

INHUS Engineering, UAB  
Žarijų g. 6  
LT-02300, Vilnius, Lietuva

engineering@inhus.eu  
M. +370 614 22874  
F. +370 700 80001



<p><a href="http://www.inhus.eu">www.inhus.eu</a></p> <p>INHUS Engineering, UAB Įmonės kodas 301545597 PVM mok. Kodas LT100003862515</p> <p>Atsiskaitomoji sąsk. LT89 7300 0101 0615 2053 AB Swedbank Banko kodas 73000 SWIFT kodas HABALT22</p>	Statytojas	<b>LIETUVOS KARIUOMENĖ</b>	
	Užsakovas	<b>INFRASTRUKTŪROS VALDYMO AGENTŪRA</b>	
	Projekto pavadinimas	<b>TILTO PER NEVĖŽIO UPE, PANEVĖŽIO RAJONO SAV., VELŽIO SEN., PAJUOSČUI K. REKONSTRAVIMO PROJEKTAS</b>	
	Dokumento žymuo	<b>HE-22-I.008-TP-TvDP</b>	<b>II - TOMAS</b>
	Statinys, statinio pavadinimas	<b>TILTAS PER NEVĖŽIO UPE, PANEVĖŽIO RAJONO SAV., VELŽIO SEN., PAJUOSČIO K.</b>	
	Statinio adresas	<b>PANEVĖŽIO RAJ. VELŽIO SEN., PAJUOSČIO K. STATINIO UNIKALUS NR.: 4400-4110-8316</b>	
	Statinių grupė	<b>SUSIEKIMO KOMUNIKACIJOS: KITI TRANSPORTO STATINIAI</b>	
	Projekto dalis	<b>PAVELDO TVARKYBOS DARBŲ DALIS</b>	
	Statinio kategorija	<b>YPATINGASIS STATINYS</b>	
	Statybos rūšis	<b>STATINIO REKONSTRAVIMAS</b>	
	Stadija	<b>TECHNINIS PROJEKTAS</b>	
	Pareigos	Vardas, Pavardė (atestato Nr.)	Parašas
	Infrastruktūros skyriaus vadovas	<b>JUSTAS PETKEVIČIUS</b>	
	Statinio projekto vadovas	<b>JUSTAS PETKEVIČIUS (ATEST. NR. 39128 (IŠDUOTAS 2019-05-10))</b>	
	Statinio projekto dalies vadovas	<b>EUGENIJUS GUDONIS (ATEST. NR. 31509 (IŠDUOTAS 2013-07-05)) (NKPAS ATEST. NR. 0944 (IŠDUOTAS 2021-08-20))</b>	
<b>VILNIUS, 2023</b>			

INHUS Engineering, UAB  
Žarijų g. 6  
LT-02300, Vilnius, Lietuva

engineering@inhus.eu  
M. +370 614 22874  
F. +370 700 80001




Duomenys apie projektuotoją:	<b>INHUS ENGINEERING, UAB</b> <b>JMONĖS KODAS 301545597</b> <b>PVM MOK. KODAS LT100003862515</b> <b>SPV EUGENIJUS GUDONIS (TEL. +370 698 56421)</b> <b>KV. AT.: NR. 0944 (IŠDUOTAS 2021-08-20)</b>
Projektuojamo objekto duomenys	<b>PAJUOSČIO DVARO SODYBOS (U.K. 4401), PANEVĖŽIO RAJONO SAV., VELŽIO SEN., PAJUOSČIO K., TILTAS PER NEVĖŽIO UPĘ UN. NR.: 4400-4110-8316</b>
Tvarkybos darbų projekto pavadinimas	<b>PAJUOSČIO DVARO SODYBOS (U.K. 4401) VERTINGOSIOS SAVYBĖS – TAŠYTŲ AKMENŲ TILTAS SU DVIEM TAURAIŠ, PANEVĖŽIO RAJONO SAV., VELŽIO SEN., PAJUOSČUI K., TVARKYBOS DARBŲ (REMONTO) PROJEKTAS</b>
Statinio projekto pavadinimas	<b>TILTO PER NEVĖŽIO UPĘ, PANEVĖŽIO RAJONO SAV., VELŽIO SEN., PAJUOSČUI K. REKONSTRAVIMO TECHNINIS DARBO PROJEKTAS</b>
Statytojas	<b>LIETUVOS KARIUOMENĖ (KODAS 188732677)</b> <b>ŠV. IGNOTO G. 8, LT-01144, VILNIUS, TEL. (8 5) 278 5001</b>
Užsakovas	<b>INFRASTRUKTŪROS VALDYMO AGENTŪRA (KODAS 188743887)</b> <b>MINDAUGO G. 24, LT-03215, VILNIUS, TEL. (8 5) 2131501</b>

VILNIUS, 2023-08

# TURINYS

STATINIO PROJEKTO SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS.....	3
BENDRASIS AIŠKINAMASIS RAŠTAS.....	4
1. BENDRIEJI ESAMO STATINIO RODIKLIAI.....	4
1.1 Nekilnojamosios kultūros paveldo vertybės apsaugos reikalavimai: .....	4
1.2 Pagrindiniai normatyviniai dokumentai .....	5
1.3 Kultūros vertybių registro vertingųjų savybių aprašo duomenys: .....	5
1.4 Pajuosčio dvaro sodybos (unik. k. 4401) vertingųjų savybių išsaugojimas projekto sprendiniuose: .....	6
1.5 Istorinė ir architektūrinė apžvalga .....	6
1.6 Esamoji tilto būklė, fotofiksacija.....	7
2. AKMENS MŪRO TYRIMAI .....	17
3. TVARKOMIEJI PAVELDOSAUGOS DARBAI .....	20
3.1 Remontas.....	20
3.TVARKOMIEJI STATYBOS DARBAI.....	24
TVARKYBOS DARBŲ TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS .....	25
1. Bendrieji nurodymai.....	25
2. Tvarkybos darbų organizavimas .....	25
3. Papildomi tyrimai ir matavimai.....	26
TECHNINĖ SPECIFIKACIJA TS-1 .....	26
TECHNINĖ SPECIFIKACIJA TS-2 .....	29
SAŃAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS.....	31
BRĖŽINIŲ ŽINIARAŠTIS .....	32
PRIDEDAMŲ DOKUMENTŲ ŽINIARAŠTIS .....	38

0	2023-08	Tvarkybos darbų leidimui gauti			
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMŲ PAVADINIMAS (PRIEŽASTIS)			
KVAL. PATV. DOK. NR.		INHUS Engineering, UAB Žarijų g. 6 LT-02300, Vilnius M. +370 614 22874, F. +370 700 80001	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS <b>Pajuosčio dvaro sodybos (u.k. 4401) vertingosios savybės - tašytų akmenų tiltas su dviem taurais, Panevėžio rajono sav., Velžio sen., Pajuosčio k. tvarkybos darbų (remonto) projektas</b>		
			STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS Tiltas per Nevėžio upę, Panevėžio rajono sav., Velžio sen., Pajuosčio k.		
39427	SPV	Eugenijus Gudonis	DOKUMENTO PAVADINIMAS Tvarkybos darbų projekto bylos sudėties žiniaraštis - turinys		
0944	SPDV	Eugenijus Gudonis			
	PI	Vilius Kryževičius			
LT	UŽSAKOVAS	Infrastruktūros valdymo agentūra	DOKUMENTO ŽYMUO	Lapas	Lapų
			HE-22-I.008-00-TP-TvDP-T	2	37

**STATINIO PROJEKTO SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS**

<b>Eil. Nr.</b>	<b>Bylos žymuo</b>	<b>Pavadinimas</b>	<b>Tomo Nr.</b>	<b>Laida</b>
1.	HE-22-I.008-TP-BD	Bendroji dalis	I	0
2.	HE-22-I.008-TP-TvDP	Paveldo tvarkybos darbai (remontas)	II	0
3.	HE-22-I.008-TP-SK	Statinio konstrukcijų dalis	III	0
4.	HE-22-I.008-TP-S	Susisiekimo dalis	IV	0
5.	HE-22-I.008-TP-NŠ	Lietaus nuotekų šalinimo dalis	V	0
6.	HE-22-I.008-TP-E	Elektrotechninė dalis. Apšvietimas	VI	0
7.	HE-22-I.008-TP-ER	Elektroninių ryšių (telekomunikacijų) dalis.	VII	0
8.	HE-22-I.008-TP-SO	Pasirengimo statybai ir statybos darbų organizavimo dalis	VIII	0
9.	HE-22-I.008-TP-KS	Statinio statybos skaičiuojamosios kainos nustatymo dalis	IX	0

## PROJEKTO PAVADINIMAS

Pajuosčio dvaro sodybos (u.k. 4401) vertingosios savybės - tašytų akmenų tiltas su dviem taurais, Panevėžio rajono sav., Velžio sen., Pajuosčio k. tvarkybos darbų (remonto) projektas

<b>DOKUMENTO ŠIFRAS</b>	<b>LAPAS</b>	<b>LAPŲ</b>	<b>LAIDA</b>
HE-22-I.008-00-TP-TvDP	3	37	0

## BENDRASIS AIŠKINAMASIS RAŠTAS

### 1. BENDRIEJI ESAMO STATINIO RODIKLIAI

**Projektuojamas statinys:** Tiltas per Nevėžio upę

**Statinio adresas:** Panevėžio rajono sav., Velžio sen., Pajuosčio k.

**Statinio kategorija:** Ypatingas statinys. Kultūros paveldo statinys.

**Kultūros vertybės registro unikalus objekto kodas:** 4401.

**Nekilnojamojo turto registro duomenys:**

Tiltas per Nevėžį, unik. Nr. 4400-4110-8316.

Nuosavybės teisė – Lietuvos respublika;

Turto patikėjimo teisė – Lietuvos kariuomenė

**Statybos rūšis pagal STR:** Rekonstravimas (tvarkomieji statybos darbai).

**Tvarkybos darbų rūšis pagal PTR:** Remontas.

**Statinio projekto pavadinimas:**

Tilto per Nevėžio upę, Panevėžio rajono sav., Velžio sen., Pajuosčio k. rekonstrukcijos projektas

**Tvarkybos darbų projekto pavadinimas:**

Tilto per Nevėžio upę, Panevėžio rajono sav., Velžio sen., Pajuosčio k. u.k. 4401 tvarkybos darbų remonto projektas

**Statytojas (užsakovas):**

Lietuvos kariuomenė

**Užsakovas:**

Infrastruktūros valdymo agentūra

**Tvarkybos darbų projektas rengiamas vadovaujantis:**

- Infrastruktūros valdymo agentūros direktoriaus 2021 m. rugsėjo 14 d. įsakymu Nr. V-177 išduota programine užduotimi 2021 m. lapkričio 8 d. Nr. 21VL-30 (7.8.) tilto per Nevėžio upę rekonstrukcijos Karaliaus Mindaugo husarų bataliono teritorijoje projektiniams pasiūlymams rengti;
- KPD prie Kultūros ministerijos Panevėžio - Utenos skyriaus išduotomis Tvarkybos darbų projektavimo sąlygomis;
- Kultūros vertybių registro duomenimis, vertingosios savybės;
- Kelių ir transporto tyrimo instituto atliktos 2018 metais tilto per Nevėžio upę (Pajuosčio k., Panevėžio r.) esminės apžiūros ataskaita;
- Registrų centro pateiktais nuosavybės duomenų išrašais.
- PTR (žr. 1.2 p.).

#### 1.1 Nekilnojamosios kultūros paveldo vertybės apsaugos reikalavimai:

LR Kultūros ministro įsakymai 2007-02-04 Nr. ĮV-329 (pakeitimas 2008-09-03 Nr. ĮV-437), 2006-05-04 Nr. ĮV-183 ir 2010-02-24 Nr. ĮV-130 patvirtintų galiojančių Paveldo tvarkybos reglamentų (PTR) reikalavimais, LR statybos įstatymo, Statybos techninių reglamentų (STR), bei kitų normatyvinių dokumentų reikalavimais.

#### PROJEKTO PAVADINIMAS

Pajuosčio dvaro sodybos (u.k. 4401) vertingosios savybės - tašytų akmenų tiltas su dviem taurais, Panevėžio rajono sav., Velžio sen., Pajuosčio k. tvarkybos darbų (remonto) projektas

DOKUMENTO ŠIFRAS	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
HE-22-I.008-00-TP-TvDP	4	37	0



1 pav. Tiltas per Nevėžį. 2022 m

## 1.2 Pagrindiniai normatyviniai dokumentai

Pagrindiniai normatyviniai dokumentai, kuriais vadovaujantis bus ruošiama PTD projekto dalis: LR Nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos įstatymas (Žin., 2004 nr. 153-5571);

PTR 3.05.01:2015	Tvarkybos darbų priėmimo taisyklės
PTR 3.02.01:2014	Tvarkybos darbų projektavimo sąlygų išdavimo taisyklės
PTR 3.04.01:2014	Leidimų atlikti tvarkybos darbus išdavimo taisyklės
PTR 3.06.01:2014	Kultūros paveldo tvarkybos darbų projektų rengimo taisyklės
PTR 3.08.01:2013	Tvarkybos darbų rūšys
PTR 2.01.01:2010	Kontakto zonos „mūras-gruntas“ sutvarkymas. Pamatų tvirtinimas
PTR 2.03.01:2010	Betono, molio, medinių konstrukcijų tvarkyba
PTR 2.02.03:2007	„Akmens mūro ir natūralaus akmens, plytų mūro paveldo tvarkyba“
PTR 2.02.01:2006	„Akmens mūras ir natūralus akmuo. Bendrieji reikalavimai“
PTR 2.02.04:2007	„Akmens mūro ir natūralaus akmens, plytų mūro sutvirtinimas cheminėmis priemonėmis“
PTR 2.13.01:2006	Teritorijų elementai. Bendrieji reikalavimai
PTR 4.01.01:2007	Nekilnojamojo turto paveldo ardomųjų tyrimų ir projektavimo Dokumentacijos rengimo darbų sąnaudų normatyvai

## 1.3 Kultūros vertybių registro vertingųjų savybių aprašo duomenys:

Unikalus objekto kodas	4401
Pilnas pavadinimas	Pajuosčio dvaro sodyba
Adresas	Panevėžio rajono sav., Velžio sen., Pajuosčio k.
Įregistravimo registre data	1992-12-07
Statusas	Registrinis
Objekto reikšmingumo lygmuo	Vietinis
Rūšis	Nekilnojamas
Vertybė pagal sandarą	Kompleksas
Seni kodai:	Laikinosios apskaitos sąrašė: Nr.212
Amžius	XVIII a.? – XX a. pr.
Vertingųjų savybių pobūdis:	Archeologinis (lemiantis reikšmingumą) Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą, tipiškas)

### PROJEKTO PAVADINIMAS

Pajuosčio dvaro sodybos (u.k. 4401) vertingosios savybės - tašytų akmenų tiltas su dviem taurais, Panevėžio rajono sav., Velžio sen., Pajuosčio k. tvarkybos darbų (remonto) projektas

DOKUMENTO ŠIFRAS	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	HE-22-I.008-00-TP-TvDP	5	37

#### 1.4 Pajuosčio dvaro sodybos (unik. k. 4401) vertingųjų savybių išsaugojimas projekto sprendiniuose:

Vertingoji savybė, aprašymas	Apsaugos, tvarkymo būdai ir kiti duomenys
Planavimo sprendiniai: dvaras įsikūręs Pajuosčio gyvenvietės rytuose, išlikusi dvaro sodybos plano struktūra, tūrinė - erdvinė kompozicija formuojama išlikusių statinių, statinių vietų, kelių, įvažiavimų bei parko fragmentų	Planavimo sprendiniai nekeičiami.
Buvusių statinių vieta: Pajuosčio dvaro rūmų vieta; septinto ūkinio pastato liekanos	Buvusių statinių vieta nekeičiama
Žemės ir jos paviršiaus elementai: susiformavęs kalvotas reljefas	Žemės reljefas nekeičiamas.
Takai, keliai ar jų dalys, dangos: išlikusi takų sistema, kuri jungė reprezentacinę ir ūkinę dvaro sodybos dalis; akmeninio grindinio fragmentai (dabar esantys po asfalto danga, pagrindinis kelias iš Panevėžio ėjo pro Kurhano, Trakiškio, Tarušų palivarkus, o jo atšakos siekė kaimyninius kaimelius prie Nevėžio)	Takų sistema nekeičiama. Tilto darbų zonoje įrengiami pėsčiųjų takai panaudojant esamus akmeninio grindinio akmenis
Želdynai ir želdiniai - R sodybos dalyje išlikę parko pavieniai medžiai; išlikusios medžių alėjų vietos, vedusios į rūmus	Želdynai ir želdiniai nekeičiami.
Upės, natūralūs vandens telkiniai - sodybos centrinėje dalyje teka Juosta, kuri išplaukusi iš miškų R pusėje, V pusėje Juosta įteka į Nevėžį (nukasus aukštą įkalnę, tarp Juostos ir Nevėžio besileidžiantys kalvos šlaitai sudarė taisyklingą keturkampį, jo viduryje stovėjo dvaras; įrenginiai - tašytų akmenų tiltas su dviem taurais	Upės vagos nėra keičiamos. Remontuojami tašytų akmenų taurai.

#### 1.5 Istorinė ir architektūrinė apžvalga

Pajuosčio dvaras ėmė kurtis XVI a. pab., XVI a. dvaras priklausė Komajevskiams, nuo 1592 metų Sumorokovui, 1604 metų Jaroslavcams, vėliau Vizgirdoms, apie 1667 metus Blinstrubams. Nuo XVII amžiaus pabaigos iki pat Pirmojo pasaulinio karo dvaras priklausė Meištavičių giminei. Valerijonas Meištavičius gavo Pajuostį kaip kraigtį per Andrejaus Kurbskio anūkę Vizgirdaitę ir proanūkę Blinstrubaitę.

Pajuosčio dvaro sodyba stovėjo toje vietoje, kur Juosta, išplaukusi iš miškų, įteka į Nevėžį. Nukasus aukštą įkalnę, tarp Juostos ir Nevėžio besileidžiantys kalvos šlaitai sudarė taisyklingą keturkampį, jo viduryje stovėjo dvaras.

Dvaro rūmų pastatas ne kartą degė, paskutinį kartą dvaro rūmų pastatą po 1830-31 metų karo atstatė Mykolas Meištavičius. Kambariai buvo dideli, aukštomis lubomis, tobulų proporcijų, galerija su kolonomis, apaugusi laukiniais vynuogienojais. Į kairę nuo įėjimo buvo erdvus valgomasis su portretais ant sienų. Milžiniška Gdanske gaminta spinta, aukšti krėslai. Rūmų išplanavimas sudarė "anfiladą" - eilę vienas į kitą atsiveriančių kambarių, kurią pradeda kabinetas, toliau žaidimų kambarys, didysis žydras salonas,

#### PROJEKTO PAVADINIMAS

Pajuosčio dvaro sodybos (u.k. 4401) vertingosios savybės - tašytų akmenų tiltas su dviem taurais, Panevėžio rajono sav., Velžio sen., Pajuosčio k. tvarkybos darbų (remonto) projektas

DOKUMENTO ŠIFRAS	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
HE-22-I.008-00-TP-TvDP	6	37	0

mažasis salonas, miegamasis ir garderobas. Visur aukštos dviverės durys, aukštos, dviejų sieksnių lubos, kambariai apstatyti raudonmedžio baldais, tarp paveikslų buvo Jono Rustemo tapytų portretų - vaivados Tomo Vavžeckio, jo brolio Juozapo, Lenkijos armijos generolo, bei pastarojo dukters. Pajuosčio dvaro rūmų stilius priklausė Lauryno Stuokos - Gucevičiaus mokyklai, pasižymėjo klasikinėmis proporcijomis, ritmingu langų ir durų pasikartojimu.

Prieš namą buvo augalais apsodintas kiemas, aukštų klevų ir maumedžių guoto padalytas į dvi dalis: viena skirta papuošimui, su gėlynais ir pievele, kurią apvažiuodavo vežimai, antra tolimesnė, atskirta nuo pastato medžiais, skirta ūkiui su arklidėmis, tvartais. Pajuosčio parke augo šimtamečiai ąžuolai, liepos, įvairių rūšių pušys, amerikietiški klevai, auksaspalviai piramidiniai ąžuolai ir bukai, akacijos. Planuojant parką, panaudotas nelygus vingiuojančios Juostos slėnio reljefas, ir tarp kalvelių bei jas juosiančių kelių sukurtas miškingas plotas. Pajuosčio dvarui priklausė apie tris tūkstančius dešimtinių laukų, pievų, miško. Buvo sukurti nauji, dideli, gražiai pastatyti palivarkai: Kurhanas, Trakiškis, Taruškos. Pagrindinis kelias iš Panevėžio ėjo pro visus palivarkus, o jo atšakos siekė kaimyninius kaimelius prie Nevėžio.

1923 metais Lietuvos valdžia dvarą konfiskavo. Nepriklausomybės metais į Pajuosčio dvaro sodybą persikėlė Lietuvos kariuomenės 4-asis pėstininkų pulkas. Naujos kareivinės buvo statomos dvaro sodybos teritorijoje. Sovietmečiu pastatytas ištisas karinis miestelis.

Tašytų akmenų atramų tilto per Nevėžį statybos metai tiksliai nėra žinomi, tačiau tikėtini 1900 metai, kurie yra iškalti ant tauro akmens. Pirmojo tilto perdanga galimai buvo medinė, kuri buvo perstatyta į monolitinę gelžbetoninę. Gelžbetoninės tilto perdangos statybos darbai tikėtina įvyko po 1923m., kai į Pajuosčio dvaro teritoriją persikėlė Lietuvos 4-asis pėstininkų pulkas ir vyko naujų kareivinių statybos.

## 1.6 Esamoji tilto būklė, fotofiksacija

Tilto per Nevėžį būklė buvo nustatoma Kelių ir transporto tyrimo instituto 2018 metais atliktos tilto per Nevėžio upę (Pajuosčio k., Panevėžio r.) esminės apžiūros metu. Šios apžiūros pagrindinės išvados:

- pakloto elementų būklė labai bloga:
  - važiuojamoji dalis 6,0 m pločio. Tokio pločio būna V kelio kategorijos (žemiausios) važiuojamoji dalis [4]. Matyti, kad plotis nepakankamas, nes transporto priemonės prasilenkdamos užvažiuoja ant šalitilčių. Be to, asfalto danga visiškai nusidėvėjusi;
  - šalitilčių apsauginė danga nirusi, šalitilčiuose yra iki 10 cm gylio ištrupėjimų;
  - atitvarų nėra, turėklai per žemi (pagal [4] reikalavimus ant tilto turi būti 0,5 arba 0,75 m aukščio atitvarai, 1,10 m aukščio turėklai, turėkluose tarp užpildo elementų tarpai turi būti ne didesni kaip 15 cm);
  - hidroizoliacija kiaura, deformaciniai pjūviai nesandarūs (šalitilčiuose nėra konstrukcijos, kiaura);
  - vandens surinkimo ir nuleidimo įrenginiai pasenusios konstrukcijos, netinkami: nėra ant hidroizoliacijos susikaupusio vandens surinkimo ir nuleidimo sistemos, vandens nuleidimo šulinėliai per trumpi, iš jų ištekantis vanduo drėkina ir ardo žemiau esančius elementus, vamzdžiai rūdija;
- perdangos būklė patenkinama:
  - pirmos, ketvirtos sijų ir perdangos plokštės kraštų būklė bloga: paviršiai patakuoti, betonas permirkęs, nutrupėjęs apsauginis betono sluoksnis, koroduoja armatūra, nurūdiję, sumažėjęs strypų skerspjūvis, ant pagrindinės armatūros strypų susidaręs ~5 mm storio rūdžių sluoksnis, yra nurūdiusių pagalbinės armatūros strypų;
  - antros ir trečios sijų būklė gera (ant sijų vanduo nepatenka, pažaidos nedidelės);
  - visas perdangos apsauginio sluoksnio betonas karbonizuotas, tose vietose, kur į perdangą sunkiasi drėgmė, labiausiai sijų galuose virš ramentų, betone yra didelis chloridų kiekis (žr. 2 ataskaitos skyrių);
- atramų būklė bloga:

### PROJEKTO PAVADINIMAS

Pajuosčio dvaro sodybos (u.k. 4401) vertingosios savybės - tašytų akmenų tiltas su dviem taurais, Panevėžio rajono sav., Velžio sen., Pajuosčio k. tvarkybos darbų (remonto) projektas

DOKUMENTO ŠIFRAS	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
HE-22-I.008-00-TP-TVDP	7	37	0

- visose atramose yra vertikalių plyšių, pirmoje ir trečioje atramose vertikalūs plyšiai pusiau perskėlė mūro akmenis (tai perkrovos arba nepakankamo pamatų stiprumo požymiai);
- pirmoje atramoje iš savo vietų pajudėję du mūro akmenys, o trečioje atramoje trys mūro akmenys iškritę, vienas akmuo vos laikosi;
- vandens lygio kitimo zonoje iš tarpų tarp akmenų ištrupėjusi rišančioji medžiaga.

- prietilčių būklė patenkinama:

- kelio ir tilto sandūros nelygios, nes važiuojamosios dalies asfalto danga suirusi, lopyta, yra išdaužų;
- prie pirmos atramos yra gili išplovė, plaunamas kelio sankasos gruntas, pažeistas kūgio šlaito sutvirtinimas.

Apžiūros rezultatai rodo, kad bendra tilto būklė yra bloga. Pakloto elementai nusidėvėję, nesaugūs ir nepatogūs eismo dalyviams, neatlieka savo funkcijos – apsaugoti laikančiąsias konstrukcijas nuo žalingo vandens poveikio. Yra padaryta didelė žala perdangai – vanduo ir jame ištirpusios druskos suardė netankų perdangos apsauginį betoną, sukėlė armatūros strypų koroziją. Didžiausia ir pavojingiausia pažaida – vertikalūs plyšiai atramų akmenų mūre. Pagal STR 2.01.01(1):2005 „Esminis statinio reikalavimas. Mechaninis atsparumas ir pastovumas“ 11.3 p. atramos yra neleistinai supleišėjusios [3]. Nežinome, kada plyšiai atsivėrė, neaišku, ar jie nuolat didėja, ar jų daugėja, ar tai vienkartinės perkrovos padarinys. Tik turint ilgalaikės stebėsenos duomenis, galima tinkamai įvertinti pažaidų įtaką ir atramų techninį išteklių. Įvertinę aptiktas pažaidas ir atsižvelgę į tilto naudojimo trukmę (atramoms gali būti 118 o tilto perdangai ~88 metai), šį statinį priskiriame prie neremontuotinių tiltų.

Dažniausiai tokie statiniai yra stebimi ir eksploatuojami iki visiško nusidėvėjimo, o tada perstatomi.

Rekomenduojame:

1. Kuo greičiau atlikti paprastojo remonto darbus. Tai pagerintų eismo sąlygas tiltu ir pristabdytų pažaidų didėjimą:
  - nuardyti asfalto dangą nuo šalitilčių, nufrezuoti viršutinį asfalto dangos sluoksnį važiuojamojoje dalyje ir po 10 m nuo tilto;
  - įrengti deformacinius pjūvius iš skardos kompensatorių, kompensatorius užpildyti bitumine mastika. Betonuojant užtaisyti ištrupėjimus perdangos galuose ir šalitilčiuose;
  - pakloti naują asfalto dangos sluoksnį važiuojamojoje dalyje ir ant šalitilčių;
  - sustiprinti turėklo porankį virš ketvirtos atramos;
  - patikimai pritvirtinti inžinerinių tinklų kabelius;
  - užtaisyti tarpus tarp akmenų atramose (siūles), užbetonuoti trečioje atramoje vietas, kur iškritę akmenys;
  - užpilti išplovą prie pirmos atramos, atstatyti kūgio šlaito sutvirtinimą;
  - prietilčiuose įrengti atviro tipo vandens nuleidimo latakus.
2. Ant atramose esančių plyšių įrengti stebėjimo markes, kiekvienais metais atlikti metinę apžiūrą, fiksuoti plyšių pokyčius, teikti išvadas ir rekomendacijas dėl tolimesnio tilto naudojimo sąlygų.
3. Suplanuoti naujo tilto statybą. Prognozuojame, kad dešimties metų laikotarpyje tiltas visiškai nusidėvės ir jį reiks perstatyti.

INHUS Engineering, UAB 2022 m. 09 mėn. atliko papildomą statinio konstrukcijų apžiūrą ir pažaidų fotofiksaciją. Lyginant pažaidų nuotraukas, darytas apžiūros metu 2018 metais su 2022 metais, pažaidų spartus progresavimas neužfiksuotas. Pažaidų vystymąsi stabilizavo per 4 metų laikotarpį tiltui atlikti minimalūs remonto darbai užtaisant kelio ir pėsčiųjų tako pažaidas, sutvarkytos lietaus vandens nuvedimo pažaidos tilto prieigose. Tačiau tilto konstrukcijų remonto darbai nebuvo atliekami. Konstrukcijos ir charakteringos jų pažaidos parodytos žemiau pateiktoje fotofiksacinėje medžiagoje.

PROJEKTO PAVADINIMAS

Pajuosčio dvaro sodybos (u.k. 4401) vertingosios savybės - tašytų akmenų tiltas su dviem taurais, Panevėžio rajono sav., Velžio sen., Pajuosčio k. tvarkybos darbų (remonto) projektas

DOKUMENTO ŠIFRAS	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
HE-22-I.008-00-TP-TvDP	8	37	0



2 pav. Tiltas per Nevėžį vaizdas iš žemupio pusės kairiojo upės kranto, 2022 m.



3 pav. Tilto per Nevėžį vaizdas iš rytų pusės kranto į vakarinės pusės krantą, 2022 m.

**PROJEKTO PAVADINIMAS**

Pajuosčio dvaro sodybos (u.k. 4401) vertingosios savybės - tašytų akmenų tiltas su dviem taurais, Panevėžio rajono sav., Velžio sen., Pajuosčio k. tvarkybos darbų (remonto) projektas

DOKUMENTO ŠIFRAS	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
HE-22-I.008-00-TP-TvDP	9	37	0



4 pav. Pirmasis tilto tarpatramis. 2022 m



5 pav. Antrasis (centrinis) ir trečiasis tilto tarpatramiai. 2022 m.

**PROJEKTO PAVADINIMAS**

Pajuosčio dvaro sodybos (u.k. 4401) vertingosios savybės - tašytų akmenų tiltas su dviem taurais, Panevėžio rajono sav., Velžio sen., Pajuosčio k. tvarkybos darbų (remonto) projektas

DOKUMENTO ŠIFRAS	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
HE-22-I.008-00-TP-TvDP	10	37	0



6 pav. Atrama Nr. 1 (dešiniajame upės krante) – tašytų akmenų ramentas (numatomas remontuoti). Šlaitas sutvirtintas akmenimis. 2022 m.



7 pav. Atrama Nr. 2 - tašytų akmenų tauras (numatomas remontuoti). Vaizdas į lytlaužą. 2022 m.

**PROJEKTO PAVADINIMAS**

Pajuosčio dvaro sodybos (u.k. 4401) vertingosios savybės - tašytų akmenų tiltas su dviem taurais, Panevėžio rajono sav., Velžio sen., Pajuosčio k. tvarkybos darbų (remonto) projektas

DOKUMENTO ŠIFRAS	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
HE-22-I.008-00-TP-TvDP	11	37	0



8 pav. Atrama Nr. 2 - tašytų akmenų tauras (numatomas remontuoti). Ant atramos žemupio pusėje išskalti skaičiai 1900. 2022 m.



9 pav. Atrama Nr. 3 - tašytų akmenų tauras (numatomas remontuoti). Vaizdas į lytlaužą. 2022 m.

**PROJEKTO PAVADINIMAS**

Pajuosčio dvaro sodybos (u.k. 4401) vertingosios savybės - tašytų akmenų tiltas su dviem taurais, Panevėžio rajono sav., Velžio sen., Pajuosčio k. tvarkybos darbų (remonto) projektas

DOKUMENTO ŠIFRAS	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
HE-22-I.008-00-TP-TvDP	12	37	0



10 pav. Atrama Nr. 3 - tašytų akmenų tauras (numatomas remontuoti). Vaizdas į žemupio pusės dalį. Ant atramos iškalta raidės AZM (tikėtina tilto statybos metu Pajuosčio dvaro savininko Aleksandro ir jo žmonos Zofijos Meištaivičių vardų ir pavardės inicialai). 2022 m.



11 pav. Atrama Nr. 4 (kairiajame upės krante) – tašytų akmenų ramtas (numatomas remontuoti). Šlaitas sutvirtintas akmenimis. 2022 m.

**PROJEKTO PAVADINIMAS**

Pajuosčio dvaro sodybos (u.k. 4401) vertingosios savybės - tašytų akmenų tiltas su dviem taurais, Panevėžio rajono sav., Velžio sen., Pajuosčio k. tvarkybos darbų (remonto) projektas

DOKUMENTO ŠIFRAS	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
HE-22-I.008-00-TP-TvDP	13	37	0



12 pav. Gelžbetoninė tilto perdanga sudaryta iš 4 tėjinio skerspjūvio sijų. 2022 m.



13 pav. Grandinio dangą ant tilto prieš užasfaltavimą. 2018 m.

**PROJEKTO PAVADINIMAS**

Pajuosčio dvaro sodybos (u.k. 4401) vertingosios savybės - tašytų akmenų tiltas su dviem taurais, Panevėžio rajono sav., Velžio sen., Pajuosčio k. tvarkybos darbų (remonto) projektas

DOKUMENTO ŠIFRAS	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
HE-22-I.008-00-TP-TvDP	14	37	0



14 pav. Kelio ant tilto vaizdas iš vakarų pusės į rytų pusę. Tilto grindinio danga ir šalitilčiai užasfaltuoti. 2022 m.



15 pav. Šalitiltis su einamąja asfalto danga. Metaliniai turėklai. 2022 m.

**PROJEKTO PAVADINIMAS**

Pajuosčio dvaro sodybos (u.k. 4401) vertingosios savybės - tašytų akmenų tiltas su dviem taurais, Panevėžio rajono sav., Velžio sen., Pajuosčio k. tvarkybos darbų (remonto) projektas

DOKUMENTO ŠIFRAS	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
HE-22-I.008-00-TP-TvDP	15	37	0



16 pav. Tilto prieigose sankasos šlaitai apaugę žole, be medžių. 2022 m.

**PROJEKTO PAVADINIMAS**

Pajuosčio dvaro sodybos (u.k. 4401) vertingosios savybės - tašytų akmenų tiltas su dviem taurais, Panevėžio rajono sav., Velžio sen., Pajuosčio k. tvarkybos darbų (remonto) projektas

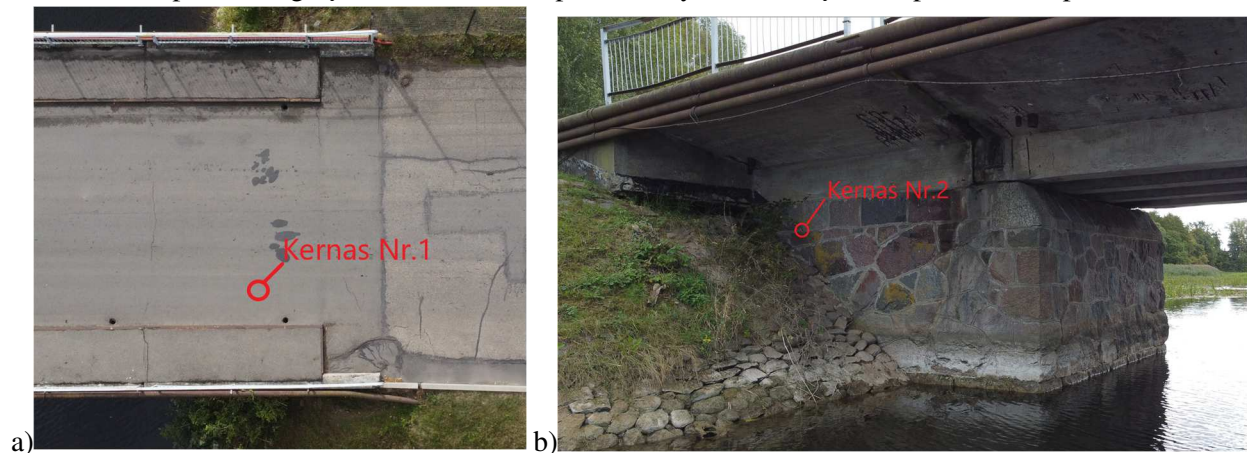
DOKUMENTO ŠIFRAS	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
HE-22-I.008-00-TP-TvDP	16	37	0

## 2. AKMENS MŪRO TYRIMAI

INHUS Engineering 2022-11-21 atliko papildomus atramų tyrimus. Atramų tyrimų metu buvo krantinėse atramose išgręžti du kernai ir naro pagalba buvo ištyrinėta tarpinių ir krantinių atramų būklė po vandeniu.

