

BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI

Eil. Nr.	Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis	Pastabos
1	2	3	4	5
I. SKLYPAS				
1.1.	Sklypo (4400-1692-9263) plotas	m ²	65414	Sklypo savininkas-AB LAKD
1.2.	Sklypo (4400-1612-9201) plotas	m ²	113075	Sklypo savininkas-AB LAKD
1.3.	Sklypo (4400-5464-9922) plotas	m ²	55847	Sklypo savininkas-AB LAKD
1.4.	Sklypo (4400-5489-5328) plotas	m ²	52071	Sklypo savininkas-AB LAKD
1.5.	Sklypo (4400-5606-2329) plotas	m ²	6435	Sklypo savininkas-AB LAKD
1.6.	Sklypo (4400-5606-7664) plotas	m ²	142399	Sklypo savininkas-AB LAKD
1.7.	Sklypo (4400-5606-8412) plotas	m ²	1071408	Sklypo savininkas-AB LAKD
1.8.	Sklypo (4400-5607-4328) plotas	m ²	597	Sklypo savininkas-AB LAKD
1.9.	Sklypo (4400-5612-3684) plotas	m ²	10279	Sklypo savininkas-AB LAKD
1.10.	Sklypo 4400-5638-5365) plotas	m ²	961270	Sklypo savininkas-AB LAKD
1.11.	Sklypo (4400-5648-8263) plotas	m ²	11140	Sklypo savininkas-AB LAKD
1.12.	Sklypo (4400-5746-4810) plotas	m ²	7573	Sklypo savininkas-AB LAKD
1.13.	Sklypo (4400-5804-2525) plotas	m ²	5800	Sklypo savininkas-AB LAKD
1.14.	Sklypo (4400-5607-4885) plotas	m ²	147	Sklypo savininkas-AB LAKD
1.15.	Sklypo (4400-4973-5422 plotas	m ²	122012	Sklypo savininkas-AB LAKD
1.16.	Sklypo (4400-5607-2736) plotas	m ²	221	Sklypo savininkas-AB LAKD
1.17.	Sklypo (4400-5401-5506) plotas	m ²	6676	Sklypo savininkas-AB LAKD
II.PASTATAI				
Nauja statyba:				
2.1.	Aptarnaujantis pastatas (tualetai, dušai)			
2.1.1.	Pastato bendrasis plotas*	m ²	94,78	Neypatingasis SLD reikalingas
2.1.2.	Pastato tūris*	m ³	229,34	
2.1.3.	Aukštų skaičius*	vnt.	1	
2.1.4.	Pastato aukštis*	m	2,96	
2.1.5.	Energetinio naudingumo klasė	-	A++	
2.1.6.	Pastato (patalpų) akustinio komforto sąlygų klasė	-	C	
Griovimas:				
2.2.	Prekybos paskirties pastatas (parduotuvė) (21001-1-01-GA)			
2.2.1.	Pastato bendrasis plotas	m ²	454,91	Un. Nr.5199-5003-2016 Neypatingasis statinys SLD nereikalingas Nuosavybės teisė-LR
2.2.2.	Pastato naudingasis plotas	m ²	402,20	
2.2.3.	Pastato tūris*	m ³	1891	
2.2.4.	Aukštų skaičius	vnt.	1	
2.3.	Aptarnaujančio paskirties pastatas (Tualetas) (21001-2-01-GA)			
2.3.1.	Pastato bendrasis plotas	m ²	409,05	Un.Nr.4800-1000-3015 Neypatingasis statinys SLD nereikalingas Nuosavybės teisė-LR
2.3.2.	Pastato naudingasis plotas	m ²	333,28	
2.3.3.	Pastato tūris*	m ³	1977	
2.3.4.	Aukštų skaičius	vnt.	1	
2.4	Paslaugų paskirties pastatas (Valiutos keitykla) (21001-3-01-GA)			
2.4.1.	Pastato bendrasis plotas	m ²	170,24	Un.Nr.5199-4002-4010

2.4.2.	Pastato naudingasis plotas	m ²	136,74	Neypatingasis statinys SLD nereikalingas Nuosavybės teisė-LR
2.4.3.	Pastato tūris*	m ³	641	
2.4.4.	Aukštų skaičius	vnt.	2	
2.5.	Maitinimo paskirties pastatas (Baras-kavinė) (21001-6-01-GA)			
2.5.1.	Pastato bendrasis plotas	m ²	250,90	Un.Nr.5199-7003-0012 Neypatingasis statinys SLD nereikalingas Nuosavybės teisė-LR
2.5.2.	Pastato naudingasis plotas	m ²	106,43	
2.5.3.	Pastato tūris*	m ³	574	
2.5.4.	Aukštų skaičius	vnt.	1	
2.6.	Gyvenamosios paskirties pastatas (gyvenamasis namas) (21001-7-01-GA)			
2.6.1.	Pastato bendrasis plotas	m ²	42,67	Un.Nr.4893-6000-7019) II gr. Nesudėtingasis statinys SLD nereikalingas
2.6.2.	Pastato naudingasis plotas	m ²	38,72	
2.6.3.	Pastato tūris	m ³	154	
2.6.4.	Aukštų skaičius	vnt.	1	
2.7.	Pagalbinio ūkio paskirties pastatas (tvartas) (21001-7-01-GA)			
2.7.1.	Pastato užstatytas plotas	m ²	70	Un.Nr.4893-6000-7026 II gr. Nesudėtingasis statinys SLD nereikalingas
2.7.2.	Pastato tūris*	m ³	140	
2.7.3.	Aukštų skaičius	vnt.	1	
2.8.	Pagalbinio ūkio paskirties pastatas (kalvė) (21001-7-01-GA)			
2.8.1.	Pastato užstatytas plotas	m ²	39	Un.Nr.4893-6000-7030 I gr. Nesudėtingasis statinys SLD nereikalingas
2.8.2.	Pastato tūris*	m ³	109	
2.8.3.	Aukštų skaičius	vnt.	1	
2.9.	Pagalbinio ūkio paskirties pastatas (daržinė) (21001-7-01-GA)			
2.9.1.	Pastato užstatytas plotas	m ²	92	Un.Nr.4893-6000-7040 Neypatingasis SLD nereikalingas
2.9.2.	Pastato tūris*	m ³	280	
2.9.3.	Aukštų skaičius	vnt.	1	
2.10.	Pagalbinio ūkio paskirties pastatas (viralinė) (21001-7-01-GA)			
2.10.1.	Pastato naudingasis plotas	m ²	9	Un.Nr.4893-6000-7051 I gr. Nesudėtingasis statinys SLD nereikalingas
2.10.2.	Pastato tūris*	m ³	21	
2.10.3.	Aukštų skaičius	vnt.	1	
2.11.	Pagalbinio ūkio paskirties pastatas (ūkinis pastatas) (21001-8-01-GA)			
2.11.1.	Pastato užstatytas plotas	m ²	65	Un.Nr.5192-9004-1062 II gr. Nesudėtingasis SLD nereikalingas
2.11.2.	Pastato tūris*	m ³	136	
2.11.3.	Aukštų skaičius	vnt.	1	
2.12.	Pagalbinio ūkio paskirties pastatas (ūkinis pastatas) (21001-8-01-GA)			
2.12.1.	Pastato užstatytas plotas	m ²	83	Un.Nr.5192-9004-1073 Neypatingasis SLD nereikalingas
2.12.2.	Pastato tūris*	m ³	665	
2.12.3.	Aukštų skaičius	vnt.	1	
2.13.	Pagalbinio ūkio paskirties pastatas (ūkinis pastatas) (21001-8-01-GA)			
2.13.1.	Pastato užstatytas plotas	m ²	18	Un.Nr.5192-9004-1084 I gr. Nesudėtingasis SLD nereikalingas
2.13.2.	Pastato tūris	m ³	33	
2.13.3.	Aukštų skaičius	vnt.	1	
2.14.	Gyvenamosios paskirties pastatas (gyvenamasis namas) (21001-9-01-GA)			
2.14.1.	Pastato bendrasis plotas	m ²	74,50	Un.Nr.4891-000-3017 Neypatingasis SLD nereikalingas
2.14.2.	Pastato naudingasis plotas	m ²	74,50	
2.14.3.	Pastato tūris	m ³	557	
2.14.4.	Aukštų skaičius	vnt.	1	
2.15.	Pagalbinio ūkio paskirties pastatas (ūkinis pastatas) (21001-9-01-GA)			
2.15.1.	Pastato užstatytas plotas	m ²	71	Un.Nr.4891-0000-3042 I gr. nesudėtingasis SLD nereikalingas
2.15.2.	Pastato tūris	m ³	172	
2.15.3.	Aukštų skaičius	vnt.	1	
2.16.	Gyvenamosios paskirties pastatas (gyvenamasis namas) (21001-10-01-GA)			
2.16.1.	Pastato bendrasis plotas	m ²	65,86	Un.Nr.5193-7004-3019 II gr. Nesudėtingasis SLD nereikalingas
2.16.2.	Pastato naudingasis plotas	m ²	58,38	
2.16.3.	Pastato tūris	m ³	231	
2.16.4.	Aukštų skaičius	vnt.	1	
2.17.	Pagalbinio ūkio paskirties pastatas (ūkinis pastatas) (21001-10-01-GA)			
2.17.1.	Pastato užstatytas plotas	m ²	20,00	Un.Nr.5193-7004-3028 I gr. Nesudėtingasis
2.17.2.	Pastato tūris	m ³	45,00	

