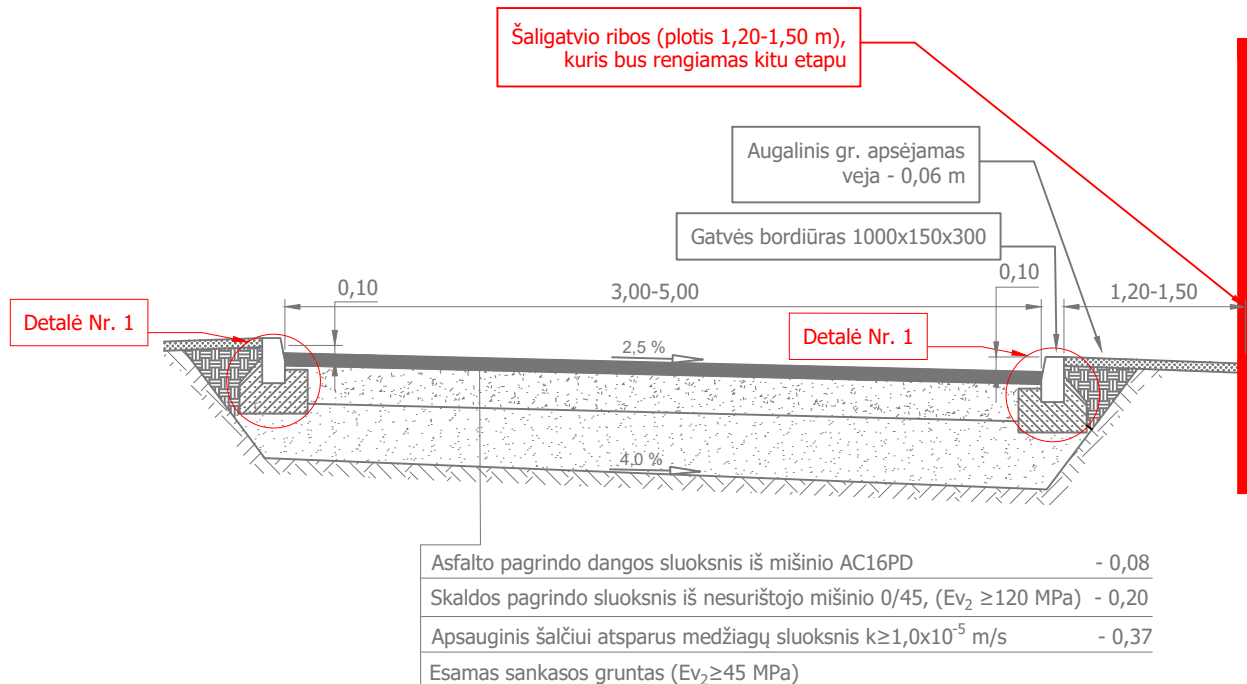


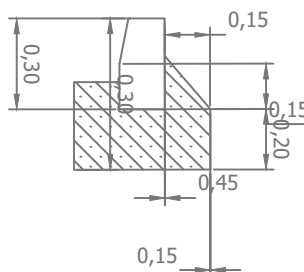
Piketas	0+00	0+06	0+16	0+20	0+25	0+40	0+44	0+60	0+64	0+76	0+80	0+86	0+92	0+96	1+00	1+06	1+20	1+36	
Projektinės linijos nuolydžiai	-2.55%		K=18.97 R=1000		-0.65%		K=31.91 R=3000		0.41%		R=1500 K=20.87					-0.98%			
Darbų žymės	0.00	-0.02	-0.04	-0.02	-0.03	-0.04	-0.03	-0.04	-0.05	-0.09	-0.11	-0.12	-0.12	-0.12	-0.10	-0.10	0.00	0.00	
Projektinio paviršiaus altitudės	80.11	79.94	79.75	79.69	79.64	79.54	79.52	79.46	79.45	79.48	79.50	79.52	79.53	79.53	79.51	79.46	79.33	79.17	
Esamo paviršiaus altitudės	80.11			79.67		79.50		79.41		79.39	79.39	79.41		79.53	79.51	79.37	79.37	79.33	79.17
Plano elementai						L=75.30 α=36° 47' 31"				R=10 K=10.58 α=60° 35' 54"	L=20.10 α=336° 11' 37"		R=10 K=10.22 α=58° 33' 01"			L=19.86 α=34° 44' 38"			


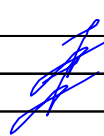
0	2023-03	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)		
Kval. Patv. Dok. Nr.		UAB „Inžinerinis projektavimas“ Smolensko g. 10C, Vilnius info@projektavimas.net		Statinio projekto pavadinimas: GATVĖS, NUOTEKŲ ŠALINIMO TINKLŲ UŽUOVĖJOS G. ALYTAUS MIESTE KAPITALINIS REMONTAS, NAUJA STATYBA
36532	PV	Jonas Veigneris		Statinio numeris ir pavadinimas, dokumento pavadinimas:
36531	PDV	Jonas Veigneris		IŠILGINIS PROFILIS Mh 1:500, Mv 1:100
LT	Statytojas ir (arba) užsakovas: ALYTAUS MIESTO SAVIVALDYBĖ		Dokumento žymuo: SR2022-327-TP-PP.B-02	Lapas 1
				Lapų 1

Gatvės dangos konstrukcijos skersinis profilis



Detalė Nr. 1



0	2023-03	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)			
Kval. Patv. Dok. Nr.		UAB „Inžinerinis projektavimas“ Smolensko g. 10C, Vilnius info@projektavimas.net		Statinio projekto pavadinimas: GATVĖS, NUOTEKŲ ŠALINIMO TINKLŲ UŽUOVĖJOS G. ALYTAUS MIESTE KAPITALINIS REMONTAS, NAUJA STATYBA	
36532	PV	Jonas Veigneris		Statinio numeris ir pavadinimas, dokumento pavadinimas: SKERSINIS PROFILIS M 1:50	Laida
36531	PDV	Jonas Veigneris			0
LT	Statytojas ir (arba) užsakovas: ALYTAUS MIESTO SAVIVALDYBĖ		Dokumento žymuo: SR2022-327-TP-PP.B-03		Lapas 1
					Lapų 1