



TÜHERMAA/HEINAMAA/PINNASTEE ALL
mehaaniline lahtine kaev, (üks kaabel kaevikus ja torus).

Kaeviku tagasitäide - kohalik kivivaba pinnas
1x PVC 110 kaitsetoru
Toru alus - liiv 10cm (kivises pinnases)

HALJASALA ALL
mehaaniline lahtine kaev, (üks kaabel kaevikus ja torus).
Murukatte taastamine.

Muru seeme
Kasvupinnas, h=15cm
Kaeviku tagasitäide (Kt=0.92, Kf≥0.5 m/ööp)
Toru alus - liiv 10cm (kivises pinnases)

MAAKAABLI PAIGALDUS LAHTISEL MEETODIL KRUUSATEE/KILLUSTIKU ALLA

Alusplaanidena on kasutatud:
- Enersense AS poolt koostatud geodeetilist alusplaani (töö nr 231204G1). Koostamise aeg: 04.12.2023; Koordinaadid L-EST 97süsteemis, kõrgused EH-2000 süsteemis.

Tellijä:

Enefit Connect

Töö nimetus:

Olu kinnistu liitumine 0,4 kV elektrivõrguga, Erala küla, Tartu vald, Tartu maakond

Joonise nimetus:

ASENDIPLAAN

Address:

Loose 6 Össu küla Kambja vald Tartumaa 61713

Reg nr:

11445550

Telefon:

5260354

e-mail:

roland.molder@enersense.com

Projekteerija:

Roland Mölder

Kontrollija:

Siim Holtsmann

Kuupäev:

06.02.2024

Töö nr:

LC0385

Joonise nr:

03

Mõõtkava:

M1:500/A2

Muudatus:

Ver 1