2.17.3.	Aukštų skaičius	vnt.	1	SLD nereikalingas
2.18.	Pagalbinio ūkio paskirties pastatas (ūkinis pastatas) (21001-10-01-GA)			
2.18.1.	Pastato užstatytas plotas	m ²	7	Un.Nr.5193-7004-3030 I gr. Nesudėtingasis SLD nereikalingas
2.18.2.	Pastato tūris	m ³	15	
2.18.3.	Aukštų skaičius	vnt.	1	
2.19.	Pagalbinio ūkio paskirties pastatas (ūkinis pastatas) (21001-10-01-GA)			
2.19.1.	Pastato užstatytas plotas	m ²	43,00	Un.Nr.5193-7004-3040 I gr. Nesudėtingasis SLD nereikalingas
2.19.2.	Pastato tūris	m ³	112	
2.19.3.	Aukštų skaičius	vnt.	1	
2.20.	Pagalbinio ūkio paskirties pastatas (ūkinis pastatas) (21001-10-01-GA)			
2.20.1.	Pastato užstatytas plotas	m ²	47,00	Un.Nr.5193-7004-3051 I gr. Nesudėtingasis SLD nereikalingas
2.20.2.	Pastato tūris	m ³	122,0	
2.20.3.	Aukštų skaičius	vnt.	1	
2.21.	Gyvenamosios paskirties pastatas (gyvenamasis namas) (21001-12-01-GA)			
2.21.1.	Pastato bendrasis plotas	m ²	69,47	Un.Nr.4892-3000-2015 II gr. Nesudėtingasis SLD nereikalingas
2.21.2.	Pastato naudingasis plotas	m ²	56,98	
2.21.3.	Pastato tūris	m ³	232	
2.21.4.	Aukštų skaičius	vnt.	1	
2.22.	Pagalbinio ūkio paskirties pastatas (ūkinis pastatas) (21001-12-01-GA)			
2.22.1.	Pastato užstatytas plotas	m ²	35,00	Un.Nr.4892-3000-2026 I gr. Nesudėtingasis SLD nereikalingas
2.22.2.	Pastato tūris	m ³	69	
2.22.3.	Aukštų skaičius	vnt.	1	
2.23.	Pagalbinio ūkio paskirties pastatas (ūkinis pastatas) (21001-12-01-GA)			
2.23.1.	Pastato užstatytas plotas	m ²	100,28	Un.Nr.4892-3000-2048 I gr. Nesudėtingasis SLD nereikalingas
2.23.2.	Pastato tūris	m ³	301	
2.23.3.	Aukštų skaičius	vnt.	1	
2.24.	Pagalbinio ūkio paskirties pastatas (kiemo rūšys) (21001-12-01-GA)			
2.24.1.	Pastato užstatytas plotas	m ²	18,00	Un.Nr.4892-3000-2060 I gr. Nesudėtingasis SLD nereikalingas
2.24.2.	Pastato tūris	m ³	40,0	
2.24.3.	Aukštų skaičius	vnt.	1	
2.25.	Gyvenamosios paskirties pastatas (gyvenamasis namas) (21001-13-01-GA)			
2.25.1.	Pastato bendrasis plotas	m ²	85,76	Un.Nr.5193-5009-4010 Neypatingasis SLD nereikalingas
2.25.2.	Pastato naudingasis plotas	m ²	85,76	
2.25.3.	Pastato tūris	m ³	337	
2.25.4.	Aukštų skaičius	vnt.	1	
2.26.	Pagalbinio ūkio paskirties pastatas (ūkinis pastatas) (21001-13-01-GA)			
2.26.1.	Pastato užstatytas plotas	m ²	80,00	Un.Nr.5193-5009-4032 II gr. Nesudėtingasis statinys SLD nereikalingas
2.26.2.	Pastato tūris	m ³	159	
2.26.3.	Aukštų skaičius	vnt.	1	
2.27.	Administracinės paskirties pastatas (21001-14-01-GA)			
2.27.1.	Pastato bendrasis plotas	m ²	3165,09	Un.Nr.5199-6003-0015 Ypatingasis statinys SLD reikalingas
2.27.2.	Pastato naudingasis plotas	m ²	1577,99	
2.27.3.	Pastato tūris	m ³	16579	
2.27.4.	Aukštų skaičius	vnt.	2	
2.28.	Gyvenamosios paskirties pastatas (Nr.15 SP Ardymo plane)			
2.28.1.	Aukštų skaičius	vnt.	1	Un.Nr.4892-0001-9011 SLD nereikalingas
2.29.	Ūkio paskirties pastatas (Daržinė) (Nr.15 SP Ardymo plane)			
2.29.1.	Aukštų skaičius	vnt.	1	Un.Nr.4892-0001-9022 SLD nereikalingas
2.30.	Ūkio paskirties pastatas (Daržinė) (Nr.15 SP Ardymo plane)			
2.30.1.	Aukštų skaičius	vnt.	1	Un.Nr.4892-0001-9033 SLD nereikalingas
2.31.	Pastatas (Svarstyklės/Kita) (SP dalis)			
2.31.1.	Svarstyklės	vnt.	1	Un.Nr.5199-6003-0204 I gr. Nesudėtingasis SLD nereikalingas
2.32.	Pastatas (Svarstyklės/Kita) (SP dalis)			
2.32.1.	Svarstyklės	vnt.	1	Un.Nr.5199-6003-0315 I gr. Nesudėtingasis SLD nereikalingas
2.33.	Pastatas (Svarstyklės/Kita) (SP dalis)			
2.33.1.	Svarstyklės	vnt.	1	Un.Nr.5199-6003-0191 I gr. Nesudėtingasis SLD nereikalingas

III. SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJOS				
Rekonstravimas:				
3.1.	Valstybinės reikšmės krašto kelias Nr. 201 Marijampolė-Kalvarija			
3.1.1.	Kelio kategorija	-	V	Un.Nr.4400-1250-4126 Ypatingasis statinys SLD reikalingas Rekonstruojant keičiama kelio kategorija iš IV į V. AK KP-1
3.1.2.	Kelio ilgis*	km	0,137	
3.1.3.	Kelio juostos plotis	m	19,0	
3.1.4.	Eismo juostų skaičius	vnt.	2	
3.1.5.	Eismo juostos plotis	m	3,0	
3.2.	Magistralinis kelias A5 Kaunas-Marijampolė-Suvalkai			
3.2.1.	Kelio kategorija	-	II (V)	Un.Nr.4400-5463-9926 Ypatingasis statinys SLD reikalingas
3.2.2	Kelio ilgis* (Ilgis iki žiedinės sankryžos ŽS KP-1 65 m, ilgis žiedinėje sankryžoje 67 m, ilgis už žiedinės sankryžos ŽS KP-1 17 m)	km	0,149	
3.2.3	Kelio juostos plotis	m	28	
3.2.4	Eismo juostų skaičius	vnt.	2	
3.2.4	Eismo juostos plotis	m	3,0	
3.2.4	Apjungiamojo kelio (toliau AK KP-1) ilgis* (nuo Nr.201 (Pk 203+18 – Pk 204-10))	km	0,092	Kelio sudėtinė dalis
3.3.	Magistralinis kelias A5 Kaunas-Marijampolė-Suvalkai			
3.3.1.	Kelio kategorija	-	AM	Un. Nr.4400-5463-9959 Ypatingasis statinys (SLD) reikalingas
3.3.2.	Kelio ilgis* (Pk 850+00 – Pk 955+00)	km	10,5	
3.3.3.	Kelio juostos plotis	m	39	
3.3.4.	Eismo juostų skaičius	vnt.	4	
3.3.5.	Eismo juostos plotis	m	3,75	
3.3.6.	Apjungiamasis kelias nuo ŽS KP-1 iki ŽS KP-2	km	2,451	Kelio sudėtinė dalis
3.3.6.1.	Apjungiamasis kelias AK KP-2 ilgis* nuo ŽS KP-1 (statinys Nr.3)	km	1,046	
3.3.6.2.	Apjungiamasis kelias AK KP-3 iki ŽS KP-2 (statinys Nr.8)	km	1,405	
3.3.7.	Apjungiamasis kelias Nuo Pk 850+00 iki ŽS DP-1	km	2,585	
3.3.7.1.	Apjungiamasis kelias AK DP-1 ilgis* (statinys Nr.4)	km	1,123	
3.3.7.2.	Apjungiamasis kelias AK DP-2 iki ŽS DP-2	km	1,462	
3.3.8.	Kertantis kelias S1+S2+S3* (statinys Nr.5)	km	0,429	
3.3.8.1.	Kertantis kelias S1+S2* iki tunelinio 86,04 km (statinys Nr.5)	km	0,239	
3.3.8.2.	Kertantis kelias S2+S3* iki tunelinio 86,04 km (statinys Nr.5)	km	0,252	
3.3.9.	Jungiamasis kelias JK KP-1 ilgis* (statinys Nr.6)	km	0,141	
3.3.10.	Jungiamasis kelias JK DP-1 ilgis* (statinys Nr.7)	km	0,136	
3.3.11.	Jungiamasis kelias JK KP-2 ilgis* (statinys Nr.11)	km	0,262	
3.3.12.	Jungiamasis kelias JK DP-2 ilgis* (statinys Nr.10)	km	0,472	
3.3.13.	Kertantis kelias S4+S5+S6* (statinys Nr.12+Nr.13+Nr.14)	km	0,982	
3.3.15.1.	Kertantis kelias S4 (įskaitant AK DP-2) (iki ŽS DP-1)	km	0,116	
3.3.15.2.	Žiedinė sankryža ŽS DP-1	km	0,072	
3.3.15.3.	Kertantis kelias (S-5) nuo ŽS DP-1 iki tunelinio 87.52 km	km	0,181	

