

III URBANLINE




Statinio projektuotojas: UAB „URBAN LINE“
Įmonės kodas: 300149157
Adresas: Liepkalnio g. 85, LT-02120 Vilnius
Tel. / el. p.: 8 699 19380 / info@urbanline.lt

STATYTOJAS: VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija
STATYTOJO ADRESAS: J. Basanavičiaus g. 36/2, 03109 Vilnius
UŽSAKOVAS: VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija
UŽSAKOVO ADRESAS: J. Basanavičiaus g. 36/2, 03109 Vilnius

SUTARTIES PAVADINIMAS: Valstybinės reikšmės krašto kelio Nr. 115 Ukmergė–Molėtai ruožo nuo 0,000 iki 0,377 km rekonstravimo techninis darbo projektas
STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS: Susisiekimo komunikacijų paskirties statinio krašto kelio Nr. 115 Ukmergė–Molėtai ruožo nuo 0,000 iki 0,377 km Vilniaus g., Ukmergėje rekonstravimo techninis darbo projektas
(Ukmergės senamiestis (kodas 17116), Ukmergės senojo miesto vieta (kodas 2990))
STATINIO PROJEKTO NUMERIS: UL-20-0021
STATINIO PROJEKTO ETAPAS: Statinio rekonstravimo techninis darbo projektas
01 Susisiekimo komunikacijos: keliai
02 Inžineriniai tinklai: nuotekų šalinimo tinklai (lietaus nuotekų tinklai)
STATINIO PAVADINIMAS: 03 Inžineriniai tinklai: elektros tinklai (apšvietimas)
04 Inžineriniai tinklai: elektros tinklai (AB ESO)
05 Inžineriniai tinklai: elektroninių ryšių tinklai
STATINIO KATEGORIJA: 01 Ypatingieji statiniai
02 Neypatingieji statiniai
03, 04, 05 Nesudėtingieji statiniai
STATINIO PROJEKTO DALIS: Paveldosaugos dalis
BYLOS ŽYMUO: PVD
BYLOS LAIDOS ŽYMUO: 0
BYLOS IŠLEIDIMO DATA: 2020-04

Statytojas

Tvirtinu

Projektuotojas ir pareigos	Parašas	Kvalifikacija patvirtinančio dok. Nr.	Vardas Pavardė
UAB „URBAN LINE“ DIREKTORIUS			Vitalijus Aleksandrovas
STATINIO PROJEKTO VADOVAS		25326	Vitalijus Aleksandrovas
NKP APSAUGOS SPECIALISTĖ (taikomieji darbai)		0776	Nijolė Švėgždienė

STATINIO PROJEKTO SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS

<i>Eilės Nr.</i>	<i>Bylos žymuo</i>	<i>Laida</i>	<i>Pavadinimas</i>	<i>Pastabos</i>
1.	BD	0	Bendroji dalis	
2.	S	0	Susisiekimo dalis. 01 Susisiekimo komunikacijos: keliai	
3.	VN	0	Vandentiekio ir nuotekų šalinimo dalis. 02 Inžineriniai tinklai: nuotekų šalinimo tinklai (lietaus nuotekų tinklai)	
4.	E	0	Elektrotechnikos dalis. 03 Inžineriniai tinklai: elektros tinklai (apšvietimas)	
5.	LE	0	Elektrotechnikos dalis (ESO). 04 Inžineriniai tinklai: elektros tinklai (AB ESO)	
6.	ER	0	Elektroninių ryšių (telekomunikacijų) dalis. 05 Inžineriniai tinklai: elektroninių ryšių tinklai	
7.	PVD	0	Paveldosaugos dalis	
8.	SO	0	Pasirengimo statybai ir statybos darbų organizavimo dalis	
9.	KS	0	Statybos skaičiuojamosios kainos nustatymo dalis	

0	2020-04	Statybos leidimui, konkursui ir statybai			
<i>Laida</i>	<i>Išleidimo data</i>	<i>Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)</i>			
<i>Kval. patv. dok. Nr.</i>	III URBANLINE Liepkalnio g. 85, LT-02120 Vilnius; Tel. Nr.: 8 699 19380; [monės kodas: 300149157]		<i>Statinio projekto pavadinimas</i> SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ PASKIRTIES STATINIO KRAŠTO KELIO NR. 115 UKMERGĖ–MOLĖTAI RUOŽO NUO 0,000 IKI 0,377 KM VILNIAUS G., UKMERGĖJE REKONSTRAVIMO TECHINIS DARBO PROJEKTAS		
			<i>Statinio numeris ir pavadinimas</i> -		
25326	SPV	V. Aleksandrovas	<i>Dokumento pavadinimas:</i> STATINIO PROJEKTO SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS		
					<i>Laida</i> 0
LT	<i>Statytojas ir (arba) Užsakovas</i> VĮ LIETUVOS AUTOMOBILIŲ KELIŲ DIREKCIJA		<i>Dokumento žymuo</i> UL-20-0021-XX-TDP-PSŽ-01		
			<i>Lapas</i> 1	<i>Lapų</i> 1	

STATINIO PROJEKTO DALIES BYLŲ SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS

<i>Eil. Nr.</i>	<i>Bylos žymuo</i>	<i>Laida</i>	<i>Bylos pavadinimas</i>	<i>Pastabos</i>
1.	PVD	0	Paveldosaugos dalis	

STATINIO PROJEKTO DALIES DOKUMENTŲ ŽINIARAŠTIS

TEKSTINIAI DOKUMENTAI

<i>Dokumento žymuo</i>	<i>Lapų sk.</i>	<i>Laida</i>	<i>Dokumento pavadinimas</i>	<i>Pastabos</i>	<i>Lapo Nr.</i>
-	1	0	Antraštinis lapas		1
UL-20-0021-XX-TDP-PSŽ-01	1	0	Statinio projekto sudėties žiniaraštis		2
UL-20-0021-XX-TDP-PVD.PDŽ-01	2	0	Statinio projekto bylų ir dokumentų sudėties žiniaraštis		3-4
UL-20-0021-XX-TDP-PVD.AR-01	12	0	Aiškinamasis raštas		5-16
UL-20-0021-XX-TDP-PVD.FF-01	5	0	Fotofiksacija		17-21

GRAFINIAI DOKUMENTAI

<i>Dokumento žymuo</i>	<i>Lapų sk.</i>	<i>Laida</i>	<i>Dokumento pavadinimas</i>	<i>Pastabos</i>	<i>Lapo Nr.</i>
UL-20-0021-XX-TDP-S.B-01	1	0	Situacijos schema, M 1:2000		22
UL-20-0021-01-TDP-S.B-03	1	0	Dangų ir eismo organizavimo planas, M 1:500		23
UL-20-0021-01-TDP-S.B-06	1	0	Suvestinis inžinerinių tinklų planas, M 1:500		24
UL-20-0021-01-TDP-S.B-07	4	0	Dangos konstrukcijos skersiniai profiliai, M 1:50		25-28
UL-20-0021-01-TDP-S.B-10	1	0	Trinkelų klojimo rašto schema		29

PRIDEDAMIEJI DOKUMENTAI

<i>Dokumento žymuo</i>	<i>Lapų sk.</i>	<i>Laida</i>	<i>Dokumento pavadinimas</i>	<i>Pastabos</i>	<i>Lapo Nr.</i>
-	10	-	Statinio projektavimo užduotis		30-39
-	1	-	Ukmergės rajono savivaldybės administracijos pritarimas projektiniams pasiūlymams		40
-	4	-	Nekilnojamojo turto registro centrinio duomenų banko išrašai		41-44
-	8	-	Kultūros paveldo objekto „Ukmergės senamiestis“ informacija		45-52
-	3	-	Kultūros paveldo objekto „Ukmergės senojo miesto vieta“ informacija		53-55

0	2020-04	Statybos leidimui, konkursui ir statybai			
<i>Laida</i>	<i>Išleidimo data</i>	<i>Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)</i>			
<i>Kval. patv. dok. Nr.</i>	III URBANLINE		<i>Statinio projekto pavadinimas</i>		
	Liepkalnio g. 85, LT-02120 Vilnius; Tel. Nr.: 8 699 19380; Įmonės kodas: 300149157		SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ PASKIRTIES STATINIO KRAŠTO KELIO NR. 115 UKMERGĖ-MOLĖTAI RUAŽO NUO 0,000 IKI 0,377 KM VILNIAUS G., UKMERGĖJE REKONSTRAVIMO TECHNINIS DARBO PROJEKTAS		
			<i>Statinio numeris ir pavadinimas</i>		
25326	SPV	V. Aleksandrovas	<i>Dokumento pavadinimas:</i> STATINIO PROJEKTO DALIES BYLŲ IR DOKUMENTŲ SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS		
0776	KPD spec.	N. Švėgždienė			<i>Laida</i>
					0
LT	<i>Statytojas ir (arba) Užsakovas</i>		<i>Dokumento žymuo</i>		
	VĮ LIETUVOS AUTOMOBILIŲ KELIŲ DIREKCIJA		UL-20-0021-XX-TDP-PVD.PDŽ-01		
			<i>Lapas</i>	<i>Lapų</i>	
			1	2	

<i>Dokumento žymuo</i>	<i>Lapų sk.</i>	<i>Laida</i>	<i>Dokumento pavadinimas</i>	<i>Pastabos</i>	<i>Lapo Nr.</i>
-	22	-	Nekilnojamojo kultūros paveldo vertinimo tarybos aktas (2014-02-10 Nr. KPD-AV-628)		56-77
-	15	-	Ištrauka iš inžinerinių geologinių ir geotechninių tyrimų ataskaitos		78-92
-	2	-	Specialistų, rengusių PVD dalį, kvalifikacijos atestatų kopijos		93-94

<i>Dokumento žymuo</i>	<i>Lapas</i>	<i>Lapų</i>	<i>Laida</i>
UL-20-0021-XX-TDP-BD.PDŽ-01	2	2	0

AIŠKINAMASIS RAŠTAS

IVADAS

I. NORMATYVINIŲ DOKUMENTŲ, KURIAIS VADOVAUJANTIS PARENGTI TVARKYBOS DARBŲ (REMONTO) PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI, SĄRAŠAS

I.I LR ĮSTATYMAI:

1. LR Statybos įstatymas;
2. LR Nekilnojamo kultūros paveldo apsaugos įstatymas;
3. LR Žemės įstatymas;
4. LR Atliekų tvarkymo įstatymas;
5. LR Saugomų teritorijų įstatymas;
6. LR Aplinkos apsaugos įstatymas.

I.II PAVELDO TVARKYBOS REGLAMENTAI:

1. PTR 2.02.03:2007 „Akmens mūro ir natūralaus akmens, plytų mūro paveldo tvarkyba“;
2. PTR 2.13.01:2011 „Archeologinio paveldo tvarkyba“;
3. PTR 3.02.01:2014 „Tvarkomųjų paveldosaugos darbų projektavimo sąlygų išdavimo taisyklės“;
4. PTR 3.03.01:2005 „Nekilnojamojo kultūros paveldo statinio tvarkomųjų statybos darbų projekto tvarkomųjų Paveldosaugos darbų projekto paveldosaugos (specialiosios) ekspertizės atlikimo taisyklės“;
5. PTR 3.04.01:2014 „Leidimų atlikti tvarkomuosius paveldosaugos darbus išdavimo taisyklės“;
6. PTR 3.05.01:2005 „Nekilnojamojo kultūros paveldo objektų tvarkybos darbų priėmimo taisyklės“;
7. PTR 3.06.01:2014 „Kultūros paveldo tvarkybos darbų projektų rengimo taisyklės“;
8. PTR 3.08.01:2013 „Tvarkybos darbų rūšys“;
9. PTR 4.01.01:2007 „Nekilnojamojo kultūros paveldo ardomųjų tyrimų ir projektavimo dokumentacijos rengimo darbų sąnaudų normatyvai“;

I.III STATYBOS TECHNINIAI IR KITI REGLAMENTAI:

1. STR 1.01.01:2005 „Kultūros paveldo statinio tvarkomųjų statybos darbų reglamentai“;
2. STR 1.01.02:2016 „Normatyviniai statybos techniniai dokumentai“;
3. STR 1.01.03:2017 „Statinių klasifikavimas“;
4. STR 1.01.08:2002 „Statinio statybos rūšys“;
5. STR 1.03.07:2017 „Statinių techninės ir naudojimo priežiūros tvarka. Naujų nekilnojamojo turto kadastro objektų formavimo tvarka“;
6. STR 1.04.02:2011 „Inžineriniai geologiniai ir geotechniniai tyrimai“;
7. STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“;
8. STR 1.05.01:2017 „Statybą leidžiantys dokumentai. Statybos užbaigimas. Statybos sustabdymas. Savavališkos statybos padarinių šalinimas. Statybos pagal neteisėtai išduotą statybą leidžiantį dokumentą padarinių šalinimas“;
9. STR 1.06.01:2016 „Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra“;
10. STR 1.12.06:2002 „Statinio naudojimo paskirtis ir gyvavimo trukmė“;
11. STR 2.01.01(1):2005 „Esminis statinio reikalavimas. Mechaninis atsparumas ir pastovumas“;
12. STR 2.01.01(2):1999 „Esminiai statinio reikalavimai. Gaisrinė sauga“;
13. STR 2.01.01(3):1999 „Esminiai statinio reikalavimai. Higiena, sveikata, aplinkos apsauga“;

0	2020-04	Statybos leidimui, konkursui ir statybai		
<i>Laida</i>	<i>Išleidimo data</i>	<i>Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)</i>		
<i>Kval. patv. dok. Nr.</i>	III URBANLINE		<i>Statinio projekto pavadinimas</i>	
	Liepkalnio g. 85, LT-02120 Vilnius; Tel. Nr.: 8 699 19380; [monės kodas: 300149157]		SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ PASKIRTIES STATINIO KRAŠTO KELIO NR. 115 UKMERGĖ–MOLĖTAI RUOŽO NUO 0,000 IKI 0,377 KM VILNIAUS G., UKMERGĖJE REKONSTRAVIMO TECHNINIS DARBO PROJEKTAS	
			<i>Statinio numeris ir pavadinimas</i>	
25326	SPV	V. Aleksandrovas	-	
0776	KPD spec.	N. Švėgždienė	<i>Dokumento pavadinimas:</i>	<i>Laida</i>
			AIŠKINAMASIS RAŠTAS	0
LT	<i>Statytojas ir (arba) Užsakovas</i>		<i>Dokumento žymuo</i>	
	VĮ LIETUVOS AUTOMOBILIŲ KELIŲ DIREKCIJA		UL-20-0021-XX-TDP-PVD.AR-01	
			<i>Lapas</i>	<i>Lapų</i>
			1	12

14. STR 2.01.01(4):2008 „Esminiai statinio reikalavimai. Naudojimo sauga“;
15. STR 2.01.01(5):2008 „Esminiai statinio reikalavimai. Apsauga nuo triukšmo“;
16. STR 2.01.01(6):2008 „Esminiai statinio reikalavimai. Energijos taupymas ir šilumos išsaugojimas“;
17. STR 2.03.03:2005 „Inžinerinės teritorijų apsaugos nuo patvenkimo ir užtvindymo projektavimas. Pagrindinės nuostatos“;
18. STR 2.03.01:2001 „Statiniai ir teritorijos. Reikalavimai žmonių su negalia reikmėms“;
19. STR 2.05.04:2003 „Poveikiai ir apkrovos“;
20. STR 2.05.05:2005 „Betoninių ir gelžbetoninių konstrukcijų projektavimas“;
21. STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“;

I.IV RESPUBLIKOS STATYBOS NORMOS, TAISYKLĖS IR KT.:

1. BPST-01-97 Bendrosios priešgaisrinės saugos taisyklės;
2. DT 5-00 Saugos ir sveikatos taisyklės statyboje;
3. Įs. Nr. I-65 Gaisrinės saugos pagrindiniai reikalavimai;
4. HN 36:2002 Draudžiamos ir ribojamos medžiagos;
5. [V-183 Dėl paveldo tvarkybos reglamentų patvirtinimo;

Pastaba: Rengiant projektinius sprendinius vadovautasi šiuo metu Lietuvos Respublikoje galiojančiais dokumentais ir statybinėmis normomis. Kiekvieno šių leidinių publikacija turi būti paskutinės redakcijos, priedai turi būti įsigalioję šio aiškinamojo rašto išleidimo dieną, (kai suminėti šiame projekte dokumentai negalioja, privalu remtis juos pakeitusiais, įsigaliojusiais dokumentais) jei nėra nurodyta kitaip.

Rengiant projektinę dokumentaciją, vadovaujantis Kultūros paveldo tvarkybos darbų projektų rengimo taisyklėmis PTR 3.06.01:2014, Kultūros paveldo objekto vertingosioms savybėms ir autentiškumui išsaugoti, numatytos tvarkybos rūšys:

- taikomieji tyrimai;
- tvarkomieji statybos darbai.

Vadovaujantis paveldo tvarkybos reglamentu PTR 3.08.01: 2013 „Tvarkybos darbų rūšys“, tame tarpe atlikti pažinimo darbai: vizualinė apžvalga, kurios metu įvardintos projektinės trasos esama danga, jos pobūdis, techninė būklė.

Techninis darbo projektas (TDP) parengtas, vadovaujantis VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcijos (toliau – LAKD) patvirtinta Technine užduotimi, Ukmergės rajono savivaldybės administracijos patvirtinta Projektinių pasiūlymų rengimo užduotimi, Ukmergės miesto bendruoju planu, Kultūros paveldo objektų duomenimis.

Sutarties pavadinimas – Valstybinės reikšmės krašto kelio Nr. 115 Ukmergė–Molėtai ruožo nuo 0,000 iki 0,377 km rekonstravimo techninis darbo projektas.

Projekto pavadinimas – Susisiekimo komunikacijų paskirties statinio krašto kelio Nr. 115 Ukmergė–Molėtai ruožo nuo 0,000 iki 0,377 km Vilniaus g., Ukmergėje rekonstravimo techninis darbo projektas.

Statinio kategorija – Ypatingasis statinys (pagrindinis statinys); Neypatingieji statiniai.

Statinio naudojimo paskirtis – Susisiekimo komunikacijos: keliai (pagrindinis statinys); Inžineriniai tinklai: nuotekų šalinimo tinklai (lietaus nuotekų tinklai), elektros tinklai (apšvietimas), elektros tinklai (AB ESO), elektroninių ryšių tinklai.

TDP parengtas ant ne senesnės nei trejų metų inžinerinės topografinės nuotraukos. Inžinerinę topografinę nuotrauką 2020 m. parengė UAB „URBANLINE“, koordinacijų sistema – LKS 94, aukščių sistema – LAS 07.

Vadovaujantis Statybos įstatymo 6 str., 4 p. ir STR 1.04.04:2017 1 priedo reikalavimais, patvirtiname, kad projekto sprendiniai atitinka įstatymų, kitų teisės aktų, Projekto rengimo dokumentų, normatyvinių statybos techninių, normatyvinių statinio saugos ir paskirties dokumentų reikalavimus, nepažeidžia valstybės, visuomenės, neįgaliųjų integracijos ir trečiųjų asmenų interesų.

ESAMA SITUACIJA

Ukmergė – miestas Aukštaitijoje, Vilniaus apskrityje (76 km į šiaurės vakarus nuo Vilniaus ir 71 km į šiaurės rytus nuo Kauno), prie valstybinės reikšmės kelio A6 Kaunas–Zarasai–Daugpilis. Ukmergė yra Ukmergės rajono savivaldybės centras, Ukmergės miesto seniūnijos ir apylinkių seniūnijos – Pivonijos seniūnijos centras. Pro miestą teka Šventoji, dešiniajame jos krante stūkso Ukmergės piliakalnis, šiame krante yra ir Ukmergės senamiestis – urbanistikos paminklas.

Šiame projekte analizuojamas valstybinės reikšmės krašto kelio Nr. 115 Ukmergė–Molėtai ruožas (unik. statinio Nr. 4400-2325-4197), esantis Ukmergės miesto centrinėje dalyje (kelio taša Ukmergės miesto teritorijoje Vilniaus g.). Kelio ruožo pradžia yra sankryža su Kęstučio a., pabaiga – ties esamu tiltu per Šventosios upę.

Nagrinėjamas kelio ruožas išsidėstęs Ukmergės senamiestyje, turinčiame tankų užstatymą visuomeninės, komercinės paskirties pastatais. Aplink kelią išsidėstę gyvenamieji pastatai su pirmuose aukštuose įsikūrusiomis komercinėmis patalpomis, traukos objektai (Ukmergės kraštotyros muziejus, Ukmergės piliakalnis). Tvarkomo kelio atkarpa patenka į kultūros paveldo objektų: Ukmergės senamiestis (unikalus kodas 17116) ir Ukmergės senojo miesto vieta

Žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
	2	12	0

(unikalus kodas 2990) teritorijas.

Krašto kelias Nr. 115 Ukmergė—Molėtai Vilniaus g. atitinka III kategorijai keliamas reikalavimus. Kelio juostos plotis 22,0 m. Važiuojamosios dalies plotis apie 7,0 m, nagrinėjamos kelio atkarpos ilgis – 0,354 km, eismo juostų skaičius – 2, danga – asfaltas.

Nagrinėjamoje kelio atkarpoje yra trys sankryžos: trišalė sankryža su Kęstučio a., reguliuojama šviesoforu, trišalė sankryža su Pakalnės g., trišalė sankryža su Paupio g. Abejose kelio pusėse yra šaligatviai, jų plotis – 3,0-6,0 m, danga – betoninės plytelės. Keliu vyksta reguliarus viešojo transporto eismas, nagrinėjamoje atkarpoje yra dvi autobusų stotelės.



1 pav. Situacijos schema

Nagrinėjamo kelio atkarpos važiuojamosios dalies danga nusidėvėjusi bei provėžota. Vilniaus g. esančios viešojo transporto įvažos neatitinka STR 2.06:04:2014 reikalavimų, yra per siauros ir per trumpos, dėl ko viešojo transporto priemonių manevravimas ties įvažomis apsunkina aplinkinį eismą bei kelia pavojų eismo saugumui. Esami šaligatviai yra pasenę, nelygus ar su ištrupėjusiomis plytelėmis.



2 pav. Esama situacija

Žymuo: UL-20-0021-XX-TDP-PVD.AR-01	Lapas	Lapų	Laida
	3	12	0

KULTŪROS PAVELDO VERTYBIŲ APŽVALGA

Projektuojama Vilniaus g. (krašto kelio Nr. 115 Ukmergė—Molėtai taša Ukmergėje) patenka į Ukmergės senamiestio (unikalus kodas 17116) ir Ukmergės senojo miesto vieta (unikalus kodas 2990) teritorijas.

Ukmergės senamiestis (unikalus kodas 17116):

Tai centrinė ir istorinė Ukmergės miesto dalis, esanti dešiniajame Šventosios krante, prie valstybės reikšmės magistralinio kelio A6 Kaunas-Zarasai-Daugpilis. Ukmergės senamiestyje yra: Ukmergės piliakalnis, Ukmergės Švč. Trejybės (Pijorų) bažnyčia, Ukmergės Šv. Apaštalų Petro ir Povilo bažnyčia, Ukmergės sentikių cerkvė, kraštotyros muziejus.



3 pav. Ištrauka iš Kultūros vertybių registro žemėlapiu

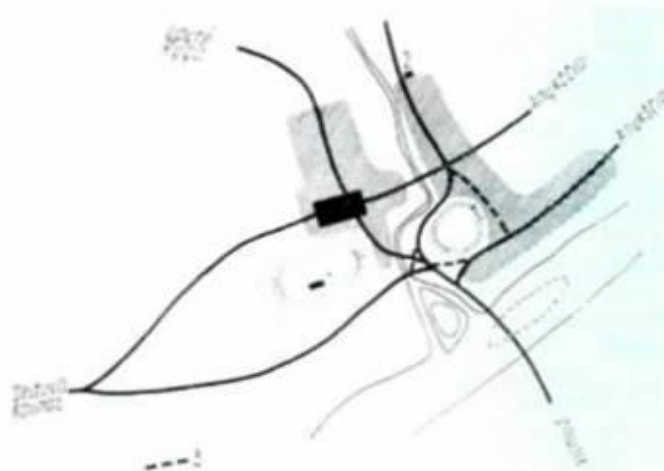
Ukmergės senamiestis 2002 m. gruodžio 16 d. įtrauktas į Nekilnojamųjų kultūros vertybių registro urbanizuotų vietovių sąrašą (kultūros vertybės unikalus kodas 17116, buvęs kodas U36), apibrėžtos teritorijos ribos. Įrašui į registrą, objektui nustatytos architektūrinė, urbanistinė, kraštovaizdinė ir istorinė vertės.

Ukmergės senamiestio teritorija užima 1111172 m² plotą; vizualinės zonos plotas – 1141388 m².

Ukmergės senamiestio istorinė raida

Ukmergės kaip gyvenvietės istorijos pradžią galima būtų sieti su kunigaikščio Dausprungo pilimi ir laikyti 1225 m. įkūrimo data. Ukmergė yra išsidėsčiusi prie Šventosios upės ir kryžkelės svarbių prekybos kelių, ėjusių iš Vilniaus į Rygą bei iš Deltuvos į Anykščius (toliau į Daugpilį), Dėl tokios strateginės padėties XIII – XIV a. ji buvo dažnai puldinėjama kalavijuočių. 1387 m. Ukmergėje įsteigta (viena pirmųjų Lietuvos Didžiojoje Kunigaikštystėje) bažnyčia. Ji buvo pastatyta rytiniame Ukmergėlės krante, gerokai į šiaurę nuo piliakalnio. Po 1435 m. Pabaisko mūšio Ukmergėi buvo suteiktos Magdeburgo miesto teisės, leista rengti turgus ir prekymečius. Manoma, kad miestas ypač išsiplėtė XV a. Pirminį „miesto dislokavimą ir planą lėmė gynybos poreikiai ir atitinkamas gamtinės situacijos pritaikymas jiems. Miestas vystytis galėjo dešiniajame Ukmergėlės krante. Į šiaurės rytus nuo mūrinės pilies, ėmė formotis dubliuojančios senųjų kelių (Deltuvos ir Kauno) trasos.

Žymuo: UL-20-0021-XX-TDP-PVD.AR-01	Lapas	Lapų	Laida
	4	12	0



XV a. pabaigos–XVI a. pradžios plano schema taikstės forma, mūrinės pilies vieta ir jos gabariai pažymėti sąlyginai:
1 – miesto pilsa, 2 – parapiinė bažnyčia, 3 – spėjama gatvių trama

4 pav. Ištrauka iš Ukmergės senamiesčio specialiojo plano

XVI a. vid. miestas dar labiau plėtėsi dėl prekybos sausumos ir vandens keliais. Pirmą kartą Ukmergė užfiksuota žemėlapyje tik 1595 m. XVII a. pirmojoje pusėje vyko intensyvi prekyba su Ryga, kitais Lietuvos miestais. Ukmergė žymima jau visuose Lietuvos ir Lietuvos-Lenkijos žemėlapiuose. Administracine prasme priklausymas valdovui ir bažnyčiai turėjo šiek tiek ir stabdyti miesto augimą. 1637 m. buvo sudarytas nedetalizuotas dvaro ir miesto (be klebono jurisdikos) inventorių. Jame surašyti 49 valakai. XVIII a. miestą siaubė ne vienas gaisras. Po 1787 m. gaisro išliko tik vakarinė miesto dalis su laikina pijorių bažnyčia, sudegė 3/5 visų pastatų. Po šio gaisro ne tik buvo atstatomi pastatai, bet ir atliekami plano pertvarkymai – pakeista Vilniaus kelio kryptis ir perkėlos per Šventąją vietą. Panašiu laiku galėjo būti sumažinta ir Ukmergės aikštė, jos rytinėje dalyje pastačius kvartalą. 1800 m. pradėta statyti nauja akmenų mūro parapiinė bažnyčia. Sprendžiant iš 1800-1801 m. sudaryto Ukmergės plano, kuris beje vaizduoja tik Šventosios dešiniojo kranto užstatymą, galima teigti, kad turgaus aikštė yra išstętos formos (rytinė jos dalis yra trapecijos formos, pastatais atskirta nuo stačiakampės), į ją sueina 4 pagrindinės ir šalutinės (iš Pilies kalne buvusios dvaro sodybos) gatvės, palei Šventąją eina Pakalnės gatvė, gatvės palei rytinį Ukmergėlės krantą ir vakarinį nuo Saklupio. Pagrindinis gatvių tinklas išliko, bet pasipildė šalutinėmis gatvelėmis. Vakarinėje Ukmergės dalyje už aikštės užstatymas retas – plyti vienuolių pijorių valda ir dvaro sodyba. Šalia parapiinės bažnyčios pažymėtas Arklių turgus. Tankiausiai užstatyta ties rytine aikštės dalimi, o rečiausiai prie Kauno gatvės. Sprendžiant pagal užstatymo išdėstymą, miestas buvo prisitaikęs prie gamtinės aplinkos, kurią formavo upeliai, jų šlaitai, kalvos. Užstatyta miesto teritorija ir gerokai už jos ribų raudonomis linijomis plane pažymėtas perspektyvinis išplanavimas, kuris suskirstytas dideliais stačiakampiais ir plačiomis gatvėmis tarp jų.

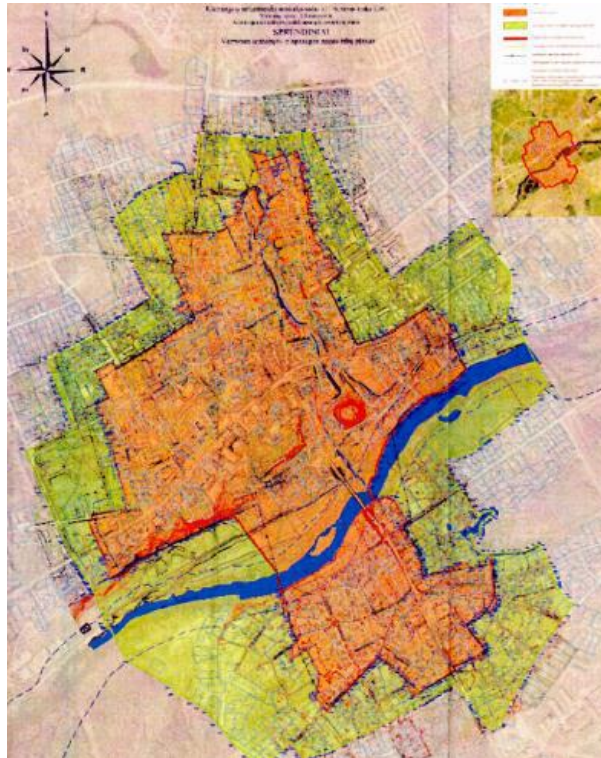
Apie miesto raidą XIX a. pirmajame dešimtmetyje tikslesnių duomenų nėra, nes to meto rengti planai tėra schemas, perkeltos iš 1800-1801 m. plano. Tačiau juose pavaizduota ir miesto dalis, buvusi kairiajame Šventosios upės krante su 3 subėgančiais keliais. 1855 m. tikrosios būklės plane matyti dvi naujos gatvės – viena į bažnyčią, kita šiaurinėje sinagogos pusėje. Miesto centras užstatytas tankiai, ypač jo teritorija prie aikštės ir Pilies, Kauno, Vilniaus, Ramygalos gatvių. Plano eksplikacijoje įrašytas čerpių ir kalkių fabrikas tarp Ramygalos bei Bažnyčios gatvių, dešiniajame Ukmergėlės krante. Miesto planas apima ir kairįjį Šventosios krantą. Išvardintos 11 gatvių (Kauno arba Plento, Dinaburgo arba Anykščių, Vilniaus, Rygos arba Ramygalos, Pilies, Pakalnės, Deltuvos, Bažnyčios, Mikailiškių, Sinagogos ir Klėjimo).

Dabartinis Ukmergės planas susiformavo iki XIX a. pabaigos, vėlesni pasikeitimai šiek tiek labiau taisyklingai pareguliuavo miesto planą. Tūrinėje erdvinėje kompozicijoje žymų vaidmenį atliko gamtiniai elementai – piliakalnis ir Pilies kalnas, o trečioji dominantė buvo parapiinė bažnyčia. Tokią kompoziciją papildė tik XIX a. antrojoje pusėje pastatyta cerkvė ir XX a. pirmojoje pusėje vandentiekio bokštas. Miesto centrą formuoja išskirtinai kapitaliniai pastatai, kurie nėra senesni nei 1877 m. statybos (statyti po tais metais buvusio gaisro).

Saugomos vertingosios savybės:

- **planinės struktūros tipas** - radialinio plano struktūra su taisyklingo planavimo bruožais ŠV miesto dalyje;
- **planinės struktūros tinklas** - **dešiniajame Šventosios krante - radialinio plano struktūra su taisyklingo planavimo bruožais, pagrindinėmis Kauno, Vytauto, Vilniaus, Gedimino g. bei stačiakampio plano Kęstučio a. centrinėje miesto dalyje;** kairiajame Šventosios krante - radialinio plano struktūra su pagrindinėmis Vilniaus, Antakalnio ir Bugenių g.;
- kvartalai - istorinių kvartalų ir sklypų ribos.

Žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
UL-20-0021-XX-TDP-PVD.AR-01	5	12	0



5 pav. Ukmergės senamiesčio teritorija ir vizualinė apsaugos zona

Ukmergės senojo miesto vieta (unikalus kodas 2990)

Ukmergės senojo miesto vieta yra valstybės saugomas regioninės reikšmės kultūros paveldo objektas. Užima 454000 m² plotą, nustatytas amžius – XV-XVIII a. Vertingųjų savybių pobūdis – archeologinis (lemiantis reikšmingumą).

Vertingosios savybės:

- žemės ir jos paviršiaus elementai - kultūrinis sluoksnis, sudarytas iš tamsios spalvos 60-150, vietomis iki 280 cm storio žemės su archeologiniais dirbiniais, pastatų pamatų fragmentais, griuvenomis, (būklė patenkinama);
- pavieniai radiniai ir jų sankaupos.

Vertingosios savybės

Ukmergės senamiestyje (u.k. 17116), esančios Vilniaus g. (su sankryžomis) užimtos senamiesčio teritorijos dalies vertingosios savybės yra nurodytos KPD prie KM nekilnojamojo kultūros paveldo vertinimo tarybos akte (2014-02-10 Nr. KPD-AV-628 Vilnius):

Vertybės (XI-XX a.) vertingosios savybės:

- (p.7.2.1.2.) Planinės struktūros tinklas - dešiniajame Šventosios krante - radialinio plano struktūra su taisyklingo planavimo bruožais, pagrindinėmis Kauno, Vytauto, Vilniaus, Gedimino g. bei stačiakampio plano Kęstučio a. centrinėje miesto dalyje;
- (p.7.2.1.5.) Išlikęs senojo miesto (u.k. 2990) perimetrinis – posesinis užstatymo tipas Kęstučio g. ir a., Vytauto g. vakarų-pietinėje išklotinėje (kitose išklotinėse – pakitusios, nesusiformavusios urbanistinės struktūros ir viešosios atviros erdvės).
- (p.7.2.1.5.) Keliai, gatvės, aikštės, įvažiavimai, pravažiavimai, takai, jų tipai, trasos, dangos – gatvių trasos: Kauno, Vilniaus.
- (p.7.2.1.5.) Kęstučio a. ir gretimybėms būdingas saugotinas, kaip gamtinis elementas, apželdinimo tipas – liepomis.
- (p.7.2.2.2.) Užstatymo tipai – perimetrinis – posesinis (vyraujantis XIX a. Pabaigos – XX a. Tp). Vyraujantis užstatymas mūriniais pastatais, 1÷2 aukštų su pastogėmis, 24, 25 kvartalų. 33÷36 kvartalų išklotinėse Vilniaus g. perimetrinis – posesinis užstatymas sunaikintas per II pasaulinį karą.
- Kultūros vertybių registre NKP objektas, esantis Vilniaus gatvės šiaurinėje išklotinėje medinis namas (u.k. MC2117).
- V- (p.7.2.3.) Užstatymo bruožai: Statinių tūrių pritaikymas prie esamo teritorijos reljefo: paaukštinti namų cokoliai dėl senojo miesto (u.k. 2990) kintančio reljefo.
- V- (p.7.2.2.2.) Užstatymo tipai – mišrus: sodybinis, sodybinis perimetrinis, vyraujantis XIX a. pabaigos XX a. pirmos pusės. Prie Vilniaus g. gretimose senojo miesto (u.k. 2990) kvartaluose – 34, 36, 41, 42.

Žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
	6	12	0

ATLIKTI TYRIMAI

Inžinerinių geologinių tyrinėjimų apžvalga

Inžinerinius geologinius tyrinėjimus atliko UAB „Kelprojektas“ 2017 m. vasaros metu. Inžinerinių geologinių tyrinėjimų metu tirtos Ukmergės miesto centrinės gatvės: Kęstučio a., Gedimino g., Vytauto g. ir Vilniaus g.

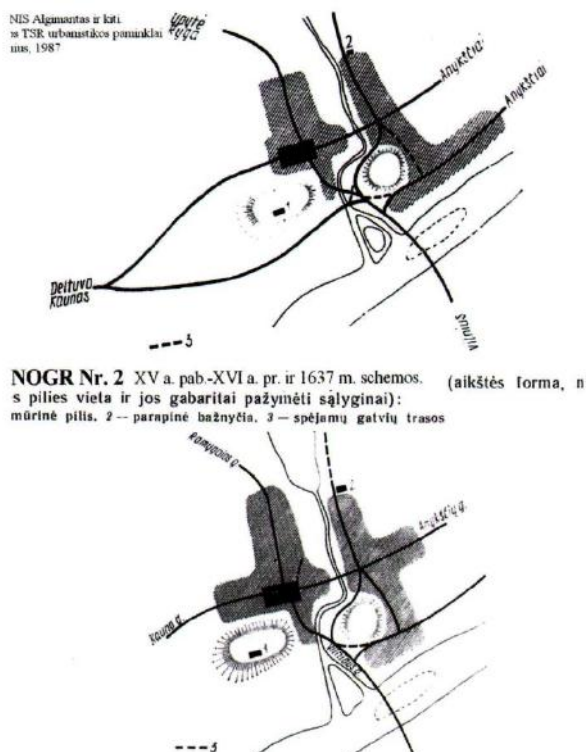
Visose gatvių trasose atlikti inžineriniai geologiniai tyrimai. Lauko darbų metu buvo išgręžti 6 gręžiniai 1,0-4,0 m gylio. Geomorfologiniu požiūriu tyrimų plotas yra prieslėninės erozijos išraižytoje Žeimenos banguotoje moreninėje lygumoje ir Šventosios upės slėnyje. Reljefo tipas – fluvio-glacialinis. Visose gatvėse 0,57-4,0 m gylyje aptikti Technogniniai dariniai (t IV), nuo 0,8 m iki 1,1 m gylyje deliuvio nuogulos (d IV). 2,5 m gylyje aptiktas podirvio vanduo ir 3,0 gylyje spūdinis vanduo. Kęstučio a. pradžioje iki sankryžos su Gedimino g. važiuojamąją dangą sudaro 14 cm storio tašytų akmenų grindinys. Kitur asfaltbetonio dangos storis siekia nuo 8 iki 16 cm, o pagrindo sluoksnį sudaro skalda ir smėlingas žvyras, o giliau Kęstučio a., Gedimino g., Vytauto g. ir Vilniaus g. (ties tiltu per Šventosios upę) sutinkamas 10-14 cm storio grindinio (akmenų) sluoksnis.

Paveldosauginiai tyrimai

Atsižvelgiant į tai, kad nagrinėjama Vilniaus gatvės atkarpa (krašto kelio Nr. 115 Ukmergė–Molėtai taša Ukmergėje) patenka į kultūros paveldo objektų – Ukmergės senamiestis (kodas 17116) ir Ukmergės senojo miesto vieta (kodas 2990) – teritorijas, atlikti istoriniai ikonografiniai tyrinėjimai, tikslu užtikrinti tvarkomose gatvėse vertingųjų savybių išsaugojimą bei pasiūlytais sprendimais užtikrinti vertybių apsaugą ir propagavimą.

Ikonografiniai tyrimai. Ukmergės istoriniai planai

Ikonografiniame Ukmergės senamiesčio ir senojo miesto plane Nr. 2 XV a. pab. – XVI a. pr. ir 1637 metų schemose matosi remontuojamų gatvių trasų pradmenys.



6 pav. Ukmergės senamiesčio ir senojo miesto planas Nr. 2 XV a. pab. – XVI a. pr. ir 1637 metų schemos

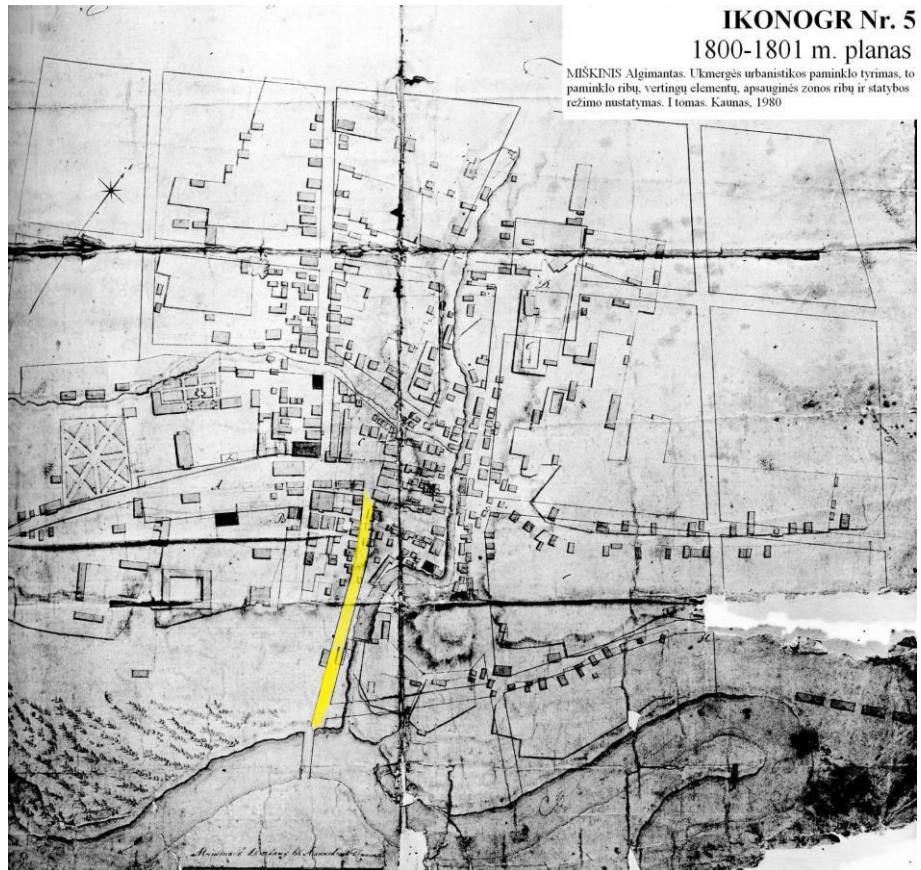
IKONOGR. Nr. 5 1800-1801 m. plane Vilniaus g. trasos užuomina yra panaši į dabartinės gatvės lokalizaciją. Vilniaus gatvė buvo užstatyta.

IKONOGR. Nr. 15. 1862 m. esamos būklės plane Vilniaus g. trasos situacija analogiška dabartinei trasos orientacijai Ukmergės miesto senojoje, senamiesčio teritorijoje.

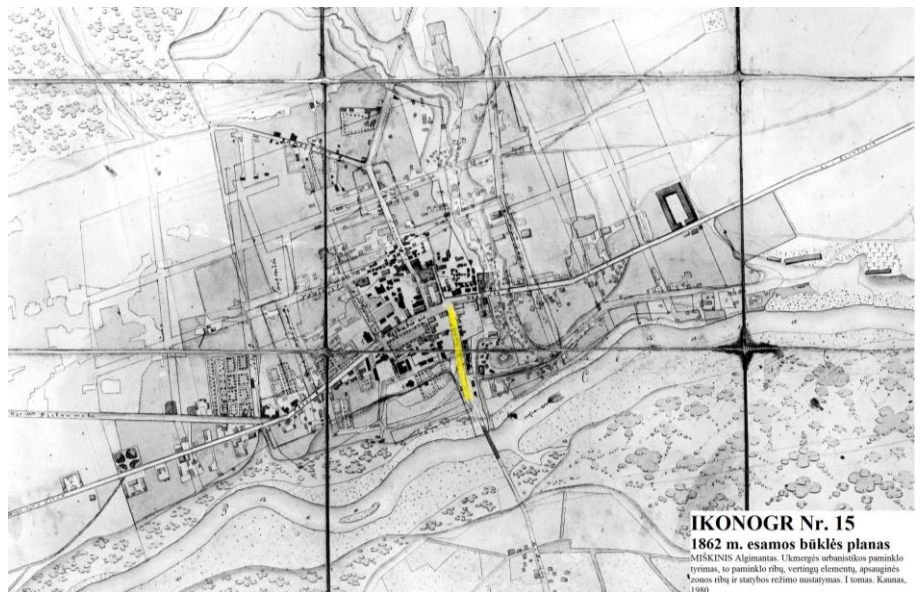
IKONOGR. Nr. 18 1932 m. bei parengtame Algimanto Miškinio „Urbanistinis paminklo tyrimas, to paminklo ribų, vertingų elementų, apsauginės zonos ribų ir statybos režimo nustatymas“ I tomas, Kaunas 1980 m. grafiniame plane remontuojamos gatvės trasos konfigūracija atitinka topografinį planą.

Apibendrinant ikonografinių – istorinių planų iliustracijas galima teigti, kad šių gatvių trasos su nežymiais pakoregavimais atitinka minėtų gatvių trasų pirminę orientaciją senojo, senamiesčio, dabartinėje Ukmergės miesto teritorijoje.

Žymuo: UL-20-0021-XX-TDP-PVD.AR-01	Lapas	Lapų	Laida
	7	12	0



7 pav. IKONOGR. Nr. 5



8 pav. IKONOGR. Nr. 15

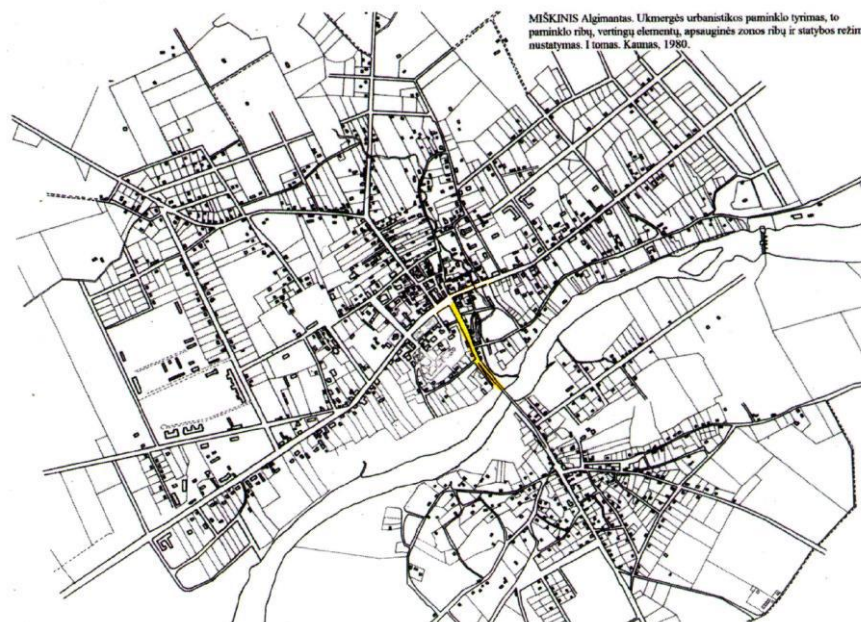
Žymuo: UL-20-0021-XX-TDP-PVD.AR-01	Lapas	Lapų	Laida
	8	12	0



IKONOGR Nr. 18 1932 m. aerofoto

Miškinis Algimantas. Ukmergės urbanistikos paminklo tyrimas, to paminklo ribų, vertingų elementų, apsauginės zonos ribų ir statybos režimo nustatymas. I tomas. Kaunas, 1980.

9 pav. IKONOGR. Nr. 18



Miškinis Algimantas. Ukmergės urbanistikos paminklo tyrimas, to paminklo ribų, vertingų elementų, apsauginės zonos ribų ir statybos režimo nustatymas. I tomas. Kaunas, 1980.

