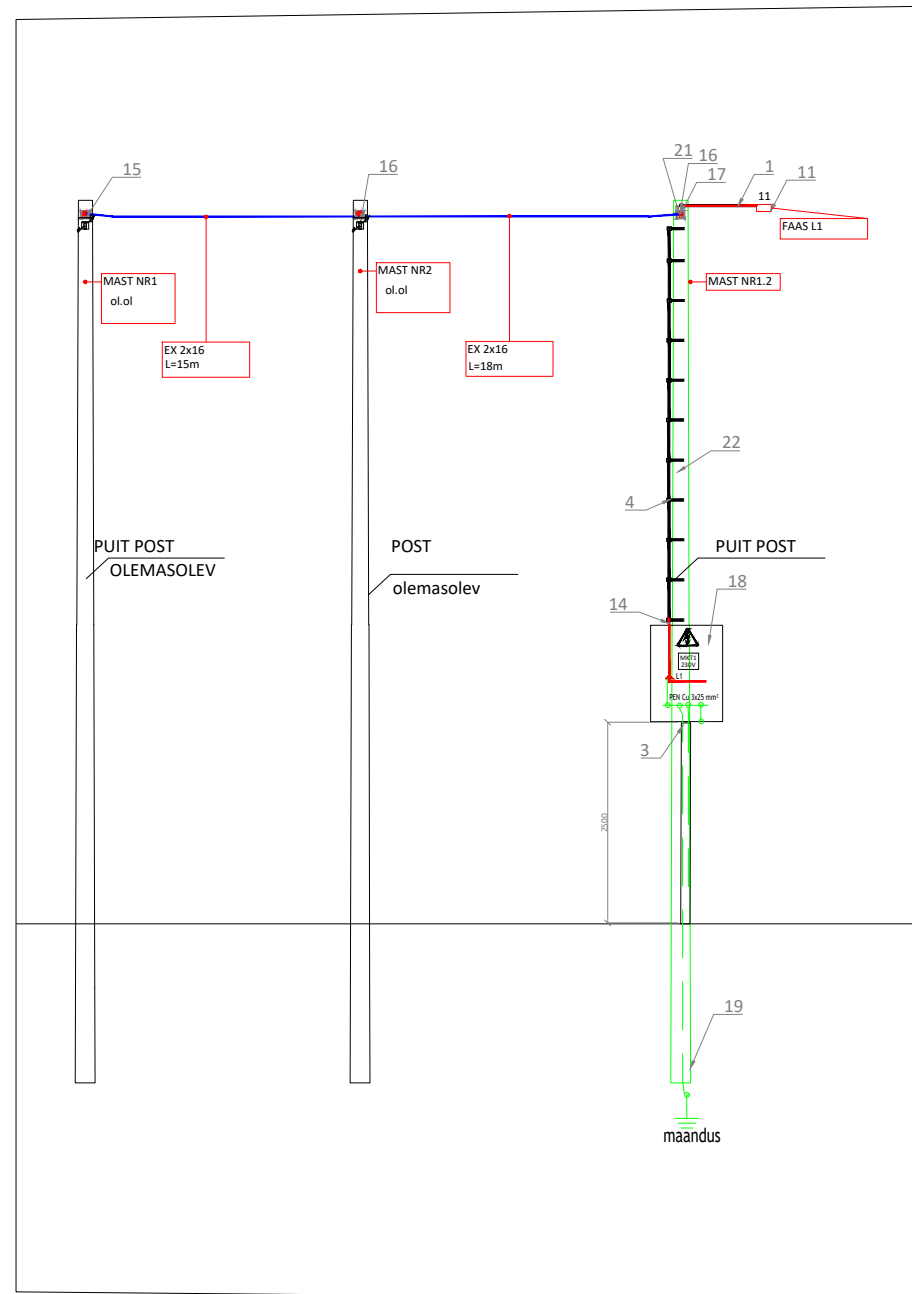
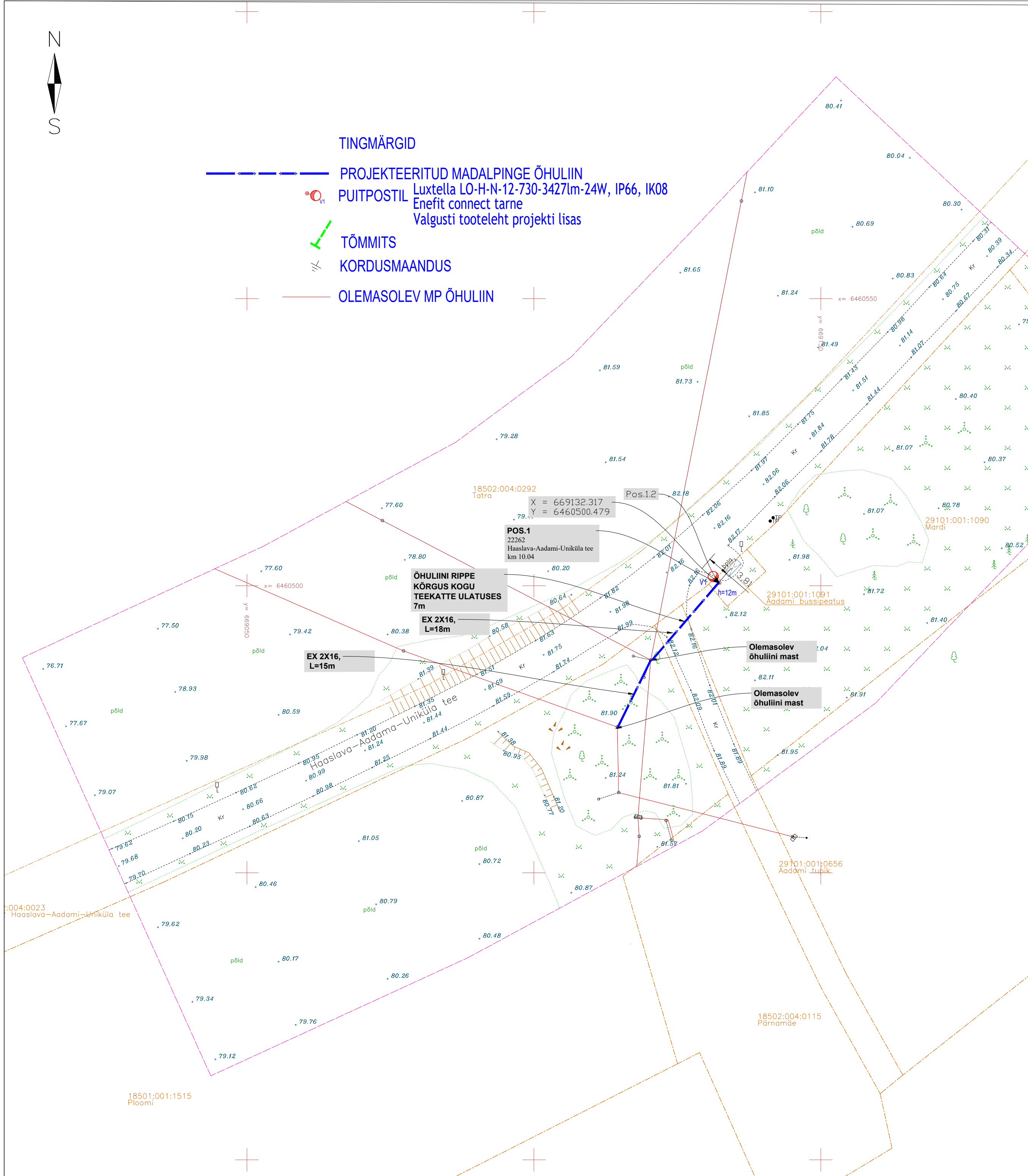