3.3.15.4.	Kertantis kelias (S-5) nuo tunelinio 87,52 km iki ŽS KP-2	km	0,101
3.3.15.5.	Žiedinė sankryža ŽS KP-2	km	0,072
3.3.15.6.	Kertantis kelias S6 (ŽS KP-2 iki galo)	km	0,440
3.3.14.	Jungiamasis kelias JK DP-3 (statinys Nr.15)	km	0,336
3.3.15.	Jungiamasis kelias JK KP-3 (statinys Nr.16)	km	0,381
3.3.16.	Apjungiamasis kelias nuo ŽS DP-1 iki ŽS DP-2	km	4,745
3.3.16.1.	Apjungiamasis kelias AK DP-3 (statinys Nr.17)	km	1,428
3.3.16.2.	Apjungiamasis kelias AK DP-4 (statinys Nr.24)	km	2,111
3.3.16.3.	Apjungiamasis kelias AK DP-5 (statinys Nr.24)	km	0,513
3.3.16.4.	Apjungiamasis kelias AK DP-6 (statinys Nr.24)	km	0,693
3.3.17.	Jungiamasis kelias JK DP-4 (statinys Nr.22)	km	0,154
3.3.18.	Kertantis kelias S7+S8+S9* (statinys Nr.23)	km	0,410
3.3.18.1.	Kertantis kelias S-7	km	0,098
3.3.18.2.	Kertantis kelias S-8 iki tunelinio 88,97 km	km	0,081
3.3.18.3.	Kertantis kelias S-9 nuo tunelinio pravažiavimo 88,97 km iki S-9 pabaigos	km	0,231
3.3.19.	Apjungiamasis kelias AK KP-4+ŽS KP-3 (statinys Nr.18)	km	1,136
3.3.19.1.	Apjungiamasis kelias AK KP-4 IKI žiedo ŽS KP-3	km	1,072
3.3.19.2.	Žiedinė sankryža ŽS KP-3	km	0,064
3.3.20.	Jungiamasis kelias JK KP-4 (statinys Nr.19)	km	0,055
3.3.21.	Apjungiamasis kelias nuo ŽS KP-3 iki statinio unik Nr. 4400-5463-9937	km	2,409
3.3.21.1.	Apjungiamasis kelias AK KP-5 nuo ŽS KP-3 (statinys Nr.20)	km	0,146
3.3.21.2.	Apjungiamasis kelias AK KP-6 (statinys Nr.20)	km	0,168
3.3.21.3.	Apjungiamasis kelias AK KP-7 iki Unik Nr. 4400-5463-9937 (statinys Nr.20)	km	2,095
3.3.22.	Jungiamasis kelias JK KP-5 (statinys Nr.21)	km	0,113
3.3.23.	Jungiamasis kelias JK DP-5 (statinys Nr.28)	km	0,482
3.3.24.	Jungiamasis kelias JK DP-6 (statinys Nr.31)	km	0,207
3.3.25.	Jungiamasis kelias JK KP-6 (statinys Nr.27)	km	0,188
3.3.26.	Jungiamasis kelias JK KP-7 (statinys Nr.30)	km	0,339
3.3.27.	Kertantis kelias S-10 (statinys Nr.29):	km	0,365
3.3.36.1.	Žiedinė sankryža ŽS DP-2 (statinys Nr.29)	km	0,036
3.3.36.2.	ŽS DP-2 – iki viaduko 92,07 km (statinys Nr.29):	km	0,175
3.3.36.3.	Nuo viaduko 92,07 iki ŽS KP-4 (statinys Nr.29):	km	0,114
3.3.36.4.	Žiedinė sankryža ŽS KP-4 (statinys Nr.29)	km	0,040
3.3.28.	Jungiamasis kelias JK DP-7 (statinys Nr.35)	km	0,043

3.3.29.	Jungiamasis kelias JK DP-8 (statinys Nr.36)	km	0,080	Kelio sudėtinė dalis (esama aikštelė neregistruota, sklypas priklauso LAKD)
3.3.30.	Apjungiamasis kelias AK DP-7 (statinys Nr.34):	km	0,969	
3.3.39.1.	Apjungiamasis kelias AK DP-7 (nuo ŽS DP-2 iki ŽS DP-3)	km	0,901	
3.3.39.2.	Žiedinė sankryža ŽS DP-3	km	0,068	
3.3.31.	Apjungiamasis kelias nuo ŽS DP-3 iki ŽS DP-4 (įskaitant) (statinys Nr.37):	km	1,377	
3.3.40.1.	Apjungiamasis kelias AK DP-8	km	0,285	
3.3.40.2.	Apjungiamasis kelias AK DP-9	km	0,211	
3.3.40.3.	Apjungiamasis kelias AK DP-10	km	0,397	
3.3.40.4.	Apjungiamasis kelias AK DP-11	km	0,312	
3.3.40.5.	Apjungiamasis kelias AK DP-12	km	0,105	
3.3.40.6.	Žiedinė sankryža ŽS DP-4	km	0,067	
3.3.32.	Jungiamasis kelias JK DP-9 (statinys Nr.39)	km	0,097	
3.3.33.	Jungiamasis kelias JK DP-10 (statinys Nr.40)	km	0,095	
3.3.34.	Apjungiamasis kelias nuo ŽS DP-4 iki Pk 955+00 (statinys Nr.44):	km	0,905	
3.3.43.1.	Apjungiamasis kelias AK DP-13	km	0,179	
3.3.43.2.	Apjungiamasis kelias AK DP-14	km	0,245	
3.3.43.3.	Apjungiamasis kelias AK DP-15	km	0,133	
3.3.43.4.	Apjungiamasis kelias nuo AK DP-15 iki ŽS DP-5	km	0,011	
3.3.43.5.	Žiedinė sankryža ŽS DP-5	km	0,018	
3.3.43.6.	Apjungiamasis kelias nuo ŽS DP-5 iki Pk 955+00	km	0,319	
3.3.35.	Nuo ŽS KP-4 iki ŽS KP-5 imtinai	km	2,853	
3.3.44.1.	Apjungiamasis kelias AK KP-10 (Nuo ŽS KP-4) (statinys Nr.32)	km	0,280	
3.3.44.2.	Apjungiamasis kelias AK KP-11 (statinys Nr.33)	km	0,722	
3.3.44.3.	Apjungiamasis kelias AK KP-12 (statinys Nr.33)	km	0,833	
3.3.44.4.	Apjungiamasis kelias AK KP-13 (statinys Nr.33)	km	0,443	
3.3.44.5.	Apjungiamasis kelias AK KP-14 (statinys Nr.38)	km	0,187	
3.3.44.6.	Apjungiamasis kelias AK KP-15 iki ŽS KP-5 (statinys Nr.38)	km	0,284	
3.3.44.7.	Žiedinė sankryža ŽS KP-5 (statinys Nr.38)	km	0,104	
3.3.36.	Jungiamasis kelias JK KP-8 (statinys Nr.41)	km	0,111	
3.3.37.	Jungiamasis kelias JK KP-9 (statinys Nr.42)	km	0,055	
3.3.38.	Jungiamasis kelias JK KP-10 (statinys Nr.43)	km	0,099	
3.3.39.	Apjungiamasis kelias AK KP-16 nuo ŽS KP-5 iki Pk 955+00 (statinys Nr.46)	km	0,778	
3.3.40.	Statinys Nr.50. Aikštelė (PK 950+00-PK 955+00)	vnt. (m²)	1 (55847)	
3.4.	Magistralinis kelias A5 Kaunas-Marijampolė-Suvalkai			
3.4.1.	Kelio kategorija	-	AM	Un.Nr.4400-2398-3624 Ypatingasis statinys SLD reikalingas Kalvarijos sav. teritorijoje
3.4.2.	Kelio ilgis* (Pk 955+00 – Pk 965+27 Lietuvos Respublikos ribos)	km	1,027	

