

PASKAIDROJUMA RAKSTS

Projekts izstrādāts saskaņā ar SIA „Lattelecom” 21.08.2012. izdotajiem tehniskajiem noteikumiem Nr. 37.6.-2/57/337.

Projektā paredzēts:

Rekešova ielā posmā no Raiņa ielas līdz Tirgus ielai :

- Izbūvēt 2 cauruļu Ø100 sakaru kabelu kanalizāciju no Raiņa ielas līdz Tirgus ielai (83,0 m); (Par Lattelecom līdzekļiem)
- Izbūvēt 1 cauruļu Ø50 sakaru kabelu kanalizāciju pie mājas Rekešova ielā Nr.46/15 no sakaru kabelus kanalizācijas un līdz ēkai (12,1 m); (Par Lattelecom līdzekļiem)
- Izbūvēt 1 cauruļu Ø50 sakaru kabelu kanalizāciju pie mājas Rekešova ielā Nr.37/13 no sakaru kabelus kanalizācijas un līdz ēkai (1,3 m); (Par Lattelecom līdzekļiem)
- Izbūvēt 1 cauruļu Ø50 sakaru kabelu kanalizāciju pie mājas Rekešova ielā Nr.35 no sakaru kabelus kanalizācijas un līdz ēkai (4,5 m); (Par Lattelecom līdzekļiem)
- Izbūvēt 1 cauruļu Ø50 sakaru kabelu kanalizāciju pie mājas Rekešova ielā Nr.44 no sakaru kabelus kanalizācijas un līdz ēkai (9,5 m); (Par Lattelecom līdzekļiem)
- Izbūvēt 1 cauruļu Ø50 sakaru kabelu kanalizāciju pie mājas Rekešova ielā Nr.42 no sakaru kabelus kanalizācijas un līdz ēkai (10,2 m); (Par Lattelecom līdzekļiem)
- Izbūvēt 2 cauruļu Ø100 sakaru kabelu kanalizāciju no Rekešova un Tirgus ielas krustojumā, posmā pāri Tirgus ielai (11,4 m); (Par Lattelecom līdzekļiem)
- Izbūvēt 2 cauruļu Ø100 sakaru kabelu kanalizāciju no Rekešova un Tirgus ielas krustojumā, posmā pāri Rekešova ielai (8,6 m); (Par Lattelecom līdzekļiem)
- Izbūvēt 1 cauruļu Ø50 sakaru kabelu kanalizāciju pie mājas Rekešova ielā Nr. 40/7 no sakaru kabelus kanalizācijas un līdz ēkai (0,7 m); (Par Lattelecom līdzekļiem)
- Uzstādīt 2 sakaru kabelu kanalizācijas akas (2 akas - KV-IV-PEH tipa); (Par Lattelecom līdzekļiem)
- Saglabāt esošo sakaru kabelu situāciju.

Rekešova ielas, posmā no Tirgus ielas līdz Krišjāņa Barona ielai:

