

„Valstybinės reikšmės magistralinio kelio A17 Panevėžio aplinkkelis rekonstravimo statinio statybos projekto parengimas: statybiniai inžineriniai, ekonominiai ir kiti tyrinėjimai, aplinkos apsaugos dokumentai“

STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS (PAGAL SUTARTĮ)

STATINIO (STATINIŲ) PAVADINIMAS	Valstybinės reikšmės magistralinio kelio A17 Panevėžio aplinkkelio 0,0-22,06 km rekonstravimo statinio statybos projekto parengimas ( II ruožas 10,53 – 22,06 km; I dalis 10,53-18,8km )
STATINIO PROJEKTO NUMERIS	7241/A17
UŽSAKOVAS (STATYTOJAS)	Lietuvos automobilių kelių direkcija prie Susisiekimo ministerijos J. Basanavičiaus g. 36/2. LT-03109 Vilnius
STATINIO KATEGORIJA	Ypatingasis statinys
PROJEKTO ETAPAS	Techninis projektas
PROJEKTO DALIS	Susisiekimo dalis (Grafinė dalis)
BYLOS ŽYMUO	7241/A17-00-TP-S (3 knyga)
BYLOS LAIDA	A
IŠLEIDIMO DATA	2019-06



PROJEKTUOTOJAS	KVALIF. PATVIRT. DOK. NR.	PAREIGOS	VARDAS, PAVARDĖ
UAB „Kelprojektas“			
UAB „TEC Infrastructure“			

STATINIO PROJEKTO SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS

Eil. Nr.	Bylos (segtuvo) žymuo	Laida	Pavadinimas	Pastabos
1.	7241/A17-00-TP-BD	A	Bendroji dalis	UAB TEC Infrastructure
2.	<b>7241/A17-00-TP-S</b>	A	<b>Susisiekimo dalis</b>	<b>UAB TEC Infrastructure</b>
3.	7241/A17-00-TP-S1	A	Susisiekimo dalis (Jungiamieji keliai)	Panevėžio keliai, AB
4.	7241/A17-00-TP-SK1	A	Konstrukcijų dalis 1 (Pralaidų konstrukcijos)	UAB TEC Infrastructure
5.	7241/A17-00-TP-SK2	0	Konstrukcijų dalis 2 (Viaduko per kelią A9 Panevėžys-Šiauliai Pk 110+60 konstrukcijos)	UAB TEC Infrastructure
6.	7241/A17-00-TP-SK3	A	Konstrukcijų dalis 3 (Tilto per Nevėžio upę Pk 117+80 konstrukcijos)	Kelprojektas, UAB
7.	7241/A17-00-TP-SK4	A	Konstrukcijų dalis 4 (Viaduko Pk 121+20 konstrukcijos)	Kelprojektas, UAB
8.	7241/A17-00-TP-SK5	0	Konstrukcijų dalis 5 (Viaduko per geležinkelį Pk 124+30 konstrukcijos)	UAB TEC Infrastructure
9.	7241/A17-00-TP-LVN	A	Lietaus nuotekų tinklų dalis	UAB TEC Infrastructure
10.	7241/A17-00-TP-M	A	Melioracijos sistemų rekonstravimo dalis	Edmeta, E.Nacevičiaus įmonė
11.	7241/A17-00-TP-E	A	Elektrotechnikos dalis (Apšvietimo tinklų rekonstravimas)	Kelvista, UAB
12.	7241/A17-00-TP-E1	A	Elektrotechnikos dalis (Jungiamųjų kelių apšvietimo įrengimas)	Panevėžio keliai, AB
13.	7241/A17-00-TP-E1	A	Elektrotechnikos dalis (Komerčinės apskaitos spintos įrengimas)	Panevėžio keliai, AB
14.	7241/A17-00-TP-D	0	Dujotiekio dalis	Neoprojektai, UAB
15.	7241/A17-00-TP-ESI	0	ESĮ stacionaraus cismo intensyvumo matavimo posto montavimo dalis	FIMA, UAB
16.	7241/A17-00-TP-KOS	0	Kelio oro sąlygų posto montavimo dalis	FIMA, UAB

17.	7241/A17-00-TP-SO	0	Pasirengimo statybai ir statybos darbų organizavimo dalis	UAB TEC Infrastructure
18.	7241/A17-00-TP-KS	0	Statybos skaičiuojamosios kainos nustatymo dalis	UAB TEC Infrastructure

1.	7241/A17-00-TP-S 1 knyga	A	Susisiekimo dalis (Tekstinė dalis)	UAB TEC Infrastructure
2.	7241/A17-00-TP-S 2 knyga	A	Susisiekimo dalis (Grafinė dalis)	UAB TEC Infrastructure
3.	<b>7241/A17-00-TP-S</b> <b>3 knyga</b>	A	<b>Susisiekimo dalis (Grafinė dalis)</b>	<b>UAB TEC</b> <b>Infrastructure</b>

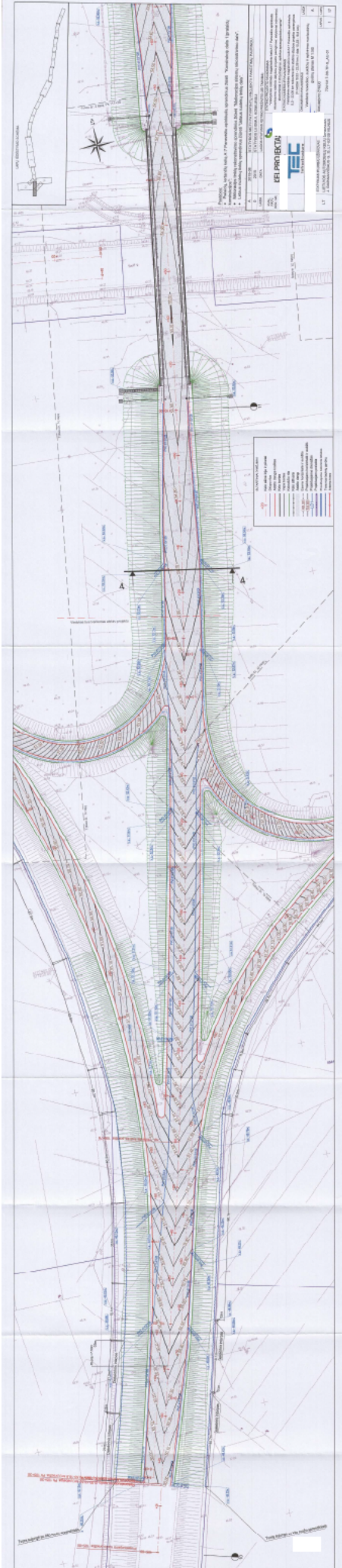
## BYLOS DOKUMENTŲ SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS

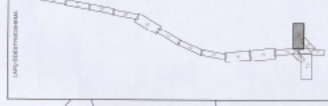
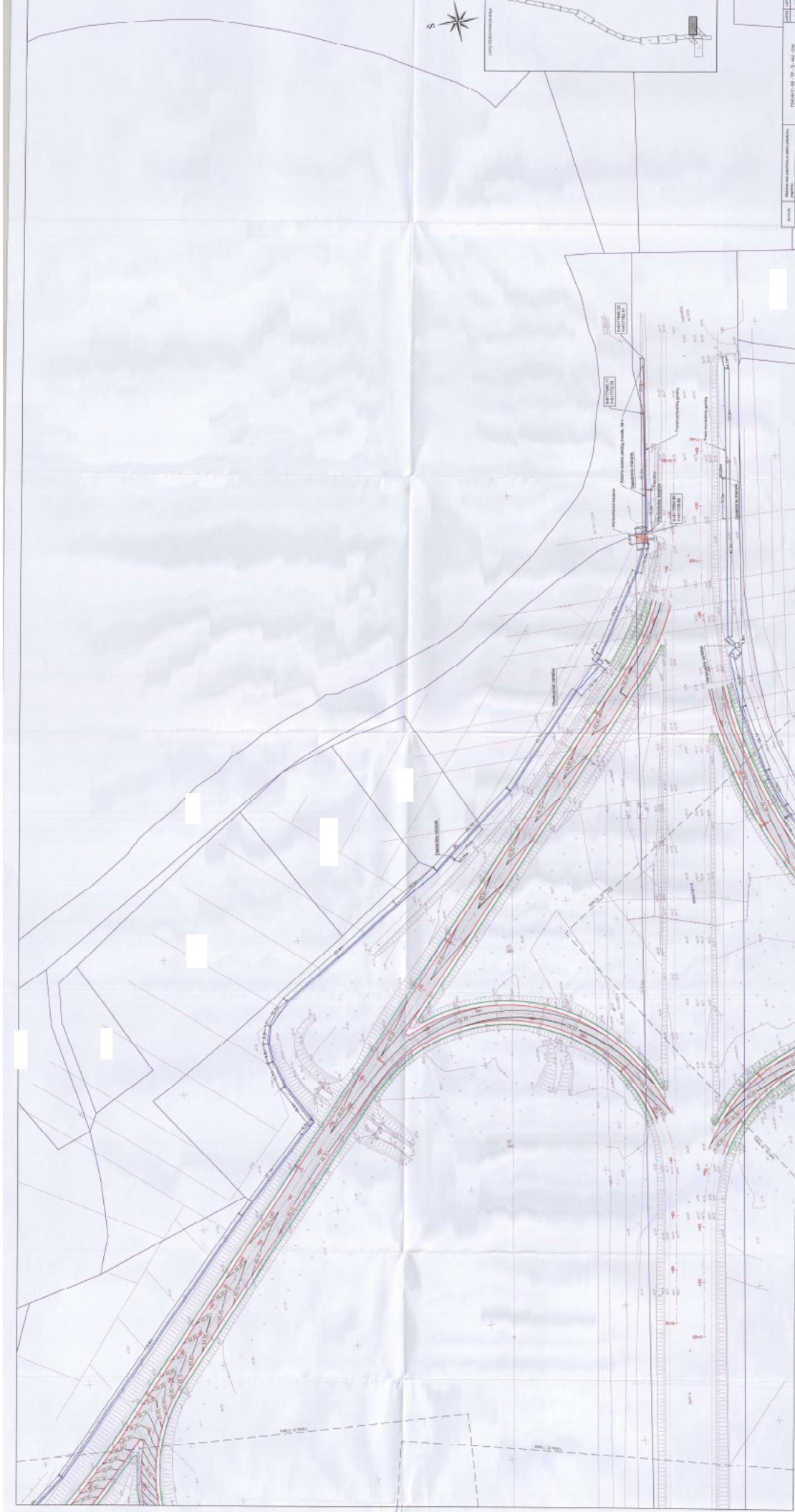
<i>Dokumento žymuo</i>	<i>Lapų sk.</i>	<i>Laida</i>	<i>Dokumento pavadinimas</i>	<i>Pastabos</i>
7241/A17-00-TP-S_PSŽ	3	A	Statinio projekto sudėties žiniaraštis	
7241/A17-00-TP-S_Ž-01	1	A	Bylos dokumentų sudėties žiniaraštis	
7241/A17-00-TP-S_BŽ	1	A	Brėžinių žiniaraštis	
7241/A17-00-TP-S	36	A	Brėžiniai	