3.4.3.	Kelio juostos plotis	m	39	
3.4.4.	Eismo juostų skaičius	vnt.	4	
3.4.5.	Eismo juostos plotis	m	3,75	
3.4.6.	Apjungiamasis kelias nuo Pk 955+00 iki viaduko 95,95 km dešinė pusė	km	0,347	
3.4.6.1.	Apjungiamasis kelias AK DP-16 nuo Pk 955+00 iki ŽS DP-6 (statinys Nr.47)	km	0,179	Kelio sudėtinė dalis
3.4.6.2.	Žiedinė sankryža ŽS DP-6	km	0,044	
3.4.6.3.	Apjungiamasis kelias AK DP-17 nuo ŽS DP-6 iki viaduko 95,95 km (statinys Nr.48)	km	0,124	
3.4.7.	Apjungiamasis kelias AK DP-17 (nuo ŽS DP-6 iki apjungiamojo pabaigos)	km	0,412	Kelio sudėtinė dalis
3.4.7.1.	Apjungiamasis kelias nuo ŽS DP-6 iki ŽS DP-7 (statinys Nr.49)	km	0,194	
3.4.7.2.	Žiedinė sankryža ŽS DP-7	km	0,040	
3.4.7.3.	Apjungiamasis kelias nuo ŽS DP-7 iki apjungiamojo pabaigos	km	0,178	
3.4.8.	Apjungiamasis kelias nuo Pk 955+00 iki Viaduko 95,95 km kairė pusė	km	0,354	
3.4.8.1.	Apjungiamasis kelias AK KP-17 (nuo Pk 955+00 iki ŽS KP-6)	km	0,160	
3.4.8.2.	Žiedinė sankryža ŽS KP-6	km	0,067	
3.4.8.3.	Apjungiamasis kelias AK KP-18 (nuo ŽS KP-6 iki Viaduko 95,95 km)	km	0,127	
3.4.9.	VT KP-2 (nuo ŽS KP-6 iki apjungiamojo pabaigos)	km	0,050	
3.5.	Magistralinis kelias A5 Kaunas-Marijampolė-Suvalkai			
3.5.1.	Kelio kategorija	-	V	Un.Nr.4400-5463-9937 Ypatingasis statinys SLD reikalingas Kalvarijos sav. teritorijoje (statiniai Nr.25 (142 m), Nr.20 (AK KP-8, Ak KP-9 (899 m), Nr.26 (82 m) Esama A5 atkarpa tampa apjungiamuoju keliu.
3.5.2.	Kelio ilgis* (Pk 910+58 – Pk 926+35)	km	1,123	
3.5.3.	Kelio juostos plotis	m	19	
3.5.4.	Eismo juostų skaičius	vnt.	2	
3.5.5.	Eismo juostos plotis	m	3,00	
3.6.	Valstybinės reikšmės rajoninis kelias Nr. 2615 Salaperaugis-Liubavas-Aleksandravas (Ežerų g.)			
3.6.1.	Kelio kategorija	-	V	Un.Nr.4400-4856-2367 (Nuovaža į esamą kelią) Ypatingasis statinys SLD reikalingas
3.6.2.	Kelio ilgis	km	0,013	
3.6.3.	Kelio juostos plotis	m	18	
3.6.4.	Eismo juostų skaičius	vnt.	2	
3.6.5.	Eismo juostos plotis	m	3,00	
3.7.	Rokadinis kelias			
3.7.1.	Kelio kategorija	-	IVv	Un.Nr.4400-0922-5574 Savininkas VĮ Valstybinė miškų urėdija, LAKD veikia pagal įgaliojimą 2023-10-31 Nr.77-IG-280
3.7.2.	Kelio ilgis	km	0,576	
3.4.7.1.	Kertantis kelias S-11 iki viaduko (žaliojo tilto) 94,82 km	km	0,207	
3.4.7.2.	Kertantis kelias S-12 viaduke 94,82 km (žaliajame tilte)	km	0,264	
3.4.7.3.	Kertantis kelias S-13 nuo viaduko 94,82 km	km	0,105	
3.7.3.	Kelio juostos plotis	m	8	
3.7.4.	Eismo juostų skaičius	vnt.	2	
3.7.5.	Eismo juostos plotis	m	2,25	
Nauja statyba:				
3.8.	Viadukas (875+20)			Ypatingasis statinys SLD reikalingas
3.8.1.	Ilgis*	m	13,77	
3.8.2.	plotis	m	13,25	
3.9.	Viadukas (948+20 Žalasis tiltas)			Ypatingasis statinys

3.9.1.	Ilgis*	m	83,79	SLD reikalingas
3.9.2.	plotis	m	50,90	
3.10. Viadukas (864+40 Praėjimas gyvūnams)				Ypatingasis statinys SLD reikalingas
3.10.1.	Ilgis*	m	91,38	
3.10.2.	plotis	m	6,90	
3.11. Viadukas (911+10 Praėjimas gyvūnams)				Ypatingasis statinys SLD reikalingas
3.11.1.	Ilgis*	m	110,85	
3.11.2.	plotis	m	6,90	
3.12. Viadukas (880+00 Praėjimas gyvūnams)				Ypatingasis statinys SLD reikalingas
3.12.1.	Ilgis*	m	98,17	
3.12.2.	plotis	m	16,20	
3.13. Viadukas (860+40)				Ypatingasis statinys SLD reikalingas
3.13.1.	Magistraliniame kelyje (kairėje)			
3.13.2.	Ilgis*	m	14,08	
3.13.3.	plotis	m	14,60	
3.13.4.	Magistraliniame kelyje (dešinėje)			
3.13.5.	Ilgis*	m	14,08	
3.13.6.	plotis	m	14,60	
3.13.7.	Jungiamajame kelyje (dešinėje)			
3.13.8.	Ilgis*	m	14,02	
3.13.9.	plotis	m	10,75	
3.13.10.	Jungiamajame kelyje (kairėje)			
3.13.11.	Ilgis*	m	13,32	
3.13.12.	plotis	m	14,50	
3.14. Viadukas (889+90)				Ypatingasis statinys SLD reikalingas
3.14.1.	Magistraliniame kelyje (kairėje)			
3.14.2.	Ilgis*	m	13,21	
3.14.3.	plotis	m	13,25	
3.14.4.	Magistraliniame kelyje (dešinėje)			
3.14.5.	Ilgis*	m	13,32	
3.14.6.	plotis	m	14,50	
3.14.7.	Jungiamajame kelyje (kairėje)			
3.14.8.	Ilgis*	m	13,05	
3.14.9.	plotis	m	10,75	
3.14.10.	Jungiamajame kelyje (dešinėje)			
3.14.11.	Ilgis*	m	13,52	
3.14.12.	plotis	m	10,75	
3.15. Viadukas 92,07 km				Ypatingasis statinys SLD reikalingas
3.15.1.	Ilgis*	m	87,39	
3.15.2.	plotis	m	10,97	
3.16. Viadukas 95,95 km				Ypatingasis statinys SLD reikalingas
3.16.1.	Ilgis*	m	123,13	
3.16.2.	plotis	m	11,49	
IV.	INŽINERINIAI TINKLAI			
Nauja statyba				
4.1. Paviršinių nuotekų tinklas				Neypatingasis statinys SLD reikalingas. Š.L1A-1/Š.L1A-11 – G/b Š. Nr.2a
4.1.1.	ilgis*	m	990	
4.1.2.	vamzdžių skersmuo	mm	200; 250; 300	
4.2. Paviršinių nuotekų tinklas				Neypatingasis statinys SLD reikalingas. T1.L1-1 – Žiotys-T1
4.2.1.	ilgis*	m	193	
4.2.2.	vamzdžių skersmuo	mm	200; 250; 300	
4.3. Paviršinių nuotekų tinklas				Neypatingasis statinys SLD reikalingas. Š.L1A-16/Š.L1A-12 – G/b Š.Nr.36
4.3.1.	ilgis*	m	487	
4.3.2.	vamzdžių skersmuo	mm	200; 250; 300; 400	
4.4. Paviršinių nuotekų tinklas				Neypatingasis statinys SLD reikalingas.
4.4.1.	ilgis*	m	1163	