- Izbūvēt 2 cauruļu Ø100 sakaru kabelu kanalizāciju pa Rekešova ielu (135,0 m); (Par Lattelecom līdzekļiem)
- Izbūvēt 1 cauruļu Ø50 sakaru kabelu kanalizāciju pie mājas Rekešova ielā nr. 40/7 no sakaru kabelus kanalizācijas un līdz ēkai (0,7 m); (Par Lattelecom līdzekļiem)
- Izbūvēt 1 cauruļu Ø50 sakaru kabelu kanalizāciju pie mājas Rekešova ielā nr. 29 no sakaru kabelus kanalizācijas un līdz ēkai (5,8 m); (Par Lattelecom līdzekļiem)
- Izbūvēt 1 cauruļu Ø50 sakaru kabelu kanalizāciju pie mājas Rekešova ielā nr. 27 no sakaru kabelus kanalizācijas un līdz ēkai (5,8 m); (Par Lattelecom līdzekļiem)
- Izbūvēt 1 cauruļu Ø50 sakaru kabelu kanalizāciju pie mājas Rekešova ielā nr. 32/25 no sakaru kabelus kanalizācijas un līdz ēkai (1,0 m); (Par Lattelecom līdzekļiem)
- Izbūvēt 1 cauruļu Ø50 sakaru kabelu kanalizāciju pie mājas Rekešova ielā nr. 26/31 no sakaru kabelus kanalizācijas un līdz ēkai (2,0 m); (Par Lattelecom līdzekļiem)
- Izbūvēt 1 cauruļu Ø50 sakaru kabelu kanalizāciju pie mājas Rekešova ielā nr. 28 no sakaru kabelus kanalizācijas un līdz ēkai (10,6 m); (Par Lattelecom līdzekļiem)
- Izbūvēt 1 cauruļu Ø50 sakaru kabelu kanalizāciju pie mājas Rekešova ielā nr. 30 no sakaru kabelus kanalizācijas un līdz ēkai (10,6 m); (Par Lattelecom līdzekļiem)
- Izbūvēt 1 cauruļu Ø50 sakaru kabelu kanalizāciju pie mājas Rekešova ielā nr. 34 no sakaru kabelus kanalizācijas un līdz ēkai (11,1 m); (Par Lattelecom līdzekļiem)
- Izbūvēt 1 cauruļu Ø50 sakaru kabelu kanalizāciju pie mājas Rekešova ielā nr. 34 no sakaru kabelus kanalizācijas un līdz ēkai (10,9 m); (Par Lattelecom līdzekļiem)
- Uzstādīt 3 sakaru kabelu kanalizācijas akas (3 akas - KV-IV-PEH tipa);
- Saglabāt esošo sakaru kabelu situāciju.

IZMANTOTO DOKUMENTU SARAKSTS

- Latvijas būvnormatīvi (LBN)
- Latvijas valsts standarti (LVS)
- Ražotāju izdotās iekārtu instrukcijas

Rekešova ielas, posmā no Krišjāņa Barona ielas līdz Latgales ielai:

- Demontēt esošo Lattelecom balstu
- Izbūvēt 2 cauruļu Ø100 sakaru kabelu kanalizāciju pa Rekešova ielu (49,0 m); (Par Ludzas pašvaldības līdzekļiem)
- Izbūvēt 6 cauruļu Ø100 sakaru kabelu kanalizāciju pāri Rekešova ielai Latgales ielas krustojumā (15,0 m); (Par Ludzas pašvaldības līdzekļiem)
- Izbūvēt 4 šķēltās caurules pāri Rekešova ielai Latgales ielas krustojumā (15,0 m); (Par Ludzas pašvaldības līdzekļiem)
- Izbūvēt 1 cauruļu Ø50 sakaru kabelu kanalizāciju pie mājas Rekešova ielā nr. 12/23 no sakaru kabelus kanalizācijas un līdz ēkai (21,0 m); (Par Lattelecom līdzekļiem)
- Saglabāt esošo sakaru kabelu situāciju.

Rekešova ielas, posmā no Latgales ielas līdz Baznīcas ielai:

