



PROJEKTUI SUTARTINAI ŽYMĖJIMAI:

	PROJEKTUOJAMAS GATVĖS BODIŪRAS
	PROJEKTUOJAMA FIZINĖ BRT TRASOS ATSKYRIMO PRIEMONĖ -GRANITINIS BORTAS
	PROJEKTUOJAMA BETONINIŲ TRINIELIŲ DANGA H=0.08 m
	ESAMA ŽALIA VEJA
	ISSAUGOMI ESAMI GATVĖS BODIŪRAI
	HORIZONTALUSIS DANGOS ŽENKLINIMAS
	PROJEKTUOJAMAS VEJOS BODIŪRAS
	PROJEKTUOJAMAS NUŽEMINTAS BETONINIS GATVĖS BODIŪRAS
	ASFALTO DANGOS KRAŠTAS
	PROJEKTUOJAMA DVIRAČIŲ TAKO ASFALTO DANGA (RAUDONA)
	PROJEKTUOJAMI REZERVINIAI POZ. KABELIŲ APSAUGINIAI VAMZDŽIAI
	PROJEKTUOJAMAS GRANITINIS GATVĖS BODIŪRAS
	PROJEKTUOJAMAS DANGOS ATSTATYMAS DK 1
	PROJEKTUOJAMA ASFALTO DANGA DK 3Z
	PROJEKTUOJAMA ASFALTO DANGA DK 2

PASTABOS:

- Matmenys pateikti metrais;
- Taisos prospekto ir Baltijos prospekto žiedinė sankryža šio projekto apimtyje nėra sprendžiama ir BRT trasa pasibaigia prieš sankryžą ir atnaujinama už jos. Kadangi Statytojas planuoja įgyvendinti žiedinės sankryžos rekonstravimo projektą, papildomų investicijų panaudojimas žiedinėje sankryžoje, kuriant BRT trasą būtų netikslingas. Statytojas privalo į sankryžos rekonstravimo projekto techninę užduotį įtraukti reikalavimą, kad šiuo projektu suprojektuotos BRT trasos, naujai rengiamame žiedinės sankryžos projekte būtų sujungtos ir nebebūtų kertamos kelių transporto priemonių;

0	2022-03	Ekspertizei, statybos leidimo gavimui, statybai
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)
KVAL. PATV. DOK. NR.		UAB „Transporto infrastruktūros projektai“ Savanorių pr. 187, II a. LT-50177 Klaipėda, Lietuva info@tiprojektai.lt
23509	SPV N.Jakulis	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS „Susisiekti komunikacijų (Taisos prospekto) Klaipėdos mieste, Klaipėdos m. sav. kapitalinio remonto projektas“
16462	SPVA S.Volosenko	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS 01- Taisos prospektas
	SPDV N.Jakulis	DOKUMENTO PAVADINIMAS Dangų ir eismo organizavimo planas M 1:250
	SPI M. Mačiūnas	LAIDA 0
LT	UŽSAKOVAS: Klaipėdos miesto savivaldybės administracija	DOKUMENTO ŽYMUO TIP0149-03-TDP-SMG-BR-03
	STATYTOJAS: Klaipėdos miesto savivaldybės administracija	LAPAS LAPŲ 1 9











