

PASKAIDROJUMA RAKSTS

Paskaidrojuma raksts

Projekts izstrādāts saskaņā ar SIA „Lattelecom” 21.08.2012. izdotajiem tehniskajiem noteikumiem Nr. 37.6.-2/57/453.

Projektā paredzēts:

Barona ielas posmā no Skolas ielas līdz Stacijas ielai :

- 1. Demontēt esošo Lattelecom balstu
- 2. Izbūvēt 2 cauruļu Ø100 sakaru kabeļu kanalizāciju Barona ielas posmā no Skolas ielas līdz Stacijas ielai (130,0 m);
- 3. Izbūvēt 1 cauruļu Ø50 sakaru kabeļu kanalizāciju pie mājas Barona ielā Nr.2/16 no sakaru kabeļus kanalizācijas un līdz ēkai (15,0 m);
- 4. Izbūvēt 1 cauruļu Ø50 sakaru kabeļu kanalizāciju pie mājas Barona ielā Nr.9 no sakaru kabeļus kanalizācijas un līdz zemesgabalu robežai (3,9 m);
- 5. Izbūvēt 1 cauruļu Ø50 sakaru kabeļu kanalizāciju pie mājas Barona ielā Nr.11 no sakaru kabeļus kanalizācijas un līdz ēkai (12,3 m);
- 6. Izbūvēt 1 cauruļu Ø50 sakaru kabeļu kanalizāciju pie mājas Barona ielā Nr.4 no sakaru kabeļus kanalizācijas un līdz ēkai (11,0 m);
- 7. Uzstādīt 2 sakaru kabeļu kanalizācijas akas (1 aka - KP-PEH tipa, 1 aka - KA-2 tipa);
- 8. Saglabāt esošo sakaru kabeļu situāciju.

Barona ielas, posmā no Stacijas ielas līdz Rekašova ielai:

- 1. Demontēt esošo Lattelecom balstu
- 2. Izbūvēt 2 cauruļu Ø100 sakaru kabeļu kanalizāciju Baronu ielas posmā no Stacijas ielas līdz Rekašova ielai (70 m);
- 3. Izbūvēt 1 cauruļu Ø50 sakaru kabeļu kanalizāciju pie mājas Barona ielā Nr.17 no sakaru kabeļus kanalizācijas un līdz ēkai (30 m);
- 4. Izbūvēt 1 cauruļu Ø50 sakaru kabeļu kanalizāciju pie mājas Barona ielā Nr.19 no sakaru kabeļus kanalizācijas un līdz ēkai (25 m);
- 5. Izbūvēt 1 cauruļu Ø50 sakaru kabeļu kanalizāciju pie mājas Barona ielā Nr.21 no sakaru kabeļus kanalizācijas un līdz ēkai (7 m);
- 6. Izbūvēt 1 cauruļu Ø50 sakaru kabeļu kanalizāciju pie mājas Barona ielā Nr.23 no sakaru kabeļus kanalizācijas un līdz ēkai (14 m);
- 7. Izbūvēt 1 cauruļu Ø50 sakaru kabeļu kanalizāciju pie mājas Barona ielā Nr.25 no sakaru kabeļus kanalizācijas un līdz ēkai (7 m);
- 8. Izbūvēt 1 cauruļu Ø50 sakaru kabeļu kanalizāciju pie mājas Barona ielā Nr.27 no sakaru kabeļus kanalizācijas un līdz ēkai (3 m);
- 9. Izbūvēt 1 cauruļu Ø50 sakaru kabeļu kanalizāciju pie mājas Barona ielā Nr.10/24 no sakaru kabeļus kanalizācijas un līdz ēkai (22 m);
- 10. Uzstādīt 2 sakaru kabeļu kanalizācijas akas (2 akas - KP-PEH tipa);

Barona ielas, posmā no Rekašova ielas līdz 1.Maija ielai:

