

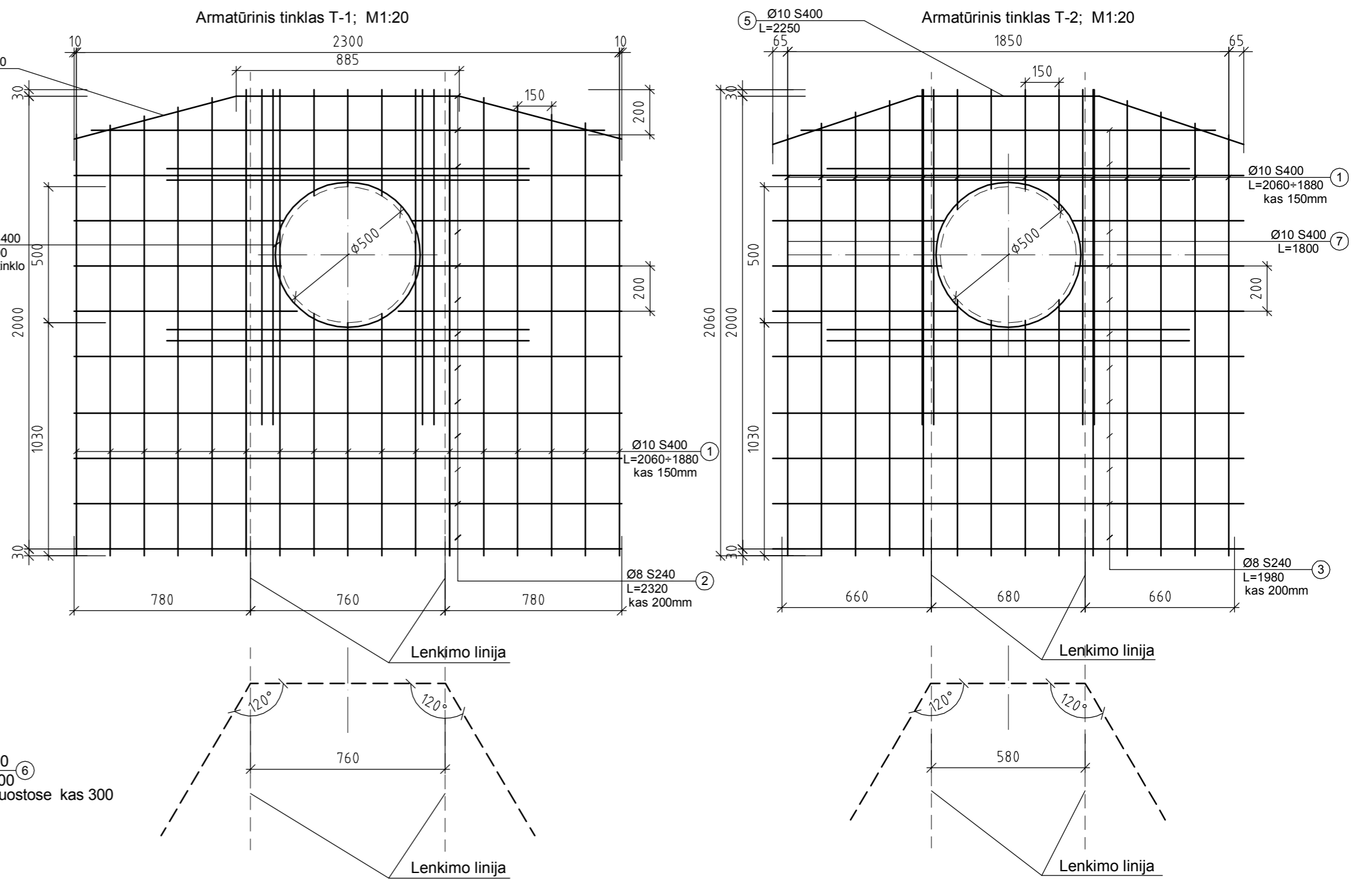
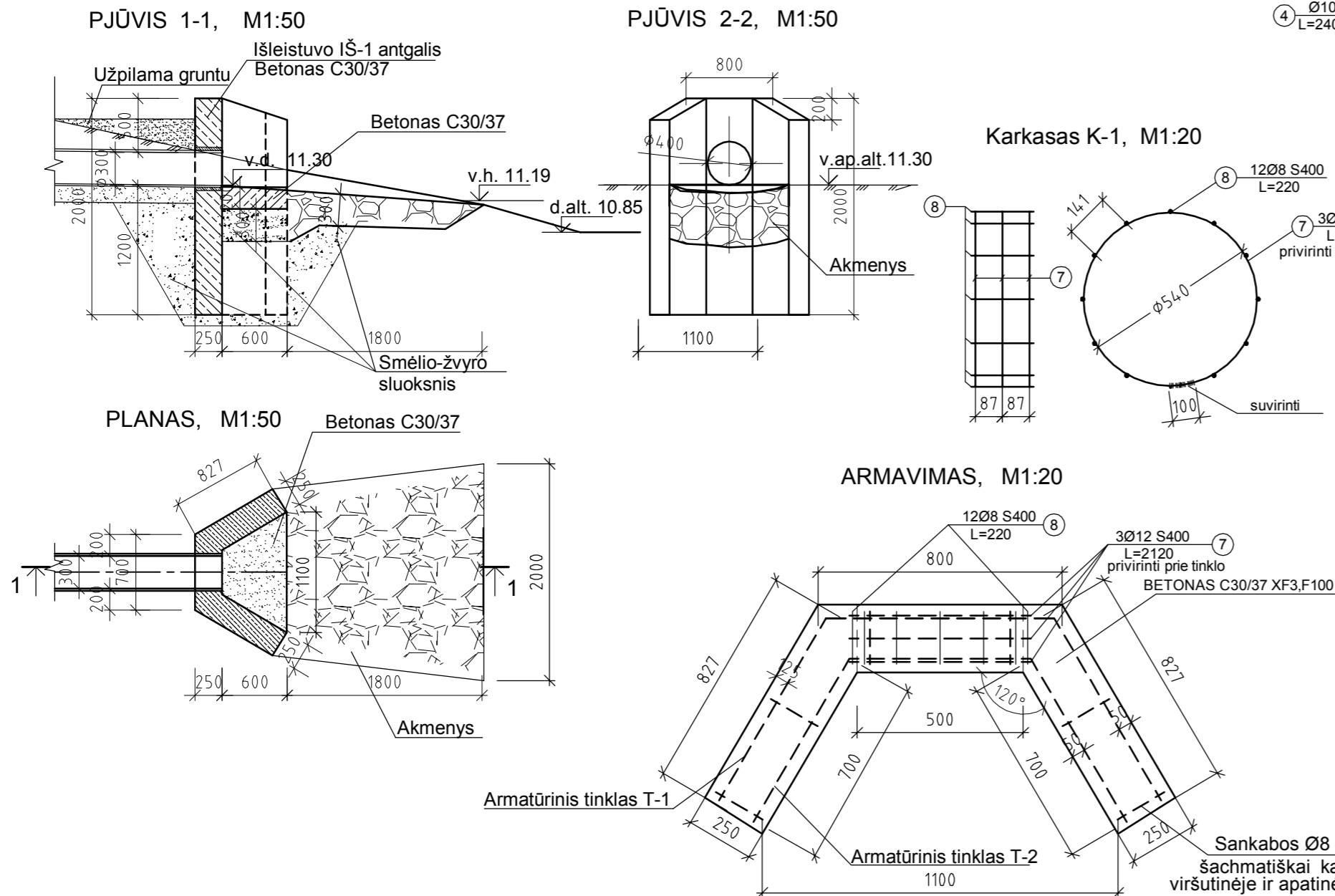
Eilės Nr.	Pavadinimas ir techninės charakteristikos	Žymuo	Mato vnt.	Kiekis	Pastabos
IŠLEISTUVAS IŠ-1					
1.	Betonas C30/37 XF3 F150 W2 išleistuvo atgaliui	-SK.TS, p.2	m ³	1,40	
2.	Armatūra išleistuvo atgaliui: - Ø 10 S400 - Ø 8 S240	-SK.TS, p.2	kg kg	50.0 35.0	
3.	Betonas C30/37 latakui	-SK.TS, p.2	m ³	0,20	
4.	Smėlio-žvyro mišinio pasluoksnis 200mm (g/b atgaliui ir akmenų loviui)		m ³	3.50	
5.	Lauko akmenys nutekėjimo loviui sudaryti (akmenys Ø10-15cm)	-SK.TS, p.1	m ³	1.50	
6.	Grunto iškasimas išleistuvui ir akmenų lovui	-SK.TS, p.1	m ³	3.5	
7.	Išleistuvo betoninio antgalio užpylimas gruntu sutankinant koef.0,95	-SK.TS, p.1	m ³	3.5	