BRĖŽINIŲ ŽINIARAŠTIS

Brėžinio žymuo	Lapų sk.	Laida	Brėžinio pavadinimas	Pastabos
7241/A17-00-TP-S-AU	17	A	Vandens nuvedimo, aukščių ir aptvėrimo nuo laukinių gyvūnų planas M 1:500	
7241/A17-00-TP-S-IPA	1	A	Išilginis profilis (apjungiamieji keliai) Mh 1:2000, Mv 1:200	
7241/A17-00-TP-S-ST	1	A	Skersinio profilio tipai (kelias A17) M 1:100	
7241/A17-00-TP-S-SK	3	A	Skersiniai profiliai (kelias A17) M 1:100	
7241/A17-00-TP-S-STJ	1	A	Skersinio profilio tipai (sankryžos su keliu A9 jungiamieji keliai) M 1:100	
7241/A17-00-TP-S-AS-01	1	A	Akustinės sienutės projektinis planas M 1:250	
7241/A17-00-TP-S-AS-02	1	A	Akustinės sienutės fasadas M 1:100	
7241/A17-00-TP-S-AS-03	1	A	Akustinės sienutės skersinis pjūvis 1-1 M 1:50	
7241/A17-00-TP-S-AT-01	1	A	Atraminių sienų surenkamų elementų padėtis plane	
7241/A17-00-TP-S-AT-02	1	A	Atraminių sienų surenkamų elementų fasadai ir geometrija	
7241/A17-00-TP-S-AA-01	1	A	Tvoros įrengimo schema	
7241/A17-00-TP-S-AA-02	1	A	Tvoros įrengimo sistema	
7241/A17-00-TP-S-AA-03	1	A	Vartelių įrengimas	
7241/A17-00-TP-S-AA-04	1	A	Vienkrypčiai varteliai stambiems žinduoliams	
7241/A17-00-TP-S-AA-05	1	A	Horizontalus barjeras 2000/3288/500	
7241/A17-00-TP-S-AA-06	1	A	Horizontalus barjeras 2000/4080/500	
7241/A17-00-TP-S-AA-07	1	A	Horizontalus barjeras 2000/6456/500	
7241/A17-00-TP-S-GA	1	A	Gembinių atramų Pk 152+40 ir Pk 159+89 fasadiniai vaizdai, pamatų planinės padėtys	

A	2019-06	Statybos metu patvirtintų projekto pakeitimų pagrindu		
0	2015	Statybos leidimui, konkursui ir statybai		
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
Projektuotojas	Kvalifikaciją patvirtinančio dokumento Nr.	Pareigos	Vardas, pavardė	Parašas
UAB „Kelprojektas“				
UAB TEC Infrastructure				





