

Skaidrojošs apraksts

Projekta izstrādei izmantots topogrāfiskais uzmērījums mērogā 1:500.

Projektā paredzēts:

- demontēt esošo apgaismojuma līniju Neretas ielā, Jelgavā
- demontēt esošo apgaismojuma vadības sadalni pie TP-1304 G-1
- izbūvēt apgaismojuma līniju ar kabeli AXMK 4x35
- uzstādīt h=8m apgaismojuma balstus ar "L" veida konsoli (skat. ELT-4)
- uz balstiem montēt 72W Led apgaismojuma armatūras (spec. skatīt pasūtītāja norādījumos)
- izbūvēt barojošo kabeli AXMK 4x16 no TP-1304 G-1 uz projekt. attīrīšanas ietaisi)
- izbūvēt rezerves cauruli perspekt. apgaismojuma kabelis uz Rubeņu ceļu.

Kabeļa šķērsojumu ar dzelzceļu veikt ar caurduršanas metodi.

Visā trases garumā kabelis guldīt 75mm,450N caurulē. Vietās kur kabelis šķērso braucamo daļu, kabeli guldīt 75mm 750N caurulē.

Visi elektromontāžas darbi veicami saskaņā ar LEK 025- "Drošības prasības veicot darbus elektroietaisēs" un likumdošanā pastāvošiem normatīvajiem aktiem.

Pēc rakšanas darbiem savest kārtībā zaļās zonas un braucamās daļas segumus.

Izmantoto normatīvo aktu saraksts:

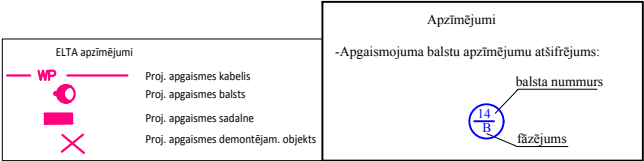
1. MK Nr. 500 "Vispārīgie būvnoteikumi";
2. LBN 202 - 15 "Būvprojekta saturs un noformēšana";
3. MK Nr. 573 "Elektroenerģijas ražošanas, pārvades un sadales būvju būvnoteikumi";
4. LBN 008-14 "Inženiertīklu izvietojums"
5. Latvijas energostandarti LEK;
6. JPPA "Pilsētsaimniecība" TN

Rasējumu saraksts

Lapa	Nosaukums	Piezīmes
ELTA-1	Vispārīgie rādītāji	
ELTA-2	Trases plāns	
ELTA-3	Principiālā shēma	
ELTA-4	Balsta šķēsgriezums	
ELTA-5	Kabeļa šķērsojumi ar komunikācijām	


Tehniski-ekonomiskie rādītāji

Iedz. apgaismes balsts h=8,00m (kopējais garums), ar konsoli, betona pamatu, gumijas blīvi (skat. ELTA-4)	gab.	17,00
Armatūras vadības bloks C-Node	gab.	17,00
Apgaismojuma armatūra Led 72W (skatīt pasūtītāja specifik.)	gab.	17,00
Kabelis AXMK 4x35	m	885,00
Kabelis AXMK 4x16	m	630,00
Kabelis PPJ 3x2,5	m	170,00
Iedz. apgaismes spēka un vadības sadalne ar Cbox-7 vadības kontrolieri (piem. KS-4A korpusā)	gab.	1,00
Vadības kontrolieris Cbox-7	gab.	1,00
Dubultsienu elektrokabeļu aizsargcaurule Dn 75mm, 450N	m	1 335,00
Dubultsienu elektrokabeļu aizsargcaurule Dn 75mm, 750N	m	120,00
Dubultsienu elektrokabeļu aizsargcaurule Dn 75mm, 1250N	m	60,00



Šī būvprojekta ELTA daļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīvu un citu normatīvo aktu, kā arī tehnisko vai īpašu noteikumu prasībām.

Būvprojekta daļas vadītājs Helmuts Leoho
(vārds un uzvārds)
3-00809
(sertifikāta nr.)
04/2018
(datums)
(paraksts)

Izpildītājs:		Metro		"Metro", Sia Vidus iela 13A, Jelgava LV 3001. Tāl. +371 63081530		Pasūtītājs:				Projekta nr. 14/08-3/2017	
Amats		Uzvārds		Paraksts		Dat.		Objekts: Neretas ielas parbūve			
Projektētājs:		H.Leoho				04.2018					
								Vispārīgie rādītāji			
Arhīva reģ. Nr. 00281				Mērogs: B.M.							
								Stadija		Lapa	Lapas
								BP		ELTA-1	1/1