0	2024	Statybos leidimui, konkursui			
Laida	Išleidimo data	Keitimų pavadinimas (priežastis)			
Kval.patv. dok. Nr.	UAB "PATVANKA"			Obelių g. Klaipėdos m. rekonstravimo ir paviršinių nuotekų tinklų statybos projektas	
1594	PV	K.Amolevičius	SĄNAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS		Laida
21100	SK PDV	J.Poderienė			0
lt	Klaipėdos miesto savivaldybė		2302.3-TDP-SK.SŽ-1		Lapas 1
					Lapų 1

Poz. eil. Nr.	Pavadinimas ir techninės charakteristikos	Žymuo	Mato vnt.	Kiekis	Papildomi duomenys
1	2	3	4	5	6
Ryšių šulinių nr.82, 141, 241 sustiprinimas (3vnt.)					
1.	Esamos šulinio g/b landos demontavimas	-SK.TS,p.4	m ³	1,20	
2.	Esamų šulinių liukų demontavimas	-SK.TS,p.4	vnt.	3	
3.	Betono blokelių (išmatavimai-400x200x135mm) mūro sienutės įrengimas b=400mm,h=1200mm su cementiniu skiediniu S10	-SK.TS,p.6	m ³	10,0	
4.	Atraminiai žiedai AŽ-7	-SK.TS,p.3	vnt	6	
5.	Atraminiai žiedai AŽ-7-0,5	-SK.TS,p.3	vnt	3	
6.	Liukas sunkaus tipo, rakinamas	-SK.TS.p.5	vnt.	3	
7.	G/B plokštė RKS-3-70 (1970x1250x120h):	-SK.TS,p.3	vnt.	3	
8.	G/B laikanti sąrama LS-14-30 (1400x200x190h)	-SK.TS,p.3	vnt.	6	
Žemės darbai					
9.	Sutankinto žvyro-skaldos pasluoksnis 15cm	-SK.TS,p.1	m ³	2,0	
10.	Grunto iškasimas pamatams	-SK.TS,p.1	m ³	30,0	
11.	Pamatų užpylimas gruntu sutankinant	-SK).TS,p.1	m ³	15,0	
12.	Grunto išvežimas	-SK.TS,p.1	m ³	15,0	
13.	Statybinio laužo išvežimas		t	3,0	

0	2024	Statybos leidimui, konkursui			
Laida	Išleidimo data	Keitimų pavadinimas (priežastis)			
Kval.patv. dok. Nr.	UAB "PATVANKA"			Obelių g. Klaipėdos m. rekonstravimo ir paviršinių nuotekų tinklų statybos projektas	
1594	PV	K.Amolevičius		SĄNAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS	
21100	SK PDV	J.Poderienė			
It	Klaipėdos miesto savivaldybė			2302.3-TDP-SK.SŽ-2	Lapas 1
					Lapų 1

IŠLEISTUVO G/B ANTĖALIS



Medžiagų žiniaraštis vienam antgaliui

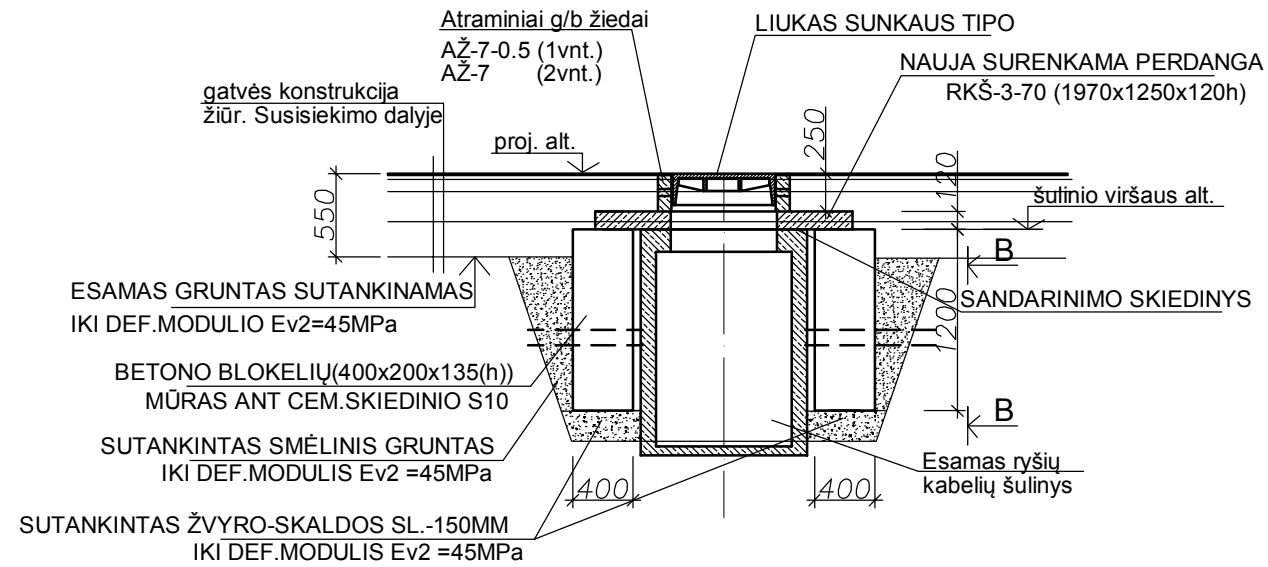
Pozicija	Žymėjimas	Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis	Vieneto masė, kg	Pastabos, bendras kiekis
G/B ANTĖALIS						
		Betonas C30/37 XF3, F150				1.40 m³
1		armatūra Ø10 S400; L=2060+1880	vnt.	30	35,0 kg	
2		armatūra Ø8 S400; l=2320	vnt.	10	9,0 kg	
3		armatūra Ø8 S400; l=1980	vnt.	10	8,0 kg	
4		armatūra Ø8 S400; l=2400	vnt.	1	0,9 kg	
5		armatūra Ø8 S400; l=2300	vnt.	1	0,9 kg	
6		armatūra Ø8 S400; l=300	vnt.	30	3,5 kg	
7		žiedinė armatūra Ø10 S400; l=1800	vnt.	3	3,0 kg	
8		armatūra Ø8 S400; l=220	vnt.	12	1,2 kg	
9		armatūra Ø10 S400; l=1200	vnt.	16	12,0 kg	