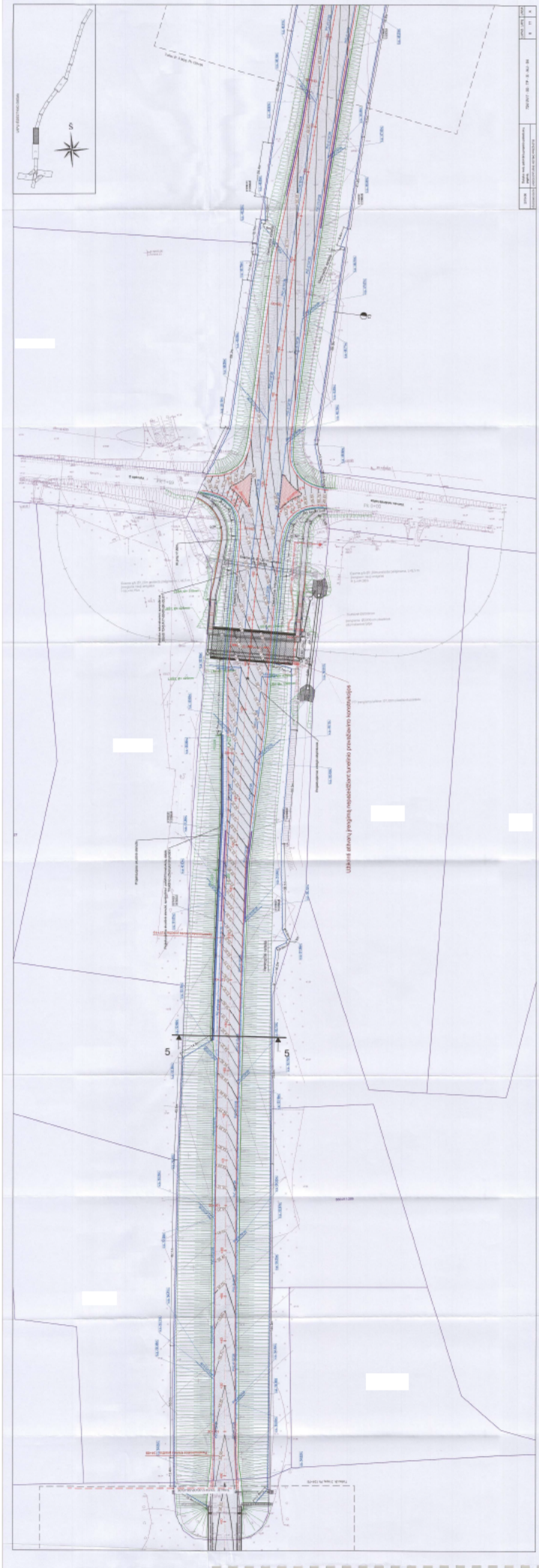


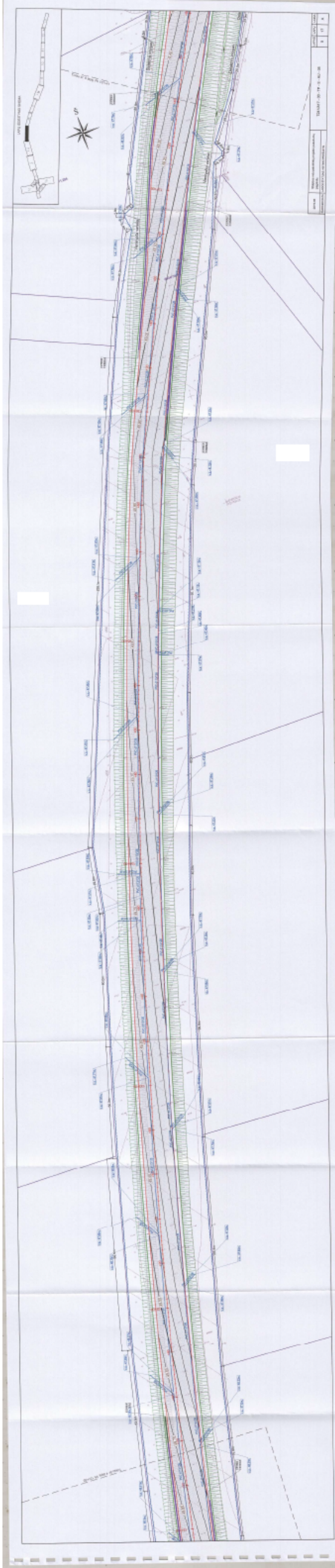


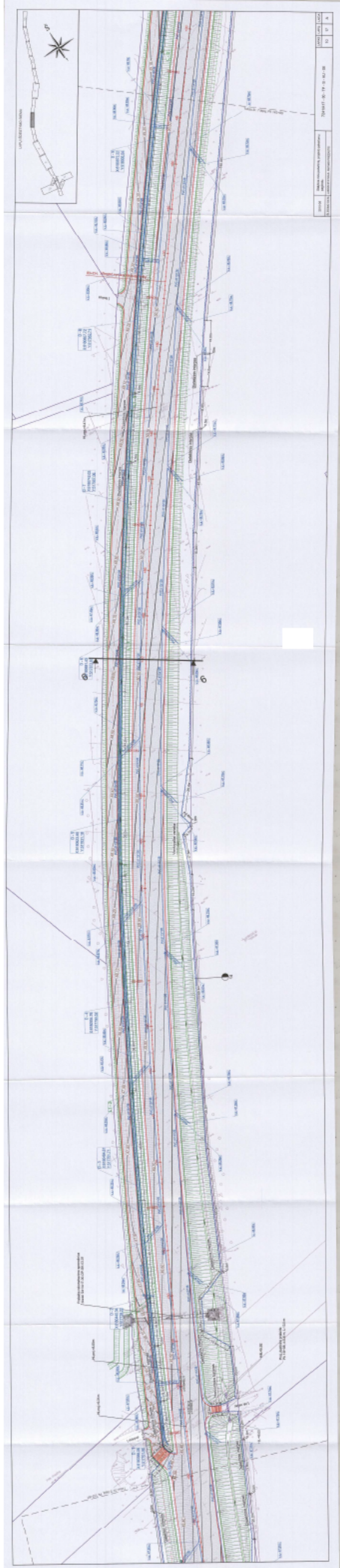


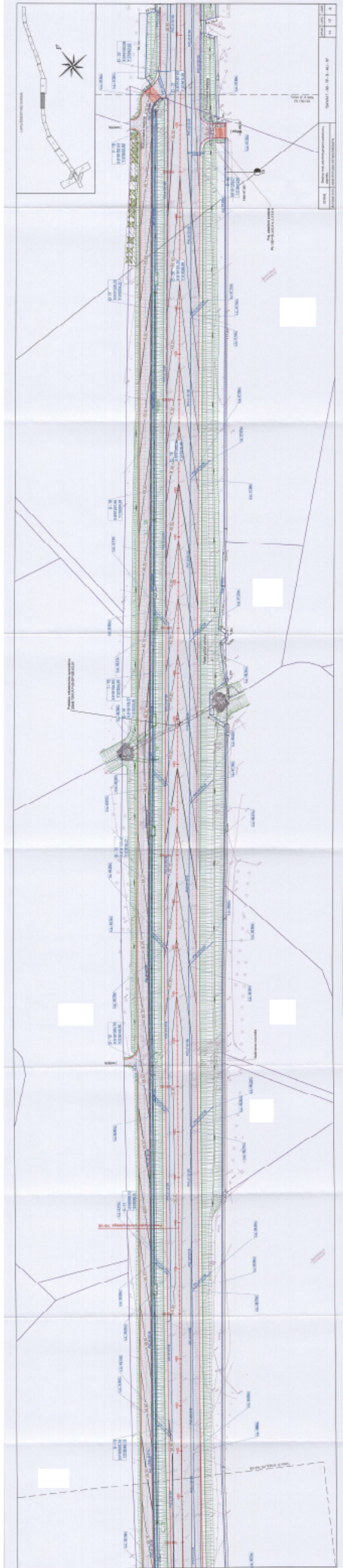


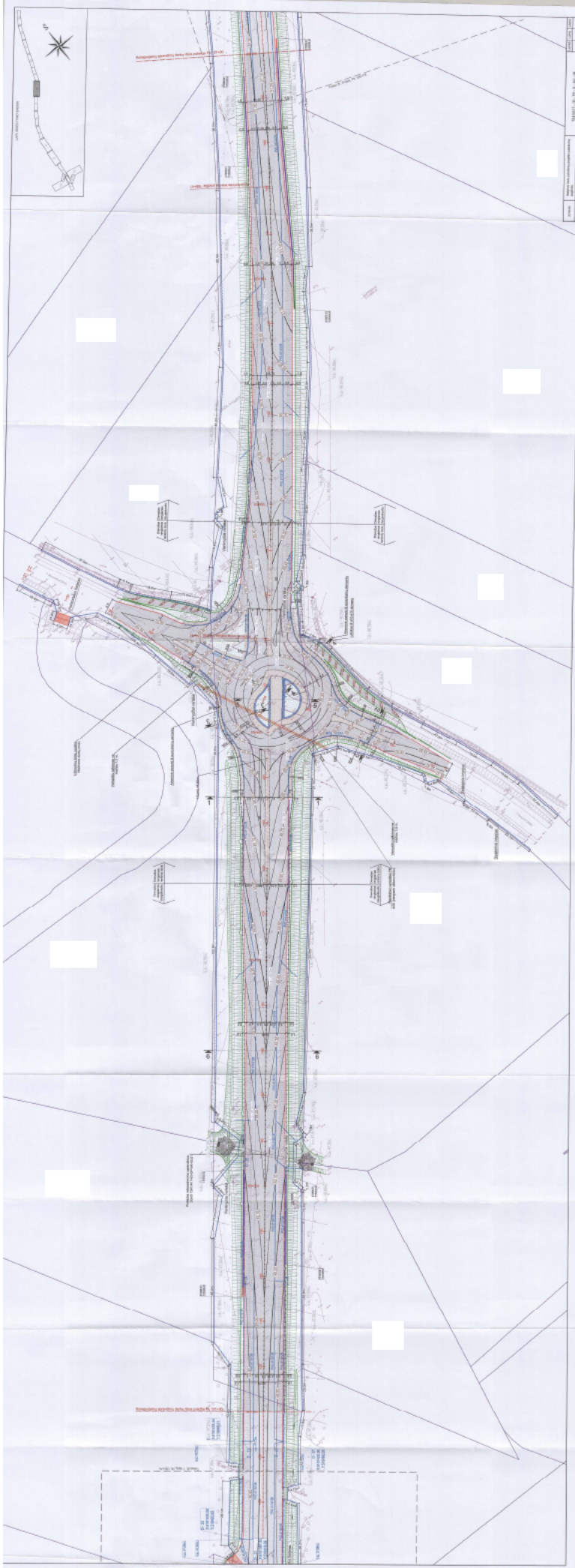


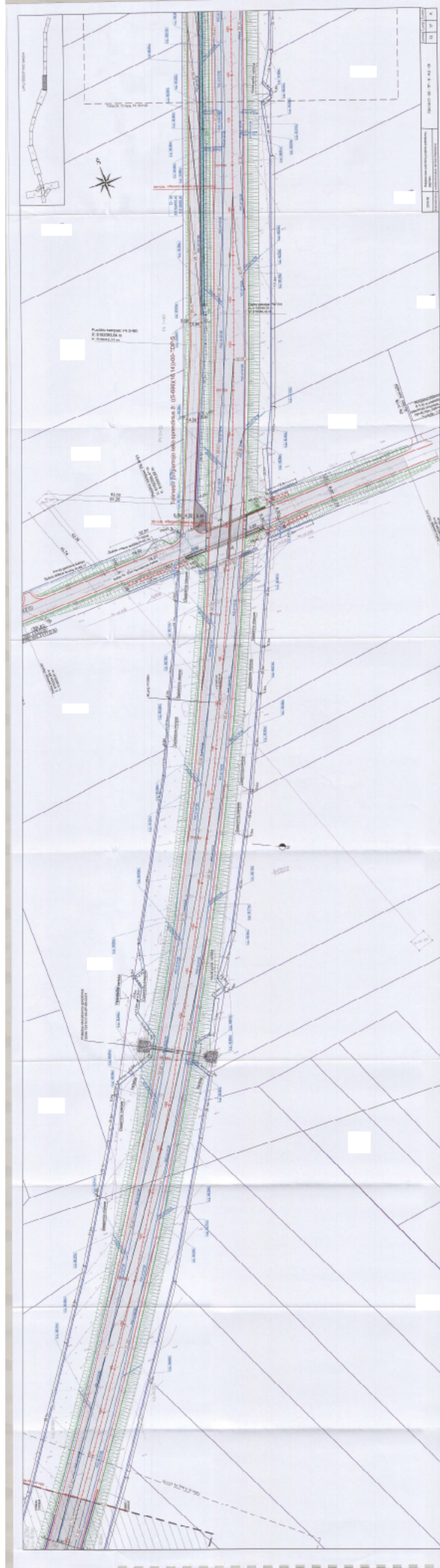


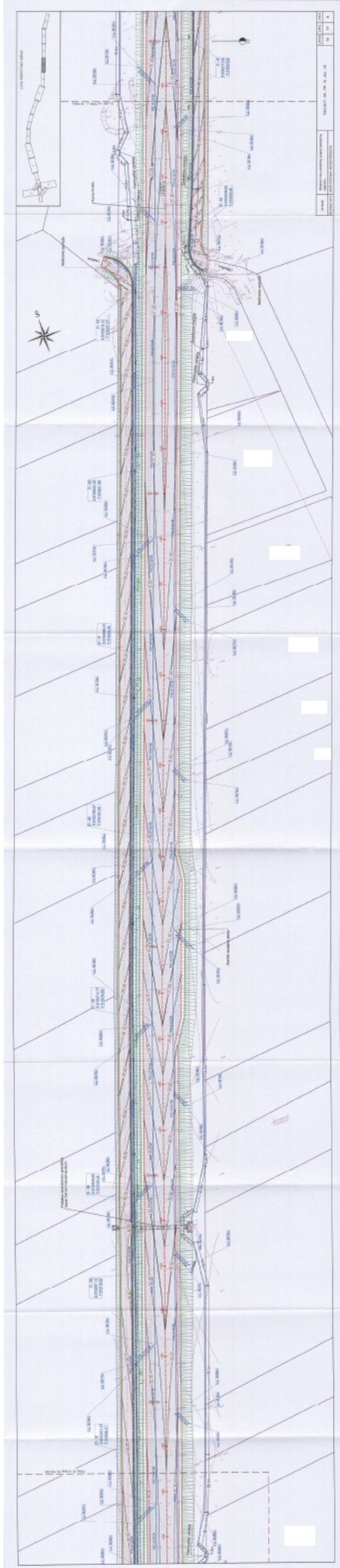


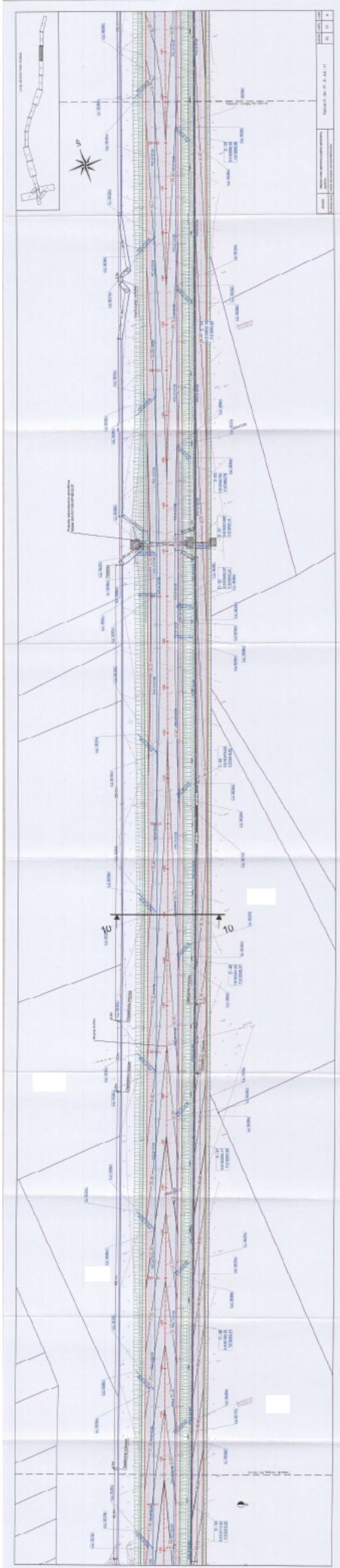


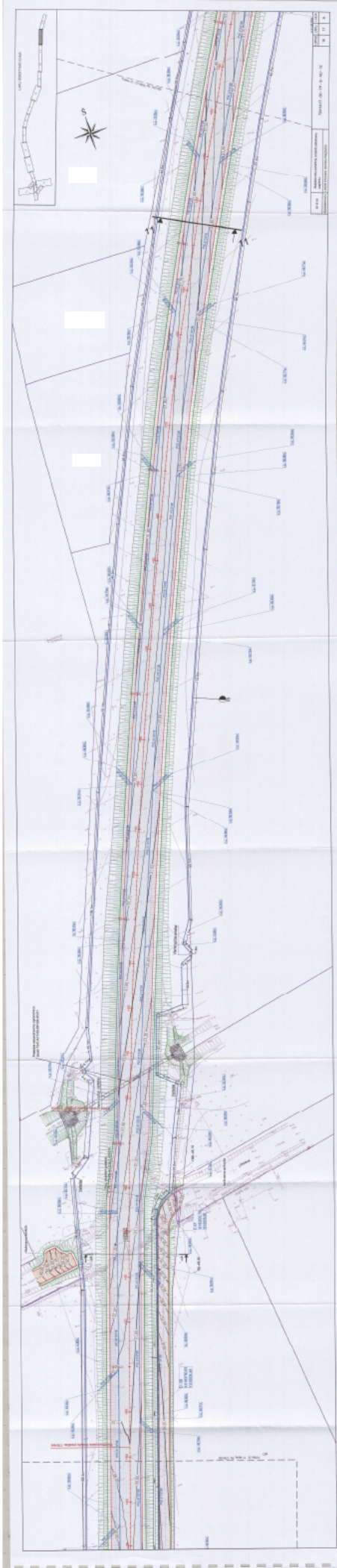


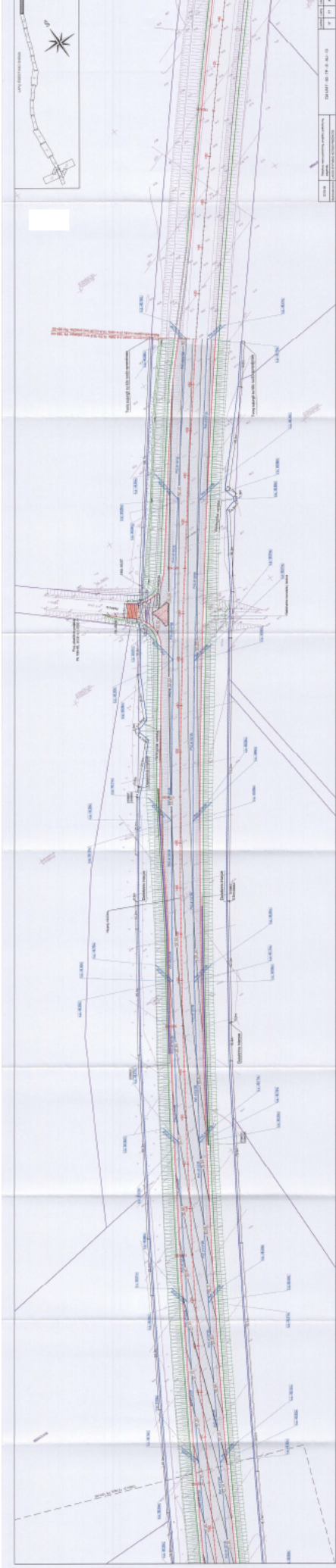












Scale	1:100
Author	...
Project	...
Date	...

