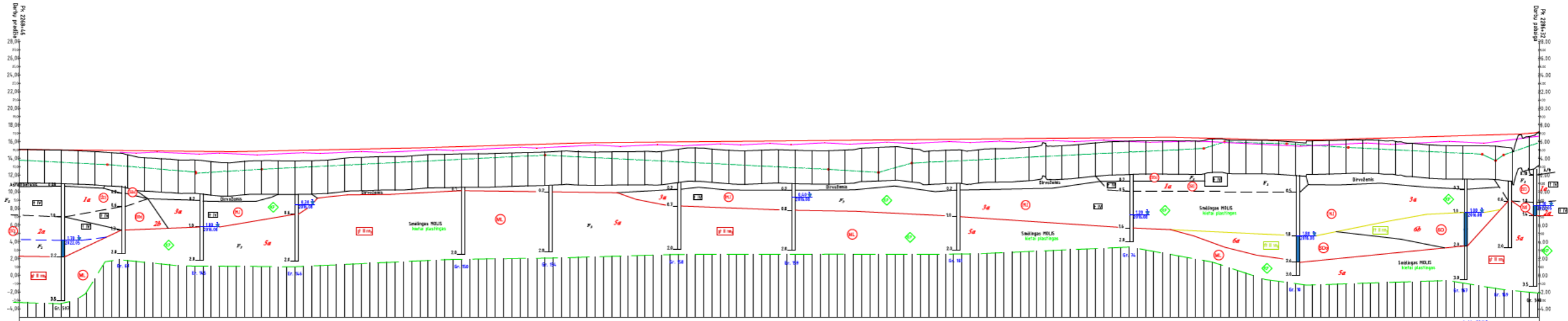
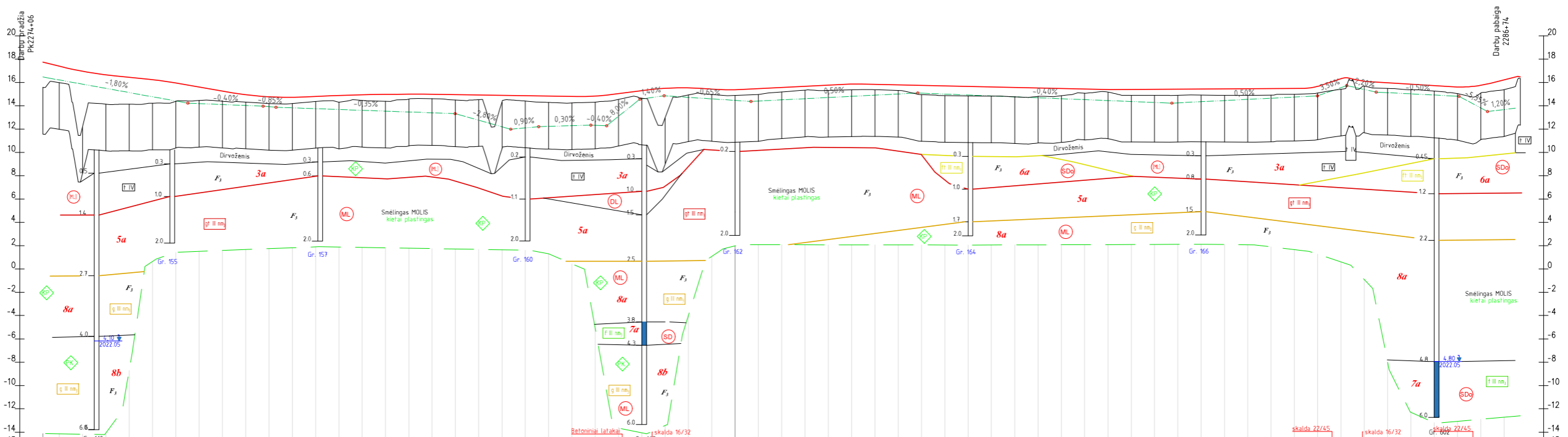


M 1:2000 Hor.
M 1:200 Vert.
M 1:50 Geo.



