

Skaidrojošais apraksts

- Projekts "DKS "VEF-Baloži" teritorijas ielu apgaismojums no T-0615. Medemciems, Olaines nov." izstrādāts saskaņā ar DKS "VEF-Baloži" pasūtījumu.
- Projektā paredzēts DKS "VEF-Baloži" teritorijas ielu apgaismojumam uzstādīt 29 cinkotas metāla apgaismes laternas (H=6m) ar konsolēm (L=1.5m). Stabos uzlādīt gaismekļus ar spuldzēm 100W.
- Starp proj. laternām zemē guldīt AXPk-4x35 kabelus.
- Guldot proj. apgaismojuma kabeli gar esošo ST kabeli, ievērot savstarpējo attālumu ne mazāku par 0.3m.
- Proj. apgaismojuma kabeli pa visu trasi montēt Ø75mm caurulē.
- Projektējamās trases, ja nav norādīts savādāk, guldīt tranšējā 0.7m dziļumā no zemes virsmas, zem ceļiem 1.0m dziļumā.
- Esošo kabelu un citu komunikāciju tuvumā tranšējas rakšanu veikt bez mehānismu pielietošanas.
- Celtniecības firmai par apgaismojuma trases izbūvi jābrīdina nekustamā īpašuma īpašnieku vismaz 30 dienas pirms darbu uzsākšanas.
- Visus darbus veikt atbilstoši LR spēkā esošajām normām un noteikumiem.

Apzīmējumi

Apzīmējums plānā	Apraksts un atšifrējumi
	Proj. apgaismojuma kabelis
	Projektējamais balsts ar gaismekli
	Projektējamā balsta numerācija
	Esoš. kabelis zemē
	Projektējamā apgaismojuma sadalne
	Esošā sadalne
	Esošais GVL balsts
	Proj. piesaiste
	Esoš. piesaiste

Tehniski-ekonomiskie rādītāji

Nosaukums	Mērvienība	Daudzums
0.4kV kabelis apgaismojumam (AXPK-1-4x35)	m	2509
Cinkots metāla balsts	gab.	29
Sadalne balstā ar automātisko slēdzi "C" tipa 6A	gab.	29
Gaismeklis ar 100W spuldzi	gab.	29
"L" veida konsole	gab.	29
Kabelis balstā (NYY-J-3x2.5)	m	290
N-LU sadalnes korpuss + P-pamatne	gab.	1
LUKS-2 sadalnes korpuss	gab.	4

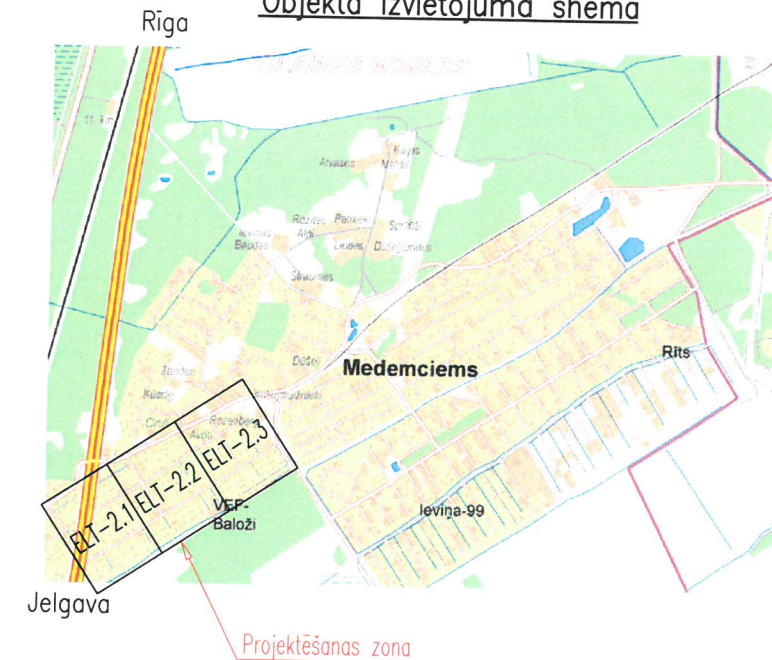
Izmantoto un pievienoto dokumentu saraksts

- Latvijas būvnormatīvs LBN 202-15.
- MK noteikumi Nr.500; Nr.573.
- Latvijas energostandarts LEK 123; LEK013.

Inženierbūves galvenais lietošanas veids: 24200401

U=0,4/0,23 kV

Objekta izvietojuma shēma



LAPU SARAKSTS

Lapa	Nosaukums	Piezīmes
ELT-1	Vispārīgi rādītāji	
ELT-2.1	Apgaismojuma tīkla izbūves plāns	M1:500
ELT-2.2	Apgaismojuma tīkla izbūves plāns	M1:500
ELT-2.3	Apgaismojuma tīkla izbūves plāns	M1:500
ELT-3	Apgaismojuma tīkla izbūves shēma	
ELT-P1	Galveno darbu apjoms. Galveno materiālu un iekārtu specifikācija.	

Būvspeciālista apliecinājums

Risinājumi atbilst paredzētajam lietošanas veidam, normatīvajiem aktiem, vietējās pašvaldības saistošajiem noteikumiem, saņemtajiem tehniskajiem vai īpašajiem noteikumiem un neietekmēs citas būves vai tās daļas konstrukciju noturību, inženiertīklu funkcionēšanu, kā arī trešo personu īpašuma tiesības ir ievērotas.

Būvspeciālists
Sert.Nr.: 70-3152
25.01.2017
(datums)

Mārcis Bergmanis
(vārds, uzvārds)
(paraksts)

PASŪTĪTĀJS: DKS "VEF-Baloži"				Pasūtījuma Nr.: 027-2017-ELT		
PROJEKTA NOSAUKUMS: DKS "VEF-Baloži" teritorijas ielu apgaismojums no T-0615. Medemciems, Olaines nov.				Mērogs	Lapa	Lapas
				-	ELT-1	5
Būvspeciālists	M.Bergmanis	25.01.2017	Stadija			
Izstrādāja	G.Leikarts	25.01.2017	BP/TS			
Vispārīgi rādītāji				Būvkom. Reģ.Nr. 3496-R		