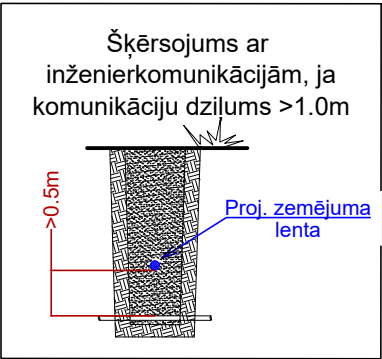
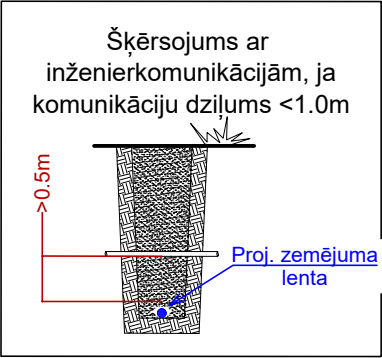


ZEMĒJUMA PLĀNS , M1:250

OBJEKTA NOVIETOJUMA SHĒMA

PROJ. ZEMĒJUMA LENTAS ŠĶĒRSOJUMI




PIEŅĒMTIE ELT DAĻAS APZĪMĒJUMI

- ALU RD-8 stieple
- Divdaļīgā aizsargcaurule
- RD-10 tērauda apaļdzelzs (izolēta)
- Karsti cinkota tērauda lenta 30x3,5mm
- Zemējuma elektrods
- Savienojuma klemme elektrods - plakandzelzs
- Stieples turētājs jumtam
- Stieples turētājs fasādei
- Aktīvais zibens uztvērējs
- zibensspērienu uzskaites ierīce
- Kontrolmērījumu klemme PVC kastē

PIEZĪMES

- Šķērsojumu vietās atšūfēt esošos AS Sadales tīkls kabelus, tiem uzstādot divdaļīgās aizsargcaurules D-110 un šķērsojumu izpildot atbilstoši griezumam.
- Visus elektroietaišu montāžas darbus izpildīt saskaņā ar drošības tehnikas, iekārtu montāžu un ekspluatācijas noteikumiem.
- Pirms montāžas uzsākšanas iepazīties ar pilnu projekta dokumentāciju

Adrese:
Bārņu iela 37-5, Liepāja
Mob.: +371 20083587
VRN:42103044336
B.K. reģ. nr.:12232
E-pasts:
martins@liepsaimnieks.lv



LIEPĀJAS NAMSAIMNIEKS

Būvniecības ierosinātais:

A/S "Olaines ūdens un siltums", reģistrācijas Nr. 50003182001, Kūdras iela 27, Olaine, LV-2114

Būvprojekta nosaukums:

Zibensaizsardzības sistēmas izbūve

Objekta adrese:

Jelgavas iela 12, Olaine, Olaines nov., LV-2114

Lapas nosaukums:

Zemejuma plāns

Mērogs

1:250

Pasūt. Nr.

12022024

Arh. reģ. Nr.

12022024

Stadija

-

Marka

ELT-2

Lapu sk.

-

Nr.