

Drošības tehnika un darba aizsardzība

Sakaru kabeļu kanalizācijas celtniecības un kabeļu ieguldīšanas gaitā ievērot ieinteresēto un saistīto uzņēmumu saskaņojumu nosacījumus un tehnisko standartu prasības, ka arī darba drošības prasības.

Personāla drošības nodrošināšanai telekomunikāciju līniju būvniecības un ekspluatācijas laikā projektā paredzētos šķērsojumus ar sakaru kabeļiem, elektrokabeļiem un pazemes inženierkomunikācijām veikt ar rokām, neizmantojot mehānismus, saskaņā ar situācijas plāna rasējumiem.

Telekomunikāciju līniju būvniecības un ekspluatācijas laikā sevišķi uzmanīgi veikt darbus strādājot tuvu un uz ielu vai ceļu braucamās daļas, blakus esošām virszemes būvēm, elektrolīniju, ielu apgaismojuma un sakaru līniju stabiem.

Izpildot rakšanas darbus uz ielu vai ceļu braucamās daļas, kā arī uz ietvēm, jāparedz nepieciešamie pasākumi transporta līdzekļu un gājēju drošības nodrošināšanai saskaņā ar CSDD izsniegtajām prasībām:

- darbu veikšanas zonu uz ielu vai ceļu braucamās daļas norobežot ar aizsargbarjerām, brīdinājuma lentām, un aprīkot ar nepieciešamajām ceļa zīmēm;
- veicot rakšanas darbus uz ietvēm un tās šķērsojot, paredzēt gājēju drošu un netraucētu kustību, ierīkojot gājēju tiltiņus.

Pirms montāžas darbu sākšanas kabeļu kanalizācijas akā obligāti jāveic šādi darba drošības pasākumi:

- jāpārbauda, vai esošās kabeļu kanalizācijas akās nav sakrajušās gāzes;
- jānoskaidro, kurās esošās kabeļu kanalizācijas akās atrodas kabeļi ar distances barošanu.

Visā celtniecības un montāžas darbu izpildes procesā ievērot Latvijas Republikā spēkā esošās un SIA LATTELECOM darba drošības un ugunsdrošības instrukcijas , kā arī Latvijas būvnormatīvus un SIA LATTELECOM tehnisko standartu prasības.

Sastādīja:

V.Skujiņš