### 2.1.1 Kernai

Krantinėse atramose buvo išgręžti du kernai. Vienas vertikalus kernas atramoje Nr. 1 ir vienas horizontalus kernas atramoje Nr. 4. Horizontalus kerno vieta buvo parinkta ties akmenų sankirta su mūro siūle siekiant paimti mėginį mūro skiedinio stiprio nustatymui. Kernų vietas pateiktos 17 pav.



17 pav. Kernų padėtyys: a) atramoje Nr. 1; b) atramoje Nr. 4  
Išgręžti kernai pateikiami 18 pav.



#### PROJEKTO PAVADINIMAS

Pajuosčio dvaro sodybos (u.k. 4401) vertingosios savybės - tašytų akmenų tiltas su dviem taurais, Panevėžio rajono sav., Velžio sen., Pajuosčio k. tvarkybos darbų (remonto) projektas

DOKUMENTO ŠIFRAS	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
HE-22-I.008-00-TP-TvDP	17	37	0



b)



18 pav. Kernai: a) atramoje Nr. 1; b) atramoje Nr. 4

Kernų sudėtis pateikta 1 lentelėje.

**1 lentelė. Kernų tyrimų rezultatai**

Kerno Nr.	Atrama	Medžiaga, storis						Kerno gylis
Nr.1	Atrama Nr. 1	Asfaltas, 11 cm	Hidroizoliacija	G/b plokštė 16-24 cm	Medinio klojinio lenta, 2 cm	Oro tarpas apie 15 cm	Betonas (ištraukti mėginio nepavyko)	37 cm
Nr.2	Atrama Nr. 4	Akmens mūras, 21 cm	Skiedinys, 22 cm	Smėlio, kalkių mišinys	-			50 cm

Pagal kernų tyrimų duomenis, nustatyta, kad atramoje Nr. 1 virš mūrinės atramos dalies išbetonuota gelžbetoninė pereinamoji plokštė. Gręžimo metu aptikta ir liktinio klojinio medinė lenta. Plokštė nebuvo padėta ant mūrinės atramos ar gruntinio pagrindo, bet įrengimo metu buvo paliktas oro tarpas apie 15 cm. Gelžbetoninė plokštė geros būklės, nepaveikta išorinės drėgmės poveikio. Gelžbetoninė plokštė tikėtina buvo įrengta ne tilto statybos metais, o vėlesniais laikais, kai dvaras buvo perduotas Lietuvos kariuomenei po 1923 m.

Kerno Nr. 2 gręžimo metu nustatyta, kad mūro skiedinio siūlė tarp akmenų nėra įrengta per visą akmenų plotį. Tikėtina mūro siūlės buvo tvarkytos, bet remontas buvo atliktas nekokybiškai neužpildant

**PROJEKTO PAVADINIMAS**

Pajuosčio dvaro sodybos (u.k. 4401) vertingosios savybės - tašytų akmenų tiltas su dviem taurais, Panevėžio rajono sav., Velžio sen., Pajuosčio k. tvarkybos darbų (remonto) projektas

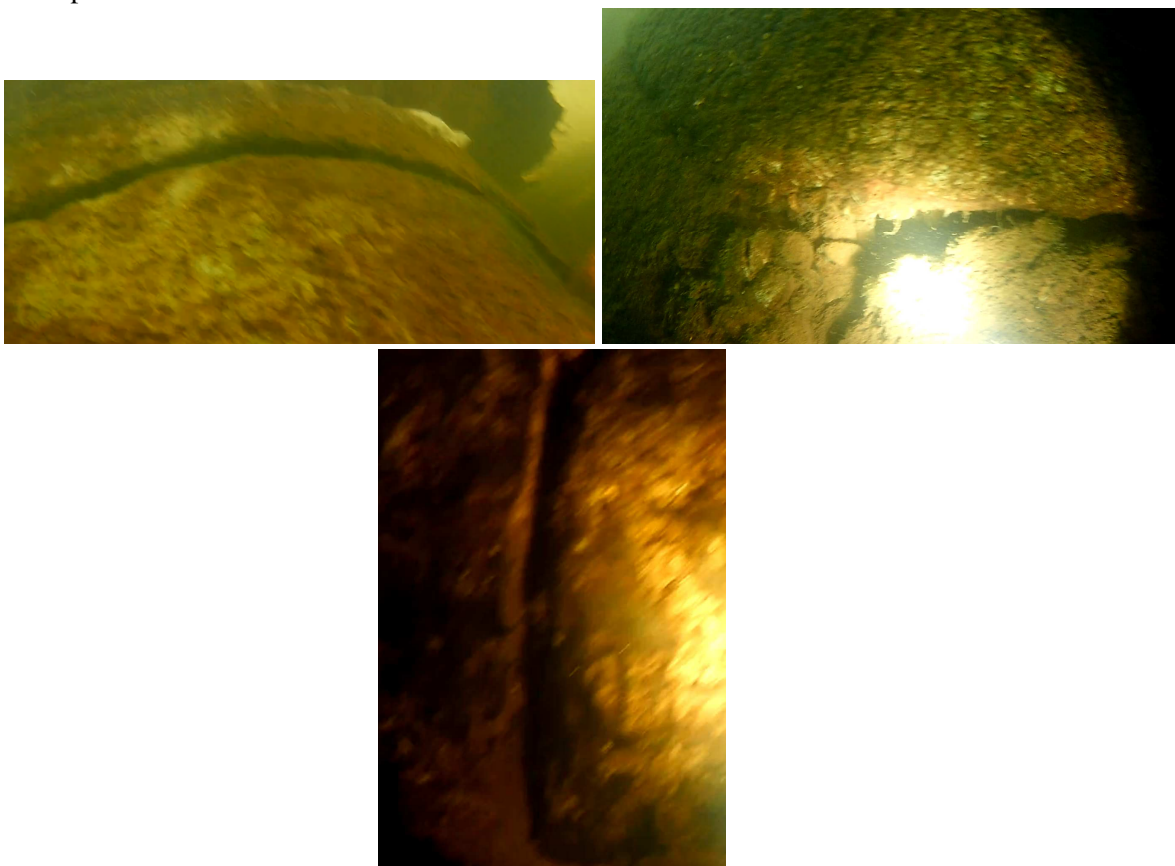
DOKUMENTO ŠIFRAS	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	HE-22-I.008-00-TP-TvDP	18	37

skiediniu per visą akmens mūro storį. Akmenų mūro sandūroms esant ne per visą plotį, susidaro įtempių koncentracijos kraštuose, todėl tai galėjo būti plyšių susidarymo priežastis. Iš kerno Nr. 2 buvo paimti mūro skiedinio fragmentai ir atlikti tyrimai. Tyrimų bandymų protokolas Nr. V-838/22 pateiktas projektinių pasiūlymų bylos prieduose. Tyrimais nustatyta, kad mūro siūlės sudarytos iš cemento, kalkių ir smėlio mišinio, už akmens mūro atramos vidinė dalis tvirtinta kalkiniu skiediniu (kalkių ir smėlio mišinys santykiu 1:4). Siūlių skiedinio sudėtis patvirtina prielaidą, kad siūlės buvo remontuotos ir nėra autentiškos, nes sudėtyje aptikta cemento priemaišų, kurio naudojamas nebuvo paplitęs tilto atramų statybų metu. Už akmenų mūro tvirtinimas atliktas naudojant tik kalkių ir smėlio mišinį, atliekant atramų remontą šį sluoksnį, taikant to meto technologijas, praktiškai neįmanoma buvo pakeisti, todėl tikėtina vidinis tvirtinimas išlikęs iš atramų statybų metų.

### 2.1.2 Atramų vizualinė apžiūra po vandeniu

Naro pagalba buvo atlikta mūrinių atramų vizualinė apžiūra po vandeniu. Vizualinė apžiūra po vandeniu buvo atlikta siekiant nustatyti atramų būklę ties upės dugnu.

Apžiūros metu nustatyta, kad mūro siūlės vietomis pilnai ištrupėjusios, susidariusios tuštumos (19 pav.), ypatingai ties lytlaūžos dalimi. Ties tarpinių atramų lytlaūžomis yra iškritę akmenys (20 pav.), todėl viršutiniai akmenys nesiremia ant tvirto pagrindo ir laikosi tik kiek yra susirišę per skiedinį su šoniniais mūro akmenimis. Krantinėse atramose iškritusių akmenų nepastebėta, mūro siūlių ištrupėjusių zonoje po vandeniu nepastebėta.

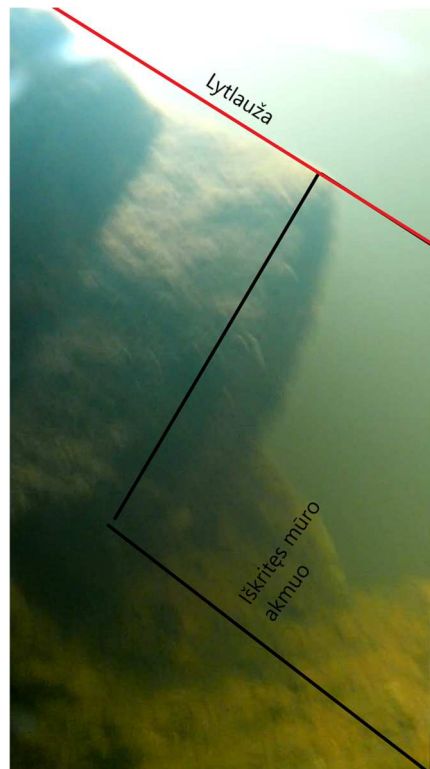


23 pav. Ištrupėjusios siūlės tarpinėse atramose

#### PROJEKTO PAVADINIMAS

Pajuosčio dvaro sodybos (u.k. 4401) vertingosios savybės - tašytų akmenų tiltas su dviem taurais, Panevėžio rajono sav., Velžio sen., Pajuosčio k. tvarkybos darbų (remonto) projektas

DOKUMENTO ŠIFRAS	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
HE-22-I.008-00-TP-TvDP	19	37	0



24 pav. Iškritę mūro akmenys ties lytlauža

Taip pat vizualinės apžiūros metu nustatyta, kad atrama labai apaugusi nuosėdomis ir moliuskais, todėl pilnai apatinės atramos būklės ties upės dugnu nebuvo galima nustatyti.

Pastebėtos atramų pažaidos turi įtakos atramų laikomajai galiai. Per išplautas mūro siūles ir iškritusius akmenis yra gyliau pažeidžiama ir plaunama vidinė mūro dalis, patekęs vanduo ardo mūro konstrukciją, ypač vykstant užšalimo / atšilimo ciklams. Atramas būtina remontuoti, nes ilguoju laikotarpiu tikėtina, kad lytlaužos akmenys neturėdami atramos taško ir esant suirusioms mūro siūlėms turėtų iškristi iš mūro, toks irimas gali sukelti avarinę statinio būklę.

### 3. TVARKOMIEJI PAVELDOSAUGOS DARBAI

Vadovaujantis PTR 3.08.01:2013 „Tvarkybos darbų rūšys“ ir Nekilnojamojo paveldo objekto vertingųjų savybių apsaugos reikalavimais, pagal vertingųjų savybių detalų aprašymą, numatomi tilto per Nevėžį Pajuosčio dvaro sodyboje (u.k. 4401), esančio Panevėžio rajono sav., Velžio sen., Pajuosčio k. žemiau išvardinti tvarkybos darbai:

#### 3.1 Remontas

Tai prarastų fizinių savybių atstatymo darbai, maksimaliai saugant vertingąsias savybes: išlaikant esamą dydį, formą, konstrukcijas ir panaudotas medžiagas.

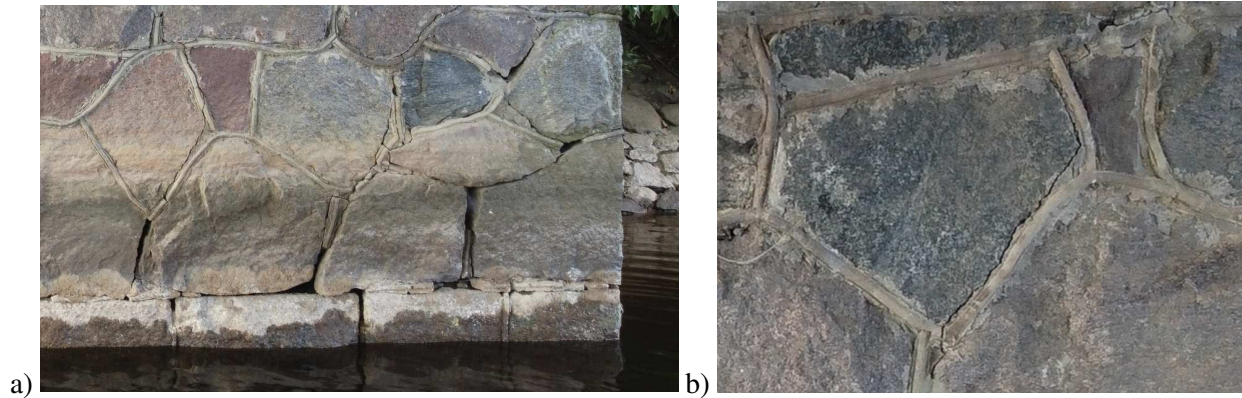
##### 3.1.1 Tašytų akmenų mūro ramtų remontas

Tašytų akmenų mūro ramtų didžiausios pažaidos yra vandens zonoje pilnai ištrūpėjusios ir išplautos mūro siūlės, tikėtina vanduo išplovęs ir pažeidęs vidinio mūro betono užpildą. Aukščiau vandens lygio siūlės suskilinėjusios, atšokusios nuo akmenų. Ramtų pažaidos pateikiamos 25 paveiksle.

#### PROJEKTO PAVADINIMAS

Pajuosčio dvaro sodybos (u.k. 4401) vertingosios savybės - tašytų akmenų tiltas su dviem taurais, Panevėžio rajono sav., Velžio sen., Pajuosčio k. tvarkybos darbų (remonto) projektas

DOKUMENTO ŠIFRAS	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
HE-22-I.008-00-TP-TvDP	20	37	0



25 pav. Ramtų mūro pažeidimas: a – pilnai ištrupėjusios mūro siūlės; b – sutrūkinėjusios mūro siūlės.

Tašytų akmenų mūro ramtų remonto darbai:

1. Išvalomos visos įtrūkusios, atšokusios mūro siūlės;
2. Vadovaujantis PTR 2.02.03:2007 "Akmens mūro ir natūralaus akmens, plytų mūro paveldo tvarkyba" 26-27 punktų reikalavimais atliekamas mūro remontas injektavimo būdu. Injektavimas susideda iš tokių etapų (žr. paveldo tvarkybos reglamentą PTR 2.02.04:2007 „Akmens mūro ir natūralaus akmens, plytų mūro sutvirtinimas cheminėmis priemonėmis“):
  - plyšių išvalymas ir injektuojamos vietos paruošimas;
  - injektuojamų medžiagų paruošimas ir jų maišymas iki injektavimo. Injektavimui naudojamas takus kalkių pagrindo hidraulinis mišinys. Injektavimas vykdomas per sugręžtus injektavimo pakorius;
  - injektavimas naudojant specialią įrangą;
  - įrangos išvalymas pabaigus darbą.

Injektavimo metu tikrinama plyšių užpildymo kokybė, stebint injektuojamos medžiagos sąnaudą ir ištekėjimą per plyšius ir specialiai padarytas kiaurymes. Injektavimo kokybę taip pat tikrinama po injektuotos medžiagos sukietėjimo neardančiais metodais arba išgręžiant kernus.
3. Vadovaujantis PTR 2.02.03:2007 "Akmens mūro ir natūralaus akmens, plytų mūro paveldo tvarkyba" 33 punkto reikalavimais atliekami valymo darbai. Plaunami fasadiniai tašytų akmenų paviršiai nuo nešvarumų, patakai;
4. Atstatomos mūro siūlės. Akmens mūro siūlės užtaisomos kalkių skiediniu, orientacinė skiedinio sudėtis pateikta PTR 2.02.03:2007 "Akmens mūro ir natūralaus akmens, plytų mūro paveldo tvarkyba" 3 priedą. Gali būti naudojami ir kitokios sudėties praktikoje pasiteisinę skiediniai. Skiedinio sukibimui su pagrindu pagerinti rekomenduojama į skiedinį įmaišyti 0,05–0,1 % metilceliuliozės miltelių nuo rišamosios medžiagos kiekio. Šiuo skiediniu galima įmūryti ir iškritusius akmenis.
5. Fasadiniai akmenys padengiami apsaugine skaidria hidrofobizuojančia danga.

### 3.1.2 Tašytų akmenų mūro taurai

Tašytų akmenų mūro taurų didžiausios pažeidimas yra vandens zonoje pilnai ištrupėjusios ir išplautos mūro siūlės, tikėtina vanduo išplovęs ir pažeidęs vidinio mūro betono užpildą. Labiausiai ištrupėjusios mūro siūlės ties taurų lytlaužomis. Per ištrupėjusias siūles ant tilto lytlaužų želia augmenija, kurios šaknys

#### PROJEKTO PAVADINIMAS

Pajuosčio dvaro sodybos (u.k. 4401) vertingosios savybės - tašytų akmenų tiltas su dviem taurais, Panevėžio rajono sav., Velžio sen., Pajuosčio k. tvarkybos darbų (remonto) projektas

DOKUMENTO ŠIFRAS	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
HE-22-I.008-00-TP-TvDP	21	37	0

skverbiasi gyliau ir ardo vidinį taurų mūrą. Aukščiau vandens lygio siūlės suskilinėjusios, atšokusios nuo akmenų.

Viename taure dėl suirusių mūro siūlių išplauti du fasadiniai tašyti akmenys, taip pat tyrimais nustatyta, kad ir po vandeniū yra iškritusių mūro akmenų. Tikėtina, kad po vandeniū lytlaužose yra iškritusių daugiau akmenų, bet dėl drumzlino vandens ir apnašų ant akmenų, sudėtinga nustatyti.

Atsižvelgiant į esamo mūro būklę ir planuojamas statinio naudotojo (Lietuvos kariuomenė) planuojamas naudoti padidėjusias apkrovas, reikalinga tarpines atramas remontuoti.

Taurų pažaidos pateikiamos 26 paveiksle.



PROJEKTO PAVADINIMAS

Pajuosčio dvaro sodybos (u.k. 4401) vertingosios savybės - tašytų akmenų tiltas su dviem taurais, Panevėžio rajono sav., Velžio sen., Pajuosčio k. tvarkybos darbų (remonto) projektas

DOKUMENTO ŠIFRAS	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
HE-22-I.008-00-TP-TvDP	22	37	0



d)

26 pav. Taurų mūro pažaidos: a - pilnai ištrupėjusios mūro siūlės; b – sutrūkinėjusios mūro siūlės; c) ant lytlaužų želianti augmenija; d) iškritę tašytų akmenų mūro akmenys

Tašytų akmenų mūro taurų remonto darbai:

1. Įrengiamas atsitvėrimas nuo upės vandens;
2. Vadovaujantis PTR 2.02.03:2007 "Akmens mūro ir natūralaus akmens, plytų mūro paveldo tvarkyba" 33 punkto reikalavimais atliekami valymo darbai. Plaunami fasadiniai tašytų akmenų paviršiai nuo nešvarumų, patakų, apnašų;
3. Įvertinama žemiau vandens lygio esančių mūro akmenų būklė, nustatomos iškritusių akmenų vietos. Atsitvertoje zonoje ieškomi iškritę akmenys, kuriuos būtų galima atstatyti į buvusią padėtį. Jei iškritusių upės dugne nepavyksta aptikti, turi būti naudojami akmenys maksimaliai savo struktūra, spalva, techniniais parametrais atitinkantys pirminį autentišką akmens mūrą ir, be to, turi būti saugūs eksploataavimo metu bei atsparūs atmosferos poveikiams;
4. Sunumeruojami visi fasadiniai tašyto mūro akmenys, nurodant akmens vietą ir padėtį;
5. Išrenkami taurų akmenys iki pamato. Pamato tiksli padėtis nėra žinoma, todėl turi būti atliktas pamatų matavimas atlikus akmenų mūro išmontavimo darbus;
6. Vadovaujantis PTR 2.01.01:2010 „Kontakto zonos „mūras/gruntas“. Pamatų tvirtinimas“ pirmojo skirsnio reikalavimais remontuojamas esamas taurų pamatas užtaisant visus matomus įtrūkimus, plyšius, ištrupėjusias vietas naudojant remontinius mišinius. Tikėtina, kad pagal to meto naudotas technologijas, pamatas yra betoninis kesonas, kuris užpildytas akmenų mėtiniu surištu skiediniu;
7. Vadovaujantis PTR 2.01.01:2010 „Kontakto zonos „mūras/gruntas“ sutvarkymas. Pamatų tvirtinimas“ ketvirto skirsnio reikalavimais sustiprinamas esamas pamatas įrengiant naujus gręžtinius gelžbetoninius polius. Poliai įrengiami greta esamo sekliojo pamato abiejose pusėse. Polių įrengimas pateikiamas statinio konstrukcijų dalyje;

PROJEKTO PAVADINIMAS

Pajuosčio dvaro sodybos (u.k. 4401) vertingosios savybės - tašytų akmenų tiltas su dviem taurais, Panevėžio rajono sav., Velžio sen., Pajuosčio k. tvarkybos darbų (remonto) projektas

DOKUMENTO ŠIFRAS	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
HE-22-I.008-00-TP-TvDP	23	37	0

8. Ant įrengtų naujų gelžbetoninių polių įrengiama nauja gelžbetoninė atrama, kuri perims padidėjusias apkrovas. Gelžbetoninės atramos įrengimo darbai detalizuojami tvarkomųjų statybos darbų statinio konstrukcijų dalyje.
9. Atstatomas fasadinių tašytų akmenų mūras, mūro akmenys surišami su vidine gelžbetonine atrama. Akmens mūro siūlės naudojamos iš kalkių skiedinio, orientacinė skiedinio sudėtis pateikta PTR 2.02.03:2007 "Akmens mūro ir natūralaus akmens, plytų mūro paveldo tvarkyba" 3 priedą. Gali būti naudojami ir kitokios sudėties praktikoje pasiteisinę skiediniai. Skiedinio sukibimui su pagrindu pagerinti rekomenduojama į skiedinį įmaišyti 0,05–0,1 % metilceliuliozės miltelių nuo rišamosios medžiagos kiekio.
10. Fasadiniai akmenys padengiami apsaugine skaidria hidrofobizuojančia danga.

### **3.TVARKOMIEJI STATYBOS DARBAI**

Šiame tilto remonto projekto komplekse, be tvarkomųjų paveldo darbų, numatomi ir žemiau išvardinti tvarkomieji statybos darbai, kurie detalizuojami kitose projekto dalyse:

1. Tilto naujų gelžbetoninių atramų įrengimas;
2. Tilto naujos gelžbetoninės perdangos įrengimas;
3. Kelio ir pėsčiųjų takų dangos įrengimas;
4. Kelio sankasos šlaitų tvirtinimas betoninėmis plytelėmis;
5. Lietaus vandens surinkimo ir nuvedimo sistemos įrengimas.

#### PROJEKTO PAVADINIMAS

Pajuosčio dvaro sodybos (u.k. 4401) vertingosios savybės - tašytų akmenų tiltas su dviem taurais, Panevėžio rajono sav., Velžio sen., Pajuosčio k. tvarkybos darbų (remonto) projektas

DOKUMENTO ŠIFRAS	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
HE-22-I.008-00-TP-TvDP	24	37	0

## TVARKYBOS DARBŲ TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS

### 1. Bendrieji nurodymai

Vykdyti ypatingųjų statinių, esančių kultūros paveldo objekto teritorijoje, jo apsaugos zonoje, kultūros paveldo vietovėje, kultūros paveldo objekte, statinių tvarkybą rangos darbus turi teisę Lietuvos Respublikoje įregistruota tvarkybos įmonė arba užsienio valstybės įmonė, gavusi Vyriausybės įgaliotos institucijos išduotą atestatą verstis šia veikla ir turinti teisę atlikti nurodytus rangos darbus kultūros paveldo objekto teritorijoje, kultūros paveldo objekte, jo apsaugos zonoje, kultūros paveldo vietovėje. Rangovų ir subrangovų atestavimą ir teisės pripažinimą atlieka valstybės įmonė Tvarkybos produkcijos sertifikavimo centras. Tvarkybos rangovų ir subrangovų teises ir pareigas nustato užsakovas su juo sudarytoje tvarkybos rangos sutartyje, vadovaujantis Lietuvos Respublikos Statybos įstatymu bei kt., poįstatyminiais aktais, tvarkybos techniniais reglamentais.


Statinio tvarkybos darbams vadovauja tik nustatyta tvarka atestuoti vadovai: Statinio tvarkybos vadovas – statybos inžinierius, kuris atstovaudamas rangovui (kai tvarkyba vykdoma rangos būdu) ar statytojui (užsakovui), kai tvarkyba vykdoma ūkio būdu ir įgyvendindamas statinio projektą nuo tvarkybos pradžios iki tvarkybos užbaigimo, vadovauja tvarkybos darbams, kartu gali būti bendrųjų tvarkybos darbų vadovas, koordinuoja statinio tvarkybos specialiuųjų darbų vykdymą bei šių darbų vadovų veiklą ir pagal kompetenciją atsako už pastatyto statinio atitiktį statinio projektui ir statinio normatyvinę kokybę, gavęs Vyriausybės įgaliotos institucijos išduotą atestatą verstis šia veikla ir turintis teisę atlikti nurodytus rangos darbus. Statinio specialiuųjų tvarkybos darbų vadovas – statybos inžinierius, kuris atstovaudamas rangovui (kai tvarkyba vykdoma rangos būdu) ar statytojui (užsakovui) (kai tvarkyba vykdoma ūkio būdu) ir įgyvendindamas statinio projektą nuo tvarkybos pradžios iki statinio pripažinimo tinkamu naudoti, vadovauja tam tikriems specialiesiems tvarkybos darbams, būdamas techniniais klausimais pavaldus statinio tvarkybos vadovui, pagal kompetenciją atsako už pastatyto statinio normatyvinę kokybę, gavęs Vyriausybės įgaliotos institucijos išduotą atestatą verstis šia veikla ir turintis teisę atlikti nurodytus rangos darbus.

### 2. Tvarkybos darbų organizavimas

Tvarkybos darbai turi būti derinami ir tvirtinami kartu su užsakovu bei suinteresuotomis struktūromis. Iki tvarkybos darbų pradžios užsakovą būtina informuoti apie darbų pradžią, jų trukmę ir vykdymo tvarką. Prieš darbų pradžią privaloma supažindinti darbuotojus su projektu ir instrukuoti darbų saugos klausimais.

Dulkančios statybinės atliekos laistomos vandeniu. Į tvarkybos aikštelę gali būti atvežami tiktai pirmo būtinumo gaminiai ir medžiagos, reikalingos einamuoju momentu vykdomiems darbams.

Darbuotojai privalo būti apsaugoti nuo krentančių daiktų kolektyvinėmis apsaugos priemonėmis, taip pat darbuotojams privalo būti išduotos reikiamos asmeninės apsaugos priemonės.

0	2023-08	Tvarkybos darbų leidimui gauti			
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMŲ PAVADINIMAS (PRIEŽASTIS)			
KVAL. PATV. DOK. NR.		INHUS Engineering, UAB Žarijų g. 6 LT-02300, Vilnius M. +370 614 22874, F. +370 700 80001	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS <b>Pajuosčio dvaro sodybos (u.k. 4401) vertingosios savybės - tašytų akmenų tiltas su dviem taurais, Panevėžio rajono sav., Velžio sen., Pajuosčio k. tvarkybos darbų (remonto) projektas</b>		
			STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS Tiltas per Nevėžio upę, Panevėžio rajono sav., Velžio sen., Pajuosčio k.		
39427	SPV	Eugenijus Gudonis	DOKUMENTO PAVADINIMAS  Techninės specifikacijos		
0944	SPDV	Eugenijus Gudonis			
	PI	Vilius Kryževičius			
LT	UŽSAKOVAS	Infrastruktūros valdymo agentūra	DOKUMENTO ŽYMUO	Lapas	Lapų
			HE-22-I.008-00-TP-TvDP	25	37

Privaloma imtis priemonių, kad laikinas konstrukcijų netvirtumas arba nestabilumas nesukeltų pavojaus darbuotojams. Statybos metu turi būti nepažeisti ir išsaugoti esami vertingi statinio elementai. Pradedant kitus darbus, būtina apsaugoti ir nepažeisti jau anksčiau atliktų darbų.

### 3. Papildomi tyrimai ir matavimai

Esamas akmenų mūras žemiau vandens lygio labai užneštas, todėl atlikus akmenų valymo darbus turi būti iškviesti projekto rengėjai, kad būtų patikslinta akmenų padėtis, nustatytas trūkstumų akmenų kiekis.

Išmontavus tarpinių atramų akmenis, Rangovas turi atlikti esamų atramų geodezinius matavimus ir duomenys perduoti projekto rengėjui, kad būtų patikrinta ar nereikalinga projekto sprendinių korekcija.

## TECHNINĖ SPECIFIKACIJA TS-1

### AKMENS MŪRO REMONTAS

Darbai vykdomi vadovaujantis:

PTR 2.02.03:2007 „Akmens mūro ir natūralaus akmens, plytų mūro paveldo tvarkyba“.

Mūro remontas vykdomas tam, kad palaikyti objekto patenkinamą fizinę būklę, atliekant būtinus darbus. Šie darbai nesusiję su statinio vertingųjų savybių keitimu. Remonto darbams naudojamos tokio pat tipo kaip buvusios medžiagos ir taikoma tokia pati technologija.

Atlikus atsitvėrimo nuo upės vandens ir mūro valymo darbus, reikalinga atlikti mūro apžiūrą ir fotofiksaciją, jei yra poreikis, patikslinami projekto sprendiniai pritaikant prie esamos situacijos.

**Mūro paviršių valymas.** Istorinio mūro konstrukcijų paviršiai dažnai būna užteršti ir dėmėti. Todėl iki tvarkomųjų darbų reikia mūro paviršius valyti. Peržiūrėjus mūrą, būtina pašalinti visus vėlesnius cementinius užtaisymus. Kietos nešvarumų sancaupos, purvas, samanės ir kt. pirmiausiai nuvalomi mechanškai, naudojant aštirus, bet paviršiaus nebraižančius įrankius (pvz., iš kietmedžio, plastiko ir pan.) braukiant purvą nuo viršaus žemyn. Taip pat valoma standžiais šepetiais (ne vieliniais) ir šiltu vandeniu. Esant reikalui, nešvarumus suminkštinti 10 procentų skruzdžių tirpalu.

Tose vietose, kur siena gerai išsilaikiusi, bet apskretusi kietu sluoksniu (pluta), mūro paviršių valyti garo srove. Paviršius aptaškomas karštu vandeniu, kuris garuodamas atmirko ir atskiria purvo sluoksnį; Lengvai užterštus mūro paviršius nuplauti švairiu vandeniu, trinant teptuku, bet ne audeklu, kuris dildamas gali paviršių vėl užteršti. Esant reikalui naudoti specialią fasadų valymo pastą.

Dideliems valomo mūro plotams ir tvirtam mūro paviršiui naudoti mechanizuoto valymo priemonės. Naudoti plovimo mechanizmus, naudojančius pašildytą vandenį ir plovimo priemones bei trynimo šepetius (velenus). Nenaudoti tokios plovimo įrangos, kuri išpurškia labai aukšto slėgio vandenį arba abrazyvines medžiagas, nes jos gali ardyti mūrą ir jį įmirkyti. Plovimui naudoti kilnojama plovimo mašiną, kuria galima reguliuoti vandens slėgį, vandens temperatūrą (apie 40°C) ir plovimo tirpalo padavimą; Kai fasadas nuplaunamas naudojant šampūnus, būtina tuoj pat visą plotą perplauti švairiu vandeniu. Valyti cheminėmis priemonėmis leidžiama tik atskiras dėmėtas vietas (taip pat ir po fasado plovimo).

**Natūralaus akmens mūro remontas.** Lietuvoje natūralus akmuo yra lauko rieduliai, daugiausia granitas. Jis yra ilgaamžė ir praktiškai nedūlėjanti medžiaga. Akmens mūras dažniausiai suyra dėl siūlių skiedinio rišamosios medžiagos suirimo bei išplovimo, pažeistų pamatų bei netinkamai atliktų ankstesnių remonto darbų.

Nuo konstrukcijos pirmiausia turi būti nuvalomas susikaupęs purvas, augmenija.

Krantinėse atramose – ramtuose nustatčius, kad žemiau vandens lygio dėl skiedinio suirimo iškritę pavieniai atskiri akmenys, tai pakeičiami tokios pat spalvos ir dydžio kitais akmenimis. Iš siūlių išvalomas suiręs skiedinys, o akmenys nuplaunami ir vėl įmūrijami. Panaudoti užpildai, paviršiaus apdorojimo medžiagos neturi teršti aplinkos, maksimaliai savo struktūra, spalva, techniniais parametrais atitikti pirminį autentišką akmens mūrą ir, be to, turi būti saugūs eksploataavimo metu bei atsparūs atmosferos poveikiams.

#### PROJEKTO PAVADINIMAS

Pajuosčio dvaro sodybos (u.k. 4401) vertingosios savybės - tašytų akmenų tiltas su dviem taurais, Panevėžio rajono sav., Velžio sen., Pajuosčio k. tvarkybos darbų (remonto) projektas

DOKUMENTO ŠIFRAS	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
HE-22-I.008-00-TP-TvDP	26	37	0

Tarpinėse atramose – tauruose tašyti fasadiniai akmenys numeruojami, atliekamos fotofiksacija su sužymėtais akmenimis. Atsitvertoje nuo vandens zonoje dugne ieškomi iškritę akmenys.

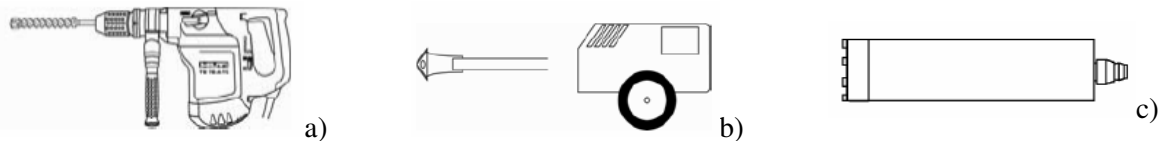
Akmens mūro siūlės užtaisomos kalkių skiediniu, parenkant pagal reglamento PTR 2.02.03:2007 3 priedą. Netinka labai tankus cementinis skiedinys, nes po juo kaupiasi drėgmė. Jeigu toks skiedinys buvo panaudotas anksčiau, jį reikia išardyti ir pakeisti. Skiedinio sukibimui su pagrindu pagerinti į skiedinį įmaišyti 0,05–0,1 % metilceliuliozės miltelių nuo rišamosios medžiagos kiekio. Šiuo skiediniu įmūryti ir iškritusius akmenis. Byrančias ir sutrūkinėjusias skiedinio siūles reikia išvalyti „gilyn“ ne mažiau kaip per du siūlės storius. Valyti aštriu įrankiu ar pjūkleliu.

