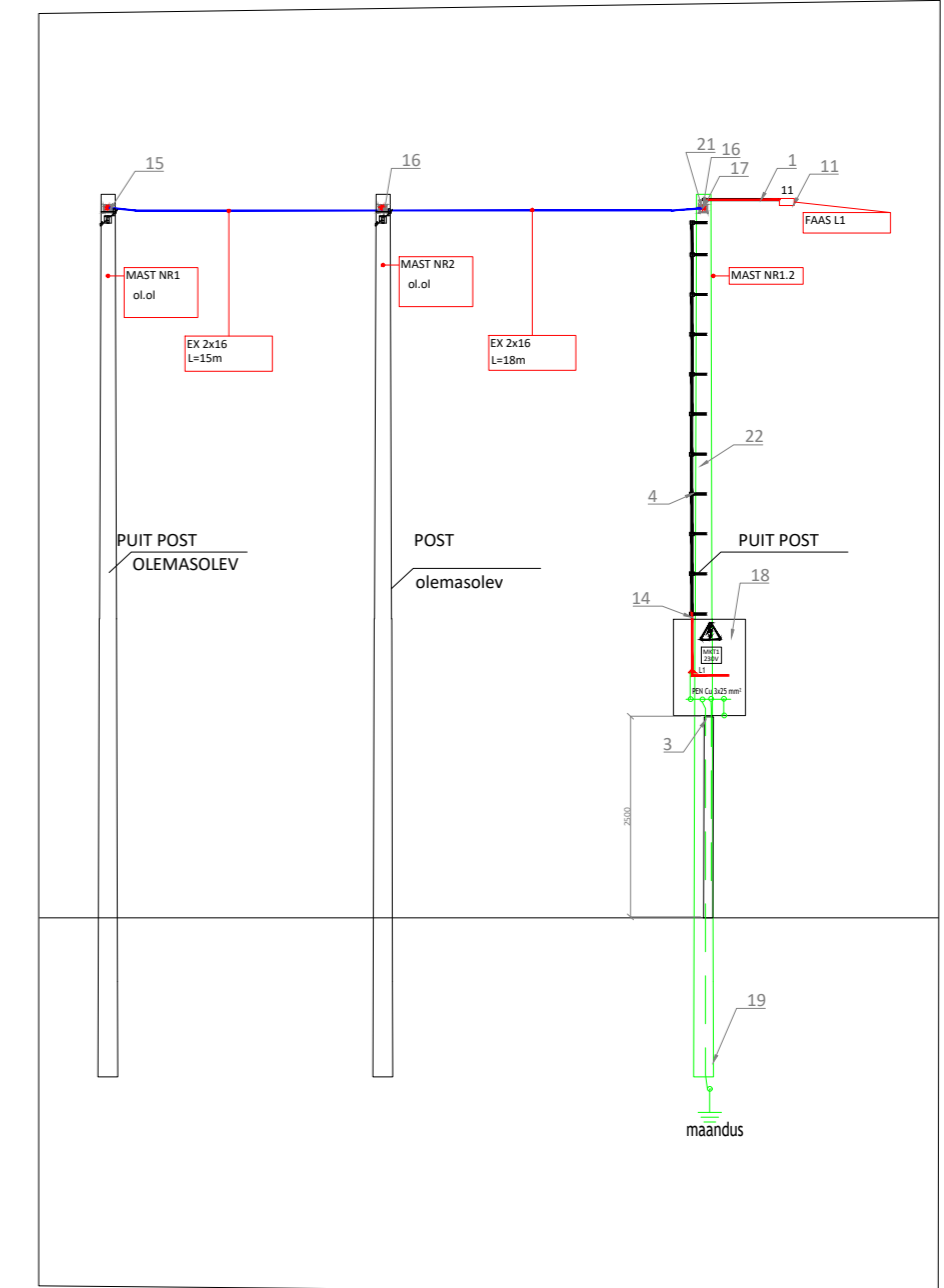