Vėrinimas	Nutyda, X	
	gylis, m	Dugno aukštis, m
Dešinioji grūvis	10.35	10.35
Tvirtumas	10.35	10.35
Centrinis salinis grūvis	10.35	10.35
Nutydžiai ir vertikaliai kraivės (R, %)	0.00	0.00
Valdymojuosio dalio aukštis, m	0.00	0.00
Orbu žymės, m	0.00	0.00
Žemės paviršiaus aukštis, m	0.00	0.00
Ašonus, m	0.00	0.00
Piketažai	L-172,31	
Tiesės ir horizontalios kraivės	α=7°22'14" R=100 L=48,44	
Klaizės	α=7°13'32" R=100 L=48,38	
VPAŽAS	KAIRĖ PUSĖ, %	
	DEŠINĖ PUSĖ, %	



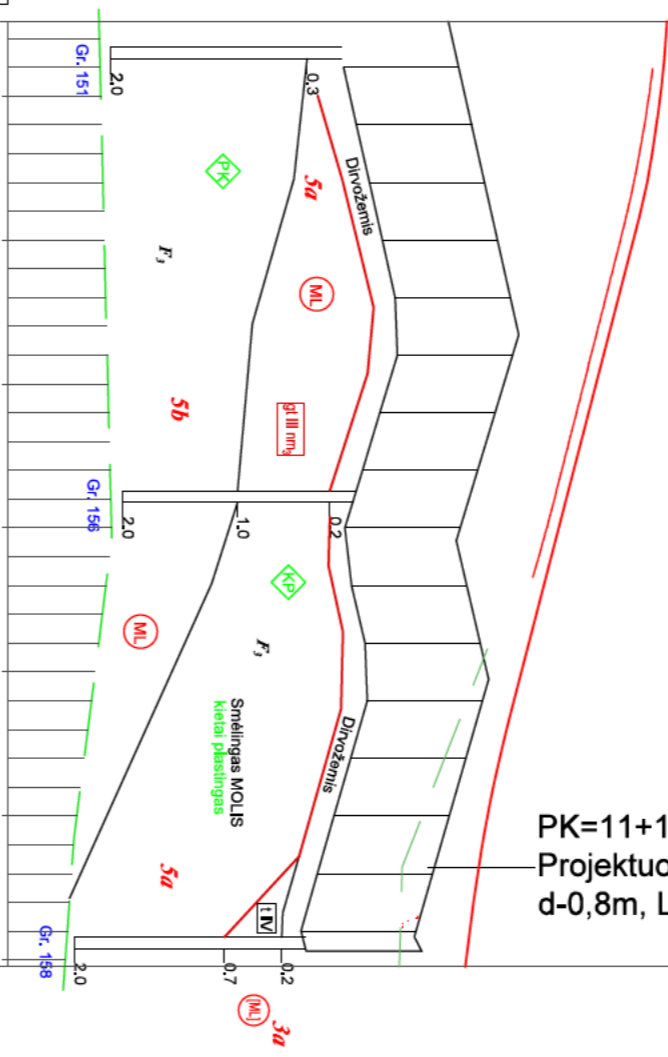
Mh 1:2000
Mv 1:200

Tvirtinimas
NUOLYDIS %
ILGIS (m)

