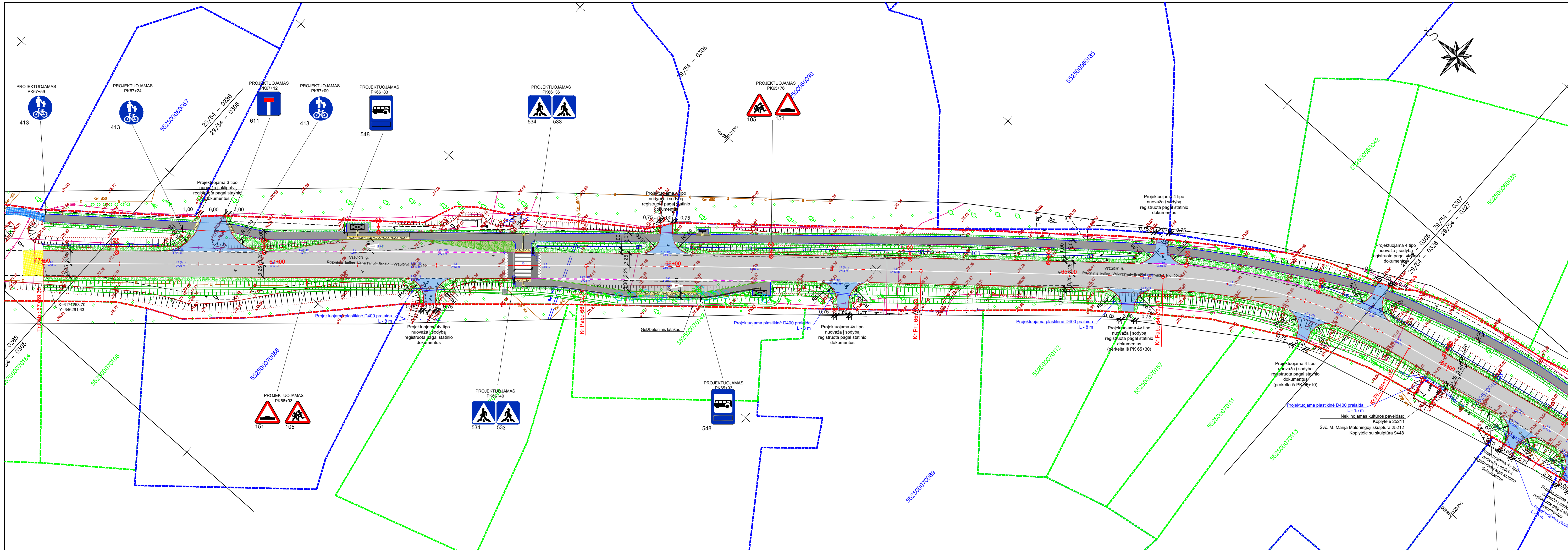


SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

	- kadastriniai matavimais suformuotos žemės sklypų ribos;
	- preliminariais matavimais suformuotų žemės sklypų ribos;
	- statinio riba;
	- projektuojama asfalto dangos konstrukcija keliui ir autobusų sustojimams (DK1);
	- projektuojama asfalto dangos konstrukcija nuvažoms ir sankryžoms (DK0,1);
	- projektuojama asfalto dangos konstrukcija pėsčiųjų - dviračių takui;
	- projektuojama asfalto dangos konstrukcija iškiloms perėjoms;
	- projektuojamas kelkraštis iš skaldažolės;
	- projektuojamas kelio dangos suvedimas su esama danga;
	- projektuojamas važiuojamosios dalies asfalto dangos kraštas;
	- projektuojamas pėsčiųjų - dviračių tako asfalto dangos kraštas;
	- projektuojamas betoninis gatvės bordiūras 100.15.30 cm su 15 cm peraukštėjimu;
	- projektuojamas betoninis gatvės bordiūras 100.15.22 cm su 3 cm peraukštėjimu;
	- projektuojamas betoninis gatvės bordiūras 100.15.22 cm be peraukštėjimo;
	- projektuojamas žmonių su negalia įspėjamas paviršius;
	- projektuojamas žmonių su negalia vedimo paviršius;
	- projektuojami suoliukai poilsio aikštelėse;
	- persodinami medeliai;
	- kertami medžiai;
	- projektuojama apšvietimo atrama;
	- projektuojama kryptinio apšvietimo atrama;
	- projektuojamas drenžas;
	- projektuojami drenazo rinktuvai;
	- projektuojami vandens surinkimo trapai šalia borto d425;
	- projektuojami plastikiniai d200 vamzdžiai;
	- projektuojami betoniniai (0,49x0,49x0,10 m) blokai P-1 ties vamzdžio išteklėjimu;

Pastabos:
 1) Tolimesniame projekto rengimo etape bus detalizuojamas kelio ženklų įrengimas (t.y. visi ženklai, kiek įmanoma, bus perkelti ant apšvietimo stulpų).