10 pav. Algimanto Miškinio „Urbanistinis paminklo tyrimas, to paminklo ribų, vertingų elementų, apsauginės zonos ribų ir statybos režimo nustatymas“ I tomas, Kaunas 1980 m.

Ikonoografiniai tyrimai. Ukmergės senojo miesto, senamiesčio architektūra istorinėse fotografijose

IKONOGR. Nr. 40 Tiltas per Šventąją ir pietinė senamiesčio dalis XX a. 4 deš. (už tilto – Vilniaus gatvės tvarkybos darbų vykdymo riba).

IKONOGR. Nr. 56 Vilniaus g. 1930 m. ir apie 1900 m. danga – lauko riedulių grindinys.

IKONOGR. Nr. 57 1939 m. Vilniaus g. (pietinė senamiesčio dalis) danga – lauko riedulių grindinys, šaligatviai – medžio lentų skydai.

Žymuo: UL-20-0021-XX-TDP-PVD.AR-01	Lapas	Lapų	Laida
	9	12	0

Apibendrinant ikonografinių fonotuotraukų vizualinę informaciją, rengiamų remontuoti, rekonstruoti Vilniaus g., Vytauto g., Kęstučio a. dangas, akivaizdžiai matosi, kad autentiškos dangos buvo lauko riedulių grindinys, o šaligatviai iš medžio lentų arba lentų skydų, atskirose vietose iš betoninių plytelių.



IKONOGR Nr. 40 Tiltas per Šventąją ir P senamiesčio dalis XX a. 4 deš.
Ukmergės krašto architektūra fotografijose 1900-1940. Ukmergės kraštotyros muziejus. 2012. ir Ukmergė. Trys matymai. Ukmergės kraštotyros muziejus. 2005.

10 pav. IKONOGR. Nr. 40



IKONOGR Nr. 56 Vilniaus g. 1930 m. ir apie 1900 m.
Ukmergės krašto architektūra fotografijose 1900-1940. Ukmergės kraštotyros muziejus. 2012.



11 pav. IKONOGR. Nr. 56

Žymuo: UL-20-0021-XX-TDP-PVD.AR-01	Lapas	Lapų	Laida
	10	12	0



12 pav. IKONOGR. Nr. 57

Trumpai apie archeologinius tyrimus

Projektinėje tvarkomoje gatvėje, važiuojamų šaligatvių plotuose, archeologiniai tyrimai nėra išsamiai atlikti, tačiau vykdant inžinerinius geologinius ir geotechninius tyrimus yra nustatyta, kad Kęstučio, Gedimino, Vytauto ir Vilniaus gatvės ir sankryžos tarp jų buvo dengtos lauko akmenų grindiniu.

Prieš atliekant vykdomuosius gatvių dangų tvarkymo darbus, būtina atlikti žvalgomojus archeologinius tyrimus ir pateikti jų išvadas objekto statytojams, atsakingoms kultūros paveldo institucijoms, projektuotojams.

PROJEKTO TIKSLAS

Projekto sprendiniais užtikrinti Ukmergės senamiesčio (u.k. 17116), Ukmergės senojo miesto vietovėje (u.k. 2990) Vilniaus gatvės (valstybinės reikšmės krašto kelio Nr. 115 Ukmergė – Molėtai) su sankryžomis vertingųjų savybių išsaugojimą, vykdant rekonstravimo darbus, praktikuojant leistinas, bei paveldui tinkančias šiuolaikines technologijas.

Rengiant tvarkybos darbų dokumentaciją įvertintas poreikis, šiuolaikiniams susisiekimo reikalavimams įvykdyti, derantis ir teigiamai įtakojantis kultūros paveldo erdvėje.

PROJEKTO KONCEPCIJA

1. Projekto sprendiniais užtikrinti Ukmergės miesto Vilniaus gatvės, esančios Ukmergės senamiestyje (u.k. 17116), vertingųjų savybių išsaugojimą.
2. Medžiagiškumu, funkcionalumu užtikrinti vertybių apsaugą, propagavimą.
3. Atlikti projektinius sprendinius, kurių poveikis būtų teigiamas, ilgalaikis, gatvės kaip Ukmergės senamiesčio vertingųjų savybių vystymo darnai.
4. Esant šiuolaikiniams STR reikalavimams, rekonstruojant gatvę, vykdomas autentiškų, istorinių medžiagų keitimas.
5. Kad vizualiai būtų informatyvu – kokia yra buvusi gatvės autentiška danga (pagal taikomųjų tyrimų išvadas) suprojektuoti gatvės fragmentus su autentiška danga – lauko akmenų, eksponuojančius fragmentus.

OBJEKTO AUTENTIŠKUMAS, KULTŪRINĖ VERTĖ

Istorinė Vilniaus gatvė yra Valstybės saugomų Ukmergės senojo miesto vietovėje (u.k. 2990), Ukmergės senamiesčio (u.k. 17116) teritorijoje.

Dabartinė gatvės geografinė padėtis atliekant vizualinės apžiūros tyrimus ir gretinant šiuolaikinius planus su istoriniais planais, akivaizdu, kad nepasikeitė.

Kaip teigiama „Nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos specialiojo plano“ aiškinamajame rašte: „dabartinis Ukmergės planas susiformavo iki XIX a. pabaigos, vėlesni pasikeitimai šiek tiek labiau taisyklingai pareguliuavo miesto planą. Miesto centrą formuoja kapitaliniai pastatai, kurie nėra senesni nei 1877 m. statybos. Be to pagal A. Miškinį minėto laikotarpio namai statyti ne tik laikantis istorinės statybos linijos, gal ir ankstesnės pastato padėties sklype, kitų senojo užstatymo principų. Visa tai sudaro originalią visumą ir daugiausia lemia Ukmergės architektūros vertę“.

Gatvių tinklo, teritorijos užstatymas mūriniais, mediniais namais yra svarbus paminklosauginiu, paveldosauginiu

Žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
UL-20-0021-XX-TDP-PVD.AR-01	11	12	0

aspektu. Jų formuojamos kraštinės vietomis sudaro perimetrinį užstatymą su XIX a.pab., XX a. 1-os pusės pastatais, kurie yra vertingi autentiškumu, pasižymintys stilistiniu raiškumu.

Vilniaus gatvėje registrinis paveldo objektas – gyvenamasis namas Nr. 6 (u.k. 2117).

PROJEKINIŲ SPRENDINIŲ POVEIKIS VERTINGOSIOMS SAVYBĖMS.

Pagal Paveldo tvarkybos reglamento PTR 3.08.01:2013 „Tvarkybos darbų rūšys“ nuostatas, atliekamas gatvės rekonstravimas yra tvarkomieji statybos darbai. Projektiniuose sprendiniuose planuojama rekonstruoti Vilniaus g. atkarpą, įrengiant važiuojamąją dalį iš asfalto dangos, pakeisti šaligatvių dangas pagal šiuolaikinius eksploatacinius ir konstrukcinius reikalavimus, įrengti normatyvinius reikalavimus atitinkančias viešojo transporto įvažas.

Remiantis atliktais kultūros paveldo objektų paveldosauginiais (ikonografiniais) tyrimais, esamoje kelio dangos konstrukcijoje aptiktas grindinys yra Vilniaus g. istorinės dangos fragmentai (1900 m. ir 1930 m. ikonografijose fiksuota Vilniaus g. su akmens grindinio danga). Kadangi Vilniaus g. trasa bei jos reljefas (kultūrinis sluoksnis) yra saugomis vertybės (pagal Ukmergės senamiestis (unikalus kodas 17116) ir Ukmergės senojo miesto vieta (unikalus kodas 2990) vertingųjų savybių registra) projekte numatomos projektinės dangos konstrukcijos nedarant intervencijos į istorinį grindinį.

Kelio atkarpose, kuriose pagal geologinius tyrinėjimus aptiktas grindinys, numatoma įrengti dangos konstrukciją ant esamo grindinio, perklojant viršutinį pagrindo sluoksnį bei asfalto dangą. Vietose, kuriose pagal geologinius tyrinėjimus grindinys nerastas, numatoma įrengti pilną dangos konstrukciją. **Tačiau, atsižvelgiant į tai, kad pagal ikonografinius tyrinėjimus visa Vilniaus g. atkarpa buvo padengta akmens grindiniu, o dėl geologinių gręžinių skaičiaus galima dangos konstrukcijų sluoksnių paklaida, statybos darbų metu būtina tikslinti esamo istorinio grindinio vietas bei atitinkamai skirtingų dangos konstrukcijų taikymo ribas. Šie darbai turi būti atlikti atidengiant viršutinius esamos kelio dangos sluoksnius (asfalto dangą bei viršutinį pagrindo sluoksnį) dalyvaujant užsakovui, archeologui, techniniam prižiūrėtojui bei projektuotojui.**

Kelio zonoje esančioms vertingosioms savybėms projektiniai sprendiniai neigiamos įtakos neturės, kadangi visi darbai numatyti esamo kelio ribose. Todėl tvarkybos darbai nėra numatomi.

Pagal atliktų taikomųjų tyrimų išvadas projektuojamas kelias buvo dengtas lauko akmenų grindiniu. Šaligatviai ant akmens grindinio dengti lentų juostomis. Kadangi būtina pateikti vizualinę informaciją apie buvusias autentiškas senamiesčio dangos XIX a.pab. ir XX a. 1-os pusės laikotarpyje, **šiais sprendiniais siūloma Vilniaus gatvės šaligatvių zonoje, nuo sankryžos su Kęstučio a. ir Vytauto g. iki sankryžos su Pakalnės g. ir Paupio g., įrengti 1,0 m pločio eksploatacinę (šoninę skiriamąją) juostą iš lauko akmenų, dėl buvusios autentiškos lauko akmenų dangos, istorinio informatyvumo. Skirtingos faktūros danga taip pat tarnaus kaip aklujų ir silpnaregių vedimo paviršius.**

Šaligatviai senojo miesto teritorijoje bus dengiami senamiesčio tipo grindinio betoninėmis trinkelėmis. Šio tipo danga vizualiai artima akmenų dangai.

Projektiniai sprendiniai nemenkina poveikio paveldosauginei Ukmergės senojo miesto ir Ukmergės senamiesčio aplinkai. Sprendinių apimtį, saugant vertingąsias objekto savybes, įvykdyta statytojo sumanymui realizuoti, vizualinėmis priemonėmis informatyviai paryškinti istorinę, kraštovaizdinę, paminklotvarkinę vertę. Taikomieji tyrimai, projektiniai sprendiniai parengti vadovaujantis paminklotvarkos ir paveldosaugos metodika, LR galiojančiais įstatymais, norminiais dokumentais. Objekto projektinių sprendinių poveikis vertingosioms savybėms yra teigiamas.

Bet kokių atveju, jei atliekant statybos ar kitokius tvarkybos darbus aptinkama archeologinių radinių ar nekiliojamojo daikto vertingųjų savybių, valdytojai ar darbus atliekantys asmenys apie tai privalo pranešti savivaldybės paveldosaugos padaliniiui, o šis informuoja Kultūros paveldo departamentą. Departamentas gali sustabdyti darbus 15 dienų. Per šį terminą jis kartu su savivaldybės paveldosaugos padaliniu turi patikrinti pranešimą ir priimti sprendimą inicijuoti ar neinicijuoti aptiktos nekiliojamosios kultūros vertybės įregistravimą, kultūros paveldo objekto skelbimą saugomu ar aptiktos vertingosios savybės atskleidimą ir apsaugos reikalavimų patikslinimą. Darbus vykdyti KPD atestuoto specialisto priežiūroje.

Žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
	UL-20-0021-XX-TDP-PVD.AR-01	12	12

FOTOFIKSACIJA

1. Vilniaus gatvė. Kairė pusė nuo Kęstučio a. link tilto per Šventosios upę



0	2020-04	Statybos leidimui, konkursui ir statybai		
<i>Laida</i>	<i>Išleidimo data</i>	<i>Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)</i>		
<i>Kval. patv. dok. Nr.</i>	III URBANLINE			<i>Statinio projekto pavadinimas</i>
	Liepkalnio g. 85, LT-02120 Vilnius; Tel. Nr.: 8 699 19380; Įmonės kodas: 300149157			SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ PASKIRTIES STATINIO KRAŠTO KELIO NR. 115 UKMERGĖ–MOLĖTAI Ruožo NUO 0,000 IKI 0,377 KM VILNIAUS G., UKMERGĖJE REKONSTRAVIMO TECHNINIS DARBO PROJEKTAS
25326	SPV	V. Aleksandrovas	<i>Statinio numeris ir pavadinimas</i>	
0776	KPD spec.	N. Švėgždienė	<i>Dokumento pavadinimas:</i>	
			FOTOFIKSACIJA	
LT	<i>Statytojas ir (arba) Užsakovas</i>		<i>Dokumento žymuo</i>	
	VĮ LIETUVOS AUTOMOBILIŲ KELIŲ DIREKCIJA		UL-20-0021-XX-TDP-PVD.FF-01	
			<i>Lapas</i>	<i>Lapų</i>
			1	5

2. Vilniaus gatvė. Kairė pusė nuo tilto per Šventosios upę link Kęstučio a.



<i>Dokumento žymuo</i>	<i>Lapas</i>	<i>Lapų</i>	<i>Laida</i>
UL-20-0021-XX-TDP-PVD.FF-01	2	5	0

3. Vilniaus gatvė. Dešinė pusė nuo Kęstučio a. link tilto per Šventosios upę



<i>Dokumento žymuo</i>	<i>Lapas</i>	<i>Lapų</i>	<i>Laida</i>
UL-20-0021-XX-TDP-PVD.FF-01	3	5	0

4. Vilniaus gatvė. Dešinė pusė nuo tilto per Šventosios upę link Kęstučio a.

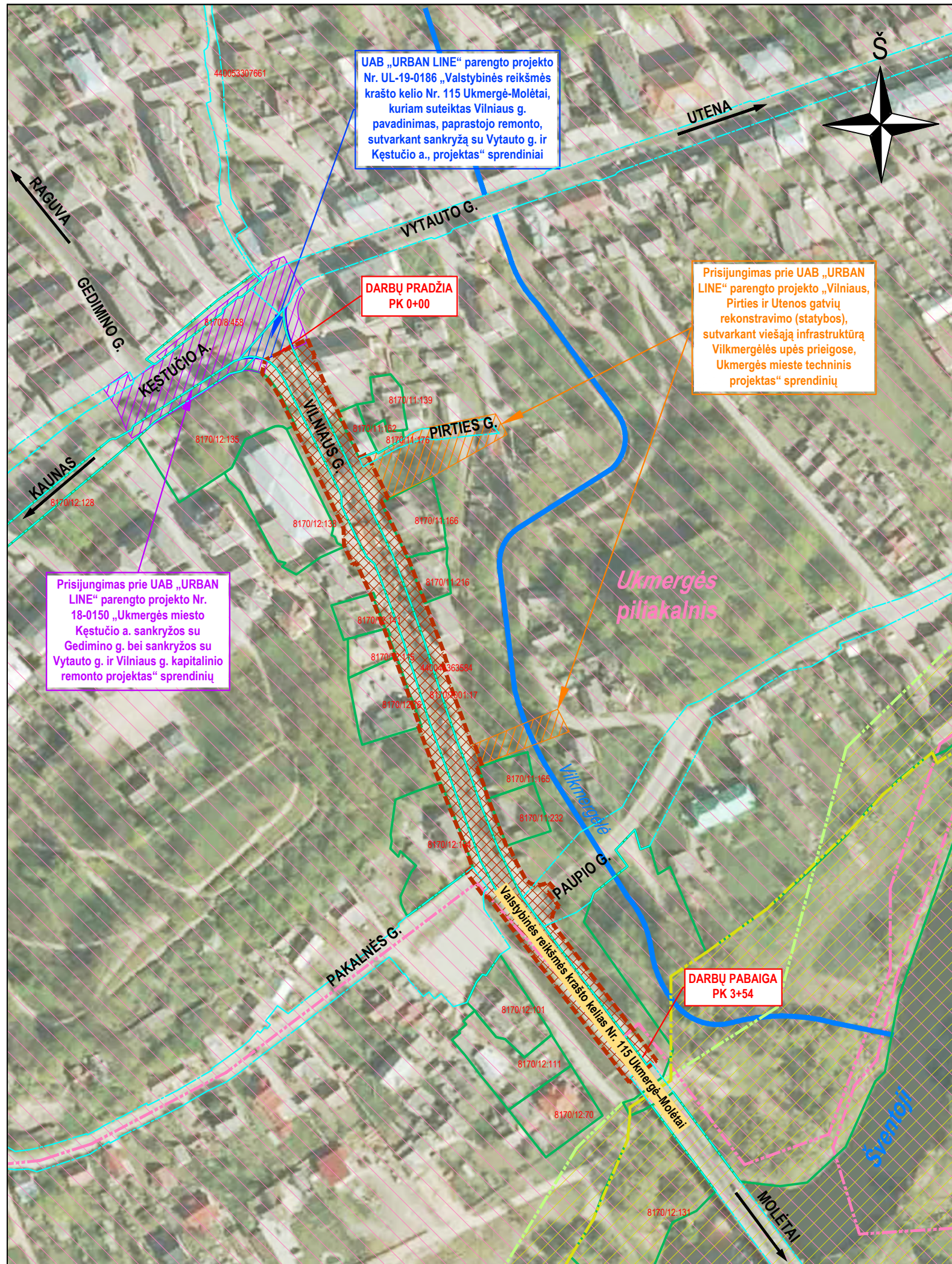


<i>Dokumento žymuo</i>	<i>Lapas</i>	<i>Lapų</i>	<i>Laida</i>
UL-20-0021-XX-TDP-PVD.FF-01	4	5	0

5. Vilniaus gatvė, kairė pusė PK 0+10
Registrinis paveldo objektas – gyvenamasis namas Nr. 6 (u.k. 2117).

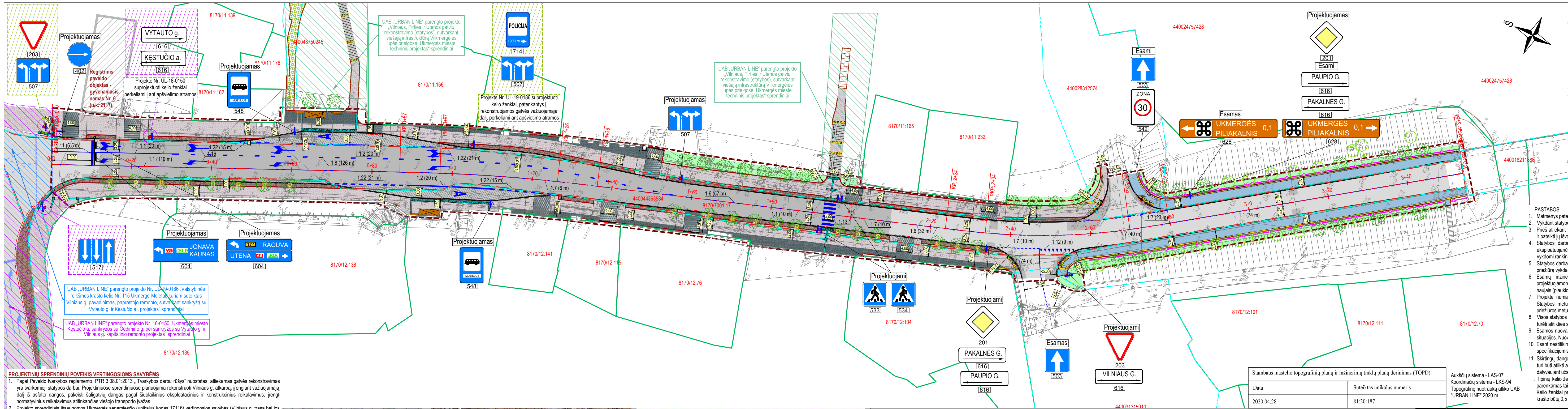


Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
UL-20-0021-XX-TDP-PVD.FF-01	5	5	0



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI	
	DARBŲ VYKDYMO ZONA
	KULTŪROS PAVELDO TERITORIJOS
	SAUGOMOS TERITORIJOS
	KULTŪROS PAVELDO TERITORIJOS RIBA (Ukmergės senamiestis, unik. Nr. 17116)
	SAUGOMOS TERITORIJOS RIBA (Šventosios upės žemiau Andrioniškio (Natura 2000-BAST))
	SAUGOMOS TERITORIJOS RIBA Šventosios ichtiologinis draustinis (Valstybinis)
	INŽINERINIO STATINIO RIBA
	REGISTRUOTŲ ŽEMĖS SKLYPŲ RIBOS

0	2020-04	Statybos leidimui, konkursui ir statybai	
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)	
Kval. patv. dok. Nr.	III URBANLINE		<i>Statinio projekto pavadinimas</i> SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ PASKIRTIES STATINIO KRAŠTO KELIO NR. 115 UKMERGĖ-MOLĖTAI RŪOŽO NUO 0,000 IKI 0,377 KM VILNIAUS G., UKMERGĖJE REKONSTRAVIMO TECHNINIS DARBO PROJEKTAS
	Liepkalnio g. 85, LT-02120 Vilnius; Tel. Nr.: 8 699 19380; Įmonės kodas: 300149157		
25326	SPV	V. Aleksandrovas	<i>Statinio numeris ir pavadinimas</i> -
29450	SPDV S	V. Aleksandrovas	
	PI	Ž. Sušinskaitė	<i>Statinio numeris ir pavadinimas, dokumento pavadinimas</i> SITUACIJOS SCHEMA M 1:2000
LT	Statytojas ir (arba) Užsakovas VĮ LIETUVOS AUTOMOBILIŲ KELIŲ DIREKCIJA		<i>Dokumento žymuo</i> UL-20-0021-XX-TDP-S.B-01
			Laida
			0
			Lapas
			1
			Lapų
			1

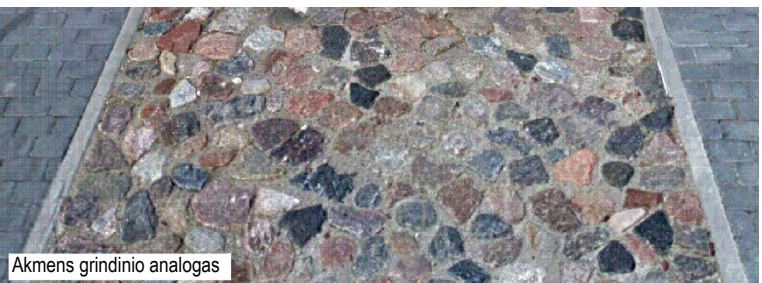
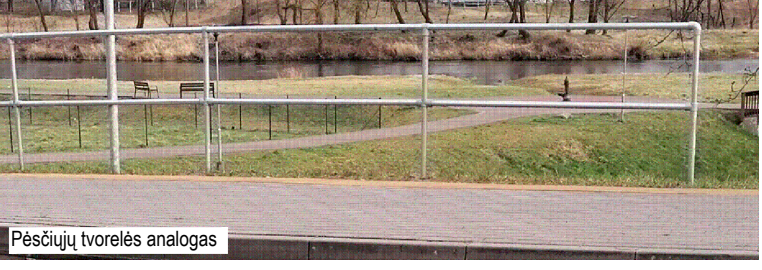


PASTABOS:

- Matmenys pateikti metrais;
- Vykdamas darbus visus matmenis būtina tikslinti vietoje;
- Prieš atliekant vykdomuosius darbus būtina atlikti žvalgomojus archeologinius tyrimus ir pateikti jų išvadas objekto statytojams, atsakingoms kultūros paveldo institucijoms, projektuotojams.
- Statybos darbai Rangovas, prieš pradėdamas vykdyti žemės darbus, privalo išsiviešinti inžinerinius tinklus eksploatuojančios organizacijos atstovų. Atliekant darbus greta esamų inžinerinių tinklų, žemės darbai turi būti vykdomi rankiniu būdu, nepažeidžiant esamų komunikacijų. Pažeidus - sutvarkyti;
- Statybos darbai turi būti vykdomi griežtai pagal projektą, pasirašant nustatytą tvarką darbų aktus, vykdamas statybos priežiūrą vykdančių tarnybų reikalavimus, turint gaminių sertifikavimo arba kitus kokybę įrodančius dokumentus;
- Esamų inžinerinių komunikacijų požeminių sklendžių kapos ir šulinių liukai, patenkantys po naujai projektuojamoms dangomis, privalo būti apaukštinti ar nužeminti iki projekcinio aukščio, pakeičiant netinkamus naujais (plaukiojančio tipo) su atitinkama simbolika;
- Projekte numatyti reikalavimai medžiagoms, gaminiams, darbų vykdymui pagal turimus pradinis duomenis. Statybos metu atsiradus nenumatytiems aplinkybėms, šie reikalavimai gali būti patikslinti projekto vykdymo priežiūros metu;
- Visos statybos ir apdailos medžiagos turi atitikti LR galiojančius priešgaisrinės saugos ir higienos reikalavimus bei turėti atitiktis sertifikatus;
- Esamos nuvažos ir pateikiami į pastatus turi būti sklandžiai sujungti su tvarkoma danga, nepabloginant esamos situacijos. Nuvažos įrengimo vieta tikslinti su Statytoju ir žemės sklypų savininkais statybos darbų metu;
- Esant neatitiktims tarp Projekto sudaranciu dokumentų, kaip pagrindine projektuine medžiaga remtis techninėmis specifikacijomis, aiškinamuoju raštu, brėžiniais, sąnaudų žiniaraščiais;
- Skirtingų dangos konstrukcijų taikymo ribos turi būti tikslinamos pagal esamo istorinio grindinio vietas. Šie darbai turi būti atlikti atidengiant viršutinius esamos kelio dangos sluoksnius (asfalto dangą bei viršutinį pagrindo sluoksnį) dalyvaujant užsakovui, archeologui, techniniai prižiūrėtojai bei projektuotojui;
- Tipinių kelio ženklų dydžio grupė - 1, individualių kelio ženklų (maršrutinio orientavimo kelio ženklai Nr. 604) dydis parenkamas taip, kad raidžių aukštis būtų ne mažesnis kaip 150 mm;
- Kelio ženklai privalo būti įrengti taip, kad atstumas nuo važiuojamosios dalies krašto iki artimesniojo ženklo skydo krašto būtų 0,5 - 2,0 m, rekomenduojamas aukštis - 2,25 m.

PROJEKTYNIŲ SPRENDINIŲ POVEIKIS VERTINGOSIOMS SAVYBĖMS

- Pagal Paveldo tvarkymo reglamento PTR 3.08.01:2013 „Tvarkybos darbų rūšys“ nuostatas, atliekamas gatvės rekonstravimas yra tvarkomieji statybos darbai. Projektiniuose sprendiniuose planuojama rekonstruoti Vilniaus g. atkarpą, įrengiant važiuojamąją dalį iš asfalto dangos, pakeičiant šaligatvių dangas pagal šiuolaikinius eksploatacinius ir konstrukcinius reikalavimus, įrengti normatyvinius reikalavimus atitinkančias viešojo transporto įvažas.
- Projekto sprendiniais išsaugomos Ukmergės senamiesčio (unikalus kodas 17116) vertingosios savybės (Vilniaus g. trasa bei jos reljefas (kultūrinis sluoksnis)):
 - skersiniai ir išilginiai nuolydžiai projektuojami prisilaikant leistinų ir maksimaliai prisitaikant prie esamo žemės paviršiaus nuolydžio;
 - išlaikoma gatvės trasos horizontali geometrija, kuo labiau prisitaikant prie esamo užstatymo;
 - išlaikoma projektinės dangos konstrukcijos nedarant intervencijos į istorinį grindinį: kelio atkarpose, kuriose pagal geologinius tyrimus aptiktas grindinys, numatoma įrengti dangos konstrukciją ant esamo grindinio, perklojant viršutinį pagrindo sluoksnį bei asfalto dangą. Vietose, kuriose pagal geologinius tyrimus grindinys nerastas, numatoma įrengti pilną dangos konstrukciją. Tačiau, atsižvelgiant į tai, kad pagal ikonografinius tyrimus visa Vilniaus g. atkarpą buvo padengta akmens grindiniu, o dėl geologinių grėžinių skaičiaus galima dangos konstrukcijų sluoksnių paklaidą, statybos darbų metu būtina tikslinti esamo istorinio grindinio vietas bei atitinkamai skirtingų dangos konstrukcijų taikymo ribas. Šie darbai turi būti atlikti atidengiant viršutinius esamos kelio dangos sluoksnius (asfalto dangą bei viršutinį pagrindo sluoksnį) dalyvaujant užsakovui, archeologui, techniniai prižiūrėtojai bei projektuotojui.
 - šaligatviai numatomi iš senamiesčio tipo grindinio betoninių trinkelėlių. Šio tipo danga vizualiai artima akmenų dangai;
 - Vilniaus gatvės šaligatvių zonoje, nuo sankryžos su Kestučio a. ir Vytauto g. iki sankryžos su Pakalnės g. ir Paupio g., numatoma įrengti 1,0 m pločio eksploatacinę (šoninę skiriamąją) juostą iš lauko akmenų, dėl buvusios autentiškos lauko akmenų dangos, istorinio informatyvumo.



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

[Symbol]	PROJEKTUOJAMA ASFALTO DANGOS KONSTRUKCIJA (atnaujinant devimąjį sluoksnį ir pagrindus)	[Symbol]	REGISTRUOTŲ ŽEMĖS SKLYPŲ RIBOS
[Symbol]	PROJEKTUOJAMA ASFALTO DANGOS KONSTRUKCIJA (rengiant pilną konstrukciją DK 1)	[Symbol]	DARBŲ VYKDYMO RIBA
[Symbol]	PROJEKTUOJAMA ASFALTO DANGOS KONSTRUKCIJA (rengiant pilną konstrukciją DK 2)	[Symbol]	PROJEKTUOJAMI BETONINIAI BORDIŪRAI (100.15.30)
[Symbol]	PROJEKTUOJAMA 8 CM STORIO PILKOS SPALVOS BETONINIŲ TRINKELIŲ (20X10 CM) DANGOS KONSTRUKCIJA	[Symbol]	PROJEKTUOJAMI BETONINIAI BORDIŪRAI (100.15.30) VAŽIUOJAMOSIOS DALIES AUKŠTYJE
[Symbol]	PROJEKTUOJAMA 8 CM STORIO SENAMIESČIO TIPO PILKOS SPALVOS BETONINIŲ TRINKELIŲ DANGOS KONSTRUKCIJA	[Symbol]	PROJEKTUOJAMI BETONINIAI BORDIŪRAI (100.08.20)
[Symbol]	PROJEKTUOJAMA 8 CM STORIO SENAMIESČIO TIPO JUODOS SPALVOS BETONINIŲ TRINKELIŲ DANGOS KONSTRUKCIJA	[Symbol]	PROJEKTUOJAMA APSAUGIANT PĖSČIŲJŲ TVORELĖ
[Symbol]	PROJEKTUOJAMA 8 CM STORIO SENAMIESČIO TIPO PILKOS IR JUODOS SPALVOS BETONINIŲ TRINKELIŲ DANGOS KONSTRUKCIJA	[Symbol]	PROJEKTUOJAMAS KELIO ŽENKLAS IR ATRAMA
[Symbol]	PROJEKTUOJAMA LAUKO AKMENŲ GRINDINIO DANGOS KONSTRUKCIJA	[Symbol]	PROJEKTUOJAMAS KELIO ŽENKLAS IR GEMBINĖ ATRAMA
[Symbol]	PROJEKTUOJAMI NEREGIJŲ IR SILPNAREGIŲ ĮSPĖJAMIEJŲ IR VEDIMO PAVIRŠIAI IŠ BETONINIŲ TRINKELIŲ	[Symbol]	PROJEKTUOJAMAS BALTO SPALVOS HORIZONTALUSIS ŽENKLINIMAS IŠ TERMOPLASTO
[Symbol]	PROJEKTUOJAMI NEREGIJŲ IR SILPNAREGIŲ ĮSPĖJAMIEJŲ IR VEDIMO PAVIRŠIAI IŠ METALINIŲ INDIKATORIŲ	[Symbol]	PROJEKTUOJAMAS AUTOBUSŲ STOTELĖS PAVILIJONAS
[Symbol]	ŠĖJAMA VEJA	[Symbol]	PERSTATOMAS SUOLIUKAS IR ŠUKŠLIADŽĖŽĖ
[Symbol]	PROJEKTUOJAMA KELIO AŠINĖ LINIJA	[Symbol]	KPROJEKTUOJAMA MEDŽIŲ ŠAKNŲ APSAUGA
[Symbol]	KELIO JUOSTOS RIBA (sutampa su registruoto inž. statinio, unik. nr. 4400-4436-3584 riba)	[Symbol]	SODINAMAS MEDIS
[Symbol]	INŽINERINIO STATINIO RIBA	[Symbol]	ESAMAS MEDIS

Stambaus mastelio topografinių planų ir inžinerinių tinklų planų derinimas (TOPD)

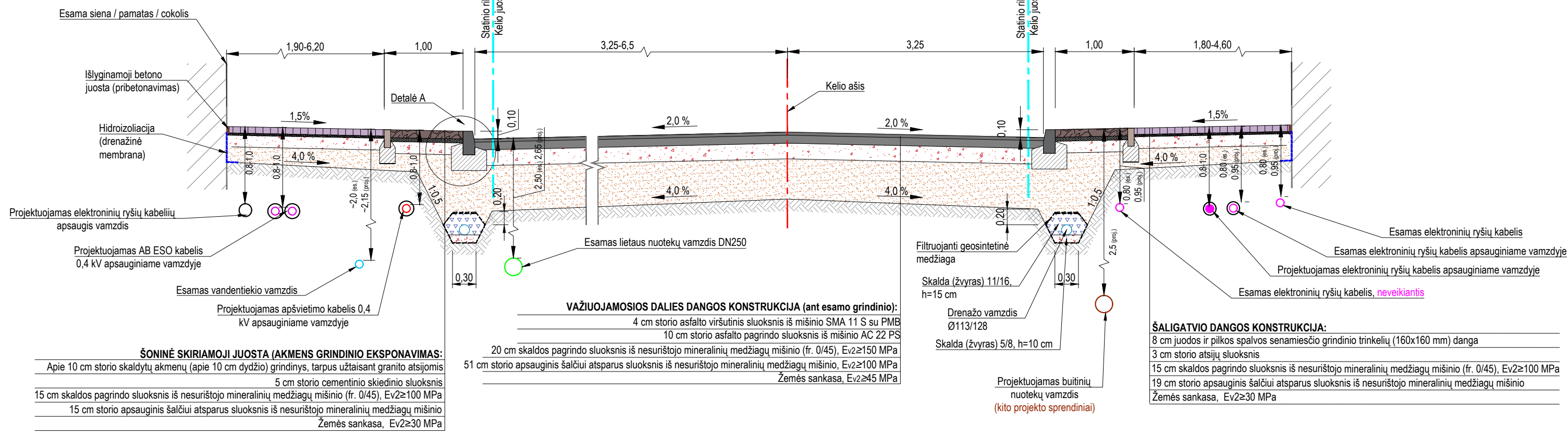
Data	Suteiktas unikalus numeris
2020.04.28	81:20:187

Aukštis sistema - LAS-07
 Koordinacinė sistema - LKS-94
 Topografinė nuotrauka atliko UAB „URBAN LINE“ 2020 m.

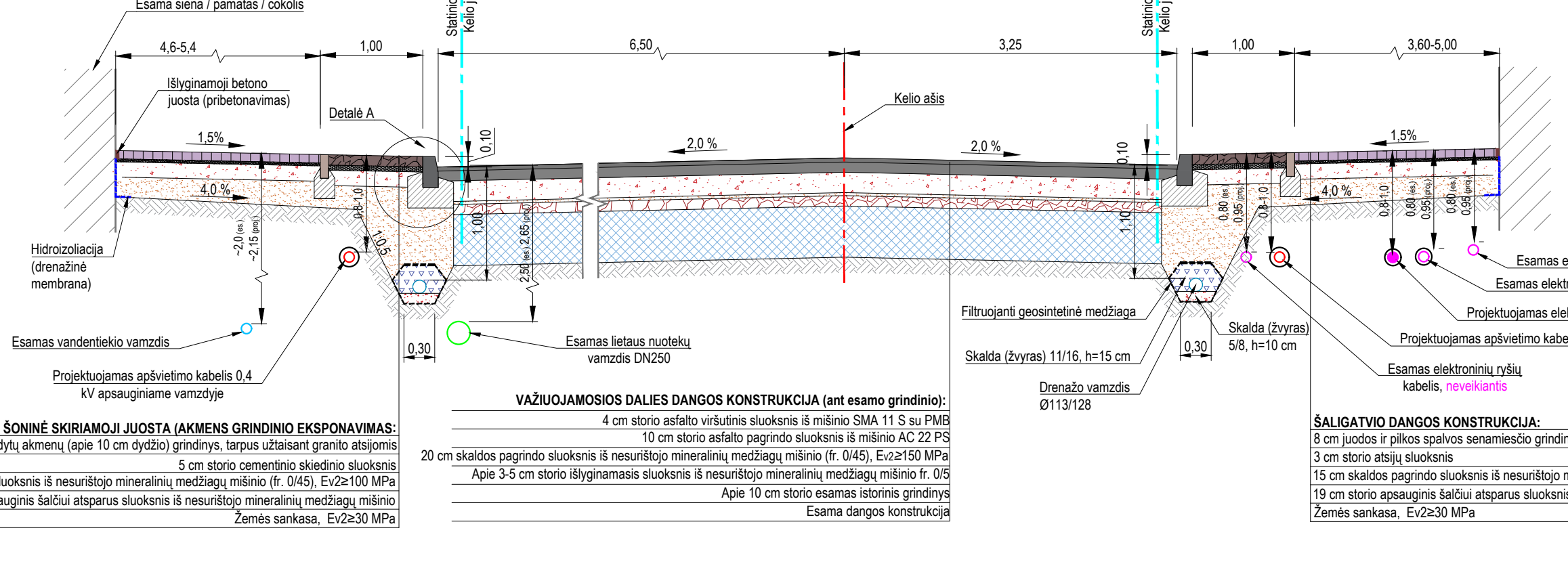
0	2020-04	Statybos leidimui, konkursui ir statybai						
	Laida	Išleidimo data	Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)					
	Kval. patv. dok. Nr.	III URBANLINE Liepakalnio g. 85, LT-02120 Vilnius; Tel. Nr.: 8 699 19380; (monės kodas: 300149157)						
	Statinio projekto pavadinimas SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ PASKIRTIES STATINIO KRAŠTO KELIO NR. 115 UKMERGĖJE-MOLĖTAI RUOŽO NUO 0,000 IKI 0,377 KM VILNIAUS G., UKMERGĖJE REKONSTRAVIMO TECHINIS DARBO PROJEKTAS							
Statinio numeris ir pavadinimas 01 SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJOS: KELIAI								
Dangų ir eismo organizavimo planas M 1:500								
Statytojas ir (arba) Užsakovas VĮ LIETUVOS AUTOMOBILIŲ KELIŲ DIREKCIJA								
Dokumento žymuo UL-200-0021-01-TDP-S.B-03								
<table border="1"> <tr> <td>Laida</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Lapas</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Lapų</td> <td>1</td> </tr> </table>			Laida	0	Lapas	1	Lapų	1
Laida	0							
Lapas	1							
Lapų	1							

DANGOS KONSTRUKCIJOS SKERSINIS PROFILIAI I ALTERNATYVA

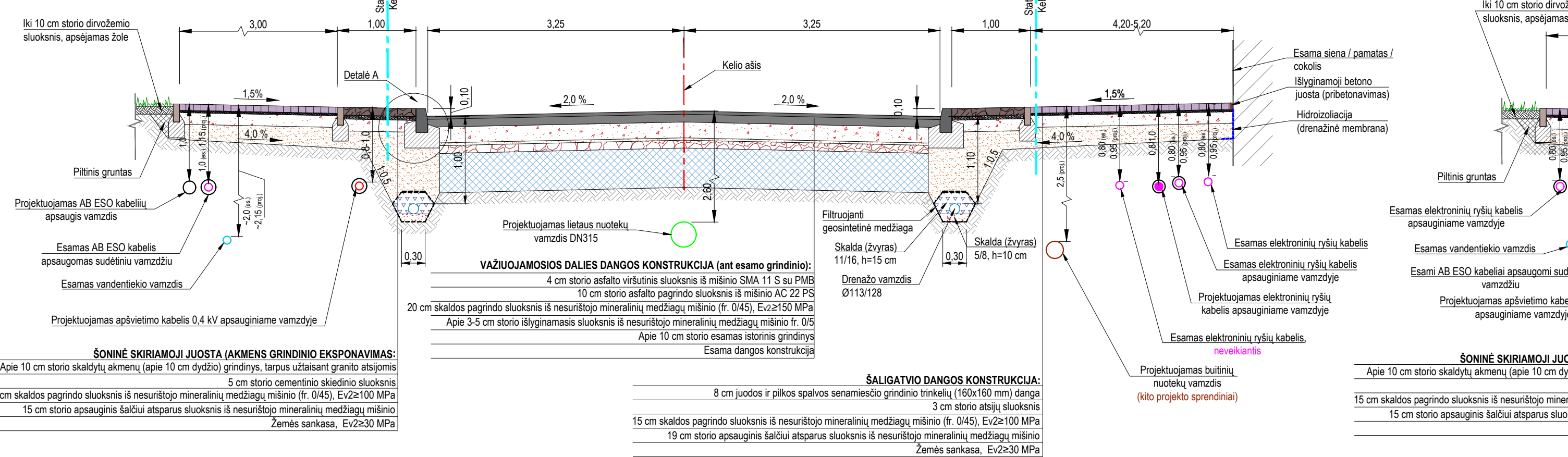
DANGOS KONSTRUKCIJOS SKERSINIS PROFILIS NR. 2
Pilna asfalto dangos konstrukcija
PK 0+12 - PK 1+60



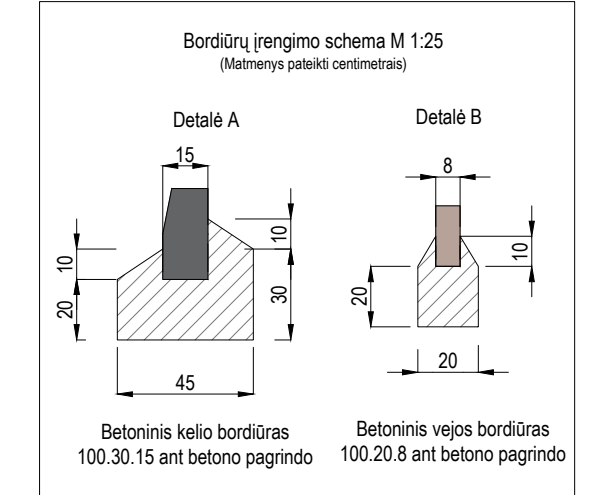
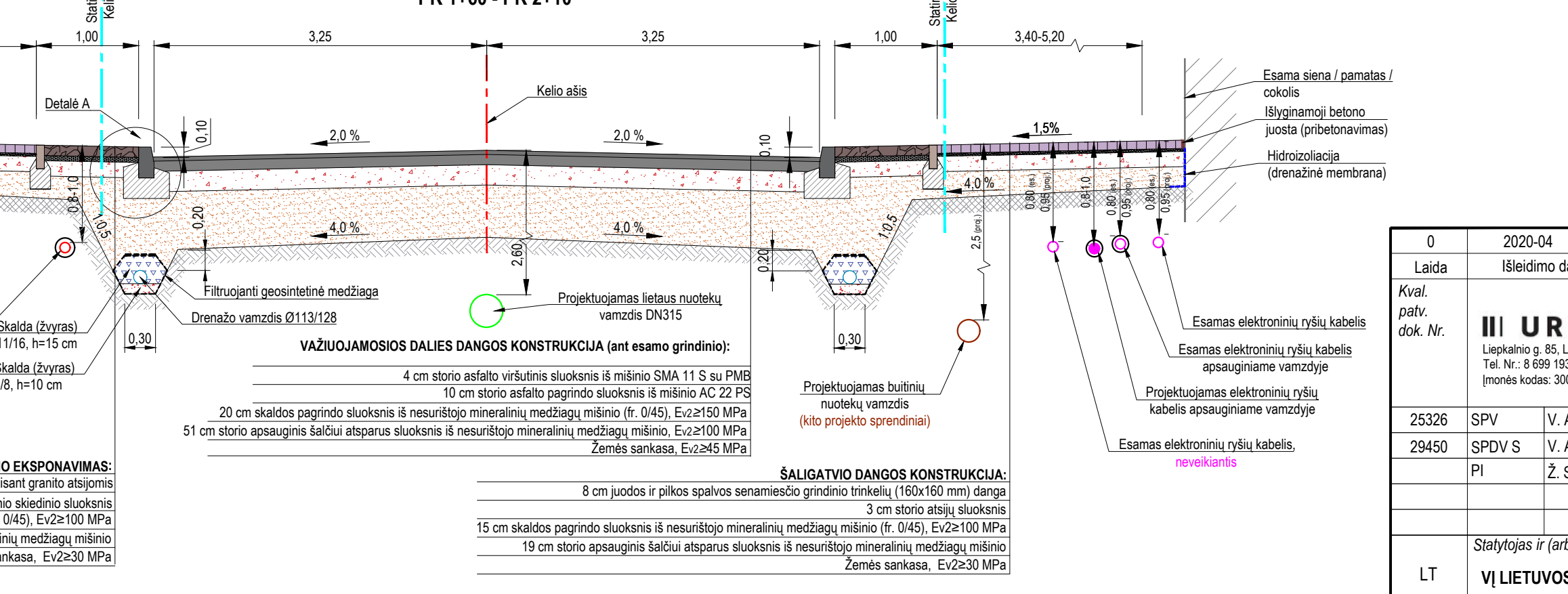
DANGOS KONSTRUKCIJOS SKERSINIS PROFILIS NR.1
Asfalto dangos konstrukcija ant esamo grindinio
PK 0+00 - PK 0+12



DANGOS KONSTRUKCIJOS SKERSINIS PROFILIS NR. 4
Asfalto dangos konstrukcija ant esamo grindinio
PK 2+10- PK 2+60



DANGOS KONSTRUKCIJOS SKERSINIS PROFILIS NR. 3
Pilna asfalto dangos konstrukcija
PK +160 - PK 2+10

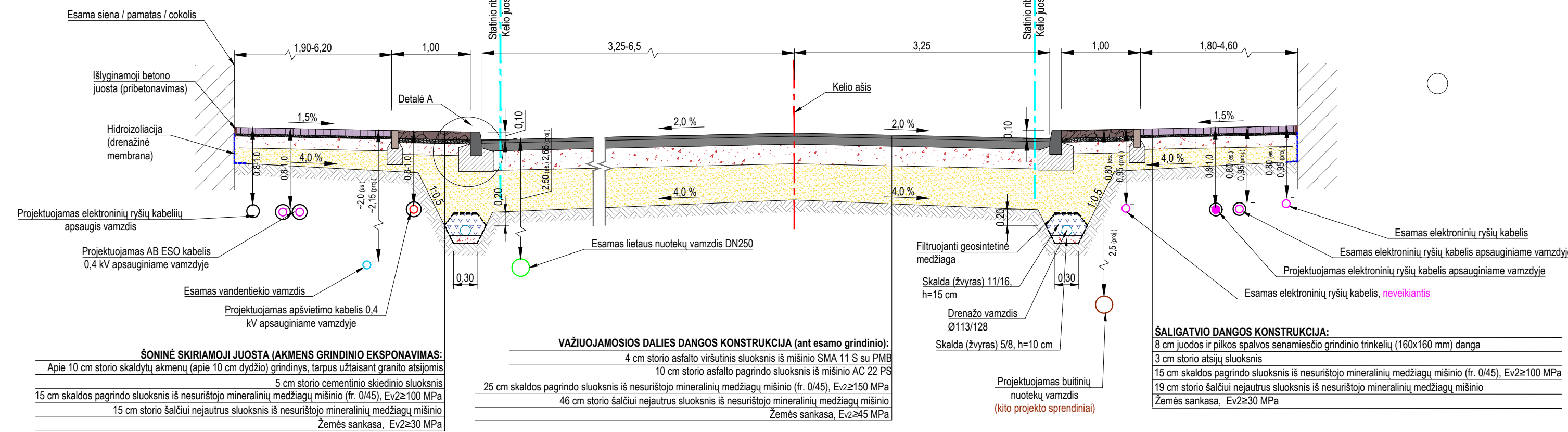


- Pastabos:
- Matmenys pateikti metrais.
 - Požeminiai inžinerinių tinklų tikslia vieta žr. Suvestiniame inžinerinių tinklų plane UL-20-0021-01-TDP-S-B-06.
 - Višejojo transporto įvažių ir sodinamųjų medžių tikslia vieta žr. Aukščių ir nužymėjimo plane.
 - Asfalto dangos konstrukcijos ant esamo grindinio ir pilnos asfalto dangos konstrukcijos taikymo ribos tikslinamos statybos darbų metu, atidengus viršutinį kelio dangos konstrukcijos sluoksnį.

