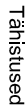


1. Alajamaa potiranda kõrgusmärk- 53,99, lüümsilbi kõrgusmärk 53,99.
2. Maanduri ehitamiseks on soovitatav kasutada hotsontaalimaandurit vaskjuhtnuga Cu 25.
3. Valajadisel liisada verraamaanduriki. Maandusvaraste vahetkaugus peab olema vähemalt kahekordne varda pikkus.

3. Nõutav maandustakistus on Ze ≤ 100.



Märkused:
1. Projektülesanne nr. 306786.

2. Maakabel paigaldada vähemalt 0,7 m sügavusele

3. Peale kaevetööde lõpu taastada toodele eelnenud olukord. Laastada katted.

4. Paigaldus- ja ehitustöödel juhinduda k.o. projektist, kenthvarest eeskirjadest ja

OU ning teiste asjaomaste organisatsioonide kooskõlastamisel esitatud nouetes

Projekt

110561

Välja tn $\leq 0,4$ kV elektrivarus

<p> <i>lonis</i> </p>	
-----------------------	--

LEONARD WATERS
BOOKS

LEONHARD WEISS

Projecttheorie	K	Alt4
----------------	---	------


ENERGY AS	Project details	N. Alt
-----------	-----------------	--------

Kontrollis

E-post energy@leonhard-weiss.com	Projektleitung	K. Althaus
----------------------------------	----------------	-------------------

Telefon +372 715 4100	
-----------------------	--

Registrikood 10665798	
-----------------------	--

Projekt										Tellija	
Välja tn 2 0,4 kV elektrivarustus, Kehra, Anija vald, Harjumaa										Elektrilevi OÜ	
<div>LEONHARD WEISS</div> <div>ENERGY AS</div>		Joonis		Elektrivarustuse plaan						Joonise nr	
										LP4985-1	
		Projektaerts		K. Altoja						Mõõtkaava	
		Kontrollis								1:500	
		Projektiüht		K. Altoja				53426415		Tööprojekti	
E-posti energy@leonhard-weiss.com										Keel	
Telefon +372 715 4100										Lehti	
Registrikood 10065798										1	