NUOLYDIS %	ILGIS (m)	GRIOVIO DUGNO AUKŠČIAI, m	DARBŲ ŽYMĖS, m	VAŽIUOJ. DALIES AUKŠČIAI, m	NUOLYDŽIAI IR VERTIKALIOS KREIVĖS (%/m)	ŽEMĖS PAVIRŠIAUS AUKŠČIAI, m	PIKETAI	TIESĖS IR KREIVĖS
-1.80%	124	16.21	1.43	17.40	R=3000 L=44.9	15.98	2274.20	L=19.4
-0.40%	124	15.85	4.77	16.96	R=3000 L=22.39	12.19	2274.40	
-0.85%	124	15.49	2.51	16.65	R=3000 L=22.39	14.14	2274.60	
-0.35%	124	15.13	2.31	16.44	R=3000 L=22.39	14.13	2274.80	
-2.80%	124	14.77	2.01	16.24	R=3000 L=22.39	14.22	2275.00	
0.90%	124	14.41	1.57	15.95	R=3000 L=22.39	14.38	2275.20	
0.30%	124	14.19	1.15	15.60	R=3000 L=22.39	14.46	2275.40	
-0.40%	124	14.11	0.87	15.25	R=3000 L=22.39	14.39	2275.60	
0.30%	124	14.02	0.63	14.94	R=3000 L=22.39	14.32	2275.80	
0.30%	124	13.92	0.58	14.77	R=3000 L=22.39	14.19	2276.00	
0.30%	124	13.82	0.53	14.72	R=3000 L=22.39	14.19	2276.20	
0.30%	124	13.75	0.43	14.90	R=3000 L=22.39	14.37	2276.40	
0.30%	124	13.68	0.57	14.88	R=3000 L=22.39	14.31	2276.60	
0.30%	124	13.61	0.48	14.94	R=3000 L=22.39	14.46	2276.80	
0.30%	124	13.54	0.59	14.98	R=3000 L=22.39	14.39	2277.00	
0.30%	124	13.47	0.42	14.99	R=3000 L=22.39	14.57	2277.20	
0.30%	124	13.40	0.38	14.99	R=3000 L=22.39	14.60	2277.40	
0.30%	124	13.32	0.46	14.96	R=3000 L=22.39	14.90	2277.60	
0.30%	124	12.78	0.41	14.83	R=3000 L=22.39	14.62	2277.80	
0.30%	124	12.29	2.28	14.69	R=3000 L=22.39	12.61	2278.00	
0.30%	124	12.10	2.03	14.86	R=3000 L=22.39	12.83	2278.20	
0.30%	124	12.23	0.85	14.83	R=3000 L=22.39	13.98	2278.40	
0.30%	124	12.29	0.61	14.90	R=3000 L=22.39	14.19	2278.60	
0.30%	124	12.33	0.37	14.83	R=3000 L=22.39	14.46	2278.80	
0.30%	124	13.10	2.38	15.04	R=3000 L=22.39	12.67	2279.00	
0.30%	124	14.59	0.50	15.30	R=3000 L=22.39	14.90	2279.20	
0.30%	124	14.65	0.82	15.50	R=3000 L=22.39	14.67	2279.40	
0.30%	124	14.72	0.54	15.53	R=3000 L=22.39	14.99	2279.60	
0.30%	124	14.58	0.49	15.42	R=3000 L=22.39	14.63	2279.80	
0.30%	124	14.46	0.48	15.38	R=3000 L=22.39	14.69	2280.00	
0.30%	124	14.46	0.45	15.47	R=3000 L=22.39	15.02	2280.20	
0.30%	124	14.59	0.35	15.57	R=3000 L=22.39	15.21	2280.40	
0.30%	124	14.61	0.31	15.67	R=3000 L=22.39	15.36	2280.60	
0.30%	124	14.71	0.44	15.77	R=3000 L=22.39	15.32	2280.80	
0.30%	124	14.81	0.49	15.86	R=3000 L=22.39	15.37	2281.00	
0.30%	124	14.91	0.47	15.84	R=3000 L=22.39	15.37	2281.20	
0.30%	124	15.01	0.50	15.79	R=3000 L=22.39	15.29	2281.40	
0.30%	124	15.08	0.81	15.75	R=3000 L=22.39	14.94	2281.60	
0.30%	124	15.00	0.84	15.70	R=3000 L=22.39	14.98	2281.80	
0.30%	124	14.92	0.81	15.66	R=3000 L=22.39	14.84	2282.00	
0.30%	124	14.84	0.78	15.61	R=3000 L=22.39	14.83	2282.20	
0.30%	124	14.78	0.81	15.57	R=3000 L=22.39	14.76	2282.40	
0.30%	124	14.68	0.71	15.52	R=3000 L=22.39	14.81	2282.60	
0.30%	124	14.60	0.57	15.48	R=3000 L=22.39	14.90	2282.80	
0.30%	124	14.52	0.33	15.43	R=3000 L=22.39	15.10	2283.00	
0.30%	124	14.44	0.29	15.39	R=3000 L=22.39	15.10	2283.20	
0.30%	124	14.36	0.50	15.39	R=3000 L=22.39	14.69	2283.40	
0.30%	124	14.28	0.51	15.41	R=3000 L=22.39	14.68	2283.60	
0.30%	124	14.25	0.52	15.42	R=3000 L=22.39	14.90	2283.80	
0.30%	124	14.35	0.52	15.43	R=3000 L=22.39	14.91	2284.00	
0.30%	124	14.45	0.55	15.44	R=3000 L=22.39	14.90	2284.20	
0.30%	124	14.55	0.56	15.45	R=3000 L=22.39	14.69	2284.40	
0.30%	124	14.65	0.52	15.47	R=3000 L=22.39	14.95	2284.60	
0.30%	124	14.75	0.48	15.48	R=3000 L=22.39	15.00	2284.80	
0.30%	124	14.85	0.50	15.66	R=3000 L=22.39	15.16	2285.00	
0.30%	124	15.05	0.85	16.31	R=3000 L=22.39	15.46	2285.20	
0.30%	124	15.39	0.51	16.11	R=3000 L=22.39	15.60	2285.40	
0.30%	124	15.12	0.49	15.96	R=3000 L=22.39	15.47	2285.60	
0.30%	124	15.02	0.48	15.84	R=3000 L=22.39	15.36	2285.80	
0.30%	124	14.92	0.50	15.72	R=3000 L=22.39	15.22	2286.00	
0.30%	124	14.82	0.85	15.61	R=3000 L=22.39	14.96	2286.20	
0.30%	124	13.81	0.60	15.75	R=3000 L=22.39	15.16	2286.40	
0.30%	124	13.67	0.74	16.22	R=3000 L=22.39	15.48	2286.60	
0.30%	124	13.67	0.74	16.22	R=3000 L=22.39	15.48	2286.80	

