



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

- · — · - privačių sklypų ribos pagal tikslus geodezinius matavimus
- · — · - privačių sklypų ribos pagal preliminarinius matavimus
- · — · - kelio sklypo ribos
- · — · - kelio ašis
- - betoninis kelio bordiūras 1000x150x300 (Detalė 1)
- - - - betoninis nužemintas kelio bordiūras 1000x150x220 (Detalė 2)
- - - - betoninis skeltas kelio bordiūras 1000x150x220 (Detalė 3)
- - granitinis nužemintas kelio bordiūras 1000x150x220 (Detalė 4)
- - - - granitinis kelio bordiūras dangos lygmenyje 1000x150x220 (Detalė 5)
- - betoninis vejos bortas 1000x80x200
- - - - betoninis nužemintas vejos bortas 1000x80x200
- - kelkraščio briauna
- - projektuojamo asfalto briauna
- + + + - esami apsauginiai kelio atitvarai su pakeistais statramsčiais
- + + + - d113/126 pokonstruktinis drenažas
- + + + - ardomi ir išvežami apsauginiai atitvarai
- + + + - ardomi apsauginiai atitvarai, vėliau panaudojami pakartotinai
- - lietaus nuotekų tinklas
- lietaus nuotekų tinklų apsaugos zona
- - lietaus nuotekų tinklo apžiūros šulinys
- - lietaus nuotekų surinkimo šulinėlis
- - bordiūrinis lietaus nuotekų surinkimo šulinėlis
- ⊙ - lietaus nuotekų tinklo apžiūros šulinys kupolo formos

Lentelė pildoma pagal Techninių reikalavimų reglamento GKTR 1:01:2020 "Topografinių objektų geodezinių matavimų atlikimo ir topografinių planų sudarymo tvarką" 32.2 papunktį

MATUOJANTI MONĖ	UAB "Geodezinių matavimų projektai" įk. 304080356
UŽSAKOVAS	UAB "Plentprojektas"
OBJEKTAS	Lėvens g., Pelėdų g., Karsakiškio k., Panevėžio r. sav. Suvestinis inžinerinių tinklų planas M 1:500
COORDINAČIŲ SISTEMA:	LKS-94
AUKŠČIŲ SISTEMA:	LAŠ07
GEODEZININKAS	Audrius Strikaitis
Kvalifikacijos pažymėjimo Nr.:	1GKV-967
DIAUDRIAUS DARBAI/Paras	

Atsargiai Telia Lietuva, AB RKKS. Prieš vykdant darbus atsikasti rankiniu būdu. Telia Lietuva, AB tinklo apsaugos zonoje darbus vykdyti rankiniu būdu dalyvaujant įgaliotam atstovui.

Lentelė pildoma pagal Techninių reikalavimų reglamento GKTR 1:01:2020 "Topografinių objektų geodezinių matavimų atlikimo ir topografinių planų sudarymo tvarką" 32.2 papunktį

MATUOJANTI MONĖ	UAB "Geodezinių matavimų projektai" įk. 304080356
UŽSAKOVAS	UAB "Plentprojektas"
OBJEKTAS	Lėvens g., Pelėdų g., Karsakiškio k., Panevėžio r. sav. Suvestinis inžinerinių tinklų planas M 1:500
COORDINAČIŲ SISTEMA:	LKS-94
AUKŠČIŲ SISTEMA:	LAŠ07
Lapai	1 2

0	2022-06	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)
Laida	Išleidimo data	Konkursui ir statybai
KVAL. PATV. DOK. NR.		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Inžinerinių lietaus nuotekų šalinimo tinklų kelio Nr. 122 Daugpilis-Rokiškis-Panevėžys ir Nr. 3045 Karsakiškis-Pelėdiškis sankryžos teritorijoje įrengimas
39334	PV	G. Bžeskis
36260	PDV	A. Jankovič
	Inž	D. Alšauskas
LT	Statytojas (Užsakovas) 	DOKUMENTO ŽYMUO 0559/122-01.KRTDP-PP.BR.01
		Lapas Lapų
		1 1