0	LAIDA	ISLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)
KVAL. PATV. DOK. NR.			Statinio projekto pavadinimas
			Rajoninio kelio Nr. 2213 Veiviržėnai - Brožiai - Vėžaičiai ruožo nuo 6,015 iki 6,76 km kapitalinio remonto techninis darbas
36318	PV	Edvardas Černauskas	
33739	SPDV	Edvardas Černauskas	
	PROJ	Karolina Urbonaitė	
			Dokumento pavadinimas
			Dangų, eismo organizavimo ir nužymėjimo planas M 1:500
			Laida
			0
			Dokumento žymuo
LT	Statytojas	VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija	RS21-18-2213-PP-B-01
			Lapas
			Lapų
			1
			2



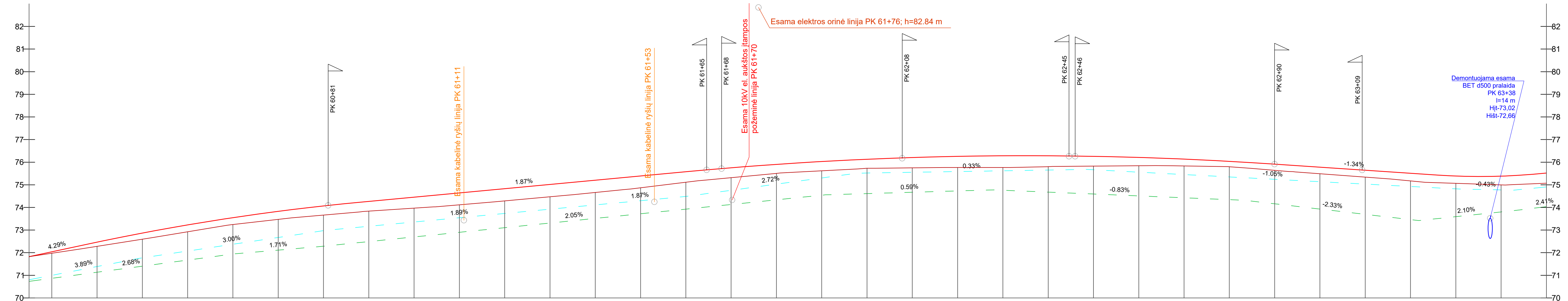
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

	- kadastriniais matavimais suformuotos žemės sklypų ribos;
	- preliminariais matavimais suformuotų žemės sklypų ribos;
	- statinio riba;
	- projektuojama asfalto dangos konstrukcija keliui ir autobusų sustojimams (DK1);
	- projektuojama asfalto dangos konstrukcija nuvažoms ir sankryžoms (DK0,1);
	- projektuojama asfalto dangos konstrukcija pėsčiųjų - dviračių takui;
	- projektuojama asfalto dangos konstrukcija iškiloms perėjoms;
	- projektuojamas kelio dangos suvedimas su esama danga;
	- projektuojamas pėsčiųjų tako dangos suvedimas su esama danga;
	- projektuojamas kelkraštis iš skaldažolės;
	- projektuojamas važiuojamosios dalies asfalto dangos kraštas;
	- projektuojamas pėsčiųjų - dviračių tako asfalto dangos kraštas;
	- projektuojamas betoninis gatvės bordiūras 100.15.30 cm su 15 cm peraukštėjimu;
	- projektuojamas betoninis gatvės bordiūras 100.15.22 cm su 3 cm peraukštėjimu;
	- projektuojamas betoninis gatvės bordiūras 100.15.22 cm be peraukštėjimo;
	- projektuojamas žmonių su negalia įspėjamasis paviršius;
	- projektuojamas žmonių su negalia vedimo paviršius;
	- projektuojamas autobusų stotelės paviljonas su suoliuku ir šiukšlėdėje;
	- projektuojami suoliukai poilsio aikštelėse;
	- persodinami medeliai;
	- kertami medžiai;
	- projektuojama apšvietimo atrama;
	- projektuojama kryptinio apšvietimo atrama;
	- projektuojamas drenžas;
	- projektuojami drenžo rinktuvai;
	- projektuojami vandens surinkimo trapai šalia borto d425;
	- projektuojami plastikiniai d200 vamzdžiai;
	- projektuojami betoniniai (0,49x0,49x0,10 m) blokai P-1 ties vamzdžio išteklėjimu;

Pastabos:
 1) Tolimesniame projekto rengimo etape bus detalizuojamas kelio ženklų įrengimas (t.y. visi ženklai, kiek įmanoma, bus perkeltami ant apšvietimo stulpų).

