

PASKAIDROJUMA RAKSTS

Projekts objektam: "Barona ielas rekonstrukcija posmā no Skolas ielas līdz 1. Maija 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 arī citu inženierkomunikāciju projektētāju sniegto informāciju.

Projektā daļā tiek risināta Barona ielas apgaismojuma tīklu rekonstrukcijas izbūve posmā no Skolas ielas līdz 1. maija ielai:

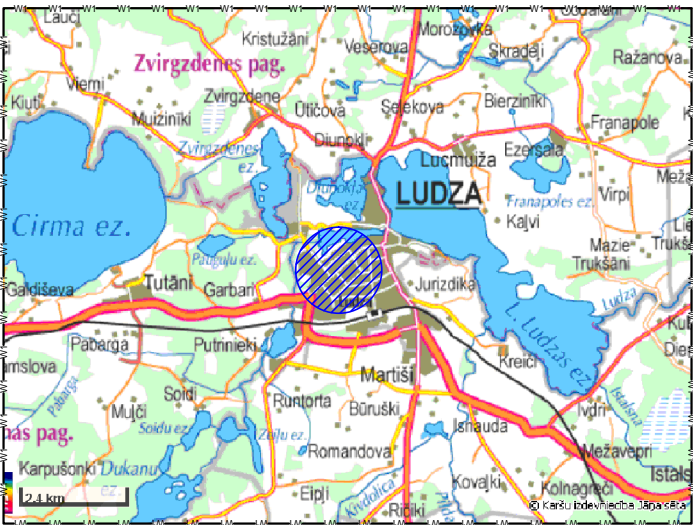
Ielas apgaismojums:

- 1. Barona ielas posmā no Skolas ielas līdz 1. Maija ielai izbūvēt 8m augstus cinkotus apgaismojuma balstus uz kuriem paredzams uzstādīt PHILIPS SGS gaismekļus ar 150W Na spuldzi;
- 2. Stacijas ielā starp Barona ielu un Latgales ielu paredzams uzstādīt vienu balstu, kuram paredzēts uzstādīt PHILIPS SGS gaismekli ar 150W Na spuldzi;
- 3. Esošos jaunus balstus, kas atrodas uz brauktuves daļas ir paredzēts pārvietot atbilstoši aizsargjoslu likumam.
- 4. Starp proj. apgaismojuma balstiem izbūvējams 0,4 kV kabelis AXPB 4x35;
- 5. Proj. Barona ielas apgaismojuma posmu no 1. Maija līdz Skolas ielai pieslēdzams pie esošās ielu apgaismojuma līnijas.
- 6. Projektējamais Stacijas ielas apgaismojums posmā no Barona ielas līdz Latgales ielai pieslēdzams pie esošās ielu apgaismojuma līnijas.
- 7. Pirms tranšejas rakšanas atšūfēt esošās komunikācijas;
- 8. Ceļus šķērsot ar atklāto metodi;
- 9. 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;
- 10. Projektu izbūvēt pēc vai vienlaikus ar "Barona ielas elektroapgādes rekonstrukciju posmā no Skolas ielas līdz 1. Maija ielai" projekta izbūvi;
- 11. Pēc darbu pabeigšanas sakārtot montāžas darbiem izmantoto teritoriju, atjaunot zālāju, brauktuvi 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	M 1:250	ELT-2
3.	Kr. Barona ielas plāns ar apgaismojuma tīkliem	M 1:250	ELT-3
4.	Principiālā shēma		ELT-4
5.	Materiālu un iekārtu specifikācija		ELT-5
6.	Galveno darbu apjomi		ELT-6
7.	Pielikums Nr.1		ELT-7
8.			

Šis 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

PIENEMTIE APZĪMĒJUMI:

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

Pasūtītājs: Ludzas novada pašvaldība Raņa iela 16A, Ludza, Ludzas novads LV - 5701				Objekts: Barona ielas rekonstrukcija Ludza, Ludzas novads		 <i>Rīga, Kalvenes iela 22a</i> <i>Tālr.: +371 67322333</i> <i>Fakss: +371 67828366</i> <small>©All rights reserved. ©Izmantojams saskaņā ar autortiesību likumu</small>		
				Adrese: Barona iela, Ludza Ludzas novads				
Būvproj. vad:	<i>Didzis Dāle</i>		<i>27.03.2013</i>	Lapas nosaukums:		Līguma nr.: I-01/2012 Arhīva nr.: I-01/2012 M 1:250		
ELT. daļ. vad:	<i>Mārtiņš Peisenieks</i>		<i>27.03.2013</i>	Vispārīgie rādītāji		Stadija	Lapas	Ras. Nr.
Izstrādāja:	<i>Mārtiņš Peisenieks</i>		<i>27.03.2013</i>			TP		ELT-1