PROGETTO DI ...  
L. 2.000  
L. 3.000  
L. 4.000  
...

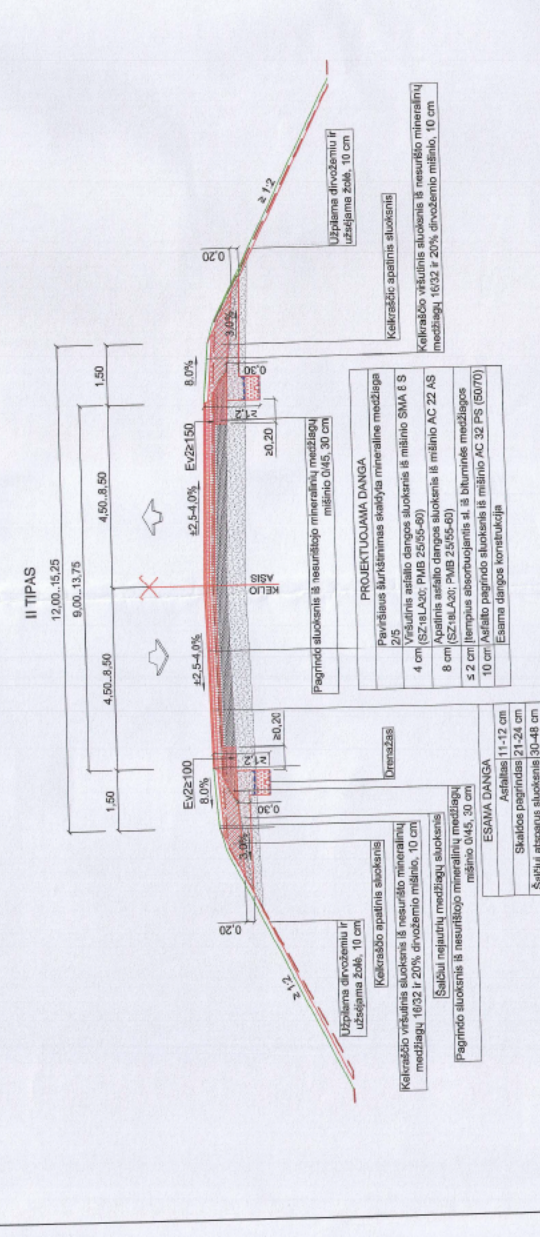
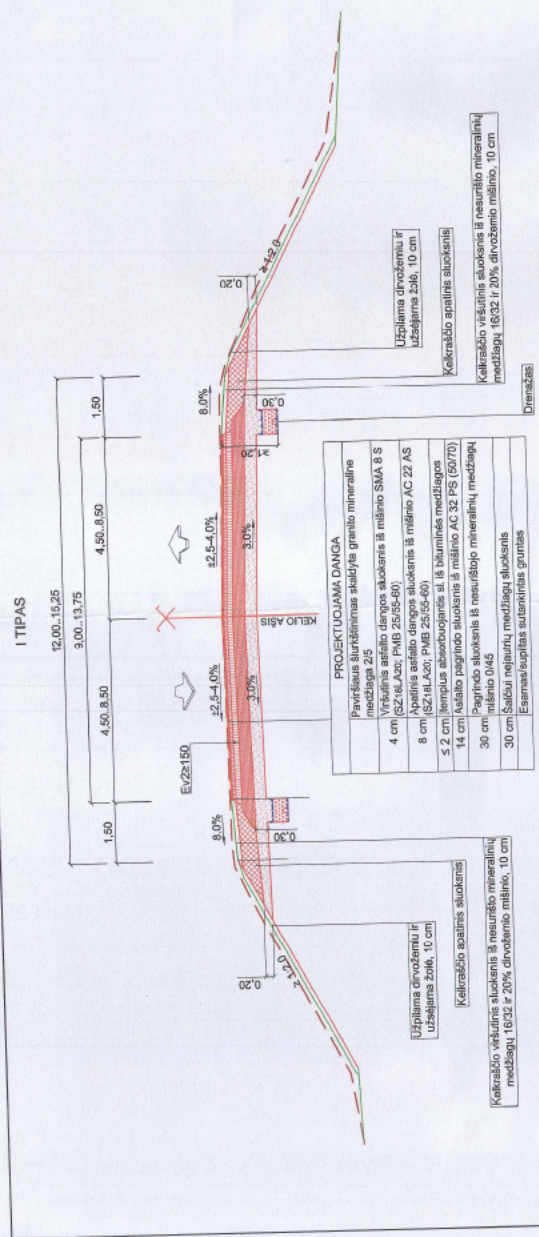


KELIO DANGOS KONSTRUKCIJOS TIPO ĮRENGIMO GALIOJIMO LENTELĖ		
PROJEKTUOJAMA DANGA		
Nuo Pk.	Iki Pk.	Tipas
105+30	108+95	II
108+95	110+04	-
110+04	111+29	I
111+29	112+52	I
112+52	114+95	II
114+95	117+45	-
117+45	118+20	I
118+20	119+20	II
119+20	120+79	II
120+79	121+24	I
121+24	122+10	II
122+10	123+87	-
123+87	124+74	I
124+74	126+55	I
126+55	128+31	II
128+31	128+65	I
128+65	138+30	II
138+30	138+60	II
138+60	151+00	II
151+00	153+32	II
153+32	154+93	I
154+93	157+00	II
157+00	161+19	II
161+19	161+56	I
161+56	188+00	II

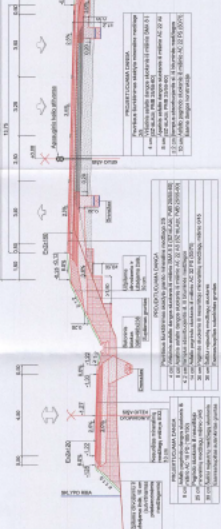
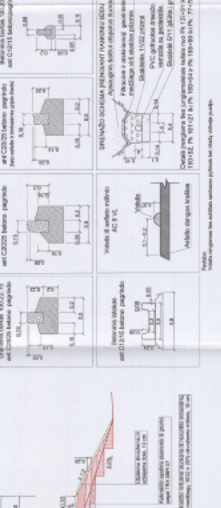
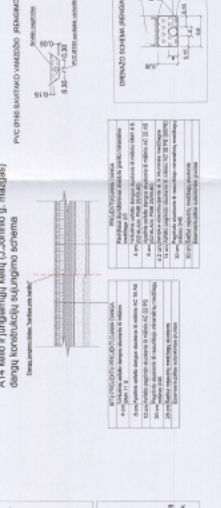
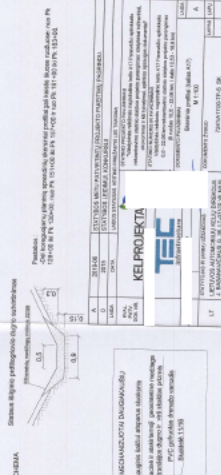
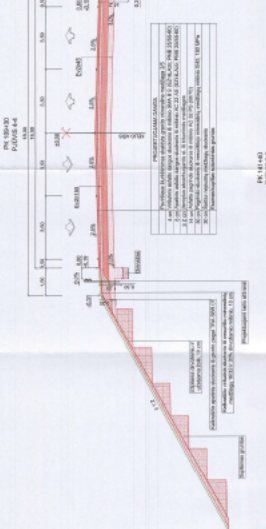
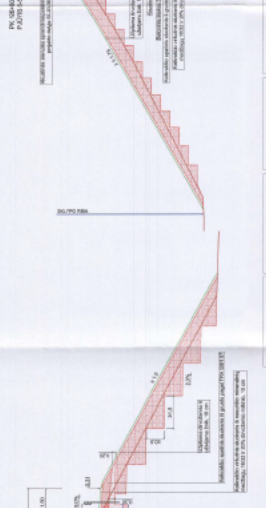
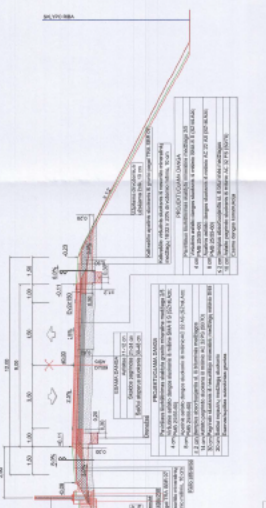
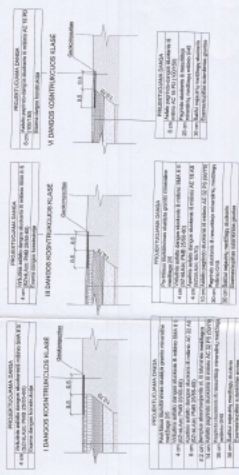
Pastabos:

- Skersinio profilio tipų dangos plocių ribos pateiktos neatsižvelgiant į paplatėjimus sankryžose, dėl ketėjimo/greitelimo juostų, saugumo salelių ir pan.
- Kelkraščių apatinis sluoksnis įrengiamas iš grunto pagal TRA SBR 07.
- Dėl koregavimų planinių sprendinių skersinių profilių tipai gali keistis šiuose ruožuose: nuo Pk 128+00 iki Pk 130+00 ir nuo Pk 161+00 iki Pk 163+00.
- Planiniai sprendinius nuo Pk 151+00 iki Pk 157+00 bus pateikti kitose projekto dalyje žr. 241/A17-00-DP-SK-01.05