Remonto darbams naudojamos tokio pat tipo kaip buvusios medžiagos ir taikoma tokia pati technologija. Lietuvos standartas LST EN 459-1 +Ac(D):2004 „Statybinės kalkės. 1 dalis. Apibrėžimai, reikalavimai ir atitikties požymiai“.

#### Kalkių skiediniui naudojamų kalkių savybės:

Kalkių tipas ir žymuo	Sudėtis, %				Stipris gniuždant, N/mm <sup>2</sup>
	CaO+MgO	MgO	CO <sub>2</sub>	SO <sub>3</sub>	
Gamtinės hidraulinės, NHL 5	≥3	–	–	≤3	≥ 5 iki 15

Akmens mūro akmenys ties tarpinėmis atramomis inkaruojama per armatūros strypus į naujas gelžbetoninės atramas. Betoninėse konstrukcijose lizdus galima gręžti naudojant 3 gręžimo metodus: gręžimas grąžtu su mušimu (a), suspausto oro gręžimas (b), šlapias arba sausas gręžimas deimantiniu grąžtu (c). Rangovas pagal poreikį pasirenka jam patogiausią gręžimo metodą.



Granitiniuose akmenyse lizdai gręžiami šlapiu būdu deimantiniu grąžtu.

Lizdų paviršius ir išgręžtos skylės turi būti paruoštos pagal LST EN 1504-10 standarto 7.2.2 ir 7.2.3 skirsnių reikalavimus ir kaip nurodo cheminių mastikų gamintojų technologiniai skylių įrengimo reikalavimai.

Inkarinių strypų įrengimo darbai turi būti vykdomi pagal 4 principo 4.2 metodo nurodymus pagal LST EN 1504-6 standartą.

#### Inkaravimo kljams keliami reikalavimai:

	Esminė charakteristika pagal naudojimo paskirtį	Bandymo metodą reglamentuojančio standarto žymuo	Dydis
1	Ištraukimo stipris	LST EN 1881	Poslinkis ≤0,6mm prie 75 kN apkrovos
2	Chlorido jonų kiekis	LST EN 1015-17	≤ 0,05 %
3	Polimerų stiklėjimo temperatūra <sup>a</sup>	LST EN 12614	≥ 45 C° ar 20 C° daugiau nei aplinkos temperatūra eksploataavimo metu
4	Poslinkis esant tempimo apkrovai <sup>a</sup>	LST EN 1544	Poslinkis ≤0,6 mm po nuolatinės 50 kN apkrovos po 3 mėnesių

Inkarinių strypų tvirtinimo eiga: inkarai tvirtinami pagal gamintojo pateiktas rekomendacijas ir taisykles, toliau pateikta bendrinė informacija. Paruoštas ir išvalytas skyles užpildyti pasirinktais cheminiais kljais. Cheminiai kljai gali būti pildomi injekcinio švirkšto pagalba arba naudojant specialias kapsules. Injekciniu švirkštu skylės pripildomos 2/3 skylės turio cheminiais kljais kad užtikrinti tarpo tarp armatūros ir betono pilną užpildymą. Naudojant cheminių kljų kapsules, jas reikia parinkti atsižvelgiant į

PROJEKTO PAVADINIMAS

Pajuosčio dvaro sodybos (u.k. 4401) vertingosios savybės - tašytų akmenų tiltas su dviem taurais, Panevėžio rajono sav., Velžio sen., Pajuosčio k. tvarkybos darbų (remonto) projektas

DOKUMENTO ŠIFRAS	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	HE-22-I.008-00-TP-TvDP	27	37

skylės diametrą gylį ir armatūros diametrą, vadovautis tiekėjo rekomendacijomis. Parinktos kapsulės turi turėti žymes, nurodant medžiagos markę, galiojimo datą. Visi armatūros strypų galai kurie bus inkaruojami į konstrukciją turi turėti žymes rodančias tinkamo įgilinimo gylį. Inkaruojamas elementas į skylę įdedamas ir lengvu sukamuoju judesiu sustumiamas iki atžymos ribos. Cheminių klijų stingimo laikas įvairus dažnai jis priklauso nuo oro sąlygų ir temperatūros, visais atvejais vadovautis tiekėjo nurodymais.

#### **Kalkių tešlos pagaminimas**

Istorinio mūro tvarkybos darbams galima naudoti degtas kalkes, kurių aktyvumas ne mažesnis kaip 67 % CaO+MgO. Kiekvienas kalkių tipas turi įvairių ypatybių, kurias kiekvienas meistras (amatininkas) panaudoja savaip.

#### **Kalkių taurinimas**

Į kibirą (10 l) kalkių tešlos įpilti 0,2 kg (stiklinę) linų aliejaus ir labai gerai išmaišyti. Išlaikius mažiausiai 3 paras, galima naudoti (ji emulgavosi). Taip paruoštą, pagerintą kalkių tešlą galima sandėliuoti sandariai uždarytuose induose po plonu vandens sluoksniu neribotą laiką.

#### **Kalkių vandens pagaminimas**

Į kibirą (10 l) švaraus vandens įdėti apie 3 kg 50 % drėgnumo kalkių tešlos ir gerai išmaišyti. Leisti nusistovėti iki skaidrumo 1 parą ir naudoti tvirtinimui tik skaidrų tirpalą.

#### **Kalkių pieno pagaminimas**

Apdailos tikslams kalkių pieną galima paruošti iš taurintų kalkių: 1,2–1,5 kg taurintų kalkių tešla praskiedžiama apie 10 l vandens ir gerai išmaišoma. Jeigu reikia, pridedama priedų bei pigmentų ir perkošiama per sietelį. Kalkių pieną taip pat galima pagaminti iš negesintų (taip pat maltų) kalkių bei kalkių tešlos.

#### **Siūlių atstatymo restauracinis skiedinio sudėtis:**

- 1 – tūrio dalis kalkių tešlos 50 % drėgnumo, 67 % aktyvumo;
- 2,5 – tūrio dalies 2,5–0,14 mm frakcijos smėlio;
- 0,1 – tūrio dalies plytų miltų, smulkesnių kaip 2,5 mm frakcijos;
- 0,1 – tūrio dalies nesijotų marmuro miltų;
- 0,01 – tūrio dalies susmulkintos medžio anglies.

#### **Išdūlėjusių siūlių rievėjimo technologija:**

- išvalyti siūlių dugną, jį sudrėkinant, ir gruntuoti dugną adheziniu gruntu;
- užtaisyti siūlę rievėjimo skiediniu, kurio receptūrą apsprendžia architektas–restauratorius, remdamasis esamų siūlių spalva, poringumu, užpildo granulometrija.

**Mūro apsauginė danga.** Fasadiniai akmenų paviršiai hidrofobizuojančia danga. Plotams, kurių paviršius padengiamas skaidria hidroizoliacine danga, produktas turėtų pasižymėti skvarba į esamus sluoksnius, medžiaga turi būti skirta natūraliam akmeniui ir atspari šarmams. Produktas turi turėti savybę, kad galima ją būtų dengti ant drėgnų mineralinių paviršių, atspari lietaus poveikiui, atvira konstrukcijos garams, atspari šalčiui.

Hidrofobizuojančios dangos įrengimo darbai turi būti vykdomi pagal 2 principo 2.1 metodo nurodymus pagal LST EN 1504-2 standartą.

#### **Hidrofobizuojančiai dangai keliami reikalavimai**

	<b>Esminė charakteristika pagal naudojimo paskirtį</b>	<b>Bandymo metodą reglamentuojančio standarto žymuo</b>	<b>Dydis</b>
1	Įsiskverbimo gylis	LST EN 13579	Klasė I
2	Vandens absorbcija	LST EN 13580	<7,5 %
3	Džiūvimo greitis	LST EN 13579	Klasė II

Prieš dengiant bet kokią apsaugos nuo aplinkos poveikio sistemą, paviršius būtina nuplauti aukšto slėgio vandens srove (slėgis >800 bar) arba nuvalyti kitomis priemonėmis, jei to reikalauja sistemos

#### **PROJEKTO PAVADINIMAS**

Pajuosčio dvaro sodybos (u.k. 4401) vertingosios savybės - tašytų akmenų tiltas su dviem taurais, Panevėžio rajono sav., Velžio sen., Pajuosčio k. tvarkybos darbų (remonto) projektas

<b>DOKUMENTO ŠIFRAS</b>	<b>LAPAS</b>	<b>LAPŲ</b>	<b>LAIDA</b>
HE-22-I.008-00-TP-TVDP	28	37	0

gamintojas. Pagrindas turi būti: nuvalytas nuo laisvų ir suirusių dalelių, paviršiaus sluoksnių nesukibusių su pagrindu, cemento pieno plutos, smėlio ir dulkių ir kitų antiadhezinių dangų; Neturi būti medžiagų galinčių sukelti betono ar armatūros koroziją (šarmai, rūgštys); Nuvalytas nuo įsigėrusių medžiagų – dervų, klijinių tepalo, senų dažų ir kt.

Hidrofobizuojančios dangos įrengimo technologiją tikslina gamintojas. Prieš atliekant kiekvieno sluoksnio įrengimą, būtina susipažinti su sistemos įrengimo technologija, spec reikalavimais keliamais sistemai, bei reikalavimus pagrindui. Apsaugos sistemos turi tarpusavyje derėti. Darbo metu pagrindo, aplinkos ir produkto temperatūra turi būti nuo +5° temperatūroje arba kaip deklaruojama Rangovo pasirinktos dangos įrengimo instrukcijose.

**Mūro konstrukcijų stiprinimas.** Daugelis mūrinių konstrukcijų gali būti sutvirtintos injektavimo būdu, užpildant plyšius bei tuštumas atitinkamomis, pagal technologų rekomendacijas parengtos sudėties medžiagomis. Krantinėse atramose – ramtuose vidinis mūras stiprinimas injektavimo būdu.

Injektavimas susideda iš tokių etapų (žr. paveldo tvarkybos reglamentą PTR 2.02.04:2007 „Akmens mūro ir natūralaus akmens, plytų mūro sutvirtinimas cheminėmis priemonėmis“):

- plyšių išvalymas ir injektuojamos vietos paruošimas;
- injektuojamų medžiagų paruošimas ir jų maišymas iki injektavimo;
- injektavimas naudojant specialią įrangą arba savitaką;
- įrangos išvalymas pabaigus darbą.

Injektavimo metu tikrinama plyšių užpildymo kokybė, stebint injektuojamos medžiagos sąnaudą ir ištekėjimą per plyšius ir specialiai padarytas kiaurymes. Injektavimo kokybė taip pat tikrinama po injektuotos medžiagos sukietėjimo neardančiais metodais arba išgręžiant kernus.

Injektavimo darbams atlikti naudojami plastikiniai arba metaliniai injektavimo pakeriai. Naudojami pakeriai turi būti skirti skiedinio injektavimo darbams atlikti, skirti naudoti mūre. Pakeriai turi būti su iškišomis išdėstytomis jėgos ištraukimo kryptimi. Pakerių diametras detalizuojamas Rangovo pasirengtame technologiniame projekte pagal pasirinkto tiekėjo reikalavimus.

Mūro tuštumų ir ertmių užpildymui injektuojamas nesitraukiantis, sudėtyje cemento neturintis, takus injektavimo skiedinys, pagamintas iš kalkių. Naudojamas skiedinys turi būti skirtas plyšių ir tuštumų užpildymui mūre, atsparus druskų poveikiui.

#### **Injektavimo skiediniui keliami reikalavimai**

	<b>Esminė charakteristika pagal naudojimo paskirtį</b>	<b>Bandymo metodą reglamentuojančio standarto žymuo</b>	<b>Dydis</b>
1	Skiedinio stipris	LST EN 1015-11	≥2,5 MPa
2	Frakcijos dydis	-	≤2 mm

## **TECHNINĖ SPECIFIKACIJA TS-2**

### **PAMATŲ REMONTAS**

Darbai vykdomi vadovaujantis:

PTR 2.01.01:2010 „Kontakto zonos „mūras/gruntas“ sutvarkymas. Pamatų tvirtinimas“.

Tilto projektas nėra išlikęs, kitų istorinių duomenų apie tilto statybą nėra išlikusių, todėl pamato konstrukcija nėra žinoma. Esamų akmens mūro ramtai ir taurai yra upės vagoje po vandeniu, todėl tyrimais nustatyti tikslios pamatų konstrukcijos negalima. Tikėtina, kad pagal to meto naudotas technologijas, pamatas yra betoninis kesonas, kuris užpildytas akmenų mėtiniu surištu skiediniu. Tvarkybos darbų metu atsivėrus nuo upės vagos ir išmontavus tarpinių atramų mūro akmenis, reikalinga patikslinti pamato konstrukciją.

#### PROJEKTO PAVADINIMAS

Pajuosčio dvaro sodybos (u.k. 4401) vertingosios savybės - tašytų akmenų tiltas su dviem taurais, Panevėžio rajono sav., Velžio sen., Pajuosčio k. tvarkybos darbų (remonto) projektas

DOKUMENTO ŠIFRAS	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
HE-22-I.008-00-TP-TvDP	29	37	0

Projektuojant ir tvarkant kontakto zonos „mūras/gruntas“ sutvarkymą, pamatų tvirtinimą būtina įvertinti nekilnojamosios kultūros vertybės panaudojimą, prieš tai atlikus tyrimus. Atliekant kontakto zonos „mūras/gruntas“ sutvarkymą, pamatų tvirtinimą turi būti užtikrintas vertingųjų savybių išsaugojimas. Kontakto zonos „mūras/gruntas“ sutvarkymo, pamatų tvirtinimo tvarkybos darbai, turintys įtakos statinio esminiams reikalavimams, atliekami vadovaujantis ir statybos techniniais reglamentais. Esamo pamato tvarkymui naudojamos medžiagos (remontiniai mišiniai) turi turėti pateiktas savybes:

- geras sukibimas su pagrindo betonu;
- turi būti tinkamas naudoti konstrukcinių elementų taisymui tiltų statyboje;

Remontinių mišinių įrengimo darbai turi būti vykdomi pagal 3 principo 3.1 ir 3.2 metodo nurodymus pagal LST EN 1504-3 standartą.

#### Remontiniam mišiniui keliami reikalavimai

Esminė charakteristika pagal naudojimo paskirtį	Bandymo metodą reglamentuojančio standarto žymuo	Dydis
Stipris gniuždant	LST EN 12190	$\geq 25$ MPa
Chlorido jonų kiekis	LST EN 1015-17	$\leq 0,05$ %
Sukibimo stipris su pagrindu	LST EN 1542	$\geq 1,5$ MPa
Suvaržytas susitraukimas/išsiplėtimas	LST EN 12617-4	$\geq 1,5$ MPa
Atsparumas karbonizacijai	LST EN 13295	atspari

Remontinio mišinio įrengimo eiga: Paruoštas mišinys dedamas „šlapias ant šlapio“ ant sukibimo mišinio. Mišinys skleidžiamas kelne, glaistykle ar braukte. Galima taikyti mechaninį apdirbimą. Paklojus mišinį paviršius apdirbamas rankiniu būdu ar mechaniškai, priklausomai nuo ploto. Dengiant keliais sluoksniais, apatinio sluoksnio paviršius turi būti paliktas grubus arba reikia naudoti sukibimo mišinį tarp sluoksnių. Būtina apsauga nuo perdžiūvimo. Tolimesnis apdirbimas esant 20°C galimas po 24 val. Galutinis stipris pasiekiamas po 28 dienų.

**Sekliųjų pamatų keitimas poliniais pamatais.** Tarpinių atramų seklieji pamatai (kesonas) keičiami poliniais, kai padidėjus pamatų apkrovai, negalima užtikrinti statinio su sekliaisiais pamatais normalaus naudojimo bei pastovumo. Istorinio statinio apkrova naujaisiais poliniais pamatais perduodama giliai slūgsančiam stipriam nesideformuojančiam gruntui. Parinkus tinkamą polių tipą, jų įrengimo technologiją bei gylį, poliniai pamatai nesėda, statinio konstrukcijos daugiau nesideformuoja. Poliai įrengiami greta pamato abiejose pusėse. Pamatų rekonstravimui naudojami gelžbetoniniai poliai. Gelžbetoninių polių įrengimas detalizuojamas statybos darbų Konstrukcijų dalyje.

#### PROJEKTO PAVADINIMAS

Pajuosčio dvaro sodybos (u.k. 4401) vertingosios savybės - tašytų akmenų tiltas su dviem taurais, Panevėžio rajono sav., Velžio sen., Pajuosčio k. tvarkybos darbų (remonto) projektas

DOKUMENTO ŠIFRAS	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
HE-22-I.008-00-TP-TvDP	30	37	0

## SAŃAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

Poz., Eil. Nr.	Pavadinimas ir techninės specifikacijos	Žymuo	Mato vnt.	Kiekis	Pastabos, brėž. Nr.
	<b>1. Krantinių atramų (ramtų) remontas</b>	TS-1			
1.1.	Šlaito tvirtinimo iš akmenų išardymas, akmenis sandėliuojant vietoje		m <sup>2</sup> /m <sup>3</sup>	230/35	
1.2.	Akmens mūro valymas		m <sup>2</sup>	195	
1.3.	Akmens mūro siūlių skiedinio valymas		m/m <sup>2</sup>	618/8	
1.4.	Akmens mūro injektavimas skiediniais		m <sup>3</sup>	2	
1.5.	Akmens mūro siūlių skiedinio įrengimas		m	420	
1.6.	Akmens mūro plovimas		m <sup>2</sup>	195	
1.7.	Akmens mūro padengimas apsauginėmis dangomis		m <sup>2</sup>	195	
1.8.	Šlaito tvirtinimo panaudojant esamus akmenis ant betoninio pagrindo h=15 cm įrengimas - Esami akmenys - Betonas C20/25		m <sup>2</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	230 35 34,5	
	<b>2. Tarpinių atramų (taurų) remontas</b>	TS-1, TS-2			
2.1.	Akmens mūro valymas		m <sup>2</sup>	306	
2.2.	Akmens mūro fasadinių tašytų akmenų išrinkimas ir sandėliavimas vietoje		m <sup>2</sup> /m <sup>3</sup>	306/153	
2.3.	Esamų pamatų geodezinės nuotraukos atlikimas		m <sup>2</sup>	100	
2.4.	Vidinio mūro skiedinio, akmenų ardymas		m <sup>3</sup>	120	
2.5.	Betoninio pamato įtrūkimų, pažaidų užtaisymas R3 klasės remontiniais mišiniais		m <sup>3</sup>	3	
2.6.	Horizontalių lizdų Ø12 mm L=200 mm grėžimas mūro akmenyse ir betoninėje atramoje		Vnt.	3060	
2.7.	Įinkarinių strypų tvirtinimas išgręžtuose lizduose: - Armatūra B500B - Epoksido pagrindo klijai		kg kg	482 69,2	
2.8.	Akmens mūro mūrijimas panaudojant esamus tašytus akmenis		m <sup>2</sup> /m <sup>3</sup>	306/153	
2.9.	Akmens mūro plovimas		m <sup>2</sup>	306	
2.10.	Akmens mūro padengimas apsauginėmis dangomis		m <sup>2</sup>	306	


PROJEKTO PAVADINIMAS

Pajuosčio dvaro sodybos (u.k. 4401) vertingosios savybės - tašytų akmenų tiltas su dviem taurais, Panevėžio rajono sav., Velžio sen., Pajuosčio k. tvarkybos darbų (remonto) projektas

DOKUMENTO ŠIFRAS	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	HE-22-I.008-00-TP-TvDP	31	37

## BRĖŽINIŲ ŽINIARAŠTIS

Eilės Nr.	Brėžinio žymuo	Brėžinio pavadinimas	Laida
1.	HE-22-I.008-00-TP-TvDP.BR-01	Esamų mūrinių atramų planas ir fasadas M 1:200	0
2.	HE-22-I.008-00-TP-TvDP.BR-02	Esama krantinė atrama Nr.1 M 1:50	0
3.	HE-22-I.008-00-TP-TvDP.BR-03	Esama tarpinė atrama Nr.2 M 1:50	0
4.	HE-22-I.008-00-TP-TvDP.BR-04	Esama tarpinė atrama Nr.3 M 1:50	0
5.	HE-22-I.008-00-TP-TvDP.BR-05	Esama krantinė atrama Nr.4 M 1:50	0

0	2022-10	Tvarkybos darbų leidimui gauti			
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMŲ PAVADINIMAS (PRIEŽASTIS)			
KVAL. PATV. DOK. NR.		<b>INHUS Engineering, UAB</b> Žarijų g. 6 LT-02300, Vilnius M. +370 614 22874, F. +370 700 80001	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS <b>Pajuosčio dvaro sodybos (u.k. 4401) vertingosios savybės - tašytų akmenų tiltas su dviem taurais, Panevėžio rajono sav., Velžio sen., Pajuosčio k. tvarkybos darbų (remonto) projektas</b>		
			STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS Tiltas per Nevėžio upę, Panevėžio rajono sav., Velžio sen., Pajuosčio k.		
39427	SPV	Eugenijus Gudonis	DOKUMENTO PAVADINIMAS Tvarkybos darbų projekto bylos brėžinių žiniaraštis		
0944	SPDV	Eugenijus Gudonis			
	PI	Vilius Kryževičius	Laida		
			0		
LT	UŽSAKOVAS		DOKUMENTO ŽYMUO HE-22-I.008-00-TP-TvDP-BRŽ	Lapas	Lapų
	<b>Infrastruktūros valdymo agentūra</b>			1	1

SITUACIJOS PLANAS (M 1:10000)



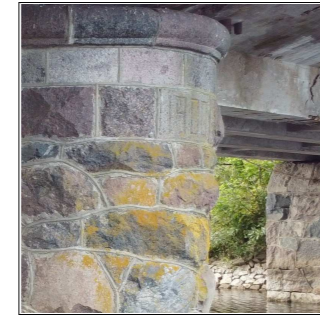
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

- Pajūščio dvaro sodyba (kodas 4401);
- statinio riba.

Kultūros vertybių registro vertingųjų savybių aprašymo duomenys

Unikalus objekto kodas	4401
Pilnas pavadinimas	Pajūščio dvaro sodyba
Adresas	Panevėžio rajono sav., Velžio sen., Pajūščio k.
Registravimo registre data	1992-12-07
Statusas	Registrinis
Objekto reikšmingumo lygmuo	Vietinis
Rūšis	Nekilnojamas
Vertybė pagal sandarą	Kompleksas
Seni kodai:	Laikinosios apskaitos sąrašė: Nr.212
Amžius	XVIIa.? - XX a. pr.
Vertingųjų savybių pobūdis:	Archelologinis (lemiantis reikšmingumą) Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą, tipiškas)
Vertingosios savybės, aprašymas:	Upės, natūralūs vandens telkiniai – sodybos centrinėje dalyje teka Juosta, kuri išplaukusi iš mišku R pusėje Juosta įteka į Nevežį; įrenginiai – taštytų akmenų tiltas su dviem taurais.

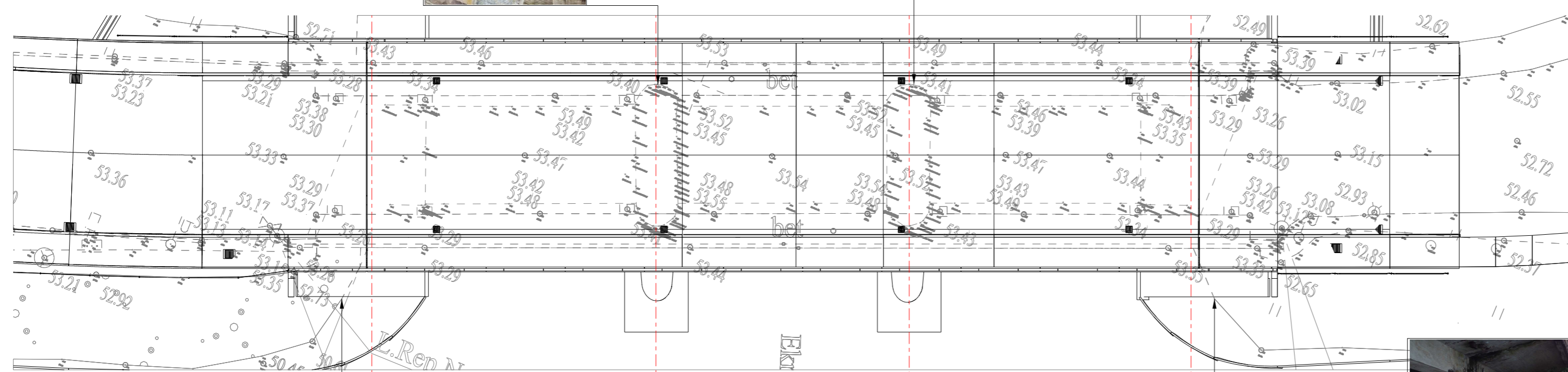
Ant atramos žemupio pusėje iškalti skaičiai 1900, tikėtina tai tilto statybos metai.



Ant atramos iškaltos raidės AZM (tikėtina tilto statybos metu Pajūščio dvaro savininko Aleksandro ir jo žmonos Zofijos Meišavičių vardų ir pavardės inicialai).



TILTO PLANAS M 1:200



1. Prietilčio pylimas

Tilto kūgiai sutvirtinti lauko akmenimis. Matomos tvirtinimo prasilinkimo žymės. Skiedinys tarp akmenų išplautas.

Atrama Nr. 1

Atrama Nr. 2

Atrama Nr. 3

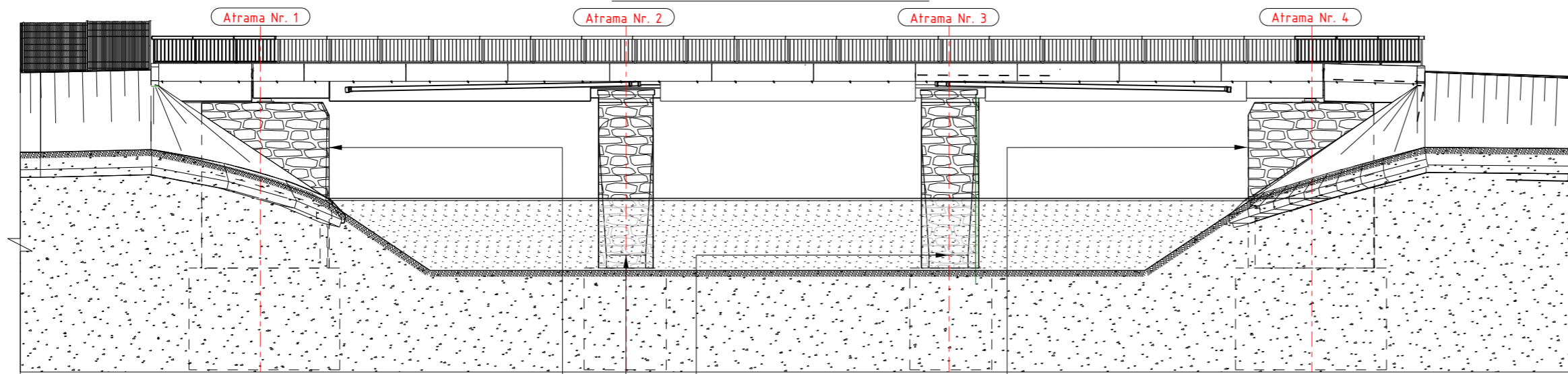
Atrama Nr. 4

1. Prietilčio pylimas

Tilto kūgiai sutvirtinti lauko akmenimis. Matomos tvirtinimo prasilinkimo žymės. Skiedinys tarp akmenų išplautas. Želia augmenija ant šlaitu.



FASADINIS TILTO VAIZDAS (M 1:200)



Atrama Nr. 1

Atrama Nr. 2

Atrama Nr. 3

Atrama Nr. 4

Atrama Nr. 1  
Taštytų akmenų atrama. Išplautas skiedinys iš siūlių. Susiformavę įtrūkimai akmenyse. Nešvarumai, pataikai ant akmenų.

Atrama Nr. 4  
Taštytų akmenų atrama. Išplautas skiedinys iš siūlių. Susiformavę įtrūkimai akmenyse. Nešvarumai, pataikai ant akmenų.

Vaizdas iš Pietinės pusės



Vaizdas iš Šiaurinės pusės



Šiaurinė pusė



Pietinė pusė



Vaizdas iš Rytinės pusės



Vaizdas iš Vakarinės pusės



Atrama Nr. 2  
Taštytų akmenų atrama su lytlauža. Išplautas skiedinys iš siūlių, tarpuose želia augmenija. Prasilinkę lytlaužo akmenys, išskritę akmenys. Nešvarumai, pataikai ant akmenų.

3.

Atrama Nr. 3  
Taštytų akmenų atrama su lytlauža. Išplautas skiedinys iš siūlių, tarpuose želia augmenija. Prasilinkę lytlaužo akmenys, išskritę akmenys. Nešvarumai, pataikai ant akmenų.



Vaizdas iš Rytinės pusės



Vaizdas iš Pietinės pusės

1. Prietilčio pylimas.

Šlaito tvirtinimas iš lauko akmenų išardomas. Esami akmenys nuplaukami pašalinant visas apnašas. Po atramų remonto šlaito tvirtinimas atstatomas panaudojant esamus akmenis. Akmenys įrengiami įbetonuojant į betono sluoksnį.

2. Taštytų akmenų atramos Nr. 1 ir Nr. 4.

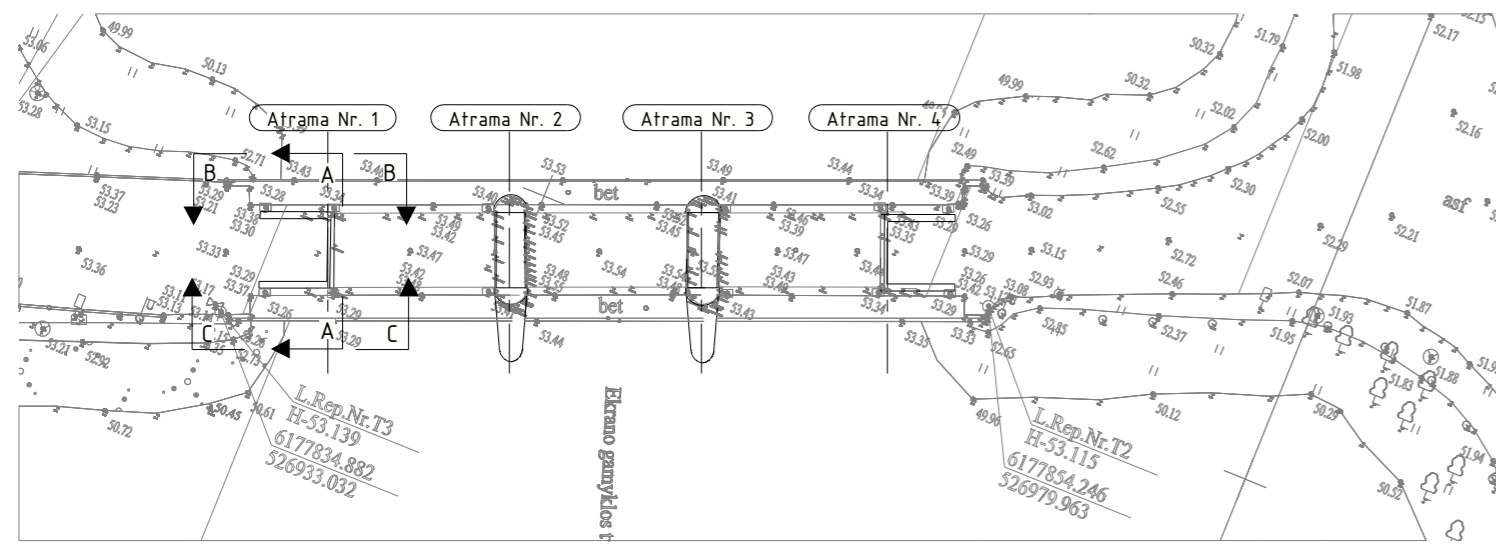
Taštytų akmenų mūro ramtų remonto darbai:  
1. Išvalomos visos įtrūkusios, atšokusios mūro siūlės;  
2. Atliekamas mūro remontas injektavimo būdu. Injektavimas susideda iš tokių etapų:  
- plyšių išvalymas ir injektuojamos vietos paruošimas;  
- injektuojamų medžiagų paruošimas ir jų maišymas iki injektavimo. Injektavimui naudojamas takus kalkių pagrindo hidraulinis mišinys. Injektavimas vykdomas per sugrežtus injektavimo pakorius;  
- injektavimas naudojant specialią įrangą;  
- įrangos išvalymas pabaigus darbą.  
Injektavimo metu tikrinama plyšių užpildymo kokybė, stebint injektuojamos medžiagos sąnaudą ir ištekėjimą per plyšius ir specialiai padarytas klaiurmes. Injektavimo kokybę taip pat tikrinama po injektuotos medžiagos sukietėjimo neardančiais metodais arba išgrežiant kernus.  
3. Atliekami valymo darbai. Plaujami fasadiniai taštytų akmenų paviršiai nuo nešvarumų, pataikų;  
4. Atstatomos mūro siūlės. Akmenų mūro siūlės užtaisomos kalkių skiediniu.  
5. Fasadiniai akmenys padengiami apsaugine skaidria hidrofobizuojančia danga.

3. Taštytų akmenų atramos Nr. 2 ir Nr. 3.

Taštytų akmenų mūro ramtų remonto darbai:  
1. Įrengiamas atsiverimas nuo upės vandens;  
2. Atliekami valymo darbai. Plaujami fasadiniai taštytų akmenų paviršiai nuo nešvarumų, pataikų, apnašų;  
3. Įvertinama žemiau vandens lygio esančių mūro akmenų būklė, nustatomos iškritusių akmenų vietos. Atsivertoje zonoje ieškomi iškritę akmenys, kuriuos būtų galima atstatyti į buvusią padėtį. Jei iškritusių upės dugne nepavyksta aptikti, turi būti naudojami akmenys maksimaliai savo struktūra, spalva, techniniais parametrais atitinkantys pirminį autentišką akmenų mūrą ir, be to, turi būti saugūs eksploataavimo metu bei atsparūs atmosferos poveikiams;  
4. Sumuruojami visi fasadiniai taštytų mūro akmenys, nurodant akmenų vietą ir padėtį;  
5. Išrenkami taurų akmenys iki pamato. Pamato tixsi padėtis nėra žinoma, todėl turi būti atliktas pamatų matavimas atlikus akmenų mūro išmontavimo darbus;  
6. Remontuojamas esamas taurų pamatas užtaisant visus matomus įtrūkimus, plyšius, ištrupėjusias vietas naudojant remontinius mišinius. Tikėtina, kad pagal to meto naudotas technologijas, pamatas yra betoninis kesonas, kuris užpildytas akmenų mėtinu surištu skiediniu;  
7. Susiprinamas esamas pamatas įrengiant naujus grežtinius gelžbetoninius poliūs. Poliai įrengiami grefa esamo seklėjo pamato abiejose pusėse. Polių įrengimas pateikiamas statinio konstrukcijų dalyje;  
8. Ant įrengtų naujų gelžbetoninių polių įrengiama nauja gelžbetoninė atrama, kuri perims padidėjusias apkrovas. Gelžbetoninės atramos įrengimo darbai detalizuojami tvarkomųjų statybos darbu statinio konstrukcijų dalyje.  
9. Atstatomas fasadinis taštytų akmenų mūras, mūro akmenys surišami su vidine gelžbetonine atrama. Akmenų mūro siūlės naudojamos iš kalkių skiedinio;  
10. Fasadiniai akmenys padengiami apsaugine skaidria hidrofobizuojančia danga.