4.4.2.	vamzdžių skersmuo	mm	200; 250; 300; 400	Š.L1A-28 – G/b Š.Nr.43
4.5. Paviršinių nuotekų tinklas				Neypatingasis statinys SLD reikalingas. T2.L1-1 – G/b Š.Nr.66
4.5.1.	ilgis*	m	105	
4.5.2.	vamzdžių skersmuo	mm	200; 250	
4.6. Paviršinių nuotekų tinklas				Neypatingasis statinys SLD reikalingas. Š.L1-29 – Išl. A-1
4.6.1.	ilgis*	m	159	
4.6.2.	vamzdžių skersmuo	mm	200; 250	
4.7. Paviršinių nuotekų tinklas				Neypatingasis statinys SLD reikalingas. Š.L1A-35 – Išl. A-2
4.7.1.	ilgis*	m	339	
4.7.2.	vamzdžių skersmuo	mm	200; 250	
4.8. Paviršinių nuotekų tinklas				Neypatingasis statinys SLD reikalingas. Š.L1B-8 – G/b Š.Nr.76
4.8.1.	ilgis*	m	1015	
4.8.2.	vamzdžių skersmuo	mm	200; 250; 300; 400	
4.9. Paviršinių nuotekų tinklas				Neypatingasis statinys SLD reikalingas. T3.L1-1 – Š.L1B-9B
4.9.1.	ilgis*	m	160	
4.9.2.	vamzdžių skersmuo	mm	200; 250	
4.10. Paviršinių nuotekų tinklas				Ypatingasis statinys SLD reikalingas. Š.L1B-29 – G/b Š.Nr.110
4.10.1.	ilgis*	m	2281	
4.10.2.	vamzdžių skersmuo	mm	200; 250; 300; 400; 500	
4.11. Paviršinių nuotekų tinklas				Neypatingasis statinys SLD reikalingas. Š.L1B-30/Š.L1C-8 – Išl. C-1
4.11.1.	ilgis*	m	883	
4.11.2.	vamzdžių skersmuo	mm	200; 250; 300; 400	
4.12. Paviršinių nuotekų tinklas				Nesudėtingasis II gr. statinys SLD nereikalingas. V1.L1-1 – Išl. V1.L1-3 – Išl. Viadukas V1
4.12.1.	ilgis*	m	105	
4.12.2.	vamzdžių skersmuo	mm	200	
4.13. Paviršinių nuotekų tinklas				Ypatingasis statinys SLD reikalingas. Š.L1C-29 – Išl. C-2
4.13.1.	ilgis*	m	2017	
4.13.2.	vamzdžių skersmuo	mm	200; 250; 300; 400; 500	
4.14. Paviršinių nuotekų tinklas				Neypatingasis statinys SLD reikalingas. Š.L1D-1 – Išl. D-1
4.14.1.	ilgis*	m	332	
4.14.2.	vamzdžių skersmuo	mm	200; 250	
4.15. Paviršinių nuotekų tinklas				Neypatingasis statinys SLD reikalingas. Š.L1D-8 – Išl. D-2
4.15.1.	ilgis*	m	363	
4.15.2.	vamzdžių skersmuo	mm	200; 250	
4.16. Paviršinių nuotekų tinklas				Neypatingasis statinys SLD reikalingas. Š.L1D-11 – Išl. D-3
4.16.1.	ilgis*	m	346	
4.16.2.	vamzdžių skersmuo	mm	200; 250	
4.17. Paviršinių nuotekų tinklas				Neypatingasis statinys SLD reikalingas. Š.L1D-17 – Š.L1-20A
4.17.1.	ilgis*	m	600	
4.17.2.	vamzdžių skersmuo	mm	200; 250; 300	
4.18. Paviršinių nuotekų tinklas				Neypatingasis statinys SLD reikalingas. Š.L1D-18/Š.L1D-24 – Išl. D-4
4.18.1.	ilgis*	m	649	
4.18.2.	vamzdžių skersmuo	mm	200; 250; 300	
4.19. Paviršinių nuotekų tinklas				Nesudėtingasis II gr. statinys SLD nereikalingas. V2.L1-9 – TR-9 V2.L1-10 – TR-45 Viadukas V2
4.19.1.	ilgis*	m	328	
4.19.2.	vamzdžių skersmuo	mm	200	
4.20. Paviršinių nuotekų tinklas				Ypatingasis statinys

4.20.1.	ilgis*	m	1919	Š.L1-1 – Išleistuvas Nr.1 DN800
4.20.2.	vamzdžių skersmuo	mm	110; 200; 250; 300; 400; 500; 600; 800	
4.21. Paviršinių nuotekų tinklas				Ypatingasis statinys SLD reikalingas. Š.L1-1 – Išleistuvas Nr.2 DN800
4.21.1.	ilgis*	m	2051	
4.21.2.	vamzdžių skersmuo	mm	160; 200; 250; 300; 400; 500; 600; 800	
4.22. Buitinių nuotekų tinklas				I gr. nesudėtingasis statinys, SLD nereikalingas. 95 km automobilių stovėjimo aikštelėje
4.22.1.	vandentiekio tinklų ilgis*	m	24	
4.22.2.	vamzdžio skersmuo	mm	75; 110; 160	
4.23. Buitinių nuotekų tinklas				I gr. nesudėtingasis statinys, SLD nereikalingas. 96 km automobilių stovėjimo aikštelėje ir pasienio punktas
4.23.1.	nuotekų tinklų ilgis*	m	202	
4.23.2.	vamzdžio skersmuo	mm	32; 50; 110; 160	
Rekonstravimas				
4.24.	Vandentiekio tinklai			Un.Nr.4400-2415-2503 (naikinamo tinklo ilgis 268 m, d150,d200,d100,d65) II gr. nesudėtingasis statinys, SLD nereikalingas. 96 km automobilių stovėjimo aikštelė ir pasienio punktas (įvadai į pastatus Nr.2 ir Nr.3) Š.V1-1 - Š.V1-12/įvadas
4.24.1.	vandentiekio tinklų ilgis*	m	838	
4.24.2.	vamzdžio skersmuo	mm	63	
4.25.	Vandentiekio tinklai			Un.Nr.4400-4073-8396 II gr. nesudėtingasis statinys, SLD nereikalingas. 96 km automobilių stovėjimo aikštelė ir pasienio punktas Š.V1-1 - Š.V1-6/įvadai (372 m klojama nauja trasa, 156 m naikinamos esamos tramos d150;d200)
4.25.1.	vandentiekio tinklų ilgis*	m	372	
4.25.2.	vamzdžio skersmuo	mm	32 63 110	
4.26.	Lietaus nuotekų tinklas			Un.Nr.4400-2415-2625 (Tinklo ilgis prieš rekonstravimą 1426 m, po rekonstravimo 292 m, rekonstravimo metu naikinama 1134 m tinklo)
4.26.1.	Lietaus nuotekų tinklų ilgis*	m	292	
4.26.2.	vamzdžio skersmuo	mm	150; 200;	
4.27.	Drenažo tinklai			Un.Nr.4400-2415-2647 (Viso tinklo ilgis 1485 m, naikinama 882 m, lieka 603 m)
4.27.1.	Drenažo tinklų ilgis*	m	603	
4.27.2.	Vamzdžio skersmuo	mm	100; 200;	
4.28.	Paviršinių nuotekų tinklas			Nesudėtingasis II gr. statinys SLD nereikalingas. UAB „Viada LT“
4.28.1.	Ilgis*	m	34	
4.28.2.	Vamzdžių skersmuo	mm	200	
4.29.	Paviršinių nuotekų tinklas			Neypatingasis statinys SLD reikalingas. UAB „Nostrada“
4.29.1.	Ilgis*	m	23	
4.29.2.	Vamzdžių skersmuo	mm	200; 315	
4.30.	Paviršinių nuotekų tinklas			Nesudėtingasis II gr. statinys SLD nereikalingas. UAB „Neste Lietuva“
4.30.1.	Ilgis*	m	10	
4.30.2.	Vamzdžių skersmuo	mm	200	
4.31.	Paviršinių nuotekų tinklas			Neypatingasis statinys SLD reikalingas. UAB „Alauša“
4.31.1.	Ilgis*	m	64	
4.31.2.	Vamzdžių skersmuo	mm	200; 315	
4.32.	Ryšių kanalizacijos tinklai			Un.Nr.4400-0306-8039