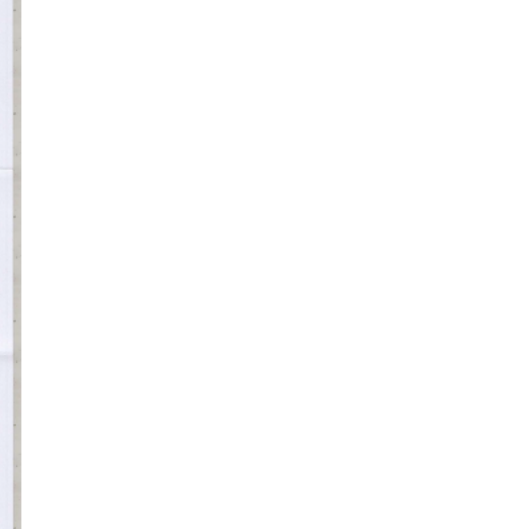
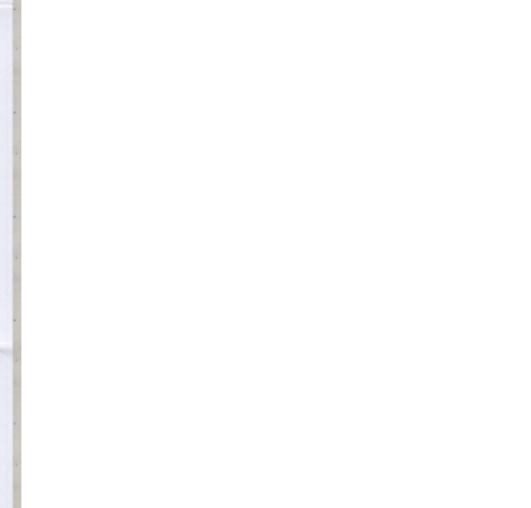
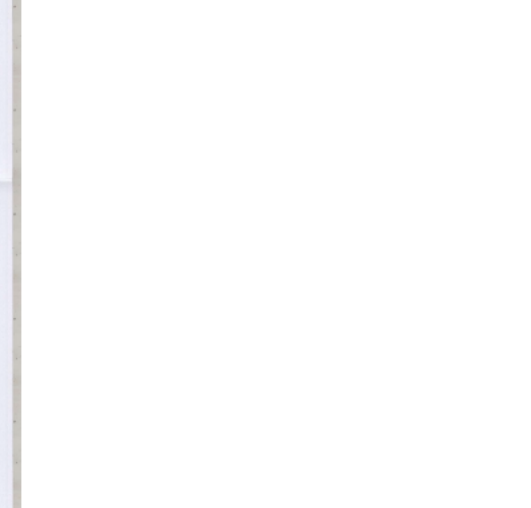
A	2019-06	STATYBOS METU PATVIRTINTU PROJEKTO PAKETINŲ PAGRINDŲ.
0	2015	STATYBOS LEDIMUI, KONKURSUI
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)
KVAL. DOK. NR.		STATYBOS PROJEKTO PAVADINIMAS "Valstybinis reikšmės magistralinio kelio A17 Parvežo apylinkės rekonstravimo statinio statybos projekto parengimas: statybiniai inžineriniai, ekonominiai ir kit tyriminiai, aplinkos apsaugos dokumentai"
		STATYMO NUMERIS IR PAVADINIMAS "Valstybinis reikšmės magistralinio kelio A17 Parvežo apylinkės rekonstravimo statinio statybos projekto parengimas (II faza) 10.53 - 22.06 km, I faza) 10.55 - 16.0 km"
		DOKUMENTO PAVADINIMAS Skersinio profilio tipai (kelias A17)
		M 1:100
LT		LIETUVOS AUTOMOBILIŲ KELIŲ DIREKCIJA J. BASANAUSKIAUS G. 36, LT-03108 VILNIUS
		DOKUMENTO ŽYMO 7241/A17-00-TP-S_ST
		LAPAS LAPŲ 1 1



GEKOMPZITO IRENGIMO SCHEMA



NO	OPISANJE	SKICA	SKALA	PROJEKTOVALAC	PROJEKTOVANJE	PROJEKTOVANJE	PROJEKTOVANJE	PROJEKTOVANJE	PROJEKTOVANJE
1	1. IZVEDBA IRENGIMSKOG SCHEMA		1:1						
2	2. IZVEDBA IRENGIMSKOG SCHEMA		1:1						
3	3. IZVEDBA IRENGIMSKOG SCHEMA		1:1						
4	4. IZVEDBA IRENGIMSKOG SCHEMA		1:1						
5	5. IZVEDBA IRENGIMSKOG SCHEMA		1:1						
6	6. IZVEDBA IRENGIMSKOG SCHEMA		1:1						
7	7. IZVEDBA IRENGIMSKOG SCHEMA		1:1						
8	8. IZVEDBA IRENGIMSKOG SCHEMA		1:1						
9	9. IZVEDBA IRENGIMSKOG SCHEMA		1:1						
10	10. IZVEDBA IRENGIMSKOG SCHEMA		1:1						
11	11. IZVEDBA IRENGIMSKOG SCHEMA		1:1						
12	12. IZVEDBA IRENGIMSKOG SCHEMA		1:1						
13	13. IZVEDBA IRENGIMSKOG SCHEMA		1:1						
14	14. IZVEDBA IRENGIMSKOG SCHEMA		1:1						
15	15. IZVEDBA IRENGIMSKOG SCHEMA		1:1						
16	16. IZVEDBA IRENGIMSKOG SCHEMA		1:1						
17	17. IZVEDBA IRENGIMSKOG SCHEMA		1:1						
18	18. IZVEDBA IRENGIMSKOG SCHEMA		1:1						
19	19. IZVEDBA IRENGIMSKOG SCHEMA		1:1						
20	20. IZVEDBA IRENGIMSKOG SCHEMA		1:1						



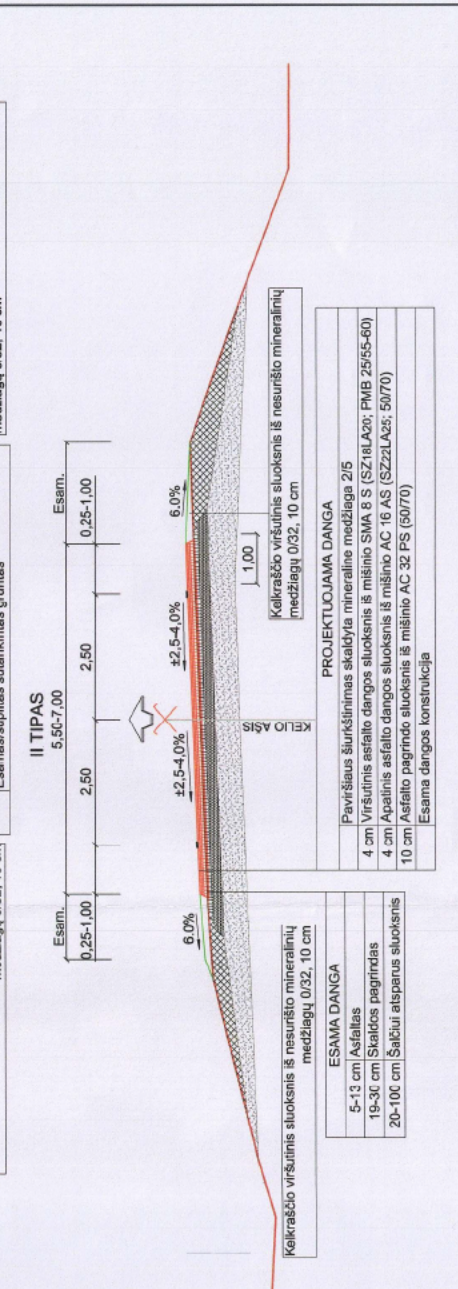
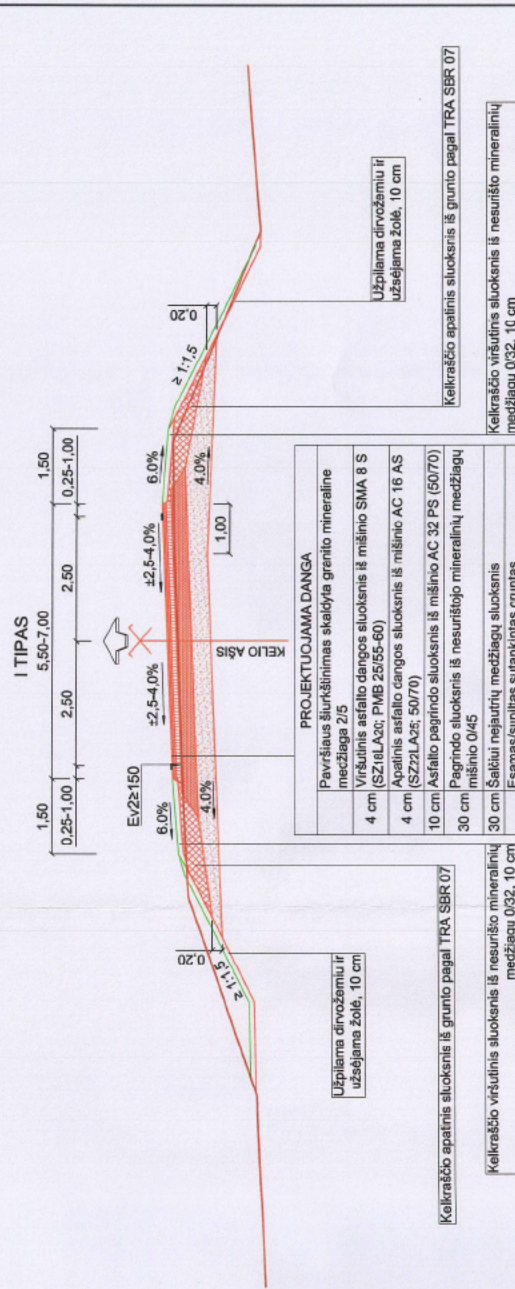
NO	OPISANJE	SKICA	SKALA	PROJEKTOVALAC	PROJEKTOVANJE	PROJEKTOVANJE	PROJEKTOVANJE	PROJEKTOVANJE	PROJEKTOVANJE
1	1. IZVEDBA IRENGIMSKOG SCHEMA		1:1						
2	2. IZVEDBA IRENGIMSKOG SCHEMA		1:1						
3	3. IZVEDBA IRENGIMSKOG SCHEMA		1:1						
4	4. IZVEDBA IRENGIMSKOG SCHEMA		1:1						
5	5. IZVEDBA IRENGIMSKOG SCHEMA		1:1						
6	6. IZVEDBA IRENGIMSKOG SCHEMA		1:1						
7	7. IZVEDBA IRENGIMSKOG SCHEMA		1:1						
8	8. IZVEDBA IRENGIMSKOG SCHEMA		1:1						
9	9. IZVEDBA IRENGIMSKOG SCHEMA		1:1						
10	10. IZVEDBA IRENGIMSKOG SCHEMA		1:1						
11	11. IZVEDBA IRENGIMSKOG SCHEMA		1:1						
12	12. IZVEDBA IRENGIMSKOG SCHEMA		1:1						
13	13. IZVEDBA IRENGIMSKOG SCHEMA		1:1						
14	14. IZVEDBA IRENGIMSKOG SCHEMA		1:1						
15	15. IZVEDBA IRENGIMSKOG SCHEMA		1:1						
16	16. IZVEDBA IRENGIMSKOG SCHEMA		1:1						
17	17. IZVEDBA IRENGIMSKOG SCHEMA		1:1						
18	18. IZVEDBA IRENGIMSKOG SCHEMA		1:1						
19	19. IZVEDBA IRENGIMSKOG SCHEMA		1:1						
20	20. IZVEDBA IRENGIMSKOG SCHEMA		1:1						



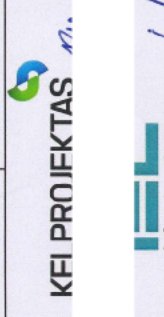


SKERSINIŲ PROFILIŲ TIPŲ GALIOJIMO LENTELE

PROJEKTUOJAMA DANGA			
Nuo Pk	Iki Pk	Tipas	Ruožo ilgis, m
Jungiamasis kelias A17-A9 (ŠV)			
1+50	3+03	I	153
3+03	4+70	I	167
Pk 1+70 iki Pk 4+70 LAKD rašto Nr.(7.2E) 2E-3060 pagrindū			
4+70	5+25	II	55
5+25	6+29	I	104
Jungiamasis kelias A9-A17 (ŠV)			
0+88	1+23	I	35
1+23	3+56	II	233
3+56	3+67	I	11
Jungiamasis kelias A9-A17 (PV)			
0+26	0+65	I	39
0+65	5+76	II	511
5+76	6+45	I	69
Jungiamasis kelias A17-A9 (PV)			
0+59	2+20	II	161
2+20	2+82	I	62
2+82	3+33	II	51
3+33	3+63	I	30
Jungiamasis kelias A17-A9 (PR)			
1+48	6+05	II	457
6+05	6+53	I	48
Jungiamasis kelias A9-A17 (PR)			
0+68	1+08	I	40
1+08	1+83	II	75
1+83	1+95	I	12
1+95	3+58	II	163
3+58	3+93	I	35
3+93	4+64	II	71
Jungiamasis kelias A9-A17 (ŠR)			
0+52	0+81	I	29
0+81	5+20	II	439
5+20	5+36	I	16
Jungiamasis kelias A17-A9 (ŠR)			
0+54	2+77	II	223
2+77	3+10	I	33
3+10	4+05	II	95
4+05	4+24	I	19