PASTABOS

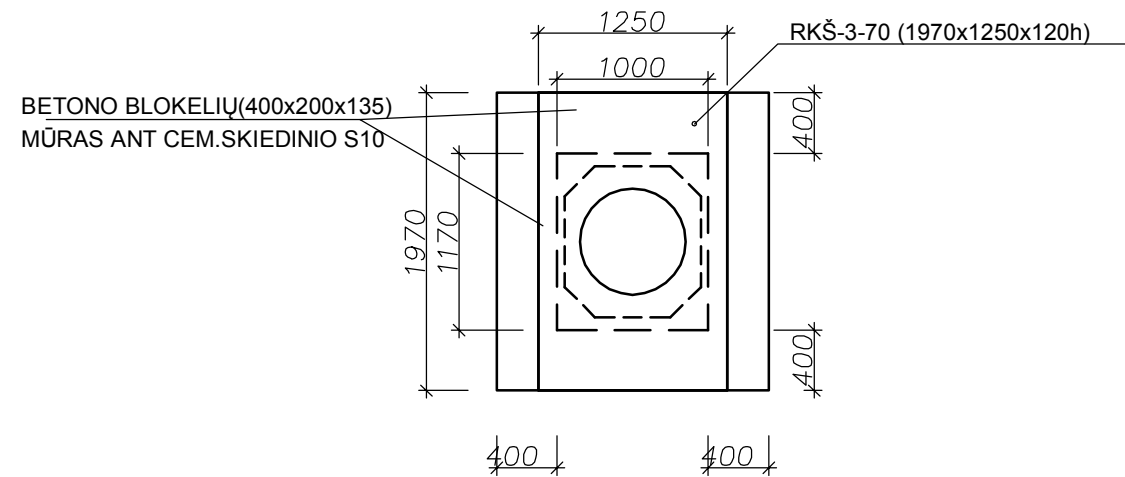
1. Altitudės nurodytos metrais, matmenys nurodyti milimetrais.
2. Altitudės būtina patikslinti sklypo sutvarkymo ir technologinėje projekte dalyse.
3. Konstrukcijos naudojimo sąlygų klasė - XF3.
4. Betono klasė C30/37, atsparumo šalčiui markė F150, nelaidumo vandeniui markė W2. Armuojama rištais armatūriniais tinklais. Armatūros stiprumo klasė S500.
5. Betonui pasiekus projektinį stiprumą ir sumontavus vamzdžius, išleistuvo g/b sienutė užpilama smėliniu gruntu $\phi=33-37^\circ$, $\gamma \leq 20 \text{ kN/m}^3$, sutankinant iki $D_{pr}=95\%$.
6. Šį brėžinį žiūr kartu su "nuotekų šalinimo"(NŠ) dalies brėžiniais 2302.3-TDP-NŠ.B-01, 2302.3-TDP-NŠ.B-02.
7. Išleistuvo vietą su nurodytomis koordinatėmis žiūr. (NŠ) dalies plane brėž. 2302.3-TDP-NŠ.B - 01