- Demontēt esošo Lattelecom balstu
- Izbūvēt 2 cauruļu Ø100 sakaru kabelu kanalizāciju pa Rekešova ielu (45,0 m);
- Izbūvēt 6 cauruļu Ø100 sakaru kabelu kanalizāciju pāri Rekešova ielai Baznīcas ielas krustojumā (15,0 m); (Par Ludzas pašvaldības līdzekļiem)
- Izbūvēt 4 šķēltās caurules pāri Rekešova ielai Baznīcas ielas krustojumā (15,0 m); (Par Ludzas pašvaldības līdzekļiem)
- Izbūvēt 1 cauruļu Ø50 sakaru kabelu kanalizāciju pie mājas Rekešova ielā nr. 111/19 no sakaru kabelus kanalizācijas un līdz ēkai (2,6 m); (Par Lattelecom līdzekļiem)
- Izbūvēt 1 cauruļu Ø50 sakaru kabelu kanalizāciju pie mājas Rekešova ielā nr. 109/20 no sakaru kabelus kanalizācijas un līdz ēkai (21,0 m); (Par Lattelecom līdzekļiem)
- Izbūvēt 1 cauruļu Ø50 sakaru kabelu kanalizāciju pie mājas Rekešova ielā nr. 17 no sakaru kabelus kanalizācijas un līdz ēkai (1,5 m); (Par Lattelecom līdzekļiem)
- Izbūvēt 1 cauruļu Ø50 sakaru kabelu kanalizāciju pie mājas Rekešova ielā nr. 7/18 no sakaru kabelus kanalizācijas un līdz ēkai (0,8 m); (Par Lattelecom līdzekļiem)
- Uzstādīt 2 sakaru kabelu kanalizācijas akas (2 aka Nr.II tipa);
- Uzstādīt 3 sakaru kabelu kanalizācijas akas (1 akas - KV-IV-PEH tipa);
- Saglabāt esošo sakaru kabelu situāciju.

Rekešova ielas, posmā no Baznīcas ielas līdz Mazā Ezerkrasta ielai:

- Izbūvēt 2 cauruļu Ø100 sakaru kabelu kanalizāciju pa Rekešova ielu (146,0 m); (Par Ludzas pašvaldības līdzekļiem)
- Izbūvēt 2 cauruļu Ø100 sakaru kabelu kanalizāciju pāri Rekešova ielai posmā starp Rekešova ielas namu nr.7 un Rekešova ielas namu nr.9 (15,0 m); (Par Ludzas pašvaldības līdzekļiem)
- Izbūvēt 2 šķēltās caurules pāri Rekešova ielai posmā starp Rekešova ielas namu nr.7 un Rekešova ielas namu nr.9 (12,0 m); (Par Ludzas pašvaldības līdzekļiem)
- Izbūvēt 1 cauruļu Ø50 sakaru kabelu kanalizāciju pie mājas Rekešova ielā nr. 16/26 no sakaru kabelus kanalizācijas un līdz ēkai (12,7 m); (Par Lattelecom līdzekļiem)
- Izbūvēt 1 cauruļu Ø50 sakaru kabelu kanalizāciju pie mājas Rekešova ielā nr. 14 no sakaru kabelus kanalizācijas un līdz ēkai (10,6 m); (Par Lattelecom līdzekļiem)
- Izbūvēt 1 cauruļu Ø50 sakaru kabelu kanalizāciju pie mājas Rekešova ielā nr. 11 no sakaru kabelus kanalizācijas un līdz ēkai (3,6 m); (Par Lattelecom līdzekļiem)
- Izbūvēt 1 cauruļu Ø50 sakaru kabelu kanalizāciju pie mājas Rekešova ielā nr. 9 no sakaru kabelus kanalizācijas un līdz ēkai (1,9 m); (Par Lattelecom līdzekļiem)
- Izbūvēt 1 cauruļu Ø50 sakaru kabelu kanalizāciju pie mājas Rekešova ielā nr. 7 no sakaru kabelus kanalizācijas un līdz ēkai (1,2 m); (Par Lattelecom līdzekļiem)
- Izbūvēt 1 cauruļu Ø50 sakaru kabelu kanalizāciju pie mājas Rekešova ielā nr. 5 no sakaru kabelus kanalizācijas un līdz ēkai (0,8 m); (Par Lattelecom līdzekļiem)
- Izbūvēt 1 cauruļu Ø50 sakaru kabelu kanalizāciju pie mājas Rekešova ielā nr. 3/22 no sakaru kabelus kanalizācijas un līdz ēkai (4,7 m); (Par Lattelecom līdzekļiem)
- Izbūvēt 1 cauruļu Ø50 sakaru kabelu kanalizāciju pie mājas Rekešova ielā nr. 4/20 no sakaru kabelus kanalizācijas un līdz ēkai (10,0 m); (Par Lattelecom līdzekļiem)
- Izbūvēt 1 cauruļu Ø50 sakaru kabelu kanalizāciju pie mājas Rekešova ielā nr. 8 no sakaru kabelus kanalizācijas un līdz ēkai (10,4 m); (Par Lattelecom līdzekļiem)
- Izbūvēt 1 cauruļu Ø50 sakaru kabelu kanalizāciju pie mājas Rekešova ielā nr. 10 no sakaru kabelus kanalizācijas un līdz ēkai (10,5 m); (Par Lattelecom līdzekļiem)
- Uzstādīt 2 sakaru kabelu kanalizācijas akas (2 aka Nr.II tipa);
- Saglabāt esošo sakaru kabelu situāciju.

