

SUVESTINIS SAŃAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

<i>Poz., eil. Nr.</i>	<i>Pavadinimas ir techninės charakteristikos</i>	<i>Žymuo</i>	<i>Mato vnt.</i>	<i>Kiekis</i>	<i>Pastabos</i>
	1. Paruošiamieji ir ardymo darbai				
1.1.	Gatvės ašinės linijos nužymėjimas	TS 4	km	0,280	
1.2.	Dirvožemio pašalinimas, pakrovimas ir vežimas iki 1 km atstumu (sandėliavimui)		m ³	22	
1.3.	Dirvožemio pašalinimas, pakrovimas ir vežimas iki 15 km atstumu		m ³	41	
1.4.	Trinkelų/plytelių dangos demontavimas ir išvežimas iki 15 km atstumu		m ² /t	19/4	
1.5.	Asfalto frezavimas ir išvežimas iki 15 km atstumu		m ² /t	42/6,5	
	2. Žemės sankasos įrengimo darbai				
2.1.	Grunto kasimas ekskavatoriais iškasose	TS 6	m ³	1639	
2.2.	Grunto pakrovimas į autosavivarčius ir pervežimas iki 15 km atstumu		m ³	1639	
2.3.	Žemės sankasos viršaus planiravimas - mechanizuoti būdu - rankiniu būdu		m ²	1972	
			m ²	220	
2.4.	Plotų planiravimas - mechanizuoti būdu - rankiniu būdu		m ²	320	
		m ²	32		
2.5.	Piltinio grunto įrengimas		m ³	168	
	3. Bortų įrengimo darbai				
3.1.	Betoninių kelio bordiūrų 100x15x30 ant C20/25 betono pagrindo įrengimas (1 m – 0,12 m ³ betono)	TS 9	m	225	
3.2.	Betoninių kelio bordiūrų 100x15x22 ant C20/25 betono pagrindo įrengimas (1 m – 0,12 m ³ betono)		m	361	
3.3.	Betoninių vejos bordiūrų 100x8x20 ant C12/15 betono pagrindo įrengimas		m	248	
3.4.	Sandarinimo juostos tarp asfalto dangos ir borto įrengimas		m	585	
	4. Trinkelų dangos konstrukcijos įrengimo darbai (takas)				
4.1.	≥19 cm storio šalčiui nejautrių medžiagų sluoksnio įrengimas	TS 8, 9	m ³	94	
4.2.	15 cm skaldos pagrindo sluoksnio iš nesurištoji mineralinių medžiagų mišinio 0/45 įrengimas		m ²	427	
4.3.	3 cm storio pasluoksnio iš granito smulkiosios mineralinės medžiagos mišinio 0/5 įrengimas		m ²	427	
4.4.	8 cm storio betoninių trinkelų dangos įrengimas, siūles užpildant granito smulkiosios mineralinės medžiagos mišiniu 0/5		m ²	287	
4.5.	8 cm storio betoninių trinkelų (išpėjimo) dangos įrengimas, siūles užpildant granito smulkiosios mineralinės medžiagos mišiniu 0/5		m ²	15	
4.6.	8 cm storio betoninių trinkelų (vedimo) dangos		m ²	125	

0	2024	Statybos leidimui, konkursui, statybai			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)			
Kval. patv. dok.Nr.	UAB „PATVANKA”		Projekto pavadinimas: OBELŲ G. KLAIPĖDOS M. REKONSTRAVIMO IR PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TINKLŲ STATYBOS PROJEKTAS		
			Dokumento pavadinimas:		Laida
1594	PV	K. Amolevičius	PROJEKTO		0
36910	PVD	G. Mažutis	SUVESTINIS DARBŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS		
LT	Statytojas: KLAIPĖDOS MIESTO SAVIVALDYBĖ		Dokumento žymuo: 2302.2-TDP-S-SDKŽ		Lapas 1
					Lapų 2

<i>Poz., eil. Nr.</i>	<i>Pavadinimas ir techninės charakteristikos</i>	<i>Žymuo</i>	<i>Mato vnt.</i>	<i>Kiekis</i>	<i>Pastabos</i>
	įrengimas, siūles užpildant granito smulkiosios mineralinės medžiagos mišiniu 0/5				
	5. Asfalto dangos konstrukcijos įrengimo darbai				
5.1.	Drenažo D113/128 įrengimas	TS 8, 11, 14	m	278	
5.2.	≥33 cm storio apsauginio šalčiui atsparių medžiagų sluoksnio įrengimas		m ³	594	
5.3.	20 cm skaldos pagrindo sluoksnio iš nesurištoji mineralinių medžiagų mišinio 0/45 įrengimas		m ²	1565	
5.4.	8 cm storio asfaltbetonio pagrindo sluoksnio iš mišinio AC 22 PN įrengimas		m ²	1565	
5.5.	Juodų dangų pagruntavimas bitumine emulsija		m ²	1565	
5.6.	4 cm storio asfaltbetonio viršutinio sluoksnio iš mišinio AC 11 VN įrengimas		m ²	1565	
5.7.	Bituminės sandarinimo juostos įrengimas				317
	6. Tvirtinimo darbai				
6.1.	Šlaitų / plotų sutvirtinimas. užpilant 6 cm storio (esamo) dirvožemio sluoksniu, užsėjant daugiamečių žolių mišiniu – mechanizuotu būdu – rankiniu būdu	TS 7	m ² m ²	320 32	
	7. Vertikalaus kelio ženklinimo įrengimo darbai				
7.1.	Kelio ženklų vienastiebių metalinių atramų (Ø76,1 mm) ant monolitinių betoninių pamatų įrengimas – atramų – ženklų – pamatų iš C25/30 betono	TS 10	vnt. vnt./m vnt./m ² m ³	4 4/12 8/3 0,2	
	8. Horizontalaus ženklinimo įrengimo darbai				
8.1.	Siauros brūkšninės linijos Nr. 1.7 įrengimas	TS 10	m	7	
8.2.	Ženklinimo Nr. 1.12 įrengimas		m ²	1,1	
	9. Kiti darbai				
9.1.	Šulinių dangčių pritaikymas prie projektinės dangos (ryšių kabelių šuliniai)	TS 12, 13	vnt.	5	
9.2.	Suoliuko įrengimas		vnt.	1	
9.3.	Šiūkšlinės įrengimas		vnt.	1	

Dokumento žymuo 2302.3-TDP-S-SDKŽ	Lapas	Lapų
	2	2