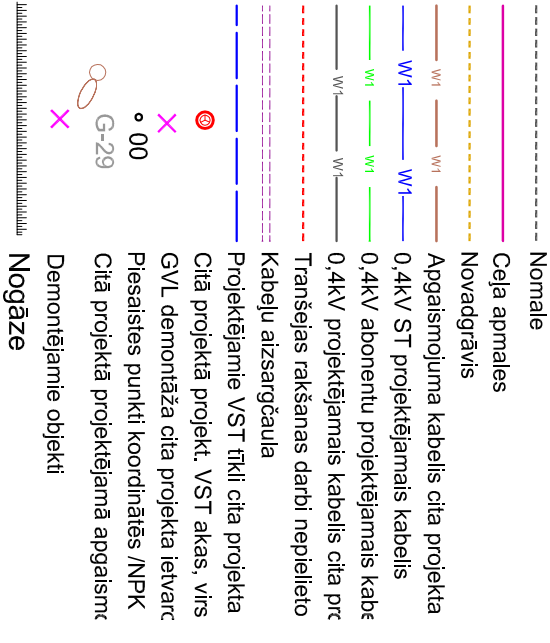


Rasējumu saraksts

Nr.	Nosaukums	Lapa
1.	Vispārīgo rādītāju lapa	ELT-1
2.	Ielu plāns ar 0,4 kV projektējamajiem elektroapgādes tīkliem	ELT-2
3.	Avotu ielas plāns ar ST un abonentu elektroapgādes tīkliem	ELT-3
4.	Meža un A.Pumpura ielu plāns ar ST un abonentu elektroapgādes tīkliem	ELT-4
5.	Sporta ielas plāns ar ST un abonentu elektroapgādes tīkliem	ELT-5
6.	Rožu ielas plāns ar ST un abonentu elektroapgādes tīkliem	ELT-6
7.	Principiālā shēma ar Avotu, Meža, A.Pumpura un Sporta ielu 0.4kV elektroapgādes tīkliem	ELT-7
8.	Principiālā shēma ar Rožu ielas 0.4kV elektroapgādes tīkliem	ELT-8
9.	Demontāžas plāns	ELT-9

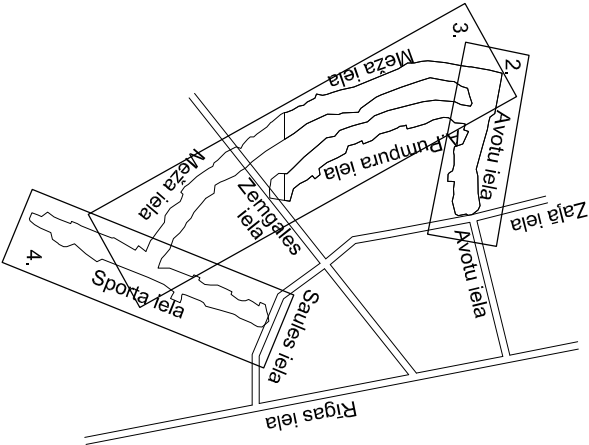
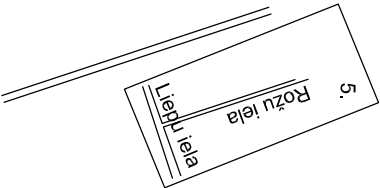
Projekta apzīmējumi



Izmantoto dokumentu un normatīvu saraksts

Vispārējie būvnoteikumi
Būvniecības likums
LEK standarti atbilstoši projektam: LEK 048
LEK 364-4-442
LEK 078
LEK 081
Projektsēšanas uzdevums
LBN-006-00 "Būvskēmas prasības būvēm"
LBN 202-01 "Būvprojekta saturs un noformēšana"
MK noteikumi Nr.841 "Elektroapgādes būvju būvniecības kārtība"

ELT RASĒJUMU LAPU IZVIETOJUMS
NOVIETOJUMA SHĒMA




Vispārīgās norādes:

Ielu apgaismes tīkli

Projektētie 0,4 kV "Sadases tīklu" elektroapgādes tīkli tiek paredzēti izbūvēt ar elektrokabeļiem - AXMK 4x150mm² un AXMK 4x185.mm² Kopējais kabeļa AXMK 4x150mm² izbūves garums 262m, elektrokabeļa AXMK 4x185mm² - 1169m.

Veicot abonentu uzskaišu izvešanu ārpus privātajiem zemes gabaliem būs jāizbūvē 0,4 kv kabeļlīnijas ar AXMK 4x16mm²- 1150m un ar NYŅ 3x4mm² 649m. Projektējamās sadases jānovieto pie ielu sarkanās līnijas vai zemes gabala robežas novietojot aiz novadgrāvjiem jāierīko caurtekas atbilstoši projektā norādītajam. Šķērsojot citas komunikācijas kabeļu līnijas ieviešanas aizsargčaulās 1.5m uz katru pusi no šķērsojamās komunikācijas. Zem ielas braucamās daļas kabeļlīnijas ieviešot aizsargčaulās. Izbūvējot kabeļlīnijas ieviešot, ka paralēli tiks realizēts ielu seguma rekonstrukcijas projekts. Projektā paredzētās gaisa vadu līnijas jādemontē pirms ielu rekonstrukcijas darbiem, kā arī jāizbūvē jaunās līnijas. Līdz ar to kabeļlīnijas iebūvēt 1-1.2m dziļumā. Novadgrāvu šķērsojumos izbūvēt 1-1.2 m dziļumā no novadgrāvja teknes. Caurteku izbūvi piekļūšanai pie sadalīnēm varēs izbūvēt pēc novadgrāvju padziļināšanas ceļu projekta ietvaros.

<div><div></div><div><div>SIA "C PROJEKTI"</div><div>Valdēma bulvāris 18, Madona</div><div>Tāl: 64800952, Fax: 64800951</div></div></div>				<div><div>Pasūtītājs: Līvānu novada dome</div><div>Reģ.Nr. 90000065595</div><div>Adrese: Rīgas iela 77, Līvāni, LV-5316</div></div>				Rasējuma marka	
								ELT	
	V. Uzvārds	Paraksts	Dat.	Projekta nosaukums				Rasējuma tips	Mērogs
			02.2013.						
Proj. d. vad.	D. Lamberts		02.2013.	Sporta ielas, A.Pumpura ielas, Avotu ielas (posmā no Saules līdz Meža ielai), Meža ielas (posmā no Sporta līdz Avotu ielai), Rožu ielas rekonstrukcija Līvānos, Līvānu novadā.				TP	1:500
Izstrādāja	J. Jūriņš		02.2013.						
				Rasējuma nosaukums				Lapa	Lapas
Pasūtījuma Nr. 02/2013/02				Vispārīgo rādītāju lapa				1	9
Arhīva Nr. CP/2013/03/02									