0	2024	Statybos leidimui, konkursui ir statybai	
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)	
Kval. patv. dok. Nr.	UAB "PATVANKA"		Statinio projekto pavadinimas: OBELŲ G. KLAIPĖDOS M. REKONSTRAVIMO IR PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TINKLŲ STATYBOS PROJEKTAS
1594	PV	K. Amolevičius	Dokumento pavadinimas: IŠLEISTUVAS IŠ-1
21100	SK PDV	J. Poderienė	M1:50
Lt	Statytojas ir (arba) užsakovas: KLAIPĖDOS MIESTO SAVIVALDYBĖ		Dokumento žymuo: 2302.3 - TDP - SK.B - 01
			Lapas 1
			Lapų 1

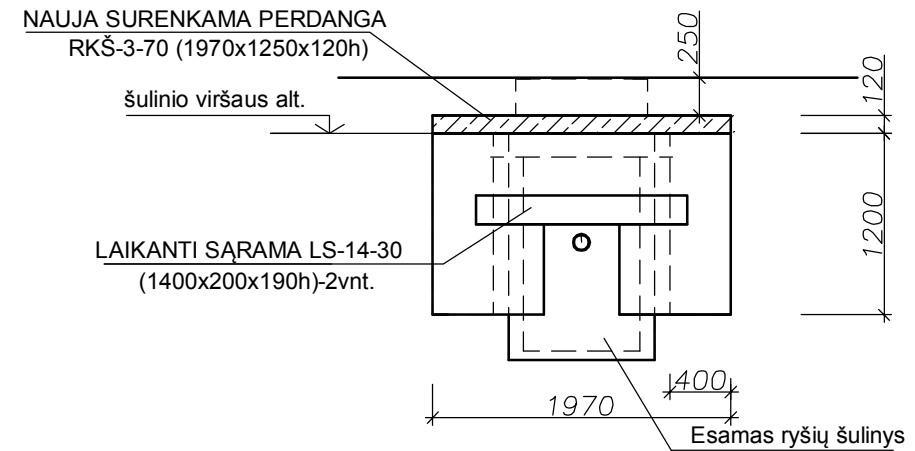
RYŠIŲ ŠULINIŲ SUSTIPRINIMAS (3VNT.) M1:50
 NR.82, NR.141, NR.241 - PO ĮVAŽIAVIM AIS ESANTYS ŠULINIAI



PLANAS M1:50



VAIZDAS B-B M1:50



PASTABOS

1. ESAMO RYŠIŲ ŠULINIO LANDA DEMONTUOJAMA IKI PROJ. ALT. (PROJEKTUOJAMA GATVĖS ALT. MINUS 37cm), APLINK ŠULINĮ ĮRENGIAMA BETONO SIENUTĖ (b=400, h=1200) IR VIRŠ ŠULINIO ĮRENGIAMA APSAUGINĖ SURENKAMA G/B PERDANGOS PLOKŠTĖ RKŠ-3-70 (1970x1250x120h), SKIRTOS VAŽIUOJAMAI GATVĖS DALIAI (40T APKROVAI).
2. SUMONTUOJAMAS SUNKAUS TIPO LIUKAS SKIRTAS VAŽIUOJAMAI GATVĖS DALIAI, APKROVOS KLASĖ D400, SU UŽRAKTU.
3. APSUAGINĖ PLOKŠTĖ ĮRENGIAMA REMIANTIS GAMINTOJO REKOMENDACIJOMIS.
4. ŠULINIO SUSTIPRINIMO KONSTRUKCIJOS IR APSUAGINĖS PLOKŠTĖS ĮRENGIMAS PATIKSLINAMAS PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ STATYBOS METU ATKASUS ESAMĄ RYŠIŲ ŠULINĮ. RADUS NEATITIKIMUS, SPRENDINIAI DERINAMI SU PROJEKTUOTOJU.

0	2024	Statybos leidimui, konkursui ir statybai		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)		
Kval. patv. dok. Nr.	UAB "PATVANKA"		Statinio projekto pavadinimas: OBELŲ G. KLAIPĖDOS M. REKONSTRAVIMO IR PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TINKLŲ STATYBOS PROJEKTAS	
1594	PV	K. Amolevičius	Dokumento pavadinimas: Ryšių šulinių sustiprinimas (3vnt.)	Laida 0
21100	SK PDV	J. Poderienė		
lt	Statytojas ir (arba) užsakovas: KLAIPĖDOS MIESTO SAVIVALDYBĖ		Dokumento žymuo: 2302.3 - TDP - SK.B - 02	Lapas 1
				Lapų 1