



Sutartiniai žymėjimai

Žymėjimas	Pavadinimas
	Proj. gatvės asinė linija ir Pk+
	Proj. gatvės apšvietimo metalinė apšvietimo atrama su šviestuvu

Sutartiniai žymėjimai

Žymėjimas	Pavadinimas
	Proj. gatvės asinė linija ir Pk+
	Proj. nuvažuos asinė linija
	Geodeziškai pamatuoto sklypo riba
	Proj. dangos kraštas
	Proj. nužeminti gatvės bortai
	Proj. vejos bortai
	Proj. pokonstrucinis drenazas
	Proj. lietaus nuotekų tinklai
	Proj. lietaus nuotekų apžiūros šuliniai
	Proj. lietaus nuotekų surinkimo šuliniai
	Proj. asfalto danga
	Perklojama asfalto danga
	Proj. betono trinkelų danga
	Proj. veja
	Proj. keikraščio danga
	Esama asfalto danga
	Esama trinkelų danga

Pastabos:
Apšvietimo linijos kabeliai klojami apsauginiame vamdyje ištsai. Sankirtose su kelio danga trasa įrengiama uždaru būdu.

- Pastabos:
1. Matmenys pateikti metrais. Vykdant statybos darbus visus matmenis būtina tikslinti vietoje.
 2. Statybos darbus Rangovas, prieš pradėdamas vykdyti žemes darbus, privalo išsikviesti inžinerinius tinktus eksploatuojančios organizacijos atstovą. Atliekant darbus greta esamų inžinerinių tinklų, žemes darbai turi būti vykdomi rankiniu būdu, nepažeidžiant esamų komunikacijų. Pažeidus - sutvarkyti;
 3. Nuvažių vietos ir parametrai tikslinami darbų vykdymo metu, suderinus su Statytoju;
 4. Statybos darbai turi būti vykdomi griežtai pagal projektą, pasirašant nustatyta tvarka darbų aktus, vykdant statybos priežiūrą vykdančių tarnybų reikalavimus, turint gaminių sertifikavimo arba kitus kokybę įrodančius dokumentus;
 5. Projekte numatyti reikalavimai medžiagoms, gaminiams, darbų vykdymui pagal turimus pradinis duomenis. Statybos metu atsiradus nenumatytais aplinkybėmis, šie reikalavimai gali būti patikslinti projekto vykdymo priežiūros metu;
 6. Visos statybos ir apdailos medžiagos turi atitikti LR galiojančius priešgaisrinės saugos ir higienos reikalavimus bei turėti atitikties sertifikatus;
 7. Tinklų prisijungimo ir susikirtimo su kitais projektuojamais tinklais altitudės būtina tikslinti vietoje, prieš pradėdant vykdyti žemes darbus.
 8. Požeminių komunikacijų (vandentiekio, nuotekų, ryšių) šuliniai, kameros paukštlinami (pažeminami) iki projekcinio dangos aukščio, įrengiant perdengimo plokštę ir iluką: patenkantys į važiuojamąją dalį 40 t apkraui, patenkantys į šaligatvį 25 t apkraui.

0	2022	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)	
Laida	Išleidimo data	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS	
Kval. patv. dok. Nr.		Telšių r. Kaunatavos k. Mokyklos gatvės kapitalinio remonto ir lietaus nuotekų tinklų statybos projektas	
20265	PV	E. Andriulienė	2022
34258	PDV	E. Andriulienė	2022
DOKUMENTO PAVADINIMAS		Suvestinis inžinerinių tinklų ir dangų planas M 1:500	
DOKUMENTO ŽYMUO		GI2232-TDP-BD.B-01	
LT	STATYTOJAS IR / (ARBA) UŽSAKOVAS	Telšių rajono savivaldybė	
		Lapas	Lapų
		1	1