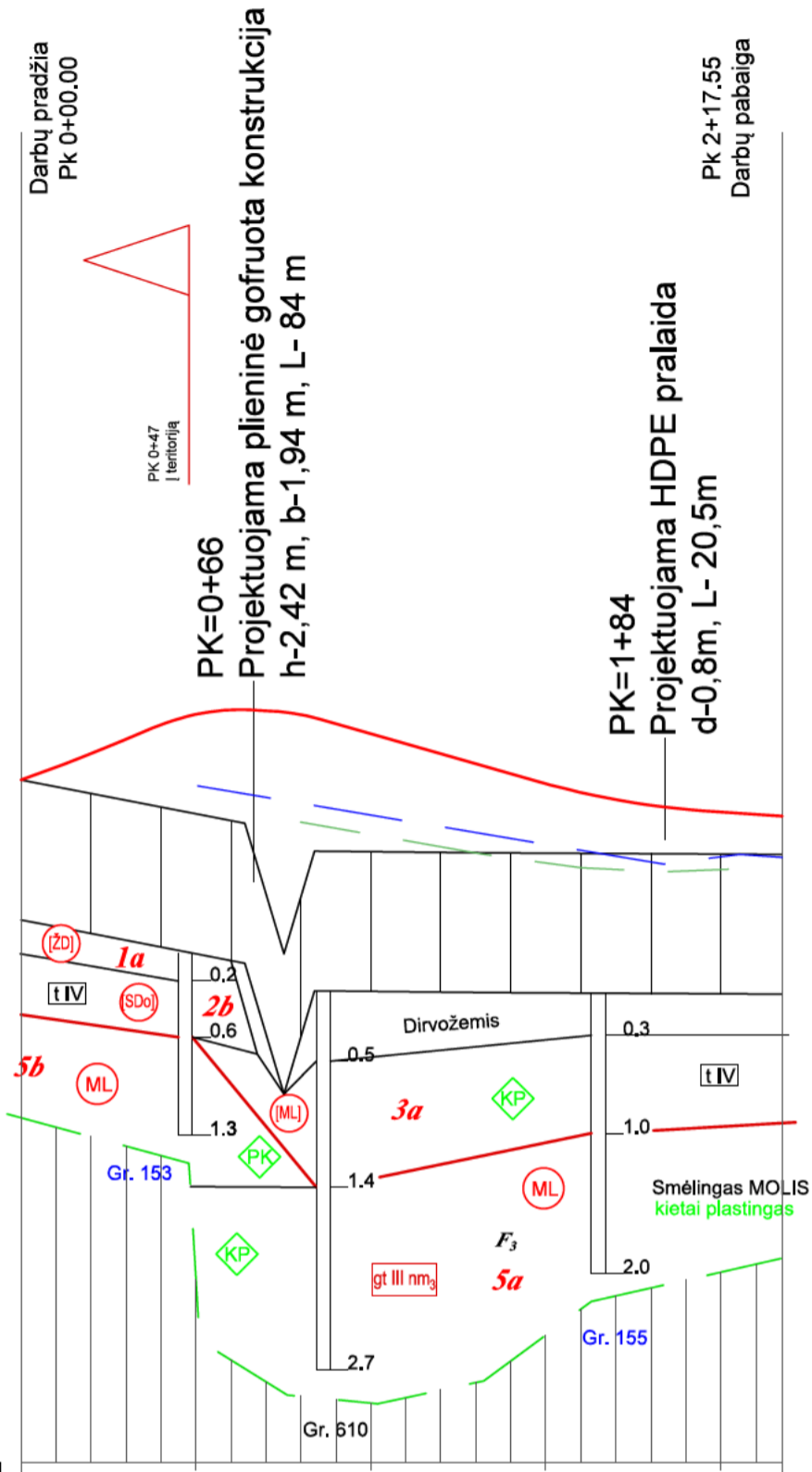
Darbų pradžia
Pk 8+24.00

Pk 11+52.36
Darbų pabaiga



PK=11+18
Projektuojama HDPE pralaida
d=0,8m, L- 16,0m

PIKETAI		
DARBŲ ŽYMĖS, (m)		
ILGIS (m)	NUOLYDIS (%)	+830 -7.40
		+840 -7.05
		+850 -6.72
		+860 -6.32
		+870 -5.23
		+880 -5.91
		+890 -5.61
		+900 -5.01
		+910 -4.31
		+920 -3.72
		+930 -3.14
		+940 -3.05
		+950 -3.17
		+960 -3.26
		+970 -3.34
		+980 -3.35
		+990 -3.33
		+1000 -3.41
		+1010 -3.22
		+1020 -2.75
		+1030 -2.15
		+1040 -1.52
		+1050 -1.14
		+1060 -0.93
		+1070 -0.93
		+1080 -1.15
		+1090 -1.36
		+1100 -1.52
		+1110 -1.65
		+1120 -1.75
		+1130 -1.83
		+1140 -1.90
		+1150 -1.42
VAŽIUOJ. DALIES AUKŠČIAI, (m)		22.83
		22.75
		22.64
		22.50
		22.35
		22.18
		21.96
		21.71
		21.45
		21.19
		20.93
		20.67
		20.41
		20.15
		19.89
		19.63
		19.37
		19.11
		18.85
		18.59
		18.33
		18.07
		17.81
		17.55
		17.30
		17.06
		16.84
		16.64
		16.46
		16.30
		16.16
		16.03
		15.90
KAIRĖ		
ILGIS (m)	NUOLYDIS (%)	
GRIOVIO DUGNO AUKŠČIAI, (m)		
TVIRTINIMAS		
NUOLYDIS (%)		
DEŠINĖ		
ILGIS (m)	NUOLYDIS (%)	
GRIOVIO DUGNO AUKŠČIAI, (m)		
ŽEMĖS PAVIRŠIAUS AUKŠČIAI, (m)		
NUOLYDŽIAI IR VERTIKALIOS KREIVĖS (%/m)		
TIESĖS IR KREIVĖS		



PIKETAI		0+010	0+020	0+030	0+040	0+050	0+060	0+070	0+080	0+090	0+100	0+110	0+120	0+130	0+140	0+150	0+160	0+170	0+180	0+190	0+200	0+210	
DARBŲ ŽYMĖS, (m)		-0.50	-1.02	-1.65	-2.25	-2.58	-2.72	-4.32	-5.29	-3.84	-3.68	-3.32	-3.02	-2.67	-2.22	-1.91	-1.64	-1.44	-1.21	-1.04	-1.02	-0.82	