4.32.1.	Ilgis*	m	141* (kadastrinėje byloje nesimato šulinių numerių, tai ilgis preliminariai priimtas.)	SLD nereikalingas (Buvęs tinklo ilgis-1289 m, naikinama-1148 m)
4.32.	0,38 kV jėgos kabelių tinklai			Un.Nr.4400-0317-2690 SLD nereikalingas (Buvęs tinklo ilgis-4288m, naikinama-3799 m)
4.33.1.	Ilgis*	m	489* 126 (E14) 8 (E19) 40(E9-E10) 70(E7-E9) 94(E7-E10) 40(E9-E10) 55(TP-E4(1)) 56(TP-E4(2))	
Griovimas				
4.32.	Buitinių nuotekų tinklas			Un. Nr.4400-4025-9865 (į griauanamą pasienio pastatą)
4.32.1.	ilgis*	m	149	
4.32.1.	vamzdžių skersmuo	mm	100; 150; 200;	
4.33.	Buitinių nuotekų tinklas			Un.Nr.4400-4073-8385
4.33.1.	ilgis*	m	176	
4.33.2.	vamzdžių skersmuo	mm	100; 150; 200;	
4.34.	Buitinių nuotekų tinklas			Un.Nr.4800-1000-8045 (96 km automobilių stovėjimo aikštelė)
4.34.1.	ilgis*	m	16	
4.34.2.	vamzdžių skersmuo	mm	100;	
4.35.	Buitinių nuotekų tinklas			Un.Nr.4400-2415-2514 (į pastatus pasienio punkte Nr.2,3 ir 5)
4.35.1.	ilgis*	m	166	
4.35.2.	vamzdžių skersmuo	mm	100 150 160 200	
4.36.	Lietaus nuotekų tinklas			Un.Nr.4800-1000-8034 (96 km automobilių stovėjimo aikštelė)
4.36.1.	vandentiekio tinklų ilgis*	m	169	
4.36.2.	vamzdžio skersmuo	mm	150 200 300	
4.37.	Lietaus nuotekų tinklas			Un.Nr.4400-2415-2525 (Pasienio punktas KP)
4.37.1.	vandentiekio tinklų ilgis*	m	1548	
4.37.2.	vamzdžio skersmuo	mm	150 200 300 500	
4.38.	Drenažo tinklas			Un.Nr.4400-2415-2526 (Pasienio punktas KP)
4.38.1.	ilgis*	m	1226	
4.38.2.	vamzdžių skersmuo	mm	100; 200;	
4.39.	Drenažo tinklas			Un.Nr.4400-2415-2569 (Pasienio punktas KP ir po griaunamu pastatu)
4.39.1.	ilgis*	m	559	
4.39.2.	vamzdžių skersmuo	mm	100; 150; 200;	
4.40.	Vandentiekio tinklas			Un.Nr.4400-4025-9898

4.40.1.	ilgis*	m	17	Un.Nr.4400-2415-2578
4.40.2.	vamzdžių skersmuo	mm	150	
4.41.	Lietaus nuotekų tinklas			
4.41.1.	vandentiekio tinklų ilgis*	m	580	
4.41.2.	vamzdžio skersmuo	mm	200; 300	
4.42.	Nuotekų šalinimo tinklai-drenažo tinklas			Un.Nr.4400-2415-2536 (Pasienio punktą KP aikštelė)
4.39.1.	ilgis*	m	1227	
4.39.2.	vamzdžių skersmuo	mm	100;200	
4.43.	Nuotekų šalinimo tinklai-Biologinis valymo įrenginys	vnt.	1	Un.Nr.4800-1000-8023 I gr. nesudėtingasis statinys SLD nereikalingas.
4.44.	Vandentiekio tinklai (Artezinis gręžinys)	vnt.	1	Un.Nr.4800-1000-8012 Ypatingasis
4.45.	Nuotekų šalinimo tinklai- valymo įrenginiai (buitinių nuotekų)	vnt.	1	Un.Nr.4400-2398-3802 I gr. nesudėtingasis statinys (gal kadastro bylą- neypatingasis) SLD nereikalingas (kadastro schemeje žymimas 1n)
4.46.	Nuotekų šalinimo tinklai- valymo įrenginiai (buitinių nuotekų)	vnt.	1	Un.Nr.4400-2398-3346 I gr. nesudėtingasis statinys (pagal kadastro bylą- neypatingasis) SLD nereikalingas (kadastro schemeje žymimas 2n)
4.47.	Nuotekų šalinimo tinklai- valymo įrenginiai (lietaus)	vnt.	1	Un.Nr.4400-2398-3335 I gr. nesudėtingasis statinys (pagal kadastro bylą- neypatingasis) SLD nereikalingas (kadastro schemeje žymimas 1l)
4.48.	Nuotekų šalinimo tinklai- valymo įrenginiai (lietaus)	vnt.	1	Un.Nr.4400-2398-3579 I gr. nesudėtingasis statinys SLD nereikalingas (kadastro schemeje žymimas 2l)
V.	KITI STATINIAI			
Rekonstravimas				
5.1.	Statinys Nr.51. (Kienio aikštelė) Kalvarijos pasienio užkarda KP			Un.Nr.4400-2398-3413 Neypatingasis SLD reikalingas Priklauso PKPD (Plotas prieš rekonstravimą- 12863 m³)
5.1.1.	Vienetai/plotas*	vnt./m²	1/15024	
5.2.	Statinys Nr.53. (Kienio aikštelė) Kalvarijos pasienio užkarda DP			Un.Nr.4400-2398-3935 II gr. nesudėtingasis SLD reikalingas Priklauso PKPD (Plotas prieš rekonstravimą 23487 m²)
5.2.1.	Vienetai/plotas*	vnt./m²	1/9469	
5.3.	Kienio aikštelė			Un.Nr.4400-2398-3446 II gr. Nesudėtingasis SLD nereikalingas (RC išrašė nėra nurodytas plotas (pagal topografiją orientacinis plotas 2634 m², po rekonstravimo apie 237 m²) Priklauso PKPD
5.3.1	Vienetai/plotas*	vnt./m²	1/237	
5.4.	Kiti inžineriniai statiniai-Aikštelė (Alaušos)			Un.Nr.4400-5489-3599 II gr. Nesudėtingasis SLD nereikalingas (plotas pagal RC išrašą- 1333,93 km. m, po rekonstravimo-515 m²)
5.4.1.	Vienetai/plotas*	vnt./m²	1/515	