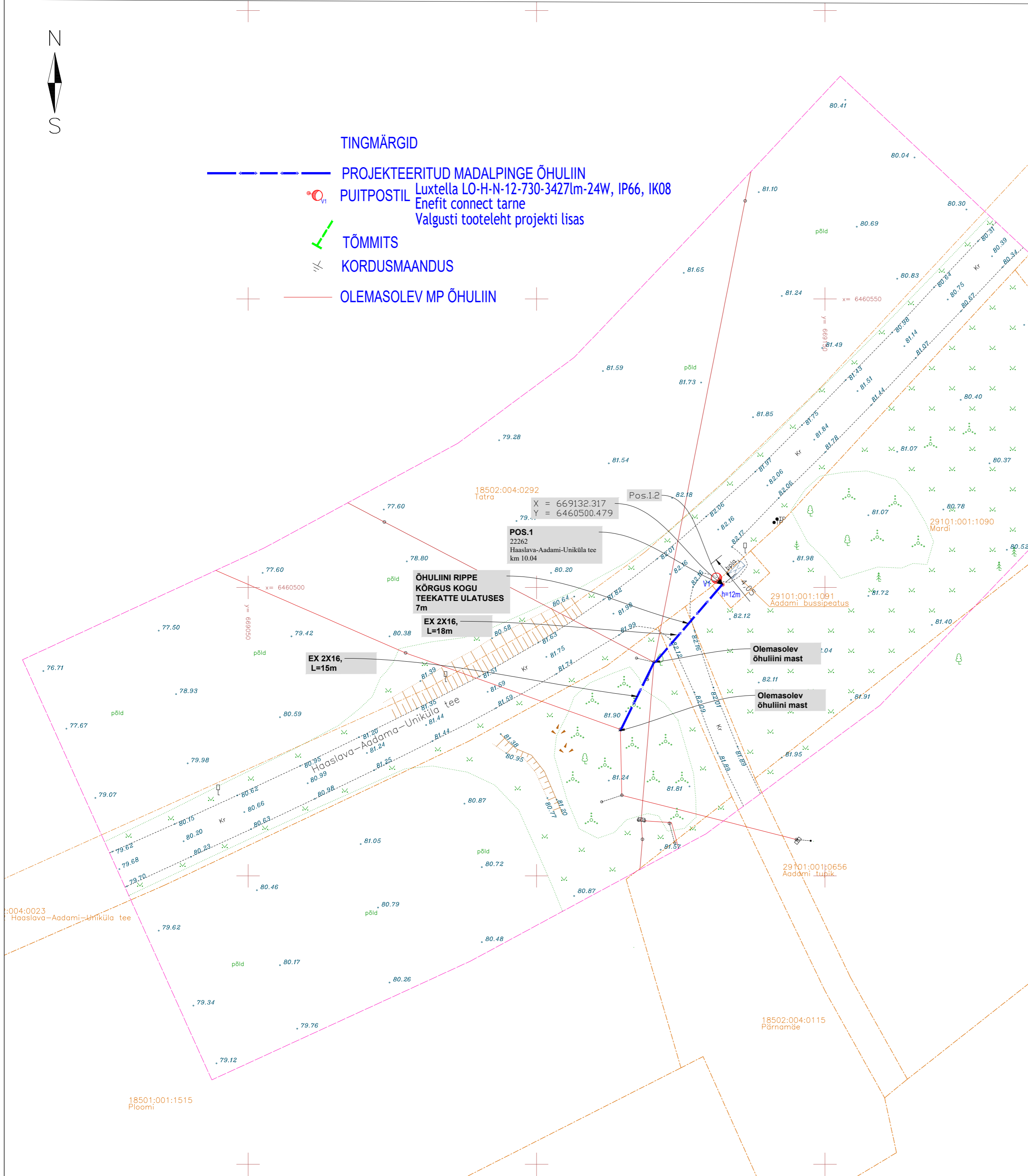