DOKUMENTO PAVADINIMAS	DOKUMENTO ŽYMUO	Lapas	Lapų	Laida
Dangų, cismo organizavimo ir nužymėjimo planas M 1:500	RS21-18-2213-TDP-KSA.B-01	2	2	0

2213 KELIO
IŠILGINIS PROFILIS
Mv 1:100
Mh 1:500

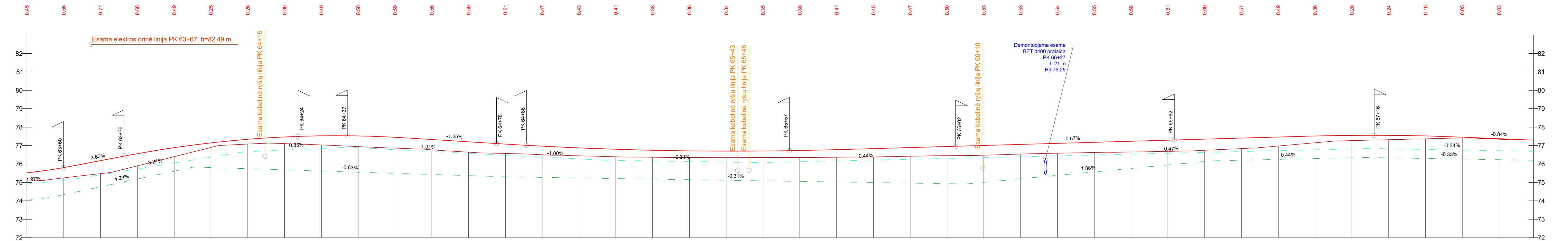


PROJEKTIJAI DUOMENYS	VAŽIUOJAMOSIOS DALIES AUKŠČIAI, m		71.62	72.04	72.47	72.87	73.23	73.55	73.83	74.07	74.27	74.45	74.64	74.83	75.02	75.20	75.39	75.58	75.75	75.90	76.03	76.13	76.21	76.26	76.28	76.28	76.26	76.21	76.14	76.04	75.91	75.78	75.64	75.51	75.39	75.38	75.52		
	NUOLYDŽIAI IR VERTIKALIOS KREIVĖS %		4.29%	3.89%	2.68%	3.00%	1.71%	1.87%	1.87%	2.05%	1.87%	1.87%	2.72%	0.59%	0.33%	-0.83%	-1.05%	-1.34%	-0.43%	2.10%	2.41%																		
GROVYS	DEŠINĖ	NUOLYDŽIAI %	3.89%	2.68%	3.00%	1.71%	1.87%	1.87%	2.05%	1.87%	1.87%	2.72%	0.59%	0.33%	-0.83%	-1.05%	-1.34%	-0.43%	2.10%	2.41%																			
		AUKŠČIAI, m	71.65	71.97	72.28	72.60	72.92	73.24	73.47	73.66	73.84	73.97	74.12	74.29	74.47	74.66	74.87	75.11	75.31	75.50	75.62	75.73	75.75	75.77	75.77	75.80	75.83	75.84	75.83	75.80	75.64	75.49	75.34	75.17	75.06	74.99	75.07		
	KAIRĖ	NUOLYDŽIAI %	2.68%	3.00%	1.71%	1.87%	1.87%	2.05%	0.59%	0.33%	-0.83%	-1.05%	-1.34%	-0.43%	2.10%	2.41%																							
		AUKŠČIAI, m	71.62	71.97	72.28	72.60	72.92	73.24	73.47	73.66	73.84	73.97	74.12	74.29	74.47	74.66	74.87	75.11	75.31	75.50	75.62	75.73	75.75	75.77	75.77	75.80	75.83	75.84	75.83	75.80	75.64	75.49	75.34	75.17	75.06	74.99	75.07		
ŽEMĖS PAVIRŠIAUS AUKŠČIAI, m		71.62	71.97	72.28	72.60	72.92	73.24	73.47	73.66	73.84	73.97	74.12	74.29	74.47	74.66	74.87	75.11	75.31	75.50	75.62	75.73	75.75	75.77	75.77	75.80	75.83	75.84	75.83	75.80	75.64	75.49	75.34	75.17	75.06	74.99	75.07			
PIKETAI KILOMETRAI		60+20	60+30	60+40	60+50	60+60	60+70	60+80	60+90	61+00	61+10	61+20	61+30	61+40	61+50	61+60	61+70	61+80	61+90	62+00	62+10	62+20	62+30	62+40	62+50	62+60	62+70	62+80	62+90	63+00	63+10	63+20	63+30	63+40	63+50				
TIESĖS IR KREIVĖS		L=396.05																																					

- SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:
- Esamas žemės paviršius;
 - Projektinė linija;
 - Projektuojamas griovys (dešinėje);
 - Projektuojamas griovys (kairėje);
 - Nuovaža į dešinę;
 - Nuovaža į kairę;
 - Esama 0,4 kV elektros orinė linija;
 - Esama kabelinė ryšių linija;
 - Esama 10 kV elektros aukštos įtampos požeminė linija;
 - Demontuojama esama BET d500 pralaida;

0	LAIDA	ISLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)
KVAL. PATV. DOK. NR.			
36318	PV	Edvardas Černauskas	Statytojo pavadinimas
33739	SPDV	Edvardas Černauskas	Rajoninio kelio Nr. 2213 Veiviržėnai - Brožiai - Vėžaičiai ruožo nuo 6,015 iki 6,76 km kapitalinio remonto techninis darbas
	PROJ	Karolina Urbonaitė	
			Dokumento pavadinimas
			Išilginis profilis Mv 1:100, Mh 1:500
			Laida
			0
			Dokumento žymuo
LT	Statytojas	VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija	RS21-18-2213-PP.B-02
			Lapas
			Lapų
			1
			2

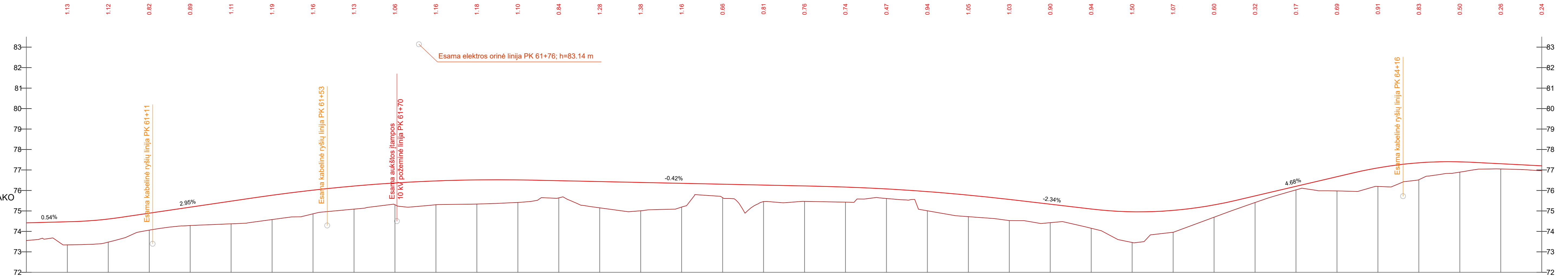
2213 KELIO
IŠILGINIS PROFILIS
Mv 1:100
Mh 1:500



- SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:
- Esamas žemės paviršius;
 - Projektinė linija;
 - Projektuojamas griovys (dešinėje);
 - Projektuojamas griovys (kairėje);
 - Nuovaža į dešinę;
 - Nuovaža į kairę;
 - Esama 0,4 kV elektros orinė linija;
 - Esama kabelinė ryšių linija;
 - Demontuojama esama BET 400 pralaida;

PROJEKTIINIAI DUOMENYS	VAŽIUOJAMOSIOS DALIES AUKŠČIAI, m	
	NUOLYDŽIAI IR VERTIKALIOS KREIVĖS %	
GRIOVYS	DEŠINĖ	NUOLYDŽIAI %
		AUKŠČIAI, m
	KAIRĖ	NUOLYDŽIAI %
		AUKŠČIAI, m
ŽEMĖS PAVIRŠIAUS AUKŠČIAI, m		
PIKETAI KILOMETRAI		
TIESĖS IR KREIVĖS		