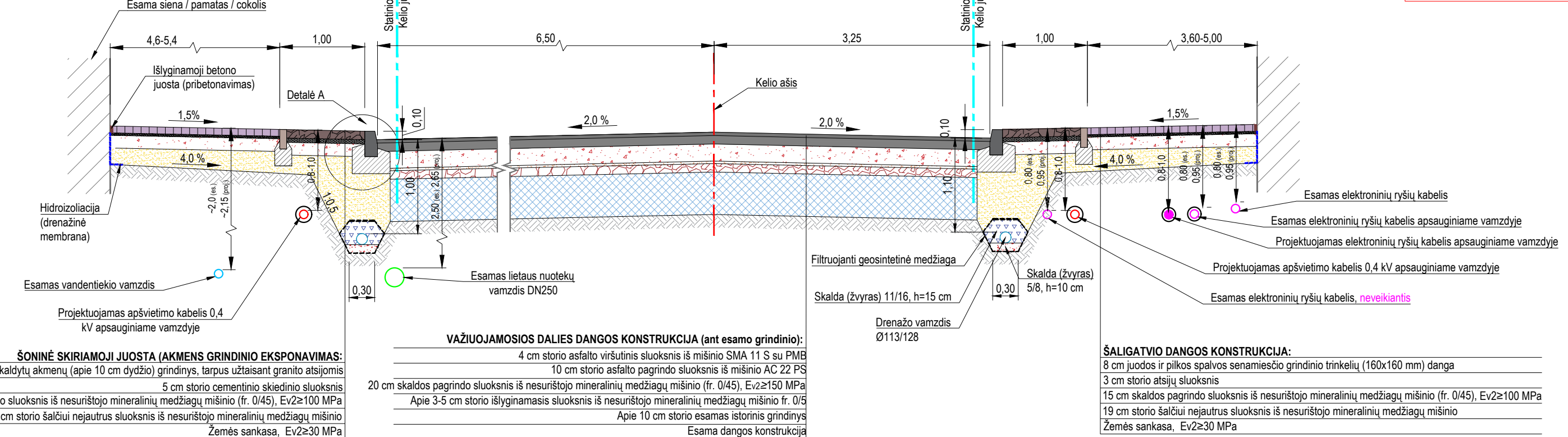
Dangos konstrukcijos skersinių profilių taikymas			
Eil. Nr.	Kelio atkarpa (nuo PK. iki PK)	Skersinio profilio Nr.	Pastabos
1.	PK 0+00 – PK 0+12	1	
2.	PK 0+12 – PK 1+60	2+6+7	Skersinis profilis Nr. 6 taikomas: Dešinė pusė PK 0+65 – PK 1+30; Kairė pusė PK 0+42 – PK 1+05. Skersinis profilis Nr. 7 taikomas: Dešinė pusė PK 0+12 – PK 0+60.
3.	PK 1+60 – PK 2+10	3+7	Skersinis profilis Nr. 7 taikomas: Dešinė pusė PK 1+55 – PK 2+10
4.	PK 2+10 – PK 2+60	4+7	Skersinis profilis Nr. 7 taikomas: Dešinė pusė PK 2+10 – PK 2+30
3.	PK 2+60 – PK 3+54	4	

0	2020-04	Statybos leidimui, konkursui ir statybai
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)
Kval. patv. dok. Nr.	III URBANLINE Liepkalnio g. 85, LT-02120 Vilnius; Tel. Nr.: 8 699 19380; Įmonės kodas: 300149157	
25326	SPV	V. Aleksandrovas
29450	SPDV S	V. Aleksandrovas
	PI	Ž. Sušinskaitė
Statinio projekto pavadinimas SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ PASKIRTIES STATINIO KRAŠTO KELIO NR. 115 UKMERGĖ-MOLĖTAI RUOŽO NUO 0,000 IKI 0,377 KM VILNIAUS G., UKMERGĖJE REKONSTRAVIMO TECHINIS DARBO PROJEKTAS		
Statinio numeris ir pavadinimas 01 SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJOS: KELIAI		
Statinio numeris ir pavadinimas, dokumento pavadinimas DANGOS KONSTRUKCIJOS SKERSINIAI PROFILIAI		
M 1:50		
Statytojas ir (arba) Užsakovas VĮ LIETUVOS AUTOMOBILIŲ KELIŲ DIREKCIJA		
Dokumento žymuo UL-20-0021-01-TDP-S-B-07		
Laida	Lapas	Lapų
	1	4

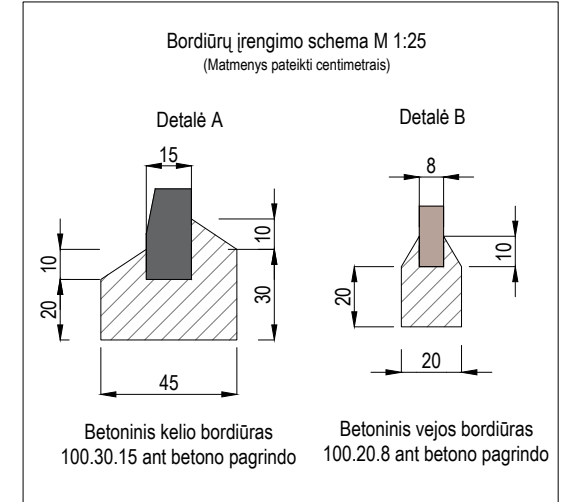
DANGOS KONSTRUKCIJOS SKERSINIS PROFILIS NR. 2
Pilna asfalto dangos konstrukcija
PK 0+12 - PK 1+60



DANGOS KONSTRUKCIJOS SKERSINIS PROFILIS NR. 1
Asfalto dangos konstrukcija ant esamo grindinio
PK 0+00 - PK 0+12

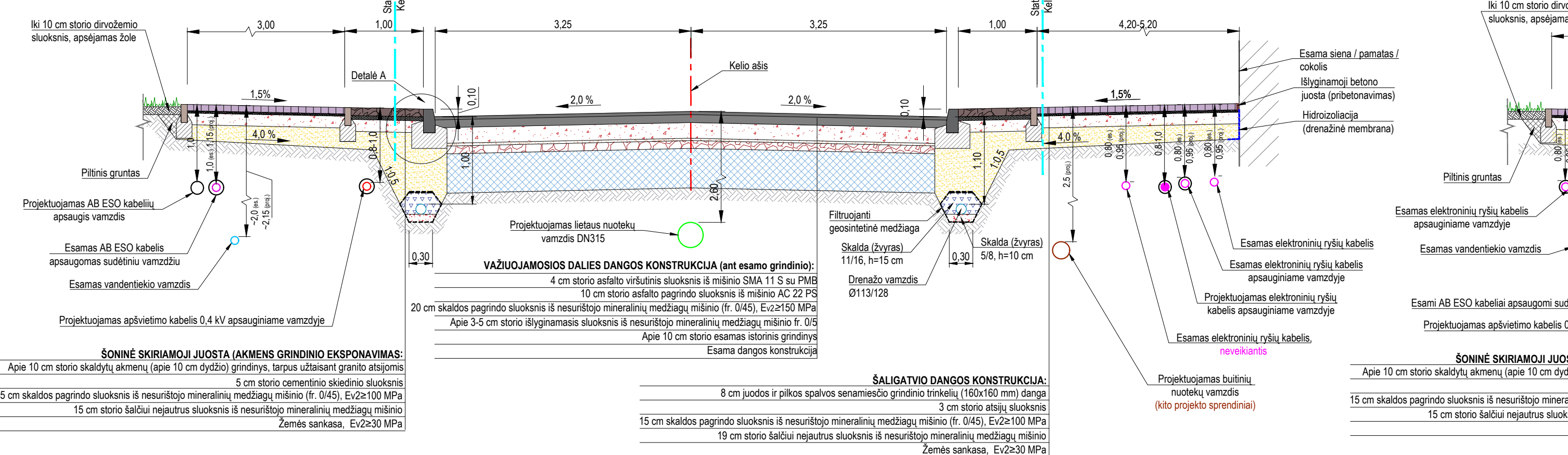


DANGOS KONSTRUKCIJOS SKERSINIS PROFILIAI II ALTERNATYVA

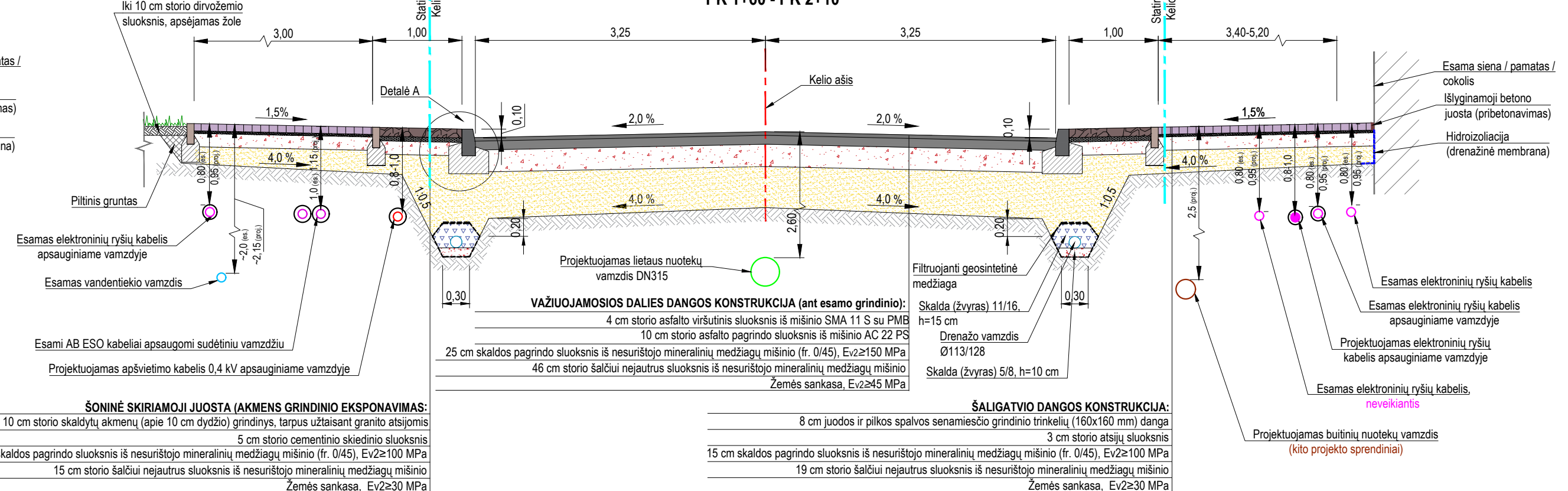


- Pastabos:
- Matmenys pateikti metrais.
 - Požeminis inžinerinių tinklų tikslia vieta žr. Suvestiniame inžinerinių tinklų plane UL-20-0021-01-TDP-S-B-06.
 - Višejo transporto įvažių ir sodinamų medžių tikslia vieta žr. Aukščių ir nužymėjimo plane.
 - Asfalto dangos konstrukcijos ant esamo grindinio ir pilnos asfalto dangos konstrukcijos taikymo ribos tikslinamos statybos darbų metu, atidengus viršutinį kelio dangos konstrukcijos sluoksnį.

DANGOS KONSTRUKCIJOS SKERSINIS PROFILIS NR. 4
Asfalto dangos konstrukcija ant esamo grindinio
PK 2+10 - PK 2+60



DANGOS KONSTRUKCIJOS SKERSINIS PROFILIS NR. 3
Pilna asfalto dangos konstrukcija
PK 1+60 - PK 2+10

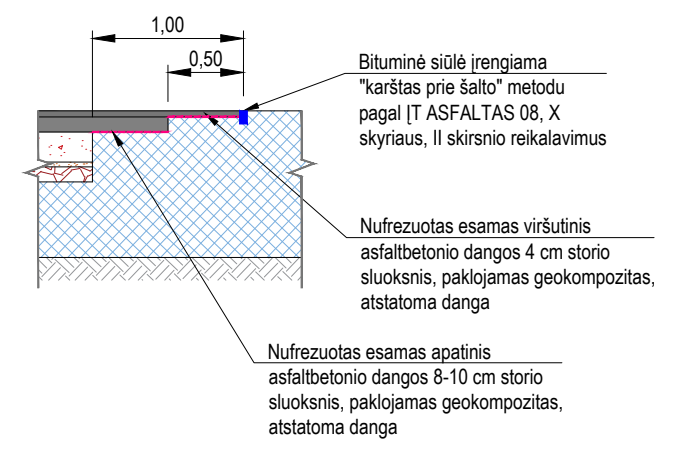


Dangos konstrukcijos skersinių profilių taikymas			
Eil. Nr.	Kelio atkarpa (nuo PK... iki PK...)	Skersinio profilio Nr.	Pastabos
1.	PK 0+00 – PK 0+12	1	
2.	PK 0+12 – PK 1+60	2+6+7	Skersinis profilis Nr. 6 taikomas: Dešinė pusė PK 0+65 – PK 1+30; Kairė pusė PK 0+42 – PK 1+05. Skersinis profilis Nr. 7 taikomas: Dešinė pusė PK 0+12 – PK 0+60.
3.	PK 1+60 – PK 2+10	3+7	Skersinis profilis Nr. 7 taikomas: Dešinė pusė PK 1+55 – PK 2+10
4.	PK 2+10 – PK 2+60	4+7	Skersinis profilis Nr. 7 taikomas: Dešinė pusė PK 2+10 – PK 2+30
3.	PK 2+60 – PK 3+54	4	

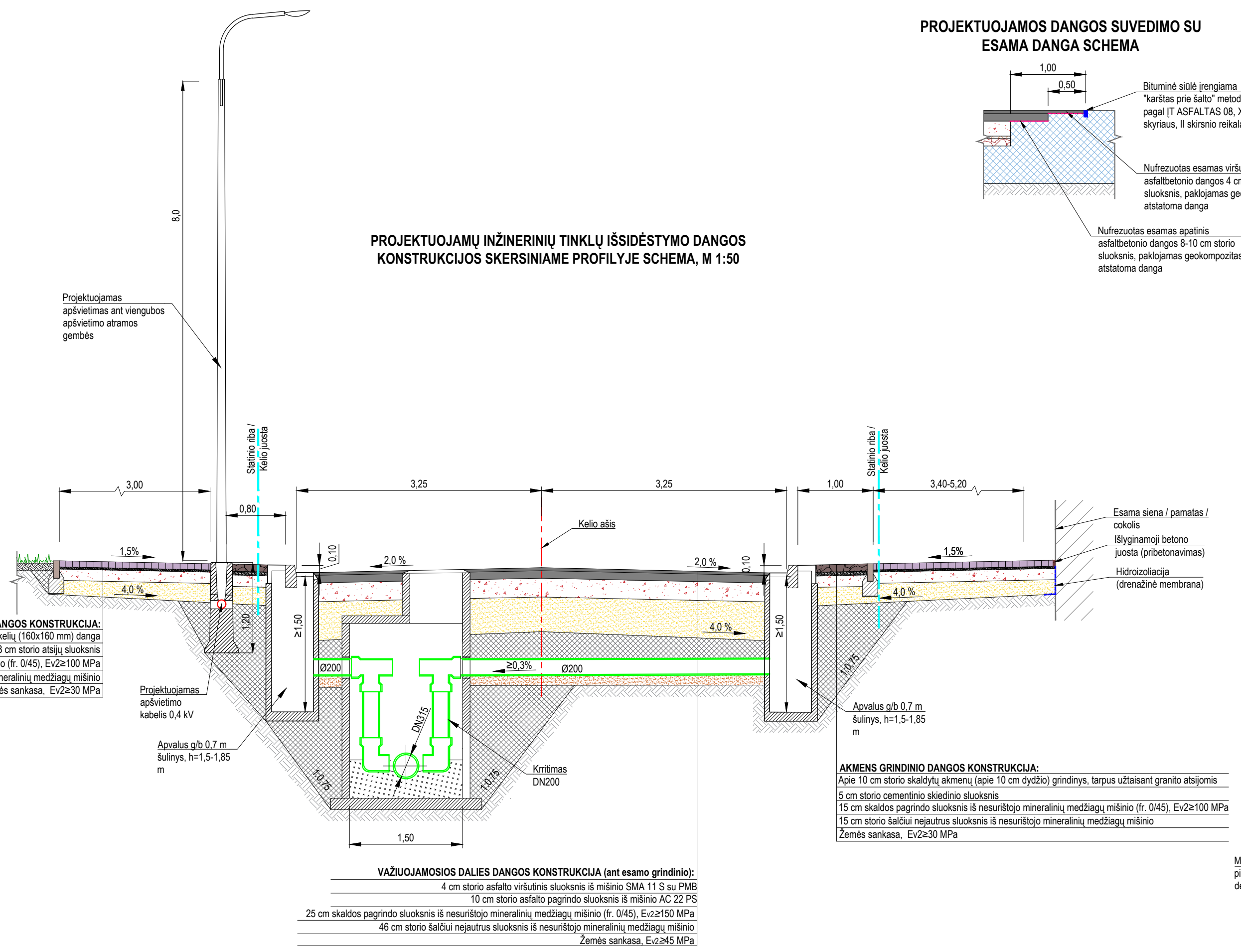
Statinio numeris ir pavadinimas, dokumento pavadinimas		Laida
DANGOS KONSTRUKCIJOS SKERSINIAI PROFILIAI		0
M 1:50		
Dokumentu žymuo		Lapas Lapų
UL-20-0021-01-TDP-S-B-07		3 4

DANGOS KONSTRUKCIJOS SKERSINIS PROFILIUI I II ALTERNATYVA

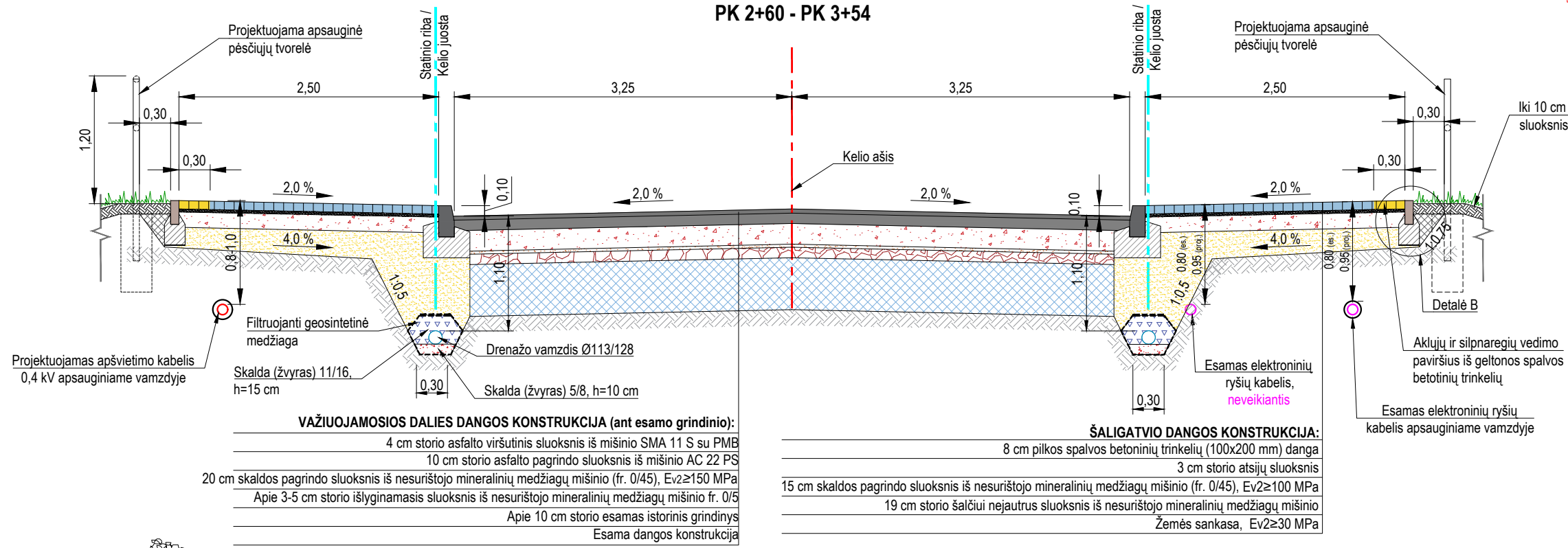
PROJEKTUOJAMAS SUVEDIMO SU ESAMA DANGA SCHEMA



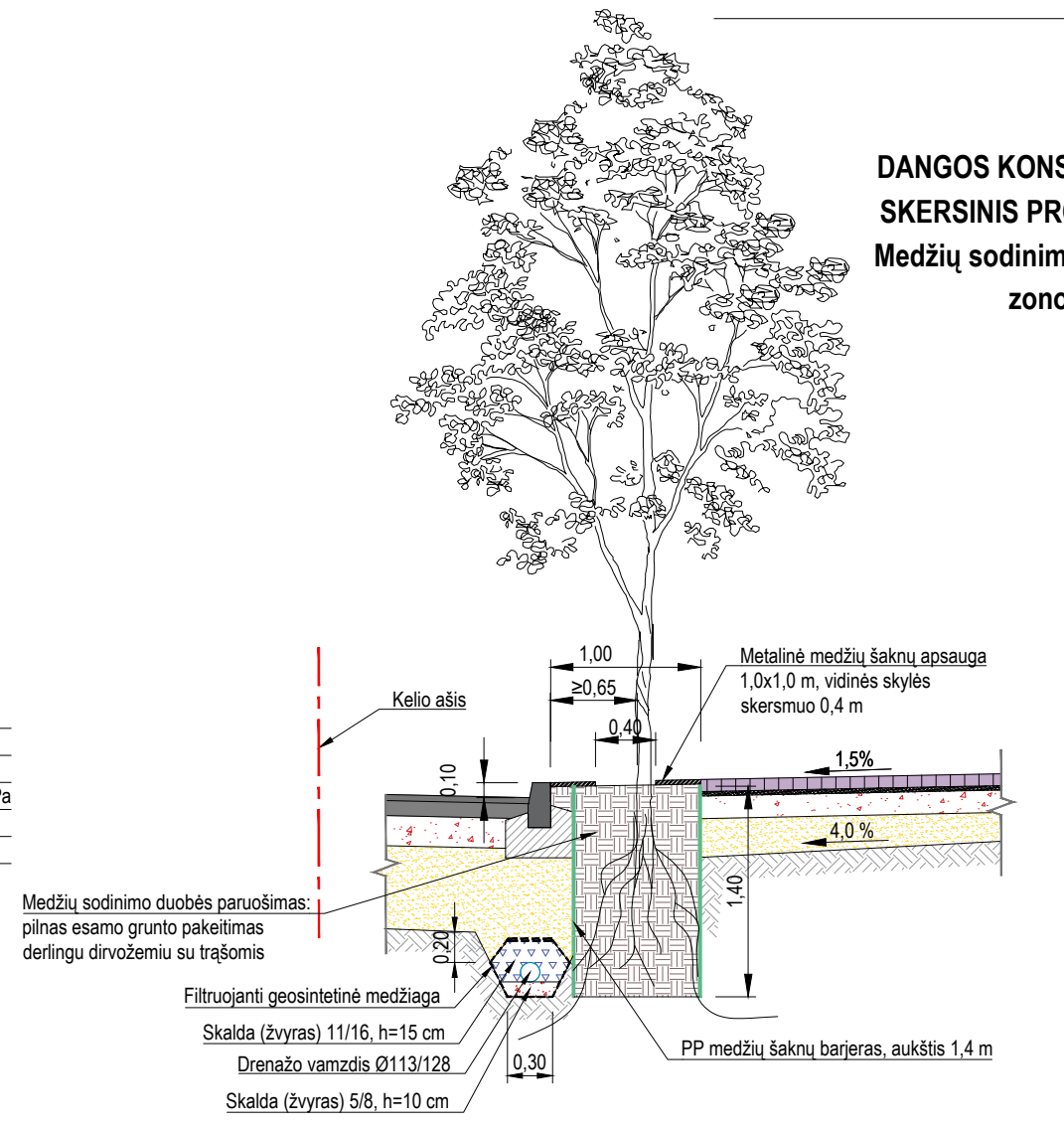
PROJEKTUOJAMŲ INŽINERINIŲ TINKLŲ IŠSIDĖSTYMO DANGOS KONSTRUKCIJOS SKERSINIAME PROFILYJE SCHEMA, M 1:50



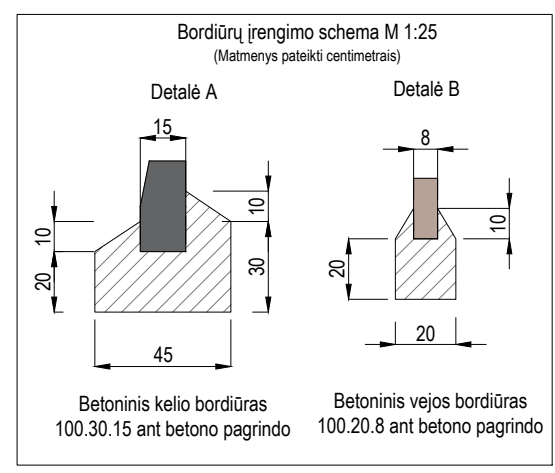
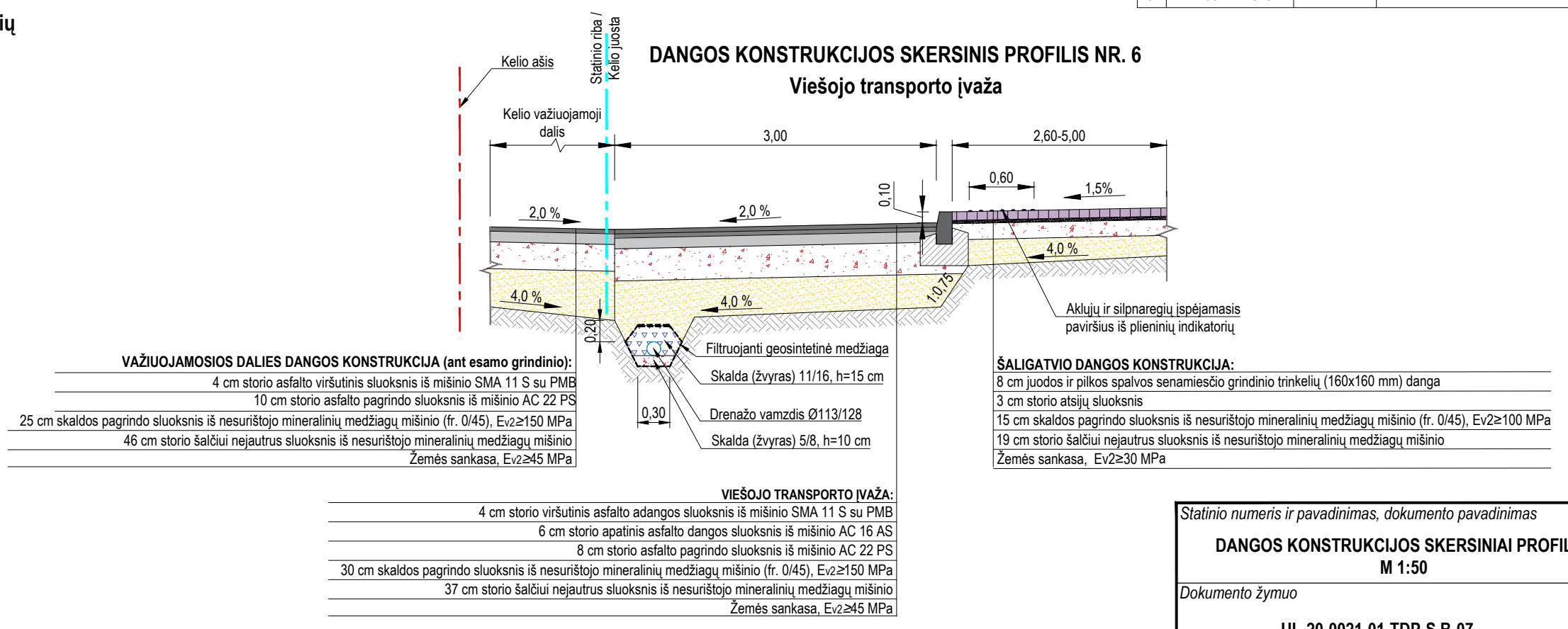
DANGOS KONSTRUKCIJOS SKERSINIS PROFILIS NR. 5
Asfalto dangos konstrukcija ant esamo grindinio
PK 2+60 - PK 3+54



DANGOS KONSTRUKCIJOS SKERSINIS PROFILIS NR. 7
Medžių sodinimas šaligtavių zonoje



DANGOS KONSTRUKCIJOS SKERSINIS PROFILIS NR. 6
Viešojo transporto įvažė

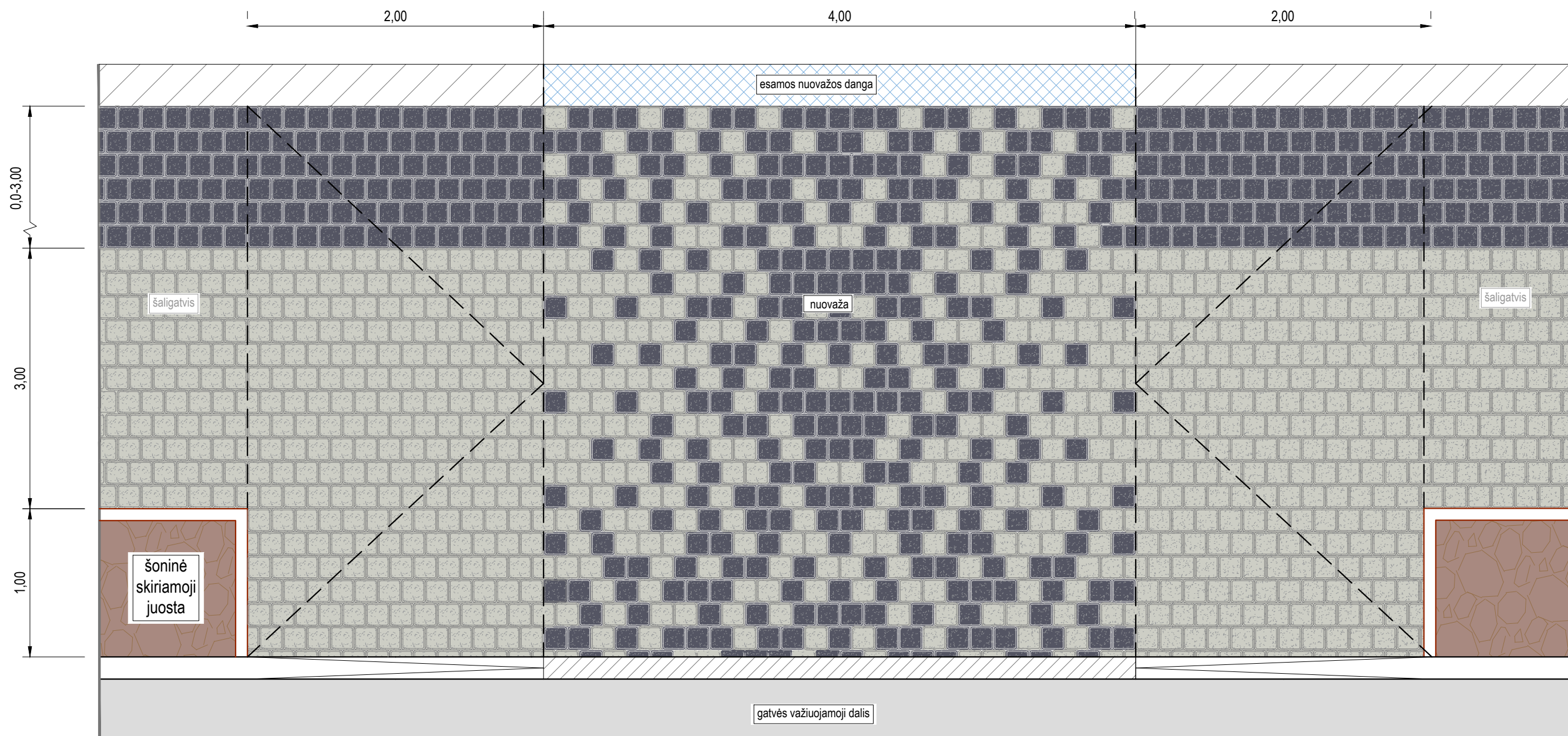


Dangos konstrukcijos skersinių profilių taikymas

Eil. Nr.	Kelio atkarpa (nuo PK... iki PK...)	Skersinio profilio Nr.	Pastabos
1.	PK 0+00 – PK 0+12	1	
2.	PK 0+12 – PK 1+60	2+6+7	Skersinis profilis Nr. 6 taikomas: Dešinė pusė PK 0+65 – PK 1+30; Kairė pusė PK 0+42 – PK 1+05. Skersinis profilis Nr. 7 taikomas: Dešinė pusė PK 0+12 – PK 0+60.
3.	PK 1+60 – PK 2+10	3+7	Skersinis profilis Nr. 7 taikomas: Dešinė pusė PK 1+55 – PK 2+10
4.	PK 2+10 – PK 2+60	4+7	Skersinis profilis Nr. 7 taikomas: Dešinė pusė PK 2+10 – PK 2+30
3.	PK 2+60 – PK 3+54	4	

Statinio numeris ir pavadinimas, dokumento pavadinimas		Laida
DANGOS KONSTRUKCIJOS SKERSINIAI PROFILIAI		0
M 1:50		
Dokumento žymuo	Lapas	Lapų
UL-20-0021-01-TDP-S.B-07	4	4

SENAMIESČIO TIPO TRINKELIŲ KLOJIMO SCHEMA



1 pav. Senamiesčio tipo betoninės trinkelės 160x160x80 mm

PASTABOS:

1. Matmenys pateikti metrais;
2. Projektuojamų dangų išdėstymas pavaizduotas schematiškai, projektiniai sprendiniai pateikti Dangų ir eismo organizavimo plane UL-20-0021-01-TDP-S.B-03.

0	2020-04	Statybos leidimui, konkursui ir statybai		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)		
Kval. patv. dok. Nr.	III URBANLINE		<i>Statinio projekto pavadinimas</i> SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ PASKIRTIES STATINIO KRAŠTO KELIO NR. 115 UKMERGĖ-MOLĖTAI RUOŽO NUO 0,000 IKI 0,377 KM VILNIAUS G., UKMERGĖJE REKONSTRAVIMO TECHNINIS DARBO PROJEKTAS	
			<i>Statinio numeris ir pavadinimas</i> 01 SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJOS: KELIAI	
25326	SPV	V. Aleksandrovas		<i>Statinio numeris ir pavadinimas, dokumento pavadinimas</i> TRINKELIŲ KLOJIMO RAŠTO SCHEMA
29450	SPDV S	V. Aleksandrovas		
	PI	Ž. Sušinskaitė		
				Laida
				0
LT	<i>Statytojas ir (arba) Užsakovas</i> VĮ LIETUVOS AUTOMOBILIŲ KELIŲ DIREKCIJA		<i>Dokumento žymuo</i> UL-20-0021-01-TDP-S.B-10	
			Lapas	Lapų
			1	1



LIETUVOS AUTOMOBILIŲ KELIŲ DIREKCIJA
PRIE SUSISIEKIMO MINISTERIJOS

TRANSPORTO INFRASTRUKTŪROS PLANAVIMO IR INOVACIJŲ
DEPARTAMENTAS

TVIRTINU
Direktorius

Lietuvos automobilių kelių direkcija prie ŠMM
Transporto infrastruktūros planavimo ir inovacijų
departamente direktorius

(Parašas)

Aivaras Viikelis

(Vardas ir pavardė)

STATINIO PROJEKTAVIMO UŽDUOTIS
(TECHNINĖ UŽDUOTIS)
STATINIO PROJEKTUI RENGTI

1. Statytojas (Užsakovas): Lietuvos automobilių kelių direkcija prie Susisiekimo ministerios.
2. Projekto pavadinimas: „Valstybinės reikšmės krašto kelio Nr. 115 Ukmergė–Molėtai ruožo nuo 0,000 iki 0,377 km rekonstravimo techninis darbo projektas“.
3. Statinio statybos rūšis: rekonstravimas.
4. Statinio projekto etapas: techninis darbo projektas.
5. Statinio kategorija: ypatingas statinys.
6. Statinio/statinių klasifikavimas pagal naudojimo paskirtį:
 - 6.1. statinio/statinių paskirties grupė: inžinerinis statinys;
 - 6.2. inžinerinio statinio grupė: susisiekimo komunikacijos;
 - 6.3. susisiekimo komunikacijų pogrūpis: keliai.
7. Projektuojamo statinio vieta: Ukmergės miestas (Ukmergės raj. sav., Vilniaus apskr.).
8. Žemės sklypo/statinio teisinės registracijos Nekilnojamojo turto registre duomenys: numatomas remontuoti kelio ruožas yra žemės sklype, kurio unikalūs numeris – 4400-4012-1815, o statinio unikalus numeris – 4400-4012-2820.
9. Projektuojamo statinio pagrindiniai rodikliai:
 - 9.1. kelio techninė kategorija: projektuojamo kelio ruožui numatoma B gatvės kategorija;
 - 9.2. kelio dangos konstrukcija: projektuojama pagal Automobilių kelių standartizuotų dangų konstrukcijų projektavimo taisyklės KPT SDK 19, apskaičiuojant projektinę apkrovą A₀. Pagal kelio

Kopija tikra

Projekto vadovas
Vitalijus Aleksandrovas
Atestato Nr. 25326



dangos tyrimus (priedas Nr. 2) numatomas kelio važiuojamosios dalies remontas, tačiau projektavimo metu kelio važiuojamosios dalies statybos rūšis tikslinama pagal atliktus statybinius inžinerinius tyrimus;

9.3. **pėsčiųjų ir dviračių infrastruktūra:** numatoma abejose kelio pusėse rekonstruoti šaligatvius.

9.4. **kelio apšvietimas:** numatomas sutvarkyti gatvės apšvietimo elektros tinklus, pagal poreikį įrengti naujus;

9.5. **kelio įrenginiai, eismo reguliavimo įrenginiai:** poreikis nustatomas projektavimo metu;

9.6. **inžinerinės saugaus eismo priemonės:** poreikis nustatomas projektavimo metu. Statinio projektuotojui vadovautis Inžinerinių saugaus eismo priemonių projektavimo ir naudojimo rekomendacijomis R ISEP;

9.7. **vandens nuleidimas:** paviršinio (lietaus) vandens nuleidimui numatoma įrengti lietaus nuotekų tinklus;

9.8. **sankryžos, sankirtos:** naujų įrengti nenumatoma. Poreikis rekonstruoti/remontuoti esamą(-as) nustatomas projektavimo metu;

9.9. **nuovažos:** naujų įrengti nenumatoma. Esamas numatoma sutvarkyti pagal projektavimo metu nustatytą poreikį;

9.10. **tiltai:** projektuojamame kelio ruože nėra ir nėra numatoma;

9.11. **eismo dalyviams skirti aptarnavimo statiniai:** naujų autobusų sustojimo aikštelių (viešojo transporto stotelių), poilsio ir automobilių stovėjimo aikštelių įrengti nenumatoma. Numatoma rekonstruoti/remontuoti esamas viešojo transporto stoteles, įrengiant naujus keleivių laukimo paviljonus (stogines), detalūs sprendiniai nustatomi projektavimo metu pagal poreikį;

9.12. **aplinkos apsaugos priemonės:** aplinkos apsaugos nuo triukšmo priemonių ir kitų aplinkosauginių priemonių poreikis nustatomas projektavimo metu;

9.13. **inžineriniai tinklai:** poreikis nutiesti, rekonstruoti ar pan. nustatoma projektavimo metu;

9.14. **statybos darbų vykdymo ribos:** valstybinės reikšmės krašto kelio Nr. 115 Ukmergė–Molėtai ruože nuo 0,000 iki 0,377 km (tikslinama projektavimo metu).

10. **Statinio statybos skaičiuojamoji kaina:** nustatoma vadovaujantis kainos nustatymo principais, patvirtintais STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“. Šamata turi būti suskaičiuota vadovaujantis parengto techninio projekto brėžiniais, darbų kiekių žiniaraščiais ir statybos resursų skaičiuojamųjų rinkos kainų bei ekonominių normatyvų, projekto įgyvendinimo metu galiojančiomis, rekomendacijomis (įregistruotomis VĮ Statybos produkcijos sertifikavimo centro).

11. **Statinio projekto apimtis ir sudėtis:** STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“.



12. Projektavimo paslaugų apimtis:

12.1. statinio projektavimo paslaugos: pagal LR Statybos įstatymą, sutartį ir priedą Nr. „Techninė specifikacija“;

12.2. kitos paslaugos: statybiniai inžineriniai ir kiti tyrimai, kitos paslaugos numatytos sutartyje ir šios statinio projektavimo užduoties (techninės užduoties) statinio projektui rengti priede Nr. 1 „Techninė specifikacija“.

13. Kiti reikalavimai statinio projektui rengti: kaip nurodyta priede Nr. 1 „Techninė specifikacija“.

14. Projektavimo paslaugų terminai: 7 mėn. nuo sutarties įsigaliojimo.

15. Šios statinio projektavimo užduoties (techninės užduoties) statinio projektui rengti priedai:

16.1. priedas Nr. 1 „Techninė specifikacija“;

16.2. priedas Nr. 2 „Kelio dangos tyrimai“.

STATYTOJAS (UŽSAKOVAS)

Lietuvos automobilių kelių direkcija
prie Susisiekimo ministerijos

(Pareigos)

(Vardas ir pavardė)

(Parašas)

(Data)

Lietuvos automobilių kelių direkcijos prie SM
Transporto infrastruktūros planavimo ir inovacijų
skyriaus transporto infrastruktūros planavimo
skyriaus projekto vadovas

Justas Norbutas

20 19 11 21

STATINIO PROJEKTUOTOJAS

(Pareigos)

(Vardas ir pavardė)

(Parašas)

(Data)

Kopija tikra

Projekto vadovas
Vitalijus Aleksandrovas
Atestato Nr. 25326



Statinio projektavimo užduoties
(techninės užduoties)
statinio projektui rengti
1 priedas

TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

Statytojas (Užsakovas): Lietuvos automobilių kelių direkcija prie Susisiekimo ministerijos.

Statinio projektuotojas: LR Viešųjų pirkimų įstatymo nustatyta tvarka parinktas paslaugų teikėjas, toliau vadinamas **teikėju**.

Paslaugų viešojo pirkimo objektas (paslaugų kompleksas): „Valstybinės reikšmės krašto kelio Nr. 115 Ukmergė–Molėtai ruožo nuo apie 0,000 iki 0,377 km rekonstravimo projekto parengimas ir statinio projekto vykdymo priežiūra“.

Paslaugų viešojo pirkimo tikslas: įsigyti statybinių ir kitų tyrimų ir statinio projektavimo paslaugas parengti statinio statybos projektą, reikalingą tinkamai atlikti statinio statybos darbus.

Užduotis teikėjui: vadovaujantis paslaugų pirkimo dokumentais tinkamai atlikti statybinius ir kitus tyrimus, tinkamai parengti statinio statybos projektą, kitą dokumentaciją ir vykdyti statinio projekto vykdymo priežiūrą.

TEISINIS REGLAMENTAVIMAS

Statinio projektavimo paslaugos teikiamos vadovaujantis šiais teisės aktais:

Lietuvos Respublikos įstatymais:

1. Lietuvos Respublikos statybos įstatymu.
2. Lietuvos Respublikos geodezijos ir kartografijos įstatymu.
3. Lietuvos Respublikos kelių įstatymu.
4. Lietuvos Respublikos saugaus eismo automobilių keliais įstatymu.
5. Lietuvos Respublikos Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymu.

Statybos techniniais reglamentais:

6. KTR 1.01:2008 „Automobilių keliai“.
7. STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“.
8. STR 2.03.01:2001 „Statiniai ir teritorijos. Reikalavimai žmonių su negalia reikmėms“.

Taisyklėmis, metodiniais nurodymais, aprašais:

9. ĮT ŽS 17 „Automobilių kelių žemės darbų atlikimo ir žemės sankasos įrengimo taisyklės“.
10. KPT SDK 07 „Automobilių kelių standartizuotų dangų konstrukcijų projektavimo taisyklės“.
11. ĮT TRINKELĖS 14 „Automobilių kelių dangos konstrukcijos iš trinkelėlių ir plokščių įrengimo taisyklės“.
12. MN TRINKELĖS 14 „Automobilių kelių dangos konstrukcijos iš trinkelėlių ir plokščių įrengimo metodiniai nurodymai“.
13. TRA TRINKELĖS 14 „Automobilių kelių trinkelėlių, plokščių ir kitų medžiagų techninių reikalavimų aprašas“.
14. Kelių ženklų įrengimo ir vertikaliojo ženklinimo taisyklėmis.
15. Kelių eismo taisyklėmis.
16. Kitais Lietuvos Respublikos įstatymais, į kurių taikymo (reguliavimo) sritį patenka pirkimo objektas.

Kopija tikra

Projekto vadovas
Vitalijus Aleksandrovas
Atestato Nr. 25326



17. Kitais normatyviniais statybos techniniais dokumentais, įskaitant, bet neapsiribojant, nurodytais Lietuvos automobilių kelių direkcijos prie Susisiekimo ministerijos (toliau KELIŲ DIREK–LAKD) interneto svetainėje adresu <http://lakd.lrv.lt/lt/teisine-informacija/teises-aktai>.

Pasikeitus įstatymų ir kitų teisės aktų nuostatomis ir reikalavimams, reglamentuojantiems perkamų paslaugų/darbų vykdymą, vadovautis galiojančiais teisės aktais, tačiau tik informavus ir suderinus su Statytoju (Užsakovu).

REIKALAVIMAI STATINIO PROJEKTUI

1. Statinio projektas rengiamas lietuvių kalba.
2. Statinio projekto sudėtį ir turinį nustato teisės aktai. Projektinių sprendinių sudėtis ir apimtis nustatoma statinio projektuotojo pagal poreikį tinkamai parengti statinio projektą.
3. Statinio projekte negali būti nurodytas konkretus modelis ar šaltinis, konkretus procesas ar prekės ženklas, patentas, tipai, konkreti kilmė ar gamyba, dėl kurių tam tikroms įmonėms ar tam tikriems produktams būtų sudarytos palankesnės sąlygos arba jie būtų atmesti. Toks nurodymas yra leistinas išimties tvarka, kai pirkimo objekto yra neįmanoma tiksliai ir suprantamai apibūdinti. Šiuo atveju nurodymas pateikiamas įrašant žodžius „arba lygiavertis“.
4. Statinio projekte turi būti nurodyta, kad statyboje naudojamos statybinės medžiagos turi atitikti minimalius aplinkos apsaugos kriterijus, kaip tai nustatyta Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011-06-28 įsakyme Nr. D1-508 „Dėl produktų, kurių viešiesiems pirkimams taikytini aplinkos apsaugos kriterijai, sąrašų, aplinkos apsaugos kriterijų ir aplinkos apsaugos kriterijų, kuriuos perkančiosios organizacijos turi taikyti pirkdamos prekes, paslaugas ar darbus, taikymo tvarkos aprašo patvirtinimo“ (vadovautis *aktualia redakcija*).
5. Statinio statybos skaičiuojamoji kaina turi būti nustatoma vadovaujantis šios kainos nustatymo principais, patvirtintais STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“. Šamata turi būti suskaičiuota vadovaujantis parengto techninio projekto brėžiniais, darbų kiekių žiniaraščiais ir statybos resursų skaičiuojamųjų rinkos kainų bei ekonominių normatyvų, projekto įgyvendinimo metu galiojančiomis, rekomendacijomis (įregistruotomis VĮ Statybos produkcijos sertifikavimo centro).
6. Statinio projektas turi būti parengtas nepažeidžiant asmens duomenų teisinės apsaugos įstatymo, t. y., kad nebūtų nurodyti fizinių asmenų asmens kodai ir kontaktiniai duomenys (telefonų numeriai, el. pašto adresai, gyvenamosios vietos adresas, taip pat bet kokia kita informacija apie asmenį, kuri yra perteklinė ir nereikalinga projektų tikrinimo ir viešinimo tikslams pasiekti).