## TINGMÄRGID

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



Nimetus	Tüüp, suurus	Ühik	Kogus
1 Valgusti postil paigaldus koos konsoliga ja valgustiga ja juhimisnõu juhimisnõu paigaldus		tk	1
2 Maanduse paigaldus ja paigaldus		tk	1
3 Maanduse paigaldus ja paigaldus		tk	1
4 MP kaabli kinnituskamber		tk	11
5 MK16		m	11
6 Koostõlkestused		kmpl	1
7 Üleandmiskontrolli koostamine		kmpl	1
8 Kontrolliõnnetiste tegemine		kmpl	1
9 Teostusjooniste koostamine		kmpl	1
10 1. n/60mm kinnitusega kinnitusega konsoli nõu https://pood.evika.ee/valgustus/valisvalg kandur-1005m-puitpost tile-d60mm-puitpost tile-d60mm + kinnitis + üks kruvipolt		tk	1
11 valgusti koos ühenduskaabliga +070N 3gl.5mm <sup>2</sup> pikkusega 2,5 m , kuna kaabli paigaldus peab toimuma sisetingimustes.	Luxtella LO-H-N-12-730-3427lm-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 kaablivitsad, ankruskamber SO3.25 ja hargnemisklemmid SLIWS4 ja ENSTO+PEN klemm SL2.11 ja kaitsekate SP14		kmpl	1

16 Kandekonts SOT15.10 kaablivitsad, ankruskamber SO3.25		kmpl	2
17 Klemmi ja kaitsekomplekt 6A valgusti kaabli ühendamiseks õhuliiniga (1f) ühendus.Sulevkatse 6A kire KW16.06	SV 29.2552: KAITSEMEKARP 6A sulatõrje õhuliini KLEMMEGA SLIWS2 ENSTO+PEN klemm SLIWS2 SV 29.2552: KAITSEMEKARP 6A sulatõrje õhuliini KLEMMEGA SLIWS2 ENSTO+PEN klemm SLIWS2	kmpl	1
18 Juhimisnõu MKT1, mastil		tk	1
19 Maanduse paigaldus ja paigaldus		vt. seletus-kiri	1
21 Klemmi ja kaitsekomplekt 16A kire kaabli ühendamiseks õhuliiniga (1f) ühendus	SV 29.2552: KAITSEMEKARP 16A sulatõrje õhuliini KLEMMEGA SLIWS2 ENSTO+PEN klemm SLIWS2	kmpl	1
22 Kaitsekomplekt 16A kire kaabli ühendamiseks õhuliiniga (1f) ühendus	SV 29.2552: KAITSEMEKARP 16A sulatõrje õhuliini KLEMMEGA SLIWS2 ENSTO+PEN klemm SLIWS2	tk	1

### Märkused:

1. Tööd on vastutab kommunikatsiooni valdajate väljakutse eest ( side, kanal, vesi, gaas, elekter jne)
2. Valgustid ühendada vastava faasi külge, faaserimis skeemi järgi, mis on kajastatud plaanil.

Tellijas 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	
Raigo Veisberg FIE Tel: +372 53909971 Mail: raigo.veisberg@gmail.com Kadaka tee 165-37 Reg. nr. 12947615, Tallinn	Projekteeris R.Veisberg Kontrollis R.Veisberg Kuupäev 04.08.2024 Fail 202415_PP_EL-5-01_v01_AadamiBP.dwg
	Leht/lehti 1/1 Staadium PÕHIPROJEKT Möötkava 1:500