Nauja statyba				
5.3.	Paviršinių nuotekų valymo įrenginys PNVĮ-1	vnt.	1	Ypatingasis statinys** SLD reikalingas. PNVĮ-1, 95 km automobilių stovėjimo aikštelėje, Š.L1-1 – Išleistuvai Nr.1 DN800 lietaus nuotekų tinkle
5.3.1.		l/s (Q _{val})	100	
5.4.	Paviršinių nuotekų valymo įrenginys PNVĮ-2	vnt.	1	Ypatingasis statinys** SLD reikalingas. PNVĮ-2, 96 km automobilių stovėjimo aikštelėje, Š.L1-1 – Išleistuvai Nr.2 DN800 lietaus nuotekų tinkle
5.4.1.		l/s (Q _{val})	30	
5.5.	Buitinių nuotekų valymo įrenginys BNVĮ-1	vnt.	1	I gr. nesudėtingasis statinys** SLD nereikalingas. BNVĮ-1, 95 km automobilių stovėjimo aikštelėje
5.5.1.		m³/d	7,5	
5.6.	Buitinių nuotekų valymo įrenginys BNVĮ-2	vnt.	1	I gr. nesudėtingasis statinys** SLD nereikalingas. BNVĮ-2, 96 km automobilių stovėjimo aikštelėje
5.6.1.		m³/d	1,2	
5.7.	Melioracijos statiniai			Neypatingasis statinys SLD reikalingas Išduodamas Kalvarijos sav. administracijos
5.7.1.	Griovio ilgis*	m	570	
5.7.2.	Tinklų ilgis*	m	15340	
5.7.3.	Vamzdyno skersmuo	mm	50/60; 65/75; 80/90; 113/126; 145/160; 180/200; 200/228; 290/250; 315/276; DN75; DN90; DN110; DN125; DN140; DN200; DN200; DN250; DN315; DN400; DN500; DN600; DN800; DN1000;	
Griovimas				
5.8.	Kiemo statiniai (21001-1-01-GA)			Un.Nr.5199-5003-2027 I gr. Nesudėtingasis statinys SLD nereikalingas Nuosavybės teisė-LR 21001-1-01-GA
5.8.1.	Rampa, laiptai	vnt.	1	
5.9.	Kiemo statiniai (21001-2-01-GA)			Un.Nr.4400-0030-1171 I gr. Nesudėtingasis statinys SLD nereikalingas Nuosavybės teisė-LR
5.9.1.	Kiemo aikštelė	m²	34	
5.10.	Kiemo statiniai (21001-7-01-GA)			Un. Nr.4893-6000-7062 I gr. Nesudėtingasis statinys SLD nereikalingas Nuosavybės teisė-LR
5.10.1.	Šulinys	vnt.	1	
5.10.2.	Lauko tualetas	vnt.	1	
5.11.	Kiemo statiniai (21001-9-01-GA)			Un.Nr.4891-0000-3056 I gr. Nesudėtingasis
5.11.1.	Lauko tualetas	vnt.	3	

5.11.2.	Šiukšlių dėžė	vnt.	1	SLD nereikalingas Nuosavybės teisė-LR
5.11.3.	Šulinys	vnt.	1	
5.12.	Kiemo statiniai (21001-10-01-GA)			Un.Nr.5193-7004-3062 I gr. Nesudėtingasis SLD nereikalingas Nuosavybės teisė-LR
5.12.1.	Šulinys	vnt.	1	
5.12.2.	Lauko tualetas	vnt.	1	
5.12.3.	Rūkykla	vnt.	1	
5.12.4.	Tvora	vnt.	1	
5.12.5.	Kiemo aikštelė	vnt.	1	
5.13	Kiemo aikštelė			Un.Nr.4400-2398-3513 II gr. Nesudėtingasis SLD nereikalingas (RC išrašė plotas nenurodytas)
5.13.1.	Plotas	vnt.	1	
5.14.	Kiemo aikštelė (SP dalis)			Un.Nr.4400-2398-3496 II gr. Nesudėtingasis SLD nereikalingas
	Plotas	m ²	853	

* Žvaigždute pažymėti rodikliai baigus statybą ir atlikus kadastrinius matavimus gali turėti neesminių nukrypimų.

Pastabos:

1. Apjungiamųjų ir jungiamųjų kelių ilgiai matuoti iki saugumo salelių pradžios;
2. Ilgis žieduose matuotas iki saugumo salelių pabaigos;

A	2025-05	Tikslinimas statybų metu pagal PKPD pateiktas kadastrines bylas		
0	2024-02	Ekspertizei, statybą leidžiančiam dokumentui, konkursui, statybai		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (Jei taikoma)		
Projektuotojas	Kvalifikaciją patvirtinančio dokumento Nr.	Pareigos	Vardas, pavardė	Parašas
UAB „Sweco Lietuva“	40996	SPV		El. Parašas

METADUOMENYS	
Dokumento sudarytojas (-ai)	UAB „Sweco Lietuva“
Dokumento pavadinimas (antraštė)	04 21001 XX TDP BD 1 BSR A laida 2025 06 09
Dokumento registracijos data ir numeris	–
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	–
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Statinio projekto vadovė
Parašo sukūrimo data ir laikas	2025-06-09 15:03:02 (GMTZ)
Parašo formatas	–
Laiko žymoje nurodytas laikas	2025-06-09 18:03:20 (GMT+03:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus, EE
Sertifikato galiojimo laikas	Galioja nuo 2024-02-14 iki 2029-02-12
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	–
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	–
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	–
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Signa Platform
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Tikrinant dokumentą nenustatyta jokių klaidų (2025-06-09)
Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir jį atspausdinęs darbuotojas	
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	–