



Nimetus	Tüüp, suurus	Ühik	Kogus	20	21	22	18	19
1 Valgusti paigaldus koos korporiga ja valgustiga ja juhimis ring juhtimisriba paigaldus		tk	1					
2 Maanduse paigaldus ja paigaldus		tk	1					
3 Cu 15m 14,2 ja maandusvarras ja klamber 14,2 vardale		tk	2					
4 MP kaabli kinnituskamber		tk	11					
5 MK16		m	11					
6 Kooskõlastused		kmp	1					
7 Üleandmisdokumentatsiooni koostamine		kmp	1					
8 Kontrollnõuete tegevine		kmp	1					
9 Teostusjooniste koostamine		kmp	1					
10 1 m/60mm kammitsega kinnitusega konsooli nõue		tk	1					
11 valgusti koos ühenduskaabliga H07RN 3gl,5mm2 pikkusega 2,5 m, kuna kaabli paigaldus peab toimuma sisetingimustes.	Luxtella LD-H-N-12-730-3427m-24W, IP66, IK08	tk	1					
12 immutatud puitpost (vastavalt NTR A klassile puidukaitsesevahendiga Tanalith E 3475) minimaalselt klass 3, kõrgusega 11m, mastimüts		tk	1					
13 AMKA 1x16+25		m	50					
14 XPK 3g2,5 must, ilmastikukindel jõukaabel 0,6kv		m	7					

20	Tõmmitsakomplekt SHS 25P madalpingeliinidele, varras/ankursimuspõli SH80 (M16,pikkus 1800mm) ja betoonankurplaat		kmp	2
21	Klemmi ja kaitsmekomplekt 16A kibi hõldekaabli ühendamiseks ohuliga (1f) ühendus		kmp	1
22	immutatud puitpost (vastavalt NTR A klassile puidukaitsesevahendiga Tanalith E 3475) minimaalselt klass 3, kõrgusega 12m, mastimüts		tk	1
18	Kandekonstruktsioonid SOT15.10, kaablivitsad, ankruskamber S03.25 ja hargnemisklemmid,SLIW54 ja ENSTO+PEN klemm SL2.11 ja kaitsesele SP14		kmp	1
19	Kandekonstruktsioonid SOT15.10 kaablivitsad, ankruskamber S03.25		kmp	2
	Klemmi ja kaitsmekomplekt 6A valgusti kaabli ühendamiseks ohuliga (1f) ühendus.Sulavkaits 6A kire KW16.06		kmp	1
	Juhimisrip MKT1, mastil		tk	1
	Maanduse paigaldus ja paigaldus		vt. seletus-rii	1

Tellija	Enefit Connect OÜ	Töö	KASTRE VALLA BUSSPEATUSTE VALGUSTUSE PROJEKT II
Objekt	KOORDI BUSSPEATUS	Joonise nr	PP-EL-5-05
Joonis	TÄNAVAVALGUSTI PAIGALDUSE PÕHIMÕTTELINE SKEEM JA PLAAN	Projekteeris	R.Veisberg
		Kontrollis	R.Veisberg
		Kuupäev	04.08.2024
		Fail	202415_PP_EL-5-05_v01_SarakusteBP.dwg
		Leht/lehti	1/1
		Stadium	PÕHIPROJEKT
		Möötkava	1:500

29101:001:0467
Jõeäär