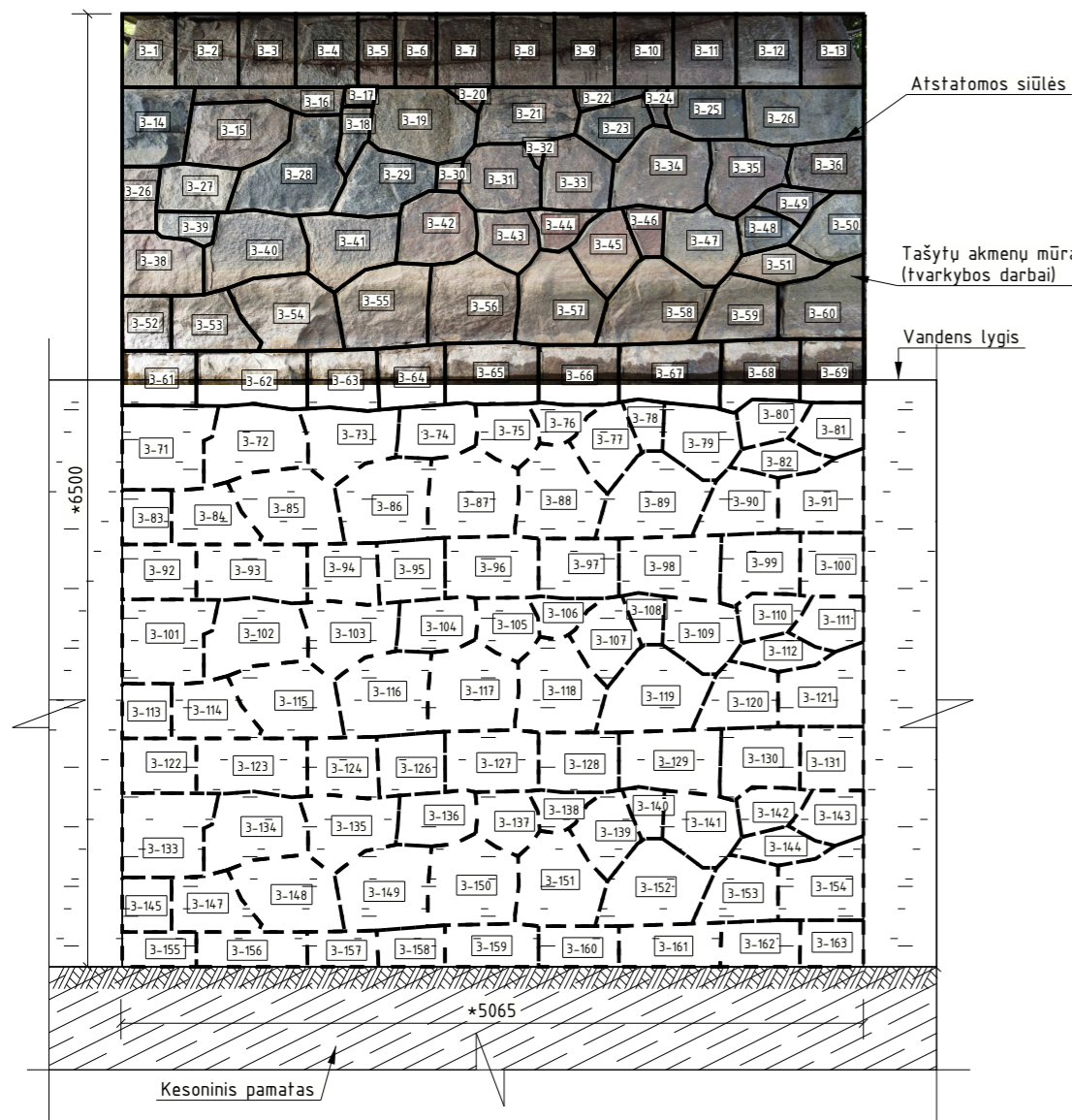
0	2023-07-11	STATYBĄ LEIĐIANČIAM DOKUMENTUI, KONKURSIUI, STATYBAI				
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMŲ PAVADINIMAS (PRIEŽASTIS)				
KVAL. PATV. DOK. NR.	Žarijų g. 6, LT-02300 Vilnius, Lietuva Tel. +370 61422874 engineering@inhus.eu	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Pajūščio dvaro sodybos (u.k. 4401) vertingosios savybės – taštytų akmenų tiltas su dviem taurais, Panevėžio rajono sav., Velžio sen., Pajūščio k. tvarkybos darbu (remonto) projektas				
		STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS Tiltas per Nevežį, Panevėžio rajono sav., Velžio sen., Pajūščio k.				
		DOKUMENTO PAVADINIMAS Esamo mūrinio tilto planas ir fasadas M1:200				
39427	PV	Eugenijus Gudonis	2023-08-17	DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS	LAPŲ
0944	PDV	Eugenijus Gudonis	2023-08-17			
	PI	Paulius Dambauskas	2023-08-17			
LT	UŽSAKOVAS	INFRASTRUKTŪROS VALDYMO AGENTŪRA	HE-22-1.008-TP-TvDP.BR-01		1	1

ESAMŲ ATRAMŲ PLANAS M 1:500

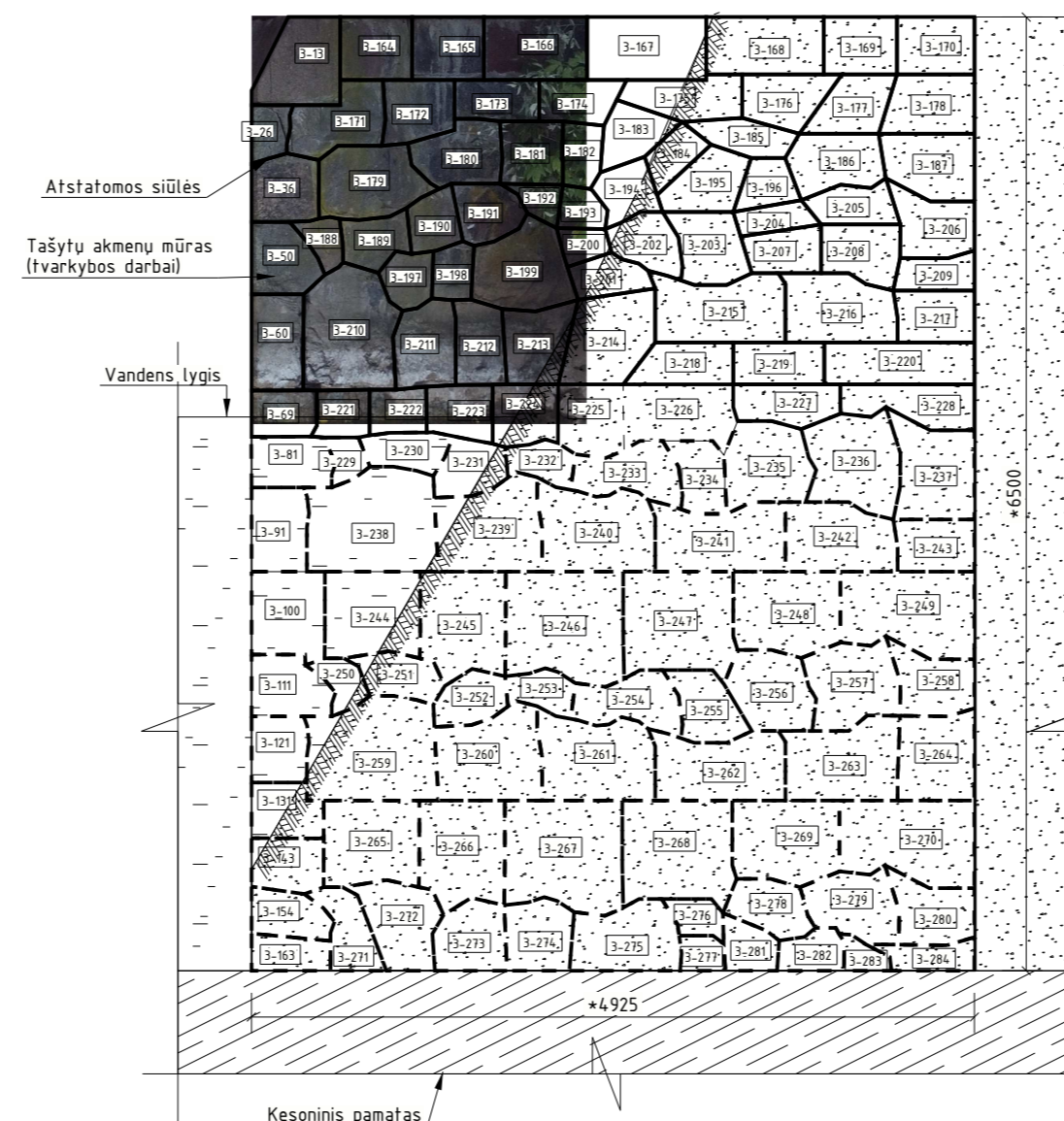


Tašytų akmenų mūro ramtų remonto darbai:  
 1. Išvalomos visos įtrūkusios, atšokusios mūro siūlės;  
 2. Atliekamas mūro remontas injektavimo būdu. Injektavimas susideda iš tokių etapų:  
 - plyšių išvalymas ir injektuojamos vietos paruošimas;  
 - injektuojamų medžiagų paruošimas ir jų maišymas iki injektavimo. Injektavimui naudojamas taks kalkių pagrindo hidraulinis mišinys. Injektavimas vykdomas per sugręžtus injektavimo pakierius;  
 - injektavimas naudojant specialią įrangą;  
 - įrangos išvalymas pabaigus darbą.  
 Injektavimo metu tikrinama plyšių užpildymo kokybė, stebint injektuojamos medžiagos sąnaudą ir ištekėjimą per plyšius ir specialiai padarytas kiurymes. Injektavimo kokybę taip pat tikrinama po injektuotos medžiagos sukietėjimo neardančiais metodais arba išgręžiant kernus.  
 3. Atliekami valymo darbai. Plaujami fasadiniai tašytų akmenų paviršiai nuo nešvarumų, pataikai;  
 4. Atstatomos mūro siūlės. Akmens mūro siūlės užtaisomos kalkių skiediniu.  
 5. Fasadiniai akmenys padengiami apsaugine skaidria hidrofobizuojančia danga.

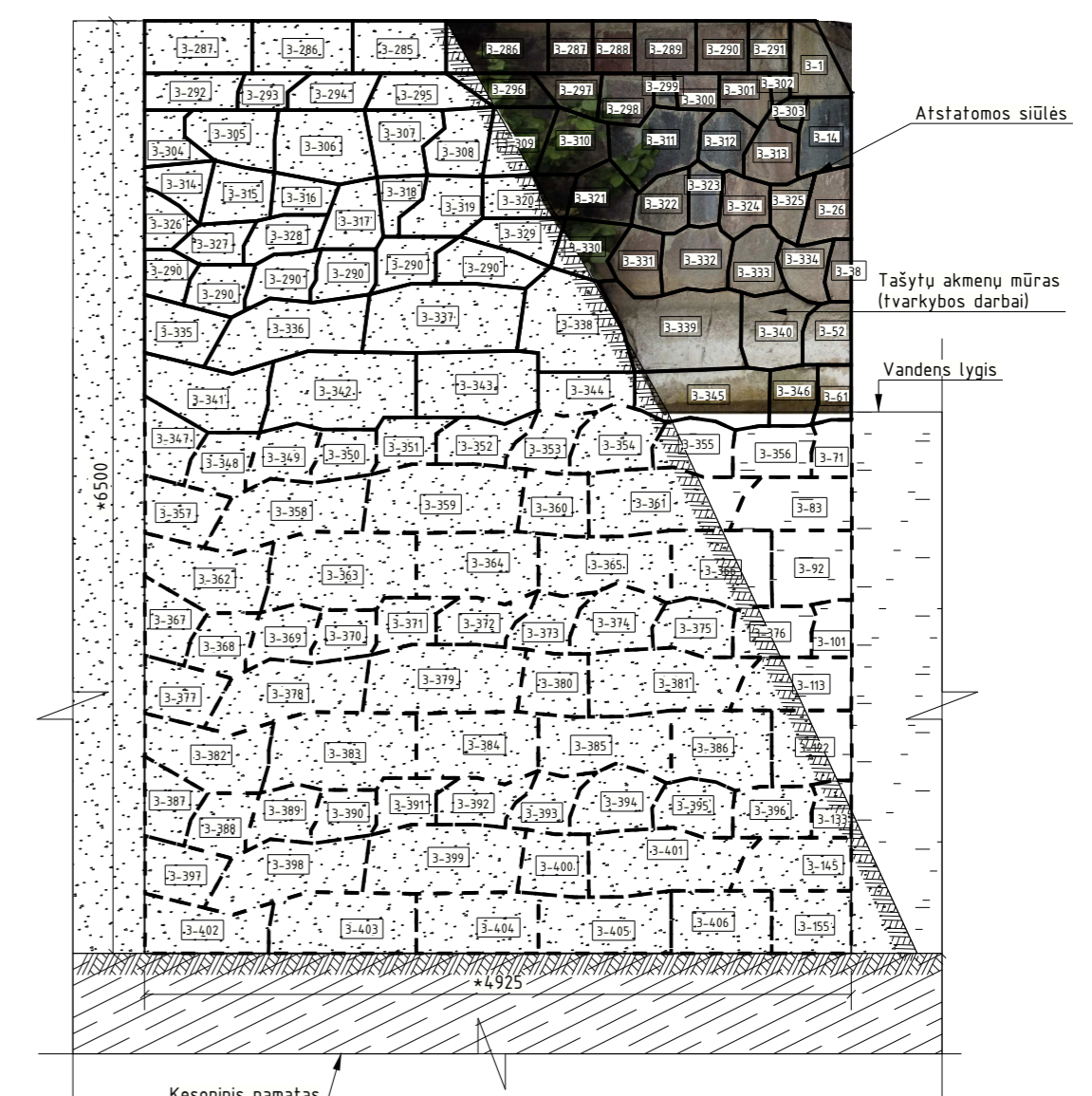
A - A (M 1:50)



B - B (M 1:50)



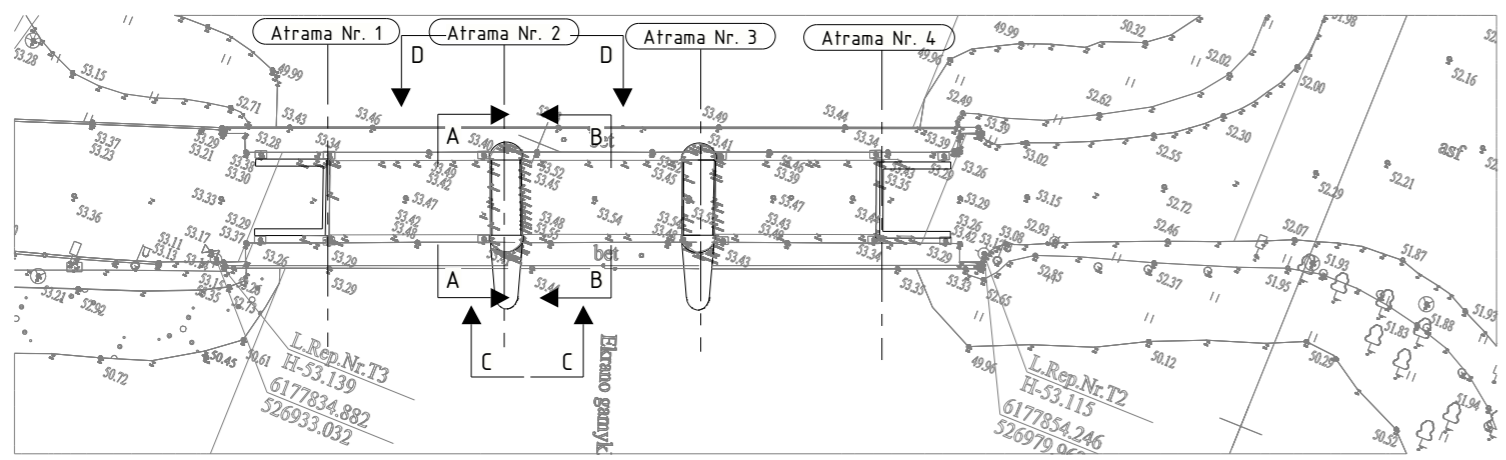
C - C (M 1:50)



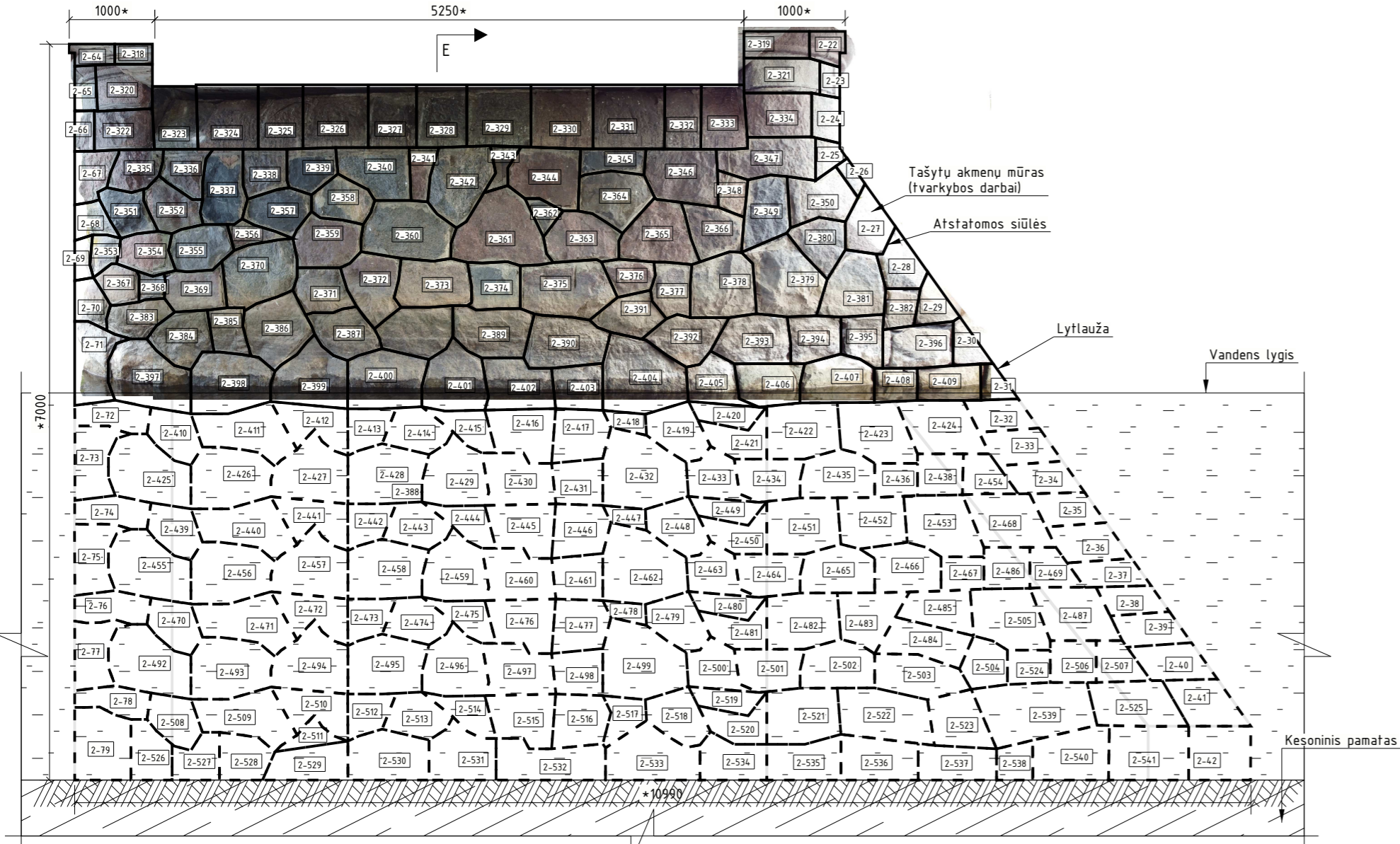
Pastabos :  
 1. Punktyrine linija pažymėtų akmenų pozicijos tikslinamos statybų metu.  
 2. Matmenys pateikti milimetrais.

0	2023-06-29	STATYBĄ LEIŽIANČIAM DOKUMENTUI, KONKURSIUI, STATYBAI	
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMŲ PAVADINIMAS (PRIEŽASTIS)	
KVAL. PATV. DOK. NR.		Žariju g. 6, LT-02300 Vilnius, Lietuva Tel. +370 61422874 engineering@inusus.eu	
		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Pajusčio dvaro sodybos (u.k. 4401) vertingosios savybės - tašytų akmenų tiltas su dviem laurais, Panevėžio rajono sav. Velžio sen., Pajusčio k. tvarkybos darbu (remonto) projektas STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS Tiltas per Nevėžį, Panevėžio rajono sav., Velžio sen., Pajusčio k.	
39427	PV	Eugenijus Gudonis	2023-08-17
0944	PDV	Eugenijus Gudonis	2023-08-17
	PI	Pautius Dambauskas	2023-08-17
LT	UŽSAKOVAS	INFRASTRUKTŪROS VALDYMO AGENTŪRA	DOKUMENTO ŽYMUO
			HE-22-I.008-TP-TvDP.BR-02
			LAPAS LAPŲ
			1 1
			Esama krantinė atrama Nr. 1 M 1:50 (EKR-2)
			0

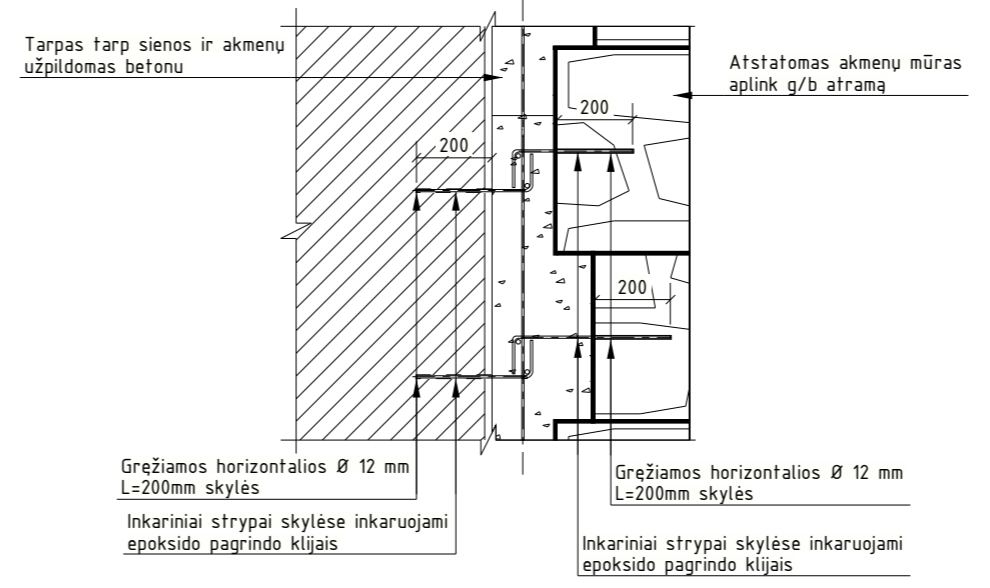
ESAMŲ ATRAMŲ PLANAS M 1:500



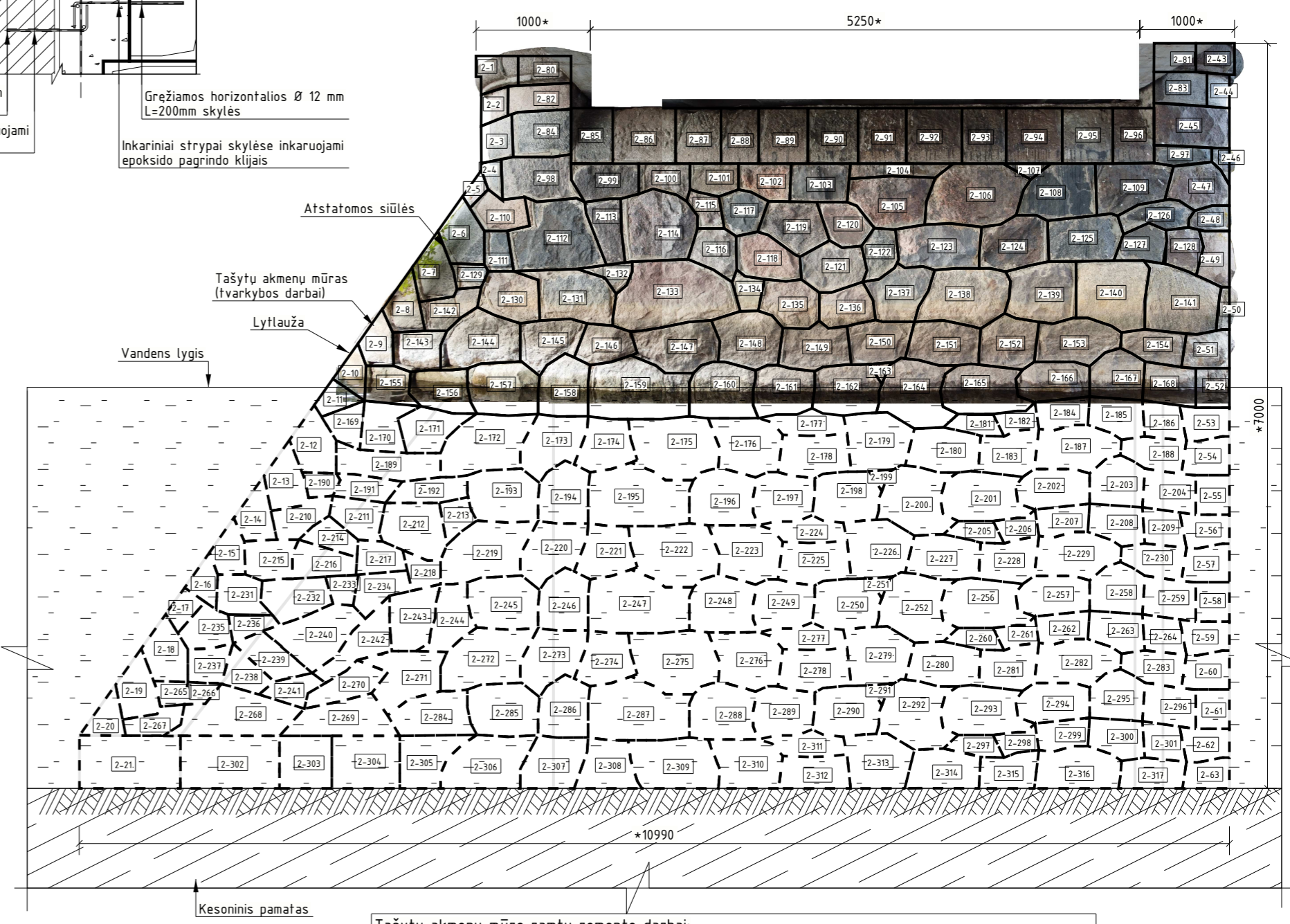
A - A (M 1:50)



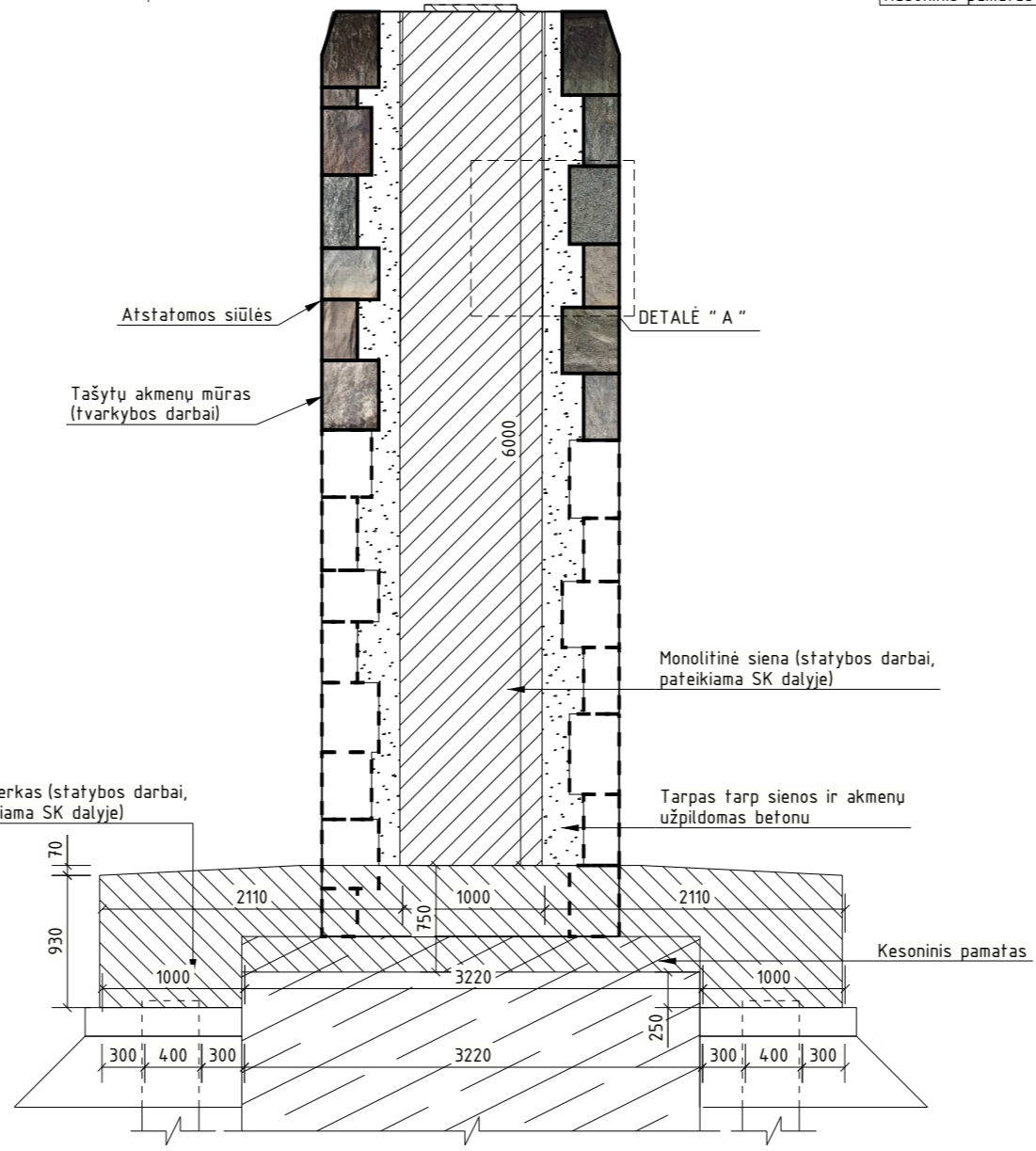
DETALĖ "A" M 1:20



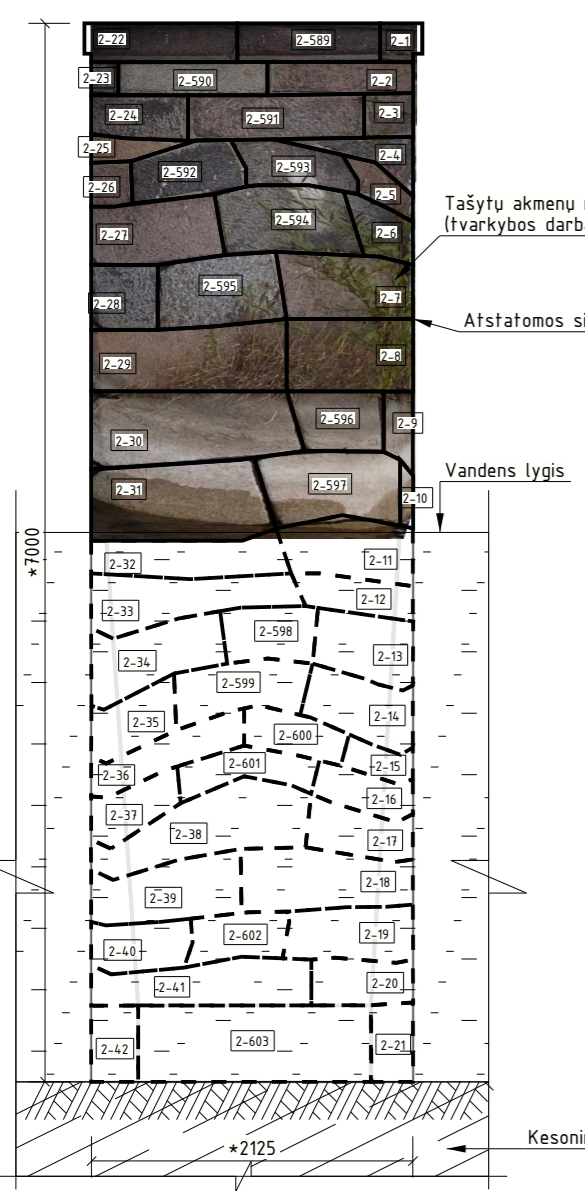
B - B (M 1:50)



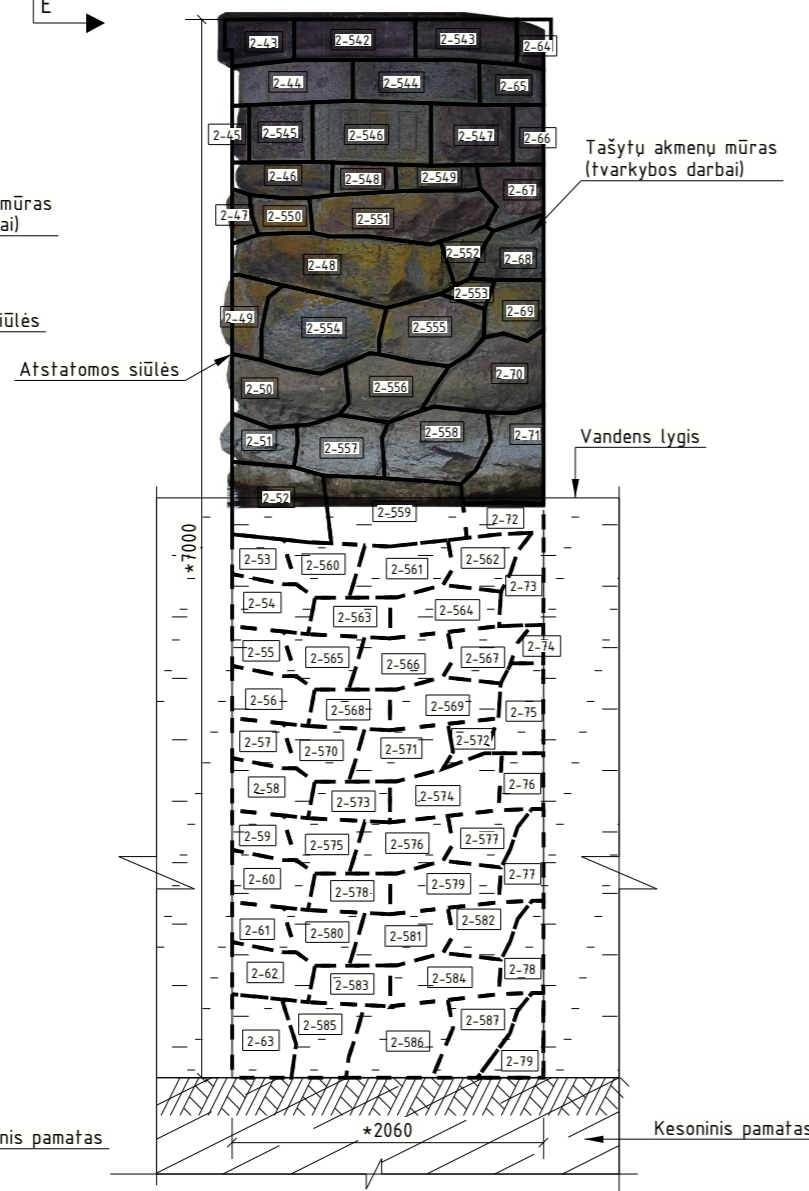
E - E (M 1:50)



C - C (M 1:50)



D - D (M 1:50)

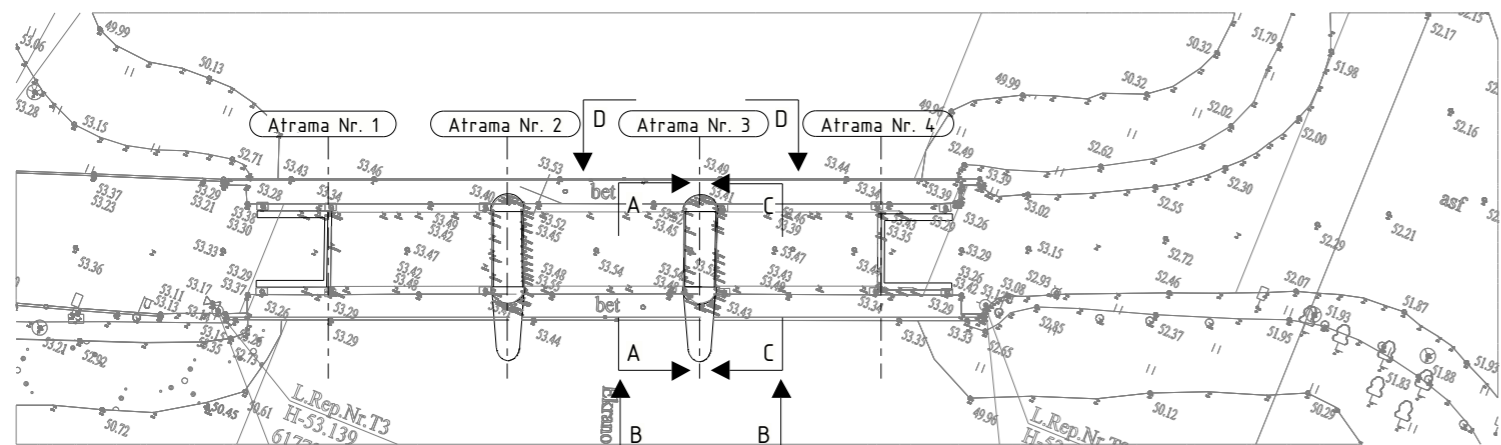


- Tašytu akmenų mūro ramtų remonto darbai:
1. Įrengiamas atsivėrimas nuo upės vandens;
  2. Atliekami valymo darbai. Plauunami fasadiniai tašytu akmenų paviršiai nuo nešvarumų, pataku, apnašų;
  3. Įvertinama žemiau vandens lygio esančių mūro akmenų būklė, nustatomos iškritusių akmenų vietos. Atsivertoje zonoje ieškomi iškritę akmenys, kuriuos būtų galima atstatyti į buvusią padėtį. Jei iškritusių upės dugne nepavyksta aptikti, turi būti naudojami akmenys maksimaliai savo struktūra, spalva, techniniais parametrais atitinkantys pirminį autentišką akmens mūrą ir, be to, turi būti saugūs eksploataavimo metu bei atsparūs atmosferos poveikiams;
  4. Sunumeruojami visi fasadiniai tašyto mūro akmenys, nurodant akmens vietą ir padėtį;
  5. Išrenkami tauru akmenys iki pamato. Pamato tikslūs padėties nėra žinoma, todėl turi būti atliktas pamatų matavimas atlikus akmenų mūro išmontavimo darbus;
  6. Remontuojamas esamas tauru pamatas užtaisant visus matomus įtrūkimus, plyšius, ištrupėjusias vietas naudojant remontinius mišinius. Tikėtina, kad pagal to meto naudotas technologijas, pamatas yra betoninis kesonas, kuris užpildytas akmenų mėtinu surištu skiediniu;
  7. Sustiprinamas esamas pamatas įrengiant naujus grežtinius gelžbetoninius poliūs. Poliai įrengiami greta esamo sekliojo pamato abiejose pusėse. Poliūs įrengimas pateikiamas statinio konstrukcijų dalyje;
  8. Ant įrengtų naujų gelžbetoninių poliū įrengiama nauja gelžbetoninė atrama, kuri perims padidėjusias apkrovas. Gelžbetoninės atramos įrengimo darbai detalizuojami tvarkomųjų statybos darbu statinio konstrukcijų dalyje.
  9. Atstatomas fasadinių tašytu akmenų mūras, mūro akmenys surišami su vidine gelžbetonine atrama. Akmens mūro siūlės naudojamos iš kalkių skiedinio;
  10. Fasadiniai akmenys padengiami apsaugine skaidria hidrofobizuojančia danga.