- 1. Izbūvēt 1 cauruļu Ø50 sakaru kabeļu kanalizāciju pie mājas Barona ielā Nr.35 no sakaru kabeļus kanalizācijas un līdz ēkai (9,3 m);
- 2. Izbūvēt 1 cauruļu Ø50 sakaru kabeļu kanalizāciju pie mājas Barona ielā Nr.37 no sakaru kabeļus kanalizācijas un līdz ēkai (5 m);
- 3. Izbūvēt 1 cauruļu Ø50 sakaru kabeļu kanalizāciju pie mājas Barona ielā Nr.16 no sakaru kabeļus kanalizācijas un līdz ēkai (5 m);

Ēkām Barona ielā nr. 2/16 un nr. 11 tiek vilkti no sadales skapja nr. H5722xh0010*, kas atrodas blakus ēkai Skolas ielā 18.

Ēkām Barona ielā nr. 19, nr. 23 un nr. 14. tiek vilkti no projektējamā sadales skapja, kas atradīsies blakus ēkai Barona ielā nr. 14.

Visi sakaru kanalizācijas būvniecības darbi jāveic pēc vertikālās un horizontālās zemes planēšanas darbiem, pēc santehnisko inženiertīklu ieguldīšanas, ievērojot piesaistes, kas izdotas elektrokabeļu ieguldīšanai.

Kabeļu pārslēgšanu veikt nepārtraucot esošos sakarus.

Esošo inženiertīklu novietojumus precizēt darbu gaitā, pieaicinot ekspluatācijas uzņēmumu atbildīgos pārstāvjus, nepieciešamības gadījumā mainīt projektējamo telekomunikāciju izvietojumu. Izmaiņas saskaņot ar attiecīgo inženiertīklu ekspluatācijas atbildīgajiem pārstāvjiem.

Visus darbus veikt saskaņā ar SIA „Lattelecom" standartiem un Latvijas Republikā spēkā esošajām normām "Noteikumi par Latvijas būvnormatīvu LBN 262-05 "Elektronisko sakaru tīkli".

PROJ. OBJEKTA ATRAŠANĀS VIETA KARTĒ



DAĻAS VAI SADAĻAS RASĒJUMU SARAKSTS UN TO MARKAS

N.p.k	Nosaukums	Mērogs	Ras. Nr.:
1.	Vispārīgie rādītāji		ELT-1
2.	Barona ielas plāns ar ārējiem vājstrāvu tīkliem		VST-2
3.	Barona ielas plāns ar ārējiem vājstrāvu tīkliem	M 1:250	ELT-3
4.	Barona ielas plāns ar ārējiem vājstrāvu tīkliem	M 1:250	ELT-4
5.	Materiālu un iekārtu specifikācija		ELT-5
6.	Galveno darbu apjomi		ELT-6

Šī būvprojekta VST daļas risinājums atbilst Latvijas būvnormatīviem, kā arī citu normatīvo aktu prasībām.

Būvprojekta VST sadaļas vadītājs

Tālis Ziediņš
(vārds, uzvārds)

(paraksts)

35-357


(sertifikāta Nr.)

28.03.2013

(datums)

IZMANTOTO DOKUMENTU SARAKSTS

- 1. Latvijas būvnormatīvi (LBN)
- 2. Latvijas valsts standarti (LVS)
- 3. Ražotāju izdotās iekārtu instrukcijas

Pasūtītājs: Ludzas novada pašvaldība Raina iela 16A, Ludza, Ludzas novads LV - 5701				Objekts: Barona ielas rekonstrukcija Ludza, Ludzas novads		 Rīga, Kalvenes iela 22a Tālr.: +371 67322333 Fakss: + 371 67828366		
Būvp. vad.	Didzis Dāle		28.03.2013	Adrese: Barona iela, Ludza Ludzas novads				
VST sad.vad.	Tālis Ziediņš		28.03.2013	Lapas nosaukums: Vispārīgie rādītāji		Līguma nr.: P-229/2012 Arhīva nr.: P-229/2012 M: b/m		
Izstrādāja	Mārtiņš Peisenieks		28.03.2013			Stadija		
						Lapas		
						Ras. Nr.		
						TP		
							5	
							VST-1	