TINGMÄRGID

- PROJEKTEERITUD MADALPINGE ÕHULIIN
- PUITPOSTIL Luxtella LO-H-N-12-730-3427m-24W, IP66, IK08
Enefit connect tarne
Valgusti tooteleht projekti lisas
- TÕMMITS
- KORDUSMAANDUS
- OLEMASOLEV MP ÕHULIIN



Nimetus	Tüüp, suurus	Ühik	Kogus
1 Valgusti postil paigaldus koos konsoliga ja valgustiga ja juhimisliki paigaldus		tk	1
2 Maanduse paigaldus ja paigaldus		tk	1
3 Ku 15m 14,2 ja maandusvarras ja klamber 14,2 vardale		tk	1
4 MP kaabli kinnituskamber		tk	11
5 MK16		m	11
6 Kooskõlastused		kmp	1
7 Üleandmiskomplekti koostamine		kmp	1
8 Kontroll-õististe tegemine		kmp	1
9 Teostusjooniste koostamine		kmp	1
10 17x60mm kinnitsaga kinnitusega konsooli nööre https://pood.evika.ee/valgustus/valisvalgikandur-1005m-puitpostile-960mm-konmets-üks kruvipolt		tk	1
11 valgusti koos ühenduskaabliga 40781 3gl.5m2 kuni kaabli paigaldus peab toimuma sisseingustes.	Luxtella LD-H-N-12-730-3427n-24W, IP66, IK08	tk	1
13 EX 2x16		m	33
14 XPK 3g2.5 must, ilmastikukindel jõukaabel 0,6kv		m	7
15 Kandekonts SOT15.10, kaablitsad, ankrulamber SO3.25 ja hargnemisklemmid, SLIWS4 ja ENSTO+PEN klemm SL2.11 ja kaitskate SP14		kmp	1

Kandekonts SOT15.10 kaablitsad, ankrulamber SO3.25		kmp	2
17 Klemmi ja kaitskomplekt 6A valgusti kaabli ühendamiseks õhuliiniga (1) ühendus.Sulevklabe 6A kire KW16.06	SV 29.2552 KAITSMEKARP 6A sulavõrgu ÕHULIINI KLEMMI GA SLIWS2 ENSTO+PEN klemm SLIWS2 SV 29.2552 KAITSMEKARP 6A sulavõrgu ÕHULIINI KLEMMI GA SLIWS2 ENSTO+PEN klemm SLIWS2	kmp	1
18 Juhimisliki MKT1, mastid		tk	1
19 Maanduse paigaldus ja paigaldus		vt. seletus-kiiri	1
21 Klemmi ja kaitskomplekt 16A kire toitekaabli ühendamiseks õhuliiniga (1) ühendus	SV 29.2552 KAITSMEKARP 16A sulavõrgu ÕHULIINI KLEMMI GA SLIWS2 ENSTO+PEN klemm SLIWS2	kmp	1
22 Klemmi ja kaitskomplekt 16A kire toitekaabli ühendamiseks õhuliiniga (1) ühendus	SV 29.2552 KAITSMEKARP 16A sulavõrgu ÕHULIINI KLEMMI GA SLIWS2 ENSTO+PEN klemm SLIWS2	tk	1

Märkused:
 1. Töövtja vastutab kommunikatsiooni valdajate väljakutse eest (side, kanal, vesi, gaas, elekter jne)
 2. Valgusti ühendada vastava faasi külge, faaserimis skeemi järgi, mis on kajastatud plaanis.

Tellija Enefit Connect OÜ		Töö KASTRE VALLA BUSSPEATUSTE VALGUSTUSE PROJEKT II	
Objekt Aadami BUSSPEATUS		Joonise nr PP-EL-5-01	
Joonis TÄNAVALGUSTI PAIGALDUSE PÕHIMÕTTELINE SKEEM JA PLAAN		Projekteeris R.Veisberg	
Projekteeris R.Veisberg		Kontrollis R.Veisberg	
Raigo Veisberg FIE Tel: +372 53909971 Mail: raigo.veisberg@gmail.com Kadaka tee 165-37 Reg. nr. 12947615, Tallinn		Kuupäev 04.08.2024	
Fail 202415_PP_EL-5-01_v01_AadamiBP.dwg		Stadium PÕHIPROJEKT	
		Möötkava 1:500	