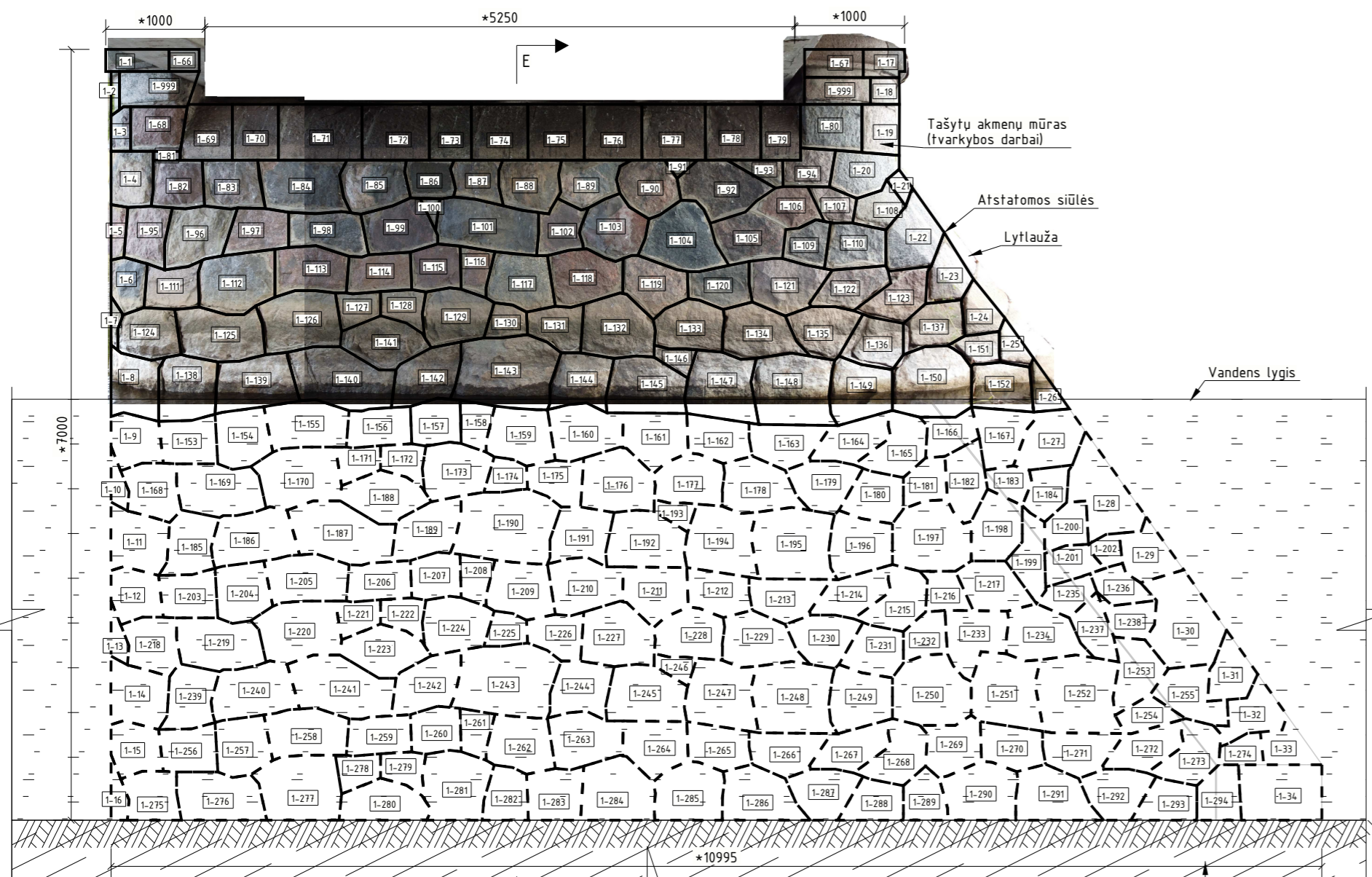
- Pastabos:
1. Punktyrine linija pažymėtu akmenų pozicijos tikslinamos statybu metu.
  2. Matmenys pateikti milimetrais

0	2023-06-30	STATYBĄ LEIŽIANČIAM DOKUMENTUI, KONKURSIUI, STATYBAI		
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMŲ PAVADINIMAS (PRIEŽASTIS)		
KVAL. PATV. DOK. NR.		Žarijų g. 6, LT-02300 Vilnius, Lietuva Tel. +370 61422874 engineering@inbus.eu	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS	
			Pajusčio dvaro sodybos (u.k. 4401) vertingosios savybės - tašytu akmenų tiltas su dviem taurais, Panevėžio rajono sav. Velžio sen., Pajusčio k. tvarkybos darbu (remonto) projektas	
			STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS	
			Tiltas per Nevėžį, Panevėžio rajono sav., Velžio sen., Pajusčio k.	
39427	PV	Eugenijus Gudonis	2023-08-17	DOKUMENTO PAVADINIMAS
0944	PDV	Eugenijus Gudonis	2023-08-17	Esama tarpinė atrama Nr.2 M1:50 (MTA-18)
	PI	Paulius Dambuskas	2023-08-17	
LT	UŽSAKOVAS	INFRASTRUKTŪROS VALDYMO AGENTŪRA	HE-22-I.008-TP-TvDP.BR-03	LAPAS
				LAPŲ
				1

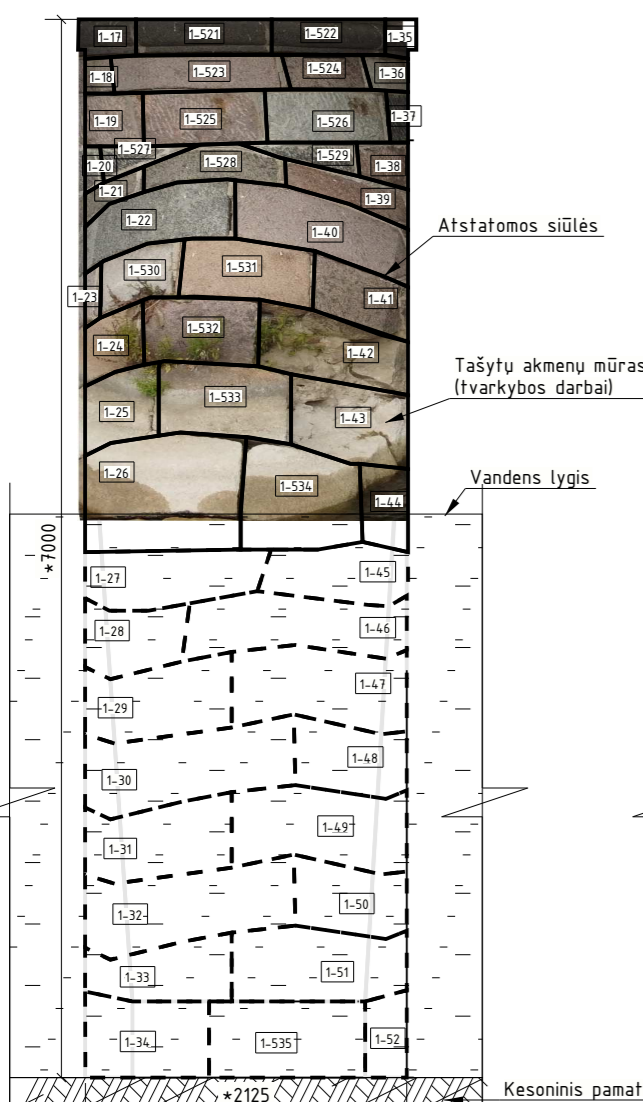
ESAMŲ ATRAMŲ PLANAS M 1:500



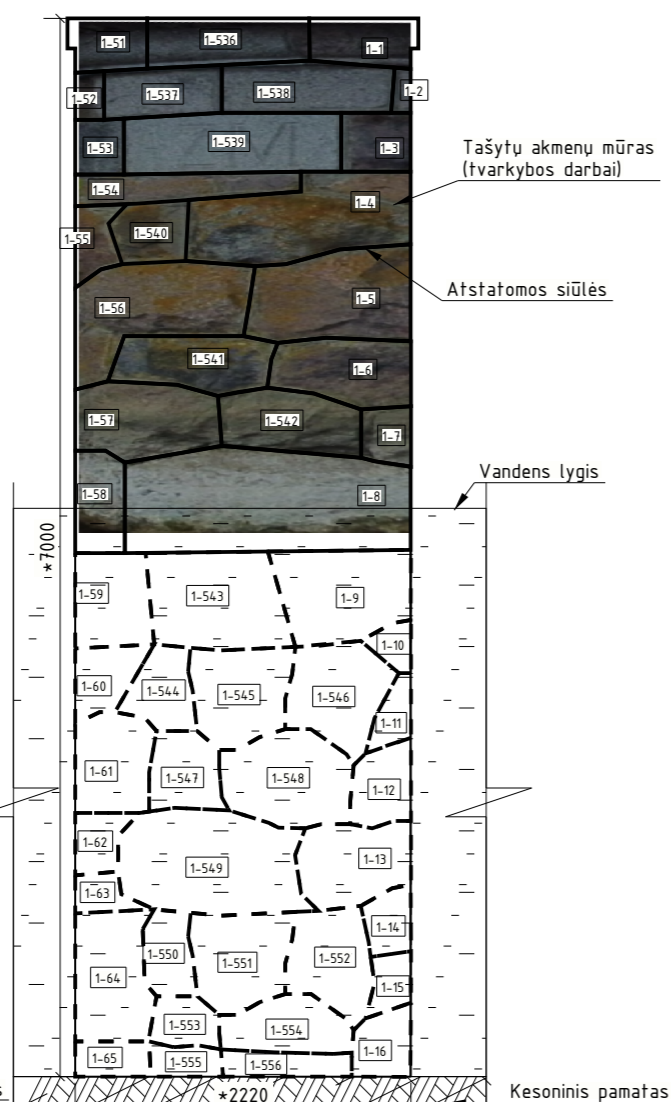
A - A (M 1:50)



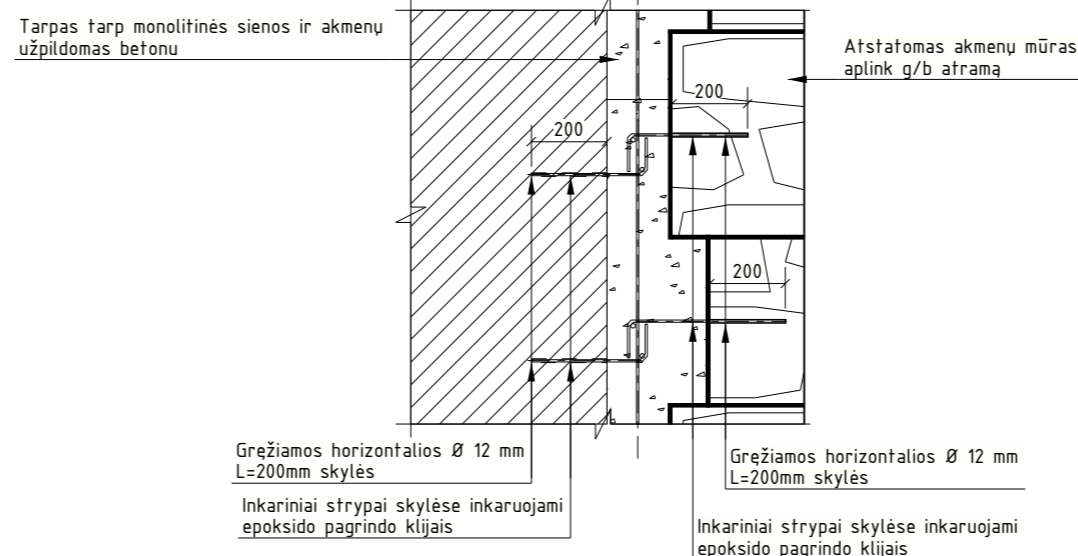
B - B (M 1:50)



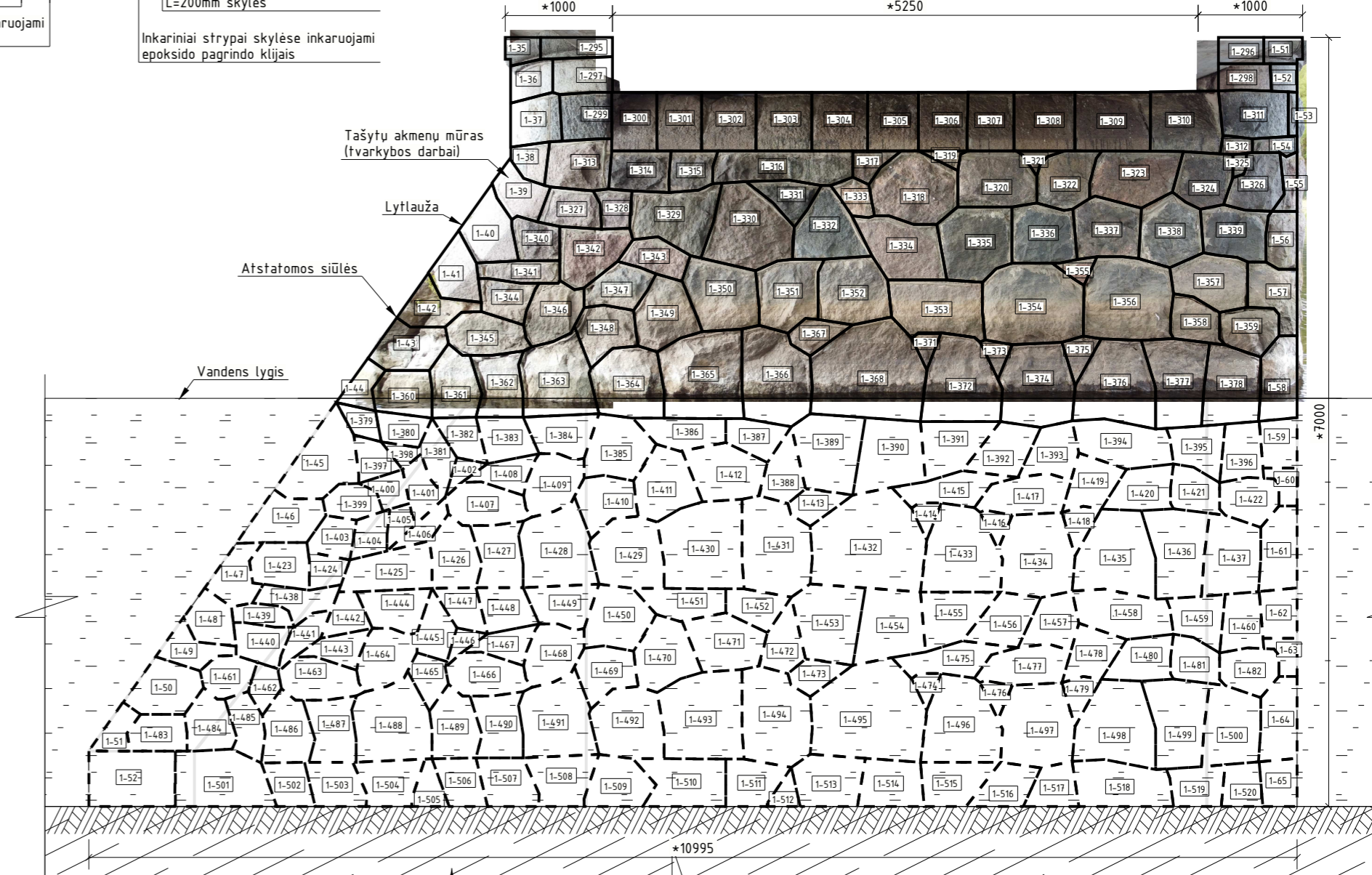
D - D (M 1:50)



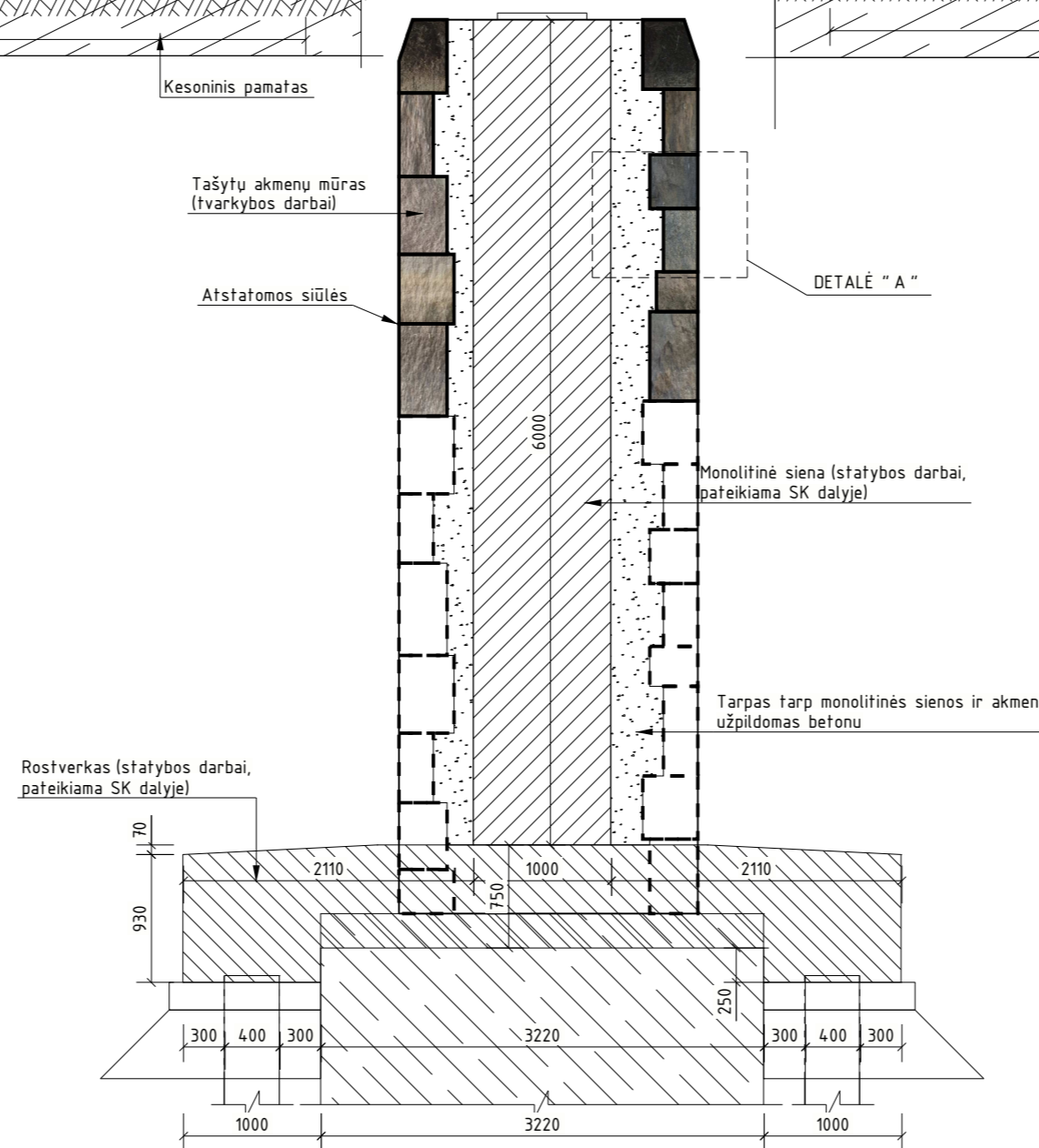
DETALĖ "A" (M 1:20)



C - C (M 1:50)



E - E (M 1:50)

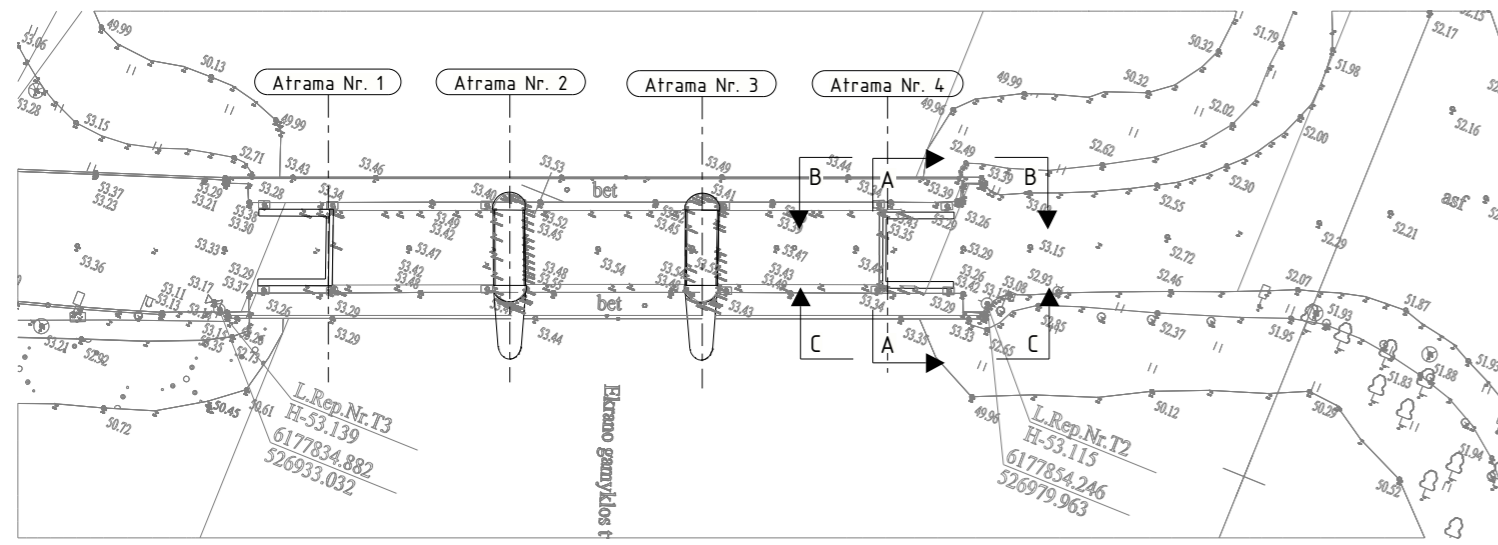


- Tašytų akmenų mūro ramtų remonto darbai:
1. Įrengiamas atsivėrimas nuo upės vandens;
  2. Atliekami valymo darbai. Plaujami fasadiniai tašytų akmenų paviršiai nuo nešvarumų, pataku, apnašu;
  3. Įvertinama žemiau vandens lygio esančių mūro akmenų būklė, nustatomos iškritusių akmenų vietos. Atsitvėrtoje zonoje ieškomi iškritę akmenys, kuriuos būtų galima atstatyti į buvusią padėtį. Jei iškritusių akmenų dugne nepavyksta apfikti, turi būti naudojami akmenys maksimaliai savo struktūrai, spalvai, techniniais parametrais atitinkantys pirminį autentiską akmenų mūrą ir, be to, turi būti saugūs eksploatacijoje metu bei atsparūs atmosferos poveikiams;
  4. Sunumeruojami visi fasadiniai tašyto mūro akmenys, nurodant akmens vietą ir padėtį;
  5. Išrenkami taurų akmenys iki pamato. Pamato fiksliai padėtis nėra žinoma, todėl turi būti atliktas pamatų matavimas atlikus akmenų mūro išmontavimo darbus;
  6. Remontuojamas esamas taurų pamatas užtaisant visus matomus įtrūkimus, plyšius, ištrupėjusias vietas naudojant remontinius mišinius. Tikėtina, kad pagal to meto naudotas technologijas, pamatas yra betoninis kesonas, kuris užpildytas akmenų metiniu surištu skiediniu;
  7. Sustiprinamas esamas pamatas įrengiant naujus grežtinius gelžbetoninius poliūs. Poliai įrengiami greta esamo seklijo pamato abiejose pusėse. Polių įrengimas pafeikiamas statinio konstrukcijų dalyje;
  8. Ant įrengtų naujų gelžbetoninių polių įrengiama nauja gelžbetoninė atrama, kuri perims padidėjusias apkrovas. Gelžbetoninės atramos įrengimo darbai detalizuojami tvarkomųjų statybos darbu statinio konstrukcijų dalyje;
  9. Atstatomas fasadinių tašytų akmenų mūras, mūro akmenys surišami su vidine gelžbetonine atrama. Akmenų mūro siūlės naudojamos iš kalkių skiedinio;
  10. Fasadiniai akmenys padengiami apsaugine skaidria hidrofobizuojančia danga.

- Pastabos:
1. Punktyrinė linija pažymėtų akmenų pozicijos fiksinamos statybu metu.
  2. Matmenys pateikti milimetrais.

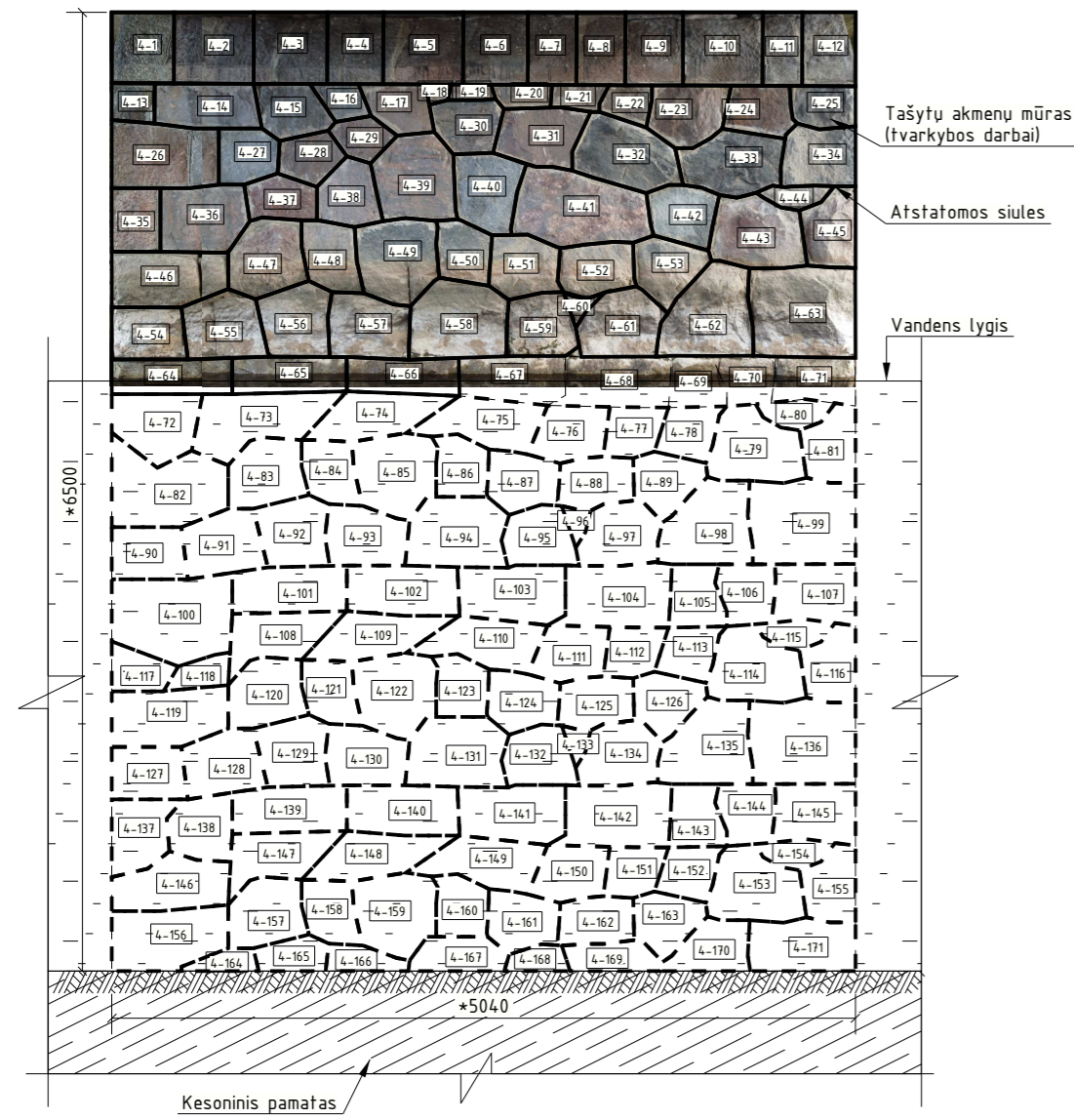
0	2023-06-28	STATYBĄ LEIŽIANČIAM DOKUMENTUI, KONKURSIUI, STATYBAI			
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMŲ PAVADINIMAS (PRIŽASTIS)			
KVAL. PATV. DOK. NR.	<b>INTEUS ENGINEERING</b>	Žarijų g. 6, LT-02300 Vilnius, Lietuva Tel. +370 61422874 engineering@inteus.eu	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Pajusčio dvaro sodybės (u.k. 4401) vertingosios savybės - tašytų akmenų tiltas su dviem taurais, Panevėžio rajono sav. Velžio sen., Pajusčio k. tvarkybos darbu (remonto) projektas	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS Tiltas per Nevėžį, Panevėžio rajono sav., Velžio sen., Pajusčio k.	
39427	PV	Eugenijus Gudonis	2023-08-17	DOKUMENTO PAVADINIMAS	LAIDA
0944	PDV	Eugenijus Gudonis	2023-08-17	Esama tarpinė atrama Nr. 3 M 1:50 (MTA-17)	0
	PI	Pautius Dambauskas	2023-08-17	DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS LAPŲ
LT	UŽSAKOVAS	INFRASTRUKTŪROS VALDYMO AGENTŪRA	HE-22-I.008-TP-TvDp.BR-04		1 1

ESAMŲ ATRAMŲ PLANAS M 1:500

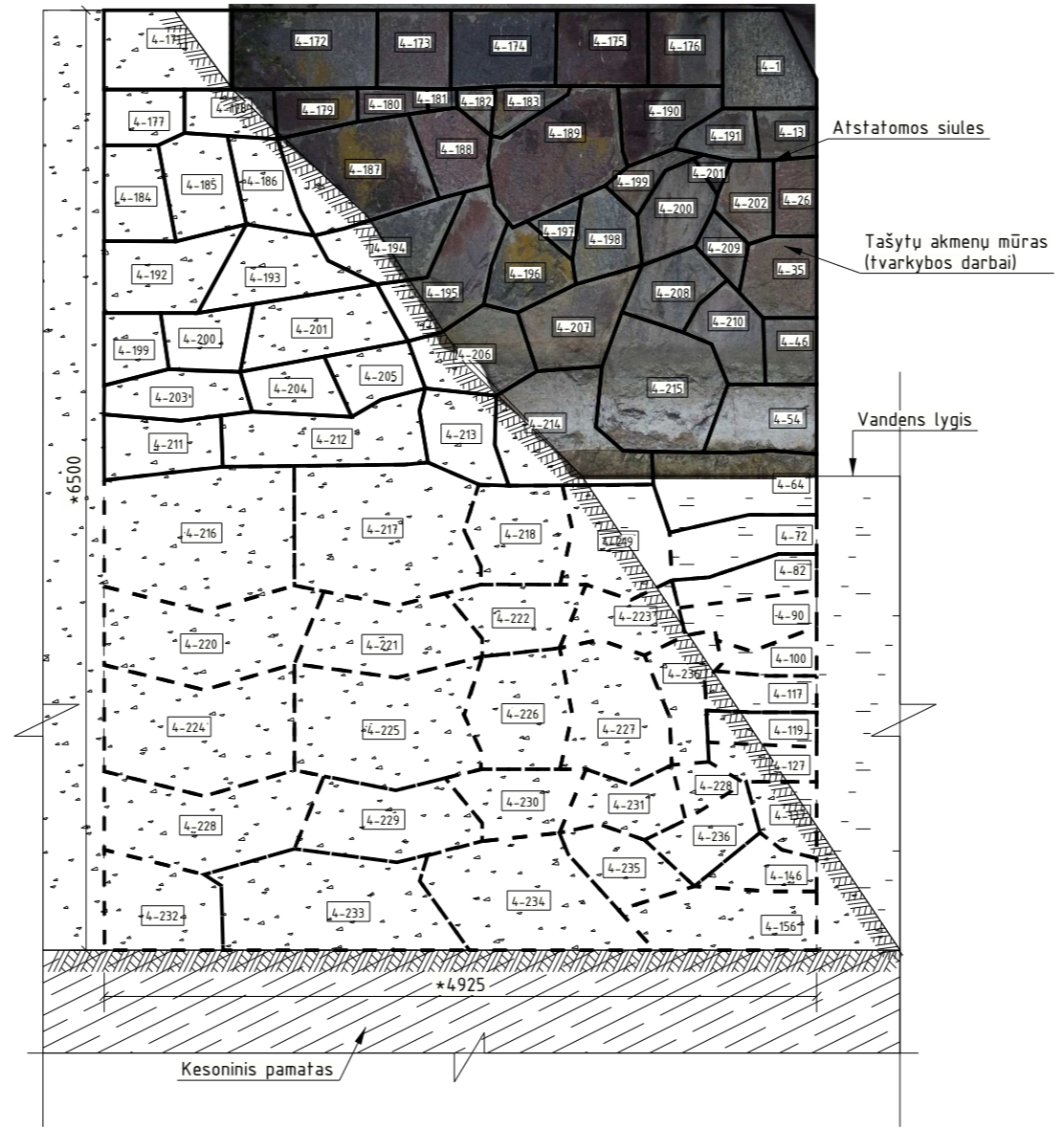


Taštytų akmenų mūro ramtų remonto darbai:  
 1. Išvalomos visos įtrūkusios, afšokusios mūro siūlės;  
 2. Atliekamas mūro remontas injektavimo būdu. Injektavimas susideda iš tokių etapų:  
 - plyšių išvalymas ir injektuojamos vietos paruošimas;  
 - injektuojamų medžiagų paruošimas ir jų maišymas iki injektavimo. Injektavimui naudojamas tankus kalkių pagrindo hidraulinis mišinys. Injektavimas vykdomas per sugręžtus injektavimo pakierius;  
 - injektavimas naudojant specialią įrangą;  
 - įrangos išvalymas pabaigus darbą.  
 Injektavimo metu fikrinama plyšių užpildymo kokybė, stebint injektuojamos medžiagos sąnaudą ir ištekėjimą per plyšius ir specialiai padarytas kiurymes. Injektavimo kokybė taip pat fikrinama po injektuotos medžiagos sukietėjimo neardančiais metodais arba išgręžiant kernus.  
 3. Atliekami valymo darbai. Plauunami fasadiniai taštytų akmenų paviršiai nuo nešvarumų, pataikai;  
 4. Atstatomos mūro siūlės. Akmenų mūro siūlės užtaisomos kalkių skiediniu.  
 5. Fasadiniai akmenys padengiami apsaugine skaidria hidrofobizuojančia danga.