TECHNINIAI IR KITI REIKALAVIMAI IR REKOMENDACIJOS PROJEKTUOJAMAM STATINUI

1. Tikslinti projektuojamo kelio ruožo pradžios ir pabaigos vietas (piketų) pagal atliktus statybinius inžinerinius ir kitus tyrimus.
2. Pėsčiųjų ir dviračių takų numatoma pradžios ir pabaigos vieta turi būti tikslinama projektavimo metu pagal atliktus statybinius ir kitus tyrimus.
3. Inžinerinių tinklų perkėlimas kelio juostoje:
 - 3.1. jei kelią kerta ar kelio juostoje yra elektros linijos ar dujų tinklai, projektų sprendiniai turi būti rengiami išvengiant šių tinklų iškėlimo ar pertvarkymo;
 - 3.2. jei projektuojamo kelio ruože (kelio juostoje) yra kiti inžineriniai tinklai (ryšių, telekomunikacijų, vandentiekio, nuotekų ir t.t.), kelio rekonstravimo sprendiniai turi būti parengti taip, kad būtų išvengta šių tinklų iškėlimo ar pertvarkymo;
 - 3.3. jei be minėtų tinklų iškėlimo ar pertvarkymo neįmanoma įgyvendinti rekonstravimo projekto sprendinių, turi būti parengtas šių tinklų iškėlimo projektas. Inžinerinių tinklų iškėlimas priklauso nuo projektuotojo parinktų projektinių sprendinių;

3.4. statinio projekto rengimo metu nustatčius, kad yra būtinas inžinerinių tinklų iškėlimas/pertvarkymas, projekto rengėjas turi raštu informuoti Statytoją (Užsakovą) apie tokių tinklų iškėlimo/pertvarkymo poreikį;

3.5. jei numatoma vykdyti inžinerinių tinklų iškėlimą/pertvarkymą, statinio projekto rengėjas turi organizuoti iškėlimo sutarties („Inžinerinių tinklų klojimo, priežiūros, rekonstrukcijos ir iškėlimo sutartis“) ir jos priedo („Objektų, kuriuose bus klojamas/prižiūrimas/rekonstruojamas/iškeliamas Tinklas, sąrašas“) pasirašymą;

3.6. jei yra gautos inžinerinių tinklų savininkų sąlygos, kuriose nepagrįstai reikalaujama pagerinti esamų tinklų būklę ir/ar įrengti papildomas priemones (įrenginius), statinio projekto rengėjas, suderinęs skundo projektą dėl išduotų prisijungimo (techninių) sąlygų su Statytoju (Užsakovu), turi raštu kreiptis į Valstybinę teritorijų planavimo ir statybos inspekciją prie Aplinkos ministerijos šios institucijos nustatyta tvarka;

3.7. atkreiptinas dėmesys, kad inžinerinių tinklų iškėlimas turi būti taikomas tik išskirtiniais atvejais, kai tai būtina projekto sprendiniams įgyvendinti.

4. Statybos darbų organizavimas.

Statinio projekte turi būti numatyta, kad eismas turi būti organizuojamas taip, kad nebūtų nutraukiamas transporto priemonių eismas. Teikėjas turi išanalizuoti visus galimus eismo organizavimo variantus ir parinkti optimalų sprendinį, atsižvelgdamas į eismo intensyvumą, užstatymo tankį ir galimas alternatyvias apylankas kitais valstybinės reikšmės keliais. Statybos organizavimo sprendinys nutraukiant eismą rekonstruojamu ar pan. keliu gali būti taikomas tik suderinus alternatyvią apylanką. Statinio projekte parinktas statybos darbų organizavimo būdas turi užtikrinti kuo mažesnes kliūtis pagalbos tarnybų automobilių eismui. Visi eismo organizavimo sprendiniai turi būti suderinti su Statytoju (Užsakovu).

5. Statybinės ir grįžtamosios medžiagos bei statybinės atliekos:

Statybinės medžiagos

5.1. projektavimo metu turi būti numatoma, kad vykdant valstybinės reikšmės kelių rekonstravimo/remonto ir pan. darbus susidarančios medžiagos, kurios nenaudojamos statinio projekte ir kurios gali būti panaudotos pakartotinai, būtų transportuojamos į Statytojo (Užsakovo) nurodytas sandėliavimo vietas ne didesniu nei 50 km atstumu;

5.2. medžiagos, kurios turi būti gabenamos į sandėliavimo vietas:

1) metalo gaminiai (neužteršti betonu ir kt. medžiagomis (t. y. turi būti nuvalyti)): kelio ženklai, kelio ženklų atramos, apšvietimo ir kiti stipulai, apsauginiai atitvarai ir jų elementai, tiltų ir viadukų turėklai, kiti metalo gaminiai, sijos, sprausastienės, pralaidos ir kt.;

2) betono ir gelžbetonio gaminiai (tik nepažeisti mechaniškai ir tinkami naudoti): pralaidos, trinkelės, bortai ir kt.;

3) plastiko gaminiai (tik nepažeisti mechaniškai ir tinkami naudoti): signaliniai stipulėliai, pralaidos ir kt.;

5.3. mediena (išskyrus menkavertę medieną, krūmus, šakas ir kelmus) turi būti sandėliuojama statybvietėje iki bus Statytojo (Užsakovo) parduota aukciono būdu. Statinio projekte turi būti numatyta, kad rangovas tvarkingai susandėliavęs medieną (medžių kamienus) turi nedelsiant apie tai informuoti Statytoją (Užsakovą), nurodydamas kiekį erdmetriais arba kietmetriais. Statytojas (Užsakovas) statybos metu įsipareigoja medieną (medžių kamienus) parduoti aukcione per tris mėnesius;

5.4. statinio projekte turi būti nurodyta, kad kitos, šiame sąraše nepaminėtos medžiagos, kurios gali būti panaudotos pakartotinai, gali būti gabenamos į sandėliavimo vietas tik suderinus Statytoju (Užsakovu) Statinio projektuotojas turi numatyti ekonomiškai pagrįstą ir optimalų medžiagų išardymo būdą. Siektina, kad kuo daugiau medžiagų būtų išardytos tvarkingai ir pristatytos mechaniškai nepažeistos bei neužterštos. Jei statybos metu medžiagos taptų netinkamomis naudoti dėl jų netinkamo išardymo, tai būtų laikoma rangovo rizika ir atsakomybė tektų rangovui;

Grįžtamosios medžiagos

5.5. statinio projekte turi būti nurodyta, kad statybos darbų vykdymo metu nepanaudotos frezuoto asfalto granulės, skalda, žvyras, žvyro ir skaldos mišinys, nesurištasis mineralinių medžiagų

mišinys, grindinio akmenys (neužteršti gruntu) yra laikomi grįžtamosiomis medžiagomis. Jos sąmatoje turi būti nurodytos atskira (-omis) eilute (-ėmis) su minuso ženklu. Šios medžiagos lieka rangovui.

Pateikiami jų įkainiai:

- žvyro ir skaldos mišinys, nesurištasis mineralinių medžiagų mišinys – ne mažiau kaip 4 Eur/t arba 6 Eur/m³ (santykis 1,5);
- skalda – ne mažiau kaip 5 Eur/t arba 7,5 Eur/m³ (santykis 1,5);
- grindinio akmenys – ne mažiau kaip 15 Eur/t arba 40,5 Eur/m³ (santykis 2,7);
- frezuoto asfalto granulės – ne mažiau kaip 5,77 Eur/t arba 9,232 Eur/m³;

Statybinės atliekos

5.6. visos medžiagos, nepatenkančios į statybinių ir (ar) grįžtamųjų medžiagų sąrašą ir (ar) kurių neįmanoma panaudoti antrą kartą, kaip atliekos turi būti sutvarkomos rangovo pagal galiojančius aplinkos apsaugos reikalavimus (rangovas privalo įsivertinti visas su tvarkymu susijusias utilizavimo išlaidas).

6. Medžiai ir krūmai kelio juostos ribose.

6.1. projektinėje dokumentacijoje turi būti įrašytos nuostatos dėl medžių ir krūmų, esančių kelio juostos ribose, tvarkymo;

6.2. kelio juostos ribose esantys medžiai bei krūmai, patenkantys į kelio griovių ribas ir keliantys pavojų statinio konstrukcijai bei eismo saugai, šalinami:

1) vadovaujantis Lietuvos Respublikos susisiekimo ministro 2008 m. gruodžio 23 d. įsakymu Nr. 3-507 (Lietuvos Respublikos susisiekimo ministro 2015 m. lapkričio 28 d. įsakymo Nr. 3-485(1.5 E) redakcija) patvirtinto Geležinkelio kelių ir jų įrenginių apsaugos zonoje, už jos ribų ir valstybinės reikšmės automobilių kelių juostoje augančių medžių ir krūmų pripažinimo keliančiais pavojų eismo saugai sąlygų ir tvarkos ir saugiam eismui pavojų keliančių geležinkelio kelių ir jų įrenginių apsaugos zonoje, už jos ribų ir valstybinės reikšmės automobilių kelių juostoje augančių medžių ir krūmų genėjimo ir kirtimo tvarkos aprašo reikalavimais;

2) medžiai ir krūmai šalinami be leidimo, kai vadovaujantis Lietuvos respublikos vyriausybės 2008 m. kovo 12 d. nutarimu Nr. 206 „Dėl kriterijų, pagal kuriuos medžiai ir krūmai, augantys ne miškų ūkio paskirties žemėje, priskiriami saugotiniams, patvirtinimo ir medžių ir krūmų priskyrimo saugotiniams“ auga ant inžinerinio statinio ir nėra priskiriami saugotiniams.

6.3. statinio projekte turi būti išskirti saugotini ir nesaugotini medžiai pagal aprašą.

KITI REIKALAVIMAI TEIKĖJUI

1. Teikėjas viešojo pirkimo konkurso metu išnagrinėjęs pirkimo dokumentus bei statybviets sąlygas pasiūlyme privalo įsivertinti visas pagrįstai numatomas išlaidas, priemones ar išlaidas priemonėms kelio remontui ir/ar kitiems kelio elementams suprojektuoti. Teikėjas iki pasiūlymo pateikimo dienos privalo apsilankyti statybvietyje, įvertinti jos aplinką ir būklę, įvertinti kelių ir kitų susijusių kelių statinių būklę, susipažinti su vietove, kad pasiūlyme būtų tinkamai ir pilnai įvertintos statinio remonto darbų apimtys bei jų įvykdymo sąlygos.

Vykdydamas sutartinius įsipareigojimus Teikėjas turi:

2. Statybinius inžinerinius, ekonominius ir kitus tyrinėjimus ir statinio statybos projektavimą vykdyti vadovaujantis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. birželio 28 d. įsakymu Nr. D1-508 „Dėl produktų, kurių viešiesiems pirkimams taikytini aplinkos apsaugos kriterijai, sąrašų, aplinkos apsaugos kriterijų ir aplinkos apsaugos kriterijų, kuriuos perkančiosios organizacijos turi taikyti pirkdamos prekes, paslaugas ar darbus, taikymo tvarkos aprašo patvirtinimo“ (*vadovautis aktualia redakcija*) ir taikyti patvirtintus minimalius ir išplėstinius aplinkos apsaugos kriterijus susijusius su statinių statybos projektavimu.

3. Kreiptis į Statytoją (Užsakovą) dėl įgaliojimo dėl prisijungimo, techninių bei specialiųjų sąlygų ir kitų reikalingų duomenų bei dokumentų gavimo projektavimo darbams ir procedūroms atlikti. Parengti reikalingus dokumentus ir gauti prisijungimo sąlygas, techninius ir specialiuosius reikalavimus rengti statinio projektą.

4. Atlikti statinio, statybos sklypo ir gretimos teritorijos (kai yra pagrįstas poreikis) statybinius inžinerinius geodezinius ir geologinius bei kitus tyrimus ar bandymus, būtinus techniniu, ekonominiu ir eismo saugos požiūriais optimaliems statinio projektiniams sprendiniams parengti.

5. Parengti projektinius sprendinius nepažeidžiant esamos kelio juostos (žemės sklypo) ribų. Esant poreikiui, gauti Nacionalinė žemės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos sutikimą dėl statinių statybos valstybinėje žemėje.

6. Kelių ruožuose, kuriuose nėra suformuotų kelio sklypų ir/ar statinių ir neatlikta jų teisinė registracija, projektinius sprendinius rengti atsižvelgiant į Kelių įstatyme numatytas kelio juostos ribas. Teikėjas turi kreiptis į LAKD paskirtą statinio projekto koordinatorių dėl informacijos apie numatomą atlikti kelio sklypo/statinio teisinę registraciją. Informaciją įtraukti į statinio projekto aiškinamąjį raštą.

7. Identifikuoti nagrinėjamame objekte saugaus eismo požiūriu problemiškas vietas bei suprojektuoti (parinkti) eismo saugumo bei inžinerines priemones joms panaikinti ir visame projektuojamo kelio ruože maksimaliai užtikrinti saugias eismo sąlygas visų galimų eismo dalyvių atžvilgiu.

8. Pristatyti projektinę dokumentaciją eismo saugumo audito atlikimui (audito atlikimą organizuoja Užsakovas), kai tai privaloma pagal LAKD direktoriaus 2011 m. vasario 25 d. įsakymą Nr.V-65 „Kelių saugumo audito reikalavimai“. Taip pat pataisyti projektinius sprendinius pagal eismo saugumo audito metu gautas pastabas.

9. Vykdyti aplinkos apsaugos reikalavimus: atlikti planuojamos ūkinės veiklos atranką dėl poveikio aplinkai vertinimo, nustatyti planuojamos ūkinės veiklos poveikio įsteigtoms ar potencialioms „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumą ar/ir atlikti planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimą, kai projektuojamas objektas patenka į Lietuvos Respublikos Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo reguliavimo sritį.

10. Informuoti visuomenę apie numatomą statinio projektavimą ir statybą Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka.

11. Statinio projekto sprendinius suderinti su visomis suinteresuotomis institucijomis, t. y. su visais subjektais, nustačiusiais techninius ir specialiuosius reikalavimus.

12. Statinio projekto sprendinius suderinti su kaimyninių sklypų savininkais, valdytojais ir naudotojais, kai tai būtina Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka.

13. Priimti novatoriškus, techniniu ir saugaus eismo požiūriais įvertintus statinio statybos projektinius sprendimus, vadovaujantis naujausia ir geriausia patirtimi inžinerinio projektavimo ir eismo saugumo inžinerijos srityje.

14. Visus techniniu, ekonominiu ir eismo saugumo požiūriais optimaliausius kelio rekonstravimo projektinius sprendinius derinti ir pateikti svarstyti statytojui (užsakovui).

15. Savarankiškai apsirūpinti paslaugoms teikti reikalingais materialiniais ištekliais, atsakyti už blogą paslaugų kokybę.

16. Užtikrinti, kad visos specifikacijos ir visa dokumentacija, susijusi su paslaugų teikimu, būtų parengti nešališkai, laikantis įstatymų, naudojančių priimtomis ir visuotinai pripažintomis sistemomis, naujausia ir geriausia praktika inžinerinio projektavimo ir eismo saugumo inžinerijos srityje.

17. Tinkamai ir laiku suteikti kokybiškas paslaugas pagal Statytojo (Užsakovo) patvirtintą techninę specifikaciją.

18. Laiku įspėti (raštiškai informuoti) Statytoją (Užsakovą) dėl aplinkybių, kurios trukdo tinkamai ir laiku parengti statinio projektą.

19. Paslaugos Teikėjas negali skelbti duomenų apie projektą (statybos skaičiuojamosios kainos) tretiesiems asmenims.

20. Apmokėti visas išlaidas, susijusias su statybos leidimo gavimu.

STATINIO PROJEKTO EKSPERTIZĖ

1. Teikėjas (statinio projektuotojas) įsipareigoja sutartyje nustatytą terminą pataisyti statinio projektą pagal statinio projekto ekspertizės akte nurodytas privalomas ir Užsakovo priimtas kitas pastabas.
2. Teikėjas įsipareigoja iš naujo (ar papildomai) atlikti visus reikalingus statybinius inžinerinius tyrinėjimus, ekonominius, kitus tyrinėjimus reikalingus pataisyti statinio projekto sprendinius pagal statinio projekto ekspertizės akte nurodytas privalomas ir Užsakovo priimtas kitas pastabas.

DARBŲ ATLIKIMO ETAPAI, STATINIO PROJEKTO RENGIMO TERMINAI, ATSIŠKAITYMAS UŽ ATLIKTUS DARBUS

Darbų atlikimo etapai:

1. Statybinių inžinerinių geologinių, geodezinių ir kitų tyrimų atlikimas.
2. Statinio statybos projekto sprendinių parengimas.
3. Parengtų statinio statybos projekto sprendinių Kelių saugumo auditas, jų taisymas pagal Kelių saugumo audito pateiktas pastabas.
4. Statinio statybos projekto sprendinių pateikimas Statytojo (Užsakovo) paskirtam projekto koordinatoriui. Projekto koordinatoriaus pritarimas pirminiams statinio statybos projekto sprendiniams.
5. Statinio statybos projekto parengimas.
6. Statinio statybos projekto pristatymas LAKD Kelių ir kelio statinių koordinavimo komisijai (toliau – Komisija) ir statinio statybos projekto taisymas pagal Komisijos pateiktas pastabas.
7. Statinio projekto ekspertizė. Statinio statybos projekto taisymas pagal statinio statybos projekto ekspertizės išvadą.
8. Statinio statybos projekto tvirtinimas.
9. Statybos leidimo gavimas.

REIKALAVIMAI DĖL DARBŲ REZULTATO PATEIKIMO UŽSAKOVUI (STATYTOJUI)

1. Sutartyje nustatytais terminais ir tvarka parengtą ir suderintą projektą elektroninėje laikmenoje (1 kompaktiniame diske ar universaliame skaitmeniniame (optiniame) diske) (tekstinius dokumentus *.doc, *.pdf ir brėžinius *.pdf, *.dwg formatu (su elektroniniais parašais)) perduoti Statytojui (Užsakovui). Kiekvienas atskiras dokumentas, pateikiamas skaitmenine forma, turi turėti konkretų dokumento paskirtį ir esmę atitinkantį pavadinimą. Statinio projekto dokumentai turi būti įforminti vadovaujantis Lietuvos standartu LST 1516:2015 „Statinio projektas. Bendrieji įforminimo reikalavimai“.
2. Statinio projekto visų sudedamųjų dalių techninės specifikacijos (*.pdf formatu) ir darbų kiekių žiniaraščiai (*.doc/*.xlsx formatu) pateikiamos atskira byla.
3. Statytojui (Užsakovui) pareikalavus Teikėjas įsipareigoja pateikti 1 popierinę projekto kopiją.

STATINIO PROJEKTO VYKDYMO PRIEŽIŪRA

1. Teikėjas (statinio projektuotojas) įsipareigoja vykdyti statinio statybos projekto vykdymo priežiūrą vadovaujantis Lietuvos Respublikos statybos įstatymu, STR 1.06.01:2016 „Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra“ pagal atskirą statinio projekto vykdymo priežiūros sutartį.
2. Teikėjas, sudaręs statinio projekto vykdymo priežiūros sutartį su užsakovu, nedelsdamas turi paskirti statinio projekto vykdymo priežiūros vadovą ir statinio projekto dalies vykdymo

priežiūros vadovus (statinio statybos projekto rengėjus) eiti šias pareigas.

3. Statinio projektuotojas, vykdamas statinio projekto priežiūrą, likus ne mažiau kaip 10 (dešimčiai) dienų (ar per kitą, su Statytoju (Užsakovu) suderintą terminą) iki paslaugų teikimo termino pabaigos turi pateikti Užsakovui naują statinio techninį darbo projektą, t. y. naujai pateiktą ir įformintą pagal visus atliktus statinio projekto keitimus statinio projekto vykdymo priežiūros metu. Šis statinio projektas turi būti pateiktas 1 (viena) kopija skaitmenine forma (kompaktiniame diske ar universaliame skaitmeniniame (optiniame) diske). Tekstinius dokumentus *.doc, *.pdf ir brėžinius *.pdf, *.dwg formatu (su elektroniniais parašais) perduoti Statytojui (Užsakovui). Kiekvienas atskiras dokumentas, pateikiamas skaitmenine forma, turi turėti konkretų dokumento paskirtį ir esmę atitinkantį pavadinimą. Statinio projekto dokumentai turi būti įforminti vadovaujantis Lietuvos standartu LST 1516:2015 „Statinio projektas. Bendrieji įforminimo reikalavimai“.

4. Statinio projektuotojas kiekvieną ataskaitinį laikotarpį įsipareigoja Statytojui (Užsakovui) pateikti statinio projekto vykdymo priežiūros atlikimo ataskaitą, kurioje turi būti nurodyta statybos darbų atlikimo eiga, statybos darbų pakeitimo dokumentai bei analizė dėl jų atsiradimo ir būtinumo, taip pat atliktų statybos darbų fotofiksaciją bei kitą informaciją susijusę su statinio projekto vykdymo priežiūros vykdymu.

Prašymo / pranešimo būsenos

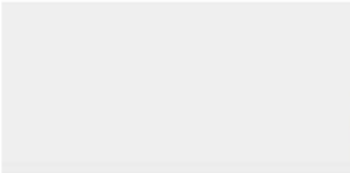

Brėžinys

Registracijos numeris: PSP-100-201027-03310

Registracijos data: 2020-10-27

Tipas: Prašymas pritarti projektiniams pasiūlymams

Projekto pavadinimas: Susisiekimo komunikacijų paskirties statinio krašto kelio Nr. 115 Ukmergė–Molėtai ruožo nuo 0,000 iki 0,377 km Vilniaus g., Ukmergėje rekonstravimo techninis darbo projektas

Nagrinėjantis asmuo:  Vyriausiasis architektas Artūras Sakalauskas 

Pastabos:

Būsenos:	Būsena	Data	Naudotojas
	Pasiūlymams pritarta	2020-10-27 11:55	Vyriausiasis architektas Artūras Sakalauskas
	Priimtas	2020-10-27 11:55	Vyriausiasis architektas Artūras Sakalauskas
	Tikrinamas	2020-10-27 11:52	Vyriausiasis architektas Artūras Sakalauskas
	Užregistruotas	2020-10-27 08:16	Išorinė sistema
	Įvestas į sistemą	2020-10-27 08:16	Išorinė sistema

[← Atgal į paiešką](#)



NEKILNOJAMOJO TURTO REGISTRO DUOMENŲ BAZĖS IŠRAŠAS

2020-05-05 18:05:46

1. Nekilnojamojo turto registre įregistruotas turtas:

Registro Nr.: **44/1708139**
 Registro tipas: **Statiniai**
 Sudarymo data: **2014-05-29**
 Teritorija: **Ukmergės r. sav., Ukmergės r. sav. teritorija**

2. Nekilnojamieji daiktai:

2.1.

Kelias - Krašto kelias Nr.115 Ukmergė-Molėtai
 Aprašymas / pastabos: **(ruožas nuo 18,943 km iki 26,217 km)**
 Unikalus daikto numeris: **4400-4404-2820**
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kelių**
 Žymėjimas plane: **k4**
 Statybos pradžios metai: **1968**
 Statybos pabaigos metai: **1968**
 Statinio kategorija: **Ypatingasis**
 Baigtumo procentas: **100 %**
 Ilgis: **7.274 km**
 Danga: **Asfaltbetonis**
 Kelio reikšmė: **Valstybinės**
 Kelio kategorija: **III**
 Eismo juostų skaičius: **Dvi**
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **5628000 Eur**
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **75 %**
 Atkuriamoji vertė: **1408000 Eur**
 Vidutinė rinkos vertė: **1408000 Eur**
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2016-11-18**
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2016-11-18**

2.2.

Kelias - Krašto kelias Nr. 115 Ukmergė-Molėtai
 Aprašymas / pastabos: **(ruožas nuo 0,512 km iki 2,370 km)**
 Unikalus daikto numeris: **4400-2325-4197**
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kelių**
 Statybos pradžios metai: **1968**
 Statybos pabaigos metai: **1968**
 Statinio kategorija: **Ypatingasis**
 Baigtumo procentas: **100 %**
 Ilgis: **1.858 km**
 Danga: **Asfaltbetonis**
 Kelio reikšmė: **Valstybinės**
 Kelio kategorija: **III**
 Eismo juostų skaičius: **Dvi**
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **1244000 Eur**
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **75 %**
 Atkuriamoji vertė: **311000 Eur**
 Vidutinė rinkos vertė: **311000 Eur**
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2016-11-18**
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2016-11-18**

2.3.

Kelias - Krašto kelias Nr. 115 Ukmergė-Molėtai
 Aprašymas / pastabos: **(ruožas nuo 2,370 km iki 18,943 km)**
 Unikalus daikto numeris: **4400-4061-1340**
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kelių**
 Statybos pradžios metai: **1964**
 Statybos pabaigos metai: **1964**
 Rekonstravimo pradžios metai: **2015**
 Rekonstravimo pabaigos metai: **2015**
 Statinio kategorija: **Ypatingasis**
 Baigtumo procentas: **100 %**
 Ilgis: **16.573 km**
 Danga: **Asfaltbetonis**
 Kelio reikšmė: **Valstybinės**
 Kelio kategorija: **III**
 Eismo juostų skaičius: **Dvi**
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **13440000 Eur**
 Atkuriamoji vertė: **13416000 Eur**
 Vidutinė rinkos vertė: **13416000 Eur**
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2015-12-31**
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2015-12-31**

2.4.

Kelias - Krašto kelias Nr. 115 Ukmergė - Molėtai
 Aprašymas / pastabos: **(ruožas nuo 0,009 km iki 0,375 km)**
 Unikalus daikto numeris: **4400-4436-3584**
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kelių**
 Statybos pradžios metai: **1968**
 Statybos pabaigos metai: **1968**
 Statinio kategorija: **Ypatingasis**
 Baigtumo procentas: **100 %**
 Ilgis: **0.366 km**
 Danga: **Asfaltbetonis**
 Kelio reikšmė: **Valstybinės**
 Kelio kategorija: **III**
 Eismo juostų skaičius: **Dvi**



Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **245000 Eur**
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **75 %**
 Atkuriamoji vertė: **61300 Eur**
 Vidutinė rinkos vertė: **61300 Eur**
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2016-11-18**
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2016-11-18**

3. Daikto priklausiniai iš kito registro: įrašų nėra

4. Nuosavybė:

4.1.

Nuosavybės teisė
 Savininkas: **LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555**
 Daiktas: **kelias Nr. 4400-4061-1340, aprašytas p. 2.3.**
 Įregistravimo pagrindas: **2016-06-09 Statybos užbaigimo aktas Nr. ACCA-100-160609-00066**
2016-06-09 Statybos užbaigimo aktas Nr. ACCA-100-160609-00065
 Įrašas galioja: **Nuo 2016-12-21**

4.2.

Nuosavybės teisė
 Savininkas: **LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555**
 Daiktas: **kelias Nr. 4400-2325-4197, aprašytas p. 2.2.**
kelias Nr. 4400-4404-2820, aprašytas p. 2.1.
kelias Nr. 4400-4436-3584, aprašytas p. 2.4.
 Įregistravimo pagrindas: **2006-01-16 Įsakymas Nr. V-12**
 Įrašas galioja: **Nuo 2016-12-13**

5. Valstybės ir savivaldybių žemės patikėjimo teisė: įrašų nėra

6. Kitos daiktinės teisės :

6.1.

Turto patikėjimo teisė
 Patikėtinis: **Lietuvos automobilių kelių direkcija prie Susisiekimo ministerijos, a.k. 188710638**
 Daiktas: **kelias Nr. 4400-2325-4197, aprašytas p. 2.2.**
kelias Nr. 4400-4061-1340, aprašytas p. 2.3.
kelias Nr. 4400-4404-2820, aprašytas p. 2.1.
kelias Nr. 4400-4436-3584, aprašytas p. 2.4.
 Įregistravimo pagrindas: **2017-03-29 Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimas Nr. 238**
2017-04-25 Priėmimo - perdavimo aktas Nr. 6-336
 Įrašas galioja: **Nuo 2017-05-16**

7. Juridiniai faktai: įrašų nėra

8. Žymos: įrašų nėra

9. Teritorijos, kuriose taikomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos: įrašų nėra

10. Daikto registravimas ir kadastro žymos:

10.1.

Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)
GEDIMINAS ŠPIKLYS
 Daiktas: **kelias Nr. 4400-4061-1340, aprašytas p. 2.3.**
 Įregistravimo pagrindas: **2009-02-10 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-849**
2015-12-31 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla
 Įrašas galioja: **Nuo 2016-12-21**

10.2.

Suformuotas naujas (daikto registravimas)
 Daiktas: **kelias Nr. 4400-4061-1340, aprašytas p. 2.3.**
 Įregistravimo pagrindas: **2006-01-16 Įsakymas Nr. V-12**
2015-12-31 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla
2016-06-09 Statybos užbaigimo aktas Nr. ACCA-100-160609-00066
2016-06-09 Statybos užbaigimo aktas Nr. ACCA-100-160609-00065
 Įrašas galioja: **Nuo 2016-12-21**

10.3.

Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)
RAMŪNAS ALEKSONIS
 Daiktas: **kelias Nr. 4400-2325-4197, aprašytas p. 2.2.**
kelias Nr. 4400-4404-2820, aprašytas p. 2.1.
kelias Nr. 4400-4436-3584, aprašytas p. 2.4.
 Įregistravimo pagrindas: **2012-10-22 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-1830**
2016-11-18 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla
 Įrašas galioja: **Nuo 2016-12-12**

10.4.

Suformuotas naujas (daikto registravimas)
 Daiktas: **kelias Nr. 4400-2325-4197, aprašytas p. 2.2.**
kelias Nr. 4400-4404-2820, aprašytas p. 2.1.
kelias Nr. 4400-4436-3584, aprašytas p. 2.4.
 Įregistravimo pagrindas: **2006-01-16 Įsakymas Nr. V-12**
2016-11-18 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla
 Įrašas galioja: **Nuo 2016-12-12**

11. Registro pastabos ir nuorodos: įrašų nėra

12. Kita informacija: įrašų nėra

13. Informacija apie duomenų sandoriui tikslinimą: įrašų nėra

Dokumentą atspausdino

ŽIVILĖ SUŠINSKAITĖ



NEKILNOJAMOJO TURTO REGISTRO DUOMENŲ BAZĖS IŠRAŠAS

2020-05-05 18:09:11

1. Nekilnojamojo turto registre įregistruotas turtas:

Registro Nr.: **44/2088259**
 Registro tipas: **Žemės sklypas**
 Sudarymo data: **2016-10-26**
Ukmergė

2. Nekilnojamieji daiktai:

2.1.

Žemės sklypas
Ukmergė
 Unikalus daikto numeris: **4400-4012-1815**
 Žemės sklypo kadastro numeris ir kadastro vietovės pavadinimas: **8170/7001:17 Ukmergės m. k.v.**
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kita**
 Žemės sklypo naudojimo būdas: **Susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridorių teritorijos**
 Žemės sklypo plotas: **0.3250 ha**
 Kelių plotas: **0.3250 ha**
 Žemės ūkio naudmenų našumo balas: **38.0**
 Matavimų tipas: **Žemės sklypas suformuotas atliekant kadastrinius matavimus**
 Indeksuota žemės sklypo vertė: **10946 Eur**
 Žemės sklypo vertė: **6841 Eur**
 Vidutinė rinkos vertė: **11200 Eur**
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2014-12-14**
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Masinis vertinimas**
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2014-12-08**

3. Daikto priklausiniai iš kito registro: įrašų nėra

4. Nuosavybė:

4.1.

Nuosavybės teisė
 Savininkas: **LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555**
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-4012-1815, aprašytas p. 2.1.**
 Įregistravimo pagrindas: **2016-01-08 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio žemėtvarkos skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 47SK-21-(14.47.110.)**
 Įrašas galioja: **Nuo 2016-11-03**

5. Valstybės ir savivaldybių žemės patikėjimo teisė:

5.1.

Valstybinės žemės patikėjimo teisė
 Patikėtinis: **Lietuvos automobilių kelių direkcija prie Susisiekimo ministerijos, a.k. 188710638**
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-4012-1815, aprašytas p. 2.1.**
 Įregistravimo pagrindas: **2017-03-29 Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimas Nr. 238**
2017-04-25 Priėmimo - perdavimo aktas Nr. 6-336
 Įrašas galioja: **Nuo 2017-05-16**

6. Kitos daiktinės teisės : įrašų nėra

7. Juridiniai faktai:

7.1.

Nekilnojamasis daiktas yra nekilnojamųjų kultūros vertybių teritorijoje (jų apsaugos zonoje)
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-4012-1815, aprašytas p. 2.1.**
 Įregistravimo pagrindas: **2017-08-07 Kultūros paveldo departamento pranešimas Nr. 08-01**
 Aprašymas: **2006-10-18 Vertinimo tarybos aktas Nr.: KPD-RM-99**
 Įrašas galioja: **Nuo 2017-08-24**

7.2.

Nekilnojamasis daiktas yra nekilnojamųjų kultūros vertybių teritorijoje (jų apsaugos zonoje)
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-4012-1815, aprašytas p. 2.1.**
 Įregistravimo pagrindas: **2017-08-07 Kultūros paveldo departamento pranešimas Nr. 08-01**
 Aprašymas: **2014-02-10 Vertinimo tarybos aktas Nr.: KPD-AV-628**
 Įrašas galioja: **Nuo 2017-08-24**

8. Žymos: įrašų nėra

9. Teritorijos, kuriose taikomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos:

9.1.

Viešųjų ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-4012-1815, aprašytas p. 2.1.**
 Įregistravimo pagrindas: **2019-06-06 Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymas Nr. XIII-2166**
2019-12-19 Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro įsakymas Nr. 3D-711
 Plotas: **0.009 ha**
 Įrašas galioja: **Nuo 2020-01-02**

9.2.

Paviršinių vandens telkinių pakrantės apsaugos juostos (VI skyrius, aštuntasis skirsnis)
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-4012-1815, aprašytas p. 2.1.**
 Įregistravimo pagrindas: **2019-06-06 Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymas Nr. XIII-2166**
2019-12-19 Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro įsakymas Nr. 3D-711
 Plotas: **0.1633 ha**
 Įrašas galioja: **Nuo 2020-01-02**

9.3.

Paviršinių vandens telkinių apsaugos zonos (VI skyrius, septintasis skirsnis)
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-4012-1815, aprašytas p. 2.1.**
 Įregistravimo pagrindas: **2019-06-06 Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymas**

Nr. XIII-2166**2019-12-19 Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro įsakymas Nr. 3D-711**Plotas: **0.325 ha**Įrašas galioja: **Nuo 2020-01-02**

- 9.4. Kultūros paveldo objektų ir vietovių teritorijos, jų apsaugos zonos (V skyrius, pirmasis skirsnis)
- Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-4012-1815, aprašytas p. 2.1.**
- Įregistravimo pagrindas: **2019-06-06 Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymas Nr. XIII-2166**
- 2019-12-19 Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro įsakymas Nr. 3D-711**
- Plotas: **0.325 ha**
- Įrašas galioja: **Nuo 2020-01-02**

10. Daikto registravimas ir kadastro žymos:

- 10.1. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**
RAMŪNAS ALEKSONIS
- Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-4012-1815, aprašytas p. 2.1.**
- Įregistravimo pagrindas: **2012-10-22 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-1830**
- 2014-12-08 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**
- Įrašas galioja: **Nuo 2016-10-26**
- 10.2. **Suformuotas naujas (daikto registravimas)**
- Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-4012-1815, aprašytas p. 2.1.**
- Įregistravimo pagrindas: **2014-12-08 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**
- 2016-01-08 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio žemėtvarkos skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 47SK-21-(14.47.110.)**
- Įrašas galioja: **Nuo 2016-10-26**

11. Registro pastabos ir nuorodos: įrašų nėra**12. Kita informacija:** įrašų nėra**13. Informacija apie duomenų sandoriui tikslinimą:** įrašų nėra

Dokumentą atspausdino

ŽIVILĖ SUŠINSKAITĖ

Bendrinti

Ukmergės senamiestis

★★★★★

Aprašymas

Unikalus objekto kodas

17116

Pilnas pavadinimas

Ukmergės senamiestis

Adresas

Ukmergės rajono sav., Ukmergės miesto sen., Ukmergės m.,

Įregistravimo registre data

1994-05-31

Statusas

Valstybės saugomas

Objekto reikšmingumo lygmuo yra

Nacionalinis

Rūšis

Nekilnojamasis

Teritorijos**KVR objektas:** 1111172.00 kv. m**Vizualinės apsaugos pozonis:** 1141388.00 kv. m**Vertybė pagal sandarą**

Vietovė

Seni kodai**Kodas registre iki 2005.04.19:** U36**Nr. Lietuvos Respublikos kultūros paminklų sąrašė:** UR7**Amžius**

XI-XX a.

Vertingųjų savybių pobūdis

Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Kraštovaizdžio; Urbanistinis (lemiantis reikšmingumą retas); Želdynų (lemiantis reikšmingumą tipiškas);

Vertingosios savybės

2.1.1. planinės struktūros tipas - **radialinio plano struktūra su taisyklingo planavimo bruožais ŠV miesto dalyje** (iki tol savaime susiklosčiusį radialinį planą ŠV miesto dalyje pakoregavo 1870 m. parengtas projektas, pagal kurį buvo numatyta tiesti naujas tiesias gatves, kurios su esamomis gatvėmis sudarytų kvartalus; esamas miesto planas susiformavo iki XIX a. pab.; -; TRP; IKONOGR Nr. 1-7, 9, 11, 13-15, 17-22; FF Nr. 0.1, 21; 2013 m.);

2.1.2. planinės struktūros tinklas - **dešiniajame Šventosios krante - radialinio plano struktūra su taisyklingo planavimo bruožais, pagrindinėmis Kauno, Vytauto, Vilniaus, Gedimino g. bei stačiakampio plano Kęstučio a. centrinėje miesto dalyje; kairiajame Šventosios krante - radialinio plano struktūra su pagrindinėmis Vilniaus, Antakalnio ir Bugenių g.** (dešiniajame krante turgaus a. prie Vienuolyno g. iš dalies pakito, buvusi turgaus a. Pilies kalne panaikinta XX a. 4 deš. įrengus čia skverą, kairiajame krante pagrindinių gatvių susikirtime buvusi turgaus a. neišliko; -; TRP; IKONOGR Nr. 1-7, 9, 11, 13-15, 17-22; FF Nr. 0.1, 21; 2013 m.);

2.1.3. kvartalai - **istorinių kvartalų ir sklypų ribos** (-; iš dalies pakitusios; žr. 13.13, 29; BR Nr. 3-52; IKONOGR Nr. 22; -; 2013 m.);

2.1.5. keliai, gatvės, aikštės, įvažiavimai, pravažiavimai, takai, jų tipai, trasos, dangos - **gatvių trasos: Kauno, Vilniaus, Vytauto g., Kęstučio a., Pilies, Pakalnės, Molėtų, Pirties, Utenos, Paupio, Piliakalnio, Gedimino, Vasario 16-osios, Klaipėdos, Giedraičių, Širvintų, Sodų g., Gedimino skg., P. Cvirkos, Ramygalos, Deltuvos, Vilkmėgėlės, Kalkių, Daržų, Virėjų, Amatininkų, Bažnyčios, Vaižganto, Maironio g., Kurklių g. R atkarpa tarp Ukmergėlės upelio ir Darbininkų g., Darbininkų, Kalvių, Kranto g., Žuvų g. P atkarpa tarp Vytauto g. ir pastato Vasario 16-osios g. Nr. 4, Medžiotojų, Upelio, J. Basanavičiaus, Antakalnio, Bugenių, Nuotekų, Pavasario, Bugenėlių, Akloji, Siauroji, Vėjų, Žalioji, Mišku, Kreivoji, S. Nėries, Gruodžio 17-osios, Lelijų, Gruzų, Pievų, Smėlių g., Beržų g. R dalis** (išskyrus Paupio g. V dalį iki Utenos g., Kranto g. atkarpa prie pastatų Žuvų g. Nr. 5 ir 7; dalis gatvių trasų XX a. II p. buvo iš dalies pakeistos arba panaikintos, Pakalnės g. R dalis pakeista 1942-1946 m.; Molėtų g. R dalis, Širvintų g. PV dalis, Aklosios g. ŠR dalis neišliko; senamiesčio apibrėžtoje teritorijoje; TRP; BR Nr. 5-52; IKONOG Nr. 10, 11, 13-15, 17-22; FF Nr. 1.1, 2.1, 4-6, 10, 13, 3.1, 7, 10, 4.1, 3, 25.2, 13, 16, 18, 5.3, 5, 11-16, 6.1-3, 5, 6, 7.1-3, 5-7, 8.2, 9.1-7, 10.5-9, 12, 13, 11.3, 12.1-2, 7, 13.1, 3, 12, 15, 17, 14.15, 17, 18, 21-23, 28, 29, 15.1, 8, 16.1, 7, 17.1, 3, 5, 9, 11, 18.1, 6, 7, 9, 19.9-11, 20.1, 2, 4, 5, 7, 21.9, 11, 14, 22.2, 4-6, 23.9, 10, 12, 24.6, 9-12, 15, 26.1, 6, 11, 13, 27.1, 7, 8, 10, 11, 13, 28.1, 2, 4, 5, 8, 29.1, 7, 8, 30.1-3, 5-9, 31.1, 5-7, 32.1, 20, 33.8, 11, 34.7, 9, 11, 14, 17, 18, 35.1, 3, 5, 9, 36.4, 9, 14, 17, 37.3, 8, 38.1-4, 6, 39.19, 22, 26, 28, 33, 40.1, 4, 7, 41.5, 7, 8, 14, 42.9, 44.1, 45.1, 3, 4, 46.2, 47.1, 4, 48.1, 3-5, 9, 49.3, 6, 50.2, 51.1, 52.1-3, 53.3, 54.1, 6, 7, 56.2, 4, 57.3, 4, 6, 9, 11-14, 58.3, 4, 59.1, 60.2, 4, 61.3, 4, 62.1, 2, 63.1, 3, 5, 64.3, 5, 6, 65.1, 2; 2013 m.); **Kęstučio a., jos apželdinimo lapuočiais medžiais pobūdis** (manoma, kad aikštė susidarė XV a. pab. - XVI a. pr., tačiau jos ankstyviausia forma nėra žinoma; palei Kauno-Daugpilio plentą susidariusi aikštė XVIII a. II p. buvo pailga ir siaura, nuo XIX a. ji vaizduojama netaisyklingo stačiakampio plano; kiek vėliau, pastačius pastatus R dalyje, aikštė sumažėjo, įgavo taisyklingesnio stačiakampio planą; nuo XIX a. vid. miesto planuose aikštė vaizduojama jau su želdiniais; 1930 m. aikštės centre buvo pastatytas paminklas „Lituanija restituta“ (15795), 1957 m. aikštės R dalyje pastačius „Draugystės“ kino teatrą (33738) ir įrengus skverą priešais jį, buvo suardyta buvusios aikštės plano struktūra; -; TRP 27; BR Nr. 34; IKONOG Nr. 5-9, 11, 13-15, 18, 21, 22, 36, 42-48; FF Nr. 0.20, 33.1, 4-6, 8, 18, 19; 2013 m.); **turgaus a. 1 kvartale** (iki XX a. vid. aikštė buvo trapezijos formos, vėliau sumažinta, įrengus skverą R dalyje; iš dalies pakitusi; TRP 27; BR Nr. 5, 6; IKONOG Nr. 21-23; FF Nr. 1.1, 3, 2.10-13; 2013 m.); **Vienuolyno g.-bulvaro trasa, jos apželdinimo liepomis pobūdis** (XX a. 4 deš. Vienuolyno g. viduryje įrengta pėsčiųjų alėja, pasodintos liepos, XXI a. pr. gatvė rekonstruota: pakeista grindų danga, pasodintos naujos liepos; -; TRP 27; IKONOG Nr. 61; FF Nr. 27.1, 4, 6, 7, 28.1, 8, 12, 13; 2013 m.); **įvažiavimų, skersgatvių trasos: įvažiavimai į 5 kvartalą iš Vilkmėgėlės g., į 10 kvartalą iš Daržų g., į 12 kvartalą iš Bažnyčios g., į 13 kvartalą iš Darbininkų g., į 39 kvartalą iš Vytauto g., į 32 kvartalą iš Kauno g., į 36 kvartalą iš Pirties g., į 48 ir 49 kvartalus nuo S. Nėries g., į 53 kvartalą nuo Bugenėlių g., įvažiavimas-įėjimas į 17 kvartalą iš Vytauto ir Darbininkų g., skersgatvis tarp 10 ir 13 kvartalų, buv. Kepėjų skersgatvis 19 kvartale, buv. Žuvų skersgatvis 24 kvartale, 2 skersgatviai, kertantys 21 kvartalą, įvažiavimai į 41 kvartalą iš Paupio g., skersgatvis į 45 kvartalą** (nuo Pirties g. link Vilniaus g. vedusi buv. Šaltinių g. ir buv. Dirvonų g. po XX a. vid. virto įvažiavimais; iš dalies pakitę; TRP 13-19, 22, 23; BR Nr. 12, 15, 18, 20, 25-27, 30, 33, 38, 40, 44; IKONOG Nr. 17-22, 24; FF Nr. 5.9-11, 10.9, 15, 12.3, 13.5, 6, 15, 16, 17.15, 18-20, 19.3, 6, 21.5, 8, 12, 13, 24.7, 12, 32.15, 36.16, 17, 39.3, 9, 41.13, 14, 16, 45.5, 48.7, 49.5, 53.2; 2013 m.); **42 kvartalą juosianti kelio trasa** (po XX a. 5 deš. iš dalies pakito; -; TRP 19, 20; BR Nr. 39; IKONOG Nr. 18, 19, 21, 22; FF Nr. 42.1, 3-6, 12; 2013 m.); **tašytų stačiakampių akmens trinkelų grindinys Kęstučio a. atkarpoje nuo namo Kauno g. Nr. 2 iki Gedimino g.** (pirminis grindinys buvo lauko akmenų; būklė gera; TRP 17, 19; IKONOG Nr. 43, 44, 46-49; FF Nr. 32.20, 33.1; 2013 m.); **lauko akmenų ir tašytų stačiakampių akmens trinkelų grindinys 25 kvartalo P dalyje tarp pastatų Kęstučio a. Nr. 8, 10, 12, 14, 16, 18 ir pastatų Gedimino g. Nr. 4, 6** (-; būklė gera; TRP 17; -; FF Nr. 25.3-9; 2013 m.); **lauko akmenų grindinių tipas Darbininkų g. Š atkarpos tarp sankryžos su Kurklių g. ir namo Bažnyčios g. Nr. 12, Kurklių g. R atkarpos, Vasario 16-osios g. ŠR atkarpos tarp pastato Gedimino g. Nr. 21 ir Kranto g., Kranto g. atkarpos tarp sankryžos su Širvintų g. ir namo Kranto g. Nr. 12, Žuvų g. atkarpos tarp Širvintų g. ir pastato Vasario 16-osios g. Nr. 4, Širvintų g. V atkarpos tarp pastatų Gedimino g. Nr. 9 ir Širvintų g. Nr. 20, kvartalo Nr. 24 skersgatvio ir P dalies kieme** (grindiniai perkloti, rekonstruoti XX a. pab.-XXI a. pr., dalis senojo Vasario 16-osios g., Darbininkų g. grindinio likę fragmentiškai ir po dabartine danga, lauko akmenimis grįstos Kurklių ir Žuvų gatvių šiaurinės atkarpos nutiestos XX a. vid.; būklė bloga, patenkinama; TRP 16, 17; FF Nr. 13.12, 13, 15, 17, 14.27-33, 15.5, 21.6, 22.1-3, 22.5, 23.7, 9, 10, 24.10-14; 2013 m.);

