



- Pastabos:
1. Vykdyt statybos darbus, esamus telekomunikacijų tinklo liukus priderinti prie naujos dangos paviršiaus, reikalui esant liukus pakeisti naujais MTT tipo liukais;
 2. Statybos darbų metu, esant būtinybei pažeminti telekomunikacijų tinklų kameras, pakeisti šulinių perdangas;
 3. Esant reikalui, pagilinti esamus ryšių kanalus, panaudojant sudedamus remontinius vamzdius;
 4. Prieš vykdyt darbus dujotiekio apsaugos zonoje, gauti dujotiekio savininko Sutikimą žemės kasimo darbams dujotiekio apsaugos zonoje. Prieš žemės kasimo darbus būtina išskviesti dujų atstovą dujotiekio trasos nužymėjimui. Žemės kasimo darbus dujotiekio apsaugos zonoje vykdyti tik rankiniu būdu arba imtis kitokių priemonių dujotiekio apsaugojimui nuo pažeidimų. Dujotiekio altitudes tikrinti vietoje atliekant kontrolinius dujotiekio atšarfavimus. Išlaikyti minimalius leidžiamus atstumus iki dujotiekio klojant naujas komunikacijas. Projektuojamas dangas įrengti išlaikant minimalius atstumus tarp dujotiekio vamzdžio viršaus ir dangos pagrindo. Neišlaikant minimalių atstumų numatyti dujotiekio tinklų apsaugojimo priemonės (LR energetikos ministro 2016 m. 05 mėn. 17 d. įsak nr. 1-162). Dujotiekio įtaisų apsauginiai šulinėliai turi būti lygūs su dangos paviršiumi, esant reikalui dujotiekio įtaisus ilginti arba trumpinti;
 5. El. apšvietimo kabelis įveriamas į apsauginį vamzdį d75 mm visu statybinio ilgiu;
 6. Įrengiamų apšvietimo atramų pamatai leidžiama priartėti ne arčiau kaip 0.60 m iki artimiausio ryšių vamzdžio sienelės. Neišlaikant šio atstumo, būtina po 1.50 m į abi puses nuo stulpo papildomai sustiprinti ryšių vamzdį(-žius) išilgai sudedamų remontinių vamzdių;
 7. Visi atkasti asbe tipo ryšių vamzdžiai turi būti suardyti nepažeidžiant juose įvertų ryšių kabelių, gruntas turi būti tinkamai sutankintas, o kabeliai apgaubti išilgai sudedamais remontiniais vamzdziais sujungiant juos hermetiškai su asbe vamzdių galais, kurie lieka neatkasami.
 8. Esamų vandentiekio ir/ar nuotekų (buitinių ir paviršinių) tinklų šulinių / kamerų liukus, patenkančius į Sodų gatvės darbų ribas pakeisti į kalus ketus liukus.
 9. Vykdyt darbus vandentiekio ir nuotekų (buitinių ir paviršinių) tinklų apsaugos zonos ir pažeidus vandentiekio ir nuotekų (buitinių ir paviršinių) tinklus ar tinklų šulinius / trapus, Rangovas pats juos sutvarko, savo lėšomis, įėjomis;

Žymėjimas	SUSISIEKIMO DALIS Aprašymas
	SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI
	Registruoto geodeziškai pamatuoto sklypo riba
	Neregistruoto geodeziškai pamatuoto statinio riba
	Gatvės ašis
	Asfalto/trinkelų dangos kraštas
	Kelio bordiūras
	Nužemintas kelio bordiūras
	Vejos bordiūras
	Projektuojamas asfalto dangos atstatymas
	Projektuojama betoninių trinkelų danga
	Projektuojama ažuolinių trinkelų danga
	Projektuojama veja
	Sodinami žemi krūmai (beržalapė lanksva)
	Neregijų vedimo sistemos elementai
	Projektuojami kelio ženklai
	Projektinė horizontale ir aukštis
	Sudedamas apsauginis d110 mm dėklas
	Ryšių šulinių liukų aukščių suregulavimas, pakeitimas
	MTT tipo liukai
	Projektuojamas horizontalus ženklavimas
	Esamas horizontalus ženklavimas
	Naikinamas horizontalus ženklavimas
	Projektuojama apšvietimo atrama
	Projektuojamas apšvietimo kabelis
	Projektuojamos perjos kryptinio apšvietimo atramos

0	2024	Konkursui, statybai	
LAIDA	ISLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	 Žirmūnų g. 139, Vilnius Tel. (8-5) 2728334, Faks. (8-5) 2031280		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Sodų g. Elektrėnų mieste dešinės pusės šaligatvio kapitalinio remonto techninis darbo projektas (nuo žiedo iki sankryžos su Taikos g.)
30394	PV	Rimvydas Juodka	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS, DOKUMENTO PAVADINIMAS 01 - Takai (pėsčiųjų takai)
41445	PDV	Laurynas Juodis	Suvešinys inžinerinių tinklų, dangų, cismo organizavimo, nužymėjimo ir aukščių planas
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS	DOKUMENTO ŽYMUO	LAIDA LAPAS LAPŲ
	Elektrėnų savivaldybės administracija	AT-24S-2252/1-01-TDP-BD-B.01	0 1 1

