

TEHNISKIE NOTEIKUMI Nr. 37.1-10/2218/0408

Rīga

Datums: 22.02.2016. **Pamatojums:** Pieteikums Nr. 37.1-09/2218/0408

Pieprasītājs: SIA „BM-Projekts” **Kontakttālrunis:** 26828781
Viršu iela 12-47, Tīraine, Mārupes novads, LV-2167
Zemes kadastra Nr. 80760070889, 80760070883, 80760070781,
80760070824, 80760070343, 80760070794, 80760071021, 80760070793, 80760071310.
Objekta adrese: Pededzes iela, Daugavas iela, Bebru iela, Kronas iela, Mārupe, Mārupes novads

Kādam nolūkam izsniegti tehniskie noteikumi:

Mārupes novada administratīva centra un tam pieguļošajām teritorijām-Daugavas ielas, Pededzes ielas, Bebru ielas, Kronas ielas, Konrādu ielas atjaunošanas un pārbūves projekta izstrādei

TEHNISKO NOTEIKUMU APRAKSTS

Paskaidrojums: Projekta izstrādes teritorijā izbūvētas SIA „Lattelecom” komunikācijas, sakaru kabeļu kanalizācija ar atbilstošiem ievadiem ēkās un teritorijās, gruntī guldīti optiskais un abonentu sakaru kabeļi, sadales skapji, elektronisko sakaru centrāle un centrāles zemējuma kontūrs. Kabeļu kanalizācijā atrodas vara un optiskie sakaru kabeļi.

Veicamo darbu apraksts un TN izpildes nosacījumi:

1.	<u>Saglabāt esošās SIA Lattelecom komunikācijas nodrošinot to nepārtrauktu darbību un aizsardzību</u>
2.	<u>Ielu atjaunošanas/ pārbūves projektu izstrādāt atbilstoši LR Aizsargjoslu likumam un LR Elektronisko sakaru likuma prasībām un ievērojot Latvijas Republikas Ministru kabineta Noteikumus Nr. 574 par Latvijas būvnormatīvu LBN 008-14 „Inženiertīklu izvietojums”</u>
3.	<u>Projekta risinājumos paredzēt lai esošās kabeļu kanalizācijas akas atrastos ārpus ielu un piebraucamo ceļu braucamās daļas, zaļajā zonā vai zem gājēju ietvēm.</u>
4.	<u>Veikt esošo kabeļu kanalizācijas aku lūku līmeņošanu atbilstoši projektējamā seguma līmenim, nepazeminot to esošās vertikālās atzīmes un lūku / vai aku nomainu atkarībā no slodzes.</u>
5.	<u>Projekta risinājumos paredzēt kabeļu kanalizācijas pārejas. Pāreju vietas saskaņot projektēšanas gaitā.</u>
6.	<u>Grunts izstrāde sakaru komunikāciju aizsardzības joslās pielietojot mehānismus nedrīkst pārsniegt 0.3m, ja tas nav iespējams paredzēt esošo komunikāciju padziļināšanu un/vai papildus aizsardzības pasākumus to nostiprināšanai / saglabāšanai.</u>
7.	<u>Nodrošināt piekļuvi esošajām kabeļu kanalizācijas akām jebkurā diennakts laikā</u>
8.	<u>Pēc grunts blīvēšanas darbiem veikt SIA Lattelecom kabeļu kanalizācijas caurejamības pārbaudi</u>
9.	<u>Ja sakarā ar projekta risinājumiem nav iespējams nodrošināt augstāk minētās prasības un nepieciešamas izmaiņas esošajos sakaru tīklos, projekta saskaņošana iespējama pēc vienošanās noslēgšanas par esošo sakaru tīklu pārvietošanu ar SIA „Lattelecom”, izstrādājot atbilstošu projektu komunikāciju pārvietošanai.</u>
10.	<u>Realizējot projektu, ņemt vērā iespējamās prasības un izmaiņas SIA Lattelecom komunikācijās no projekta saskaņošanās brīža.</u>

Piezīmes: Saskaņā ar Elektronisko sakaru likuma 18.punkta 3. daļu elektronisko sakaru tīklu pēc nekustamā īpašuma īpašnieka vai valdītāja prasības pārvieto par attiecīgā nekustamā īpašuma īpašnieka vai valdītāja līdzekļiem.

SIA Lattelecom
Vienotais reģ. nr. 40003052786
PVN reģ. nr. LV40003052786

Dzirnavu iela 105, Rīga LV 1011
Tālr.: +371 67055000
Fakss: +371 67055481

lattelecom@lattelecom.lv
www.lattelecom.lv

lattelecom

Projekta izstrādes gadījumā to saskaņot ar:

1. SIA Lattelecom PPUD RN TUS Kleistu ielā 5, Rīgā, nododot projekta vienu eksemplāru
2. Ēku un zemes gabalu īpašniekiem

Pēc darbu veikšanas izpildedokumentācija nododama

SIA Lattelecom PPUD RN TUS Kleistu ielā 5, Rīgā

Tehniskos noteikumus sagatavoja
SIA Lattelecom
amats, tālrunis:
Datums:
Paraksts:

Irina Solovjova

Tīkla uzraudzības inženiere, 67051456

03.03.2016