A	2019-06	STATYBOS METU PATVIRTINTŲ PROJEKTO PAKEITIMŲ PAGRINDŲ.
0	2015	STATYBOS LEIDIMUI, KONKURSUI
		LAIDOS STATUSAS: KEITIMO PRIEZASTIS (JEI TAIKOMA)
		LAIDA
		KVAL. PATV. DOK. NR.
		STATYBOS REIKŠMĖS MAGISTRALINIO KELIO A17 PANEVEŽIO APYKALBIŲ REKONSTRUAVIMO STATYBOS PROJEKTO PARENGIMAS: STATYBINIAI INŽINERIAI, EKONOMINIAI IR KITI TYRINĖJIMAI, APLINKOS APSAUGOS DOKUMENTAI*
		STATYBOS REIKŠMĖS MAGISTRALINIO KELIO A17 PANEVEŽIO APYKALBIŲ REKONSTRUAVIMO STATYBOS PROJEKTO PARENGIMAS (II RUOŽAS 10.53 - 22.06 km; I dalis 10.53 - 18.8 km)
		DOKUMENTO PAVADINIMAS
		LAIDA
		A
		LAPAS
		LAPŲ
		1
		1
		7241/A17-00-TP-S_STJ
		DOKUMENTO ŽYMUO
		LIETUVOS AUTOMOBILIŲ KELIŲ DIREKCIJA J. BASANAVIČIAUS G. 36, LT-03108 VILNIUS



STATYBOS REIKŠMĖS MAGISTRALINIO KELIO A17 PANEVEŽIO APYKALBIŲ REKONSTRUAVIMO STATYBOS PROJEKTO PARENGIMAS: STATYBINIAI INŽINERIAI, EKONOMINIAI IR KITI TYRINĖJIMAI, APLINKOS APSAUGOS DOKUMENTAI\*

STATYBOS REIKŠMĖS MAGISTRALINIO KELIO A17 PANEVEŽIO APYKALBIŲ REKONSTRUAVIMO STATYBOS PROJEKTO PARENGIMAS (II RUOŽAS 10.53 - 22.06 km; I dalis 10.53 - 18.8 km)

DOKUMENTO PAVADINIMAS

LAIDA

A

LAPAS

LAPŲ

1

1

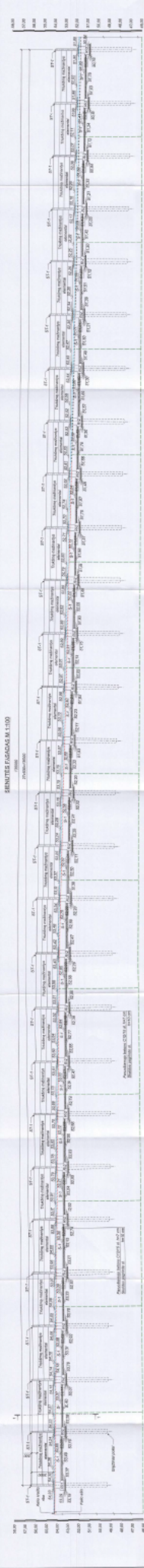
7241/A17-00-TP-S\_STJ

DOKUMENTO ŽYMUO

LIETUVOS AUTOMOBILIŲ KELIŲ DIREKCIJA  
J. BASANAVIČIAUS G. 36, LT-03108 VILNIUS



SEKUTUPAN RENCANA L109



**REVISI**

NO	REVISI	ALASAN
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

**REVISI**

NO	REVISI	ALASAN
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

**REVISI**

NO	REVISI	ALASAN
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

**REVISI**

NO	REVISI	ALASAN
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

**REVISI**

NO	REVISI	ALASAN
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

**REVISI**

NO	REVISI	ALASAN
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

**REVISI**

NO	REVISI	ALASAN
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

**REVISI**

NO	REVISI	ALASAN
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

**REVISI**

NO	REVISI	ALASAN
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

**REVISI**

NO	REVISI	ALASAN
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

**REVISI**

NO	REVISI	ALASAN
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

**REVISI**

NO	REVISI	ALASAN
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

**REVISI**

NO	REVISI	ALASAN
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

**REVISI**

NO	REVISI	ALASAN
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

**REVISI**

NO	REVISI	ALASAN
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

**REVISI**

NO	REVISI	ALASAN
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

**REVISI**

NO	REVISI	ALASAN
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

**REVISI**

NO	REVISI	ALASAN
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

**REVISI**

NO	REVISI	ALASAN
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

**REVISI**

NO	REVISI	ALASAN
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

**REVISI**

NO	REVISI	ALASAN
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

**REVISI**

NO	REVISI	ALASAN
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

**REVISI**

NO	REVISI	ALASAN
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

**REVISI**

NO	REVISI	ALASAN
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

**REVISI**

NO	REVISI	ALASAN
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

**REVISI**

NO	REVISI	ALASAN
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

**REVISI**

NO	REVISI	ALASAN
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

**REVISI**

NO	REVISI	ALASAN
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

**REVISI**

NO	REVISI	ALASAN
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

**REVISI**

NO	REVISI	ALASAN
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

**REVISI**

NO	REVISI	ALASAN
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

**REVISI**

NO	REVISI	ALASAN
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

**REVISI**

NO	REVISI	ALASAN
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

**REVISI**

NO	REVISI	ALASAN
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

**REVISI**

NO	REVISI	ALASAN
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

**REVISI**

NO	REVISI	ALASAN
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

**REVISI**

NO	REVISI	ALASAN
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

**REVISI**

NO	REVISI	ALASAN
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

**REVISI**

NO	REVISI	ALASAN
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

**REVISI**

NO	REVISI	ALASAN
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

**REVISI**

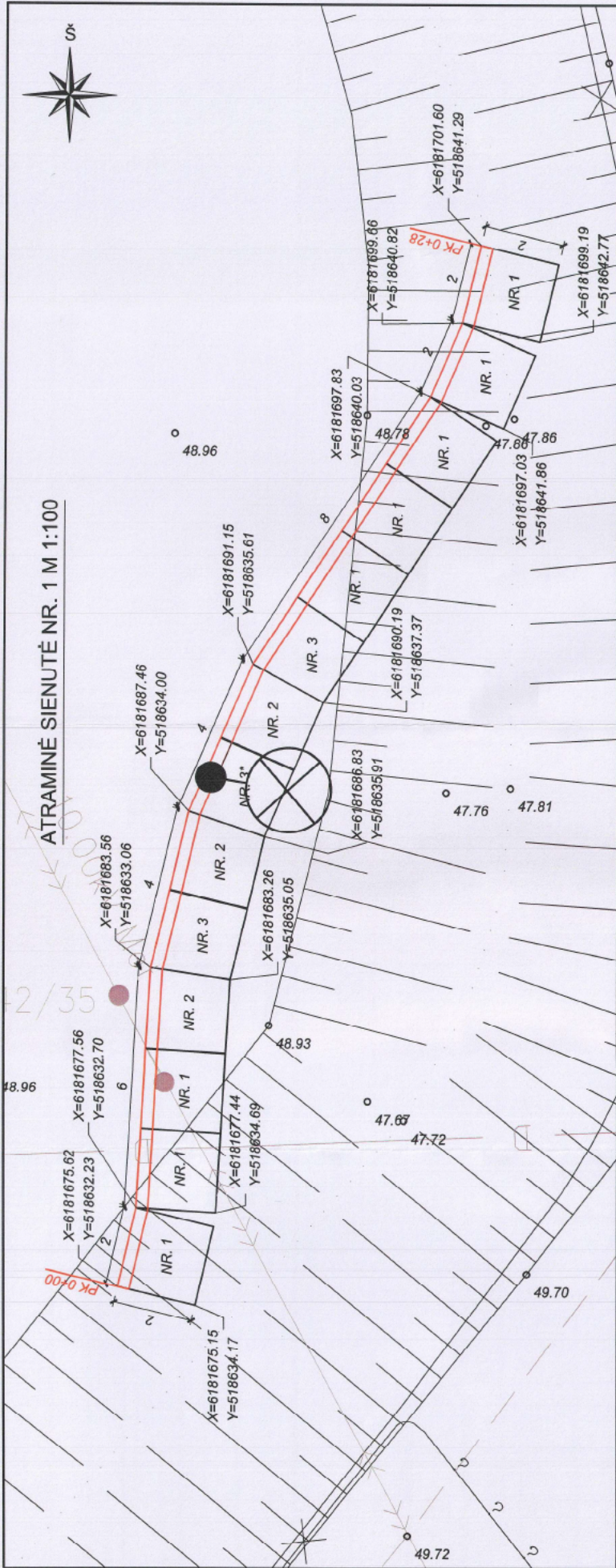
NO	REVISI	ALASAN
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

