

- Vispārējie norādījumi:
- Projekta ietvaros paredzēts projektējamās sūkņu stacijas KSS-1 un notekūdeņu uzskaites el. iekārtas pieslēgums. Šim nolūkam nepieciešams uzstādīt projektejamo elektrosadalni SS-1 blakus projektējamai sūkņu stacijai KSS-1 un ie guldīt proj. kabelus no projektējamās sadalnes SS-1 līdz sūkņu stacijai un notekūdeņu uzskaites akai.
 - El. sadalnes SS-1 pieslēgšana pie elektrotīkliem caur uzskaites sadalni būs projektēta ELT daļās pēc Latvenergo Tehnisko Noteikumu saņemšanas.
 - Kabeļi jāiegulda 0,7m dziļumā aizsargcaurulēs, saskaņā ar norādēm trasu plānā, un jānoklāj ar kabeļu brīdinājuma lenti. Kabeļus guldīt tikai pēc zemes planēšanas darbu un citu inženiertīklu izbūves.
 - Elektromontāžas darbus veikt saskaņā ar Latvijas Republikā spēkā esošām normām un prasībām.
Pirms darbu uzsākšanas, montāžas organizācijai saņemt atļauju no inženierkomunikāciju īpašniekiem
atbilstoši spēkā esošajiem normatīviem aktiem, brīdināt zemes īpašniekus par paredzētajiem darbiem.
Pēc darbu pabeigšanas sakārtot montāžas darbiem izmantoto teritoriju, atjaunojot zālāju
 - Proj. el. sadalnes atkārtoti sazemēt. Zemējuma pretestība nedrīkst pārsniegt 4 Omi (R<4Ω).

KOPĒJIE RĀDĪTĀJI

Pa=6 kW
Ia=10 A
Un=400/230V

IZMANTOTO DOKUMENTU UN NORMATĪVU SARAKSTS

Vispārējie būvnoteikumi	LEK 048
Būvniecības likums	LEK 364-4-442
LEK standarti atbilstoši projektam:	LEK 081
Projektēšanas uzdevums	
LBN-006-00 "Būtiskās prasības būvēm"	
LBN 202-01 "Būvprojekta saturs un noformēšana"	

Rasējumu saraksts

Lapas Nr.	Nosaukums	Piezīmes
EL-1	Vispārējie norādījumi	
EL-2	Elektrosadalnes SS-1 uzstādīšanas plāns	M 1:500
EL-3	Elektrosadalnes SS-1 principiālā shēma	
EL-ies	Materiālu specifikācija	

Šī būvprojekta risinājumi
atbilst Latvijas būvnormatīviem,
kā arī citu noteikumu prasībām.

Būvproj. vadītājs:
Sertifikāta Nr.:

J. Voicehovičs
50-1154

03.2013
(datums)

(paraksts)


Šī būvprojekta LT daļas risinājumi
atbilst Latvijas būvnormatīviem,
kā arī tehnisko noteikumu prasībām.

ELT daļas vadītāja:
Sertifikāta Nr.:

G.Eglīte
70-1430

10.2013.
(datums)

(paraksts)

 Rīga, Jelgavas iela 90 Tālr.: +371 67500180 Fakss: +371 67500181		PASŪTĪTĀJS: Ventspils novada pašvaldība Skolas iela 4, Ventspils, LV-3601			
		PROJEKTS: Sadzīves kanalizācijas sūkņu stacijas un spiedvada izbūve Blāzmas ciemā, Puzes pagastā, Ventspils novadā			
		OBJEKTS: Sadzīves kanalizācijas sūkņu stacijas un spiedvada izbūve Blāzmas ciemā, Puzes pagastā, Ventspils novadā			
Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Inženierisinājumu daļa: Elektroapgādes iekšējie tīkli	Līguma Nr.: 2013-Jelg/502-05
Proj.vad.	J. Voicehovičs		10.2013	Lapas nosaukums: Tehniskā projekta EL sadaļas vispārīgie rādītāji	Mērogs: b/m.
Proj.d.vad.	G.Eglīte		10.2013		Stadija
Izstrādāja	G.Eglīte				Lapa/Lapas
					TP
					1/4
					Marka, ras. Nr.
					EL-1