ILGIS (m)		<small>R=300, L=28.0; R=500, L=28.48; R=600, L=19.79; R=1000, L=16.54; R=1200, L=14.03; R=1500, L=11.72; R=18.47; R=2200, L=9.47; R=2500, L=8.18; R=3000, L=6.82; R=3500, L=5.82; R=4000, L=5.00; R=4500, L=4.37; R=5000, L=3.82; R=6000, L=3.18; R=7000, L=2.72; R=8000, L=2.37; R=9000, L=2.07; R=10000, L=1.82</small>																					
VAŽIUOJ. DALIES AUKŠČIAI, (m)		16.86	17.25	17.66	18.08	18.37	18.50	18.48	18.36	18.10	17.82	17.53	17.25	16.96	16.68	16.40	16.14	15.94	15.78	15.66	15.59	15.52	
KAIRĖ KELIO PUSĖ	TVIRTINIMAS NUOLYDIS (%)	-																					
	ILGIS (m)	-																					
GRIOVIO DUGNO AUKŠČIAI, (m)						16.17	16.00	15.83	15.67	15.50	15.33	15.17	15.00	14.83	14.66	14.50	14.33	14.16	14.18	14.31	14.34		
DEŠINĖ KELIO PUSĖ	TVIRTINIMAS NUOLYDIS (%)	-																					
	ILGIS (m)	-																					
GRIOVIO DUGNO AUKŠČIAI, (M)							15.30	15.12	14.94	14.77	14.59	14.41	14.27	14.14	14.00	13.95	13.90	13.91	13.95				
ŽEMĖS PAVIRŠIAUS AUKŠČIAI, (m)		16.36	16.24	16.01	15.83	15.79	15.78	14.16	13.08	14.26	14.14	14.21	14.22	14.29	14.46	14.49	14.51	14.50	14.57	14.62	14.56	14.70	
NUOLYDŽIAI IR VERTIKALIOS KREIVĖS (%/m)		<small>-1.94% (64.7); -3.81% (10.17.8); -3.58% (10.17.8); -0.07% (134.6)</small>																					
TIESĖS IR KREIVĖS		<small>L=5.07; R=174; L=26.0; R=326; L=32.3; R=150; L=154.2</small>																					