

M2 masti ligidal asuv  
betoonmast koos  
toega demonteerida !

58601:001:0410  
Ranna tn 10

Paigaldada pot.ring ümber  
liitumiskilbi,  $R_m \leq 100\Omega$   
Tarbijakaabli tarvis paigaldada D50  
PVC 450N toru, min 2m kilbi seinast!  
Ots tuua maapinnale ja sulgeda.

Projekteeritud ühekohaline liitumiskilp  
LK229114 Ranna tee 10 kinnistu  
elektrivarustuse tarvis.  
Kilbi ukse avanemise suund lõuna suunas.  
Peakaitse kilbis: 3x32A, PLC arvesti.  
EIC kood: 38ZEE-00798364-8.  
Maapinna kõrgus  $\pm 0,00 = 31,70$   
Nähtavuskolmnurgas võib kilbi  
maksimaalne kõrgus olla 90cm  
sissesõidutee katte kõrgusest !

Olemasolev Kolkja AJ F4 õhuliini puitmast.  
Mastile paigaldada kaablikaitsekarbik !

Projekteeritud maakaabel AXPk 4G50 (Kolkja AJ F4 M2  
- LK229114),  $L_{trass} = 39m$  ( $L_{kaabel} = 51m$ ), nr MPL426968.  
Kaabel terves ulatuses D110 750N kaablikaitsetorus.

58601:001:0070  
Ranna tn 7

58601:001:0720 Ranna tn 1  
58601:001:0091 Ranna tn 1

#### MÄRKUSED:


- GEODEETILISE ALUSPLAANI ON KOOSTANUD Kirjanurk OÜ, TÖÖ NR. 11903G (KOOST 05.2024),  
(kõrgused EH2000 süsteemis, koordinaadi L'Est 97 süsteemis)
- ENNE KAEVAMISTÖÖDE ALUSTAMIST HANKIDA KAEVAMISTÖÖDE LUBA JA KUTSUDA KOHALE KOMMUNIKATSIOONIDE  
VALDAJA ESINDAJAD. KAEVAMISTÖÖDE TEOSTAMISEL JÄRGIDA KOMMUNIKATSIOONIDE VALDAJATE JUHISEID
- KAEVIKUST EEMALDATAV PINNAS UTILISEERIDA ETTENÄHTUD KORRAS
- ASFALT- VÕI MUU TEEKATE TAASTADA ENDISEL KUJUL VASTAVALT TEEDEEHITUSE NÕUETELE
- KAEVETÖÖDE TEOSTAJA KAEVETÖÖDE LOA SAAMISEL NÄIDATA UTILISEERITAVA PINNASE LADUSTAMISE KOHT
- RIIGITEE MAAL ON KÕRVALKALDED KOOSKÖLASTATUD PROJEKTIST KEELATUD.
- RIIGITEE MAA TULEB PÄRAST TEHNOVÕRGU PAIGALDAMIST KORRASTADA JA TAASTADA HALJASTUS KASVUMULLA  
JA MURUKÜLVIGA VASTAVALT "TEETÖÖDE TEHNILISE KIRJELDUSE" VIIMASE REDAKTSIOONI PEATÜKKIS -  
"MAASTIKUKUJUNDUSTÖÖD" TOODUD KVALITEEDINÕUETELE.

58601:001:0296  
Lille tänav

MÄRKUSED:  
Kõrgused EH2000 süsteemis  
Koordinaadid L-EST97 süsteemis  
Plaanil kajastatud piirid Maa-ameti andmete põhjal seisuga 03.05.2024. (kihil "PIIR" esitatud piirjoonte asukoht on informatiivsed)

|                 |         |          |  |            |               |
|-----------------|---------|----------|--|------------|---------------|
| Töö nr.         | 11903G  | Objekt   | Ranna tn 10 kinnistu<br>elektriliitumine | Koostatud: | 03.05.2024    |
| Objekti aadress |         | Mõõtkava | 1:500                                    | Leht       | 1             |
| Koostas         | A.Kasak | Lehti    | 1  | Faht       | 11903G Joonis |
| Kontrollis      | M.Sepp  | Joonis:  | Geodeetiline alusplaan                   |            |               |



|  |         |                           |                |               |  |            |          |         |        |
|--|---------|---------------------------|----------------|---------------|--|------------|----------|---------|--------|
| Projekteeris:  | J.Lütt  | TELLIJA:                  | ELEKTRILEVI OÜ |               |  |            |          |         |        |
| Projekti juht:   | H. Lomp |                           |                |               |  |            |          |         |        |
| TOIMING  |         | VÄLISELEKTRIVÕRGU PROJEKT |                | JOONISE LIIK  |  | TÖÖJOONIS  |          |         |        |
| PROJEKTI NIMI:   |         |                           |                | JOONISE NIMI: |  |            | MÕÕTKAVA |         |        |
| Ranna tn 10 kinnistul Telia masti liitumine elektrivõrguga   |         |                           |                | Asendiplaan   |  |            | M1:500   |         |        |
| Kolkja alevik, Peipsiääre vald, Tartu maakond  |         |                           |                |               |  |            |          |         |        |
|  AS STIK-ELEKTER<br>Roosna-Alliku vald, Järva maakond<br>Tel.: 38 95451; Fax.: 38 95452<br>stik-elekter@stik-elekter.ee |         |                           |                | KUUPÄEV:      |  | KOOD       |          | MUUDAT. |        |
|  |         |                           |                | 08.05.2024    |  |            |          |         |        |
|  |         |                           |                | TÖÖ NR:       |  | JOONIS NR: |          | LEHT:   | LEHTI: |
|  |         |                           |                | LC1363        |  | EL-1       |          | 1       | 1      |