2.1.6. vietovei reikšmingo buvusio užstatymo ar jo dalių vietos - **perimetrinio - posesijinio užstatymo vietos 34 kvartalo Š dalyje, 35 kvartalo Š dalyje, 27 kvartalo PR dalyje** (Vytauto, Vilniaus g., Kęstučio a. užstatymą formavę pastatai nugriauti per II pasaulinį karą, XX a. II p.; 34 kvartalo Š dalyje nugriovus pastatus, jų vietoje 1957 m. pastatytas kino teatras ir įrengtas skveras; -; TRP 17, 18; BR Nr. 9, 37; IKONOG Nr. 18, 22, 23, 33, 43-48; FF Nr. 27.9, 34.1, 2, 35.1, 2, 11, 12; 2013 m.); **sinagogos vieta 58 kvartale** (mūrinė sinagoga nugriauta XX a. pab.-XXI a. pr.; -; TRP 22; IKONOG Nr. 18, 22, 24-26; FF Nr. 58.4; 2013 m.); **žydų maldos namų vieta 60 kvartale** (maldos namai nugriauti XX a. 5 deš.; -; TRP 22; BR Nr. 48; IKONOG Nr. 18; FF Nr. 60.2; 2013 m.);

2.1.7. gamtiniai elementai - **reljefas: dešiniojo Šventosios kranto - į Š terasomis kylantis, išraiškingas reljefas, kurį formuoja dominantės - piliakalnis (3539) ir Pilies kalnas, Š-P, V-R kryptių Šventosios upės ir Ukmergėlės upelio slėniai; kairiojo Šventosios kranto - lygus, su nežymiu nuolydžiu į Š pusę** (-; -; BR Nr. 2; IKONOG Nr. 23, 24, 26, 27, 29-41, 54-58; FF Nr. 0.1-24, 6.1, 2, 7.1-3, 5, 10.5-7, 13, 14, 13.8, 9, 11-15, 17, 14.15-22, 24-30, 15.1-8, 16.4-7, 17.10-17, 19.9-11, 20.1-3; 32.3, 24, 26, 27, 29, 33.8, 11, 34.3, 4, 7, 10, 14-17, 35.1, 8-12, 36.3, 7, 11-17, 37.1-4, 6, 8-10, 38.1-7, 39.19-25, 28, 30-32, 40.4, 6, 41.1, 5, 9, 16-19, 42.1, 4-7, 11, 12, 43.1; 2013 m.); **Šventosios upės krantų linijos** (senamiesčio apibrėžtoje teritorijoje; -; TRP; IKONOG Nr. 18, 19, 21, 22, 25-28, 39-41; FF Nr. 0.1-4, 10-12, 41.17, 18; 2013 m.); **Ukmergėlės upelio krantų linijos** (P dalyje iš dalies pakitusios, Š dalyje pakitusios; mažiausiai pakito tarp 6 ir 10, 36 ir 38 kvartalų; -; TRP; IKONOG Nr. 7, 8, 11, 13, 18, 20, 22; FF Nr. 0.5, 18, 24, 6.3-6, 10.8, 11, 36.7, 11-15, 37.1, 6, 10, 11, 38.4, 41.1; 2013 m.); **kultūrinis sluoksnis** (-; žr. KVR Ukmergės senojo miesto vieta 2990, A1959 vertingąsias savybes; TRP; -; 2013 m.);

2.2. tūrinė erdvinė struktūra - **abipus Šventosios upės susiformavusi daugialybė struktūra: dešiniajame krante - sudaryta iš pagrindinių Kauno, Vytauto, Vilniaus, Gedimino g. su Kęstučio a. centre ir vyraujančiu perimetriniu - posesijiniu, perimetriniu - reguliariu užstatymu, laipsniškai link pakraščių pereinančiu į sodybinį; dominuojančiais objektais - piliakalniu (3539) ir Pilies kalnu, Svč. Dievo Motinos**

Globėjos (Pokrovo) sentikių cerkve (35159) bei buv. odų fabriku Paupio g., Šv. Petro ir Šv. Povilo bažnyčia su varpine (17240) Bažnyčios g., Švč. Trejybės bažnyčia Kauno g.; kairiajame krante - sudaryta iš pagrindinių Vilniaus, Antakalnio, Bugenių g. su vyraujančiu sodybiniu užstatymu (senamiesčio išskirtinumą lemia kompleksinis gamtinių elementų, plano struktūros ir užstatymo visuma; sovietmečiu buvo nugriauta didelė dalis vertingų pastatų pagrindinėse gatvėse, pastatyta senamiesčio erdvei nebūdingų tūrių pastatų, suformuota naujų erdvių; iš dalies pakitusi; TRP; IKONOGR Nr. 18, 22, 27-64; FF Nr. 0.1-27; 2013 m.);

2.2.2. užstatymo tipai - **perimetrinis - posesijinis vyraujantis XIX a. pab. - XX a. I p. užstatymas mūriniais 1-2 a. su pastogėmis pastatais kvartaluose Nr. 18, 19, 21, 24, 25, 27, 32, 33, 35, iš jų atskiru 3 a. su pastoge savivaldybės pastatu Kęstučio a. Nr. 3, kvartale Nr. 33** (aukštis iki karnizo 3-8,80 m, iki kraigo 4,50-11,80 m; vyrauja mūriniai 2 a. pastatai; miesto savivaldybės pastatas Kęstučio a. Nr. 3 rekonstruotas 1965 m. užstatant 3 a., jo aukštis iki karnizo 11,20 m., iki kraigo - 14,50 m; 34 kvartalo Š dalies, 27, 35 kvartalų tankus perimetrinis - posesijinis užstatymas sunaikintas per II pasaulinį karą, XX a. II p.; dalis Pilies g. pastatų yra su koloniniais aukštais; -; TRP 27; BR Nr. 25, 26, 34, 37; IKONOGR Nr. 18, 22, 29, 32, 36, 42-50, 53, 54, 58, 59; FF Nr. 18.2-4, 6, 7, 19.1-5, 21.1-14, 24.1-10, 12-15, 25.1-3, 5-12, 27.6-8, 32.21-23, 33.1-5, 7-14, 19, 35.1, 3-6; 2013 m.); **perimetrinis - reguliarus vyraujantis XIX a. pab. - XX a. I p. užstatymas mediniais, mūriniais 1-2 a. su pastogėmis, mansardomis pastatais kvartaluose Nr. 2, 14, 16, 17, 18, 19, 20, 22, 23, 25, 26, 27, 28, 29, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 39, 41, 57 kvartalo ŠR dalyje** (aukštis iki karnizo 2,50-9,40 m, iki kraigo 3,90-12,40 m; -; TRP 27, 28; BR Nr. 6, 7, 8-11, 21, 24-26, 32, 33, 35-38; IKONOGR Nr. 18, 22, 38, 37, 45, 52, 55, 60, 61; FF Nr. 2.6, 9, 2.14-17, 14.1-7, 10, 33, 34, 16.1, 2, 7, 17.1-4, 18.1, 8, 9, 19.6-11, 20.1-7, 22.1-3, 6, 23.1-12, 25.13-19, 26.1-3, 6-8, 10-12, 27.2-4, 10-14, 28.2, 3, 5-13, 29.1, 8, 9, 31.4-7, 32.4, 7, 9-15, 33.15-17, 34.4-7, 35.7-12, 36.1-3, 37.3-7, 39.1-5, 13-16, 20, 21, 33, 57.1, 2; 2013 m.); **mišrus: sodybinis, sodybinis perimetrinis vyraujantis XIX a. pab. - XX a. I p. užstatymas mediniais, mūriniais 1-2 a. su pastogėmis, mansardomis, mezoniniais pastatais kvartaluose Nr. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 22, 29, 30, 32, 34, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, kvartalo Nr. 44 PR dalyje ir kvartalo Nr. 58 P dalyje** (aukštis iki karnizo 2,00-8,00 m, iki kraigo 3,50-10,50 m; būdingas sklypo užstatymas gyvenamosios ir ūkinės paskirties pastatais, gyvenamuosius namus ilguoju arba galiniu fasadu išdėstant palei gatvės liniją, atitraukiant nuo jos arba formuojant sodybą kvartalo gilumoje; vietomis istoriniai sklypai susmulkinti; dalies pastatų cokoliai paaukštinti, pritaikant pastatus prie reljefo; -; TRP 27, 28; BR Nr. 5, 7, 11, 12-25, 27, 28, 29-33, 37, 40-43, 45-50; IKONOGR Nr. 18, 22, 27, 28, 34, 35, 39-41, 57, 63, 64; FF Nr. 1.2, 2.2, 3, 5, 8, 18, 3.1-10, 4.1-3, 5.1-16, 6.1-8, 7.1-7, 8.1-4, 9.1-7, 10.1-15, 11.1-6, 12.1-7, 13.1-17, 14.8, 9, 11-21, 23-32, 15.1-8, 16.3-6, 17.6, 8-16, 18-20, 22.4, 5, 29.2, 3, 5, 6, 30.2-9, 32.2, 3, 6, 16, 17, 25, 27, 34.10-13, 16, 24, 36.6-11, 16, 17, 37.9, 10, 38.2-4, 39.6-12, 17-19, 22-32, 40.3-7, 41.5, 7, 8-20, 42.1-8, 10-12, 44.3, 45.2, 4, 6, 46.2, 3, 47.2-6, 48.2, 4, 6, 8, 10, 49.1, 2, 4, 6, 50.4, 52.1, 3, 5, 53.6, 8, 54.1, 6, 8, 55.1, 2, 5, 56.1, 4, 57.5, 8, 14, 58.1, 59.3, 60.1, 3, 61.2, 3, 5, 62.2, 63.2, 64.1-4, 6, 7, 65.1-5; 2013 m.); **atskirai stovintys XIX a. pab. - XX a. mūriniai, mediniai pastatai: mūrinis 1 a. su pastoge buv. žydų pradžios mokyklos pastatas (35184) Vasario 16-osios g. Nr. 11, 2 kvartale, buv. sinagoga (2273) Vilkmėgėlės g. Nr. 13, 14 kvartale, mūrinė buv. sinagoga Širvintų g. Nr. 6, 26 kvartale, mūrinė buv. sinagoga ir mūrinė 1 a. su pastoge buv. autobusų stotis Vienuolyno g. Nr. 2, 10, 27 kvartale, mūrinis 2 a. su pastoge mokyklos pastatas Sodų g. Nr. 7, 29 kvartale, mūrinė Švč. Trejybės bažnyčia (2119) ir mūrinis 1 a. pastatas Kauno g. Nr. 1, 28 kvartale, vandens bokštas Kauno g., 32 kvartale, 2 a. medinis namas su pastoge Pakalnės g. Nr. 21 ir mūrinis 2 a. su pastoge buv. "Draugystės" kino teatro pastatas (33738) Kęstučio a. Nr. 9, 34 kvartale, 1-3 a. su pastoge mūriniai buv. odų fabriko pastatai Paupio g. Nr. 13, 41 kvartale (-; -; TRP 27; BR Nr. 8-11, 22, 32, 35, 36; IKONOGR Nr. 18, 28, 32, 52, 60, 61; FF Nr. 2.1, 19, 26.9, 27.1, 5, 28.1, 2, 29.4, 32.10, 34.1-3, 14, 15, 41.1, 3, 4; 2013 m.); atskirai stovinti XIX a. pr. Šv. Petro ir Šv. Povilo bažnyčia ir varpinė (17240) Bažnyčios g. Nr. 8, 17 kvartale bei XIX a. II p. medinė 1 a. su pastoge Švč. Dievo Motinos Globėjos (Pokrovo) sentikių cerkvė (35159) Paupio g. Nr. 5, 41 kvartale (-; -; TRP 27; BR Nr. 23, 29; IKONOGR Nr. 1-8, 10-19, 21-23, 27-29, 33-35, 63; FF Nr. 0.1, 25, 27, 17.5-7, 41.1; 2013 m.);**

2.2.3. viešosios-atviros erdvės - **aiškėtelė prie buv. autobusų stoties pastato Vienuolyno g. Nr. 10** (-; -; TRP 27; BR Nr. 9; IKONOGR Nr. 18, 23, 61; FF Nr. 27.5; 2013 m.); **Pilies kalno parkas, jo apželdinimo lapuočiais medžiais pobūdis** (V parko dalyje buvo 1870 m. suplanuota trapecinė turgaus aikštė, kuri 1936 m. panaikinta; 1937-1938 m. parengtas „Ukmergės miesto sodo-parko Pilies kalne“ projektas, kurio autorius sodininkas S. Oželis-Kazlauskas; po XX a. vid., nugriovus likusį Pilies kalno užstatymą, ŠR dalyje parkas išplėstas, sovietmečiu parko ŠV dalyje įrengtas požeminis tualetas; TRP 27; BR Nr. 34-36; IKONOGR Nr. 18, 19, 21, 22, 24, 26, 32; FF Nr. 0.13-15, 34.18, 19, 21-27; 2013 m.); **skveras ties Kauno ir Deltuvos g. sankryža** (skveras įrengtas XX a. 4 deš., prieš tai nugriovus čia buvusią sodybą; XX a. pab. į skverą iš Kęstučio a. perkelta skulptūra „Vėliavnešiai“; TRP 27; IKONOGR Nr. 11, 13-15, 18, 22, 24; FF Nr. 31.1-3; 2013 m.);

2.2.5. panoramos - **dešiniojo Šventosios kranto panorama Nr. 1 nuo tilto į ŠV, formuojama dominuojančių objektų Pilies kalno ir piliakalnio (3539), Švč. Dievo Motinos Globėjos (Pokrovo) sentikių cerkvės (35159) Paupio g. Nr. 5, buv. odų fabriko Paupio g. Nr. 13, taip pat gyvenamųjų pastatų tūrių** (išskyrus XX a. II p. pastatytus daugiabučius, senamiesčio erdvei nebūdingų tūrių pastatus; žr. į priedą Nr. 4; TRP 20; IKONOGR Nr. 27; FF Nr. 0.1; 2013 m.); **senamiesčio panoramos Nr. 2, 3, 4, 5 nuo piliakalnio (3539) į P, V, Š, R, formuojamos kairiojo Šventosios kranto sodybinio užstatymo, dominuojančių objektų - Pilies kalno, Švč. Dievo Motinos Globėjos (Pokrovo) sentikių cerkvės (35159) Paupio g. Nr. 5, buv. odų fabriko Paupio g. Nr. 13, Šv. Petro ir Šv. Povilo bažnyčios su varpine (17240) Bažnyčios g. Nr. 8, gyvenamųjų, visuomeninės paskirties pastatų tūrių** (išskyrus XX a. II p. pastatytus daugiabučius, senamiesčio erdvei nebūdingų tūrių pastatus; žr. į priedą Nr. 4; TRP 18, 20; -; FF Nr. 0.2-6; 2013 m.); **senamiesčio panorama Nr. 6 nuo Pilies kalno į R, formuojama piliakalnio (3539), gyvenamųjų pastatų tūrių** (išskyrus XX a. II p., XXI a. pr. pristatytus senamiesčio erdvei nebūdingų tūrių priestatus; žr. į priedą Nr. 4; TRP 19; -; FF Nr. 0.7; 2013 m.); **senamiesčio panorama Nr. 7 nuo Šv. Petro ir Šv. Povilo bažnyčios šventoriaus į P, PV, formuojama gyvenamųjų pastatų tūrių** (-; -; žr. į priedą Nr. 4; TRP 16; -; FF Nr. 0.23; 2013 m.);

2.2.6. siluetai - **33 kvartalo P dalies, Pilies g. Š pusės užstatymo pirmo plano silueta iš P nuo pastato Pilies g. Nr. 7 iki Nr. 13** (išskyrus XX a. pab. - XXI a. pr. įvykdytus tūrinius pakeitimus; -; žr. į priedą Nr. 4; IKONOGR Nr. 18, 62; FF Nr. 33.12; 2013 m.); **34 kvartalo P dalies, Pakalnės g. Š pusės užstatymo pirmo plano silueta iš P nuo pastato Pakalnės g. Nr. 3 iki Nr. 19** (išskyrus XX a. pab. - XXI a. pr. įvykdytus tūrinius pakeitimus; -; žr. į priedą Nr. 4; IKONOGR Nr. 18; FF Nr. 34.10; 2013 m.); **3 kvartalo R dalies, Gedimino g. V**

pusės užstatymo pirmo plano siluetas iš R nuo pastato Gedimino g. Nr. 36 iki pastato Ramygalos g. Nr. 2 (išskyrus XX a. pab. - XXI a. pr. įvykdytus tūrinius pakeitimus; -; žr. į priedą Nr. 4; -; FF Nr. 3.1-3, 5-7; 2013 m.); **Gedimino g. R pusės užstatymo pirmo plano siluetas iš V nuo pastato Gedimino g. Nr. 45 iki Nr. 53** (išskyrus XX a. pab. - XXI a. pr. įvykdytus tūrinius pakeitimus; -; žr. priedą Nr. 4; -; BR Nr. 12, 22; IKONOGR Nr. 18; FF Nr. 5.4, 5, 14.12-14; 2013 m.);

2.2.7. perspektyvos - **Kauno g. perspektyva Nr. 1 ŠR-PV kryptimi nuo Kauno ir Vienuolyno g. sankryžos į vandens bokštą** (išskyrus XX a. II p. pastatytus senamiesčio erdvei nebūdingų tūrių pastatus, suformuotas erdves; -; žr. į priedą Nr. 4; TRP 19; -; FF Nr. 32.18; 2013 m.); **Pakalnės g. perspektyva Nr. 2 PV-ŠR kryptimi nuo namo Nr. 26 į Švč. Dievo Motinos Globėjos (Pokrovo) sentikių cerkvę (35159)** (-; -; TRP 19; žr. į priedą Nr. 4; -; FF Nr. 34.14; 2013 m.); **Piliakalnio g. perspektyva Nr. 3 Š-P kryptimi nuo Vytauto ir Piliakalnio g. sankryžos į piliakalnį (3539)** (-; -; žr. į priedą Nr. 4; TRP 18; -; FF Nr. 37.8; 2013 m.); **Širvintų g. perspektyva Nr. 4 R-V kryptimi nuo Gedimino ir Širvintų g. sankryžos į buv. sinagogos pastatą Vienuolyno g. Nr. 2** (išskyrus XX a. II p. pastatytus senamiesčio erdvei nebūdingų tūrių pastatus, suformuotas erdves; -; žr. į priedą Nr. 4; TRP 17; -; FF Nr. 26.13; 2013 m.); **Širvintų g. perspektyva Nr. 5 PV-ŠR kryptimi nuo sankryžos su Gedimino g. į namą Širvintų g. Nr. 11** (kvartalo Nr. 24 Š dalies užstatymas, skersgatvis, kertantis kvartalą Nr. 23 neišliko; -; žr. į priedą Nr. 4; TRP 17; BR Nr. 24, 26; IKONOGR Nr. 18; FF Nr. 24.10; 2013 m.); **Gedimino g. perspektyva Nr. 6 PR-ŠV kryptimi nuo pastato Gedimino g. Nr. 5 į pastatą Gedimino g. Nr. 11** (kvartalo Nr. 25 ŠV dalies užstatymas neišliko; -; žr. į priedą Nr. 4; TRP 17; BR Nr. 24, 26; IKONOGR Nr. 18, 58, 59; FF Nr. 24.5-7; 2013 m.); **Vasario 16-osios g. perspektyva Nr. 7 PV-ŠR kryptimi nuo pastato Vasario 16-osios g. Nr. 3 į Šv. Petro ir Šv. Povilo bažnyčią** (-; -; žr. į priedą Nr. 4; TRP 16, 17; BR Nr. 21, 23, 24; IKONOGR Nr. 18; FF Nr. 14.30, 22.4, 23.12; 2013 m.); **Maironio g. perspektyva Nr. 8 R-V kryptimi nuo pastato Bažnyčios g. Nr. 11 į Šv. Petro ir Šv. Povilo bažnyčią** (Maironio g. buvo suplanuota XIX a. II p., sujungta su Bažnyčios g. XX a. II p., Šv. Petro ir Šv. Povilo bažnyčios pagrindinis fasadas atgręžtas į Bažnyčios g. pusę per XX a. 4 deš. rekonstrukcija; -; žr. į priedą Nr. 4; TRP 16; BR Nr. 19, 23; IKONOGR Nr. 15, 16, 21; FF Nr. 12.2; 2013 m.); **Pakalnės g. perspektyva Nr. 9 ŠV-PR kryptimi nuo ūkinio pastato Pakalnės g. Nr. 21** (-; žr. į priedą Nr. 4; TRP 19; -; FF Nr. 42.7; 2013 m.);

2.2.8. išsklotinės - **gatvių užstatymo išsklotinės: Kauno g. P pusės atkarpos nuo pastato Nr. 60 iki pastato Nr. 18, nuo kampinio pastato Nr. 2 iki pastato Vienuolyno g. Nr. 17** (išskyrus pastatus Kauno g. Nr. 44, 28, pastatų Nr. 60, 54, 48, 36, 20 asbocementines, profiliuotas skardos lakštų stogų dangas, pastato Nr. 54 plokštuminius stoglangius, pastato Nr. 40 silikatinį plytų mūro priestatą, užmūrytą durų angą, pastatų Nr. 2, Vienuolyno g. Nr. 17 I a. rekonstruotas angas, pastato Nr. 2 stoglangius, pastatų silikatinį plytų mūro dūmtraukius; medinių pastatų angų autentiškumui nustatyti nepakanka duomenų; pastato Nr. 2 balkonai neišliko; -; TRP 19, 21; BR Nr. 32, 33; IKONOGR Nr. 49, 52; FF Nr. 32.4, 7, 9-13, 15, 20-23; 2013 m.); **Kęstučio a. PR pusės iš pastatų Nr. 5 ir 7 bei įvažiavimo vartų arkos** (išskyrus pastato Nr. 5 asbocementinę stogo dangą, silikatinį plytų mūro dūmtraukius, pastato Nr. 7 profiliuotas skardos stogo dangą, plokštuminius stoglangius; pastato Nr. 7 I a. angų, įvažiavimo vartų arkos autentiškumui nustatyti nepakanka duomenų; pastato Nr. 5 tūriniai stoglangiai neišliko; -; TRP 17; BR Nr. 34; IKONOGR Nr. 29, 36, 42; FF Nr. 33.7-10; 2013 m.); **Vienuolyno g. ŠR pusės, Kęstučio a. ŠV pusės atkarpos nuo pastato Vienuolyno g. Nr. 12 iki pastato Kęstučio a. Nr. 4** (išskyrus pastatų profiliuotas skardos lakštų, bituminę stogų dangas, pastato Kęstučio a. Nr. 4 plokštuminius ir tūrinį stoglangius, pastato Vienuolyno g. Nr. 12 naujai iškirštą durų angą, pastatų Kęstučio a. Nr. 2, 4 I a. rekonstruotas angas; TRP 17; BR Nr. 9; IKONOGR Nr. 48, 50; FF Nr. 27.6-8; 2013 m.); **Kęstučio a. ŠV pusės, Gedimino g. V pusės atkarpos nuo pastato Kęstučio a. Nr. 6 iki pastato Gedimino g. Nr. 6** (išskyrus pastatų profiliuotas skardos lakštų, asbocementinę, bituminę stogų dangas, pastato Kęstučio a. Nr. 6 plokštuminius stoglangius, pastatų I a. rekonstruotas angas; TRP 17; BR Nr. 8; IKONOGR Nr. 43, 45, 48, 58, 59; FF Nr. 25.1, 2, 10, 11; 2013 m.); **Vienuolyno g. PV pusės atkarpos nuo rusvų plytų mūro pirmo pastato iki pastato Nr. 11** (išskyrus pastatą Nr. 3A, pastato Nr. 7 priestatą, pastatų profiliuotas skardos lakštų, asbocementinę, bituminę stogų dangas, pastatų rekonstruotas ir naujai įrengtas angas; -; TRP 17; BR Nr. 10; IKONOGR Nr. 61; FF Nr. 28.9-13; 2013 m.); **Vienuolyno g. SR pusės atkarpos nuo pastato Nr. 2 iki pastato Nr. 8** (išskyrus pastato Nr. 6 rekonstruotą stogą, pastatų rekonstruotas ir naujai įrengtas angas; -; TRP 17; BR Nr. 9; IKONOGR Nr. 60; FF Nr. 27.2-4; 2013 m.); **Vasario 16-osios g. Š pusės atkarpos nuo pastato Nr. 15 iki Nr. 25** (išskyrus pastatą Nr. 21, pastatų Nr. 19, 27 asbocementines stogų dangas, pastatų naujai įrengtas, rekonstruotas angas; -; TRP 17; BR Nr. 6, 7; FF Nr. 2.15-17; 2013 m.); **Vilniaus g. V pusės iš pastatų Nr. 5, 7 ir 9** (išskyrus ūkinį pastatą tarp pastatų Nr. 7 ir 9, asbocementines, profiliuotas skardos lakštų stogų dangas, pastatų Nr. 9 ir Nr. 5 rekonstruotas angas; -; TRP 20; BR Nr. 35; FF Nr. 34.4-6; 2013 m.); **Sodų g. R pusės atkarpos nuo pastato Nr. 3 iki pastato Nr. 15** (išskyrus pastatų Nr. 3, 11 asbocementines stogų dangas, pastatų rekonstruotas angas; -; TRP 19; BR Nr. 11; FF Nr. 29.2-6; 2013 m.); **Vytauto g. Š pusės atkarpos nuo Gedimino g. iki pastato Vytauto g. Nr. 18** (išskyrus pastatą Vytauto g. Nr. 10, jungtį tarp pastatų Vytauto g. Nr. 10 ir Nr. 12, pastatų Gedimino g. Nr. 1, Vytauto g. Nr. 4, Nr. 12, Nr. 16 rekonstruotas I a. angas, pastato Vytauto g. Nr. 4 rekonstruotą stogą, tūrinį stoglangį, dūmtraukį, pastato Nr. 12 silikatinį plytų mūro dūmtraukį, pastatų asbocementines stogų dangas; dalis fasadų apdailos ir puošybos elementų bei balkonų neišliko; -; TRP 17, 18; BR Nr. 25, 26; IKONOGR Nr. 18, 22, 23, 29, 33-35, 43, 46-48, 53-55, 58; FF Nr. 17.1, 2, 18.1-3, 19.1-4, 21.1, 2, 24.1-3; 2013 m.); **Vytauto g. P pusės atkarpos nuo Piliakalnio g. iki pastato Vytauto g. Nr. 45** (išskyrus pastatą Nr. 39, pastatų Vytauto g. Nr. 15, Nr. 19 rekonstruotas I a. angas, pastato Vytauto g. Nr. 19 tūrinį stoglangį, pastato Vytauto g. Nr. 29 stogo antstatą, pastatų asbocementines stogų dangas, pastatų Vytauto g. Nr. 21, Nr. 31 dūmtraukius; pastato Vytauto g. Nr. 31 tūrinių stoglangių autentiškumui nustatyti nepakanka duomenų; -; TRP 18; BR Nr. 27, 28; IKONOGR Nr. 18, 22, 23, 53-55; FF Nr. 39.1-5, 13-15, 40.1, 2; 2013 m.); **Gedimino g. R pusės atkarpos nuo Vytauto g. iki pastato Gedimino g. Nr. 41** (išskyrus pastatus Gedimino g. Nr. 3, 27, 31, pastato Gedimino g. Nr. 11 3 a. Š priestatą, pastatų rekonstruotas I a. angas, asbocementines stogų dangas, pastato Vytauto g. Nr. 19 II a. ir pastato Vytauto g. Nr. 35 mezonino rekonstruotas angas, pastatų Gedimino g. Nr. 5, 11, 19, 29 silikatinį plytų mūro dūmtraukius, pastato Gedimino g. Nr. 17 mezonino stačiakampį švieslangį, pastatų Gedimino g. Nr. 9, Nr. 17 tūrinius stoglangius; pastato Gedimino g. Nr. 5 tūrinio stoglangio autentiškumui nustatyti nepakanka duomenų; dalis fasadų puošybos elementų neišliko; -; TRP 16, 17; BR Nr. 21, 22, 24, 26; 58, 59; FF Nr. 14.1, 2, 5-7, 12, 23.1-3, 5, 6, 24.4-9; 2013 m.); **Žuvų g. R pusės atkarpos tarp Vytauto ir Širvintų g.** (išskyrus pastatų rekonstruotas I a. angas, asbocementines stogų dangas, pastatų Žuvų g. Nr. 5, Nr. 7 ir Nr. 9 silikatinį plytų mūro dūmtraukius; dalis fasadų puošybos elementų neišliko; -; TRP 17; BR Nr. 26; IKONOGR Nr. 18, 22, 23; FF Nr. 21.2-9; 2013 m.); **Širvintų g. Š pusės atkarpos iš pastatų Širvintų g. Nr. 16, 18, 20** (išskyrus pastatų rekonstruotas cokolinio, I a. angas, laiptus, pastato Širvintų g. Nr. 20 asbocementinę stogo dangą; dalis fasadų

puošybos elementų neiškilo; -, TRP 17; BR Nr. 24, IKONOGN Nr. 18, 22, 23; FF Nr. 21.6, 22.1, 23.7, 8; 2013 m.);

2.2.9. dominantės - **Švč. Dievo Motinos Globėjos (Pokrovo) sentikių cerkvė (35159) Paupio g. Nr. 5 ir buv. odų fabriko pagrindinis korpusas Paupio g. Nr. 13** (-; -; TRP 20; IKONOGN Nr. 27, 28; FF Nr. 0.1-3, 41.1-4; 2013 m.); **Švč. Trejybės bažnyčia (2119) Kauno g. Nr. 1** (-; -; TRP 19; IKONOGN Nr. 43, 50; FF Nr. 0.26, 28.1, 2; 2013 m.); **buv. sinagoga Vienuolyno g. Nr. 2** (-; -; TRP 17; IKONOGN Nr. 60; FF Nr. 27.1; 2013 m.); **Šv. Petro ir Šv. Povilo bažnyčia ir varpinė (17240) Bažnyčios g. Nr. 8** (-; -; TRP 16; BR Nr. 23; IKONOGN Nr. 1-8, 10-19, 21-23, 29, 33-35, 63; FF Nr. 12.2, 17.5-7; 2013 m.); **vandens bokštas Kauno g.** (-; -; TRP 21; IKONOGN Nr. 52; FF Nr. 32.10; 2013 m.); **gaisrinės bokštas (31799) Pilies g.** (-; -; TRP 19; IKONOGN Nr. 36, 37; FF Nr. 33.12, 14; 2013 m.);

2.3. užstatymo bruožai - **perimetriniam - posesijiniam užstatymui būdingas pastatų blokavimas palei sklypų ribas, suformuojant iš dalies uždara arba uždara kiemą. Perimetriniam - reguliariam užstatymui būdingas pastatų išdėstymas palei gatvės liniją, paliekant praėjimus-pravažiavimus tarp jų, kiemo pastatus derinant prie sklypo ribos. Perimetrinio - posesijinio, perimetrinio - reguliariaus užstatymo pagrindinius pastatams būdinga: mūrinės, medinės sienų konstrukcijos, paaukštinti cokoliai dėl kintančio reljefo, dvišlaičiai, valminiai, pusvalminiai, mansardiniai stogai, dengti lygios skardos lakštų, rečiau - molio čerpių dangomis, tūriniai dvišlaičiai, pusapskričiai stoglangiai, raudonų plytų mūro dūmtraukiai, puošnūs geometrinių, plastiškų formų frontonai, balkonai su metalinėmis tvorelėmis, įvažiavimų arkos. Mūriniai fasadai tinkuoti arba netinkuoti, puošti sudėtingo profilio karnizais, modifikuotų geometrinių formų puskolonėmis, piliastrais, nišomis, apvadais, traukomis, kampų rustais. Mediniams pastatams būdingi uždari prieangiai-verandos, fasadai apkalti lentelėmis. Sodybiniam, sodybiniam - perimetriniam užstatymui būdingas sklypo užstatymas gyvenamosios ir ūkinės paskirties pastatais, gyvenamuosius namus ilguoju arba galiniu fasadu išdėstant palei gatvės liniją, atitraukiant nuo jos arba suformuojant sodybą kvartalo gilumoje. Ūkiniai pastatai dažniausiai išdėstomi po 1-2 sklypo gale. Sodybiniam, sodybiniam - perimetriniam užstatymui būdingi mediniai, rečiau mūriniai gyvenamieji pastatai dvišlaičiais, valminiais, pusvalminiais, mansardiniais stogais, dengtais lygios skardos lakštų danga. Būdingi stoginėliai, netinkuoti raudonų plytų mūro dūmtraukiai, fasadų apkalni lentelėmis, langinės, kuki drožyba. Būdingas pastatų pritaikymas prie reljefo. Ūkinės paskirties statiniai nedidelio tūrio, medinių, mūrinių konstrukcijų, su dvišlaičiais, vienslaičiais stogais. Dešiniojo Šventosios upės kranto centrinės dalies užstatymui būdingos tašytų akmenų blokų atraminės sienelės, kiemų arkiniai vartai, tilteliai, siauros gatvelės, praėjimai, skersgatviai tarp kvartalų. Išskirtinos vingiuotos gatvelės, kurių atsiradimą lėmė Ukmergės ir Sakalupio upelių trasos ir šlaitai - tai Pirties, Molėtų, Utenos, Piliakalnio, Kranto, Kalvių, Darbininkų, Kurklių, Kalkių, Daržų, Virėjų ir Amatinkų g. (-; -; TRP; IKONOGN Nr. 18, 27-64; FF Nr. 0.1-24, 2.1-9, 14-18, 3.1-10, 4.1-3, 5.1-16, 6.1-8, 7.1-7, 8.1-4, 9.1-7, 10.1-15, 11.1-6, 12.1-7, 13.1-17, 14.1-34, 15.1-8, 16.1-7, 17.1-3, 8-20, 18.1-9, 19.1-11, 20.1-7, 21.1-14, 22.1-6, 23.1-3, 5-12, 24.1-15, 25.1-19, 26.1-3, 6-13, 27.1-8, 11-14, 28.1-3, 5-13, 29.1-9, 30.1-9, 31.1, 4-7, 32.1-17, 20-29, 33.1-5, 7-19, 34.4-20, 24, 26, 27, 35.3-12, 36.1-14, 16, 17, 37.1, 3-7, 9-11, 38.1-4, 6, 7, 39.1-33, 40.1-7, 41.5-20, 42.1-8, 10-12, 45.1-6, 46.1-3, 47.1-6, 48.1-11, 49.1, 2, 4-6, 50.4, 51.2, 52.1-5, 53.1-8, 54.1-8, 55.1-5, 56.1-4, 57.1-14, 58.1-3, 59.1-4, 60.1-5, 61.1-5, 62.1-3, 63.3, 64.1-7, 65.1-5; 2013 m.);**

5. Faktai apie svarbias visuomenės, kultūros ir valstybės istorijos asmenybes, įvykius - **pirmasis Ukmergės (iki Pirmojo pasaulinio karo oficialiai vadintos Vilkmurge) paminėjimas rašytiniuose šaltiniuose yra 1333 m. Vartbergės kronikoje, kurioje rašoma, kad Livonijos ordino magistras buvo ir kovėsi prie „Vilkenberge“.** Tuo metu buvo užpulta miesto centre esančio piliakalnio medinė Ukmergės pilis, kurią dar ne kartą vėliau puolė ir vietovę niokojo kalavijuočiai. Paskutinį kartą pilis sudeginta 1391 m. Vytauto ir Jogailos kovų metu. Palankios sąlygos gyvenvietei kurtis susidarė po 1392 m. Jos užuomazgai, spartesnei plėtrai įtakos turėjo administracijos ir teismų būstinės su valdovui asmeniškai priklausančiu dvaru, vietininko buveine bei didžiulės parapijos centro įkūrimas. Mieste kirtosi Varšuvos-Peterburgo bei Vilniaus-Liepojos prekybos keliai. Pirminė gyvenvietė 1392 -1435 m. pradėjo formuotis rytinėje aukštumos dalyje, kairiajame Ukmergės upelio krante. Gyvenvietės plėtra vyko savaimingai, statybos nebuvo reglamentuojamos. Tik pradėjusią kurtis gyvenvietę ir pilį piliakalnyje 1435 m. sunaikino kunigaikščio Švitrigailos ir jo sąjungininkės Livonijos ordino riterių kariuomenė. XV a. pradžioje, ant dabartinio Pilies kalno buvo pastatyta mūrinė pilis, kuri galutinai sunyko XVIII a. pab. Po 1435 m. karo, valdovo dvaro sodyba pastatyta aukščiausioje vietoje, Pilies kalne. Čia tarp dvaro sodybos ir Sakalupio upelio buvo nužymėta nauja seniūno valdoma gyvenvietė. Ukmergė buvo vienas iš svarbių istorinės Deltuvos žemės centrų. Deltuvai netenkant strateginės reikšmės, Ukmergė augo ir stiprėjo. XV a. I p. miestui suteikiamos Magdeburgo teisės. 1486 m. sudarytame miestų ir miestelių mokesčių sąrašė Vilkmurgė pirmą kartą buvo įvardinta kaip miestas, po 1566 m. administracinės reformos tapo Vilniaus vaivadijos Ukmergės pavieto centru. XVI a. vid. Ukmergėje jau buvo vaitas - turėjo miestietišką savivaldą. Ukmergė stipriai nukentėjo nuo 1655 m. vykusios Rusijos ir Švedijos kariuomenių karo veiksmų ir vėliau sekusių maro ir bado, taip pat 1701 - 1709 m. visame krašte vykusio Šiaurės karo. 1787 m. miestas 4 kartus degė. 1792 m. suteiktos miesto teisės. 1796 m. Vilkmurgė tapo vienu iš Rusijos imperijos Lietuvos gubernijos apskrities centrų. Tuo metu nedidelis provincijos miestelis su 1669 gyventojais, iš kurių 81% buvo žydai, pradėjo stabiliai augti. 1870 m. caro patvirtintas miesto plėtros planas tapo pagrindiniu, perspektyviniu planavimo dokumentu, kuris reguliavo miesto teritorijų planavimą ir statybas. Šio plano principinių sprendinių buvo laikomasi iki 1940 m. 1877 m. Ukmergė vėl kentėjo nuo kilusių gaisrų. Tuomet išdegė beveik visas miestas. Miestui atsistačius, vėl ėmė klestėti amatai, prekyba, veikė 3 plytinės, spirito varykla, 8 odos dirbtuvės, mokykla, ligoninės. Dar kartą Ukmergės miesto plėtrą stabdė I pasaulinis karas, po kurio gyventojų skaičius sumažėjo 40%, sudegė daug pastatų, tiltas per Šventąją. Tarpukariu Ukmergė buvo apskrities centras ir miestas su apskrities teisėmis. 1935 m. patvirtintos I eilės miesto teisės. II pasaulinio karo metu miestas vėl nukentėjo - sugriauta nemažai pastatų centrinėje miesto dalyje, tiltas per Šventąją. 1946 m. rugpjūčio 3 d. Ukmergė tapo apskrities pavaldumo miestu. Po karo tapo rajono centru, veikė linų fabrikas, mašinų, remonto mechaninė gamykla, baldų, siuvimo, odos ir avalynės fabrikai, koklių, medienos apdirbimo įmonės.

Pastaba

Prieš tvarkymo darbus atlikti istorinius fizinius tyrimus.

Dokumentai

1. KVAD direktoriaus įsakymas; 2002-12-16; Nr: 389 ;
2. Dėl pripažinimo valstybės saugomu.; 2005-04-29; Nr: JV-190;
3. Dėl nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos specialiojo plano rengimo; 2006-06-22; Nr: J-281;
4. Dėl Kultūros paveldo objektų ir vietovių apsaugos specialiojo planavimo dokumentų ir apsaugos reglamentų sąrašo patvirtinimo.; 2008-05-15; Nr: J-156;
5. Dėl Kultūros paveldo departamento direktoriaus 2006-06-22 įsakymo Nr. J-281 "Dėl nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos specialiojo plano rengimo" pakeitimo; 2008-10-23; Nr: J-424;
6. Dėl objekto papildymo vertingąja savybe; 2009-11-03; Nr: VT-76;
7. Dėl teritorijos ir apsaugos zonų ribų plano patvirtinimo; 2010-10-18; Nr: JV-511;
8. Apie nekilnojamojo daikto (ND) buvimą nekilnojamųjų kultūros vertybių (NKV) teritorijoje arba jų apsaugos zonoje; 2011-10-13; Nr: 10-13; Pranešimas
9. Apie nekilnojamojo daikto (ND) buvimą nekilnojamųjų kultūros vertybių (NKV) teritorijoje arba jų apsaugos zonoje; 2011-10-13; Nr: 10-12; Pranešimas
10. Dėl objekto papildymo vertingąja savybe; 2012-02-07; Nr: VT-10; 7. Istoriniai tyrimai 2. Istoriniai tyrimai 6. Istoriniai tyrimai 1. Istoriniai tyrimai 5. Istoriniai tyrimai 4. Istoriniai tyrimai 3. Istoriniai tyrimai
11. Apie nekilnojamojo daikto (ND) buvimą nekilnojamųjų kultūros vertybių (NKV) teritorijoje arba jų apsaugos zonoje; 2012-02-17; Nr: 02-39; Pranešimas
12. Apie nekilnojamojo daikto (ND) buvimą nekilnojamųjų kultūros vertybių (NKV) teritorijoje arba jų apsaugos zonoje; 2012-02-17; Nr: 02-28; Pranešimas
13. Dėl specialiojo teritorijų planavimo dokumento rengimo; 2012-08-24; Nr: J-305;
14. Dėl apsaugos specialiojo teritorijų planavimo proceso inicijavimo; 2014-01-31; Nr: J-27;
15. Dėl duomenų patikslinimo; 2014-02-10; Nr: KPD-AV-628; TRP, 2 lap. TRP, 3 lap. TRP, 11 lap. TRP, 5 lap. TRP, 1 lap. TRP, 25 lap. TRP, 21 lap. TRP, 19 lap. TRP, 10 lap. TRP, 9 lap. TRP, 28 lap. TRP, 27 lap. TRP, 22 lap. TRP, 15 lap. TRP, 13 lap. Aktas TRP, 26 lap. TRP, 4 lap. TRP, 8 lap. TRP, 7 lap. TRP, 12 lap. TRP, 20 lap. TRP, 24 lap. TRP, 16 lap. TRP, 6 lap. TRP, 23 lap. TRP, 14 lap. TRP, 17 lap. TRP, 18 lap.
16. Dėl apsaugos specialiojo teritorijų planavimo dokumento rengimo; 2014-02-18; Nr: J-40;
17. Priedas Nr. 4; 2014-02-19; Nr: ID-107361; 4 siluetas 6 perspektyva 8 perspektyva 3 panorama 1 siluetas 1 perspektyva 5 panorama 1 panorama 2 perspektyva 3 siluetas 4 perspektyva 3 perspektyva 7 perspektyva 7 panorama 6 panorama 2 panorama 5 perspektyva 9 perspektyva 4 panorama 2 siluetas
18. Priedas Nr. 1; 2014-02-19; Nr: ID-107428; 1 lap. 2 lap.
19. Ikonografija; 2014-02-19; Nr: ID-107322; IKONOGR Nr. 45 IKONOGR Nr. 43 IKONOGR Nr. 29 IKONOGR Nr. 2 IKONOGR Nr. 34 IKONOGR Nr. 39 IKONOGR Nr. 62 IKONOGR Nr. 28 IKONOGR Nr. 51 IKONOGR Nr. 16 IKONOGR Nr. 8 IKONOGR Nr. 55 IKONOGR Nr. 50 IKONOGR Nr. 58 IKONOGR Nr. 46 IKONOGR Nr. 13 IKONOGR Nr. 63 IKONOGR Nr. 52 IKONOGR Nr. 26 IKONOGR Nr. 32 IKONOGR Nr. 35 IKONOGR Nr. 3 IKONOGR Nr. 22 IKONOGR Nr. 40 IKONOGR Nr. 36 IKONOGR Nr. 14 IKONOGR Nr. 11 IKONOGR Nr. 12 IKONOGR Nr. 60 IKONOGR Nr. 61 IKONOGR Nr. 20 IKONOGR Nr. 5 IKONOGR Nr. 38 IKONOGR Nr. 54 IKONOGR Nr. 18 IKONOGR Nr. 31 IKONOGR Nr. 37 IKONOGR Nr. 56 IKONOGR Nr. 10 IKONOGR Nr. 15 IKONOGR Nr. 4 IKONOGR Nr. 57 IKONOGR Nr. 64 IKONOGR Nr. 41 IKONOGR Nr. 27 IKONOGR Nr. 49 IKONOGR Nr. 30 IKONOGR Nr. 6 IKONOGR Nr. 17 IKONOGR Nr. 23 IKONOGR Nr. 47 IKONOGR Nr. 53 IKONOGR Nr. 44 IKONOGR Nr. 7 IKONOGR Nr. 33 IKONOGR Nr. 59 IKONOGR Nr. 19 IKONOGR Nr. 25 IKONOGR Nr. 48 IKONOGR Nr. 24 IKONOGR Nr. 42 IKONOGR Nr. 9 IKONOGR Nr. 21
20. Priedas Nr. 3. Teritorijoje esantys kiti objektai; 2014-02-19; Nr: ID-107367; 33 lap. 31 lap. 6 lap. 37 lap. 21 lap. 43 lap. 11 lap. 45 lap. 44 lap. 36 lap. 40 lap. 20 lap. 25 lap. 51 lap. 29 lap. 34 lap. 8 lap. 28 lap. 3 lap. 7 lap. 42 lap. 49 lap. 27 lap. 9 lap. 32 lap. 17 lap. 38 lap. 12 lap. 39 lap. 5 lap. 1 lap. 13 lap. 50 lap. 46 lap. 47 lap. 32 lap. 2 lap. 15 lap. 41 lap. 14 lap. 26 lap. 18 lap. 24 lap. 48 lap. 16 lap. 22 lap. 4 lap. 35 lap. 19 lap. 23 lap. 10 lap.
21. Priedas Nr. 2. Vertingų savybių požymių turintys obj.; 2014-02-19; Nr: ID-107363; 4 lap. 23 lap. 21 lap. 6 lap. 31 lap. 9 lap. 25 lap. 10 lap. 12 lap. 17 lap. 16 lap. 7 lap. 5 lap. 20 lap. 18 lap. 27 lap. 1 lap. 28 lap. 3 lap. 14 lap. 24 lap. 13 lap. 8 lap. 29 lap. 33 lap. 2 lap. 26 lap. 30 lap. 15 lap. 30 lap. 34 lap. 19 lap. 32 lap. 11 lap. 22 lap.
22. Brėžiniai; 2014-02-19; Nr: ID-107309; BR Nr. 8 BR Nr. 29 BR Nr. 18 BR Nr. 39 BR Nr. 4 BR Nr. 34 BR Nr. 24 BR Nr. 20 BR Nr. 11 BR Nr. 10 BR Nr. 32 BR Nr. 27 BR Nr. 14 BR Nr. 19 BR Nr. 6 BR Nr. 48 BR Nr. 43 BR Nr. 41 BR Nr. 12 BR Nr. 37 BR Nr. 22 BR Nr. 16 BR Nr. 17 BR Nr. 50 BR Nr. 49 BR Nr. 2 BR Nr. 52 BR Nr. 47 BR Nr. 30 BR Nr. 21 BR Nr. 40 BR Nr. 9 BR Nr. 51 BR Nr. 26 BR Nr. 36 BR Nr. 28 BR Nr. 45 BR Nr. 7 BR Nr. 1 BR Nr. 5 BR Nr. 42 BR Nr. 3 BR Nr. 44 BR Nr. 23 BR Nr. 25 BR Nr. 31 BR Nr. 35 BR Nr. 33 BR Nr. 13 BR Nr. 46 BR Nr. 38 BR Nr. 15
23. Dėl KPD direktoriaus 2012 m. rugpjūčio 24 d. įsakymo Nr. J-305 pakeitimo; 2014-02-20; Nr: J-43;
24. Dėl specialiojo plano - tvarkymo plano patvirtinimo; 2014-09-02; Nr: JV-594;

Šaltiniai ir medžiagos

- 13.1. BALIULYTĖ Indrė. Ukmergės senamiesčio kvartalas Nr. 1 istoriniai tyrimai. Vilnius, 1990. VAA, f. 1019, ap. 11, b. 4247.
- 13.2. DEVINDUONIS R. Būsimasis Ukmergės centras//Statyba ir architektūra. 1969 m., vasaris.
- 13.3. GELŪNAS Stasys. Ukmergės ir apylinkių praeities apžvalga nuo seniausių laikų iki 1940 metų. Ukmergė, 1994.
- 13.4. Grafų Kosakovskijų albumas. Sudarytoja ir teksto autorė Eglė Lukaševičiūtė. Kaunas, 2005.
- 13.5. Holokaustas Ukmergėje. Sudarytoja Neringa Latvytė-Gustaitienė. 2012.
- 13.6. Istorinių nuotraukų galerija. Interaktyvus. [žiūrėta 2013 11 07]. Prieiga per internetą <http://old.ukmerge.lt/index.php/lt/34119/>
- 13.7. Kas naujo krašte. Ukmergė//Lietuvos aidas, 1935 m. kovo 11 d., p. 8, 1935 m. rugpjūčio 1 d., p. 8; 1935 m. rugpjūčio 17 d., p. 8; 1935 m. sausio 21 d., p. 8; 1936 m., rugsėjo 19 d., p. 6; 1936 m., rugsėjo 25 d., p. 6.
- 13.8. Kęstučio aikštės skvero Ukmergėje sutvarkymo projektas. „A. Kažienės architektūros studija“. Vilnius, 1999.
- 13.9. Kultūros paminklų enciklopedija, Rytų Lietuva, t.2, Mokslo ir enciklopedijų leidybos institutas, Vilnius, 1998.
- 13.10. KVIKLYS Bronius. Mūsų Lietuva, t.2, Mintis. Vilnius, 1991.
- 13.11. Lietuvos piliakalniai. Atlasas. III tomas. Šilutės-Zarasų rajonai. Vilnius, 2005.