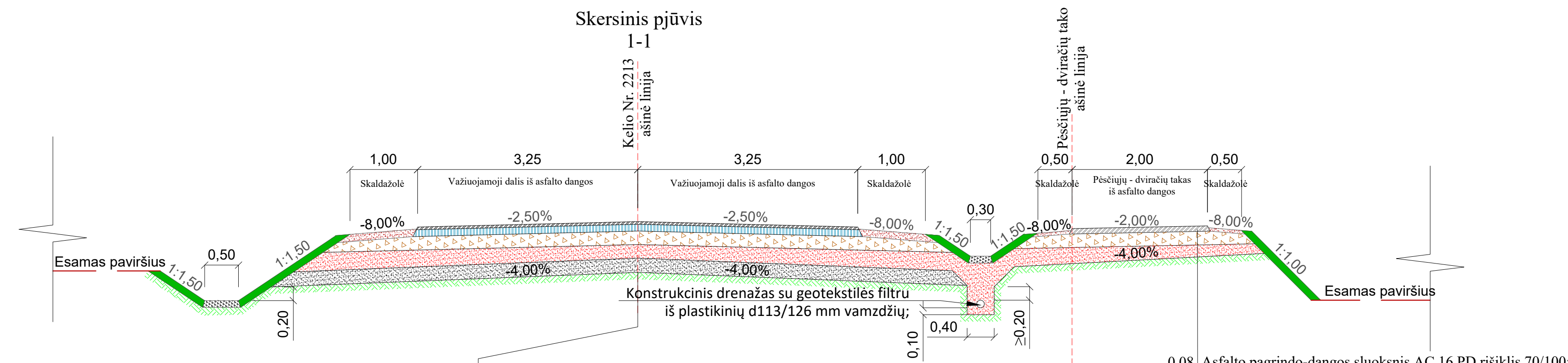
PĖSČIŪJŲ - DVIRAČIŲ TAKO
IŠILGINIS PROFILIS
Mv 1:100
Mh 1:500



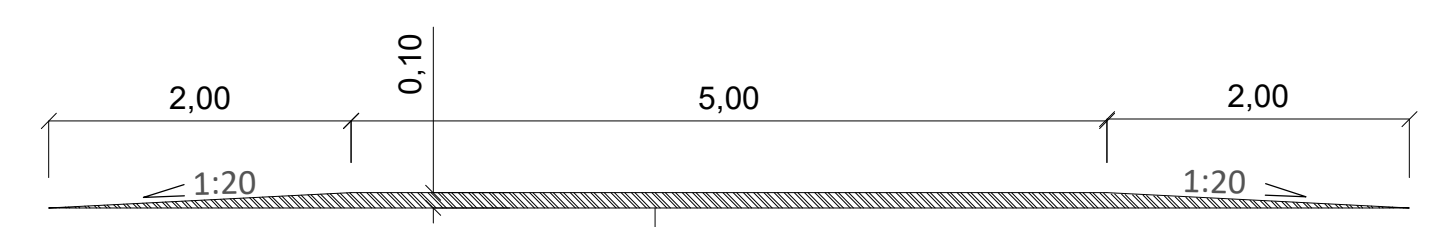
- SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:
- - Esamas žemės paviršius;
 - - Projektinė linija;
 - - Esama 0,4 kV elektros orinė linija;
 - - Esama kabelinė ryšių linija;
 - - Esama 10 kV elektros aukštos įtampos požeminė linija;

PROJEKTIŲ DUOMENYS	VAŽIUOJAMOSIOS DALIES AUKŠČIAI, m	74.47	74.61	74.89	75.18	75.48	75.77	76.02	76.22	76.37	76.47	76.52	76.52	76.48	76.43	76.39	76.35	76.31	76.26	76.22	76.17	76.08	75.95	75.77	75.56	75.33	75.09	74.96	75.03	75.29	75.74	76.20	76.67	77.10	77.35	77.40	77.51	77.21			
	NUOLYDŽIAI IR VERTIKALIOS KREIVĖS %	0.54% 11.0	R=500, L=12.04, KP PK 60+91, H 74.48m, AKT PK 60+91, H 74.48m, KG PK 61+03, H 74.65m	2.95% 32.8	R=2000, L=67.41, KP PK 61+95, H 75.50m, AKT PK 61+95, H 75.50m, KG PK 62+03, H 76.50m	0.42% 69.32	R=2000, L=47.89, KP PK 62+73, H 76.21m, AKT PK 62+73, H 76.21m, KG PK 63+21, H 75.55m	2.34% 19.35	R=500, L=35.09, KP PK 63+48, H 75.10m, AKT PK 63+52, H 74.96m, KG PK 63+75, H 75.51m	4.68% 29.0	R=500, L=28.44, KP PK 64+04, H 76.98m, AKT PK 64+27, H 77.41m, KG PK 64+32, H 77.38m	-0.1% 83.11																													
	ŽEMĖS PAVIRŠIAUS AUKŠČIAI, m	73.56	73.34	73.48	74.07	74.29	74.37	74.58	74.86	75.09	75.30	75.34	75.41	75.64	75.15	75.01	75.19	75.65	75.46	75.47	75.43	75.61	75.01	74.72	74.53	74.43	74.15	73.46	73.96	74.70	75.41	76.03	75.98	76.20	76.53	76.90	77.05	76.97			
	PIKETAI KILOMETRAI	60+90	61+00	61+10	61+20	61+30	61+40	61+50	61+60	61+70	61+80	61+90	62+00	62+10	62+20	62+30	62+40	62+50	62+60	62+70	62+80	62+90	63+00	63+10	63+20	63+30	63+40	63+50	63+60	63+70	63+80	63+90	64+00	64+10	64+20	64+30	64+40	64+50	64+60		
	TIESĖS IR KREIVĖS	L=13.58	R=100 L=8.1	L=5.81	R=100 L=12.4	L=50.60	R=10000 L=7.8	L=7.34	R=400 L=18.3	L=8.80	R=40 L=3.5	L=15.07	R=200 L=5.2	L=13.66	R=8+1 L=4.7	R=8 L=4.5	L=59.41	R=500 L=30.6	L=23.71	R=150 L=26.8	L=13.82	R=100 L=22.8	L=12.92																		