Visi kabeli līdz abonentiem tiek pārslēgti SIA „Citrus Solutions” izstrādātajā projektā, kas nav šī projekta sastāvdaļa.

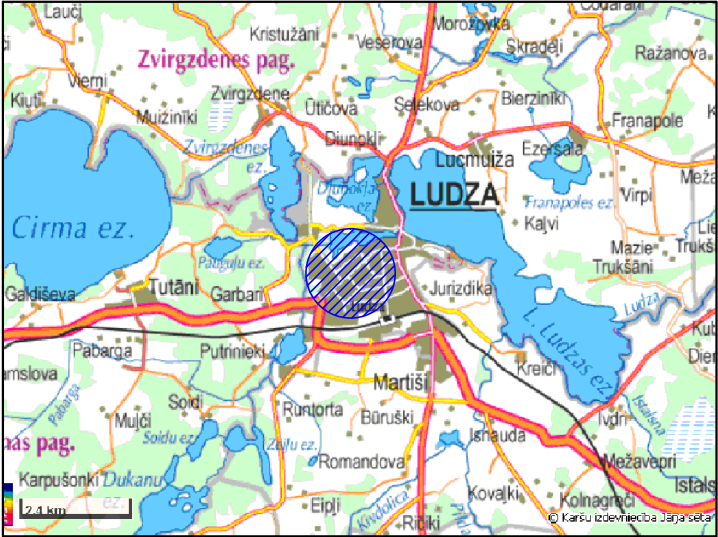
Visi sakaru kanalizācijas būvniecības darbi jāveic pēc vertikālās un horizontālās zemes planēšanas darbiem, pēc santehniko inženiertīklu ieguldīšanas, ievērojot piesaistes, kas izdotas elektrokabeļu ieguldīšanai.

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.	Rekašova ielas plāns ar ārējiem vājstrāvu tīkliem		VST-2
3.	Rekašova ielas plāns ar ārējiem vājstrāvu tīkliem	M 1:250	ELT-3
4.	Rekašova ielas plāns ar ārējiem vājstrāvu tīkliem	M 1:250	ELT-4
5.	Sakaru tīklu struktūras shēma		ELT-5
6.	Materiālu un iekārtu specifikācija		ELT-6
7.	Galveno darbu apjomi		ELT-7

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


Būvprojekta VST sadaļas vadītājs

Tālis Ziedīņš  
(vārds, uzvārds)

(paraksts)

35-357  
(sertifikāta Nr.)

28.03.2013  
(datums)

Pasūtītājs: Ludzas novada pašvaldība Raiņa iela 16A, Ludza, Ludzas novads LV - 5701				Objekts: Rekašova ielas rekonstrukcija Ludza, Ludzas novads				
				Adrese: Rekašova iela, Ludza Ludzas novads		Rīga, Kalvenes iela 22a Tālr.: +371 67322333 Fakss: + 371 67828366		
Būvp. vad.	Didzis Dāle		28.03.2013	Lapas nosaukums:    Vispārīgie rādītāji		Līguma nr.: P-229/2012 Arhīva nr.: P-229/2012 M: b/m		
VST sad.vad.	Tālis Ziedīņš		28.03.2013					
Izstrādāja	Mārtiņš Peisenieks		28.03.2013					
						Stadija	Lapas	Ras. Nr.
						TP	6	VST-1