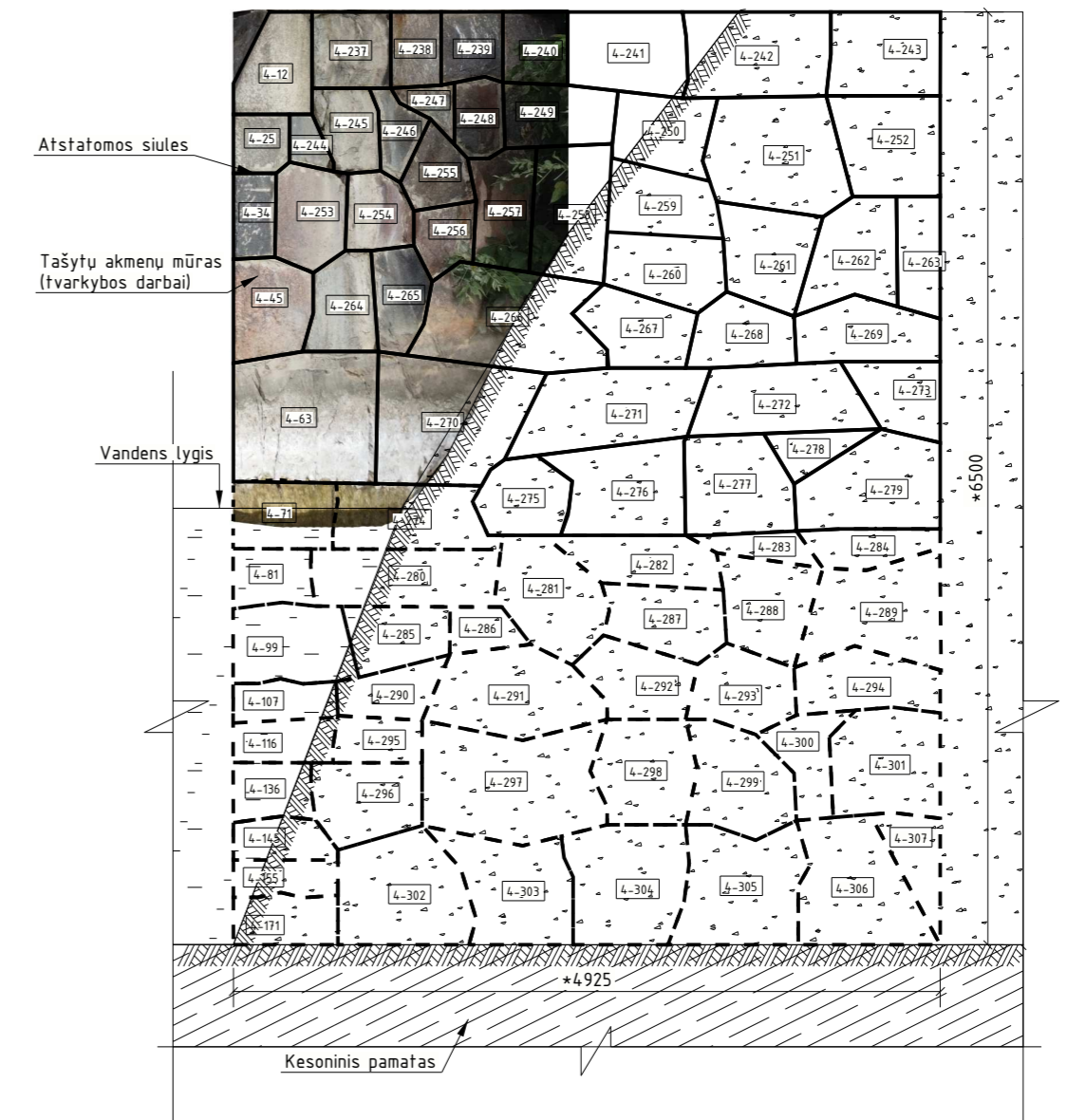
A - A (M 1:50)



B - B (M 1:50)



C - C (M 1:50)




Pastabos:  
 1. Punkttyrine linija pažymėti akmenų pozicijos tikslinamos statybu metu.  
 2. Matmenys pateikti milimetrais.

0	2023-06-29	STATYBĄ LEIDŽIANČIAM DOKUMENTUI, KONKURSIUI, STATYBAI				
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMŲ PAVADINIMAS (PRIEŽASTIS)				
KVAL. PATV. DOK. NR.		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Pajusčio dvaro sodybos (u.k. 4401) vertingosios savybės - taštytų akmenų tiltas su dviem faurais, Panevėžio rajono sav. Velžio sen., Pajusčio k. tvarkybos darbu (remonto) projektas STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS Tiltas per Nevėžį, Panevėžio rajono sav., Velžio sen., Pajusčio k.				
		39427	PV	Eugenijus Gudonis	2023-08-17	DOKUMENTO PAVADINIMAS
0944	PDV	Eugenijus Gudonis	2023-08-17	Esama krantinė atrama Nr. 4 M 1:50 (EKR-1)		0
	PI	Pautius Dambauskas	2023-08-17			
LT	UŽSAKOVAS	INFRASTRUKTŪROS VALDYMO AGENTŪRA		DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS	LAPŲ
				HE-22-I.008-TP-TvDP.BR-05	1	1

## PRIDEDAMŲ DOKUMENTŲ ŽINIARAŠTIS

Eilės Nr.	Pavadinimas	Lapai
1.	Projektuotojų kvalifikacijos atestatai	2
2.	Nekilnojamojo Kultūros paveldo vertinimo tarybos aktas	24
3.	Nekilnojamojo turto Registro centrinio duomenų banko išrašas	14
4.	Tilto per Nevėžio upę (Pajuosčio k., Panevėžio r.) esminė apžiūra	37
5.	Tilto fasadas, planas, skersinis pjūvis.	1
6.	Mūro skiedinio bandymų protokolas	3
7.	Tvarkybos darbų projektavimo sąlygos 2022-11-25 Nr. EP-34	2

0	2022-10	Tvarkybos darbų leidimui gauti		
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMŲ PAVADINIMAS (PRIEŽASTIS)		
KVAL. PATV. DOK. NR.		<b>INHUS Engineering, UAB</b> Žarijų g. 6 LT-02300, Vilnius M. +370 614 22874, F. +370 700 80001		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS <b>Pajuosčio dvaro sodybos (u.k. 4401) vertingosios savybės - tašytų akmenų tiltas su dviem taurais, Panevėžio rajono sav., Velžio sen., Pajuosčio k. tvarkybos darbų (remonto) projektas</b>
		STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS Tiltas per Nevėžio upę, Panevėžio rajono sav., Velžio sen., Pajuosčio k.		
39427	SPV	Eugenijus Gudonis	DOKUMENTO PAVADINIMAS Tvarkybos darbų projekto bylos brėžinių žiniaraštis	
0944	SPDV	Eugenijus Gudonis		
	PI	Vilius Kryževičius	0	
LT	UŽSAKOVAS <b>Infrastruktūros valdymo agentūra</b>		DOKUMENTO ŽYMUO HE-22-I.008-00-TP-TvDP-BRŽ	
			Lapas	Lapų
		1	1	

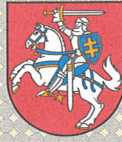
## Išrašas iš statybos specialistų kvalifikacijos atestatų ir teisės pripažinimo dokumentų registro

SPECIALISTAS			
Vardas, pavardė:	Eugenijus Gudonis		
TEISĖS DOKUMENTAS			
Numeris:	39427	Ar galioja:	TAIP
Pirmą kartą išduotas:	2019-10-25		
Dokumento tipas:	Kvalifikacijos atestatas		
SUTEIKTA TEISĖ			
Nuo 2019-10-25 iki 2020-06-15	Suteikta teisė eiti ypatingojo statinio projekto vadovo, ypatingojo statinio projekto vykdymo priežiūros vadovo, statinio projekto ekspertizės vadovo ir statinio ekspertizės vadovo pareigas. Statiniai: susisiekimo komunikacijos (kiti transporto statiniai).		
Nuo 2020-06-15 iki 2021-07-19	Suteikta teisė eiti ypatingojo statinio projekto vadovo, ypatingojo statinio projekto vykdymo priežiūros vadovo, statinio projekto ekspertizės vadovo ir statinio ekspertizės vadovo pareigas. Statiniai: gyvenamieji ir negyvenamieji pastatai, susisiekimo komunikacijos (kiti transporto statiniai), hidrotechnikos statiniai (vandenvietės ir vandenruošos statiniai), sporto paskirties inžineriniai statiniai, taip pat minėti statiniai, esantys kultūros paveldo objekto teritorijoje, jo apsaugos zonoje, kultūros paveldo vietovėje.		
Nuo 2021-07-19	Suteikta teisė eiti ypatingojo statinio projekto vadovo, ypatingojo statinio projekto vykdymo priežiūros vadovo, statinio projekto ekspertizės vadovo ir statinio ekspertizės vadovo pareigas. Statiniai: gyvenamieji ir negyvenamieji pastatai, susisiekimo komunikacijos (geležinkelio keliai: geležinkelio tiltai, viadukai, tuneliai ir pralaidos; kiti transporto statiniai), hidrotechnikos statiniai (vandenvietės ir vandenruošos statiniai), sporto paskirties inžineriniai statiniai, taip pat minėti statiniai, esantys kultūros paveldo objekto teritorijoje, jo apsaugos zonoje, kultūros paveldo vietovėje.		

Duomenys atnaujinti: 2022-10-04. Paieškos data: 2022-10-06.

Išrašas atspausdintas: \_\_\_\_\_

Išrašą atspausdino: \_\_\_\_\_  
(vardas, pavardė, parašas)



LIETUVOS RESPUBLIKOS  
KULTŪROS MINISTERIJA

NEKILNOJAMOJO KULTŪROS PAVELDO  
APSAUGOS SPECIALISTO  
KVALIFIKACIJOS ATESTATAS

2021-08-20 Nr. 0944  
(data)

**Eugenijus Gudonis**

(atestuoto specialisto vardas, pavardė)

Nekilnojamojo kultūros paveldo taikomieji moksliniai ir ardomieji tyrimai – statinių konstrukcijų tyrimai.  
Tvarkybos darbų projektų rengimas ir vadovavimas projektavimui – architektūrinio paveldo inžinerinės dalies  
(konstrukcijų) tvarkybos darbų projektavimas; inžinerinio paveldo tvarkybos darbų projektavimas.  
Tvarkybos darbų projektų vykdymo priežiūra ir vadovavimas tvarkybos darbų projektų vykdymo priežiūrai –  
architektūrinio paveldo inžinerinės dalies (konstrukcijų) tvarkybos darbų projektų sprendinių įgyvendinimo  
priežiūra; inžinerinio paveldo tvarkybos darbų projektų sprendinių įgyvendinimo priežiūra

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

Lietuvos Respublikos kultūros ministras

(parašas)

**Simonas Kairys**

(vardas ir pavardė)

A 0944

Forma patvirtinta Lietuvos Respublikos kultūros  
ministro 2011 m. birželio 15d.  
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 ANTROJI

(nekilnojamojo kultūros paveldo vertinimo tarybos sudarytojo pavadinimas kilmininko linksniu)

### NEKILNOJAMOJO KULTŪROS PAVELDO VERTINIMO TARYBA A K T A S

2016-03-21    Nr.    KPD-AV-936

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 2014-02-27**  
**įsakymu Nr. I-47**

(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 i š  
pirmininko (-ės) \_\_\_\_\_ **Dalios Dijokienės** \_\_\_\_\_ ir narių:  
(vardas ir pavardė kilmininko linksniu)

**Liutauro Nekrošiaus, Irenos Staniūnienės, Skirmantės Smilingytės-Žeimienės, Justinos Poškienės,**

(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 2015-01-15**  
**įsakymu Nr. I-9**

(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 – Registas) kaip:

- pavienis kultūros paveldo objektas (toliau – objektas)
- kompleksinis objektas (toliau – kompleksas),  
kurį sudarantys objektai registruojami savarankiškai
- kultūros paveldo vietovė (toliau – vietovė)

\_\_\_\_\_ pažymėti tik viena

2. Pavienis objektas yra:     vieta     statinys     kitas nekilnojamasis daiktas

\_\_\_\_\_ (pažymėti tik viena)

3. Komplexo dalys:

**Pajuosčio dvaro sodybos ledainė (38797; 1);**  
**Pajuosčio dvaro sodybos elektros pastotė (38798; 2);**  
**Pajuosčio dvaro sodybos pirmas ūkinis pastatas (38799; 3);**  
**Pajuosčio dvaro sodybos antras ūkinis pastatas (38800; 4);**  
**Pajuosčio dvaro sodybos trečias ūkinis pastatas (38801; 5);**  
**Pajuosčio dvaro sodybos tarnų namas (38802; 6);**  
**Pajuosčio dvaro sodybos ketvirtas ūkinis pastatas (38803; 7);**  
**Pajuosčio dvaro sodybos penktas ūkinis pastatas (38804; 8);**  
**Pajuosčio dvaro sodybos šeštas ūkinis pastatas (38806; 9);**

---

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

4. Vertybei suteikiamas pavadinimas su vardu ar vardais:

**Pajuosčio dvaro sodyba**

---

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

5. Vertybei suteikiamas pavadinimas:

**dvaro sodyba**

---

(pagal Registro pavadinimų klasifikatorių)

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

(gatvės pavadinimas ir jos tipas) (g., pr., bul., al., skg., aklg., skv., a., pl., kel., tak.)	(pastato) (Nr.)	(korpuso) (Nr.)
<b>Pajuostis (k.)</b> (gyvenamoji vietovė ir jos tipas) (vs., k., gelež. st., mstl., m.)	<b>Velžio sen.</b> (seniūnija)	<b>Panevėžio r. sav.</b> (savivaldybė ir jos tipas) (r., m., sav.)

7. Vertybės (XVIII a.? - XX a. pr.; ) vertingosios savybės yra:

- 7.1.3.1. planavimo sprendiniai - **dvaras įsikūręs Pajuosčio gyvenvietės rytuose, išlikusi dvaro sodybos plano struktūra, tūrinė - erdvinė kompozicija formuojama išlikusių statinių, statinių vietų, kelių, įvažiavimų bei parko fragmentų (-; būklė gera; BR Nr. 1-2; IKONOGN Nr. 1-12, 13-16, 18; TRP Nr. 1-3; FF Nr. 1-25; 2015 m.);**
- 7.1.3.2. buvusių statinių vieta - **Pajuosčio dvaro rūmų vieta (-;-; IKONOGN Nr. 1-4, 10, 12, 13-16, 18-19; FF Nr. 10-11; 2015 m.); septinto ūkinio pastato liekanos (-;-; TRP Nr. 2-3; FF Nr. 25; 2015 m.);**
- 7.1.3.4. žemės ir jos paviršiaus elementai - **susiformavęs kalvotas reljefas (-; -;TRP Nr. 1-3; FF Nr. 1-8; 2015 m.);**
- 7.1.3.5. takai, keliai ar jų dalys, dangos - **išlikusi takų sistema, kuri jungė reprezentacinę ir ūkinę dvaro sodybos dalis (-; IKONOGN Nr. 11, 18; TRP Nr. 1-3; FF Nr. 1-6, 12-15; 2015 m.); akmeninio grindinio fragmentai (dabar esantys po asfalto danga, pagrindinis kelias iš Panevėžio ėjo pro Kurhano, Trakiškio, Tarušų palivarkus, o jo atšakos siekė kaimyninius kaimelius prie Nevėžio; FF Nr. 9; IKONOGN Nr. 18; TRP Nr. 1-3; 2015 m.);**
- 7.1.3.6. želdynai ir želdiniai - **R sodybos dalyje išlikę parko pavieniai medžiai (-; būklė gera; FF Nr. 12.-15; 2015 m.); išlikusios medžių alėjų vietos, vedę į rūmus (-; būklė gera; FF Nr. 6; 2015 m.);**
- 7.1.3.7. upės, natūralūs vandens telkiniai - **sodybos centrinėje dalyje teka Juosta, kuri išplaukusi iš miškų R pusėje, V pusėje Juosta įteka į Nevėžį (nukasus aukštą įkalnę, tarp Juostos ir Nevėžio besileidžiantys kalvos šlaitai sudarė taisyklingą keturkampį, jo viduryje stovėjo dvaras; būklė gera; TRP; Nr. 1-3; IKONOGN Nr. 18; 2015 m.); įrenginiai - tašytų akmenų tiltas su dviem taurais (-; būklė gera; FF Nr. 1; 2015 m.);**
- 7.5. Faktai susiję su objektu - Pajuosčio dvaras ėmė kurtis XVI a. pab., XVI a. dvaras priklausė Komajevskiams, nuo 1592 metų Sumorokovui, 1604 metų Jaroslavcams, vėliau Vizgirdoms, apie 1667 metus Blinstrubams. Nuo XVII amžiaus pabaigos iki pat Pirmojo

pasaulinio karo dvaras priklausė Meištaivičių giminei. Valerijonas Meištaivčius gavo Pajuostį kaip kraitį per Andrejaus Kurbskio anūkę Vizgirdaitę ir proanūkę Blinstrubaitę. Pajuosčio dvaro sodyba stovėjo toje vietoje, kur Juosta, išplaukusi iš miškų, įteka į Nevėžį. Nukasus aukštą įkalnę, tarp Juostos ir Nevėžio besileidžiantys kalvos šlaitai sudarė taisyklingą keturkampį, jo viduryje stovėjo dvaras. Dvaro rūmų pastatas ne kartą degė, paskutinį kartą dvaro rūmų pastatą po 1830-31 metų karo atstatė Mykolas Meištaivčius. Kambariai buvo dideli, aukštomis lubomis, tobulų proporcijų, galerija su kolonomis, apaugusi laukiniais vynuogienojais. Į kairę nuo įėjimo buvo erdvus valgomasis su portretais ant sienų. Milžiniška Gdanske gaminta spinta, aukšti krėslai. Rūmų išplanavimas sudarė "anfiladą" - eilę vienas į kitą atsiveriančių kambarių, kurią pradeda kabinetas, toliau žaidimų kambarys, didysis žydras salonas, mažasis salonas, miegamasis ir garderobas. Visur aukštos dvivėrės durys, aukštos, dviejų sieksnių lubos, kambariai apstatyti raudonmedžio baldais, tarp paveikslų buvo Jono Rustemo tapytų portretų - vaivados Tomo Vavžeckio, jo brolio Juozapo, Lenkijos armijos generolo, bei pastarojo dukters. Pajuosčio dvaro rūmų stilius priklausė Lauryno Stuokos - Gucevičiaus mokyklai, pasižymėjo klasikinėmis proporcijomis, ritmingu langų ir durų pasikartojimu. Prieš namą buvo augalais apšodintas kiemas, aukštų klevų ir maumedžių guoto padalytas į dvi dalis: viena skirta papuošimui, su gėlynais ir pievele, kurią apvažiuodavo vežimai, antra tolimesnė, atskirta nuo pastato medžiais, skirta ūkiui su arklidėmis, tvartais. Pajuosčio parke augo šimtamečiai ąžuolai, liepos, įvairių rūšių pušys, amerikietiški klevai, auksaspalviai piramidiniai ąžuolai ir bukai, akacijos. Planuojant parką, panaudotas nelygus vingiuojančios Juostos slėnio reljefas, ir tarp kalvelių bei jas juosiančių kelių sukurtas miškingas plotas. Pajuosčio dvarui priklausė apie tris tūkstančius dešimtinių laukų, pievų, miško. Buvo sukurti nauji, dideli, gražiai pastatyti palivarkai: Kurhanas, Trakiškis, Taruškos. Pagrindinis kelias iš Panevėžio ėjo pro visus palivarkus, o jo atšakos siekė kaimyninius kaimelius prie Nevėžio. Tiltas Pajuostyje pastatytas iš tašytų akmenų, paremtas dviem taurais. 1923 metais Lietuvos valdžia dvarą konfiskavo. Nepriklausomybės metais į Pajuosčio dvaro sodybą persikėlė Lietuvos kariuomenės 4-asis pėstininkų pulkas. Naujos kareivinės buvo statomos dvaro sodybos teritorijoje. Sovietmečiu pastatytas ištisas karinis miestelis.

Pastaba: Prieš projektavimo ir 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 objektai; nurodomi per kabliataškį; arba priedo, kuriame jie pateikiami, Nr.)

9.2. Komplekso teritorijoje yra:

---

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

9.3. Vietovėje yra:

---

(į vietovę įeinančios vertybės, jų kodai; vertingųjų savybių požymių turintys 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"/> retas
		<input type="checkbox"/> svarbus	<input type="checkbox"/> unikalus
<input type="checkbox"/> Mitologinis	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input type="checkbox"/> tipiškas	<input type="checkbox"/> retas
		<input type="checkbox"/> svarbus	<input type="checkbox"/> unikalus
<input type="checkbox"/> Etnokultūrinis	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input type="checkbox"/> tipiškas	<input type="checkbox"/> retas
		<input type="checkbox"/> svarbus	<input type="checkbox"/> unikalus
<input checked="" type="checkbox"/> Architektūrinis	<input checked="" type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input checked="" type="checkbox"/> tipiškas	<input type="checkbox"/> retas
		<input type="checkbox"/> svarbus	<input type="checkbox"/> unikalus
<input type="checkbox"/> Urbanistinis	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input type="checkbox"/> tipiškas	<input type="checkbox"/> retas
		<input type="checkbox"/> svarbus	<input type="checkbox"/> unikalus
<input type="checkbox"/> Želdynų	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input type="checkbox"/> tipiškas	<input type="checkbox"/> retas
		<input type="checkbox"/> svarbus	<input type="checkbox"/> unikalus
<input type="checkbox"/> Inžinerinis	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input type="checkbox"/> tipiškas	<input type="checkbox"/> retas
		<input type="checkbox"/> svarbus	<input type="checkbox"/> unikalus
<input type="checkbox"/> Istorinis	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input type="checkbox"/> tipiškas	<input type="checkbox"/> retas
		<input type="checkbox"/> svarbus	<input type="checkbox"/> unikalus
<input type="checkbox"/> Memorialinis	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input type="checkbox"/> tipiškas	<input type="checkbox"/> retas
		<input type="checkbox"/> svarbus	<input type="checkbox"/> unikalus
<input type="checkbox"/> Dailės	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input type="checkbox"/> tipiškas	<input type="checkbox"/> retas
		<input type="checkbox"/> svarbus	<input type="checkbox"/> unikalus
<input type="checkbox"/> Sakralinis	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input type="checkbox"/> tipiškas	<input type="checkbox"/> retas
		<input type="checkbox"/> svarbus	<input type="checkbox"/> unikalus
<input type="checkbox"/> Kultūrinės raiškos	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input type="checkbox"/> tipiškas	<input type="checkbox"/> retas
		<input type="checkbox"/> svarbus	<input type="checkbox"/> unikalus
<input 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	K	20	527170,36	6177359,76	kv	
1	K	20	527219,31	6178253,33	kv4	
2	K	20	527386,67	6177921,09	kv4	

2	K	20	527155,48	6177451,09	kv	
3	K	20	527164,09	6177475,83	kv	
3	K	20	527381,78	6177835,61	kv4	
4	K	20	527161,94	6177501,65	kv	
4	K	20	527146,58	6177671,04	kv4	
5	K	20	527009,83	6177862,31	kv4	
5	K	20	527152,26	6177531,77	kv	
6	K	20	527149,03	6177593,08	kv	
6	K	20	526908,23	6177820,88	kv4	
7	K	20	526902,56	6177834,77	kv4	
7	K	20	527093,09	6177707,11	kv	
8	K	20	527013,49	6177794,24	kv	
8	K	20	526997,36	6177873,43	kv4	
9	K	20	526959,97	6177931,89	kv4	
9	K	20	526948,77	6177852,44	kv	
10	K	20	526955,39	6177939,05	kv4	
10	K	20	526953,07	6177898,33	kv	
11	K	20	526949,58	6177948,14	kv4	
11	K	20	526884,23	6177972,92	kv	
12	K	20	526862,71	6178046,07	kv	
12	K	20	526906,03	6178013,33	kv4	
13	K	20	526829,72	6178150,77	kv	
13	K	20	526893,29	6178032,61	kv4	
14	K	20	526886,75	6178040,53	kv4	
14	K	20	526766,62	6178221,05	kv	
15	K	20	526674,82	6178274,12	kv	
15	K	20	526932,28	6178075,55	kv4	
16	K	20	526904,18	6178118,27	kv4	
16	K	20	526722,15	6178361,61	kv	
17	K	20	527053,47	6178552,37	kv	
17	K	20	526992,32	6178180,57	kv4	
18	K	20	527189,73	6178546,63	kv	
18	K	20	527021,42	6178139,40	kv4	
19	K	20	527302,86	6178494,10	kv	
19	K	20	527064,70	6178171,67	kv4	
20	K	20	527098,65	6178124,88	kv4	
20	K	20	527476,05	6178416,65	kv	
21	K	20	527160,43	6178169,71	kv4	
21	K	20	527575,01	6178408,04	kv	
22	K	20	527129,32	6178212,58	kv4	
22	K	20	527579,31	6178309,08	kv	
23	K	20	527597,60	6178283,26	kv	

23	K	20	527219,31	6178253,33	kv4	
24	K	20	527631,25	6178247,10	kv	
25	K	20	527654,19	6178172,52	kv	
26	K	20	527610,21	6178073,08	kv	
27	K	20	527480,17	6177977,46	kv	
28	K	20	527434,27	6177826,38	kv	
29	K	20	527390,29	6177629,41	kv	
30	K	20	527309,97	6177392,27	kv	
31	K	20	527170,36	6177359,76	kv	

12.2. plotas yra:

**166555,00 kv. m**

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

13.1. LR KPI 1992 12 03 raštas Nr.01-7-895

13.2. LR KPI 1992 12 21 raštas Nr.01-8-949 dėl dalinio nut. Nr.01-8-212 pakeitimo

13.3. MEYSZTOWICZ, WALERIAN. Pašnekesiai apie laikus ir žmones. Aidai, 2004.

13.4. JUKNEVIČIUS, P. Pajuostės šeimininkas Aleksandras Meištavičius. Panevėžio rytas. 1994 m. gegužės 6.

13.5. JUKNEVIČIUS, P. Pajuostis. Panevėžio balsas. 1995 m. rugpjūčio 24-25, 29,31; rugsėjo 1.

13.6. KVIKLYS, B. MŪSŲ LIETUVA. T. 2. 1991

13.7. NAREČIONIS R. Pajuostės koplyčia kurios nebėra. Panevėžio tiesa. 1990 m. birželio 6.

13.8. STANKŪNAS, T. Mindaugietis. Kultūra, istorija. 2012 m. I ketvirtis, Nr. 1 (44), 9 psl.

13.9. VALERIJONAS MEIŠTAVIČIUS (WALERIJAN MEYSZTOWICZ). Lietuvos centrinis valstybės archyvas. Fondas Nr. 1258.

13.10. MICHELBERTAS, M. Pajuostės pilkapių tyrinėjimai. 1972 ir 1973 m. Prieiga per internetą: <http://www.atl.lt/1972-1973/35-40.pdf> [žiūrėta 2016-03-10]

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:

(galima pažymėti abu)

**4401**

(kodas)

**PRIDEDAMA:**

1. Apibrėžtų teritorijos ribų planas, 3 lap.
2. Fotofiksacija, 121 nuotr.
3. Ikonografija, 25 lap.
4. Brėžiniai, 2 lap.

Pirmininkas

Dalia Dijokienė

## Į KOMPLEKSĄ ĮEINANČIO OBJEKTO DUOMENYS

1. Į kompleksą įeinančiam objektui suteikiamas pavadinimas su vardu ir vardais:

### **Pajuosčio dvaro sodybos ledainė**

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

2. Į kompleksą įeinančiam objektui suteikiamas pavadinimas:

### **ledainė**

(pagal Registro pavadinimų klasifikatorių)

3. Į kompleksą įeinantis objektas yra gyvenamojoje vietovėje ir (ne -) apima adreso objektą:

(gatvės pavadinimas ir jos tipas) (g., pr., bul., al., skg., aklg., skv., a., pl., kel., tak.)	(pastato) (Nr.)	(korpuso) (Nr.)
<b>Pajuostis (k.)</b>	<b>Velžio sen.</b>	<b>Panevėžio r. sav.</b>
(gyvenamoji vietovė ir jos tipas) (vs., k., gelež. st., mstl., m.)	(seniūnija)	(savivaldybė ir jos tipas) (r., m., sav.)

4. Į kompleksą įeinantis objektas yra: [ ] vieta [x] statinys [ ] kitas nekilnojamas daiktas

(pažymėti tik vieną)

5. Į kompleksą įeinančio objekto () vertingosios savybės yra:

5.1.1.2. statinio tūrinė erdvinė kompozicija, tūris, stogo forma, stogo dangos konstrukcija, dangos medžiaga ar jos tipas, kiti stogo elementai - **aštuonkampio plano, 2 a. su rūsiu (-; būklė patenkinama; IKONOGR Nr. 10-11; FF Nr. 26-38; 2015 m.); stogo forma - aštuoniakampė (-; būklė patenkinama; FF Nr. 26-38; 2015 m.);**

5.1.1.3. aukštų išplanavimas - **kapitalinių sienų tinklas (-; būklė patenkinama; FF Nr. 26-38; 2015 m.); sienų angos nišos - II a. smailiaarkės langų ir durelių angos, I a. pusapskritės langų ir durų angos (-; būklė patenkinama; FF Nr. 26-38; 2015 m.); sienos - tinko tipas (-; būklė patenkinama; FF Nr. 26-38; 2015 m.);**

5.1.1.4. fasadų architektūrinis sprendimas - **smailiarakės sėramos, rustai (-; būklė patenkinama; FF Nr. 26-38; 2015 m.); langų ir durų angų dekoratyvus plytų mūro apvadas (-; būklė patenkinama; FF Nr. 26-38; 2015 m.); virš I a. profiliuota juosta, karnizas (-; būklė patenkinama; FF Nr. 26,38; 2015 m.);**

5.1.1.5. konstrukcijos - **pamatas - lauko akmenų (-; būklė patenkinama; FF Nr. 27; 2015 m.); sienos - degto molio plytų mūro (-; būklė patenkinama; FF Nr. 27; 2015 m.); medinių perdangų tipas (-; būklė patenkinama; FF Nr. 39; 2015 m.);**

Pastaba: Prieš projektavimo ir tvarkymo darbus atlikti istorinius, fizinius tyrimus

6. Žemiau nurodyti kilnojamieji daiktai, saugomi pagal Kilnojamųjų kultūros vertybių apsaugos įstatymą, yra į kompleksą įeinančio statinio vertingosios savybės:

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

7. Į kompleksą įeinančio objekto vertingųjų savybių pobūdis ar jų derinys yra:

<input type="checkbox"/> Archeologinis	<input 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 type="checkbox"/> Urbanistinis	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input type="checkbox"/> tipiškas <input type="checkbox"/> svarbus	<input type="checkbox"/> retas <input type="checkbox"/> unikalus
<input type="checkbox"/> Želdynų	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input 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 type="checkbox"/> Istorinis	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input type="checkbox"/> tipiškas <input 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 type="checkbox"/> Kraštovaizdžio			

8. Į kompleksą įeinančio objekto reikšmingumo lygmuo yra:

nacionalinis     regioninis     vietinis

(pažymėti tik vieną)

## Į KOMPLEKSĄ ĮEINANČIO OBJEKTO DUOMENYS

1. Į kompleksą įeinančiam objektui suteikiamas pavadinimas su vardu ir vardais:

### **Pajuosčio dvaro sodybos elektros pastotė**

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

2. Į kompleksą įeinančiam objektui suteikiamas pavadinimas:

### **elektros pastotė**

(pagal Registro pavadinimų klasifikatorių)

3. Į kompleksą įeinantis objektas 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.)
<b>Pajuostis (k.)</b>	<b>Velžio sen.</b>	<b>Panevėžio r. sav.</b>
(gyvenamoji vietovė ir jos tipas) (vs., k., gelež. st., mstl., m.)	(seniūnija)	(savivaldybė ir jos tipas) (r., m., sav.)