- 13.12. MIŠKINIS Algimantas ir kiti. Lietuvos TSR urbanistikos paminklai 10. Vilnius, 1987.
- 13.13. MIŠKINIS Algimantas. Ukmergės m. urbanistikos paminklo sklypų projektas. Projektinis sklypų planas. 1994.
- 13.14. MIŠKINIS Algimantas. Ukmergės urbanistikos paminklo tyrimas, to paminklo ribų, vertingų elementų, apsauginės zonos ribų ir statybos režimo nustatymas. I tomas. Kaunas, 1980. VAA, f. 11, ap. 1, b. 74.
- 13.15. MIŠKINIS Algimantas. Ukmergės urbanistikos paminklo tyrimas, to paminklo ribų, vertingų elementų, apsauginės zonos ribų ir statybos režimo nustatymas. II tomas. Kaunas, 1980. VAA, f. 11, ap. 1, b. 75.
- 13.16. MIŠKINIS Algimantas. Urbanistikos paminklų schemų realizavimo apibendrinimas ir mokslinis įvertinimas. Kaunas, 1980. VAA, f. 11, ap. 1, b. 73.
- 13.17. PETRONIS J. Ukmergė. Vilnius, 1976.
- 13.18. SABALIAUSKAS Kęstutis. Ukmergės centro (senamiesčio) teritorijos išplanavimo projektas (galimybių studija). Esamos būklės analizės dalis. II tomas. 2010 m. „Kęstučio Sabaliausko architektūros studija“, Vilnius.
- 13.19. SABALIAUSKAS Kęstutis. Ukmergės centro (senamiesčio) teritorijos išplanavimo projektas (galimybių studija). Konceptijos nustatymo dalis. III tomas. 2010 m. „Kęstučio Sabaliausko architektūros studija“, Vilnius.
- 13.20. SABALIAUSKAS Kęstutis. Ukmergės centro (senamiesčio) teritorijos išplanavimo projektas (galimybių studija). Bendra dalis. I tomas. 2010 m. „Kęstučio Sabaliausko architektūros studija“, Vilnius.
- 13.21. Skvero Klaipėdos g. Ukmergėje sutvarkymo projektas. „A. Kažienės architektūros studija“. Vilnius, 1998.
- 13.22. Ukmergė. Trys matymai. Ukmergės kraštotyros muziejus. 2005.
- 13.23. Ukmergės krašto architektūra fotografijose 1900-1940. Ukmergės kraštotyros muziejus. 2012.
- 13.24. Ukmergės miestas anksčiau ir dabar//Savivaldybė, 1932 m. Nr. 10.
- 13.25. Ukmergės miesto ir Ukmergės apskrities istorijos apybraiža. Parengė Michalas Survila. 2004.
- 13.26. Ukmergės rajono savivaldybės teritorijoje esančių želdinių tvarkymo projektas. Projekto vadovas dr. Julius Bačkaitis. Akademija, 2009.
- 13.27. Ukmergės senamiesčio (unikalus kodas Kultūros vertybių registre 17116, buvęs kodas U36) nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos specialusis planas – paveldotvarkos projektas. Esamos būklės analizės sprendiniai. Pagrindžiamoji dalis II. Ukmergės senamiesčio, unikalus kodas 17116, buvęs kodas U36, būklės kultūrologinis vertinimas: tyrimų rezultatai. Aiškinamasis raštas Projekto vadovė N. Fedorenkienė. UAB „Kelprojektas“. 2013 m.
- 13.28. Ukmergės senamiesčio (unikalus kodas Kultūros vertybių registre 17116, buvęs kodas U36) nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos specialusis planas – paveldotvarkos projektas. Konceptijos rengimo stadija. I dalis. Projekto vadovė N. Fedorenkienė. UAB „Kelprojektas“. 2013 m.
- 13.29. Ukmergės senamiesčio (unikalus kodas Kultūros vertybių registre 17116, buvęs kodas U36) nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos specialusis planas – paveldotvarkos projektas. Esamos būklės analizės stadija. Tomas I ir II. Projekto vadovė N. Fedorenkienė. UAB „Kelprojektas“. 2013 m.
- 13.30. Ukmergės senamiesčio teritorijos ir apsaugos zonos ribų specialusis planas. VĮ „Lietuvos paminklai“. Projekto vadovė Irena Staniūnienė. 2008-2010 m.
- 13.31. Ukmergės senamiesčio, kultūros vertybės U36, apsaugos reglamento parengiamieji darbai, I etapas. Projekto vadovė S. Domanskienė. UAB „Sodybų skyrius“. Vilnius, 2003-2004.
- 13.32. Ukmergės senamiestis U36. Kultūros vertybės pagrindinis dosjė. 2001 m., Vilnius. KPC paveldosaugos biblioteka.

Nuotraukos



[0.10](#)



[0.11](#)



[0.12](#)



[0.13](#)



[0.14](#)



[0.15](#)



[0.16](#)



[0.17](#)

[Daugiau...](#)

[Leidimai](#)

[Naujas komentaras / nuotrauka](#)

© Kultūros paveldo departamentas, Šnipiškių g.3, LT-09309 Vilnius, tel. 273 42 56, faks. 272 40 58, el. paštas centras@heritage.lt | Sukurta: Labbis

Bendrinti

Ukmergės senjo miesto vieta

★★★★★

Aprašymas

Unikalus objekto kodas

2990

Pilnas pavadinimas

Ukmergės senjo miesto vieta

Adresas

Ukmergės rajono sav., Ukmergės miesto sen., Ukmergės m.,

Įregistravimo registre data

1992-09-28

Statusas

Valstybės saugomas

Objekto reikšmingumo lygmuo yra

Regioninis

Rūšis

Nekilnojamasis

Teritorijos**KVR objektas:** 454000.00 kv. m**Vertybė pagal sandarą**

Pavienis objektas

Seni kodai**Kodas registre iki 2005.04.19:** A1959**Nr. laikinosios apskaitos sąraše:** 47**Amžius**

XV–XVIII a.

Vertingųjų savybių pobūdis

Archeologinis (lemiantis reikšmingumą);

Vertingosios savybės

1.3.4. žemės ir jos paviršiaus elementai - **kultūrinis sluoksnis, sudarytas iš tamsios spalvos 60-150, vietomis iki 280 cm storio žemės su archeologiniais dirbiniais, pastatų pamatų fragmentais, griuvenomis**, (būklė patenkinama; teritorija apardyta dabartinių pastatų statybos metu; žr. 15.1-15.22; 2006); **pavieniai radiniai ir jų sandėliai** (-; būklė nenustatyta; žr. 15.1 - 15.18; 2006);

Dokumentai

1. LR KPI nutarimas; 1991-07-16; Nr: 47 ;
2. KVAD direktoriaus įsakymas; 2005-04-18; Nr: J-136 ;
3. Dėl pripažinimo valstybės saugomu; 2005-04-29; Nr: JV-190;
4. Dėl duomenų patikslinimo; 2006-10-18; Nr: KPD-RM-99; Aktas Planas

Tyrimai

Krauna tyrimus...

Šaltiniai ir medžiagos

1. LR KPI 1991 07 16 raštas Nr.II-425
 2. LR KPI 1994 01 17 raštas Nr.01-7-29
- 15.1. VARNAS, Algirdas. Ukmergės miesto Paupio gatvės sklypų Nr. 17 ir 17 A teritorijos žvalgomųjų archeologinių tyrimų ataskaita 1991 m. Lietuvos istorijos instituto rankraštynas, F. 1, b. 1809.

- 15.2. BERULIS, Saulius. Archeologiniai žvalgymai Ukmergės urbanistinio paminklo teritorijoje 1992 m. Lietuvos istorijos instituto rankraštynas, F. 1, b. 1972.
- 15.3. VARNAS, Algirdas. Sklypo Ukmergėje Kranto g-vė 20 1993 m. žvalgomųjų archeologinių tyrimų ataskaita. Lietuvos istorijos instituto rankraštynas, F. 1, b. 2089.
- 15.4. ZABIELA, Gintautas. Ukmergės rajono archeologijos paminklų 1993 m. žvalgymai ir žvalgomieji archeologiniai tyrinėjimai. Lietuvos istorijos instituto rankraštynas, F. 1, b. 2130.
- 15.5. BERULIS, Saulius. Archeologiniai žvalgomieji tyrimai Ukmergės urbanistikos paminklo teritorijoje 1994 m. Lietuvos istorijos instituto rankraštynas, F. 1, b. 2234.
- 15.6. ZABIELA, Gintautas. Ukmergės senamiesčio kultūrinio sluoksnio žvalgomųjų tyrinėjimų 1994 metais ataskaita ir Žučių piliakalnio aprašymas. Lietuvos istorijos instituto rankraštynas, F. 1, b. 2282.
- 15.7. VARNAS, Algirdas. Ukmergės m. Kranto g-vė 20 1994 m. tyrimų ataskaita. Lietuvos istorijos instituto rankraštynas, F. 1, b. 2517.
- 15.8. ALELIŪNAS, Giedrius. Žvalgomųjų archeologinių tyrinėjimų Ukmergės senamiestyje 1995 m. ataskaita. Lietuvos istorijos instituto rankraštynas, F. 1, b. 2503.
- 15.9. ALELIŪNAS, Giedrius. Žvalgomųjų archeologinių tyrinėjimų Ukmergėje 1996 m. ataskaita. Lietuvos istorijos instituto rankraštynas, F. 1, b. 2661.
- 15.10. ALELIŪNAS, Giedrius. Žvalgomieji archeologiniai tyrinėjimai Ukmergėje 1997 m. ataskaita. Lietuvos istorijos instituto rankraštynas, F. 1, b. 2976.
- 15.11. BALILIŪNAITĖ, Dangira. 1998 m. žvalgomųjų archeologinių tyrimų ataskaita Ukmergė, Kęstučio a. Nr. 8 ir Nr. 16. Kultūros paveldo centro archyvas, Fondo Nr. 39, Apyrašo Nr. 1, Saug. vien. Nr. 360.
- 15.12. KVIZIKEVIČIUS, Linas. Archeologijos žvalgomųjų tyrinėjimų Ukmergėje 1998 m. ataskaita. Lietuvos istorijos instituto rankraštynas, F. 1, b. 3074.
- 15.13. STANKUS, Jonas. Žvalgomųjų archeologinių tyrinėjimų Ukmergės piliakalnio (AR 1262) papėdėje 1998 m. tyrinėjimų ataskaita. Lietuvos istorijos instituto rankraštynas, F. 1, b. 3051.
- 15.14. ŽALNIERIUS, Algirdas. Ukmergės Kęstučio aikštės 1999 m. archeologinių tyrimų ataskaita. Lietuvos istorijos instituto rankraštynas, F. 1, b. 3485.
- 15.15. ŽALNIERIUS, Algirdas. 2000 m. Ukmergės sen. Kęstučio a., Vilniaus, Pirties g. žvalgomųjų archeologinių tyrinėjimų ataskaita. Lietuvos istorijos instituto rankraštynas, F. 1, b. 3537.
- 15.16. ALELIŪNAS, Giedrius. Archeologijos žvalgomųjų tyrimų Ukmergės senamiestyje, Paupio 44 sklype ir Darbininkų gatvėje, 2000 metais ataskaita. Lietuvos istorijos instituto rankraštynas, F. 1, b. 3630.
- 15.17. KVIZIKEVIČIUS, Linas. Tyrinėjimai Ukmergės senamiestyje 1998 m. Archeologiniai tyrinėjimai Lietuvoje 1998 ir 1999 metais. Vilnius, 2000, p. 445-446.
- 15.18. ŽALNIERIUS, Algirdas. Ukmergės senamiesčio tyrinėjimai 1999-2000 m. Archeologiniai tyrinėjimai Lietuvoje 2000 metais. Vilnius, 2002, p. 182-185.
- 15.19. MIŠKINIS, Antanas. Lietuvos TSR urbanistikos paminklai. Vilnius, 1987, t. 10, p. 5-9.
- 15.20. ZABIELA, Gintautas. Geležies amžiaus radiniai iš Ukmergės. Lietuvos archeologija. Vilnius, 1999, t. 18, p. 69-75.
- 15.21. Livonijos kronika. Vilnius. 1991, p. 180-188.
- 15.22. Kultūros vertybės pagrindinis dosjė. A1959. Ukmergės senojo miesto vieta. Kultūros paveldo centras, Archeologijos paveldo institutas.
- 15.23. STRIMAITIENĖ, Andra. Ukmergės senojo miesto vietoje (A1959), Pakalnės g., archeologijos žvalgomųjų tyrimų 2008 m. ataskaita. Kultūros paveldo centro paveldosaugos biblioteka.
- 15.24. STANKUS, Jonas. Ukmergės senojo miesto vietos (A1959) žemės sklypo tarp Kęstučio a. 4 ir 6, Ukmergės m. žvalgomųjų archeologinių tyrimų ataskaita. Kultūros paveldo centro paveldosaugos biblioteka.
- 15.25. JAROCKIS, Romas. Ukmergės senojo miesto vieta (A1959), Kauno g. 34, 80 ir Kalkių g. 4, 2006 m. archeologinių žvalgomųjų tyrinėjimų ataskaita. Kultūros paveldo centro paveldosaugos biblioteka.
- 15.26. ŠMIGĖLSKAS, Ramūnas. Sklypo, esančio Klaipėdos g. 9A, Ukmergės m. archeologinių žvalgomųjų tyrinėjimų ataskaita. Kultūros paveldo centro paveldosaugos biblioteka.
- 15.27. PILIČIAUSKIENĖ, Giedrė. Ukmergėje, Utenos g., 2008 m. vykdytų archeologinių tyrimų ataskaita. Kultūros paveldo centro paveldosaugos biblioteka.
- 15.28. Simniškytė – Strimaitienė, Andra. Ukmergės senojo miesto vietoje (A1959), Kęstučio a. 4, archeologinių žvalgomųjų 2009 m. ataskaita. Kultūros paveldo centro paveldosaugos biblioteka.
- 15.29. Piličiauskas, Gytis. Archeologinių žvalgomųjų Ukmergėje, Darbininkų, Kalvių ir Kurklių g., 2009 m. ataskaita. Kultūros paveldo centro paveldosaugos biblioteka.
- 15.30. Kuzmickas, Algis. Ukmergės senojo miesto vietos (A1959), Pilies ir Pakalnės g., 2009 m. žvalgomųjų archeologinių tyrinėjimų ataskaita. Kultūros paveldo centro paveldosaugos biblioteka.
- E. Butėnas. Ukmergės senojo miesto vietos (2990), Ukmergės m., Vienuolyno g., 2009 m. archeologinių žvalgomųjų ataskaita. Kultūros paveldo centro paveldosaugos biblioteka.

Valstybės biudžeto lėšos tvarkybai

Krauna...

Nuotraukos

Leidimai

Naujas komentaras / nuotrauka

Forma patvirtinta Lietuvos Respublikos
kultūros ministro 2011 m. birželio 15 d.
įsakymu Nr. IV-446
(Lietuvos Respublikos kultūros ministro 2011
m. rugsėjo 12 d. Nr. d. įsakymo Nr. IV-568
redakcija)

KULTŪROS PAVELDO DEPARTAMENTO PRIE KULTŪROS MINISTERIJOS

(nekilnojamojo kultūros paveldo vertinimo tarybos sudarytojo pavadinimas kilmininko linksniu)
NEKILNOJAMOJO KULTŪROS PAVELDO VERTINIMO TARYBA

A K T A S

2014-02-10 Nr. KPD-AV-628
data

Vilnius
vieta

Nekilnojamojo kultūros paveldo vertinimo taryba (toliau – Taryba) s u d a r y t a

Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos direktoriaus 2010-03-04 įsakymu Nr. Į-067, 2011-03-03 įsakymu Nr. Į-62

(teisės akto sudarytojas kilmininko linksniu, data, dokumento rūšis įnagininko linksniu, „Nr.“ ir jo registracijos numeris)

Taryba, s u s i d e d a n t i š

pirmininko (-ės)

Dalios Dijokienės

(vardas ir pavardė kilmininko linksniu)

ir narių:

Dangiuro Mačiulio, Liutauro Nekrošiaus, Eligijaus Railos, Skirmantės Smilingytė-Žeimienės

(vardai ir pavardės kilmininko linksniu, asmenis nurodyti per kablelį)

v a d o v a u d a m a s i Tarybos nuostatais, patvirtintais

Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos direktoriaus 2010-03-04 įsakymu Nr. Į-067

(teisės akto sudarytojas kilmininko linksniu, data, dokumento rūšis įnagininko linksniu, „Nr.“ ir jo registracijos numeris, dokumentus nurodyti per kablelį)

n u s t a t o, kad:

1. Nekilnojamoji kultūros vertybė (toliau – vertybė) registruojama Kultūros vertybių registre (toliau – Registras) kaip:

pavienis kultūros paveldo objektas (toliau - objektas)

kompleksinis objektas (toliau - kompleksas), kurį sudarantys objektai registruojami savarankiškai

kultūros paveldo vietovė (toliau - vietovė)

pažymėti tik vieną

2. Pavienis objektas yra:

vieta

statinys

kitas nekilnojamas daiktas

(pažymėti tik vieną)

3. Komplexo dalys:

(kompleksą sudarantys objektai, jų kodai, priedo Nr.; objektus nurodyti per kabliataškį)

4. Vertybei suteikiamas pavadinimas su vardu ar vardais:

Ukmergės senamiestis

(pilnas vertybės pavadinimas; vardas, vardai suderinami su pavadinimu)

5. Vertybei suteikiamas pavadinimas:

senamiestis

(pagal Registro pavadinimų klasifikatorių)

6. Vertybė yra gyvenamojoje vietovėje ir (ne -) apima adresą objektą:

(gatvės pavadinimas ir jos tipas) (g., pr., bul., al., skg., aklg., skv., a., pl., kel., tak.)	(pastato) (Nr.)	(korpuso) (Nr.)
Ukmergė	Ukmergės miestas	Ukmergės r.
(gyvenamoji vietovė ir jos tipas) (vs., k., gelež. st., mstl., m.)	(seniūnija)	(savivaldybė ir jos tipas) (r., m., sav.)

7. Vertybės (XI-XX a.) vertingosios savybės yra:

7.2.1.1. **planinės struktūros tipas - radialinio plano struktūra su taisyklingo planavimo bruožais ŠV miesto dalyje** (iki tol savaime susiklosčiusį radialinį planą ŠV miesto dalyje pakoregavo 1870 m. parengtas projektas, pagal kurį buvo numatyta tiesti naujas tiesias gatves, kurios su esamomis gatvėmis sudarytų kvartalus; esamas miesto planas susiformavo iki XIX a. pab.; -; TRP; IKONOGR Nr. 1-7, 9, 11, 13-15, 17-22; FF Nr. 0.1, 21; 2013 m.);

7.2.1.2. **planinės struktūros tinklas - dešiniajame Šventosios krante - radialinio plano struktūra su taisyklingo planavimo bruožais, pagrindinėmis Kauno, Vytauto, Vilniaus, Gedimino g. bei stačiakampio plano Kęstučio a. centrinėje miesto dalyje; kairiajame Šventosios krante - radialinio plano struktūra su pagrindinėmis Vilniaus, Antakalnio ir Bugenių g.** (dešiniajame krante turgaus a. prie Vienuolyno g. iš dalies pakito, buvusi turgaus a. Pilies kalne panaikinta XX a. 4 deš. įrengus čia skverą, kairiajame krante pagrindinių gatvių susikirtime buvusi turgaus a. neišliko; -; TRP; IKONOGR Nr. 1-7, 9, 11, 13-15, 17-22; FF Nr. 0.1, 21; 2013 m.);

7.2.1.3. **kvartalai - istorinių kvartalų ir sklypų ribos** (-; iš dalies pakitusios; žr. 13.13, 29; BR Nr. 3-52; IKONOGR Nr. 22; -; 2013 m.);

7.2.1.5. **keliai, gatvės, aikštės, įvažiavimai, pravažiavimai, takai, jų tipai, trasos, dangos - gatvių trasos: Kauno, Vilniaus, Vytauto g., Kęstučio a., Pilies, Pakalnės, Molėtų, Pirties, Utenos, Paupio, Piliakalnio, Gedimino, Vasario 16-osios, Klaipėdos, Giedraičių, Širvintų, Sodų g., Gedimino skg., P. Cvirkos, Ramygalos, Deltuvos, Vilkmėgėlės, Kalkių, Daržų, Virėjų, Amatininkų, Bažnyčios, Vaižganto, Maironio g., Kurklių g. R atkarpa tarp Ukmergėlės upelio ir Darbininkų g., Darbininkų, Kalvių, Kranto g., Žuvų g. P atkarpa tarp Vytauto g. ir pastato Vasario 16-osios g. Nr. 4, Medžiotojų, Upelio, J. Basanavičiaus, Antakalnio, Bugenių, Nuotekų, Pavasario, Bugenėlių, Akloji, Siauroji, Vėjų, Žalioji, Miškų, Kreivoji, S. Nėries, Gruodžio 17-osios, Lelijų, Gruzų, Pievų, Smėlių g., Beržų g. R dalis** (išskyrus Paupio g. V dalį iki Utenos g., Kranto g. atkarpą prie pastatų Žuvų g. Nr. 5 ir 7; dalis gatvių trasų XX a. II p. buvo iš dalies pakeistos arba panaikintos, Pakalnės g. R dalis pakeista 1942-1946 m.; Molėtų g. R dalis, Širvintų g. PV dalis, Aklosios g. ŠR dalis neišliko; senamiestio apibrėžtoje teritorijoje; TRP; BR Nr. 5-52; IKONOGR Nr. 10, 11, 13-15, 17-22; FF Nr. 1.1, 2.1, 4-6, 10, 13, 3.1, 7, 10, 4.1, 3, 25.2, 13, 16, 18, 5.3, 5, 11-16, 6.1-3, 5, 6, 7.1-3, 5-7, 8.2, 9.1-7, 10.5-9, 12, 13, 11.3, 12.1-2, 7, 13.1, 3, 12, 15, 17, 14.15, 17, 18, 21-23, 28, 29, 15.1, 8, 16.1, 7, 17.1, 3, 5, 9, 11, 18.1, 6, 7, 9, 19.9-11, 20.1, 2, 4, 5, 7, 21.9, 11, 14, 22.2, 4-6, 23.9, 10, 12, 24.6, 9-12, 15, 26.1, 6, 11, 13, 27.1, 7, 8, 10, 11, 13, 28.1, 2, 4, 5, 8, 29.1, 7, 8, 30.1-3, 5-9, 31.1, 5-7, 32.1, 20, 33.8, 11, 34.7, 9, 11, 14, 17, 18, 35.1, 3, 5, 9, 36.4, 9, 14, 17, 37.3, 8, 38.1-4, 6, 39.19, 22, 26, 28, 33, 40.1, 4, 7, 41.5, 7, 8, 14, 42.9, 44.1, 45.1, 3, 4, 46.2, 47.1, 4, 48.1, 3-5, 9, 49.3, 6, 50.2, 51.1, 52.1-3, 53.3, 54.1, 6, 7, 56.2, 4, 57.3, 4, 6, 9, 11-14, 58.3, 4, 59.1, 60.2, 4, 61.3, 4, 62.1, 2, 63.1, 3, 5, 64.3, 5, 6, 65.1, 2; 2013 m.); **Kęstučio a., jos apželdinimo lapuočiais medžiais pobūdis** (manoma, kad aikštė susidarė XV a. pab. - XVI a. pr., tačiau jos ankstyviausia forma nėra žinoma; palei Kauno-Daugpilio plentą susidariusi aikštė XVIII a. II p. buvo pailga ir siaura, nuo XIX a. ji vaizduojama netaisyklingo stačiakampio plano; kiek vėliau, pastačius pastatus R dalyje, aikštė sumažėjo, įgavo taisyklingesnio stačiakampio planą; nuo XIX a. vid. miesto

planuose aikštė vaizduojama jau su želdiniais; 1930 m. aikštės centre buvo pastatytas paminklas „Lituania restituta“ (15795), 1957 m. aikštės R dalyje pastatytas „Draugystės“ kino teatrą (33738) ir įrengus skverą priešais jį, buvo suardyta buvusios aikštės plano struktūra; -; TRP 27; BR Nr. 34; IKONOGR Nr. 5-9, 11, 13-15, 18, 21, 22, 36, 42-48; FF Nr. 0.20, 33.1, 4-6, 8, 18, 19; 2013 m.); **turgaus a. 1 kvartale** (iki XX a. vid. aikštė buvo trapečijos formos, vėliau sumažinta, įrengus skverą R dalyje; iš dalies pakitusi; TRP 27; BR Nr. 5, 6; IKONOGR Nr. 21-23; FF Nr. 1.1, 3, 2.10-13; 2013 m.); **Vienuolyno g.-bulvaro trasa, jos apželdinimo liepomis pobūdis** (XX a. 4 deš. Vienuolyno g. viduryje įrengta pėsčiųjų alėja, pasodintos liepos, XXI a. pr. gatvė rekonstruota: pakeista grindų danga, pasodintos naujos liepos; -; TRP 27; IKONOGR Nr. 61; FF Nr. 27.1, 4, 6, 7, 28.1, 8, 12, 13; 2013 m.); **įvažiavimų, skersgatvių trasos: įvažiavimai į 5 kvartalą iš Vilkmergėlės g., į 10 kvartalą iš Daržų g., į 12 kvartalą iš Bažnyčios g., į 13 kvartalą iš Darbininkų g., į 39 kvartalą iš Vytauto g., į 32 kvartalą iš Kauno g., į 36 kvartalą iš Pirties g., į 48 ir 49 kvartalus nuo S. Nėries g., į 53 kvartalą nuo Bugenėlių g., įvažiavimas-įėjimas į 17 kvartalą iš Vytauto ir Darbininkų g., skersgatvis tarp 10 ir 13 kvartalų, buv. Kepėjų skersgatvis 19 kvartale, buv. Žuvų skersgatvis 24 kvartale, 2 skersgatviai, kertantys 21 kvartalą, įvažiavimai į 41 kvartalą iš Paupio g., skersgatvis į 45 kvartalą** (nuo Pirties g. link Vilniaus g. vedusi buv. Šaltinių g. ir buv. Dirvonų g. po XX a. vid. virto įvažiavimais; iš dalies pakitę; TRP 13-19, 22, 23; BR Nr. 12, 15, 18, 20, 25-27, 30, 33, 38, 40, 44; IKONOGR Nr. 17-22, 24; FF Nr. 5.9-11, 10.9, 15, 12.3, 13.5, 6, 15, 16, 17.15, 18-20, 19.3, 6, 21.5, 8, 12, 13, 24.7, 12, 32.15, 36.16, 17, 39.3, 9, 41.13, 14, 16, 45.5, 48.7, 49.5, 53.2; 2013 m.); **42 kvartalą juosianti kelio trasa** (po XX a. 5 deš. iš dalies pakito; -; TRP 19, 20; BR Nr. 39; IKONOGR Nr. 18, 19, 21, 22; FF Nr. 42.1, 3-6, 12; 2013 m.); **tašytų stačiakampių akmens trinkelė grindinys Kęstučio a. atkarpoje nuo namo Kauno g. Nr. 2 iki Gedimino g.** (pirminis grindinys buvo lauko akmenų; būklė gera; TRP 17, 19; IKONOGR Nr. 43, 44, 46-49; FF Nr. 32.20, 33.1; 2013 m.); **lauko akmenų ir tašytų stačiakampių akmens trinkelė grindinys 25 kvartalo P dalyje tarp pastatų Kęstučio a. Nr. 8, 10, 12, 14, 16, 18 ir pastatų Gedimino g. Nr. 4, 6** (-; būklė gera; TRP 17; -; FF Nr. 25.3-9; 2013 m.); **lauko akmenų grindinių tipas Darbininkų g. Š atkarpos tarp sankryžos su Kurklių g. ir namo Bažnyčios g. Nr. 12, Kurklių g. R atkarpos, Vasario 16-osios g. ŠR atkarpos tarp pastato Gedimino g. Nr. 21 ir Kranto g., Kranto g. atkarpos tarp sankryžos su Širvintų g. ir namo Kranto g. Nr. 12, Žuvų g. atkarpos tarp Širvintų g. ir pastato Vasario 16-osios g. Nr. 4, Širvintų g. V atkarpos tarp pastatų Gedimino g. Nr. 9 ir Širvintų g. Nr. 20, kvartalo Nr. 24 skersgatvio ir P dalies kieme** (grindiniai perkloti, rekonstruoti XX a. pab.-XXI a. pr., dalis senojo Vasario 16-osios g., Darbininkų g. grindinio likę fragmentiškai ir po dabartine danga, lauko akmenimis grįstos Kurklių ir Žuvų gatvių šiaurinės atkarpos nutiestos XX a. vid.; būklė bloga, patenkinama; TRP 16, 17; FF Nr. 13.12, 13, 15, 17, 14.27-33, 15.5, 21.6, 22.1-3, 22.5, 23.7, 9, 10, 24.10-14; 2013 m.);

7.2.1.6. **vietovei reikšmingo buvusio užstatymo ar jo dalių vietos – perimetrinio - posesijinio užstatymo vietos 34 kvartalo Š dalyje, 35 kvartalo Š dalyje, 27 kvartalo PR dalyje** (Vytauto, Vilniaus g., Kęstučio a. užstatymą formavę pastatai nugriauti per II pasaulinį karą, XX a. II p.; 34 kvartalo Š dalyje nugriovus pastatus, jų vietoje 1957 m. pastatytas kino teatras ir įrengtas skveras; -; TRP 17, 18; BR Nr. 9, 37; IKONOGR Nr. 18, 22, 23, 33, 43-48; FF Nr. 27.9, 34.1, 2, 35.1, 2, 11, 12; 2013 m.); **sinagogos vieta 58 kvartale** (mūrinė sinagoga nugriauta XX a. pab.-XXI a. pr.; -; TRP 22; IKONOGR 18, 22, 24-26; FF Nr. 58.4; 2013 m.); **žydų maldos namų vieta 60 kvartale** (maldos namai nugriauti XX a. 5 deš.; -; TRP 22; BR Nr. 48; IKONOGR Nr. 18; FF Nr. 60.2; 2013 m.);

7.2.1.7. **gamtiniai elementai – reljefas: dešiniojo Šventosios kranto - į Š terasomis kylantis, išraiškingas reljefas, kurį formuoja dominantės – piliakalnis (3539) ir Pilies kalnas, Š-P, V-R kryptimi Šventosios upės ir Ukmergėlės upelio slėniai; kairiojo Šventosios kranto – lygus, su nežymiu nuolydžiu į Š pusę** (-; -; BR Nr. 2; IKONOGR Nr. 23, 24, 26, 27, 29-41, 54-58; FF Nr. 0.1-24, 6.1, 2, 7.1-3, 5, 10.5-7, 13, 14, 13.8, 9, 11-15, 17, 14.15-22, 24-30, 15.1-8, 16.4-7, 17.10-17, 19.9-11, 20.1-3; 32.3, 24, 26, 27, 29, 33.8, 11, 34.3, 4, 7, 10, 14-17, 35.1, 8-12, 36.3, 7, 11-17, 37.1-4, 6, 8-10, 38.1-7, 39.19-25, 28, 30-32, 40.4, 6, 41.1, 5, 9, 16-19, 42.1, 4-7, 11, 12,

43.1; 2013 m.); **Šventosios upės krantų linijos** (senamiesčio apibrėžtoje teritorijoje; -; TRP; IKONOGR Nr. 18, 19, 21, 22, 25-28, 39-41; FF Nr. 0.1-4, 10-12, 41.17, 18; 2013 m.); **Ukmergėlės upelio krantų linijos** (P dalyje iš dalies pakitusios, Š dalyje pakitusios; mažiausiai pakito tarp 6 ir 10, 36 ir 38 kvartalų; -; TRP; IKONOGR Nr. 7, 8, 11, 13, 18, 20, 22; FF Nr. 0.5, 18, 24, 6.3-6, 10.8, 11, 36.7, 11-15, 37.1, 6, 10, 11, 38.4, 41.1; 2013 m.); **kultūrinis sluoksnis** (-; žr. KVR Ukmergės senosio miesto vieta 2990, A1959 vertingąsias savybes; TRP; -; 2013 m.);

7.2.2. tūrinė erdvinė struktūra – abipus Šventosios upės susiformavusi daugialybė struktūra: dešiniajame krante – sudaryta iš pagrindinių Kauno, Vytauto, Vilniaus, Gedimino g. su Kęstučio a. centre ir vyraujančiu perimetriniu - posesijiniu, perimetriniu - reguliariu užstatymu, laipsniškai link pakraščių pereinančiu į sodybinį; dominuojančiais objektais – piliakalniu (3539) ir Pilies kalnu, Švč. Dievo Motinos Globėjos (Pokrovo) sentikių cerkve (35159) bei buv. odų fabriku Paupio g., Šv. Petro ir Šv. Povilo bažnyčia su varpine (17240) Bažnyčios g., Švč. Trejybės bažnyčia Kauno g.; kairiajame krante – sudaryta iš pagrindinių Vilniaus, Antakalnio, Bugenių g. su vyraujančiu sodybiniu užstatymu (senamiesčio išskirtinumą lemia kompleksinis gamtinių elementų, plano struktūros ir užstatymo visuma; sovietmečiu buvo nugriauta didelė dalis vertingų pastatų pagrindinėse gatvėse, pastatyta senamiesčio erdvei nebūdingų tūrių pastatų, suformuota naujų erdvių; iš dalies pakitusi; TRP; IKONOGR Nr. 18, 22, 27-64; FF Nr. 0.1-27; 2013 m.);

7.2.2.2. užstatymo tipai – perimetrinis - posesijinis vyraujantis XIX a. pab. – XX a. I p. užstatymas mūriniais 1-2 a. su pastogėmis pastatais kvartaluose Nr. 18, 19, 21, 24, 25, 27, 32, 33, 35, iš jų atskiru 3 a. su pastoge savivaldybės pastatu Kęstučio a. Nr. 3, kvartale Nr. 33 (aukštis iki karnizo 3-8,80 m, iki kraigo 4,50-11,80 m; vyrauja mūriniai 2 a. pastatai; miesto savivaldybės pastatas Kęstučio a. Nr. 3 rekonstruotas 1965 m. užstatant 3 a., jo aukštis iki karnizo 11,20 m., iki kraigo - 14,50 m; 34 kvartalo Š dalies, 27, 35 kvartalų tankus perimetrinis - posesijinis užstatymas sunaikintas per II pasaulinį karą, XX a. II p.; dalis Pilies g. pastatų yra su cokoliniais aukštais; -; TRP 27; BR Nr. 25, 26, 34, 37; IKONOGR Nr. 18, 22, 29, 32, 36, 42-50, 53, 54, 58, 59; FF Nr. 18.2-4, 6, 7, 19.1-5, 21.1-14, 24.1-10, 12-15, 25.1-3, 5-12, 27.6-8, 32.21-23, 33.1-5, 7-14, 19, 35.1, 3-6; 2013 m.); **perimetrinis - reguliarius vyraujantis XIX a. pab. – XX a. I p. užstatymas mediniais, mūriniais 1-2 a. su pastogėmis, mansardomis pastatais kvartaluose Nr. 2, 14, 16, 17, 18, 19, 20, 22, 23, 25, 26, 27, 28, 29, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 39, 41, 57 kvartalo ŠR dalyje** (aukštis iki karnizo 2,50-9,40 m, iki kraigo 3,90-12,40 m; -; TRP 27, 28; BR Nr. 6, 7, 8-11, 21, 24-26, 32, 33, 35-38; IKONOGR Nr. 18, 22, 38, 37, 45, 52, 55, 60, 61; FF Nr. 2.6, 9, 2.14-17, 14.1-7, 10, 33, 34, 16.1, 2, 7, 17.1-4, 18.1, 8, 9, 19.6-11, 20.1-7, 22.1-3, 6, 23.1-12, 25.13-19, 26.1-3, 6-8, 10-12, 27.2-4, 10-14, 28.2, 3, 5-13, 29.1, 8, 9, 31.4-7, 32.4, 7, 9-15, 33.15-17, 34.4-7, 35.7-12, 36.1-3, 37.3-7, 39.1-5, 13-16, 20, 21, 33, 57.1, 2; 2013 m.); **mišrus: sodybinis, sodybinis perimetrinis vyraujantis XIX a. pab. – XX a. I p. užstatymas mediniais, mūriniais 1-2 a. su pastogėmis, mansardomis, mezoniniais pastatais kvartaluose Nr. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 22, 29, 30, 32, 34, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, kvartalo Nr. 44 PR dalyje ir kvartalo Nr. 58 P dalyje** (aukštis iki karnizo 2,00-8,00 m, iki kraigo 3,50-10,50 m; būdingas sklypo užstatymas gyvenamosios ir ūkinės paskirties pastatais, gyvenamuosius namus ilguoju arba galiniu fasadu išdėstant palei gatvės liniją, atitraukiant nuo jos arba formuojant sodybą kvartalo gilumoje; vietomis istoriniai sklypai susmulkinti; dalies pastatų cokoliai paaukštinti, pritaikant pastatus prie reljefo; -; TRP 27, 28; BR Nr. 5, 7, 11, 12-25, 27, 28, 29-33, 37, 40-43, 45-50; IKONOGR Nr. 18, 22, 27, 28, 34, 35, 39-41, 57, 63, 64; FF Nr. 1.2, 2.2, 3, 5, 8, 18, 3.1-10, 4.1-3, 5.1-16, 6.1-8, 7.1-7, 8.1-4, 9.1-7, 10.1-15, 11.1-6, 12.1-7, 13.1-17, 14.8, 9, 11-21, 23-32, 15.1-8, 16.3-6, 17.6, 8-16, 18-20, 22.4, 5, 29.2, 3, 5, 6, 30.2-9, 32.2, 3, 6, 16, 17, 25, 27, 34.10-13, 16, 24, 36.6-11, 16, 17, 37.9, 10, 38.2-4, 39.6-12, 17-19, 22-32, 40.3-7, 41.5, 7, 8-20, 42.1-8, 10-12, 44.3, 45.2, 4, 6, 46.2, 3, 47.2-6, 48.2, 4, 6, 8, 10, 49.1, 2, 4, 6, 50.4, 52.1, 3, 5, 53.6, 8, 54.1, 6, 8, 55.1, 2, 5, 56.1, 4, 57.5, 8, 14, 58.1, 59.3, 60.1, 3, 61.2, 3, 5, 62.2, 63.2, 64.1-4, 6, 7, 65.1-5; 2013 m.); **atskirai stovintys XIX a. pab. – XX a. mūriniai, mediniai pastatai: mūrinis 1 a. su pastoge buv. žydų pradžios mokyklos pastatas (35184) Vasario 16-osios g. Nr. 11, 2 kvartale, buv. sinagoga (2273) Vilkmergėlės g. Nr. 13, 14**

kvartale, mūrinė buv. sinagoga Širvintų g. Nr. 6, 26 kvartale, mūrinė buv. sinagoga ir mūrinė 1 a. su pastoge buv. autobusų stotis Vienuolyno g. Nr. 2, 10, 27 kvartale, mūrinis 2 a. su pastoge mokyklos pastatas Sodų g. Nr. 7, 29 kvartale, mūrinė Švč. Trejybės bažnyčia (2119) ir mūrinis 1 a. pastatas Kauno g. Nr. 1, 28 kvartale, vandens bokštas Kauno g., 32 kvartale, 2 a. medinis namas su pastoge Pakalnės g. Nr. 21 ir mūrinis 2 a. su pastoge buv. "Draugystės" kino teatro pastatas (33738) Kęstučio a. Nr. 9, 34 kvartale, 1-3 a. su pastoge mūriniai buv. odų fabriko pastatai Paupio g. Nr. 13, 41 kvartale (-; -; TRP 27; BR Nr. 8-11, 22, 32, 35, 36; IKONOG Nr. 18, 28, 32, 52, 60, 61; FF Nr. 2.1, 19, 26.9, 27.1, 5, 28.1, 2, 29.4, 32.10, 34.1-3, 14, 15, 41.1, 3, 4; 2013 m.); atskirai stovinti XIX a. pr. Šv. Petro ir Šv. Povilo bažnyčia ir varpinė (17240) Bažnyčios g. Nr. 8, 17 kvartale bei XIX a. II p. medinė 1 a. su pastoge Švč. Dievo Motinos Globėjos (Pokrovo) sentikių cerkvė (35159) Paupio g. Nr. 5, 41 kvartale (-; -; TRP 27; BR Nr. 23, 29; IKONOG Nr. 1-8, 10-19, 21-23, 27-29, 33-35, 63; FF Nr. 0.1, 25, 27, 17.5-7, 41.1; 2013 m.);

7.2.2.3. viešosios-atviros erdvės - aikštelė prie buv. autobusų stoties pastato Vienuolyno g. Nr. 10 (-; -; TRP 27; BR Nr. 9; IKONOG Nr. 18, 23, 61; FF Nr. 27.5; 2013 m.); **Pilies kalno parkas, jo apželdinimo lapuočiais medžiais pobūdis** (V parko dalyje buvo 1870 m. suplanuota trapecinė turgaus aikštė, kuri 1936 m. panaikinta; 1937-1938 m. parengtas „Ukmergės miesto sodoparko Pilies kalne“ projektas, kurio autorius sodininkas S. Oželis-Kazlauskas; po XX a. vid., nugriovus likusį Pilies kalno užstatymą, ŠR dalyje parkas išplėstas, sovietmečiu parko ŠV dalyje įrengtas požeminis tualetas; TRP 27; BR Nr. 34-36; IKONOG Nr. 18, 19, 21, 22, 24, 26, 32; FF Nr. 0.13-15, 34.18, 19, 21-27; 2013 m.); **skveras ties Kauno ir Deltuvos g. sankryža** (skveras įrengtas XX a. 4 deš., prieš tai nugriovus čia buvusią sodybą; XX a. pab. į skverą iš Kęstučio a. perkelta skulptūra „Vėliavnešiai“; TRP 27; IKONOG Nr. 11, 13-15, 18, 22, 24; FF Nr. 31.1-3; 2013 m.);

7.2.2.5. panoramos – dešiniojo Šventosios kranto panorama Nr. 1 nuo tilto į ŠV, formuojama dominuojančių objektų Pilies kalno ir piliakalnio (3539), Švč. Dievo Motinos Globėjos (Pokrovo) sentikių cerkvės (35159) Paupio g. Nr. 5, buv. odų fabriko Paupio g. Nr. 13, taip pat gyvenamųjų pastatų tūrių (išskyrus XX a. II p. pastatytus daugiabučius, senamiesčio erdvei nebūdingų tūrių pastatus; žr. į priedą Nr. 4; TRP 20; IKONOG Nr. 27; FF Nr. 0.1; 2013 m.); senamiesčio panoramos Nr. 2, 3, 4, 5 nuo piliakalnio (3539) į P, V, Š, R, formuojamos kairiojo Šventosios kranto sodybinio užstatymo, dominuojančių objektų - Pilies kalno, Švč. Dievo Motinos Globėjos (Pokrovo) sentikių cerkvės (35159) Paupio g. Nr. 5, buv. odų fabriko Paupio g. Nr. 13, Šv. Petro ir Šv. Povilo bažnyčios su varpine (17240) Bažnyčios g. Nr. 8, gyvenamųjų, visuomeninės paskirties pastatų tūrių (išskyrus XX a. II p. pastatytus daugiabučius, senamiesčio erdvei nebūdingų tūrių pastatus; žr. į priedą Nr. 4; TRP 18, 20; -; FF Nr. 0.2-6; 2013 m.); senamiesčio panorama Nr. 6 nuo Pilies kalno į R, formuojama piliakalnio (3539), gyvenamųjų pastatų tūrių (išskyrus XX a. II p., XXI a. pr. pristatytus senamiesčio erdvei nebūdingų tūrių priestatus; žr. į priedą Nr. 4; TRP 19; -; FF Nr. 0.7; 2013 m.); senamiesčio panorama Nr. 7 nuo Šv. Petro ir Šv. Povilo bažnyčios šventoriaus į P, PV, formuojama gyvenamųjų pastatų tūrių (-; -; žr. į priedą Nr. 4; TRP 16; -; FF Nr. 0.23; 2013 m.);

7.2.2.6. siluetai – 33 kvartalo P dalies, Pilies g. Š pusės užstatymo pirmo plano siluetas iš P nuo pastato Pilies g. Nr. 7 iki Nr. 13 (išskyrus XX a. pab. – XXI a. pr. įvykdytus tūrinius pakeitimus; -; žr. į priedą Nr. 4; IKONOG Nr. 18, 62; FF Nr. 33.12; 2013 m.); 34 kvartalo P dalies, Pakalnės g. Š pusės užstatymo pirmo plano siluetas iš P nuo pastato Pakalnės g. Nr. 3 iki Nr. 19 (išskyrus XX a. pab. – XXI a. pr. įvykdytus tūrinius pakeitimus; -; žr. į priedą Nr. 4; IKONOG Nr. 18; FF Nr. 34.10; 2013 m.); 3 kvartalo R dalies, Gedimino g. V pusės užstatymo pirmo plano siluetas iš R nuo pastato Gedimino g. Nr. 36 iki pastato Ramygalos g. Nr. 2 (išskyrus XX a. pab. – XXI a. pr. įvykdytus tūrinius pakeitimus; -; žr. į priedą Nr. 4; -; FF Nr. 3.1-3, 5-7; 2013 m.); Gedimino g. R pusės užstatymo pirmo plano siluetas iš V nuo pastato Gedimino g. Nr. 45 iki Nr. 53 (išskyrus XX a. pab. – XXI a. pr. įvykdytus tūrinius pakeitimus; -; žr. priedą Nr. 4; -; BR Nr. 12, 22; IKONOG Nr. 18; FF Nr. 5.4, 5, 14.12-14; 2013 m.);

