

Piezīmēm un skaidrojumiem:

1. Inženierbūves galvenais lietošanas veids: 24200401.
 2. Visi montāžas darbi jāveic ievērojot Elektroinstalācijas izbūves noteikumus un Latvijas būvnormatīvu prasības.
 3. Pēc darbu pabeigšanas sākotnējā montāžas darbiem izmantoto teritoriju, atjaunojot zāliņu un brauktuvi, ielājus cietos segumus iepriekšējā stāvoklī.
 4. Rokšanos darbus krustojuma vietās ar pazemes komunikācijām veikt bez mehānismu pielietošanas.
 5. Uzskatīt rokšanos darbus, esošās komunikācijas iepriekš atšūrtāt, precizēt to atrašanās vietu.
 6. 0,4kV kabeliņu nogādāt 1m dziļumā 3.klases (750N) caurulē Ø50mm. Visas aizsargcaurules izvēlēties atbilstoši Latvijas Valsts standartam LVS EN 61386-24.
 7. Projektējamo piekarkabeļus un gaismekļus uzstādīt 0,5m zem esošā A/S "Sadales tīkls" piekarkabeļa.
 8. Zem proj. gaismekļa uzstādīt sadales kārbu ar aizsargautomātu 1B6A.
 9. Izstrādātais būvprojekts saskaņots ar visām ieinteresētajām organizācijām un zemes īpašniekiem.
- Projektu realizēt pēc SIA SIA "Delta EM" projekta Nr.ELT-1-5/2015 "20kV A-056 tīkla pārbūve (3.KĀRTA)" izbūves un nodošanas ekspluatācijā.