4. Į kompleksą įeinantis objektas yra: [ ] vieta [x] statinys [ ] kitas nekilnojamasis daiktas

(pažymėti tik vieną)

5. Į kompleksą įeinančio objekto () vertingosios savybės yra:

5.1.1.2. statinio tūrinė erdvinė kompozicija, tūris, stogo forma, stogo dangos konstrukcija, dangos medžiaga ar jos tipas, kiti stogo elementai - **kompaktinis, stačiakampio plano, 2 a. (-; būklė patenkinama; FF Nr. 40-45; 2015 m.); stogo forma - dvišlaitė (-; būklė patenkinama; FF Nr. 40-45; 2015 m.); stogo danga ar jos tipas - lygios skardos tipas (-; būklė patenkinama; FF Nr. 40-45; 2015 m.);**

5.1.1.3. aukštų išplanavimas, kapitalinės sienos - **kapitalinių sienų tinklas (-; būklė patenkinama; FF Nr. 40-45; 2015 m.); stačiakampės angos (-; būklė patenkinama; FF Nr. 40-45; 2015 m.);**

5.1.1.4. fasadų architektūrinis sprendimas - **durų pleištinė sąrama (-; būklė patenkinama; FF Nr. 40-45; 2015 m.); piliastrai (-; būklė patenkinama; FF Nr. 40-45; 2015 m.);**

5.1.1.5. konstrukcijos - **sienos - degto molio plytų mūro sienos (-; būklė patenkinama; FF Nr. 40-45; 2015 m.); pamatas - betono (-; būklė patenkinama; FF Nr. 40-45; 2015 m.);**

Pastaba: Prieš projektavimo ir tvarkymo darbus atlikti istorinius, fizinius tyrimus

6. Žemiau nurodyti kilnojamieji daiktai, saugomi pagal Kilnojamųjų kultūros vertybių apsaugos įstatymą, yra į kompleksą įeinančio statinio vertingosios savybės:

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

7. Į kompleksą įeinančio objekto vertingųjų savybių pobūdis ar jų derinys yra:

[ ] Archeologinis | [ ] 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 checked="" type="checkbox"/> tipiškas <input type="checkbox"/> svarbus	<input type="checkbox"/> retas <input type="checkbox"/> unikalus
<input type="checkbox"/> Urbanistinis	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input type="checkbox"/> tipiškas <input type="checkbox"/> svarbus	<input type="checkbox"/> retas <input type="checkbox"/> unikalus
<input type="checkbox"/> Želdynų	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input 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 type="checkbox"/> Istorinis	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input type="checkbox"/> tipiškas <input 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 type="checkbox"/> Kraštovaizdžio			

8. Į kompleksą įeinančio objekto reikšmingumo lygmuo yra:

nacionalinis     regioninis     vietinis

(pažymėti tik vieną)

## I KOMPLEKSĄ ĮEINANČIO OBJEKTO DUOMENYS

1. Į kompleksą įeinančiam objektui suteikiamas pavadinimas su vardu ir vardais:

### **Pajuosčio dvaro sodybos pirmas ūkinis pastatas**

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

2. Į kompleksą įeinančiam objektui suteikiamas pavadinimas:

### **ūkinis pastatas**

(pagal Registro pavadinimų klasifikatorių)

3. Į kompleksą įeinantis objektas yra gyvenamojoje vietovėje ir (ne -) apima adreso objektą:

(gatvės pavadinimas ir jos tipas) (g., pr., bul., al., skg., aklg., skv., a., pl., kel., tak.)	(pastato) (Nr.)	(korpuso) (Nr.)
<b>Pajuostis (k.)</b> (gyvenamoji vietovė ir jos tipas) (vs., k., gelež. st., mstl., m.)	<b>Velžio sen.</b> (seniūnija)	<b>Panevėžio r. sav.</b> (savivaldybė ir jos tipas) (r., m., sav.)

4. Į kompleksą įeinantis objektas yra: [ ] vieta [x] statinys [ ] kitas nekilnojamas daiktas

(pažymėti tik vieną)

5. Į kompleksą įeinančio objekto () vertingosios savybės yra:

- 5.1.1.2. statinio tūrinė erdvinė kompozicija, tūris, stogo forma, stogo dangos konstrukcija, dangos medžiaga ar jos tipas, kiti stogo elementai - **stačiakampio plano, vieno aukšto su pastoge ir rūsiu (-; būklė patenkinama; FF Nr. 46-60; 2015 m.); stogo forma - dvišlaitė, rūsiu stogeliai - dvišlaičiai (-; būklė patenkinama; FF Nr. 46-60; 2015 m.);**
- 5.1.1.3. aukštų išplanavimas - **kapitalinių sienų tinklas (-; būklė patenkinama; FF Nr. 46-60; 2015 m.); sienų angos, nišos - stačiakampės langų ir durų angos (-; būklė patenkinama; FF Nr. 46-60; 2015 m.);**
- 5.1.1.4. fasadų architektūrinės detalės - **tašytų rąstų sienos (-; būklė patenkinama; FF Nr. 46-60; 2015 m.); skydo apkalimas medinėmis lentomis tipas (-; būklė patenkinama; FF Nr. 46-60; 2015 m.); langų ir durų medinių apvadų tipas (-; būklė patenkinama; FF Nr. 46-60; 2015 m.);**
- 5.1.1.5. konstrukcijos - **lauko akmenų pamatas ir rūsys (-; būklė patenkinama; FF Nr. 46-60, 58-60; 2015 m.); tašytų rąstų sienos (-; būklė patenkinama; FF Nr. 46-60; 2015 m.); medinių sijinių perdangų tipas (-; būklė patenkinama; FF Nr. 57, 60; 2015 m.); medinės gegninės stogo konstrukcijos tipas (-; būklė patenkinama; FF Nr. 58; 2015 m.); stalių ir kiti gaminiai - langų medinių konstrukcijų tipas (-; būklė patenkinama; FF Nr. 46-60; 2015 m.); medinių lentų grindų tipas (-; būklė patenkinama; FF Nr. 55; 2015 m.); medinės dvivėrės įsprūdinės lauko durys, medinės vienvėrės lauko durys (-; būklė patenkinama; FF Nr. 47-50; 2015 m.);**

Pastaba: Prieš projektavimo ir tvarkymo darbus atlikti istorinius, fizinius tyrimus

6. Žemiau nurodyti kilnojamieji daiktai, saugomi pagal Kilnojamųjų kultūros vertybių apsaugos įstatymą, yra į kompleksą įeinančio statinio vertingosios savybės:

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

7. Į kompleksą įeinančio objekto vertingųjų savybių pobūdis ar jų derinys yra:

<input type="checkbox"/> Archeologinis	<input 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 checked="" type="checkbox"/> tipiškas <input type="checkbox"/> svarbus	<input type="checkbox"/> retas <input type="checkbox"/> unikalus
<input type="checkbox"/> Urbanistinis	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input type="checkbox"/> tipiškas <input type="checkbox"/> svarbus	<input type="checkbox"/> retas <input type="checkbox"/> unikalus
<input type="checkbox"/> Želdynų	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input 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 type="checkbox"/> Istorinis	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input type="checkbox"/> tipiškas <input 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 type="checkbox"/> Kraštovaizdžio			

8. Į kompleksą įeinančio objekto reikšmingumo lygmuo yra:

nacionalinis     regioninis     vietinis

(pažymėti tik vieną)

## Į KOMPLEKSĄ ĮEINANČIO OBJEKTO DUOMENYS

1. Į kompleksą įeinančiam objektui suteikiamas pavadinimas su vardu ir vardais:

### **Pajuosčio dvaro sodybos antras ūkinis pastatas**

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

2. Į kompleksą įeinančiam objektui suteikiamas pavadinimas:

### **ūkinis pastatas**

(pagal Registro pavadinimų klasifikatorių)

3. Į kompleksą įeinantis objektas yra gyvenamojoje vietovėje ir (ne -) apima adreso objektą:

(gatvės pavadinimas ir jos tipas) (g., pr., bul., al., skg., aklg., skv., a., pl., kel., tak.)	(pastato) (Nr.)	(korpuso) (Nr.)
<b>Pajuostis (k.)</b> (gyvenamoji vietovė ir jos tipas) (vs., k., gelež. st., mstl., m.)	<b>Velžio sen.</b> (seniūnija)	<b>Panevėžio r. sav.</b> (savivaldybė ir jos tipas) (r., m., sav.)

4. Į kompleksą įeinantis objektas yra: [ ] vieta [x] statinys [ ] kitas nekilnojamasis daiktas

(pažymėti tik vieną)

5. Į kompleksą įeinančio objekto () vertingosios savybės yra:

5.1.1.2. statinio tūrinė erdvinė kompozicija, tūris, stogo forma, stogo dangos konstrukcija, dangos medžiaga ar jos tipas, kiti stogo elementai - **stačiakampio plano, vieno aukšto su pastoge (-; būklė patenkinama; FF Nr. 61-64; 2015 m.); stogo forma - dvišlaitė (-; būklė patenkinama; FF Nr. 61-64; 2015 m.);**

5.1.1.3. aukštų išplanavimas - **kapitalinių sienų tinklas (-; būklė patenkinama; FF Nr. 61-64; 2015 m.); sienų angos nišos - stačiakampių langelių angos (-; būklė patenkinama; FF Nr. 61-64; 2015 m.); stačiakampės vartų angos (-; būklė patenkinama; FF Nr. 61-64; 2015 m.);**

5.1.1.4. fasadų apdaila - **skydo apkalimas medinėmis lentomis (-; būklė patenkinama; FF Nr. 61-64; 2015 m.); fasadų architektūrinis sprendimas - fasadų skaidymas piliastrais (-; būklė gera; FF Nr. 61-64; 2015 m.);**

5.1.1.5. konstrukcijos - **lauko akmenų pamatas (-; būklė patenkinama; FF Nr. 61-64; 2015 m.); degto molio plytų mūro sienos (-; būklė patenkinama; FF Nr. 61-64; 2015 m.);**

Pastaba: Prieš projektavimo ir tvarkymo darbus atlikti istorinius, fizinius tyrimus

6. Žemiau nurodyti kilnojamieji daiktai, saugomi pagal Kilnojamųjų kultūros vertybių apsaugos įstatymą, yra į kompleksą įeinančio statinio vertingosios savybės:

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

7. Į kompleksą įeinančio objekto vertingųjų savybių pobūdis ar jų derinys yra:

[ ] Archeologinis | [ ] 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 checked="" type="checkbox"/> tipiškas <input type="checkbox"/> svarbus	<input type="checkbox"/> retas <input type="checkbox"/> unikalus
<input type="checkbox"/> Urbanistinis	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input type="checkbox"/> tipiškas <input type="checkbox"/> svarbus	<input type="checkbox"/> retas <input type="checkbox"/> unikalus
<input type="checkbox"/> Želdynų	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input 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 type="checkbox"/> Istorinis	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input type="checkbox"/> tipiškas <input 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 type="checkbox"/> Kraštovaizdžio			

8. Į kompleksą įeinančio objekto reikšmingumo lygmuo yra:

nacionalinis  regioninis  vietinis

(pažymėti tik vieną)

## Į KOMPLEKSĄ ĮEINANČIO OBJEKTO DUOMENYS

1. Į kompleksą įeinančiam objektui suteikiamas pavadinimas su vardu ir vardais:

### **Pajuosčio dvaro sodybos trečias ūkinis pastatas**

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

2. Į kompleksą įeinančiam objektui suteikiamas pavadinimas:

### **ūkinis pastatas**

(pagal Registro pavadinimų klasifikatorių)

3. Į kompleksą įeinantis objektas yra gyvenamojoje vietovėje ir (ne -) apima adreso objektą:

(gatvės pavadinimas ir jos tipas) (g., pr., bul., al., skg., aklg., skv., a., pl., kel., tak.)	(pastato) (Nr.)	(korpuso) (Nr.)
<b>Pajuostis (k.)</b>	<b>Velžio sen.</b>	<b>Panevėžio r. sav.</b>
(gyvenamoji vietovė ir jos tipas) (vs., k., gelež. st., mstl., m.)	(seniūnija)	(savivaldybė ir jos tipas) (r., m., sav.)

4. Į kompleksą įeinantis objektas yra: [ ] vieta [x] statinys [ ] kitas nekilnojamas daiktas

(pažymėti tik vieną)

5. Į kompleksą įeinančio objekto () vertingosios savybės yra:

5.1.1.2. statinio tūrinė erdvinė kompozicija, tūris, stogo forma, stogo dangos konstrukcija, dangos medžiaga ar jos tipas, kiti stogo elementai - **stačiakampio plano, vieno aukšto su pastoge (-; būklė patenkinama; FF Nr. 65-69; 2015 m.); stogo forma - dvišlaitė (-; būklė patenkinama; FF Nr. 65-69; 2015 m.);**

5.1.1.3. aukštų išplanavimas - **kapitalinių sienų tinklas (-; būklė patenkinama; FF Nr. 65-69; 2015 m.); sienų angos nišos - stačiakampių langelių angos (-; būklė patenkinama; FF Nr. 65-69; 2015 m.); stačiakampės vartų angos (-; būklė patenkinama; FF Nr. 65-69; 2015 m.);**

5.1.1.4. fasadų apdaila - **skydo apkalimas medinėmis lentomis (-; būklė gera; FF Nr. 65-69; 2015 m.); fasadų architektūrinis sprendimas - fasadų skaidymas piliastrais (-; būklė gera; FF Nr. 65-69; 2015 m.);**

5.1.1.5. konstrukcijos - **lauko akmenų pamatas (-; būklė patenkinama; FF Nr. 65-69; 2015 m.); degto molio plytų mūro sienos (-; būklė patenkinama; FF Nr. 65-69; 2015 m.);**

Pastaba: Prieš projektavimo ir tvarkymo darbus atlikti istorinius, fizinius tyrimus

6. Žemiau nurodyti kilnojamieji daiktai, saugomi pagal Kilnojamųjų kultūros vertybių apsaugos įstatymą, yra į kompleksą įeinančio statinio vertingosios savybės:

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

7. Į kompleksą įeinančio objekto vertingųjų savybių pobūdis ar jų derinys yra:

[ ] Archeologinis | [ ] 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 checked="" type="checkbox"/> tipiškas <input type="checkbox"/> svarbus	<input type="checkbox"/> retas <input type="checkbox"/> unikalus
<input type="checkbox"/> Urbanistinis	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input type="checkbox"/> tipiškas <input type="checkbox"/> svarbus	<input type="checkbox"/> retas <input type="checkbox"/> unikalus
<input type="checkbox"/> Želdynų	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input 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 type="checkbox"/> Istorinis	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input type="checkbox"/> tipiškas <input 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 type="checkbox"/> Kraštovaizdžio			

8. Į kompleksą įeinančio objekto reikšmingumo lygmuo yra:

nacionalinis     regioninis     vietinis

(pažymėti tik viena)

## Į KOMPLEKSĄ ĮEINANČIO OBJEKTO DUOMENYS

1. Į kompleksą įeinančiam objektui suteikiamas pavadinimas su vardu ir vardais:

**Pajuosčio dvaro sodybos tarnų namas**

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

2. Į kompleksą įeinančiam objektui suteikiamas pavadinimas:

**namas**

(pagal Registro pavadinimų klasifikatorių)

3. Į kompleksą įeinantis objektas yra gyvenamojoje vietovėje ir (ne -) apima adreso objektą:

(gatvės pavadinimas ir jos tipas) (g., pr., bul., al., skg., aklg., skv., a., pl., kel., tak.)	(pastato) (Nr.)	(korpuso) (Nr.)
<b>Pajuostis (k.)</b> (gyvenamoji vietovė ir jos tipas) (vs., k., gelež. st., mstl., m.)	<b>Velžio sen.</b> (seniūnija)	<b>Panevėžio r. sav.</b> (savivaldybė ir jos tipas) (r., m., sav.)

4. Į kompleksą įeinantis objektas yra: [ ] vieta [x] statinys [ ] kitas nekilnojamasis daiktas

(pažymėti tik vieną)

5. Į kompleksą įeinančio objekto () vertingosios savybės yra:

5.1.1.2. statinio tūrinė erdvinė kompozicija, tūris, stogo forma, stogo dangos konstrukcija, dangos medžiaga ar jos tipas, kiti stogo elementai - **stačiakampio plano, vieno aukšto su mezoninu, P pusėje su priestatu (-; būklė patenkinama; IKONOGN Nr. 5; FF Nr. 70-82; 2015 m.); stogo forma - dvišlaitė (-; būklė patenkinama; FF Nr. 70-82; 2015 m.); kiti stogo elementai Š fasado frontonėlis su bokšteliu (-; būklė patenkinama; FF Nr. 79-80; 2015 m.);**

5.1.1.3. aukštų išplanavimas - **kapitalinių sienų tinklas (-; būklė patenkinama; FF Nr. 70-82; 2015 m.); sienų angos, nišos - stačiakampių langų ir durų angos (-; būklė patenkinama; FF Nr. 70-82; 2015 m.);**

5.1.1.4. fasadų architektūrinis sprendimas, apdaila ir puošyba - **puošnus frontonas virš pagrindinio įėjimo (-; būklė patenkinama; FF Nr. 70-82; 2015 m.); fasadas sudalintas piliastrais (-; būklė patenkinama; FF Nr. 70-82; 2015 m.); dantyta frontono juosta (-; būklė patenkinama; FF Nr. 72-73; 2015 m.); karnizas, rustai (-; būklė patenkinama; FF Nr. 70-82; 2015 m.); Š fasado plytų mūro pusarkė, apskrita anga (-; būklė patenkinama; FF Nr. 73; 2015 m.); Š fasado langų plytų mūro sąramos (-; būklė patenkinama; FF Nr. 73; 2015 m.);**

5.1.1.5. konstrukcijos - **pamatas - lauko akmenų (-; būklė patenkinama; FF Nr. 78; 2015 m.); sienos - degto molio plytų mūro (-; būklė patenkinama; FF Nr. 72-77; 2015 m.); medinė sijinė perdanga (-; būklė patenkinama; FF Nr. 79; 2015 m.); medinės gegninės stogo konstrukcijos (-;-; netyrinėta; 2015 m.);**

Pastaba: Prieš projektavimo ir tvarkymo darbus atlikti istorinius, fizinius tyrimus

6. Žemiau nurodyti kilnojamieji daiktai, saugomi pagal Kilnojamųjų kultūros vertybių apsaugos įstatymą, yra į kompleksą įeinančio statinio vertingosios savybės:

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

7. Į kompleksą įeinančio objekto vertingųjų savybių pobūdis ar jų derinys yra:

<input type="checkbox"/> Archeologinis	<input 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 checked="" type="checkbox"/> tipiškas <input type="checkbox"/> svarbus	<input type="checkbox"/> retas <input type="checkbox"/> unikalus
<input type="checkbox"/> Urbanistinis	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input type="checkbox"/> tipiškas <input type="checkbox"/> svarbus	<input type="checkbox"/> retas <input type="checkbox"/> unikalus
<input type="checkbox"/> Želdynų	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input 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 type="checkbox"/> Istorinis	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input type="checkbox"/> tipiškas <input 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 type="checkbox"/> Kraštovaizdžio			

8. Į kompleksą įeinančio objekto reikšmingumo lygmuo yra:

nacionalinis  regioninis  vietinis

(pažymėti tik vieną)

## Į KOMPLEKSĄ ĮEINANČIO OBJEKTO DUOMENYS

1. Į kompleksą įeinančiam objektui suteikiamas pavadinimas su vardu ir vardais:

### **Pajuosčio dvaro sodybos ketvirtas ūkinis pastatas**

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

2. Į kompleksą įeinančiam objektui suteikiamas pavadinimas:

### **ūkinis pastatas**

(pagal Registro pavadinimų klasifikatorių)

3. Į kompleksą įeinantis objektas yra gyvenamojoje vietovėje ir (ne -) apima adreso objektą:

(gatvės pavadinimas ir jos tipas) (g., pr., bul., al., skg., aklg., skv., a., pl., kel., tak.)	(pastato) (Nr.)	(korpuso) (Nr.)
<b>Pajuostis (k.)</b>	<b>Velžio sen.</b>	<b>Panevėžio r. sav.</b>
(gyvenamoji vietovė ir jos tipas) (vs., k., gelež. st., mstl., m.)	(seniūnija)	(savivaldybė ir jos tipas) (r., m., sav.)

4. Į kompleksą įeinantis objektas yra: [ ] vieta [x] statinys [ ] kitas nekilnojamas daiktas

(pažymėti tik vieną)

5. Į kompleksą įeinančio objekto () vertingosios savybės yra:

5.1.1.2. statinio tūrinė erdvinė kompozicija, tūris, stogo forma, stogo dangos konstrukcija, dangos medžiaga ar jos tipas, kiti stogo elementai - **stačiakampio plano, vieno aukšto su pastoge** (R pusėje XX a. vid. pristatytas priestatas; būklė patenkinama; IKONOGR Nr. 6; FF Nr. 83-92; 2015 m.); **stogo forma - valminė** (-; būklė patenkinama; FF Nr. 83-92; 2015 m.); **stogo danga ar jos tipas - lygios skardos tipas** (-; būklė patenkinama; FF Nr. 83-92; 2015 m.); **kiti stogo elementai - V pusėje du pusapskritimiai stoglangiai** (-; būklė patenkinama; FF Nr. 88; 2015 m.);

5.1.1.3. aukštų išplanavimas, kapitalinės sienos - **kapitalinių sienų tinklas** (-; būklė patenkinama; FF Nr. 83-92; 2015 m.); **sienų angos, nišos - stačiakampės langų ir durų angos, Š fasade užmūryta pusarkinė anga** (-; būklė patenkinama; FF Nr. 83-92; 2015 m.);

5.1.1.4. fasadų architektūrinis sprendimas, fasadų apdaila - **akmens mūro sienų stulpai** (dalis sienų pakeistos medinėmis; būklė patenkinama; FF Nr. 83-92); **virš įėjimo skardinio stogelio tipas** (-; būklė patenkinama; FF Nr. 87);

5.1.1.5. konstrukcijos - **lauko akmenų pamatas** (-; būklė patenkinama; FF Nr. 83-92; 2015 m.); **lauko akmenų mūro stulpinė konstrukcija** (-; būklė patenkinama; FF Nr. 83-92; 2015 m.); **medinių sijinių perdangų tipas** (-; būklė patenkinama; FF Nr. 93; 2015 m.); **medinės gegninės stogo konstrukcijos tipas** (-; -, netyrinėta; 2015 m.);

Pastaba: Prieš projektavimo ir tvarkymo darbus atlikti istorinius, fizinius tyrimus

6. Žemiau nurodyti kilnojamieji daiktai, saugomi pagal Kilnojamųjų kultūros vertybių apsaugos įstatymą, yra į kompleksą įeinančio statinio vertingosios savybės:

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

7. Į kompleksą įeinančio objekto vertingųjų savybių pobūdis ar jų derinys yra:

<input type="checkbox"/> Archeologinis	<input 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 checked="" type="checkbox"/> tipiškas <input type="checkbox"/> svarbus	<input type="checkbox"/> retas <input type="checkbox"/> unikalus
<input type="checkbox"/> Urbanistinis	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input type="checkbox"/> tipiškas <input type="checkbox"/> svarbus	<input type="checkbox"/> retas <input type="checkbox"/> unikalus
<input type="checkbox"/> Želdynų	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input 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 type="checkbox"/> Istorinis	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input type="checkbox"/> tipiškas <input 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 type="checkbox"/> Kraštovaizdžio			

8. Į kompleksą įeinančio objekto reikšmingumo lygmuo yra:

nacionalinis     regioninis     vietinis

(pažymėti tik vieną)

## Į KOMPLEKSĄ ĮEINANČIO OBJEKTO DUOMENYS

1. Į kompleksą įeinančiam objektui suteikiamas pavadinimas su vardu ir vardais:

### **Pajuosčio dvaro sodybos penktas ūkinis pastatas**

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

2. Į kompleksą įeinančiam objektui suteikiamas pavadinimas:

### **ūkinis pastatas**

(pagal Registro pavadinimų klasifikatorių)

3. Į kompleksą įeinantis objektas yra gyvenamojoje vietovėje ir (ne -) apima adreso objektą:

(gatvės pavadinimas ir jos tipas) (g., pr., bul., al., skg., aklg., skv., a., pl., kel., tak.)	(pastato) (Nr.)	(korpuso) (Nr.)
<b>Pajuostis (k.)</b>	<b>Velžio sen.</b>	<b>Panevėžio r. sav.</b>
(gyvenamoji vietovė ir jos tipas) (vs., k., gelež. st., mstl., m.)	(seniūnija)	(savivaldybė ir jos tipas) (r., m., sav.)

4. Į kompleksą įeinantis objektas yra: [ ] vieta [x] statinys [ ] kitas nekilnojamas daiktas

(pažymėti tik vieną)

5. Į kompleksą įeinančio objekto () vertingosios savybės yra:

5.1.1.2. statinio tūrinė erdvinė kompozicija, tūris, stogo forma, stogo dangos konstrukcija, dangos medžiaga ar jos tipas, kiti stogo elementai - **stačiakampio plano, vieno aukšto** (tūris pakitęs; būklė patenkinama; FF Nr. 94-100; 2015 m.); **stogo forma - dvišlaitė** (stogo forma pakitusi; būklė patenkinama; FF Nr. 94-100; 2015 m.);

5.1.1.3. kapitalinės sienos - **kapitalinių sienų tinklas (-; būklė patenkinama; FF Nr. 94-100; 2015 m.); sienų angos, nišos - stačiakampių langų ir vartų angos (-; būklė patenkinama; FF Nr. 94-100; 2015 m.);**

5.1.1.4. fasadų apdaila - **skydo apkalimas medinėmis lentomis tipas (-; būklė patenkinama; FF Nr. 94-100; 2015 m.);**

5.1.1.5. konstrukcijos - **pamatas - lauko akmenų (-; netyrinėta; FF Nr. 94-100; 2015 m.); sienos - akmens mūro ir degto molio plytų mūro sienos (-; būklė patenkinama; FF Nr. 94-100; 2015 m.); kontraforsai (-; būklė patenkinama; FF Nr. 94-100; 2015 m.);**

Pastaba: Prieš projektavimo ir tvarkymo darbus atlikti istorinius, fizinius tyrimus

6. Žemiau nurodyti kilnojamieji daiktai, saugomi pagal Kilnojamųjų kultūros vertybių apsaugos įstatymą, yra į kompleksą įeinančio statinio vertingosios savybės:

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

7. Į kompleksą įeinančio objekto vertingųjų savybių pobūdis ar jų derinys yra:

[ ] Archeologinis | [ ] 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 checked="" type="checkbox"/> tipiškas <input type="checkbox"/> svarbus	<input type="checkbox"/> retas <input type="checkbox"/> unikalus
<input type="checkbox"/> Urbanistinis	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input type="checkbox"/> tipiškas <input type="checkbox"/> svarbus	<input type="checkbox"/> retas <input type="checkbox"/> unikalus
<input type="checkbox"/> Želdynų	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input 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 type="checkbox"/> Istorinis	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input type="checkbox"/> tipiškas <input 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 type="checkbox"/> Kraštovaizdžio			

8. Į kompleksą įeinančio objekto reikšmingumo lygmuo yra:

nacionalinis     regioninis     vietinis

(pažymėti tik vieną)

## Į KOMPLEKSĄ ĮEINANČIO OBJEKTO DUOMENYS

1. Į kompleksą įeinančiam objektui suteikiamas pavadinimas su vardu ir vardais:

### **Pajuosčio dvaro sodybos šeštas ūkinis pastatas**

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

2. Į kompleksą įeinančiam objektui suteikiamas pavadinimas:

### **ūkinis pastatas**

(pagal Registro pavadinimų klasifikatorių)

3. Į kompleksą įeinantis objektas yra gyvenamojoje vietovėje ir (ne -) apima adreso objektą:

(gatvės pavadinimas ir jos tipas) (g., pr., bul., al., skg., aklg., skv., a., pl., kel., tak.)	(pastato) (Nr.)	(korpuso) (Nr.)
<b>Pajuostis (k.)</b>	<b>Velžio sen.</b>	<b>Panevėžio r. sav.</b>
(gyvenamoji vietovė ir jos tipas) (vs., k., gelež. st., mstl., m.)	(seniūnija)	(savivaldybė ir jos tipas) (r., m., sav.)

4. Į kompleksą įeinantis objektas yra: [ ] vieta [x] statinys [ ] kitas nekilnojamas daiktas

(pažymėti tik vieną)

5. Į kompleksą įeinančio objekto () vertingosios savybės yra:

5.1.1.2. statinio tūrinė erdvinė kompozicija, tūris, stogo forma, stogo dangos konstrukcija, dangos medžiaga ar jos tipas, kiti stogo elementai - **U raidės plano trijų dalių pastatas, vieno aukšto su pastoge (-; būklė patenkinama; FF Nr. 101-122; 2015 m.); stogo forma - dvišlaitė (-; būklė patenkinama; FF Nr. 101-122; 2015 m.);**

5.1.1.3. aukštų išplanavimas - **kapitalinių sienų tinklas (-; būklė patenkinama; FF Nr. 101-122; 2015 m.); sienų angos nišos - stačiakampių langų ir durų angų tipas (-; būklė patenkinama; FF Nr. 101-122; 2015 m.);**

5.1.1.4. fasadų apdaila - **skydų apkalimas medinėmis lentomis tipas (-; būklė patenkinama; FF Nr. 101-122; 2015 m.); degto molio plytų ir akmens mūro stulpų tipas (-; būklė patenkinama; FF Nr. 101-122; 2015 m.);**

5.1.1.5. konstrukcijos - **pamatas ir cokolis lauko akmenų (-; būklė patenkinama; FF Nr. 101-122; 2015 m.); sienos - akmens mūro stulpinė sienų konstrukcija su rąstų sienų intarpais (-; būklė patenkinama; FF Nr. 101-122; 2015 m.); medinių perdangų tipas (-; netyrinėta; 2015 m.); medinės gegninės stogo konstrukcijos tipas (-; netyrinėta; 2015 m.); stalių ir kiti gaminiai - medinių langų konstrukcijos ir jų skaidymo tipas (-; būklė patenkinama; FF Nr. 101, 109; 2015 m.);**

Pastaba: Prieš projektavimo ir tvarkymo darbus atlikti istorinius, fizinius tyrimus

6. Žemiau nurodyti kilnojamieji daiktai, saugomi pagal Kilnojamųjų kultūros vertybių apsaugos įstatymą, yra į kompleksą įeinančio statinio vertingosios savybės:

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

7. Į kompleksą įeinančio objekto vertingųjų savybių pobūdis ar jų derinys yra:

<input type="checkbox"/> Archeologinis	<input 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 checked="" type="checkbox"/> tipiškas <input type="checkbox"/> svarbus	<input type="checkbox"/> retas <input type="checkbox"/> unikalus
<input type="checkbox"/> Urbanistinis	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input type="checkbox"/> tipiškas <input type="checkbox"/> svarbus	<input type="checkbox"/> retas <input type="checkbox"/> unikalus
<input type="checkbox"/> Želdynų	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input 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 type="checkbox"/> Istorinis	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input type="checkbox"/> tipiškas <input 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 type="checkbox"/> Kraštovaizdžio			

8. Į kompleksą įeinančio objekto reikšmingumo lygmuo yra:

nacionalinis     regioninis     vietinis

(pažymėti tik vieną)

**NEKILNOJAMOJO TURTO REGISTRO DUOMENŲ BAZĖS IŠRAŠAS**  
SU ISTORIJA  
2022-02-11 11:54:25

**1. Nekilnojamojo turto registre įregistruotas turtas:**

Registro Nr.: **27/6022**  
Registro tipas: **Žemės sklypas**  
Sudarymo data: **1999-05-06**  
Adresas: **Panevėžys, Pajuostės pl. 73**

**2. Nekilnojamieji daiktai:**

2.1. **Žemės sklypas**  
Unikalus daikto numeris: **2701-0019-0066**  
Žemės sklypo kadastro numeris ir kadastro vietovės pavadinimas: **2701/0019:66 Panevėžio m. k.v.**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kita**  
Žemės sklypo naudojimo būdas: **Teritorijos krašto apsaugos tikslams**  
 Žemės sklypo naudojimo pobūdis: **Specialiųjų krašto apsaugos tikslų, įrašas galiojo nuo 2008-05-15 iki 2014-03-28**  
Žemės sklypo plotas: **0.0679 ha**  
Užstatyta teritorija: **0.0679 ha**  
Žemės ūkio naudmenų našumo balas: **40.0**  
Matavimų tipas: **Žemės sklypas suformuotas atliekant kadastrinius matavimus**  
Indeksuota žemės sklypo vertė: **9067 Eur**  
Žemės sklypo vertė: **5667 Eur**  
Vidutinė rinkos vertė: **940 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2021-08-17**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Masinis vertinimas**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2021-06-17**  
Teritorija, kurioje taikomos specialiosios **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis žemės naudojimo sąlygos: skirsnis)**  
Teritorijos unikalus numeris: **100160655**  
Teritorijos nustatymo data: **2021-12-07**  
Žymos apie teritoriją padarymo data: **2021-12-21**  
Teritorija, kurioje taikomos specialiosios **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis žemės naudojimo sąlygos: skirsnis)**  
Teritorijos unikalus numeris: **100162719**  
Teritorijos nustatymo data: **2021-12-07**  
Žymos apie teritoriją padarymo data: **2021-12-21**

**3. Daikto priklausiniai iš kito registro: įrašų nėra**

**4. Nuosavybė:**

4.1. **Nuosavybės teisė**  
Savininkas: **LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555**  
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 2701-0019-0066, aprašytas p. 2.1.**  
Įregistravimo pagrindas: **1998-09-01 Miesto valdybos sprendimas, potvarkis Nr. 310v**  
Įrašas galioja: **Nuo 1999-05-06**

**5. Valstybės ir savivaldybių žemės patikėjimo teisė:**

5.1. **Valstybinė žemės patikėjimo teisė**  
Patikėtinis: **Nacionalinė žemės tarnyba prie Žemės ūkio ministerijos, a.k. 188704927**  
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 2701-0019-0066, aprašytas p. 2.1.**

Įregistravimo pagrindas: Žemės įstatymo pakeitimo ir papildymo įstatymas Nr. XI-912, 2010 m. birželio 18 d.

Įrašas galioja: Nuo 2010-07-01

5.2. [X]

**Valstybinės žemės patikėjimo teisė**

Patikėtinis: Panevėžio apskrities viršinininko administracija, a.k. 188607727

Daiktas: žemės sklypas Nr. 2701-0019-0066, aprašytas p. 2.1.

Įregistravimo pagrindas: 1998-09-01 Miesto valdybos sprendimas, potvarkis Nr. 310v

Išregistravimo pagrindas: Žemės įstatymo pakeitimo ir papildymo įstatymas Nr. XI-912, 2010 m. birželio 18 d.

Įrašas galioja: Nuo 1999-05-06 iki 2010-07-01

**6. Kitos daiktinės teisės : įrašų nėra**

**7. Juridiniai faktai:**

7.1.

**Sudaryta panaudos sutartis**

Panaudos gavėjas: Lietuvos kariuomenė, a.k. 188732677

Daiktas: žemės sklypas Nr. 2701-0019-0066, aprašytas p. 2.1.

Įregistravimo pagrindas: 1999-03-26 Panaudos sutartis Nr. N27/99-0157  
2021-12-31 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 23SUN-34 - (14.23.56E)

Plotas: 0.0679 ha

Įrašas galioja: Nuo 2022-02-10

Terminas: Nuo 1999-03-26 iki 2089-03-26

7.2.

**Nekilnojamasis daiktas yra nekilnojamųjų kultūros vertybių teritorijoje (jų apsaugos zonoje)**

Daiktas: žemės sklypas Nr. 2701-0019-0066, aprašytas p. 2.1.

Įregistravimo pagrindas: 2017-08-07 Kultūros paveldo departamento pranešimas Nr. 08-01

Aprašymas: 2016-03-21 Vertinimo tarybos aktas Nr.: KPD-AV-936

Įrašas galioja: Nuo 2017-08-24

7.3. [X]

**Sudaryta panaudos sutartis**

Panaudos gavėjas: Lietuvos Respublikos krašto apsaugos ministerija, a.k. 188602751

Daiktas: žemės sklypas Nr. 2701-0019-0066, aprašytas p. 2.1.

Įregistravimo pagrindas: 1999-03-26 Panaudos sutartis Nr. N27/99-0157

Plotas: 0.0679 ha

Išregistravimo pagrindas: 2021-12-31 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 23SUN-34 - (14.23.56E)

Įrašas galioja: Nuo 1999-05-06 iki 2022-02-10

Terminas: Iki 2089-03-26

**8. Žymos: įrašų nėra**

**9. Teritorijos, kuriose taikomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos:**

9.1.

**Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos (VI skyrius, vienuoliktasis skirsnis)**

Daiktas: žemės sklypas Nr. 2701-0019-0066, aprašytas p. 2.1.

Įregistravimo pagrindas: 2021-08-02 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 23SK-993-(14.23.110 E.)

Plotas: 679.00 kv. m

Įrašas galioja: Nuo 2021-08-17

9.2.

**Krašto apsaugos objektų apsaugos zonos (X skyrius, pirmasis skirsnis)**

Daiktas: žemės sklypas Nr. 2701-0019-0066, aprašytas p. 2.1.

Įregistravimo pagrindas: 2021-08-02 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 23SK-993-(14.23.110 E.)