7.2.2.7. **perspektyvos – Kauno g. perspektyva Nr. 1 ŠR-PV kryptimi nuo Kauno ir Vienuolyno g. sankryžos į vandens bokštą** (išskyrus XX a. II p. pastatytus senamiesčio erdvei nebūdingų tūrių pastatus, suformuotas erdves; -; žr. į priedą Nr. 4; TRP 19; -; FF Nr. 32.18; 2013 m.); **Pakalnės g. perspektyva Nr. 2 PV-ŠR kryptimi nuo namo Nr. 26 į Švč. Dievo Motinos Globėjos (Pokrovo) sentikių cerkvę (35159)** (-; -; TRP 19; žr. į priedą Nr. 4; -; FF Nr. 34.14; 2013 m.); **Piliakalnio g. perspektyva Nr. 3 Š-P kryptimi nuo Vytauto ir Piliakalnio g. sankryžos į piliakalnį (3539)** (-; -; žr. į priedą Nr. 4; TRP 18; -; FF Nr. 37.8; 2013 m.); **Širvintų g. perspektyva Nr. 4 R-V kryptimi nuo Gedimino ir Širvintų g. sankryžos į buv. sinagogos pastatą Vienuolyno g. Nr. 2** (išskyrus XX a. II p. pastatytus senamiesčio erdvei nebūdingų tūrių pastatus, suformuotas erdves; -; žr. į priedą Nr. 4; TRP 17; -; FF Nr. 26.13; 2013 m.); **Širvintų g. perspektyva Nr. 5 PV-ŠR kryptimi nuo sankryžos su Gedimino g. į namą Širvintų g. Nr. 11** (kvartalo Nr. 24 Š dalies užstatymas, skersgatvis, kertantis kvartalą Nr. 23 neišliko; -; žr. į priedą Nr. 4; TRP 17; BR Nr. 24, 26; IKONOGR Nr. 18; FF Nr. 24.10; 2013 m.); **Gedimino g. perspektyva Nr. 6 PR-ŠV kryptimi nuo pastato Gedimino g. Nr. 5 į pastatą Gedimino g. Nr. 11** (kvartalo Nr. 25 ŠV dalies užstatymas neišliko; -; žr. į priedą Nr. 4; TRP 17; BR Nr. 24, 26; IKONOGR Nr. 18, 58, 59; FF Nr. 24.5-7; 2013 m.); **Vasario 16-osios g. perspektyva Nr. 7 PV-ŠR kryptimi nuo pastato Vasario 16-osios g. Nr. 3 į Šv. Petro ir Šv. Povilo bažnyčią** (-; -; žr. į priedą Nr. 4; TRP 16, 17; BR Nr. 21, 23, 24; IKONOGR Nr. 18; FF Nr. 14.30, 22.4, 23.12; 2013 m.); **Maironio g. perspektyva Nr. 8 R-V kryptimi nuo pastato Bažnyčios g. Nr. 11 į Šv. Petro ir Šv. Povilo bažnyčią** (Maironio g. buvo suplanuota XIX a. II p., sujungta su Bažnyčios g. XX a. II p., Šv. Petro ir Šv. Povilo bažnyčios pagrindinis fasadas atgrežtas į Bažnyčios g. pusę per XX a. 4 deš. rekonstrukcija; -; žr. į priedą Nr. 4; TRP 16; BR Nr. 19, 23; IKONOGR Nr. 15, 16, 21; FF Nr. 12.2; 2013 m.); **Pakalnės g. perspektyva Nr. 9 ŠV-PR kryptimi nuo ūkinio pastato Pakalnės g. Nr. 21** (-; žr. į priedą Nr. 4; TRP 19; -; FF Nr. 42.7; 2013 m.);

7.2.2.8. **išklotinės - gatvių užstatymo išklotinės: Kauno g. P pusės atkarpos nuo pastato Nr. 60 iki pastato Nr. 18, nuo kampinio pastato Nr. 2 iki pastato Vienuolyno g. Nr. 17** (išskyrus pastatus Kauno g. Nr. 44, 28, pastatų Nr. 60, 54, 48, 36, 20 asbocementines, profiliuotos skardos lakštų stogų dangas, pastato Nr. 54 plokštuminius stoglangius, pastato Nr. 40 silikatinių plytų mūro priestatą, užmūrytą durų angą, pastatų Nr. 2, Vienuolyno g. Nr. 17 I a. rekonstruotas angas, pastato Nr. 2 stoglangius, pastatų silikatinių plytų mūro dūmtraukius; medinių pastatų angų autentiškumui nustatyti nepakanka duomenų; pastato Nr. 2 balkonai neišliko; -; TRP 19, 21; BR Nr. 32, 33; IKONOGR Nr. 49, 52; FF Nr. 32.4, 7, 9-13, 15, 20-23; 2013 m.); **Kęstučio a. PR pusės iš pastatų Nr. 5 ir 7 bei įvažiavimo vartų arkos** (išskyrus pastato Nr. 5 asbocementinę stogo dangą, silikatinių plytų mūro dūmtraukius, pastato Nr. 7 profiliuotos skardos stogo dangą, plokštuminius stoglangius; pastato Nr. 7 I a. angų įvažiavimo vartų arkos autentiškumui nustatyti nepakanka duomenų; pastato Nr. 5 tūriniai stoglangiai neišliko; -; TRP 17; BR Nr. 34; IKONOGR Nr. 29, 36, 42; FF Nr. 33.7-10; 2013 m.); **Vienuolyno g. ŠR pusės, Kęstučio a. ŠV pusės atkarpos nuo pastato Vienuolyno g. Nr. 12 iki pastato Kęstučio a. Nr. 4** (išskyrus pastatų profiliuotos skardos lakštų, bituminę stogų dangas, pastato Kęstučio a. Nr. 4 plokštuminius ir tūrinį stoglangius, pastato Vienuolyno g. Nr. 12 naujai iškirstą durų angą, pastatų Kęstučio a. Nr. 2, 4 I a. rekonstruotas angas; TRP 17; BR Nr. 9; IKONOGR Nr. 48, 50; FF Nr. 27.6-8; 2013 m.); **Kęstučio a. ŠV pusės, Gedimino g. V pusės atkarpos nuo pastato Kęstučio a. Nr. 6 iki pastato Gedimino g. Nr. 6** (išskyrus pastatų profiliuotos skardos lakštų, asbocementinę, bituminę stogų dangas, pastato Kęstučio a. Nr. 6 plokštuminius stoglangius, pastatų I a. rekonstruotas angas; TRP 17; BR Nr. 8; IKONOGR Nr. 43, 45, 48, 58, 59; FF Nr. 25.1, 2, 10, 11; 2013 m.); **Vienuolyno g. PV pusės atkarpos nuo rusvų plytų mūro pirmo pastato iki pastato Nr. 11** (išskyrus pastatą Nr. 3A, pastato Nr. 7 priestatą, pastatų profiliuotos skardos lakštų, asbocementinę, bituminę stogų dangas, pastatų rekonstruotas ir naujai įrengtas angas; -; TRP 17; BR Nr. 10; IKONOGR Nr. 61; FF Nr. 28.9-13; 2013 m.); **Vienuolyno g. ŠR pusės atkarpos nuo pastato Nr. 2 iki pastato Nr. 8** (išskyrus pastato Nr. 6 rekonstruotą stogą, pastatų rekonstruotas ir naujai įrengtas angas; -; TRP 17; BR Nr. 9; IKONOGR Nr. 60; FF Nr. 27.2-4; 2013 m.); **Vasario 16-osios g. Š pusės atkarpos nuo pastato Nr. 15 iki Nr. 25** (išskyrus pastatą Nr. 21, pastatų Nr. 19, 27 asbocementines stogų dangas,

pastatų naujai įrengtas, rekonstruotas angas; -; TRP 17; BR Nr. 6, 7; FF Nr. 2.15-17; 2013 m.); **Vilniaus g. V pusės iš pastatų Nr. 5, 7 ir 9** (išskyrus ūkinį pastatą tarp pastatų Nr. 7 ir 9, asbocementines, profiliuotos skardos lakštų stogų dangas, pastatų Nr. 9 ir Nr. 5 rekonstruotas angas; -; TRP 20; BR Nr. 35; FF Nr. 34.4-6; 2013 m.); **Sodų g. R pusės atkarpos nuo pastato Nr. 3 iki pastato Nr. 15** (išskyrus pastatų Nr. 3, 11 asbocementines stogų dangas, pastatų rekonstruotas angas; -; TRP 19; BR Nr. 11; FF Nr. 29.2-6; 2013 m.); **Vytauto g. Š pusės atkarpos nuo Gedimino g. iki pastato Vytauto g. Nr. 18** (išskyrus pastatą Vytauto g. Nr. 10, jungtį tarp pastatų Vytauto g. Nr. 10 ir Nr. 12, pastatų Gedimino g. Nr. 1, Vytauto g. Nr. 4, Nr. 12, Nr. 16 rekonstruotas I a. angas, pastato Vytauto g. Nr. 4 rekonstruotą stogą, tūrinių stoglangių, dūmtraukį, pastato Nr. 12 silikatinių plytų mūro dūmtraukį, pastatų asbocementines stogų dangas; dalis fasadų apdailos ir puošybos elementų bei balkonų neišliko; -; TRP 17, 18; BR Nr. 25, 26; IKONOGR Nr. 18, 22, 23, 29, 33-35, 43, 46-48, 53-55, 58; FF Nr. 17.1, 2, 18.1-3, 19.1-4, 21.1, 2, 24.1-3; 2013 m.); **Vytauto g. P pusės atkarpos nuo Piliakalnio g. iki pastato Vytauto g. Nr. 45** (išskyrus pastatą Nr. 39, pastatų Vytauto g. Nr. 15, Nr. 19 rekonstruotas I a. angas, pastato Vytauto g. Nr. 19 tūrinių stoglangių, pastato Vytauto g. Nr. 29 stogo antstatą, pastatų asbocementines stogų dangas, pastatų Vytauto g. Nr. 21, Nr. 31 dūmtraukius; pastato Vytauto g. Nr. 31 tūrinių stoglangių autentiškumui nustatyti nepakanka duomenų; -; TRP 18; BR Nr. 27, 28; IKONOGR Nr. 18, 22, 23, 53-55; FF Nr. 39.1-5, 13-15, 40.1, 2; 2013 m.); **Gedimino g. R pusės atkarpos nuo Vytauto g. iki pastato Gedimino g. Nr. 41** (išskyrus pastatus Gedimino g. Nr. 3, 27, 31, pastato Gedimino g. Nr. 11 3 a. Š priestatą, pastatų rekonstruotas I a. angas, asbocementines stogų dangas, pastato Vytauto g. Nr. 19 II a. ir pastato Vytauto g. Nr. 35 mezonino rekonstruotas angas, pastatų Gedimino g. Nr. 5, 11, 19, 29 silikatinių plytų mūro dūmtraukius, pastato Gedimino g. Nr. 17 mezonino stačiakampį švieslangį, pastatų Gedimino g. Nr. 9, Nr. 17 tūrinius stoglangius; pastato Gedimino g. Nr. 5 tūrinio stoglangio autentiškumui nustatyti nepakanka duomenų; dalis fasadų puošybos elementų neišliko; -; TRP 16, 17; BR Nr. 21, 22, 24, 26; 58, 59; FF Nr. 14.1, 2, 5-7, 12, 23.1-3, 5, 6, 24.4-9; 2013 m.); **Žuvų g. R pusės atkarpos tarp Vytauto ir Širvintų g.** (išskyrus pastatų rekonstruotas I a. angas, asbocementines stogų dangas, pastatų Žuvų g. Nr. 5, Nr. 7 ir Nr. 9 silikatinių plytų mūro dūmtraukius; dalis fasadų puošybos elementų neišliko; -; TRP 17; BR Nr. 26, IKONOGR Nr. 18, 22, 23; FF Nr. 21.2-9; 2013 m.); **Širvintų g. Š pusės atkarpos iš pastatų Širvintų g. Nr. 16, 18, 20** (išskyrus pastatų rekonstruotas cokolinio, I a. angas, laiptus, pastato Širvintų g. Nr. 20 asbocementinę stogo dangą; dalis fasadų puošybos elementų neišliko; -; TRP 17; BR Nr. 24, IKONOGR Nr. 18, 22, 23; FF Nr. 21.6, 22.1, 23, 7, 8; 2013 m.);

7.2.2.9. **dominantės - Švč. Dievo Motinos Globėjos (Pokrovo) sentikių cerkvė (35159) Paupio g. Nr. 5 ir buv. odų fabriko pagrindinis korpusas Paupio g. Nr. 13** (-; -; TRP 20; IKONOGR Nr. 27, 28; FF Nr. 0.1-3, 41.1-4; 2013 m.); **Švč. Trejybės bažnyčia (2119) Kauno g. Nr. 1** (-; -; TRP 19; IKONOGR Nr. 43, 50; FF Nr. 0.26, 28.1, 2; 2013 m.); **buv. sinagoga Vienuolyno g. Nr. 2** (-; -; TRP 17; IKONOGR Nr. 60; FF Nr. 27.1; 2013 m.); **Šv. Petro ir Šv. Povilo bažnyčia ir varpinė (17240) Bažnyčios g. Nr. 8** (-; -; TRP 16; BR Nr. 23; IKONOGR Nr. 1-8, 10-19, 21-23, 29, 33-35, 63; FF Nr. 12.2, 17.5-7; 2013 m.); **vandens bokštas Kauno g.** (-; -; TRP 21; IKONOGR Nr. 52; FF Nr. 32.10; 2013 m.); **gaisrinės bokštas (31799) Pilies g.** (-; -; TRP 19; IKONOGR Nr. 36, 37; FF Nr. 33.12, 14; 2013 m.);

7.2.3. **užstatymo bruožai - perimetriniam - posesijiniam užstatymui būdingas pastatų blokavimas palei sklypų ribas, suformuojant iš dalies uždara arba uždara kiemą. Perimetriniam - reguliariam užstatymui būdingas pastatų išdėstymas palei gatvės liniją, paliekant praėjimus-pravažiavimus tarp jų, kiemo pastatus derinant prie sklypo ribos. Perimetrinio - posesijinio, perimetrinio - reguliariaus užstatymo pagrindiniams pastatams būdinga: mūrinės, medinės sienų konstrukcijos, paaukštinti cokoliai dėl kintančio reljefo, dvišlaičiai, valminiai, pusvalminiai, mansardiniai stogai, dengti lygios skardos lakštų, rečiau - molio čerpių dangomis, tūriniai dvišlaičiai, pusapskričiai stoglangiai, raudonų plytų mūro dūmtraukiai, puošnūs geometrinių, plastiškų formų frontonai, balkonai su metalinėmis tvorelėmis, įvažiavimų arkos. Mūriniai fasadai tinkuoti arba netinkuoti, puošti sudėtingo profilio karnizais, modifikuotų geometrinių formų puskolonėmis, piliastrais, nišomis,**

apvadais, traukomis, kampų rustais. Mediniams pastatams būdingi uždari prieangiai-verandos, fasadai apkalti lentelėmis. Sodybiniam, sodybiniam - perimetriniam užstatymui būdingas sklypo užstatymas gyvenamosios ir ūkinės paskirties pastatais, gyvenamuosius namus ilguoju arba galiniu fasadu išdėstant palei gatvės liniją, atitraukiant nuo jos arba suformuojant sodybą kvartalo gilumoje. Ūkiniai pastatai dažniausiai išdėstomi po 1-2 sklypo gale. Sodybiniam, sodybiniam - perimetriniam užstatymui būdingi mediniai, rečiau mūriniai gyvenamieji pastatai dvišlaičiais, valminiais, pusvalminiais, mansardiniais stogais, dengtais lygios skardos lakštų danga. Būdingi stoginėliai, netinkuoti raudonų plytų mūro dūmtraukiai, fasadų apkalimas lentelėmis, langinės, kukli drožyba. Būdingas pastatų pritaikymas prie reljefo. Ūkinės paskirties statiniai nedidelio tūrio, medinių, mūrinių konstrukcijų, su dvišlaičiais, vienšlaičiais stogais. Dešiniojo Šventosios upės kranto centrinės dalies užstatymui būdingos tašytų akmenų blokų atraminės sienelės, kiemų arkiniai vartai, tilteliai, siauros gatvelės, praėjimai, skersgatviai tarp kvartalų. Išskirtinos vingiuotos gatvelės, kurių atsiradimą lėmė Ukmergėlės ir Sakalupio upelių trasos ir šlaitai – tai Pirties, Molėtų, Utenos, Piliakalnio, Kranto, Kalvių, Darbininkų, Kurklių, Kalkių, Daržų, Virėjų ir Amatininkų g. (-; -; TRP; IKONOGR Nr. 18, 27-64; FF Nr. 0.1-24, 2.1-9, 14-18, 3.1-10, 4.1-3, 5.1-16, 6.1-8, 7.1-7, 8.1-4, 9.1-7, 10.1-15, 11.1-6, 12.1-7, 13.1-17, 14.1-34, 15.1-8, 16.1-7, 17.1-3, 8-20, 18.1-9, 19.1-11, 20.1-7, 21.1-14, 22.1-6, 23.1-3, 5-12, 24.1-15, 25.1-19, 26.1-3, 6-13, 27.1-8, 11-14, 28.1-3, 5-13, 29.1-9, 30.1-9, 31.1, 4-7, 32.1-17, 20-29, 33.1-5, 7-19, 34.4-20, 24, 26, 27, 35.3-12, 36.1-14, 16, 17, 37.1, 3-7, 9-11, 38.1-4, 6, 7, 39.1-33, 40.1-7, 41.5-20, 42.1-8, 10-12, 45.1-6, 46.1-3, 47.1-6, 48.1-11, 49.1, 2, 4-6, 50.4, 51.2, 52.1-5, 53.1-8, 54.1-8, 55.1-5, 56.1-4, 57.1-14, 58.1-3, 59.1-4, 60.1-5, 61.1-5, 62.1-3, 63.3, 64.1-7, 65.1-5; 2013 m.);

7.5. Faktai apie svarbias visuomenės, kultūros ir valstybės istorijos asmenybes, įvykius - pirmasis Ukmergės (iki Pirmojo pasaulinio karo oficialiai vadintos Vilkmurge) paminėjimas rašytiniuose šaltiniuose yra 1333 m. Vartbergės kronikoje, kurioje rašoma, kad Livonijos ordino magistras buvo ir kovėsi prie „Vilkenberge“. Tuo metu buvo užpulta miesto centre esančio piliakalnio medinė Ukmergės pilis, kurią dar ne kartą vėliau puolė ir vietovę niokojo kalavijuočiai. Paskutinį kartą pilis sudeginta 1391 m. Vytauto ir Jogailos kovų metu. Palankios sąlygos gyvenvietei kurtis susidarė po 1392 m. Jos užuomazgai, spartesnei plėtrai įtakos turėjo administracijos ir teismų būstinės su valdovui asmeniškai priklausančiu dvaru, vietininko buveine bei didžiulės parapijos centro įkūrimas. Mieste kirtosi Varšuvos-Peterburgo bei Vilniaus-Liepojos prekybos keliai. Pirminė gyvenvietė 1392 -1435 m. pradėjo formotis rytinėje aukštumos dalyje, kairiajame Ukmergėlės upelio krante. Gyvenvietės plėtra vyko savaimingai, statybos nebuvo reglamentuojamos. Tik pradėjusią kurtis gyvenvietę ir pilį piliakalnyje 1435 m. sunaikino kunigaikščio Švitrigailos ir jo sąjungininkės Livonijos ordino riterių kariuomenė. XV a. pradžioje, ant dabartinio Pilies kalno buvo pastatyta mūrinė pilis, kuri galutinai sunyko XVIII a. pab. Po 1435 m. karo, valdovo dvaro sodyba pastatyta aukščiausioje vietoje, Pilies kalne. Čia tarp dvaro sodybos ir Sakalupio upelio buvo nužymėta nauja seniūno valdoma gyvenvietė. Ukmergė buvo vienas iš svarbių istorinės Deltuvos žemės centrų. Deltuvai netenkant strateginės reikšmės, Ukmergė augo ir stiprėjo. XV a. I p. miestui suteikiamos Magdeburgo teisės. 1486 m. sudarytame miestų ir miestelių mokesčių sąrašė Vilkmurgė pirmą kartą buvo įvardinta kaip miestas, po 1566 m. administracinės reformos tapo Vilniaus vaivadijos Ukmergės pavieto centru. XVI a. vid. Ukmergėje jau buvo vaitas – turėjo miestietišką savivaldą. Ukmergė stipriai nukentėjo nuo 1655 m. vykusių Rusijos ir Švedijos kariuomenių karo veiksmų ir vėliau sekusių maro ir bado, taip pat 1701 – 1709 m. visame krašte vykusio Šiaurės karo. 1787 m. miestas 4 kartus degė. 1792 m. suteiktos miesto teisės. 1796 m. Vilkmurgė tapo vienu iš Rusijos imperijos Lietuvos gubernijos apskrities centrų. Tuo metu nedidelis provincijos miestelis su 1669 gyventojais, iš kurių 81% buvo žydai, pradėjo stabiliai augti. 1870 m. caro patvirtintas miesto plėtros planas tapo pagrindiniu, perspektyviniu planavimo dokumentu, kuris reguliavo miesto teritorijų planavimą ir statybas. Šio plano principinių sprendinių buvo laikomasi iki 1940 m. 1877 m. Ukmergė vėl kentėjo nuo kilusių gaisrų. Tuomet išdegė beveik visas miestas.

Miestui atsistačius, vėl ėmė klestėti amatai, prekyba, veikė 3 plytinės, spirito varykla, 8 odos dirbtuvės, mokyklos, ligoninės. Dar kartą Ukmergės miesto plėtrą stabdė I pasaulinis karas, po kurio gyventojų skaičius sumažėjo 40%, sudegė daug pastatų, tiltas per Šventąją. Tarpukariu Ukmergė buvo apskrities centras ir miestas su apskrities teisėmis. 1935 m. patvirtintos I eilės miesto teisės. II pasaulinio karo metu miestas vėl nukentėjo – sugriauta nemažai pastatų centrinėje miesto dalyje, tiltas per Šventąją. 1946 m. rugpjūčio 3 d. Ukmergė tapo apskrities pavaldumo miestu. Po karo tapo rajono centru, veikė linų fabrikas, mašinų, remonto mechaninė gamykla, baldų, siuvimo, odos ir avalynės fabrikai, koklių, medienos apdirbimo įmonės.

Prieš tvarkymo darbus atlikti istorinius fizinius tyrimus.

(apibūdinimas, būklė, nuoroda į pridedamą fiksaciją, aprašymo data; nurodyti per kabliataškį)

8. Žemiau nurodyti kilnojamieji daiktai, saugomi pagal Kilnojamųjų kultūros vertybių apsaugos įstatymą, yra kultūros paveldo statinio vertingosios savybės:

(kilnojamosios kultūros vertybės, jų kodai; nurodyti per kablelį)

9. Nekilnojamosios kultūros vertybės teritorijoje yra:

9.1. Pavienio objekto teritorijoje yra:

-

(pavienio objekto teritorijoje esantys vertingųjų savybių požymių turintys ir (ar) neturintys objektai; nurodomi per kabliataškį; arba priedo, kuriame jie pateikiami, Nr.)

9.2. Komplekso teritorijoje yra:

-

(komplekso teritorijoje esantys vertingųjų savybių požymių turintys ir (ar) neturintys objektai; nurodomi per kabliataškį; arba priedo, kuriame jie pateikiami, Nr.)

9.3. Vietovėje yra:

Vertybės: **Žr. į priedą Nr. 1**

Objektai turintys vertingųjų savybių: **Žr. į priedą Nr. 2**

Objektai neturintys vertingųjų savybių:

Objektai neigiamai įtakojantys:

(į vietovę įeinančios vertybės, jų kodai; vertingųjų savybių požymių turintys ir (ar) neturintys objektai; nurodomi per kabliataškį; arba priedo, kuriame jie pateikiami, Nr.)

10. Vertybės vertingųjų savybių pobūdis ar jų derinys yra:

<input checked="" type="checkbox"/> archeologinis	<input checked="" type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą		
<input type="checkbox"/> povandeninis	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input type="checkbox"/> tipiškas <input type="checkbox"/> svarbus	<input type="checkbox"/> retas <input type="checkbox"/> unikalus
<input type="checkbox"/> mitologinis	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input type="checkbox"/> tipiškas <input type="checkbox"/> svarbus	<input type="checkbox"/> retas <input type="checkbox"/> unikalus
<input type="checkbox"/> etnokultūrinis	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input type="checkbox"/> tipiškas <input type="checkbox"/> svarbus	<input type="checkbox"/> retas <input type="checkbox"/> unikalus
<input checked="" type="checkbox"/> architektūrinis	<input checked="" type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input type="checkbox"/> tipiškas <input checked="" type="checkbox"/> svarbus	<input type="checkbox"/> retas <input type="checkbox"/> unikalus
<input checked="" type="checkbox"/> urbanistinis	<input checked="" type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input type="checkbox"/> tipiškas <input type="checkbox"/> svarbus	<input checked="" type="checkbox"/> retas <input type="checkbox"/> unikalus
<input checked="" type="checkbox"/> želdynų	<input checked="" type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input checked="" type="checkbox"/> tipiškas <input type="checkbox"/> svarbus	<input type="checkbox"/> retas <input type="checkbox"/> unikalus
<input type="checkbox"/> inžinerinis	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input type="checkbox"/> tipiškas <input type="checkbox"/> svarbus	<input type="checkbox"/> retas <input type="checkbox"/> unikalus
<input checked="" type="checkbox"/> istorinis	<input checked="" type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input type="checkbox"/> tipiškas <input checked="" type="checkbox"/> svarbus	<input type="checkbox"/> retas <input type="checkbox"/> unikalus

<input type="checkbox"/> memorialinis	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input type="checkbox"/> tipiškas <input type="checkbox"/> svarbus	<input type="checkbox"/> retas <input type="checkbox"/> unikalus
<input type="checkbox"/> dailės	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input type="checkbox"/> tipiškas <input type="checkbox"/> svarbus	<input type="checkbox"/> retas <input type="checkbox"/> unikalus
<input type="checkbox"/> sakralinis	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input type="checkbox"/> tipiškas <input type="checkbox"/> svarbus	<input type="checkbox"/> retas <input type="checkbox"/> unikalus
<input type="checkbox"/> kultūrinės raiškos	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input type="checkbox"/> tipiškas <input type="checkbox"/> svarbus	<input type="checkbox"/> retas <input type="checkbox"/> unikalus
<input checked="" type="checkbox"/> kraštovaizdžio			
(galima pažymėti kelis)	(galima pažymėti kelis)	(pažymėti kiekvienam pobūdžiui tik vieną)	

11. Pavienio ar kompleksinio objekto, ar vietovės reikšmingumo lygmuo yra:

nacionalinis regioninis vietinis
(pažymėti tik vieną)

12. Vertybės apibrėžta teritorija:

12.1. ribos yra:

Taško Nr., Atkarpa	Būdas	Tikslumas (cm)	X (abscisė)	Y (ordinatė)	Geokodas	Aprašymas
1			6123827,38	548932,95		
2			6123787,93	548949,44		
3			6123788,40	548952,19		
4			6123788,75	548961,24		
5			6123791,10	548972,04		
6			6123793,76	548992,12		
7			6123790,32	549004,26		
8			6123786,51	549016,40		
9			6123772,47	549025,85		
10			6123748,13	549042,98		
11			6123745,26	549039,48		
12			6123731,36	549053,09		
13			6123728,26	549055,89		
14			6123720,13	549060,75		
15			6123716,61	549055,71		
16			6123713,25	549050,91		
17			6123712,55	549049,80		
18			6123708,12	549042,86		
19			6123705,43	549038,92		
20			6123701,19	549033,32		
21			6123687,37	549041,13		
22			6123669,52	549054,48		
23			6123672,99	549061,68		
24			6123657,72	549071,05		
25			6123650,13	549075,71		
26			6123640,29	549079,39		
27			6123632,24	549086,27		
28			6123622,87	549092,91		
29			6123623,35	549093,79		
30			6123622,48	549094,28		

31			6123618,28	549096,66		
32			6123610,69	549100,98		
33			6123609,17	549097,98		
34			6123606,89	549097,11		
35			6123597,88	549099,49		
36			6123595,66	549100,17		
37			6123583,50	549102,94		
38			6123573,06	549103,90		
39			6123563,20	549106,10		
40			6123562,70	549106,07		
41			6123560,43	549105,94		
42			6123545,27	549107,86		
43			6123545,54	549113,12		
44			6123545,26	549113,46		
45			6123546,01	549116,79		
46			6123547,57	549123,76		
47			6123556,38	549161,68		
48			6123557,54	549171,06		
49			6123557,96	549173,32		
50			6123562,40	549179,31		
51			6123563,93	549179,96		
52			6123575,64	549216,92		
53			6123577,49	549224,37		
54			6123585,17	549255,98		
55			6123564,31	549262,03		
56			6123566,27	549269,29		
57			6123571,48	549293,50		
58			6123573,18	549293,48		
59			6123573,81	549296,27		
60			6123576,27	549292,37		
61			6123584,19	549291,24		
62			6123593,78	549311,45		
63			6123590,14	549312,12		
64			6123594,02	549330,84		
65			6123585,36	549331,95		
66			6123584,75	549330,99		
67			6123584,55	549331,01		
68			6123583,40	549331,12		
69			6123555,76	549333,84		
70			6123554,76	549333,94		
71			6123544,66	549334,55		
72			6123541,39	549334,75		
73			6123538,69	549334,91		
74			6123523,78	549335,81		
75			6123507,03	549341,86		
76			6123479,73	549339,25		
77			6123466,69	549347,65		
78			6123455,63	549345,37		
79			6123452,51	549343,56		
80			6123441,83	549337,35		

81			6123437,53	549334,43		
82			6123433,96	549332,01		
83			6123424,52	549325,26		
84			6123434,91	549318,92		
85			6123439,03	549316,21		
86			6123437,68	549310,04		
87			6123428,62	549296,83		
88			6123423,20	549289,56		
89			6123416,27	549280,26		
90			6123417,15	549279,04		
91			6123412,41	549275,56		
92			6123403,83	549267,86		
93			6123398,18	549262,87		
94			6123394,85	549258,82		
95			6123393,25	549256,10		
96			6123391,94	549253,12		
97			6123391,09	549250,29		
98			6123387,57	549252,74		
99			6123373,65	549260,05		
100			6123373,46	549259,73		
101			6123363,21	549265,90		
102			6123360,14	549268,64		
103			6123322,63	549302,75		
104			6123319,62	549304,78		
105			6123309,08	549310,40		
106			6123304,17	549312,59		
107			6123301,50	549304,50		
108			6123290,77	549310,00		
109			6123280,50	549291,39		
110			6123270,25	549269,93		
111			6123277,22	549266,33		
112			6123275,58	549262,10		
113			6123272,51	549255,40		
114			6123271,42	549253,57		
115			6123269,48	549249,24		
116			6123268,06	549245,85		
117			6123261,74	549232,29		
118			6123258,86	549221,89		
119			6123253,81	549210,23		
120			6123241,60	549216,90		
121			6123233,97	549200,86		
122			6123219,46	549177,99		
123			6123213,65	549166,38		
124			6123204,97	549151,56		
125			6123201,99	549146,35		
126			6123197,93	549140,01		
127			6123191,65	549128,47		
128			6123188,84	549123,74		
129			6123186,14	549119,26		
130			6123185,30	549117,97		

131			6123179,42	549110,43		
132			6123162,85	549081,49		
133			6123160,90	549078,40		
134			6123193,50	549057,94		
135			6123200,52	549070,52		
136			6123206,20	549067,03		
137			6123230,25	549047,53		
138			6123245,37	549033,73		
139			6123248,19	549029,78		
140			6123254,26	549015,04		
141			6123272,18	548991,26		
142			6123285,97	548968,36		
143			6123284,55	548966,95		
144			6123283,84	548966,24		
145			6123279,30	548961,73		
146			6123272,92	548955,38		
147			6123260,18	548942,55		
148			6123257,85	548940,27		
149			6123241,81	548924,36		
150			6123235,34	548919,19		
151			6123224,95	548907,11		
152			6123205,19	548887,88		
153			6123202,56	548885,56		
154			6123199,55	548882,72		
155			6123183,10	548868,32		
156			6123174,56	548863,01		
157			6123151,72	548843,74		
158			6123145,70	548838,08		
159			6123147,14	548837,00		
160			6123131,32	548821,80		
161			6123113,63	548805,55		
162			6123127,29	548794,14		
163			6123156,99	548765,68		
164			6123161,03	548761,80		
165			6123163,15	548761,20		
166			6123165,48	548762,57		
167			6123168,41	548767,96		
168			6123233,71	548776,28		
169			6123273,61	548751,62		
170			6123277,02	548755,64		
171			6123287,25	548749,11		
172			6123311,05	548734,34		
173			6123307,92	548730,10		
174			6123279,40	548688,97		
175			6123314,96	548688,51		
176			6123344,09	548706,89		
177			6123354,76	548702,02		
178			6123356,78	548698,10		
179			6123359,19	548696,05		
180			6123372,32	548690,03		

181			6123382,03	548686,26		
182			6123402,68	548681,13		
183			6123409,77	548679,89		
184			6123416,47	548679,55		
185			6123426,99	548678,15		
186			6123428,66	548659,84		
187			6123453,77	548657,43		
188			6123458,54	548658,20		
189			6123462,93	548660,46		
190			6123465,02	548660,11		
191			6123484,20	548654,73		
192			6123485,04	548654,49		
193			6123489,10	548653,35		
194			6123502,09	548650,27		
195			6123555,18	548641,81		
196			6123683,72	548543,51		
197			6123735,38	548509,33		
198			6123728,87	548498,81		
199			6123728,00	548488,77		
200			6123723,20	548474,31		
201			6123724,12	548469,84		
202			6123721,90	548465,10		
203			6123719,18	548458,73		
204			6123716,59	548451,82		
205			6123714,13	548445,95		
206			6123712,44	548441,87		
207			6123710,93	548437,96		
208			6123709,29	548434,69		
209			6123704,36	548423,57		
210			6123696,41	548405,73		
211			6123691,73	548398,12		
212			6123687,23	548390,93		
213			6123680,18	548377,99		
214			6123675,69	548369,41		
215			6123673,25	548366,18		
216			6123667,53	548353,91		
217			6123666,77	548352,04		
218			6123659,63	548330,85		
219			6123650,59	548310,06		
220			6123648,55	548306,41		
221			6123647,34	548303,95		
222			6123641,81	548297,35		
223			6123638,77	548292,79		
224			6123633,63	548285,02		
225			6123628,94	548276,96		
226			6123627,16	548273,34		
227			6123624,72	548267,52		
228			6123621,39	548257,73		
229			6123617,00	548247,22		
230			6123610,70	548238,62		

231			6123606,31	548234,80		
232			6123602,29	548230,31		
233			6123600,10	548225,44		
234			6123599,24	548214,17		
235			6123598,35	548207,73		
236			6123596,25	548202,28		
237			6123591,57	548197,32		
238			6123585,56	548192,16		
239			6123580,78	548187,67		
240			6123576,29	548180,12		
241			6123571,68	548177,62		
242			6123564,14	548170,17		
243			6123558,86	548162,11		
244			6123550,27	548148,36		
245			6123545,11	548137,94		
246			6123540,52	548124,82		
247			6123536,70	548110,78		
248			6123537,97	548106,78		
249			6123550,49	548097,93		
250			6123557,53	548108,79		
251			6123585,22	548097,43		
252			6123599,05	548090,66		
253			6123600,78	548094,20		
254			6123605,90	548091,36		
255			6123608,83	548090,81		
256			6123636,91	548077,53		
257			6123662,29	548067,38		
258			6123681,00	548058,09		
259			6123680,50	548056,85		
260			6123723,50	548040,00		
261			6123726,14	548052,10		
262			6123744,11	548049,45		
263			6123755,16	548123,15		
264			6123761,84	548160,87		
265			6123792,12	548155,98		
266			6123795,67	548156,93		
267			6123829,43	548148,51		
268			6123847,80	548143,91		
269			6123862,72	548140,07		
270			6123869,05	548138,44		
271			6123875,38	548136,81		
272			6123887,33	548133,73		
273			6123899,36	548130,63		
274			6123903,37	548129,49		
275			6123904,96	548129,28		
276			6123910,79	548127,62		
277			6123920,46	548124,87		
278			6123924,87	548123,62		
279			6123938,09	548119,86		
280			6123939,64	548119,42		

281			6123940,99	548123,97		
282			6123949,96	548119,42		
283			6123961,96	548113,31		
284			6123972,83	548107,92		
285			6123975,85	548114,34		
286			6123985,09	548110,30		
287			6124002,99	548100,44		
288			6124006,86	548108,77		
289			6124009,38	548107,60		
290			6124010,56	548107,05		
291			6124008,46	548102,52		
292			6124009,38	548101,10		
293			6124025,13	548093,98		
294			6124037,08	548088,68		
295			6124046,03	548085,05		
296			6124063,50	548084,78		
297			6124087,38	548069,57		
298			6124097,92	548062,86		
299			6124100,62	548068,77		
300			6124103,32	548074,69		
301			6124108,22	548085,42		
302			6124118,26	548103,51		
303			6124119,19	548105,11		
304			6124134,69	548097,92		
305			6124138,53	548096,02		
306			6124156,35	548087,13		
307			6124200,15	548066,96		
308			6124230,99	548119,70		
309			6124211,81	548131,40		
310			6124219,91	548147,68		
311			6124244,56	548186,03		
312			6124267,43	548222,17		
313			6124288,17	548253,62		
314			6124304,93	548282,96		
315			6124309,67	548290,11		
316			6124319,78	548305,07		
317			6124327,75	548317,89		
318			6124344,42	548343,60		
319			6124362,38	548372,40		
320			6124366,09	548377,62		
321			6124374,05	548374,97		
322			6124380,74	548372,83		
323			6124404,34	548359,08		
324			6124392,70	548340,14		
325			6124386,49	548330,08		
326			6124401,74	548321,08		
327			6124407,88	548331,01		
328			6124410,81	548335,25		
329			6124411,47	548335,23		
330			6124419,58	548347,46		

331			6124441,88	548332,40		
332			6124444,52	548336,39		
333			6124458,98	548360,39		
334			6124463,62	548357,63		
335			6124472,06	548351,89		
336			6124466,31	548341,42		
337			6124463,36	548336,62		
338			6124482,10	548328,30		
339			6124495,49	548322,36		
340			6124504,02	548339,27		
341			6124513,09	548335,71		
342			6124515,84	548304,97		
343			6124541,20	548311,62		
344			6124552,55	548320,84		
345			6124572,34	548313,33		
346			6124590,07	548306,61		
347			6124623,34	548295,56		
348			6124624,37	548295,23		
349			6124638,21	548288,21		
350			6124642,96	548311,09		
351			6124648,46	548354,36		
352			6124649,12	548360,72		
353			6124650,03	548373,05		
354			6124634,69	548388,39		
355			6124649,05	548422,68		
356			6124629,23	548431,05		
357			6124632,67	548440,57		
358			6124639,73	548454,69		
359			6124657,07	548485,86		
360			6124670,80	548479,20		
361			6124685,79	548474,04		
362			6124686,23	548474,16		
363			6124686,79	548476,08		
364			6124688,90	548483,18		
365			6124703,99	548525,10		
366			6124725,68	548514,47		
367			6124737,28	548508,82		
368			6124742,42	548519,38		
369			6124738,61	548522,35		
370			6124743,49	548533,25		
371			6124758,74	548526,96		
372			6124760,95	548533,28		
373			6124765,31	548545,73		
374			6124787,07	548549,56		
375			6124791,22	548564,11		
376			6124792,07	548577,58		
377			6124769,56	548583,76		
378			6124744,26	548587,07		
379			6124734,12	548590,98		
380			6124721,26	548603,12		

381			6124757,17	548615,24		
382			6124843,27	548575,66		
383			6124845,61	548580,06		
384			6124901,48	548554,82		
385			6124899,01	548570,17		
386			6124898,73	548574,81		
387			6124896,51	548607,79		
388			6124890,13	548607,10		
389			6124850,95	548622,98		
390			6124837,05	548628,65		
391			6124831,02	548631,21		
392			6124837,26	548642,72		
393			6124842,72	548648,41		
394			6124855,86	548641,67		
395			6124880,02	548631,76		
396			6124897,31	548661,68		
397			6124881,88	548668,49		
398			6124889,39	548678,23		
399			6124898,95	548707,22		
400			6124886,84	548711,90		
401			6124886,03	548712,32		
402			6124883,25	548713,71		
403			6124876,44	548716,67		
404			6124867,01	548719,92		
405			6124863,79	548720,55		
406			6124861,04	548721,09		
407			6124864,34	548729,40		
408			6124845,03	548737,07		
409			6124841,42	548730,98		
410			6124838,46	548724,03		
411			6124831,89	548723,40		
412			6124810,70	548729,06		
413			6124808,52	548729,81		
414			6124806,89	548729,18		
415			6124777,87	548737,22		
416			6124779,56	548741,12		
417			6124772,87	548744,05		
418			6124760,58	548741,88		
419			6124738,60	548749,48		
420			6124736,73	548750,33		
421			6124733,07	548743,48		
422			6124720,33	548744,76		
423			6124695,74	548752,98		
424			6124696,15	548755,74		
425			6124677,48	548769,81		
426			6124670,92	548761,98		
427			6124677,31	548758,15		
428			6124675,10	548750,47		
429			6124664,65	548753,89		
430			6124649,02	548757,98		

431			6124608,22	548767,94		
432			6124599,25	548782,81		
433			6124588,68	548786,16		
434			6124584,87	548787,37		
435			6124565,83	548794,63		
436			6124571,25	548809,88		
437			6124558,30	548815,32		
438			6124554,23	548817,22		
439			6124542,56	548822,69		
440			6124524,26	548835,50		
441			6124510,13	548847,22		
442			6124495,77	548827,87		
443			6124490,10	548821,20		
444			6124476,03	548800,86		
445			6124450,40	548815,28		
446			6124426,07	548827,46		
447			6124420,69	548830,08		
448			6124402,98	548839,55		
449			6124396,84	548842,70		
450			6124357,04	548865,33		
451			6124287,66	548896,79		
452			6124295,30	548920,66		
453			6124302,27	548941,99		
454			6124302,91	548943,89		
455			6124308,22	548959,71		
456			6124309,63	548964,42		
457			6124315,95	548982,80		
458			6124317,18	548986,03		
459			6124319,88	548991,22		
460			6124336,82	549023,16		
461			6124361,66	549058,32		
462			6124402,56	549120,00		
463			6124388,47	549128,51		
464			6124360,24	549147,18		
465			6124376,67	549168,95		
466			6124379,04	549172,71		
467			6124379,33	549173,25		
468			6124344,00	549195,42		
469			6124337,41	549199,27		
470			6124330,48	549203,74		
471			6124325,79	549206,74		
472			6124316,98	549192,80		
473			6124299,29	549201,83		
474			6124287,00	549209,00		
475			6124262,51	549220,50		
476			6124259,88	549221,73		
477			6124254,99	549224,02		
478			6124251,24	549225,01		
479			6124221,38	549239,09		
480			6124205,71	549247,92		

481			6124186,51	549230,19		
482			6124163,16	549205,19		
483			6124149,77	549193,44		
484			6124139,16	549183,01		
485			6124135,82	549178,67		
486			6124131,15	549167,82		
487			6124129,31	549155,97		
488			6124125,81	549137,94		
489			6124118,13	549118,75		
490			6124104,89	549101,15		
491			6124088,54	549082,29		
492			6124074,79	549065,39		
493			6124064,28	549055,21		
494			6124039,75	549035,18		
495			6124028,35	549027,31		
496			6124017,67	549021,80		
497			6124010,33	549017,46		
498			6124000,15	549007,95		
499			6123988,30	548997,26		
500			6123965,87	548987,38		
501			6123929,99	548972,86		
502			6123912,08	548965,43		
503			6123887,72	548959,13		
504			6123866,72	548954,09		
505			6123864,64	548952,33		
506			6123857,10	548944,57		
507			6123853,90	548942,90		
508			6123831,92	548935,42		
509			6123827,38	548932,95		

12.2. plotas yra:

1111172 kv. m

13. Šaltiniai ir literatūra (archyvinė medžiaga, tyrimų ataskaitos, publikacijos ir kt.):

13.1. BALIULYTĖ Indrė. Ukmergės senamiesčio kvartalas Nr. 1 istoriniai tyriniai. Vilnius, 1990. VAA, f. 1019, ap. 11, b. 4247.

13.2. DEVINDUONIS R. Būsimasis Ukmergės centras//Statyba ir architektūra. 1969 m., vasaris.

13.3. GELŪNAS Stasys. Ukmergės ir apylinkių praeities apžvalga nuo seniausių laikų iki 1940 metų. Ukmergė, 1994.

13.4. Grafų Kosakovskių albumas. Sudarytoja ir teksto autorė Eglė Lukaševičiūtė. Kaunas, 2005.

13.5. Holokaustas Ukmergėje. Sudarytoja Neringa Latvytė-Gustaitienė. 2012.

13.6. Istorinių nuotraukų galerija. Interaktyvus. [žiūrėta 2013 11 07]. Prieiga per internetą <http://old.ukmerge.lt/index.php/lt/34119/>

13.7. Kas naujo krašte. Ukmergė//Lietuvos aidas, 1935 m. kovo 11 d., p. 8, 1935 m. rugpjūčio 1 d., p. 8; 1935 m. rugpjūčio 17 d., p. 8; 1935 m. sausio 21 d., p. 8; 1936 m., rugsėjo 19 d., p. 6; 1936 m., rugsėjo 25 d., p. 6.

13.8. Kęstučio aikštės skvero Ukmergėje sutvarkymo projektas. „A. Kažienės architektūros studija“. Vilnius, 1999.

13.9. Kultūros paminklų enciklopedija, Rytų Lietuva, t.2, Mokslo ir enciklopedijų leidybos institutas, Vilnius, 1998.

- 13.10. KVIKLYS Bronius. Mūsų Lietuva, t.2, Mintis. Vilnius, 1991.
- 13.11. Lietuvos piliakalniai. Atlasas. III tomas. Šilutės-Zarasų rajonai. Vilnius, 2005.
- 13.12. MIŠKINIS Algimantas ir kiti. Lietuvos TSR urbanistikos paminklai 10. Vilnius, 1987.
- 13.13. MIŠKINIS Algimantas. Ukmergės m. urbanistikos paminklo sklypų projektas. Projektinis sklypų planas. 1994.
- 13.14. MIŠKINIS Algimantas. Ukmergės urbanistikos paminklo tyrimas, to paminklo ribų, vertingų elementų, apsauginės zonos ribų ir statybos režimo nustatymas. I tomas. Kaunas, 1980. VAA, f. 11, ap. 1, b. 74.
- 13.15. MIŠKINIS Algimantas. Ukmergės urbanistikos paminklo tyrimas, to paminklo ribų, vertingų elementų, apsauginės zonos ribų ir statybos režimo nustatymas. II tomas. Kaunas, 1980. VAA, f. 11, ap. 1, b. 75.
- 13.16. MIŠKINIS Algimantas. Urbanistikos paminklų schemų realizavimo apibendrinimas ir mokslinis įvertinimas. Kaunas, 1980. VAA, f. 11, ap. 1, b. 73.
- 13.17. PETRONIS J. Ukmergė. Vilnius, 1976.
- 13.18. SABALIAUSKAS Kęstutis. Ukmergės centro (senamiesčio) teritorijos išplanavimo projektas (galimybių studija). Esamos būklės analizės dalis. II tomas. 2010 m. „Kęstučio Sabaliausko architektūros studija“, Vilnius.
- 13.19. SABALIAUSKAS Kęstutis. Ukmergės centro (senamiesčio) teritorijos išplanavimo projektas (galimybių studija). Konceptijos nustatymo dalis. III tomas. 2010 m. „Kęstučio Sabaliausko architektūros studija“, Vilnius.
- 13.20. SABALIAUSKAS Kęstutis. Ukmergės centro (senamiesčio) teritorijos išplanavimo projektas (galimybių studija). Bendra dalis. I tomas. 2010 m. „Kęstučio Sabaliausko architektūros studija“, Vilnius.
- 13.21. Skvero Klaipėdos g. Ukmergėje sutvarkymo projektas. „A. Kažienės architektūros studija“. Vilnius, 1998.
- 13.22. Ukmergė. Trys matymai. Ukmergės kraštotyros muziejus. 2005.
- 13.23. Ukmergės krašto architektūra fotografijose 1900-1940. Ukmergės kraštotyros muziejus. 2012.
- 13.24. Ukmergės miestas anksčiau ir dabar//Savivaldybė, 1932 m. Nr. 10.
- 13.25. Ukmergės miesto ir Ukmergės apskrities istorijos apybraiža. Parengė Michalas Survila. 2004.
- 13.26. Ukmergės rajono savivaldybės teritorijoje esančių želdinių tvarkymo projektas. Projekto vadovas dr. Julius Bačkaitis. Akademija, 2009.
- 13.27. Ukmergės senamiesčio (unikalus kodas Kultūros vertybių registre 17116, buvęs kodas U36) nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos specialusis planas – paveldotvarkos projektas. Esamos būklės analizės sprendiniai. Pagrindžiamoji dalis II. Ukmergės senamiesčio, unikalus kodas 17116, buvęs kodas U36, būklės kultūrologinis vertinimas: tyrimų rezultatai. Aiškinamasis raštas Projekto vadovė N. Fedorenkienė. UAB „Kelprojektas“. 2013 m.
- 13.28. Ukmergės senamiesčio (unikalus kodas Kultūros vertybių registre 17116, buvęs kodas U36) nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos specialusis planas – paveldotvarkos projektas. Konceptijos rengimo studija. I dalis. Projekto vadovė N. Fedorenkienė. UAB „Kelprojektas“. 2013 m.
- 13.29. Ukmergės senamiesčio (unikalus kodas Kultūros vertybių registre 17116, buvęs kodas U36) nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos specialusis planas – paveldotvarkos projektas. Esamos būklės analizės studija. Tomas I ir II. Projekto vadovė N. Fedorenkienė. UAB „Kelprojektas“. 2013 m.
- 13.30. Ukmergės senamiesčio teritorijos ir apsaugos zonos ribų specialusis planas. VĮ „Lietuvos paminklai“. Projekto vadovė Irena Staniūnienė. 2008-2010 m.
- 13.31. Ukmergės senamiesčio, kultūros vertybės U36, apsaugos reglamento parengiamieji darbai, I etapas. Projekto vadovė S. Domanskienė. UAB “Sodybų skyrius”. Vilnius, 2003-2004.