**REVISI**

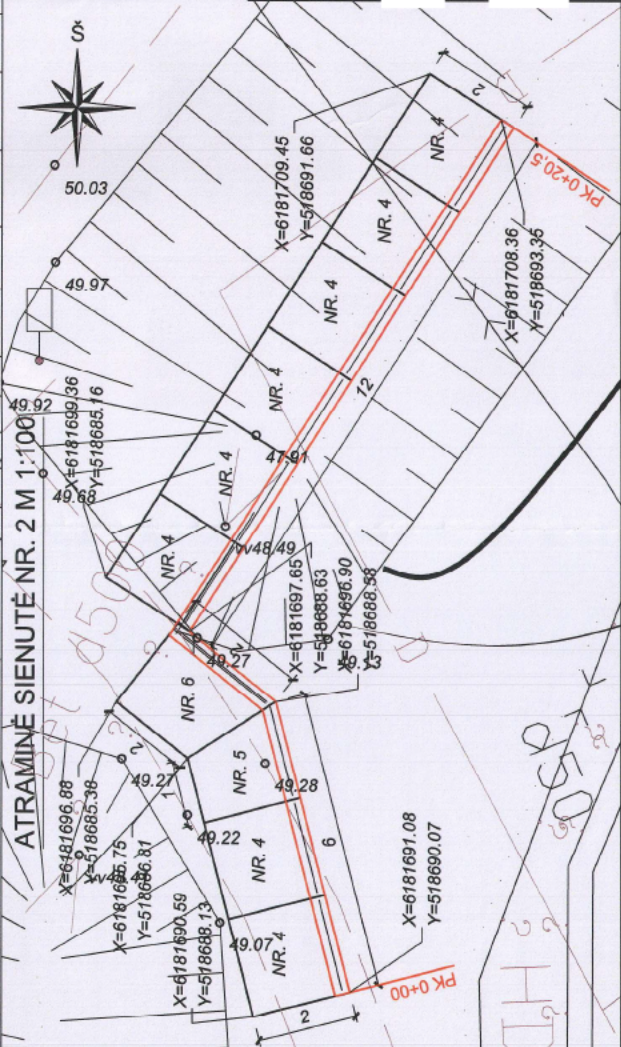
NO	REVISI	ALASAN
1</		



# ATRAMINĖ SIENUTĖ NR. 1 M 1:100



# ATRAMINĖ SIENUTĖ NR. 2 M 1:100

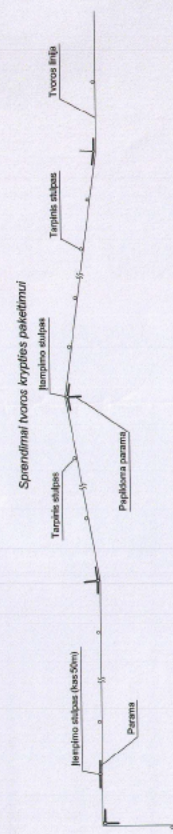
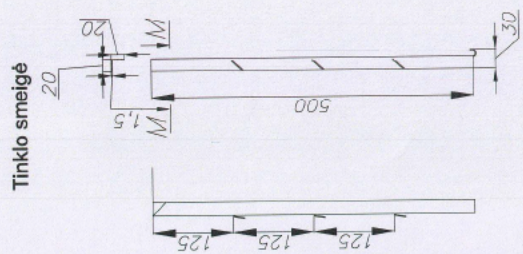
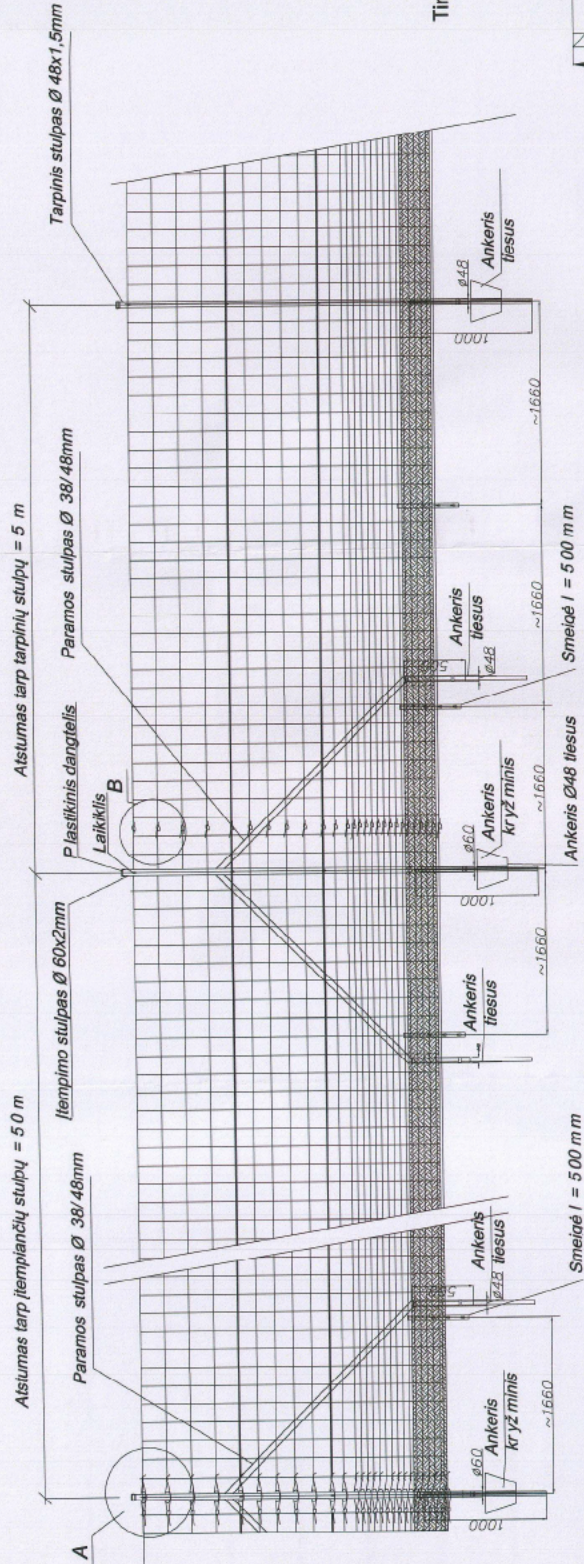


**PASTABA:**  
 1. Matmenys pateikti milimetrais.  
 2. Koordinatės pateiktos metrais.

A	2019-06	STATYBOS METU PATVIRTINTŲ PROJEKTO PAKEITIMŲ PAGRINDŪ.
0	2015	STATYBOS LEIDIMŲ, KONKURSŲ
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAKOMA)
KVAL. PRTYV. DOK. NR.		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS "Valstybinės reikšmės magistralinio kelio A17 Panevėžio aplinkkelis rekonstravimo statinio statybos projekto parengimas: statybiniai inžineriniai ekonominiai ir kiti tyriminiai, aplinkos apsaugos dokumentai"
		TATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS Valstybinės reikšmės magistralinio kelio A17 Panevėžio aplinkkelis 0,0 - 22,06 km rekonstravimo statinio statybos projekto parengimas (II tuožas 10,53 - 22,06 km; I dalis 10,53 - 19,8 km)
		DOKUMENTO PAVADINIMAS Atraminių sienų surenkamų elementų padėtis plane
LT	LIETUVOS AUTOMOBILIŲ KELIŲ DIREKCIJA J. BASANAVIČIAUS G. 36, LT-03109 VILNIUS	DOKUMENTO ŽYMŪS 7241/A17-00-TP-S-AT-01
		LAPAS 1
		LAPŲ 1

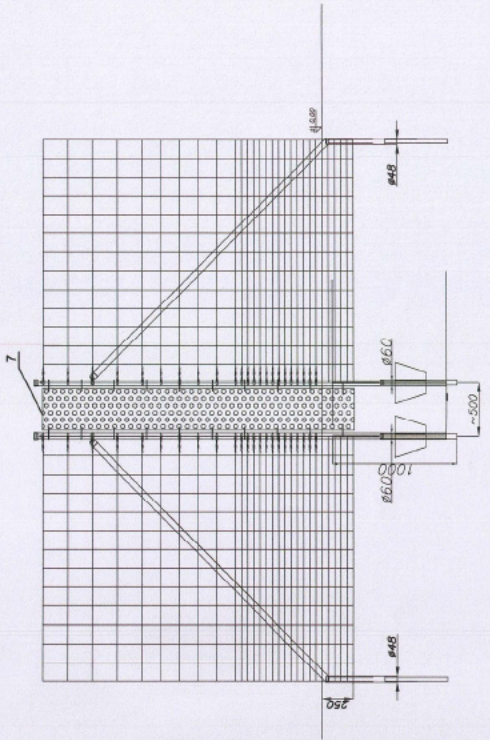
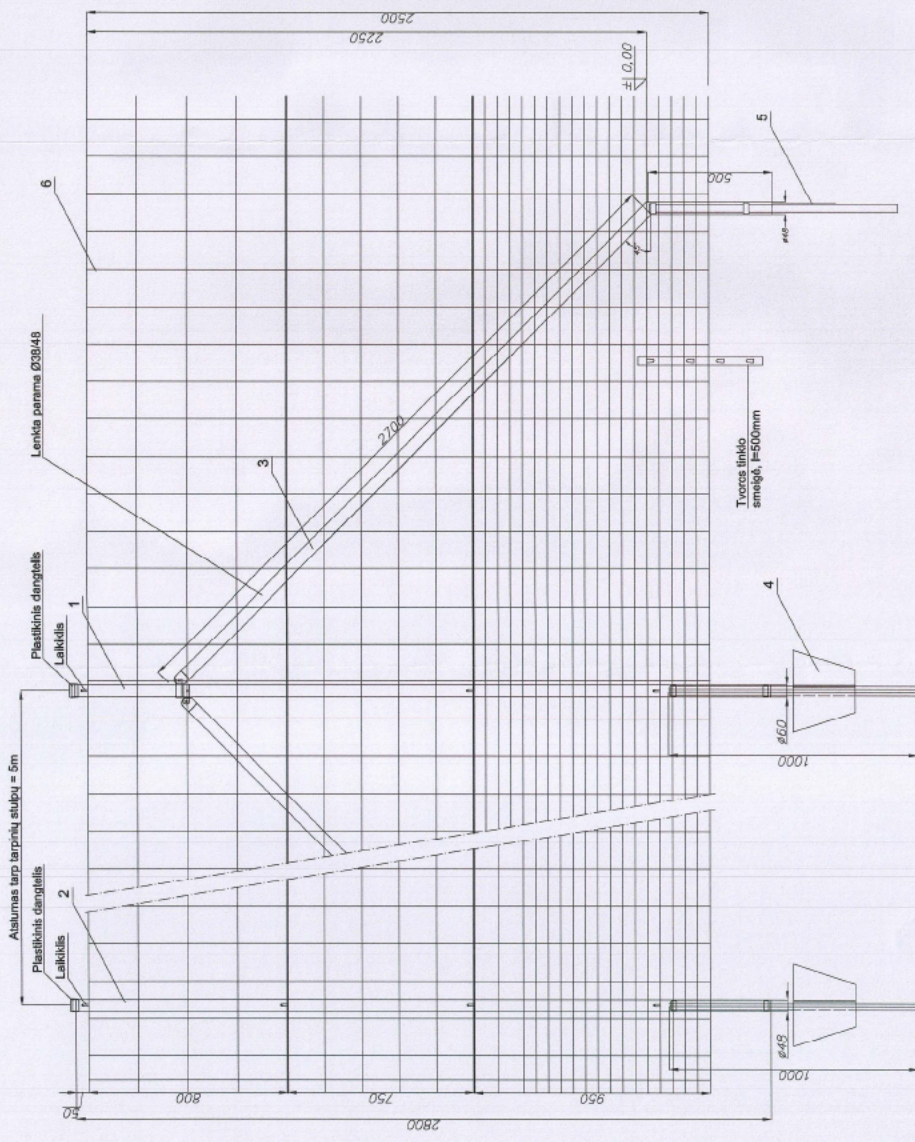
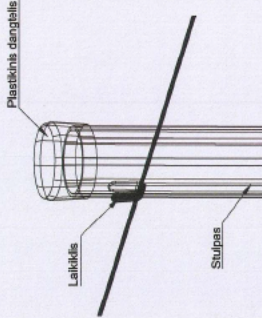
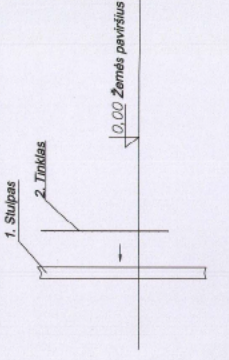






