

PASKAIDROJUMA RAKSTS

Projekts objekts: "Gājēju pārejas izbūve pāri Stīpnieku ceļam pie autobusu pieturvietasas "Stīpnieki"" izstrādāts pamatojoties uz pasūtītāja doto projektēšanas uzdevumu ņemot vērā visus spēkābē esošos normatīvos dokumentus, kā arī citu inženierkomunikāciju projektētāju sniegto informāciju.

Projekta ELT sadalā tiek risināta Gājēju pārejas apgaismojuma izbūve

Ielas apgaismojums:

1. Pēc pasūtītāja sniegtā projektēšanas uzdevuma gājēju pārejas malā izvietot Schneider Neos ZEBRA 60W LED gaismekli 8m balstiem, skat. Pielikumu Nr.1;
2. Gājēju pārejās Neos ZEBRA 60W gaismekļiem jābūt atšķirīgā krāsas indeksā nekā ielas apgaismojuma;
3. Gājēju pārejas apgaismojumu elektrobarošanu nodrošināt no blakus esošās apgaismojuma balsta, kura lūkā pievienoties esošā tīkla vadojumam. Apgaismojuma vadību nodrošināt no pieslēgtā balsta esošās vadības sistēmas;
4. Apgaismojuma balstus savā starpā sacipnot ar 0,4 kV kabeli AXPk 4x16;
5. Gaismekļu aizsardzībai stabu lūkās izmantot automātslēdžus C6A;
6. Apgaismojuma kabeli guldīt zaļajā zonā 0,7 m dziļumā, zem ievēm, zem stāvlaukumiem, ceļiem un iebraucamajiem ceļiem 1m dziļumā, kabeli visā garumā ievilkli aizsargcaurulē. Kabelu trases precizējamas montāžas laikā;
7. Nepieciešamības gadījumā veikt balstu pamatnes papildus stiprināšanu;
8. Pirms tranšejas rakšanas atšūrēt esošās komunikācijas;
9. Pēc darbu pabeigšanas sakārtot montāžas darbiem izmantoto teritoriju, atjaunot zālāju, brauktuviņu cietos segumus skat. CD sadaļu.

Vispārīgie norādījumi:

1. Visi momažādas darbi jāveic ievērojot Latvijas Būvnormatīvu prasības, Latvijas Valsts standartus, kā arī ražotāju izdotās instrukcijas;
2. Visus projektā paredzētos materiālus iespējams aizstāt ar analogiem, tādās 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, nepieciešamības gadījumā tos rediģēt un saskaņot ar pasūtītāju;
4. Izstrādātais tehniskais projekts saskaņots ar visām ieinteresētajām organizācijām;
5. Projektu skaitīt un izbūvēt kopā ar ceļa projekta daļu.

PIENĒMĒTIE APZĪMĒJUMI:

- proj. apgaismojuma kabelis;
- proj. aizsargcaurule;
- proj. gāļēļu pārējās apgaismojuma baists H=8m ar gaismekli Neos ZEBRA LED 60W/

DAĻĀS VAI SADĀĻĀS RASĒJUMU SARAKSTS UN TO MARKAS

N.p.k	Nosaukums	Mērogs	Ras. Nr.:
1.	Vispārīgie rādītāji		ELT-1
2.	Apgaismojuma plāns	M 1:250	ELT-2
3.	Principiālā shēma	M 1:250	ELT-3
4.	Materialu un iekārtu specifikācija	M 1:250	ELT-4
5.	Galveno darbu apjomi	M 1:250	ELT-5
6.	Pielikums Nr.1	M 1:250	ELT-6

IZMANTOTO DOKUMENTU SARAKSTS:

1. Latvijas būvnormatīvi (LBN);
2. Latvijas valsts standarti (LVS);
3. "DRAKA CABLES" produktu katalogs;
4. "SCHREDEER" produktu katalogs;
5. "HAGER" produktu katalogs;
6. "EUROPOLES" produktu katalogs;
7. Ražotāju izdotās iekārtu instrukcijas.

Šī būvprojekta E.L.T. sadaļas risinājums
atbilst Latvijas būvnormatīviem, kā arī citu
normatīvo aktu prasībām.

Būvprojekta E.L.T.
sadaļas vadītājs

(vārds, uzvārds)

(paraksts)

03-00988

08.06.2017.

(sertifikāta Nr.)

(datums)

Pasūtītājs:	Mārupes novada Dome Reg. Nr.: 90000012827 Daugavas iela 29, Mārupe, Mārupes nov., LV-2167				Objekts: Gājēju pāreja izbūve pāri Stīpnieku ceļam pie autobusu pieturvietas "Stīpnieki"	Adrese:	Stīpnieku ceļš 12 - Stīpnieku ceļš 5 ("Dzintienes") Lapas nosaukums:	Līguma Nr.: 13-2/597-2017 Arhīva Nr.: 13-2/597-2017 Mērogs: b/m		Adrese: Eduarda Smiļņa iela 20A-20 Rīga, LV-1002 Reģistrācijas Nr.: 40103554918 Elektroniskā pasta adrese: stadcpp@inbox.lv Tālruna numurs: +371 26191009
	Vārds, Uzvārds	Paraksts	Datums							
Blv.p. vad.	Didzis Dāle		08.06.2017.							
ELT sad.vad.	Kārlis Kalniņš		08.06.2017.							
Izstrādāja	Kārlis Kalniņš		08.06.2017.							
Vispārīgie rādītāji										
Stādja	Lapas	Ras. Nr.:								
BP		ELT-1								