13.32. Ukmergės senamiestis U36. Kultūros vertybės pagrindinis dosjė. 2001 m., Vilnius.
KPC paveldosaugos biblioteka.

14. Nekilnojamojo kultūros paveldo vertinimo tarybos aktas Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka gali būti skundžiamas administraciniam teismui.

Taryba šiuo a k t u

n u t a r i a, jog vertybei reikalinga teisinė apsauga.

n u t a r i a, jog turi būti patikslinti Registre registruotos vertybės duomenys:

17116

(galima pažymėti abu)

(kodas)

PRIDEDAMA:

1. Apibrėžtų teritorijos ribų planas, 28 lap.
2. Fotofiksacija, 698 lap.
3. Kultūros vertybių registro nekilnojamojo kultūros paveldo objektų, esančių senamiestyje, sąrašas, 2 lap.
4. Teritorijoje esantys vertingų savybių požymių turintys objektai, 34 lap.
5. Teritorijoje esantys kiti objektai, 51 lap.
6. Grafiniai vaizdai, 19 lap.
7. Ikonografinė medžiaga, 64 lap.
8. Brėžiniai, 52 lap.

Pirmininkas

Dalia Dijokienė

TYRIMŲ
UŽSAKOVAS

UAB „URBAN LINE“

Liepkalnio g. 85, LT-02120 Vilnius

STATINIO
PAVADINIMAS
(adresas)

Ukmergės miesto Kęstučio a. sankryžos su Gedimino g. bei sankryžos su
Vytauto g. ir Vilniaus g. sutvarkymo projektiniai pasiūlymai

TYRIMŲ
REGISTRAVIMO
NR.

7343–2017

TYRIMŲ RŪŠIS

II geotechninės kategorijos projektinių inžinerinių geologinių ir
geotechninių tyrimų ataskaita

IŠLEIDIMO DATA

2017-08

PAREIGOS	VARDAS, PAVARDĖ	
Tyrinėjimų skyriaus vadovas	Liudas Vitartas	
Geologijos sektoriaus vadovas	Tadas Survila	
Darbų vadovas	Linas Pasmokis	



17GE736LPS

7948-00-TP-GT

1. ĮVADAS

UAB „Kelprojektas“ tyrinėjimų skyrius, pagal sutartį su UAB „URBAN LINE“ 2017 metų liepos mėnesį atliko projektinius inžinerinius geologinius tyrimus Ukmergės miesto Kęstučio a. sankryžos su Gedimino gatve, bei sankryžos su Vytauto g. ir Vilniaus g. sutvarkymo projektiniams pasiūlymams.

1.1 Tyrimų vieta, adresas, koordinatės (LKS-94 koordinačių sistemoje).

Tyrimų vieta yra Kęstučio a., Gedimino g., Vilniaus g., Vytauto g., Ukmergėje, Ukmergės rajono savivaldybėje. Tyrimo vietos centro koordinatės (LKS-94): x–6124183; y–548679 (žr. grafinį priedą Nr.1).

1.2 Tyrimų paskirtis – išaiškinti inžinerines geologines ir hidrogeologines sąlygas, bei įvertinti gruntus kaip natūralius pagrindus.

1.3 Statinio kategorija. Ypatingasis statinys.

1.4 Geotechninė kategorija. Tyrimai atlikti pagal II geotechninę kategoriją.

1.5 Duomenys apie tyrimų metodiką ir normatyvinius dokumentus. Tyrimai atlikti techninio projekto stadijai, remiantis inžinerinių geologinių tyrimų technine užduotimi (žr. tekstinį priedą Nr.5).

Tyrimai atlikti pagal:

- STR 1.04.02:2011 „Inžineriniai geologiniai ir geotechniniai tyrimai“;
- Kelių techninis reglamentas KTR 1.01:2008;
- LST EN 1997-1:2004 ir LST EN 1997-2:2007;
- Automobilių kelių žemės darbų atlikimo ir žemės sankasos įrengimo taisyklės IT ŽS 17;
- Automobilinių kelių inžinerinių geologinių ir geotechninių bei statinio tyrimų rekomendacijos R IGGT 15;
- Gruntų pavadinimai pagal LST EN ISO 14688-1,2 reikalavimus, žymuo pagal LST 1331:2015.

1.6 Duomenys apie tyrimų darbų rūšis, metodus, įrangą, apimtys:

Lauko darbų metu atlikti šie inžineriniai - geologiniai darbai:

Gręžimo darbai. Lauko darbų metu gręžimo agregatu H–35SL šnekiniu gręžimo būdu, 148 mm diametru, išgręžti 6 gręžiniai 1,0–4,0 m gylio, viso 21,0 m. Gręžimas vykdytas 0,5 m ilgio reisiais, išvalant sraiginius grąžtus.

Statinio zondavimo bandymai (CPT).

Pagrindo gruntų mechaninių ir deformacinių savybių nustatymui šalia gręžinių Nr.1 ir Nr.5 atlikti statinio zondavimo bandymai (CPT) iki 2,8–4,0 m gylio, viso prazonuota 6,8 m.

Statinis zondavimas atliktas kūginiu penetrometru („Tenzozondas Nr. 0207“) pagal LST EN ISO 22476-1:2012.

Zondavimo metu nustatytas grunto pasipriešinimo stiprumas zondavimo kūgiui, t. y. kūginis stipris q_c ir matuotas šoninės trinties stipris f_s . Zondavimo parametrai buvo užrašomi kas 10 cm. Naudoto zondo charakteristikos tokios: kūgio pagrindo plotas 10 cm², virškūginės dalies aukštis 10 mm, kūgio smaigalio kampas 60 laipsnių, trinties movos aukštis 13,3 cm, trinties movos paviršiaus plotas 150 cm². Zondavimo grafikai pateikti prie gręžinių stulpelių (žr. grafinį priedą Nr. 4). Ataskaitoje pateikiamas naudoto tenzozondo kalibravimo sertifikatas Nr. N-MJ-634 (žr. tekstinį priedą Nr.7).

Gruntų laboratoriniai tyrimai. Lauko darbų metu laboratoriniams tyrimams paimta 5 suardytos struktūros grunto pavyzdžiai. UAB „Sweco Lietuva“ laboratorijoje jiems nustatyta: granulimetrinė sudėtis (5 pvz.), filtracijos koeficientas maksimaliai sutankinus (5 pvz.), gamtinis ir kietųjų dalelių tankiai, poringumo koeficientas, drėgnis (2 pvz.). Gruntų laboratorinius tyrimus atliko technikė V. Baniulienė ir lab. vadovė I. Jančiukienė.

Laboratorijoje nustatytos gruntų fizikinės mechaninės savybės: drėgnio nustatymas CEN ISO/TS 17892-1:2015, granulimetrinės sudėties nustatymas CEN ISO/TS 17892-4:2017, grunto dalelių tankio nustatymas CEN ISO/TS 17892-3:2016, grunto tankio nustatymas CEN ISO/TS 17892-2:2015, pralaidumo vandeniui nustatymas CEN ISO/TS 17892-11:2005.

Gruntų laboratoriniai tyrimai pateikti tekstiniame priede Nr.1.

1.7 Anksčiau atliktų tyrimų apžvalga.

Duomenų nėra.

1.8 Lauko darbų ir duomenų apdorojimo atlikėjai.

Inžinerinių geologinių tyrimų vadovas UAB „Kelprojektas“ geologinių darbų vadovas Linas Pasmokis.

Lauko darbus atliko UAB „Kelprojektas“ tyrinėjimų skyriaus inž. geologas Aidas Svirplis. Ataskaitą paruošė UAB „Kelprojektas“ inž. geologė Daiva Baltrušaitienė ir darbų vadovas Linas Pasmokis.

Pagal lauko darbų ir laboratorinių tyrimų rezultatus nubraižyti gręžinių stulpeliai ir statinio zondavimo grafikai, geologiniai – litologiniai pjūviai. Taip pat tyrimų ataskaitoje yra gręžinių aprašymas, gruntų laboratorinių tyrimų rezultatų lentelė, konstrukcinių elementų lentelė, koordinacių ir altitudžių žiniaraštis, geotechninių parametrų suvestinė lentelė, parengtas aiškinamasis raštas.

2. BENDRIEJI DUOMENYS

Tyrinėta sankryža yra Ukmergės miesto centrinėje dalyje – Kęstučio a., Gedimino g., Vilniaus g. atkarpose. Gatvių važiuojamoji dalis – asfaltas, tik Kęstučio a. pradžioje (iki Gedimino g.) grindinys (tašytų akmenų).

Sankryžos važiuojamosios dalies būklė patenkinama: asfaltbetonis vietomis suskilinėjęs. Teritorijoje gausu požeminių komunikacijų.

Planuojama įrengti: mažoji žiedinė sankryža (Kęstučio a. – Vilniaus g.) ir trišalė sankryža (Gedimino g.-Kęstučio a.). Tvarkoma Vilniaus g. – Pakalnės g. ir Vilniaus g. – Paupio g. sankryžos.

3. GEOMORFOLOGIJA

Geomorfologiniu požiūriu tyrimų plotas yra prieslėninės erozijos išraižytoje Žeimenos banguotoje moreninėje lygumoje ir Šventosios upės slėnyje. Reljefo tipas – fliuvioglacialinis. Tyrinėtose teritorijose absoliutiniai paviršiaus aukščiai kinta nuo 57,9 iki 72,0 m. Reljefas žemėja pietryčių kryptimi – link Šventosios upės.

4. GEOLOGINĖ SANDARA

Geologinius pjūvius tyrimų metų sudarė:

- Technogeniniai dariniai – t IV;
- Deliuvio nuogulos – d IV;
- Baltijos posvitės fliuvioglacialiniai dariniai – f III bl;
- Baltijos posvitės glacialiniai dariniai – g III bl.

Technogeniniai dariniai (t IV) – tai planingai supilti ar perkasti gruntai, susidarę tiesiant gatves. Technogeninių darinių storis tiesiogiai priklauso nuo reljefo, sankasos aukščio, bei komunikacijų įgilinimo ir svyruoja nuo 0,57 iki 4,0 m. Technogeninius darinius (t IV) sudaro gatvės konstrukcijos ir sankasos gruntai.

Deliuvio nuogulos (d IV) – aptiktos vakarinėse sankryžos prieigose (Kęstučio a.) po technogeniniais dariniais (t IV) nuo 0,8 m iki 1,1 m gylio (gręžinys Nr.1), sluoksnio storis 0,3 m. Tai mažai dulkingas smulkus smėlis su mažu kiekiu organinės medžiagos (orFSa).

Baltijos posvitės fliuvioglacialinės nuogulos (f III bl) – slūgso Kęstučio a., Vilniaus g. ir Vytauto g., nuo 0,57-1,3 m gylio (gręžiniai Nr.3–Nr.5), po supiltais gruntais. Tai dulkingas ir mažai dulkingas vidutinio rupumo smėlis (siMSa, MSa), smėlingas molingas dulkis (sacISi). Šių darinių padas pasiektas 2,7-3,3 m gylyje (gręžiniai Nr.3, Nr.4), o gręžinyje Nr.5 4,0 m gylio gręžiniu nepasiektas, pragręžtas storis 1,4-3,43 m.

Baltijos posvitės glacialiniai dariniai (g III bl) – slūgso Kęstučio a. (gręžiniai Nr.1 ir Nr.3) ir Vytauto g. (gręžinys Nr.4) nuo 1,1-3,3 m gylio, po deliuvio (d IV) ir fluvio-glacialinėmis (f III bl) nuogulomis. Tai kietai plastingos ir pusiau kietos konsistencijos, smėlingas dulkingas molis (sasiCl). Šių darinių padas 4,0 m gylio gręžiniais nepasiekta, pragręžtas storis 0,7-2,9 m.

5. HIDROGEOLOGINĖS SĄLYGOS

Požeminiai vandenys. Tyrimų metu 2017 m. liepos mėnesį gręžiniuose 2,5 m gylyje stebėtas *podirvio vanduo* ir 3,0 m gylyje *spūdinis vanduo*.

Paviršutinio tipo (podirvio) vanduo pasiekta gręžinyje Nr.3 (Kęstučio a.) 2,5 m gylyje (abs. a. 64,55 m). Šie vandenys talpinasi fluvio-glacialinių nuogulų (f III bl) dulkinguose vidutinio rupumo smėliuose. Pragręžtas vandeningo sluoksnio storis 0,2 m. Apatinė vandenspara pasiekta 2,7 m gylyje, ją sudaro smėlingas dulkingas molis. Lietingais laikotarpiais ar pavasarinių polaidžių metu vandens lygis gali pakilti apie 0,5 m virš sutikto lygio, o sausuoju laikotarpiu išdžiūti.

Spūdinis (tarpsluoksninis) vanduo pasiekta gręžinyje Nr.4 (Vytauto g.) 3,0 m gylyje (abs. a. 61,35 m). Šie vandenys talpinasi fluvio-glacialinių nuogulų (f III bl) mažai dulkinguose vidutinio rupumo smėliuose. Pragręžtas vandeningo sluoksnio storis 0,3 m. Viršutinę vandensparą sudaro fluvio-glacialinių nuogulų smėlingas molingas dulgis, kietai plastingos konsistencijos, apatinę – glacialinių darinių samėlingas dulkingas molis, pusiau kietos konsistencijos.

6. GRUNTŲ SUDĖTIS IR INŽINERINIAI GEOLOGINIAI SLUOKSNIAI

Tyrinėtame plote išskirta 10 inžinerinių geologinių sluoksnių (IGS). Šie sluoksniai (IGS) išskirti pagal kilmę, litologinę sudėtį, fizikines bei mechanines savybes, kurių charakterizavimui panaudoti laboratoriniai, bei dinaminio zondavimo bandymų rezultatai.

Danga. *Kęstučio a. pabaigoje* (gręžinys Nr.3) asfaltbetonio dangos storis 14 cm; *Gedimino gatvėje* 9 cm, po kuria aptikta 7 cm senoji – asfaltbetonio danga; *Vytauto gatvės* asfaltbetonio dangos storis 16 cm, *Vilniaus gatvės* 8-14 cm.

Kęstučio a. pradžioje (gręžinys Nr.1) iki sankryžos su Gedimino g. važiuojamąją dangą sudaro tašytų akmenų grindinys, kurios storis 14 cm.

Dangos pagrindas (IGS Nr. 1). *Kęstučio a.* (gręžinys Nr.3) ir *Vytauto g.* pagrindo sluoksnį sudaro 10 cm storio skaldos sluoksnis. *Vilniaus gatvėje* dangos pagrindą sudaro 17 cm smėlingas žvyras (žymuo – [ŽD]) (IGS Nr.1), o ruožo pabaigoje 7 cm permerkimo sluoksnis.

Grindinys. *Kęstučio a.* jo storis siekia 10-14 cm; *Gedimino g.* – 14 cm; *Vytauto g.* – 10 cm; *Vilniaus gatvės* pabaigoje grindinys pragręžtas gręžinyje Nr.6, kurio storis 11 cm.

Šalčiui atsparus sluoksnis (IGS Nr. 2a, 2b). *Kęstučio a.* po gatvės danga ir grindinių supiltas šalčiui atsparus sluoksnis iš 11 cm mažai dulkingo vidutinio rupumo smėlio (žymuo – [SD]) ir 30 cm smėlingo žvyro (žymuo – [ŽD]) (IGS Nr.2a), bei ties gręžiniu Nr.3 iš 16 cm dulkingo vidutinio rupumo smėlio su organinės medžiagos priemaiša (žymuo – [SDo]) (IGS Nr.2b). *Gedimino gatvėje* šalčiui atsparus sluoksnis supiltas iš 20 cm dulkingo vidutinio rupumo smėlio su maža organinės medžiagos priemaiša (žymuo – [SDo]) (IGS Nr.2b). *Vytauto gatvėje* supiltas 20 cm vidutinio rupumo, mažai dulkingas smėlis (žymuo – [SB]) (IGS Nr.2a). *Vilniaus gatvėje* – 32 cm dulkingas žvyringas smėlis (žymuo – [SDo]) (IGS Nr.2b), o ruožo pabaigoje vidutinio rupumo mažai dulkingas smėlis (žymuo – [SD]) (IGS Nr.2a).

Pagal lauko bandymus šie sluoksniai yra vidutinio tankumo, kūginis stipris q_c siekia 7,2–8,9 MPa.

Šie sluoksniai pagal medžiagines, tiek pagal filtracines savybes netinkami gatvės dangos konstrukcijai, tik ties gręžiniu Nr.4 (Vytauto g.) vidutinio rupumo vienodos granulometrinės sudėties smėlis (žymuo – [SB]) atitinka keliamus reikalavimus.

Bendras gatvių konstrukcijos storis apie 50-57 cm, tik *Vilniaus gatvės* pabaigoje (gręžinys Nr.6) kur gatvės sankasa dirbtinai supilta prieš tiltą per Šventąją, konstrukcijos storis siekia 100 cm.

Šalčiui atsparus sluoksnis

< 6,3 mm; %	< 4 mm; %	< 1 mm; %	< 0,063; %	Filtracijos koef.; x 10 ⁻⁵ m/s	Gruntas
92,0	90,0	84,2	10,7	0,58	[SD] IGS Nr. 2a
100	97,9	94,6	3,5	1,38	[SB] IGS Nr. 2a
86,7	81,3	64,3	18,7	0,24	[SDo] IGS Nr. 2b
Reikalavimai kaip šalčiui atsparus sluoksnis		≤ 75,0 %	≤ 5 %	V kat. k ≥ 1,0	

Kaip gatvės sankasos gruntai (IGS Nr.3) supilti dulkingas smulkus, vidutinio rupumo ir žvyringas smėlis (žymuo – [SDo]), vietomis vidutinio rupumo smėlis (žymuo – [SD]). Sankasos gruntų storis 25-80 cm, o grėžinyje Nr.6 3,0 m ir daugiau.

Pagal lauko bandymus šis sluoksnis yra purus, kūginis stipris q_c buvo 3,7 MPa.

Gatvės pagrindas (natūralūs gruntai) (IGS Nr. 4-7b):

Kęstučio a. pagrindą nuo 0,8-1,3 m gylio sudaro deliuvio nuogulų (d IV) smulkus smėlis su mažu organinės medžiagos kiekiu (žymuo – OH) (IGS Nr. 4) ir fliuvioglacialinių nuogulų (f III bl) dulkingas vidutinio rupumo smėlis (žymuo – SDo) (IGS Nr. 5). Po jais nuo 1,1-2,7 m gylio slūgso glacialinių darinių (g III bl) kietai plastingas (IGS Nr. 7a) ir pusiau kietas (IGS Nr. 7b) moreninis, smėlingas dulkingas molis (žymuo – ML).

Vytauto gatvėje nuo 0,9 m gylio pasiektas fliuvioglacialinis (f III bl) smėlingas molingas dulkis (žymuo – DL) kietai plastingos (IGS Nr. 6a) ir pusiau kietos (IGS Nr. 6b) konsistencijos, giliau mažai dulkingas vidutinio rupumo smėlis (žymuo – SD) (IGS Nr. 5). Nuo 3,3 m gylio pasiektas moreninis, smėlingas dulkingas molis (žymuo – ML), pusiau kietos konsistencijos (IGS Nr. 7b).

Vilniaus gatvėje natūralūs gruntai pasiekti grėžinyje Nr. 5, nuo 0,57 m gylio. Tai fliuvioglacialinis (f III bl) smėlingas molingas dulkis (žymuo – DL), pusiau kietos konsistencijos (IGS Nr. 6b).

Deliuvio nuogulų (d IV) storis siekia 0,3 m. Pagal lauko bandymus šis sluoksnis (IGS Nr.4) yra purus, kūginis stipris q_c 3,8 MPa.

Fliuvioglacialinių nuogulų (f III bl) pragręžtas storis 1,4-3,43 m. Pagal lauko bandymus dulkis yra labai stiprus (IGS Nr.6b), kūginis stipris q_c 9,8 MPa ir kietai plastingos konsistencijos (IGS Nr.6a).

Glacialinių darinių (g III bl) pragręžtas storis 0,7-2,9 m. Pagal lauko bandymus molis yra vidutinio stiprumo (IGS Nr.7a), kūginis stipris q_c 1,6 MPa ir stiprus (IGS Nr.7b), kūginis stipris q_c 4,2 MPa.

7. GRUNTŲ FIZIKINĖS IR MECHANINĖS SAVYBĖS

Išskirtų inžinerinių geologinių sluoksnių mechaninės ir fizinės savybės bei vidurkinės vertės pateiktos apibendrinus gruntų laboratorinius ir lauko bandymų rezultatus. Kiekvienam inžineriniam geologiniam sluoksniui šios reikšmės pateiktos grafiniame priede suvestinėje lentelėje (žr. grafinį priedą Nr. 5).

Inžineriniams geologiniams sluoksniams grunto tankis ρ , kietų dalelių tankis ρ_s , poringumo koeficientas e , sutankinto grunto filtracijos koeficientas pateikti pagal laboratorinių tyrimų rezultatus (žr. tekstinį priedą Nr. 1).

Skaičiuojamasis stiprumas R_o – paskaičiuotas remiantis vietine patirtimi pagal statinio zondavimo duomenis, todėl naudotinas tik kaip informacinė reikšmė ir projektiniuose skaičiavimuose nenaudotinas.

Kūginio stiprio q_c ir šoninės trinties stiprio f_s duomenų grafikai pateikti prie grėžinių stulpelių, o vidurkinės vertės, atmetus maksimalias reikšmes, pateiktos geotechninių parametrų lentelėje. Deformacijų modulis E pateiktas pagal projektinių inžinerinių geologinių ir geotechninių tyrimų rekomendacijas (2015 m.).

Pagal statinio zondavimo rezultatus smėlinio grunto vidinės trinties kampas ϕ pateiktas pagal LST EN 1997-2:2007 D priedo, lentelę D1.

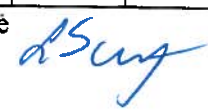
Pateikti gruntų skaičiuojamieji rodikliai taikytini su sąlyga, kad gruntai bus apsaugoti nuo gamtinės sąrangos suardymo, peršalimo, išdžiūvimo bei išmirkimo.

GRĘŽINIŲ APRAŠYMAS

Eil. Nr.	Geologinis indeksas	Žymuo (LST1331)	Simbolis ISO 14688	Grunto aprašymas (LST EN ISO 14688)	Sluoksnio pado gylis, m	Sluoksnio storis, m	Požem. vandens gylis, m
1				Gręžinys Nr.1 2017-07-27 Kęstučio a.			
				Grindinys (tašytų riedulių)	0,14	0,14	
				Vidutinio rupumo smėlio ir cemento mišinys	0,25	0,11	
	t IV	[ŽD]	saGrMg	Smėlingas žvyras, mažai dulkingas, rudas, mažai drėgnas, su žvirgždo priemaiša	0,55	0,30	
	t IV	[SD]	MSaMg	Supiltas vidutinio rupumo smėlis, mažai dulkingas, rudas, mažai drėgnas [Pvz. Nr.1 gylis:0,6-0,8 m]	0,80	0,25	
	d IV	OH	orFSa	Smulkus smėlis, mažai dulkingas, juodas, su mažu organinės medžiagos kiekiu	1,10	0,30	
	g III bl	ML	sasiCl	Smėlingas dulkingas molis, mažo plastiškumo, rudas, moreninis, kietai plastingas	3,20	2,10	
	g III bl	ML	sasiCl	Smėlingas dulkingas molis, mažo plastiškumo, rudas, moreninis, pusiau kietas	4,00	0,80	–
2				Gręžinys Nr.2 2017-07-27 Gedimino g.			
				Asfaltbetonis	0,09	0,09	
				Asfaltbetonis (suiręs)	0,16	0,07	
				Grindinys	0,30	0,14	
	t IV	[SDo]	siMSaMg	Supiltas dulkingas vidutinio rupumos smėlis, juosvas, mažai drėgnas, su organinės medžiagos priemaiša	1,00	0,70	–
3				Gręžinys Nr.3 2017-07-27 Kęstučio a.			
				Asfaltbetonis	0,14	0,14	
				Skalda Ø 25mm	0,24	0,10	
				Grindinys	0,34	0,10	
	t IV	[SDo]	orsiMSaMg	Supiltas dulkingas vidutinio rupumo smėlis, juodas, mažai drėgnas, su mažu organinės medžiagos kiekiu [Pvz. Nr.3 gylis:0,5-0,8 m]	1,30	0,96	
	f III bl	SDo	siMSa	Dulkingas vidutinio rupumo smėlis, šviesiai rudas, mažai drėgnas, nuo 2,5 m vandeningas	2,70	1,40	2,50
	g III bl	ML	sasiCl	Smėlingas dulkingas molis, mažo plastiškumo, rudas, moreninis, kietai plastingas	4,00	1,30	–

Eil. Nr.	Geologinis indeksas	Žymuo (LST1331)	Simbolis ISO 14688	Grunto aprašymas (LST EN ISO 14688)	Sluoksnio padarylis, m	Sluoksnio storis, m	Požem. vandens gylis, m
4				Gręžinys Nr.4 2017-07-27 Vytauto g.			
				Asfaltbetonis	0,16	0,16	
				Granito skalda Ø 32 mm	0,24	0,08	
				Grindinys	0,34	0,10	
	t IV	[SB]	MSaMg	Supiltas vidutinio rupumo smėlis, mažai dulkingas, vienodos granulometrinės sudėties, rudas, mažai drėgnas [Pvz. Nr.7 gylis:0,35-0,5 m]	0,54	0,20	
	t IV	[SDo]	sigrSaMg	Supiltas dulkingas žvyringas smėlis, rudas, mažai drėgnas	0,90	0,36	
	f III bl	DL	sacI Si	Smėlingas molingas dulkis, mažo plastiškumo, rudas, kietai platingas	1,50	0,60	
	f III bl	DL	sacI Si	Smėlingas molingas dulkis, mažo plastiškumo, rudas, pusiau kietas, nuo 2,2-2,4 m žvyro tarp sluoksniams	2,70	1,20	
	f III bl	SD	MSa	Vidutinio rupumo smėlis, mažai dulkingas, rudas, drėgnas, nuo 3,0 m vandeningas	3,30	0,60	3,00
	g III bl	ML	sasiCl	Smėlingas dulkingas molis, mažo plastiškumo, rudas, moreninis, pusiau kietas	4,00	0,70	-
5				Gręžinys Nr.5 2017-07-27 Vilniaus g.			
				Asfaltbetonis	0,08	0,08	
	t IV	[ŽD]	saGrMg	Smėlingas žvyras, mažai dulkingas, rudas, mažai drėgnas	0,25	0,17	
	t IV	[SDo]	sigrSaMg	Supiltas dulkingas žvyringas smėlis, rudas, mažai drėgnas [Pvz. Nr.4 gylis:0,3-0,5 m]	0,57	0,32	
	f III bl	DL	sacI Si	Smėlingas molingas dulkis, mažo plastiškumo, rudas, pusiau kietas	4,00	3,43	-
6				Gręžinys Nr.6 2017-07-27 Vilniaus g.			
				Asfaltbetonis	0,14	0,14	
				Permerkimas	0,21	0,07	
				Grindinys	0,32	0,11	
	t IV	[SD]	MSaMg	Supiltas vidutinio rupumo smėlis, mažai dulkingas, rudas, mažai drėgnas [Pvz. Nr.6 gylis:0,5-0,8 m]	1,00	0,68	
	t IV	[SDo]	siFSaMg	Supiltas dulkingas smulkus smėlis, tamsiai rudas, mažai drėgnas, su molio priemaiša, nuo 2,5 m su statybinio laužo priemaiša	4,00	3,00	-

Sudarė: technikė Laura Simonaitytė
Darbų vadovas
Linas Pasmokis 2017 m. rugpjūtis



GATVĖS DANGOS KONSTRUKCINIŲ ELEMENTŲ STORIAI

Eilės Nr.	Gręžinio Nr. (gatvė)	Konstrukciniai elementai					Sankasos gruntai, cm	Natūralūs gruntai, cm	Požeminio vandens lygis, m
		Asfaltbetonis, cm	Skalda, cm	Grindinys, cm	Šalčiui atsparus sluoksnis, cm	Bendras konstrukcijos storis, cm			
1.	Gr.SZ-1 (Kęstučio a.)	–	–	14	[SD]–11 [ŽD]–30	55	[SD]–25	OH–30 ML	–
2.	Gr.2 (Gedimino g.)	9 7**	–	14	[SDo]–20	50	[SDo]–50	–	–
3.	Gr.3 (Kęstučio a.)	14	10	10	[SDo]–16	50	[SDo]–80	SDo–140 ML	2,50
4.	Gr.4 (Vytauto g.)	16	10	10	[SB]–20	54	[SDo]*–36	DL–180 SD–60 ML	3,00
5.	Gr.SZ-5 (Vilniaus g.)	8	[ŽD]–17	–	[SDo]*–32	57	–	DL	–
6.	Gr.6 (Vilniaus g.)	14	Perm-7	11	[SD]–68	100	[SDo]–300	–	–

Perm – permerkimas

** – sujęs

Sudarė: inž. geologė Daiva Baltrušaitienė
2017 m. liepa

Darbų vadovas
Linas Pasmokis

GRĘŽINIŲ KOORDINANČIŲ IR ALTITUDŽIŲ ŽINIARAŠTIS

Koordinančių sistema – LKS-94

Aukščių sistema – LAS07

Eilės Nr.	Gręžinių ir lauko bandymų Nr.	Gręžinių koordinatės, m		Gręžinio žiočių aukštis, m	Gręžinių gylis, m
		X	Y		
1.	Gr.SZ-1	6124122	548589	70,90	4.00
2.	Gr.2	6124170	548629	68,50	1.00
3.	Gr.3	6124179	548671	67,05	4.00
4.	Gr.4	6124215	548707	64,35	4.00
5.	Gr.SZ-5	6124068	548740	64,00	4.00
6.	Gr.6	6123891	548827	57,40	4.00

Sudarė: inž. geologė Daiva Baltrušaitienė
2017 m. liepa

Darbu vadovas

Linas Pasmokis



**LIETUVOS GEOLOGIJOS TARNYBA
PRIE APLINKOS MINISTERIJOS**

**L E I D I M A S
TIRTI ŽEMĖS GELMES**

2005-04-12 Nr. 69
(data)

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos žemės gelmių įstatymu, **l e i d ž i a m a :**

Uždarajai akcinei bendrovei "Kelprojektas"
(juridinio asmens pavadinimas)

(kodas 2340 04210, buveinė (adresas) I. Kanto g. 25, LT-44002 Kaunas)

nuo 2005 m. balandžio 17 d.
(leidimo įsigaliojimo data)

atlikti:

nemetalinių naudingųjų iškasenų ir vertingųjų mineralų paieška ir žvalgyba;

inžinerinį geologinį (geotechninį) tyrimą;

ekogeologinį tyrimą;

mechaninį tyrimo (išskyrus angliavandenilių) ir kitos paskirties grežinių
grežimą ir likvidavimą.



.....
(parašas)

Juozas Mockevičius
(Vardas ir pavardė)



LIETUVOS GEOLOGIJOS TARNYBA
PRIE APLINKOS MINISTERIJOS

L E I D I M A S
TIRTI ŽEMĖS GELMES

2017-02-08 Nr. 1325341
(data)

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos žemės gelmių įstatymu, **l e i d ž i a m a :**

UAB „Sweco Lietuva“

(juridinio asmens pavadinimas/fizinio asmens vardas pavardė)
(kodas (taikoma juridiniams asmenims) 301135783,
buveinė (adresas) Vilniaus m. sav., Vilniaus m., Vito Gerulaičio g. 1)

nuo 2017-02-08
(leidimo įsigaliojimo data)

a t l i k t i :

požeminio vandens (visų rūšių, taip pat žemės gelmių šiluminės energijos)
paiešką ir žvalgybą,
hidrogeologinį kartografavimą,
nemetalinį naudingųjų iškasenų ir vertingųjų mineralų paiešką ir žvalgybą,
mechaninį tyrimo, eksploatacijos (išskyrus angliavandenilių) ir kitos paskirties
gręžinių gręžimą bei likvidavimą,
inžinerinį geologinį (geotechninį) tyrimą,
inžinerinį geologinį kartografavimą,
ekogeologinį tyrimą,
ekogeologinį kartografavimą.




Direktorius



(parašas)

Jonas Satkūnas
(vardas ir pavardė)



KALIBRAVIMO LIUDIJIMAS	Numeris N-MJ-634 išrašymo data: 2015-07-21 puslapis 1 iš 2
Kalibravimo data (periodas)	2015-07-21
Užsakovas	UAB „Kelprojektas“, Įm.k. 234004210
Kalibravimo vieta	Dainavos g. 7-25, Tauragė
Kalibruojamas objektas	Tenzozondas numeris 0207. Kūgio spaudimo matavimo ribos iki 50 kN (plotas 10 cm ² , 50 kN atitinka 50 MPa). Šoninės trinties matavimo ribos iki 15 kN (plotas 150 cm ² , 15 kN atitinka 1 MPa).
Kalibravimo metodika	KM M 2001 09
Sietis	Kalibravimas atliktas naudojant etaloninius dinamometrus DC-1, Nr.2577, 781641J8-01-1771, 2013-12-05 (kal. Liud. Nr. Data) ir DC-5, Nr.615, 781642-J8-01-1772; 2013-12-05 (kal. Liud. Nr. Data).
Kalibravimo aplinkos sąlygos	temperatūra 21,5 °C oro drėgnumas 46%
Rezultatai	kitame puslapyje
Neapibrėžtis	Išplėstinė neapibrėžtis apskaičiuota, suminę standartinę neapibrėžtį padauginus iš aprėpties daugiklio $k = 2$, kuris, esant normaliajam skirstiniui, atitinka 95% pasiklovimo lygmenį. Standartinė neapibrėžtis apskaičiuota pagal EA – 4/02.
 A.V.	
Technikos vadovas	 Leonas Naujokaitis
Vyresnysis metrologas	 Ivas Indilas

Kalibravimo liudijimas gali būti dauginamas tik pilnai

E. Ožėškienės 25, 44254 Kaunas, tel. / fax. (8 – 37) 20 57 55, <http://www.kmc.lt>, el.paštas vyja@kmc.lt

Akcinė bendrovė
„Kauno metrologijos centras“
Laboratorija

**KALIBRAVIMO
LIUDIJIMAS**

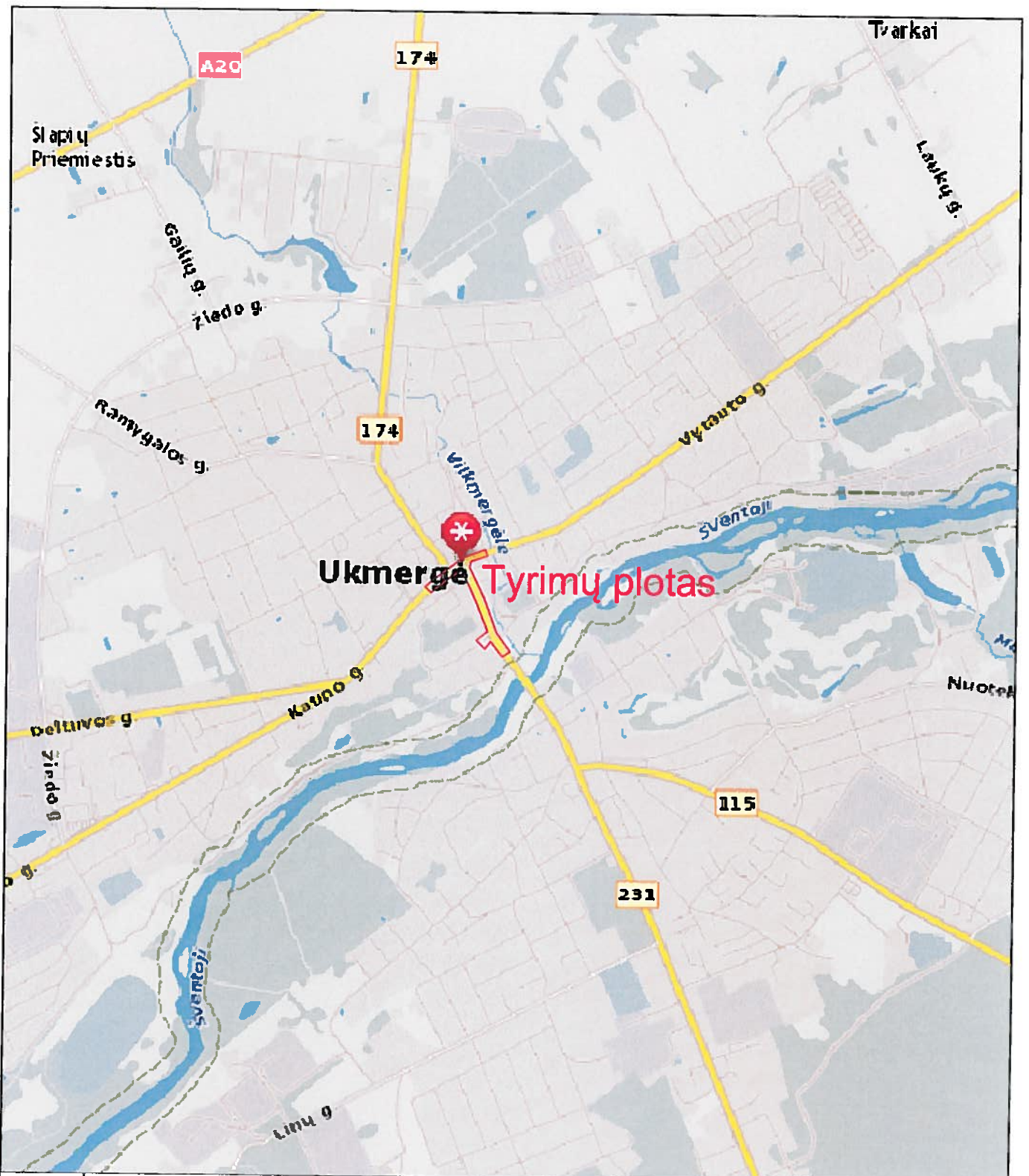
numeris
išrašymo data
puslapis


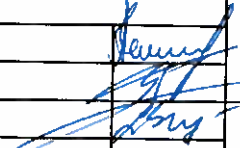
N-MJ-634
2015 m. liepos 21 d.
2 iš 2

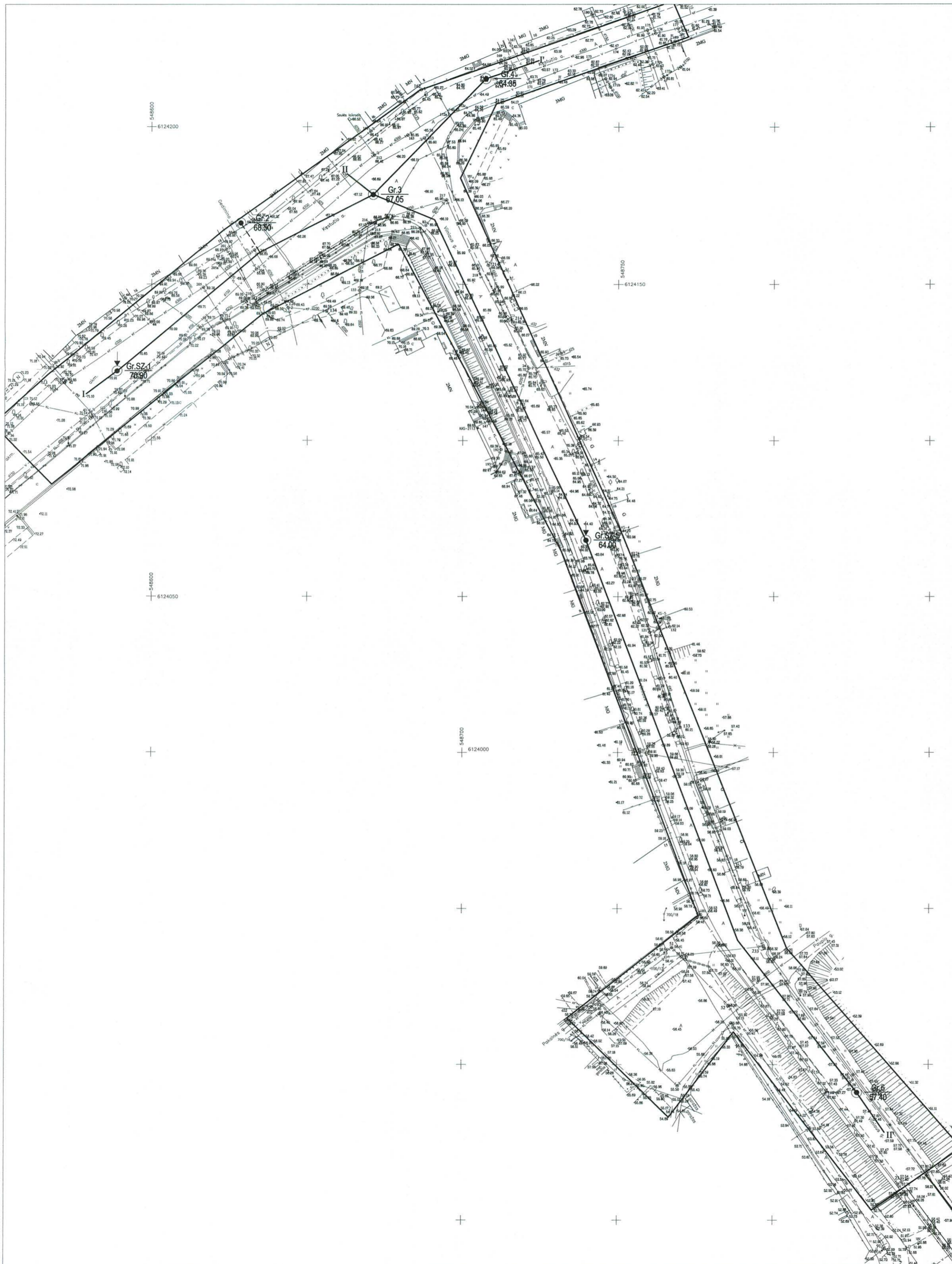
KALIBRAVIMO REZULTATAI

Kalibravimo taškas kN	Tenzometro parodymai	Tenzometro paklaidos nustatymo išplėstinė neapibrėžtis %
3 kN (šoninė trintis)	0,201	± 0,331
6 kN (šoninė trintis)	0,395	± 0,231
9 kN (šoninė trintis)	0,590	± 0,204
15 kN (šoninė trintis)	0,984	± 0,167
5 kN (kūgis)	0,050	± 0,323
10 kN (kūgis)	0,099	± 0,234
20 kN (kūgis)	0,196	± 0,151
30 kN (kūgis)	0,292	± 0,145
40 kN (kūgis)	0,389	± 0,132
50 kN (kūgis)	0,488	± 0,135

Vyresnysis metrologas
Ivas Indilas



0	2017-07-10	STATYBOS LEIDIMUI, KONKURSUI IR STATYBAI			
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
KVAL. PATV. DOK. NR.	 KELPROJEKTAS		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Ukmergės miesto Kęstučio a. sankryžos su Gedimino g. bei sankryžos su Vytauto g. ir Vilniaus g. sutvarkymo projektiniai pasiūlymai		
			TYRIMŲ RŪŠIS Projektiniai inžineriniai geologiniai tyrimai		
	Vyr. geol. A. Samuchovas		DOKUMENTO PAVADINIMAS Inžinerinių geologinių tyrimų dislokacijos schema		
	Darbų vad. L. Pasmokis			LAIDA 0	
	Technikė L. Simonaitytė				
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS UAB „URBAN LINE“, Liepkalnio g. 85, LT-02120 Vilnius		DOKUMENTO ŽYMUO 7948-00-TP-GT.B-01	LAPAS 1	LAPŲ 1



Sutartiniai ženklai:

- Gr.SZ-1 Gręžinio ir statinio zondavimo numeris, altitudė m.
- Gr.3 Gręžinio numeris, altitudė m.
- I-I' - Inžinerinio geologinio litologinio pjūvio linija ir jo Nr.

0	2017-08	STATYBOS LEIDIMUI, KONKURSUI IR STATYBAI		
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK. NR.			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Ukmergės miesto Kęstučio a. sankryžos su Gedimino g. bei sankryžos su Vytauto g. ir Vilniaus g. sutvarkymo projektiniai pasiūlymai	
			TYRIMŲ RŪŠIS Projektiniai inžineriniai geologiniai tyrimai	
			DOKUMENTO PAVADINIMAS Topografinis planas M 1:1000 su gręžinių, statinio zondavimo (CPT) bandymų vietomis ir pjūvių linijomis	
Vyr. geol. A. Samuchovas Darbų vad. L. Pasmokis Technikė L. Simonaitytė			LAIDA 0	
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS UAB „URBAN LINE“, Liepkalnio g. 85, LT-02120 Vilnius	DOKUMENTO ŽYMUO 7948-00-TP-GT.B-02	LAPAS 1	LAPŲ 1



STATYBOS PRODUKCIJOS
SERTIFIKAVIMO CENTRAS

Valstybės įmonė Statybos produkcijos sertifikavimo centras, įmonės kodas 110068926, Linkmenų g. 28, LT-08217 Vilnius

KVALIFIKACIJOS ATESTATAS

Nr.25326

Vitalijus Aleksandrovas

A.k. **KONFIDENCIALU**

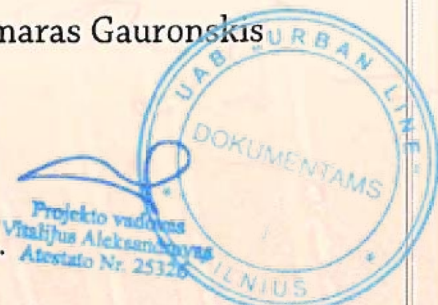
Suteikta teisė eiti ypatingojo statinio projekto vadovo ir ypatingojo statinio projekto vykdymo priežiūros vadovo pareigas.

Statiniai: susisiekimo komunikacijos (keliai, gatvės, geležinkelio kelias, oro uosto statiniai, kiti transporto statiniai), taip pat minėti statiniai, esantys kultūros paveldo objekto teritorijoje, jo apsaugos zonoje, kultūros paveldo vietovėje.

Direktorius



Valdemaras Gauronskis



22804

Išduotas 2019 m. vasario 1 d.

Pirmą kartą išduotas 2006 m. gruodžio 11 d.

Kvalifikacijos atestatų registras skelbiamas www.spssc.lt



LIETUVOS RESPUBLIKOS
KULTŪROS MINISTERIJA

NEKILNOJAMOJO KULTŪROS PAVELDO APSAUGOS SPECIALISTO KVALIFIKACIJOS ATESTATAS

2021-02-11 Nr. 0776
(data)

Nijolė Švėgždienė

(atestuoto specialisto vardas, pavardė)

Nekilnojamojo kultūros paveldo taikomieji moksliniai ir ardomieji tyrimai – architektūriniai tyrimai.

Nekilnojamojo kultūros paveldo taikomieji moksliniai ir ardomieji tyrimai – polichromijos ir sienų tapybos tyrimai.

Tvarkybos darbų projektų rengimas ir vadovavimas projektavimui - architektūrinio paveldo tvarkybos darbų projektavimas.

Tvarkybos darbų projektų rengimas ir vadovavimas projektavimui – architektūrinės polichromijos tvarkybos darbų projektavimas.

Paveldosaugos (specialioji) ekspertizė – tvarkybos darbų projektų.

Paveldosaugos (specialioji) ekspertizė – nekilnojamojo kultūros paveldo vertinimo, pagal reikšmingumą lemiantį vertingųjų savybių pobūdį ar jų derinį: architektūrinio.

Tvarkybos darbų projektų vykdymo priežiūra ir vadovavimas tvarkybos darbų projektų vykdymo priežiūrai - architektūrinio paveldo, architektūrinės polichromijos tvarkybos darbų projektų sprendinių įgyvendinimo priežiūra

(nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos veikla (-os) ir specializacija (-os))

Lietuvos Respublikos kultūros ministras

A. V.

Simonas Kairys

(vardas ir pavardė)

(parašas)

A 0776