

PIENĒMĒTIE APZĪMĒJUMI.

US

Uzskaites sadale (esosī.)

GSS-1

Galvenā sadale

S-1

VS-1

SS-1

DS-1

Spēka, ventilācijas sadales

Datoru sadale

Sadale ar transformatoru, transformators 220/36V

Kontaktligzda apslēptai uzstādīšanai ar iezemējošo kontaktu.

Kontaktligzda atklātai uzstādīšanai ar iezemējošo kontaktu.

Kontaktligzda ar iezemējošo kontaktu hermet. IP44 (IP67)

Kontaktligzda 400/230V

Pārslēdzis (t.p. hermetiskais)

Iebūvēts slēdzis vienpolu (t.p. hermetiskais).

Iebūvēts slēdzis divpolu

Gaismeklis ar luminiscētām spuldzēm.

Gaismeklis ar metālhālida spuldzēm

Gaismeklis ar luminiscētām spuldzēm (evak. gaism. ar akum. bat.)

FP1

BOB

Potenciāla izlīdzināšanas kopne

Maģistrāli un spēka el. tīkli.

Ventilācijas el. tīkli.

Datoru tīkli

Apgaismojuma darba tīkli.

Apgaism. evakuācijas tīkli.

Iezemēšanas tīkli

Instalācija kabel–kanālā

Demontāžas darbi

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

Būvprojekta daļas _____G. GNEZDOVA
vadītājs _____(vārds, uzvārds)

_____SERTIFIKĀTS Nr.70–140
_____(sertifikāta Nr.)

2012.g. X. _____(paraksts)

_____(datums)

VISPĀRĒJIE DATI.

Elektrotīkla spriegums 400/230V.
Skolas projekt. slodze:

GSS–1 slodze:
Σ Pa=63,7kW
Ia=108,7A(0,85)

GSS–2 slodze:
Σ Pa=52,7kW
Ia=97,6A(0,85)

Elektroenerģijas uzskaitē būs paredzēta sadalē US–1.
Jautājumu par slodzes palielināšanu un barošanas kabeļa nomaiņu posūtītājam
ir jānācina atsevišķa projektā.

LAPU SARAKSTS.

EL–1	Vispārējie dati. Pieņemtie apzīmējumi. Lapu saraksts.
EL 2–1	Iekšējo elektroiekārtu aprēķina shēma.
EL 2–2	Sadales AGSS–1 shēma.
EL 2–3	Sadaļu SS 1–1; S 3–1; DS 1–1 shēmas.
EL 2–4	Sadaļu VS 1–1; VS 3–1; SM shēmas.
EL 2–5	Sadaļu AS 1–1; AS 1–2 shēmas.
EL 2–6	Sadaļu AS 2–1; AS 2–2 shēmas.
EL 2–7	Sadaļu AS 3–1; AS 3–2 shēmas.
EL 3–1	Pagraba plāns. Maģistrālie tīkli. Spēka elektroiekārtas.
EL 3–2	1.stāva plāns. Maģistrālie tīkli. Spēka elektroiekārtas.
EL 3–3	2.stāva plāns. Maģistrālie tīkli. Spēka elektroiekārtas.
EL 3–4	3.stāva plāns. Maģistrālie tīkli. Spēka elektroiekārtas.
EL 3–5	Bēniņu plāns. Ventilācijas iekārtu pieslēgšana.
EL 3–6	Pagraba plāns. Elektroapgaismojums.
EL 3–7	1.stāva plāns. Elektroapgaismojums.
EL 3–8	2.stāva plāns. Elektroapgaismojums.
EL 3–9	3.stāva plāns. Elektroapgaismojums.
EL 3–10	Bēniņu plāns. Elektroapgaismojums.
EL–4	Iezemēšanas kontura plāns–shēma.
EL.IS–1	Iekārtu specifikācija
(lpp.1–9)	

<div><div><div></div><div>SIA “Agroprojekts D”</div></div><div>Jātnieku ielā 85-53, Daugavpils, LV-5410</div></div>				SALIENAS PAGASTA PĀRVALDE			15-12
Būvpr. vad	A. Traibo		10.12	VISPĀRĒJIE DATI.			
Projekt.	G. Gņezdova		10.12	LAPU SARAKSTS. PIEŅĒMĒTIE APZĪMĒJUMI.			
				B.M.	Reģ. Nr.		