

PASKAIDROJUMA RAKSTS

Projekts objektam: "Rekašova ielas rekonstrukcija posmā no Raiņa ielas līdz Mazā Ezerkrasta ielai, Ludza, Ludzas novads" izstrādāts pamatojoties pasūtītāja doto projektēšanas uzdevumu ņemot vērā visus spēkā esoos normatīvos dokumentus un Ludzas novada būvaldes plānoanas un arhitektūra uzdevumu Nr.102-12, kā ari citu inženierkomunikāciju projektētāju sniegto informāciju.

Projektā daļā tiek risināta Rekašova ielas apgaismojuma tīklu rekonstrukcijas izbūve posmā no Mazā Ezerkrasta ielas līdz Raiņa ielai:

Ielas apgaismojums:

- 1. Dārza ielas posmā no Liepājas ielas līdz A.Upīša ielai izbūvēt 8m augstus cinkotus apgaismojuma balstus uz kuriem paredzams uzstādīt PHILIPS SGS gaismekļus ar 150W Na spuldzi;
- 2. Starp proj. apgaismojuma balstiem izbūvējams 0,4 kV kabelis AXPk 4x35;
- 3. Proj. Rekašova ielas apgaismojuma posmu no Raiņa ielas līdz Mazā Ezerkrasta ielai pieslēdzams pie esošās ielu apgaismojuma līnijas.
- 4. Pirms tranšejas rakšanas atšurfēt esošās komunikācijas;
- 5. Ceļus šķērsot ar atklāto metodi;
- 6. Paredzēt esošo betona apgaismojuma balstu demontāžu. Uz AS "Sadales tīkls" esošo elektrolīniju balstiem izvietoto gaismekļu un vadu demontāžas darbu apjomi paredzēti Rekešova ielas elektroapgādes rekonstrukcijas daļā;
- 7. Projektu izbūvēt pēc vai vienlaikus ar "Rekešova ielas elektroapgādes rekonstrukciju posmā no Mazā Ezerkrasta ielai līdz Raiņa ielai" projekta izbūvi;
- 8. Pēc darbu pabeigšanas sakārtot montāžas darbiem izmantoto teritoriju, atjaunot zālāju, brauktuvju cietos segumus.

,Vispārīgie norādījumi:

- 1. Visi montāžas darbi jāveic ievērojot Latvijas Būvnormatīvu prasības, Latvijas Valsts standartus, kā arī ražotāju izdotās instrukcijas;
- 2. Visus projektā paredzētos materiālus iespējams aizstāt ar analogiem, tādas pašas kvalitātes un specifikācijas un dizaina materiāliem, kas atbilst eiropas normatīvo aktu prasībām;
- 3. Pirms projekta realizācijas būvniecības organizācijai novērtēt materiālu specifikāciju un darbu apjomus, nepiecieamības gadījumā tos rediģēt un saskaņot ar pasūtītāju;
- 4. Izstrādātais tehniskais projekts saskaņots ar visām ieinteresētajām organizācijām;
- 5. Projektu skatīt un izbūvēt kopā ar ceļa projekta daļu.

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.	Kr. Barona ielas plāns ar apgaismojuma tīkliem		ELT-2
3.	Kr. Barona ielas plāns ar apgaismojuma tīkliem	M 1:250	ELT-3
4.	Kr. Barona ielas plāns ar apgaismojuma tīkliem	M 1:250	ELT-4
5.	Principiālā shēma		ELT-5
6.	Materiālu un iekārtu specifikācija		ELT-6
7.	Galveno darbu apjomi		ELT-7
8.	Pielikums Nr.1		ELT-8

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

Būvprojekta ELT sadaļas vadītājs

Mārtiņš Peisenieks
(vārds, uzvārds)

(paraksts)

72-M-34/12
(sertifikāta Nr.)


23.07.2012
(datums)

IZMANTOTO DOKUMENTU SARAKSTS

- 1. Latvijas būvnormatīvi (LBN)
- 2. Latvijas valsts standarti (LVS)
- 3. "DRAKA CABLES" produktu katalogs
- 4. "EVOCAB" produktu katalogs
- 5. "PHILIPS" produktu katalogs
- 6. Ražotāju izdotās iekārtu instrukcijas

PIENĒMIE APZĪMĒJUMI:

- proj. apg. kabelis;
- proj. aizsargcaurule;
- proj. apgaismojuma balsts.

Pasūtītājs: Ludzas novada pašvaldība Raiņa iela 16A, Ludza, Ludzas novads LV - 5701				Objekts: Rekešova ielas rekonstrukcija Ludza, Ludzas novads		 Rīga, Kalvenes iela 22a Tāl.: +371 67322333 Fakss: +371 67828366 ©All rights reserved. ©Izmantojams saskaņā ar autortiesību likumu		
				Adrese: Rekešova iela, Ludza Ludzas novads				
Būvproj. vad:	Didzis Dāle		02.01.2013	Lapas nosaukums:		Līguma nr.: I-01/2012		
ELT. daļ. vad:	Mārtiņš Peisenieks		02.01.2013	Vispārīgie rādītāji		Arhīva nr.: I-01/2012		
Izstrādāja:	Mārtiņš Peisenieks		02.01.2013			M 1:250		
						Stadija	Lapas	Ras. Nr.
						TP		ELT-1