0	LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)
KVAL. PATV. DOK. NR.			Statinio projekto pavadinimas
36318	PV	Edvardas Černauskas	Rajoninio kelio Nr. 2213 Veiviržėnai - Brožiai - Vėžaičiai ruožo nuo 6,015 iki 6,76 km kapitalinio remonto techninis darbo projektas
33739	SPDV	Edvardas Černauskas	Dokumento pavadinimas
	PROJ	Karolina Urbonaitė	Išilginis profilis Mv 1:100, Mh 1:500
			Laida
			0
LT	Starytojas	VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija	Dokumento žymos
			RS21-18-2213-PP.B-03
			Lapas
			Lapų
			1
			2

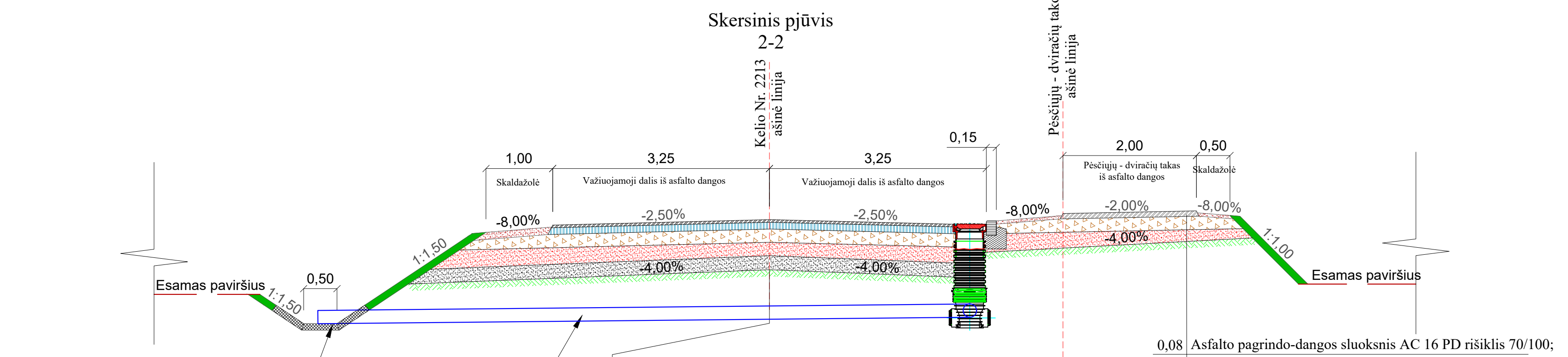


- 0,04 Asfalto viršutinis sluoksnis iš mišinio AC 11 VN, rišiklis 70/100
- 0,10 Asfalto pagrindo sluoksnis iš mišinio AC 22 PN, rišiklis 70/100
- Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurištų mineralinių medžagų mišinio (fr. 0/45, $E_{v2} \geq 150$ MPa);
- 0,20 Viršutinis apsauginis šalčiui atsparus sluoksnis;
- 0,21 Apatinis apsauginis šalčiui atsparus sluoksnis iš esamų gruntų ($E_{v2} \geq 100$ MPa);
- Žemės sankasa ($E_{v2} \geq 45$ MPa);



