

Skaidrojošs apraksts

Projekts "**Zemsprieguma kabeļu elektrolīnijas. Ielas apgaismojums, Melnsila iela, Zvejniekiems, Saulkrastu novads**" ir ELT daļa ceļu pārbūves projektam "Melnsila ielas pārbūve, Zvejniekiemā, Saulkrastu novadā;" izstrādājis SIA "Polyroad"

Projektā paredzēts; pārbūvēt esošo apgaismojuma līniju Melnsila ielā. Izbūvēt KL ar kabeļi AXPk-4x16, pārcelt esošus apgaismojuma balstus.

Darbu veikšanā jāievēro visas LR spēkā esošās izbūves normas un prasības.

Energoapgādes komersantu energoapgādes objekta izmantošana energoapgādei pirms visa būvprojekta pieņemšanas ekspluatācijā pieļaujama, ievērojot drošības tehnikas un darba aizsardzības prasības. Gaismekļiem un balstiem jābūt ar CE marķējumu.

Zonās, kur projektējamās KL tuvumā atrodas komunikācijas un kurām nav piesaistes, pirms darbu uzsākšanas veikt skata rakumus.

Pirms darbu uzsākšanas trases nospraust dabā, ievērojot ceļa un zemes perspektīvo planējumu.

Kabeļus guldīt 0,7m no zemes planējuma virsmas, krustojumos ar ceļiem 1m dziļumā ieverot caurulē un šķērsojumos ar inženierkomunikācijām- ieverot caurulē.

Elektroietaišu metāliskās daļas, kuras normāli neatrodas zem sprieguma, bet izolācijas bojājuma gadījumā var zem tā nokļūt, sazemēt pēc spēkā esošajos normatīvajos aktos izvirzītajām prasībām.

Projektā paredzētus materiālus var aizvietot ar līdzvērtīgiem materiāliem, iepriekš saskaņojot ar pasūtītāju.