Plotas: 154.00 kv. m

Įrašas galioja: Nuo 2021-08-17

- 9.3. Kultūros paveldo objektų ir vietovių teritorijos, jų apsaugos zonos (V skyrius, pirmasis skirsnis)  
Daiktas: žemės sklypas Nr. 2701-0019-0066, aprašytas p. 2.1.  
Įregistravimo pagrindas: 2021-08-02 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 23SK-993-(14.23.110 E.)  
Plotas: 23.00 kv. m  
Įrašas galioja: Nuo 2021-08-17
- 9.4. [X] Paviršinių vandens telkinių pakrantės apsaugos juostos (VI skyrius, aštuntasis skirsnis)  
Daiktas: žemės sklypas Nr. 2701-0019-0066, 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  
Išregistravimo pagrindas: 2021-08-02 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 23SK-993-(14.23.110 E.)  
Įrašas galioja: Nuo 2020-01-02 iki 2021-08-17
- 9.5. [X] Paviršinių vandens telkinių apsaugos zonos (VI skyrius, septintasis skirsnis)  
Daiktas: žemės sklypas Nr. 2701-0019-0066, 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  
Išregistravimo pagrindas: 2021-08-02 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 23SK-993-(14.23.110 E.)  
Įrašas galioja: Nuo 2020-01-02 iki 2021-08-17
- 9.6. [X] XXIX. Paviršinio vandens telkinių apsaugos zonos ir pakrantės apsaugos juostos  
Daiktas: žemės sklypas Nr. 2701-0019-0066, aprašytas p. 2.1.  
Įregistravimo pagrindas: 1998-09-01 Miesto valdybos sprendimas, potvarkis Nr. 310v  
Išregistravimo 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  
Įrašas galioja: Nuo 1999-05-06 iki 2020-01-02

## 10. Daikto registravimas ir kadastro žymos:

- 10.1. Kadastro duomenų tikslinimas (daikto registravimas)  
Daiktas: žemės sklypas Nr. 2701-0019-0066, aprašytas p. 2.1.  
Įregistravimo pagrindas: 2021-06-17 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
2021-08-02 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 23SK-993-(14.23.110 E.)  
Plotas: 0.0679 ha  
Įrašas galioja: Nuo 2021-08-17
- 10.2. Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)  
**ROLANDAS RIMKUS**  
Daiktas: žemės sklypas Nr. 2701-0019-0066, aprašytas p. 2.1.  
Įregistravimo pagrindas: 2008-05-20 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-221  
2021-06-17 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
Įrašas galioja: Nuo 2021-08-17

11. Registro pastabos ir nuorodos: įrašų nėra

12. Kita informacija: įrašų nėra

13. Informacija apie duomenų sandoriui tikslinimą: įrašų nėra

**14. Asmenvardžių istorija:** įrašų nėra

Dokumentą atspausdino

**NEKILNOJAMOJO TURTO REGISTRO DUOMENŲ BAZĖS IŠRAŠAS**  
2021-02-22 16:21:52

**1. Nekilnojamojo turto registre įregistruotas turtas:**

Registro Nr.: **66/20647**  
Registro tipas: **Žemės sklypas su statiniais**  
Sudarymo data: **1998-08-26**  
Adresas: **Panevėžio r. sav., Velžio sen., Pajuosčio k. 1**

**2. Nekilnojamieji daiktai:**

- 2.1. **Žemės sklypas**  
Unikalus daikto numeris: **6613-0007-0001**  
Žemės sklypo kadastro numeris ir kadastro vietovės pavadinimas: **6613/0007:1 Dembavos k.v.**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kita**  
Žemės sklypo naudojimo būdas: **Teritorijos krašto apsaugos tikslams**  
Žemės sklypo plotas: **576.6200 ha**  
Miško žemės plotas: **290.6000 ha**  
Miško plotas, įregistruotas Miškų valstybės kadastrė: **205.4588 ha**  
Duomenų apie Miškų valstybės kadastrė įregistruotą miško plotą pateikimo data: **2020-11-27**  
Kelių plotas: **2.0500 ha**  
Užstatyta teritorija: **138.2500 ha**  
Vandens telkinių plotas: **1.0200 ha**  
Kitos žemės plotas: **144.7000 ha**  
Žemės ūkio naudmenų našumo balas: **40.4**  
Matavimų tipas: **Žemės sklypas suformuotas atliekant preliminarius matavimus**  
Indeksuota žemės sklypo vertė: **1628925 Eur**  
Indeksuota žemės sklypo vertė be miško: **1016213 Eur**  
Indeksuota miško vertė: **612712 Eur**  
Indeksuota miško medynų vertė: **34339 Eur**  
Žemės sklypo vertė: **1003770 Eur**  
Sklypo vertė be miško žemės ir medynų: **635133 Eur**  
Miško žemės ir medynų vertė: **368637 Eur**  
Miško medynų vertė: **7154 Eur**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **1998-04-24**
- 2.2. **Pastatas - Operatorinė - laboratorija**  
Unikalus daikto numeris: **6600-0003-6011**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Administracinė**  
Žymėjimas plane: **1B1b**  
Statybos pradžios metai: **1998**  
Statybos pabaigos metai: **2007**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Šildymas: **Nėra**  
Vandentiekis: **Komunalinis vandentiekis**  
Nuotekų šalinimas: **Vietinis nuotekų šalinimas**  
Dujos: **Nėra**  
Sienos: **Monolitinis betonas**  
Stogo danga: **Ruberoidas**  
Aukštų skaičius: **1**  
Bendras plotas: **37.93 kv. m**  
Pagrindinis plotas: **28.95 kv. m**  
Tūris: **157 kub. m**  
Užstatytas plotas: **52.00 kv. m**  
Koordinatė X: **6178184**  
Koordinatė Y: **528662**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **14510 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
Atkuriamoji vertė: **14510 Eur**  
Vidutinė rinkos vertė: **5850 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Masinis vertinimas**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2007-09-06**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2007-09-06**

2.3. **Pastatas - Kuro išdavimo siurblinė ir filtrų kameros**

Unikalus daikto numeris: **6600-0003-6022**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Gamybos, pramonės**  
Žymėjimas plane: **2P1b**  
Statybos pradžios metai: **1998**  
Statybos pabaigos metai: **2007**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Šildymas: **Nėra**  
Vandentiekis: **Nėra**  
Nuotekų šalinimas: **Nėra**  
Dujos: **Nėra**  
Sienos: **Monolitinis betonas**  
Stogo danga: **Betonas**  
Aukštų skaičius: **1**  
Bendras plotas: **116.00 kv. m**  
Pagrindinis plotas: **108.89 kv. m**  
Tūris: **410 kub. m**  
Užstatytas plotas: **136.00 kv. m**  
Koordinatė X: **6178169**  
Koordinatė Y: **528715**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **29541 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
Atkuriamoji vertė: **29541 Eur**  
Vidutinė rinkos vertė: **2650 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2007-09-06**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2007-09-06**

2.4. **Pastatas - Dizelinė elektros stotis ir elektros skydinė**

Unikalus daikto numeris: **6600-0003-6033**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Gamybos, pramonės**  
Žymėjimas plane: **4P1b**  
Statybos pradžios metai: **1998**  
Statybos pabaigos metai: **2007**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Šildymas: **Nėra**  
Vandentiekis: **Nėra**  
Nuotekų šalinimas: **Nėra**  
Dujos: **Nėra**  
Sienos: **Monolitinis betonas**  
Stogo danga: **Betonas**  
Aukštų skaičius: **1**  
Bendras plotas: **27.58 kv. m**  
Pagrindinis plotas: **27.58 kv. m**  
Tūris: **130 kub. m**  
Užstatytas plotas: **34.00 kv. m**  
Koordinatė X: **6178213**  
Koordinatė Y: **528729**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **20331 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
Atkuriamoji vertė: **20331 Eur**  
Vidutinė rinkos vertė: **1830 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2007-09-06**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2007-09-06**

2.5. **Pastatas - Kuro priėmimo siurblinė su filtrais**

Unikalus daikto numeris: **6600-0003-6055**

Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Gamybos, pramonės**

Žymėjimas plane: **6P1b**

Statybos pradžios metai: **1998**

Statybos pabaigos metai: **2007**

Baigtumo procentas: **100 %**

Šildymas: **Nėra**

Vandentiekis: **Nėra**

Nuotekų šalinimas: **Nėra**

Dujos: **Nėra**

Sienos: **Monolitinis betonas**

Stogo danga: **Betonas**

Aukštų skaičius: **1**

Bendras plotas: **145.71 kv. m**

Pagrindinis plotas: **145.71 kv. m**

Tūris: **642 kub. m**

Užstatytas plotas: **170.00 kv. m**

Koordinatė X: **6178207**

Koordinatė Y: **528739**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **46050 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**

Atkuriamoji vertė: **46050 Eur**

Vidutinė rinkos vertė: **4142 Eur**

Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2007-09-06**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2007-09-06**

2.6. **Kiti inžineriniai statiniai - Aikštelė**

Unikalus daikto numeris: **4400-2065-0195**

Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**

Žymėjimas plane: **b3**

Statybos pradžios metai: **1998**

Statybos pabaigos metai: **2010**

Baigtumo procentas: **100 %**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **1961 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**

Atkuriamoji vertė: **1961 Eur**

Vidutinė rinkos vertė: **1961 Eur**

Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2010-06-28**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2010-06-28**

2.7. **Kiti inžineriniai statiniai - Aikštelė**

Unikalus daikto numeris: **4400-2065-0219**

Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**

Žymėjimas plane: **b4**

Statybos pradžios metai: **1998**

Statybos pabaigos metai: **2010**

Baigtumo procentas: **100 %**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **811 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**

Atkuriamoji vertė: **811 Eur**

Vidutinė rinkos vertė: **811 Eur**

Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2010-06-28**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2010-06-28**

2.8. **Kiti inžineriniai statiniai - Aikštelė**

Unikalus daikto numeris: **4400-2065-0232**

Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**

Žymėjimas plane: **b5**

Statybos pradžios metai: **1998**

Statybos pabaigos metai: **2010**

Baigtumo procentas: **100 %**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **3012 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**

Atkuriamoji vertė: **3012 Eur**

Vidutinė rinkos vertė: **3012 Eur**

Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2010-06-28**

Kadastru duomenų nustatymo data: **2010-06-28**

2.9.

**Kiti inžineriniai statiniai - Kiemo statiniai**

Aprašymas / pastabos: **Kiemo aptvėrimas, kiemo aikštelė, kuro rezervuarai**

Unikalus daikto numeris: **6600-0003-6088**

Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**

Statybos pradžios metai: **1998**

Statybos pabaigos metai: **2007**

Baigtumo procentas: **100 %**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **601251 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**

Atkuriamoji vertė: **601251 Eur**

Vidutinė rinkos vertė: **41995 Eur**

Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2007-09-06**

Kadastru duomenų nustatymo data: **2007-09-06**

**3. Daikto priklausiniai iš kito registro:** įrašų nėra

**4. Nuosavybė:**

4.1.

**Nuosavybės teisė**

Savininkas: **LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555**

Daiktas: **pastatas Nr. 6600-0003-6011, aprašytas p. 2.2.**

**pastatas Nr. 6600-0003-6022, aprašytas p. 2.3.**

**pastatas Nr. 6600-0003-6033, aprašytas p. 2.4.**

**pastatas Nr. 6600-0003-6055, aprašytas p. 2.5.**

**kiti statiniai Nr. 6600-0003-6088, aprašyti p. 2.9.**

**kiti statiniai Nr. 4400-2065-0195, aprašyti p. 2.6.**

**kiti statiniai Nr. 4400-2065-0219, aprašyti p. 2.7.**

**kiti statiniai Nr. 4400-2065-0232, aprašyti p. 2.8.**

Įregistravimo pagrindas: **2011-03-04 Statybos užbaigimo aktas Nr. SUA-431**

Įrašas galioja: **Nuo 2011-03-17**

4.2.

**Nuosavybės teisė**

Savininkas: **LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555**

Daiktas: **žemės sklypas Nr. 6613-0007-0001, aprašytas p. 2.1.**

Įregistravimo pagrindas: **1998-07-02 Apskrities viršininko įsakymas Nr. 655ž**

Įrašas galioja: **Nuo 1998-08-26**

**5. Valstybės ir savivaldybių žemės patikėjimo teisė:**

5.1.

**Valstybinės žemės patikėjimo teisė**

Patikėtinis: **Nacionalinė žemės tarnyba prie Žemės ūkio ministerijos, a.k. 188704927**

Daiktas: **žemės sklypas Nr. 6613-0007-0001, aprašytas p. 2.1.**

Įregistravimo pagrindas: **Žemės įstatymo pakeitimo ir papildymo įstatymas Nr. XI-912, 2010 m. birželio 18 d.**

Įrašas galioja: **Nuo 2010-07-01**

**6. Kitos daiktinės teisės :**

6.1.

**Turto patikėjimo teisė**

Patikėtinis: Lietuvos kariuomenė, a.k. 188732677

Daiktas: pastatas Nr. 6600-0003-6011, aprašytas p. 2.2.  
pastatas Nr. 6600-0003-6022, aprašytas p. 2.3.  
pastatas Nr. 6600-0003-6033, aprašytas p. 2.4.  
pastatas Nr. 6600-0003-6055, aprašytas p. 2.5.  
kiti statiniai Nr. 6600-0003-6088, aprašyti p. 2.9.  
kiti statiniai Nr. 4400-2065-0195, aprašyti p. 2.6.  
kiti statiniai Nr. 4400-2065-0219, aprašyti p. 2.7.  
kiti statiniai Nr. 4400-2065-0232, aprašyti p. 2.8.

Įregistravimo pagrindas: 2011-03-04 Statybos užbaigimo aktas Nr. SUA-431

Įrašas galioja: Nuo 2011-03-17

6.2. Servitutas - teisė statinių savininkui naudotis žemės sklypu

Daiktas: žemės sklypas Nr. 6613-0007-0001, aprašytas p. 2.1.

Įregistravimo pagrindas: 2009-03-26 Apskritis viršininko įsakymas Nr. Ž-1133

Plotas: 2.00 ha

Įrašas galioja: Nuo 2009-04-02

## 7. Juridiniai faktai:

7.1. Nekilnojamasis daiktas yra nekilnojamųjų kultūros vertybių teritorijoje (jų apsaugos zonoje)

Daiktas: žemės sklypas Nr. 6613-0007-0001, aprašytas p. 2.1.

Įregistravimo pagrindas: 2017-08-07 Kultūros paveldo departamento pranešimas Nr. 08-01

Aprašymas: 2016-03-21 Vertinimo tarybos aktas Nr.: KPD-AV-936

Įrašas galioja: Nuo 2017-08-24

7.2. Sudaryta panaudos sutartis

Panaudos gavėjas: Lietuvos Respublikos krašto apsaugos ministerija, a.k. 188602751

Daiktas: žemės sklypas Nr. 6613-0007-0001, aprašytas p. 2.1.

Įregistravimo pagrindas: 1998-07-07 Panaudos sutartis Nr. N66/98-0059

Plotas: 576.62 ha

Aprašymas: Žemė suteikta naudotis neterminuotai

Įrašas galioja: Nuo 1998-08-26

## 8. Žymos: įrašų nėra

## 9. Teritorijos, kuriose taikomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos:

9.1. Paviršiniai vandens telkiniai (VI skyrius, šeštasis skirsnis)

Daiktas: žemės sklypas Nr. 6613-0007-0001, 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

Įrašas galioja: Nuo 2020-01-02

9.2. Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, dešimtas skirsnis)

Daiktas: žemės sklypas Nr. 6613-0007-0001, 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

Įrašas galioja: Nuo 2020-01-02

9.3. Paviršinių vandens telkinių pakrantės apsaugos juostos (VI skyrius, aštuntasis skirsnis)

Daiktas: žemės sklypas Nr. 6613-0007-0001, 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**

Įrašas galioja: **Nuo 2020-01-02**

9.4. **Paviršinių vandens telkinių apsaugos zonos (VI skyrius, septintasis skirsnis)**

Daiktas: **žemės sklypas Nr. 6613-0007-0001, 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**

Įrašas galioja: **Nuo 2020-01-02**

9.5. **Miško žemė (VI skyrius, trečiasis skirsnis)**

Daiktas: **žemės sklypas Nr. 6613-0007-0001, 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**

Įrašas galioja: **Nuo 2020-01-02**

9.6. **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**

Daiktas: **žemės sklypas Nr. 6613-0007-0001, 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**

Įrašas galioja: **Nuo 2020-01-02**

9.7. **Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, geležinkelio želdinių apsaugos zonos (III skyrius, trečiasis skirsnis)**

Daiktas: **žemės sklypas Nr. 6613-0007-0001, 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**

Įrašas galioja: **Nuo 2020-01-02**

9.8. **Kelių apsaugos zonos (III skyrius, antrasis skirsnis)**

Daiktas: **žemės sklypas Nr. 6613-0007-0001, 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**

Įrašas galioja: **Nuo 2020-01-02**

9.9. **Viešųjų ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)**

Daiktas: **žemės sklypas Nr. 6613-0007-0001, 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**

Įrašas galioja: **Nuo 2020-01-02**

## **10. Daikto registravimas ir kadastro žymos:**

10.1.

**Suformuotas naujas (daikto registravimas)**

Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-2065-0195, aprašyti p. 2.6.**

**kiti statiniai Nr. 4400-2065-0219, aprašyti p. 2.7.**

**kiti statiniai Nr. 4400-2065-0232, aprašyti p. 2.8.**

Įregistravimo pagrindas: **2010-06-28 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
2011-03-04 Statybos užbaigimo aktas Nr. SUA-431**

[rašas galioja: **Nuo 2011-03-14**

10.2.

**Suformuotas naujas (daikto registravimas)**

Daiktas: **pastatas Nr. 6600-0003-6011, aprašytas p. 2.2.**

**pastatas Nr. 6600-0003-6022, aprašytas p. 2.3.**

**pastatas Nr. 6600-0003-6033, aprašytas p. 2.4.**

**pastatas Nr. 6600-0003-6055, aprašytas p. 2.5.**

**kiti statiniai Nr. 6600-0003-6088, aprašyti p. 2.9.**

[registravimo pagrindas: **2007-09-06 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
2011-03-04 Statybos užbaigimo aktas Nr. SUA-431**

[rašas galioja: **Nuo 2011-03-14**

10.3.

**Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**

**Valstybės įmonės Registrų centro Panevėžio filialas, a.k.  
147025577**

Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-2065-0195, aprašyti p. 2.6.**

**kiti statiniai Nr. 4400-2065-0219, aprašyti p. 2.7.**

**kiti statiniai Nr. 4400-2065-0232, aprašyti p. 2.8.**

[registravimo pagrindas: **2010-06-28 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
Licencija Nr. G-734-(623)**

**Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-676**

[rašas galioja: **Nuo 2011-03-14**

10.4.

**Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**

**Valstybės įmonės Registrų centro Panevėžio filialas, a.k.  
147025577**

Daiktas: **pastatas Nr. 6600-0003-6011, aprašytas p. 2.2.**

**pastatas Nr. 6600-0003-6022, aprašytas p. 2.3.**

**pastatas Nr. 6600-0003-6033, aprašytas p. 2.4.**

**pastatas Nr. 6600-0003-6055, aprašytas p. 2.5.**

**kiti statiniai Nr. 6600-0003-6088, aprašyti p. 2.9.**

[registravimo pagrindas: **2007-09-06 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-676**

**Licencija Nr. G-734-(623)**

[rašas galioja: **Nuo 2011-03-14**

#### **11. Registro pastabos ir nuorodos:**

Statiniai - Registro Nr.35/39486; 35/39518; 35/39491; 35/39488; 35/39490; 35/39489; 35/39487;  
35/39494; 35/39515; 35/39520; 35/39470; 35/39495; 35/39496; 35/39497; 35/39498; 35/39529;  
35/39509; 35/97740; 35/39502; 35/39493; 35/39510; 35/39471; 35/39499; 35/39469; 35/39516;  
35/39517; 35/39501; 35/39500; 35/39485; 35/39519; 35/39521

#### **12. Kita informacija: įrašų nėra**

#### **13. Informacija apie duomenų sandoriui tikslinimą: įrašų nėra**

Dokumentą atspausdino

RITA ZURBIENĖ

## VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS

Lvovo g. 25-101, 09320 Vilnius, tel. (8 5) 2688 262, faks. (8 5) 2688 311, el.p.  
info@registrucentras.lt

### NEKILNOJAMOJO TURTO REGISTRO CENTRINIO DUOMENŲ BANKO IŠRAŠAS

2019-10-30 13:48:30

#### 1. Nekilnojamojo turto registre įregistruotas turtas:

Registro Nr.: 66/22106  
Registro tipas: Žemės sklypas  
Sudarymo data: 1998-12-01  
Panevėžio r. sav., Velžio sen., Pajuosčio k.

#### 2. Nekilnojamieji daiktai:

2.1. Žemės sklypas  
Panevėžio r. sav., Velžio sen., Pajuosčio k.  
Unikalus daikto numeris: 6613-0002-0042  
Žemės sklypo kadastro numeris ir kadastro vietovės pavadinimas: 6613/0007:5 Dembavos k.v.  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: Kita  
Žemės sklypo naudojimo būdas: Teritorijos krašto apsaugos tikslams  
Žemės sklypo plotas: 0.0537 ha  
Užstatyta teritorija: 0.0537 ha  
Žemės ūkio naudmenų našumo balas: 40.0  
Matavimų tipas: Žemės sklypas suformuotas atliekant kadastrinius matavimus  
Indeksuota žemės sklypo vertė: 451 Eur  
Žemės sklypo vertė: 282 Eur  
Kadastro duomenų nustatymo data: 1998-04-29

#### 3. Daikto priklausiniai iš kito registro: įrašų nėra

#### 4. Nuosavybė:

4.1. Nuosavybės teisė  
Savininkas: LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555  
Daiktas: žemės sklypas Nr. 6613-0002-0042, aprašytas p. 2.1.  
Įregistravimo pagrindas: 1998-10-05 Apskritis viršininko įsakymas Nr. 889Ž  
Įrašas galioja: Nuo 1998-12-01

#### 5. Valstybės ir savivaldybių žemės patikėjimo teisė:

5.1. Valstybinės žemės patikėjimo teisė  
Patikėtinis: Nacionalinė žemės tarnyba prie Žemės ūkio ministerijos, a.k. 188704927  
Daiktas: žemės sklypas Nr. 6613-0002-0042, aprašytas p. 2.1.  
Įregistravimo pagrindas: Žemės įstatymo pakeitimo ir papildymo įstatymas Nr. XI-912, 2010 m. birželio 18 d.  
Įrašas galioja: Nuo 2010-07-01

---

**6. Kitos daiktinės teisės : įrašų nėra**

---

**7. Juridiniai faktai:**

7.1.	Sudaryta panaudos sutartis
Panaudos gavėjas:	Lietuvos kariuomenė, a.k. 188732677
Daiktas:	žemės sklypas Nr. 6613-0002-0042, aprašytas p. 2.1. 1998-11-20 Panaudos sutartis Nr. N66/98-0094
Įregistravimo pagrindas:	2019-09-12 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 23SUN-70- (14.23.56.)
Plotas:	0.0537 ha
Įrašas galioja:	Nuo 2019-09-25
Terminas:	Iki 2097-11-20
7.2.	Nekilnojamasis daiktas yra nekilnojamųjų kultūros vertybių teritorijoje (jų apsaugos zonoje)
Daiktas:	žemės sklypas Nr. 6613-0002-0042, aprašytas p. 2.1.
Įregistravimo pagrindas:	2017-08-07 Kultūros paveldo departamento pranešimas Nr. 08-01
Aprašymas:	2016-03-21 Vertinimo tarybos aktas Nr.: KPD-AV-936
Įrašas galioja:	Nuo 2017-08-24

---

**8. Žymos: įrašų nėra**

---

**9. Specialiosios žemės ir miško naudojimo sąlygos:**

9.1.	XXIX. Paviršinio vandens telkinių apsaugos zonos ir pakrantės apsaugos juostos
Daiktas:	žemės sklypas Nr. 6613-0002-0042, aprašytas p. 2.1.
Įregistravimo pagrindas:	1998-10-05 Apskritis viršininko įsakymas Nr. 889ž
Įrašas galioja:	Nuo 1998-12-01
9.2.	XVIII. Hidrometeorologijos stočių apsaugos zonos
Daiktas:	žemės sklypas Nr. 6613-0002-0042, aprašytas p. 2.1.
Įregistravimo pagrindas:	1998-10-05 Apskritis viršininko įsakymas Nr. 889ž
Įrašas galioja:	Nuo 1998-12-01
9.3.	X. Suskystintųjų dujų įrenginių apsaugos zonos
Daiktas:	žemės sklypas Nr. 6613-0002-0042, aprašytas p. 2.1.
Įregistravimo pagrindas:	1998-10-05 Apskritis viršininko įsakymas Nr. 889ž
Įrašas galioja:	Nuo 1998-12-01

---

**10. Daikto registravimas ir kadastro žymos: įrašų nėra**

---

**11. Registro pastabos ir nuorodos: įrašų nėra**

---

**12. Kita informacija: įrašų nėra**

---

**13. Informacija apie duomenų sandoriui tikslinimą:** įrašų nėra

2019-10-30 13:48:30

**BANDYMŲ PROTOKOLAS Nr. V-838/22**

**2022 m. gruodžio 19 d.**  
(data)

1. UŽSAKOVAS	<b>UAB „INHUS Engineering“, Žarijų g. 6, LT-02300 Vilnius</b> (pavadinimas, adresas)
2. GAMINTOJAS	<b>netaikoma</b> (jeigu nesutampa su užsakovu)
3. BANDOMASIS OBJEKTAS	<b>Mūro skiedinio fragmentai 2 vnt.</b> (pavadinimas, normatyvinio dokumento žymuo, identifikavimo kodas ID)
4. BANDINIŲ PRISTATYMO DATA	2022.12.09
5. BANDYMO DATA	2022.12.12÷16 (pradžia.... pabaiga)
6. BANDYMO VIETA (-OS)	<b>UAB „Testlita“</b> Vilniaus laboratorija, Jankiškių g. 39, LT-02300 Vilnius (adresas)
7. BANDINIAI (-YS) ATRINKTI (-AS)	užsakovo objekte „Tiltas per Nevėžio upę, Panevėžio raj. sav., Velžio sen., Pajuosčio k.. Bandiniai paimti iš atramos Nr. 1“. Bandinius į laboratoriją pristatė užsakovo atstovas (atrankos akto Nr., data, atrankos vieta, darbuotojo(u) v. pavardė, pareigos)
8. BANDYMAI ATLIKTI PAGAL	Žr. 2÷3 lapus (bandymo metodo žymuo ir bandymo charakteristikos pavadinimas)
9. BANDYMŲ REZULTATAI	<b>2÷3 lapuose</b>
10. METODO (-Ų) PAPILDYMAI, NUOKRYPIAI, IŠIMTYS	Nėra
11. KITA INFORMACIJA	
12. PRIEDAI	Nėra



**Bandymų rezultatai susiję tik su pateiktu bandomuoju objektu.  
Perspausdinti ir kopijuoti protokolą dalimis draudžiama be raštiško laboratorijos vadovo leidimo**



UAB „Testlita“;



J. Basanavičiaus g. 160D-2, LT-76128 Šiauliai, mob.tel.: +370 680 98258, el. paštas: [laboratorija@testlita.lt](mailto:laboratorija@testlita.lt)  
Jankiškių g. 39, LT-02300 Vilnius, mob.tel. +370 617 27553, el. paštas: [bandymai@testlita.lt](mailto:bandymai@testlita.lt), [www.testlita.lt](http://www.testlita.lt)

## MŪRO SKIEDINIO FRAGMENTAI

Bandinio žymėjimas	Aprašymas	
1	Dramblio kaulo – kreminės spalvos kieta, sausa masė. Bandinyje aiškiai matomas smėlis. Masė gana trapi, labai lengvai perskeliama.	
2	Tamsiai rudos spalvos kieta masė, vietomis turinti intensyvios pilkos spalvos plotus. Vietomis matomi šviesesni (dramblio kaulo – kreminės spalvos) plotai. Bandinyje aiškiai matomas smėlis. Masė tvirta, sunkiai perskeliama, netrapi.	

## Karbonizacijos gylis (LST EN 14630:2007)

Bandymui naudotas 1 % fenolfaleino tirpalas 50 % etanolyje.

Bandinio žymėjimas	Aprašymas	
1	Bandinys perskeliamas į dvi dalis. Vidinė pusė apipurškiama 1% fenolfaleino tirpalu. Nematyti jokio spalvos pokyčio.	
2	Bandinys perskeliamas į dvi dalis. Vidinė pusė apipurškiama 1% fenolfaleino tirpalu. Matomas aiškus spalvos pokytis į ryškiai violetinę vidinėje bandinio dalyje, taip pat išorėje, kur buvo matyti šviesesni plotai.	

## Smėlio kiekis po tirpinimo HCl (druskos rūgšties) tirpale

Bandymui fragmentai buvo susmulkinami – sutrupinama grūstuvėje. Apie 2 g bandinio pasveriami 0,0002 g tikslumu ir tirpinami HCl tirpale iki tol, kol nebesiskiria burbuliukai. Likutis plaunamas vandeniu, džiovinamas ir pasveriamas.

Bandinio žymėjimas	Likutis, m/m %
1	83,7
2	63,6



## MŪRO SKIEDINIO FRAGMENTAI

## Tirpalo/ekstrakto pH vertė

Nedidelis kiekis sutrupinto bandinio užpilamas dejonizuotu vandeniu, pamaišoma ir palaukiama kol netirpios medžiagos nusės į stiklinės dugną. Matavimai atlikti pH matuokliu.

Bandinio žymėjimas	pH
1	9,0÷9,1
2	10,2÷10,3

## Masės pokytis po kaitinimo 450 °C temperatūroje

Bandinys buvo kaitinamas mufelinėje krosnyje kaitinta iki 450 °C temperatūros ir tokia temperatūra išlaikyta 30 minučių. Po kaitinimo bandiniai atvėsinti. Esant 450 °C temperatūrai išdega organinės medžiagos ir pašalinamas hidratinis vanduo.

Bandinio žymėjimas	Masės nuostolis, %
1	1,1 %
2	1,9 %

Bandymus atliko ir protokolą paruošė chemikė Roberta Povilavičiūtė

## Išvada.

Vertinant atliktų bandymų rezultatus, galima konstatuoti, kad bandinys Nr. 1 (šviesus) yra kalkinis skiedinys (kalkių ir smėlio mišinys) santykiu 1:4. Bandinys Nr. 2 (tamsesnis) yra sudėtinis skiedinys (cemento, kalkių ir smėlio mišinys).

Pažymėtina, kad fragmente skiedinys yra nevienalytis (blogai išmaišytas).

UAB „Testlita“  
Vilniaus laboratorijos vadovė

Liudmila Daukšienė  
/ parašas, vardas, pavardė /



Paveldo tvarkybos reglamento PTR 3.02.01:2014  
„Tvarkybos darbų projektavimo sąlygų išdavimo  
taisyklės“ 2 priedas

TVIRTINU

Vedėjas Arūnas Giraitis  
(pareigų pavadinimas, vardas ir pavardė, parašas, data)

**Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos Panevėžio-Utenos teritorinis skyrius**  
(išdavusios institucijos pavadinimas)

## TVARKYBOS DARBŲ PROJEKTAVIMO SĄLYGOS

2022-11-25 Nr. EP-34  
Panevėžys

**1. Kultūros paveldo objektas:** Pajuosčio dvaro sodybos (u.k. 4401) vertingoji savybė – iringiniai - tašytų akmenų tiltas su dviem taurais, Panevėžio r. sav., Velžio sen., Pajuosčio k.  
(pavadinimas, adresas, unikalus kodas Kultūros vertybių registre)

**2. Unikalus Nekilnojamojo turto registro Nr. 4400-4110-8316**

**3. Kultūros paveldo objekto valdytojas:** Lietuvos Kariuomenė, Šv. Ignoto g. 8, LT-01144 Vilnius, kodas 188732677, tel. (8 5) 278 5001, el.p. LK.kanceliarija@mil.lt, Kariuomenės vadas Gen. ltn. Valdemaras Rupšys, įgaliotas asmuo – Justas Petkevičius (UAB „Inhus Engineering“ projektu vadovas, Infrastruktūros valdymo agentūros direktoriaus įgaliojimas 2022-09-29 Nr. V-228).  
(juridinio asmens pavadinimas arba fizinio asmens vardas, pavardė, juridinio asmens kodas, fizinio asmens gimimo data, juridinio arba fizinio asmens adresas, telefono Nr., el. pašto adresas)

**4. Tvarkybos darbų projektavimo sąlygos:**

**4.1. tvarkybos darbų rūšis ar rūšys:** remontas.

**4.2. konkretūs paveldosaugos reikalavimai:**

4.2.1. Tvarkybos darbų projektas turi atitikti kultūros vertybių apsaugą, naudojimą ir tvarkymą reglamentuojančių teisės aktų bei dokumentų reikalavimus, parengtas vadovaujantis PTR 3.06.01:2014 „Kultūros paveldo tvarkybos darbų projektų rengimo taisyklės“. Tvarkybos darbų rūšys parenkamos ir nurodomos tvarkybos darbų projekte, vadovaujantis paveldo tvarkybos reglamentu PTR 3.08.01:2013 „Tvarkybos darbų rūšys“;

4.2.2. Projektuojant vadovautis prieš projektavimą atliktų tyrimų išvadomis, užtikrinti autentiškų elementų ir vertingųjų savybių, nustatytų nekilnojamojo kultūros paveldo vertinimo tarybos aktu 2016-03-21 Nr. KPD-AV-936 (duomenys <http://kvr.kpd.lt/>), išsaugojimą. Laikytis Lietuvos Respublikos kultūros ministro įsakymais 2007-06-04 Nr. ĮV-330, 2010-02-24 Nr. ĮV-130 patvirtintų paveldo tvarkybos reglamentų reikalavimų;

4.2.3. Tvarkybos darbų projektą gali rengti tik projektuotojai, turintys NKPA specialisto atestatą, suteikiantį teisę vykdyti atitinkamos rūšies ir specializacijos veiklą;

4.2.4. Projektas rengiamas pagal prie prašymo pridėtus 2022-11-25 suderintus projektinius pasiūlymus HE-22-I.008-00-TP-PTD-PP, parengtus 2022 m. UAB „Inhus Engineering“, SPV – Eugenijus Gudonis (at. Nr. 944);

4.2.5. Kultūros ministro nustatytais atvejais ir tvarka atlikti projekto paveldosauginę (specialiąją) ekspertizę PTR 3.03.01:2005 „Nekilnojamojo kultūros paveldo statinio tvarkomųjų statybos darbų ar tvarkomųjų paveldosaugos darbų projekto paveldosaugos (specialiosios) ekspertizės atlikimo taisyklės ir „Kultūros paveldo statinio projekto ekspertizės atlikimo taisyklės“ nustatyta tvarka;

4.2.6. Vadovautis PTR 4.01.26:2007 „Nekilnojamojo kultūros paveldo paveldotvarkos darbų skaičiuojamųjų kainų nustatymo rekomendacijos“;

4.2.7. Tvarkybos darbų projektas turi būti suderintas Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos Panevėžio - Utenos skyriuje. Leidimas atlikti tvarkomuosius paveldosaugos darbus išduodamas vadovaujantis paveldo tvarkybos reglamentu PTR 3.04.01:2014 „Leidimų atlikti tvarkybos darbus išdavimo taisyklės“.

#### 4.3. privalomi atlikti taikomieji bei kiti tyrimai: -

Tvarkybos darbų projektavimo sąlygas parengė:

Vyriausioji specialistė  
(pareigų pavadinimas)

A.V. /

(parašas)



Brutė Beresnevičienė  
(vardas ir pavardė)

Tvarkybos darbų projektavimo sąlygos išduotos (įteiktos): patalpintos KPEPIS ir išsiųstos įgaliotam asmeniui el. p. justas.petkevicius@gmail.com

**Infrastruktūros projektų  
skyriaus vadovas  
Justas Petkevičius**

(valdytojo ar jo įgalioto asmens pareigos,  
nurodoma juridinio asmens atveju)

(parašas)

Justas Petkevičius  
(vardas ir pavardė)

A.V. (juridinio asmens atveju, jeigu  
antspaudą privaloma turėti)