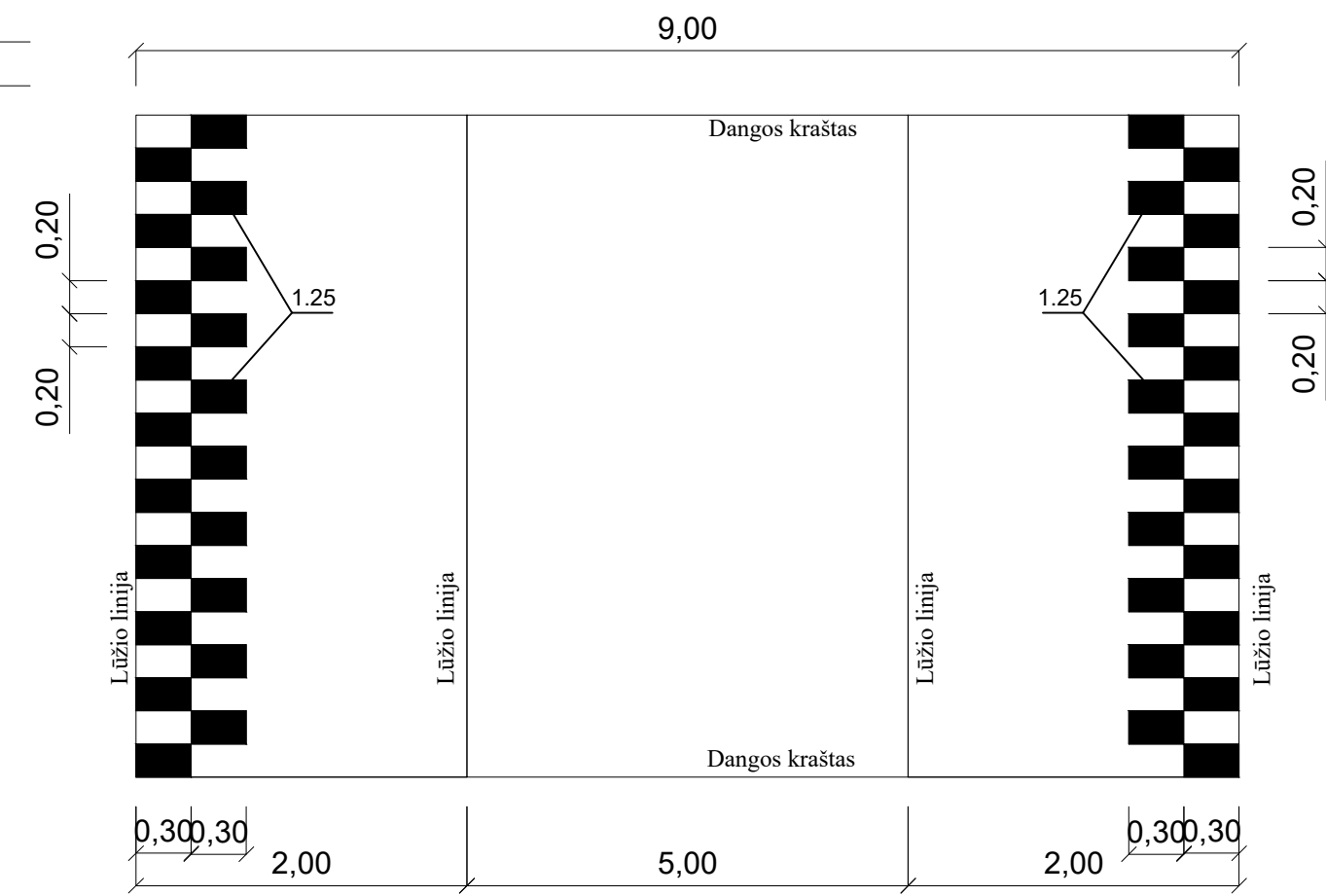
- 0,04 Asfalto viršutinis sluoksnis iš mišinio AC 11 VN, rišiklis 70/100
- Asfalto dangos pagruntavimas C60BP4-S prieš sluoksnio įrengimą;
- 0,06 Asfalto apatinis sluoksnis iš mišinio AC 16 AN, rišiklis 50/70
- Asfalto dangos pagruntavimas C60BP4-S prieš sluoksnio įrengimą;
- Projektuojama dangos konstrukcija;

- 0,08 Asfalto pagrindo-dangos sluoksnis AC 16 PD rišiklis 70/100;
- Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurištų mineralinių medžagų mišinio (fr. 0/45, $E_{v2} \geq 100$ MPa);
- 0,20 Šalčiui nejautrus sluoksnis;
- Žemės sankasa ($E_{v2} \geq 30$ MPa)