A	2019-06	STATYBOS METŲ PATVIRTINTŲ PROJEKTO PAKĖITIMŲ PAGRINDŲ.
0	2015	STATYBOS LEIDIMUI, KONKURSUJ
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)
KVAL. PATV. DOK. NR.		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS "Valstybinės reikšmės magistralinio kelio A17 Panevėžio aplinkkelis rekonstravimo statinio statybos, projekto parengimas; statybiniai inžineriniai, ekonominiai ir kiti tyrimai, apinktos apsaugos dokumentai"
		STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS Valstybinės reikšmės magistralinio kelio A17 Panevėžio aplinkkelis 0,0 - 22,06 km rekonstravimo statinio statybos, projekto parengimas (II ruožas 10.53 - 22,06 km; I dalis 10.53 - 18,8 km)
		DOKUMENTO PAVADINIMAS
		Tvoros įrengimo schema
LT	STATYTOJAS R (ARBA) UŽSAKOVAS LIETUVOS AUTOMOBILIŲ KELIŲ DIREKCIJA J. BASANAVIČIAUS G. 36, LT-03109 VILNIUS	DOKUMENTO ŽYMIO 7241/A17-00-TP-S-AA-01
		LAPAS 1
		LAPŲ 1

Vaizdas iš šono - Montavimo darbų eiliškumas

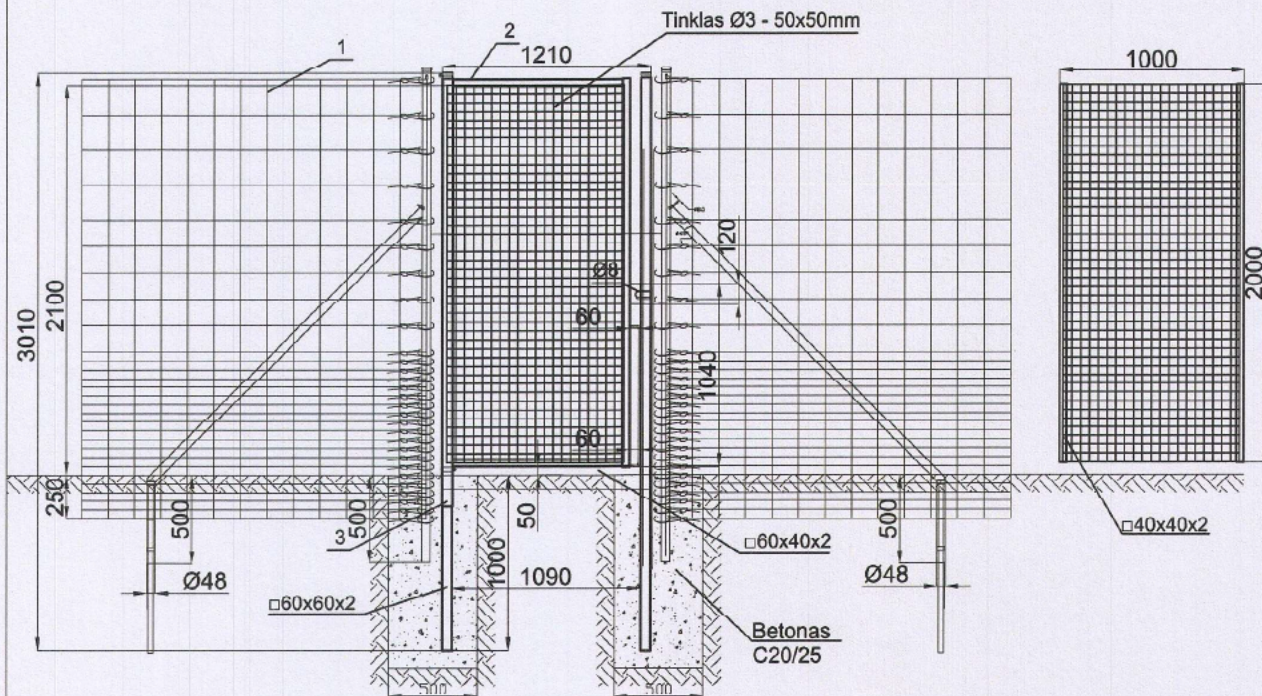


- Komentaras:
1. Matmenų paklaidos pagal ISO 2768-m.
  2. Paviršius be įbrėžimų.
  3. Cinkuoti pagal EN ISO 1461

Poz.	Pavadinimas
1	Įtempimo stulpas Ø60x2,0 l=2800
2	Tarpinis stulpas Ø48x1,5 l=2800
3	Lenkia Ø38 parama su Ø48 vertikaliu galu
4	"Kryžminis" ankeris Ø48 diametro stulpui
5	"Tiesus" ankeris Ø48 diametro stulpui
6	Tvoros tinklas
7	Dielektrinės intarpas

A	2019-06	STATYBOS METU PATVIRTINTŲ PROJEKTO PAKEITIMŲ PAGRINDU.
0	2015	STATYBOS LEIDIMUI, KONKURSUJ
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)
KVAL. PATV. DOK. NR.		STATYBOS PROJEKTO PAVADINIMAS "Valstybinės reikšmės magistralinio kelio A17 Panevėžio aplinkkelis rekonstravimo statinio statybos projekto parengimas: statybiniai inžineriniai, ekonominiai ir kiti tyrimai, aplikacijos apsaugos dokumentai"
		STATYBOS NUMERIS IR PAVADINIMAS Valstybinės reikšmės magistralinio kelio A17 Panevėžio aplinkkelis rekonstravimo statinio statybos projekto parengimas 0,0 - 22,06 km rekonstravimo statinio statybos projekto parengimas (I ruožas 10,53 - 22,06 km; I dalis 10,53 - 18,8 km)
		DOKUMENTO PAVADINIMAS LAIDA
		Tvoros įrengimo sistema
		DOKUMENTO ŽYMJŲ
		LAPAS LAPŲ
		72-1/A17-00-TP-S-AA-02
LT		STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKYTOJAS LIETUVOS AUTOMOBILIŲ KELIŲ DIREKCIJA J. BASANAVIČIAUS G. 36, LT-03109 VILNIUS

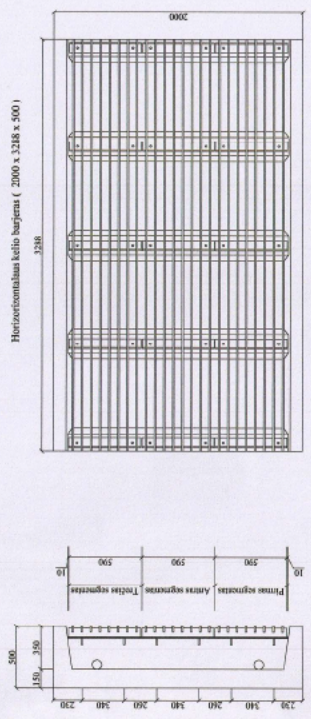
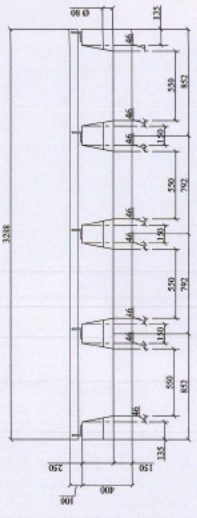




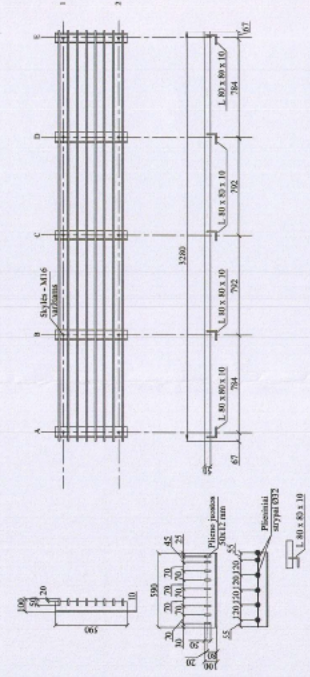
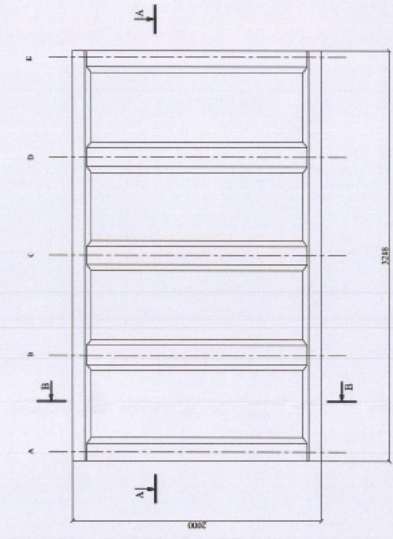
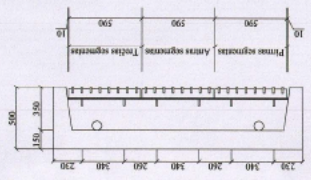
Poz.	Pavadinimas
1	Tvoros tinklas
2	Vartelių rėmas 40x40x2mm
3	Vartelių varčia 60x60x2mm



A	2019-06	STATYBOS METU PATVIRTINTŲ PROJEKTO PAKEITIMŲ PAGRINDU.		
0	2015	STATYBOS LEIDIMUI, KONKURSUI		
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK. NR.			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS	
			"Valstybinės reikšmės magistralinio kelio A17 Panevėžio aplinkkelis rekonstravimo statinio statybos projekto parengimas: statybiniai inžineriniai, ekonominiai ir kiti tyrinėjimai, aplinkos apsaugos dokumentai"	
		STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS		
		Valstybinės reikšmės magistralinio kelio A17 Panevėžio aplinkkelis 0,0 - 22,06 km rekonstravimo statinio statybos projekto parengimas (II ruožas 10,53 - 22,06 km; I dalis 10,53 - 18,8 km)		
DOKUMENTO PAVADINIMAS			LAIDA	
Vartelių įrengimas			A	
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS LIETUVOS AUTOMOBILIŲ KELIŲ DIREKCIJA J. BASANAČIAUS G. 36, LT-03109 VILNIUS		DOKUMENTO ŽYMUO	
			7241/A17-00-TP-S-AA-03	LAPAS LAPŲ
			1	1





Horizontalus kelio barjeras ( 2000 x 1200 x 500 )



A	2019-06	STATYBOS METU PATVIRTINTŲ PROJEKTO PAKETIMŲ PAGRINDU.
0	2015	STATYBOS LEIDIMUI, KONKURSUI
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)
KVAL. PATV. DOK. NR.	 STATYBOS LEIDIMAS "Valstybinės reikšmės magistralinio kelio A17 Pavežžio aplinkkelis reikcentravimo statybos projekto parengimas: statybiniai inžineriniai, ekonominiai ir kiti tyrimai, aplinkos apsaugos dokumentai" STATYBOS LEIDIMAS IR PAVADINIMAS Valstybinės reikšmės magistralinio kelio A17 Pavežžio aplinkkelis reikcentravimo statybos projekto parengimas (I ruožas 10,53 - 22,06 km; I dalis 10,53 - 18,8 km)	
DOKUMENTO PAVADINIMAS		
Horizontalus barjeras 2000/1200/500		
DOKUMENTO ŽYMOJO		
 STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS LIETUVOS AUTOMOBILIŲ KELIŲ DIREKCIJA J. BASANAVIČIAUS G. 36, LT-03108 VILNIUS		
LT	7241/A17-00-TP-S-AA-05	
LAPAS		1
LAPŲ		1