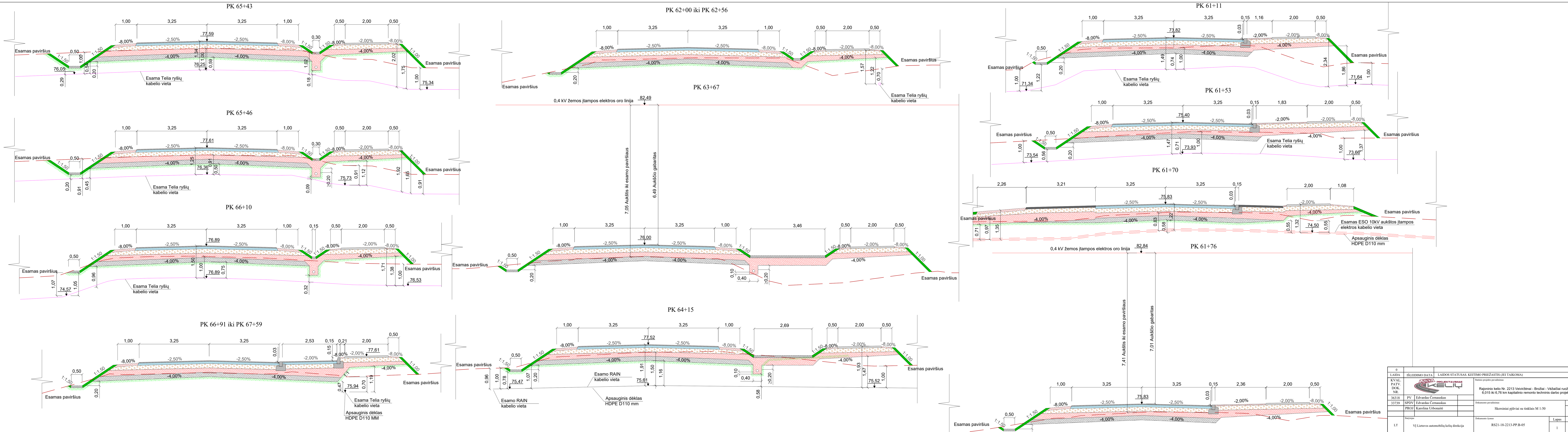


- 0,04 Asfalto viršutinis sluoksnis iš mišinio AC 11 VN, rišiklis 70/100
- 0,10 Asfalto pagrindo sluoksnis iš mišinio AC 22 PN, rišiklis 70/100
- Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurištų mineralinių medžagų mišinio (fr. 0/45, $E_{v2} \geq 150$ MPa);
- 0,20 Viršutinis apsauginis šalčiui atsparus sluoksnis;
- 0,21 Apatinis apsauginis šalčiui atsparus sluoksnis iš esamų gruntų ($E_{v2} \geq 100$ MPa);
- Žemės sankasa ($E_{v2} \geq 45$ MPa);

- 0,08 Asfalto pagrindo-dangos sluoksnis AC 16 PD rišiklis 70/100;
- Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurištų mineralinių medžagų mišinio (fr. 0/45, $E_{v2} \geq 100$ MPa);
- 0,20 Šalčiui nejautrus sluoksnis;
- Žemės sankasa ($E_{v2} \geq 30$ MPa)



0			
LAI DA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.		Statinio projekto pavadinimas	
36318	PV	Edvardas Černauskas	Rajoninio kelio Nr. 2213 Veiviržėnai - Brožiai - Vėžaičiai ruožo nuo 6,015 iki 6,76 km kapitalinio remonto techninis darbo projektas
33739	SPDV	Edvardas Černauskas	Dokumento pavadinimas
	PROJ	Karolina Urbonaitė	Sksriniai pjūviai M 1:50
			Laida
			0
Statytojas		Dokumento žymuo	Lapas Lapų
LT	VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija	RS21-18-2213-TDP-KSA.B-04	1 1



0	LAIDA	ISLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)
KVAL.	PATV.	DOK.	NR.
36318	PV	Edvardas Čemuskas	
33739	SPDV	Edvardas Čemuskas	
	PROJ	Karolina Urbonaitė	
LT	Sąlytos	VĮ Lietuvos automobilių kelių direkcija	

Rajoninio kelio Nr. 2213 Veiviržėnai - Brožiai - Vėžaičiai ruožo nuo 6,015 iki 6,76 km kapitalinio remonto techninis darbo projektas	
Dokumento pavadinimas	Skersiniai pjūviai su tinklais M 1:50
Laida	0
Dokumento žymė	RS21-18-2213-PP-B-05
Lapas	1
Lapų	1