

SADALES 1 ES APRĒKINU TABULA

GRUPU SADALE		PIESLĒGUMA VIETA 108v IP-43		APRĒKINA DATI $P_u = 79.17 \text{ kW}$ $P_a = 40.10 \text{ kW}$ $I_a = 60.90 \text{ A}$		APZĪMĒJUMS, TIPS			
AIZSARDZĪBAS UN VADĪBAS APARATŪRA SADALE (A)		VADĪVĀ UN KABEĻU MARKĀ UN ŠĶIESTSĒĢEJUMĀS		LĪNIJAS APZĪMĒJUMS GARUMS (M)		INSTALĀCIJAS VEIDS			
APZĪMĒJUMS PLĀNĀ		APZĪMĒJUMS PLĀNĀ		APZĪMĒJUMS PLĀNĀ		APZĪMĒJUMS PLĀNĀ		APZĪMĒJUMS PLĀNĀ	
STRĀVAS PATĒRĒTĀJS		TEL PAS NUMURS PLĀNĀ		UZSTĀDĪTĀ JAUDA (kW)		APRĒKINA JAUDA (kW)		STRĀVA (A)	
PATĒRĒTĀJA NOSAUKUMS		ar 6 slīdzīsmām		19.00		12.60		Inom.	
PATĒRĒTĀJA NOSAUKUMS		ELEKTRISKĀ KATLS		54		54		Ipal.	
PATĒRĒTĀJA NOSAUKUMS		ELEKTRISKĀ PĀRĀVAIS		19.00		12.60		Inom.	
PATĒRĒTĀJA NOSAUKUMS		ELEKTRISKĀ PĀRĀVAIS		54		54		Ipal.	
PATĒRĒTĀJA NOSAUKUMS		ELEKTRISKĀ KARTUPEĻU MEZGĀMAS MAŠĪNA		0.75		0.75		Inom.	
PATĒRĒTĀJA NOSAUKUMS		VIRTUVES UNIVERSĀLAIS PIEVADS		1.75		1.75		Ipal.	
PATĒRĒTĀJA NOSAUKUMS		ELEKTRISKĀ KARTUPEĻU MEZGĀMAS MAŠĪNA		11.40		11.40		Inom.	
PATĒRĒTĀJA NOSAUKUMS		ELEKTRISKĀ CEPĒKRĀNS		18.40		18.40		Ipal.	
PATĒRĒTĀJA NOSAUKUMS		ELEKTRISKĀ DARZENĒJU SMALCMĀTS		16.30		16.30		Inom.	
PATĒRĒTĀJA NOSAUKUMS		ELEKTRISKĀ GALĀS MALĀMA MAŠĪNA		1.10		1.10		Ipal.	
PATĒRĒTĀJA NOSAUKUMS		LEDUSSKĀPS		2.50		2.50		Inom.	
PATĒRĒTĀJA NOSAUKUMS		LEDUSSKĀPS		16.30		2.80 / 2.80		Ipal.	
PATĒRĒTĀJA NOSAUKUMS		VIRTUVES TEHNOLOGISK. IEČĀRTAS		12.70 / 12.70		12.70 / 12.70		Inom.	
PATĒRĒTĀJA NOSAUKUMS		KONTAKTLUGZDA (er zemējuma kontaktu)		13.00		13.00		Ipal.	
PATĒRĒTĀJA NOSAUKUMS		TRAUKU MAZGAŠANAS MAŠĪNA		15.00		15.00		Inom.	
PATĒRĒTĀJA NOSAUKUMS		ELEKTRISKĀS PORTĀTĪVĀS MARMĪTS		3.00		3.00		Ipal.	
PATĒRĒTĀJA NOSAUKUMS		VIRTUVES TEHNOLOGISK. IEČĀRTAS		3.00		3.00		Inom.	
PATĒRĒTĀJA NOSAUKUMS		KONTAKTLUGZDA EDĀNZĀLĒ		3.00		3.00		Ipal.	
PATĒRĒTĀJA NOSAUKUMS		ELEKTRISKĀS BOILERIS		9.10		9.10		Inom.	
PATĒRĒTĀJA NOSAUKUMS		UGUNSDZĒSĪBAS SIGNALIZĀCIJAS PĀRĀVAIS		10.00		10.00		Ipal.	
PATĒRĒTĀJA NOSAUKUMS		APSARDZES SIGNALIZĀCIJAS paplašinātājs		10.00		10.00		Inom.	
PATĒRĒTĀJA NOSAUKUMS		PAZEMINOŠO TRANSFORMATORU SADALE (220/12; 250 VA) (remontdarbā)		1.14 / 1.14		1.14 / 1.14		Ipal.	
PATĒRĒTĀJA NOSAUKUMS		APGAISMĀJOJUMS		1.078		1.078		Inom.	
PATĒRĒTĀJA NOSAUKUMS		APGAISMĀJOJUMS		1.008		0.828		Ipal.	
PATĒRĒTĀJA NOSAUKUMS		APGAISMĀJOJUMS		0.710		0.710		Inom.	
PATĒRĒTĀJA NOSAUKUMS		APGAISMĀJOJUMS		4.80		4.80		Ipal.	
PATĒRĒTĀJA NOSAUKUMS		APGAISMĀJOJUMS		41,42,45,46,48		41,42,45,46,48		Inom.	

MMU 5x25/p.c. d=40 mm
1 ES-gr-2; 10m/5m; slāpdi

MMU 5x25/p.c. d=40 mm
1 ES-gr-1; 20m; slāpdi

MMU 5x25/p.c. d=40 mm
1 ES-gr-2; 20m; slāpdi

MMU 5x25/p.c. d=40 mm
1 ES-gr-3; 25m; slāpdi

MMU 5x25/p.c. d=40 mm
1 ES-gr-4; 25m; slāpdi

MMU 5x25/p.c. d=40 mm
1 ES-gr-5; 20m; slāpdi

MMU 5x25/p.c. d=40 mm
1 ES-gr-6; 30m; slāpdi

MMU 5x25/p.c. d=40 mm
1 ES-gr-7; 20m; slāpdi

MMU 5x25/p.c. d=40 mm
1 ES-gr-8; 20m; slāpdi

MMU 5x25/p.c. d=40 mm
1 ES-gr-9; 25m; slāpdi

MMU 5x25/p.c. d=40 mm
1 ES-gr-10; 25m; slāpdi

MMU 5x25/p.c. d=40 mm
1 ES-gr-11; 30m; slāpdi

MMU 5x25/p.c. d=40 mm
1 ES-gr-12; 30m; slāpdi

MMU 5x25/p.c. d=40 mm
1 ES-gr-13; 30m; slāpdi

MMU 5x25/p.c. d=40 mm
1 ES-gr-14; 70m; slāpdi

MMU 5x25/p.c. d=40 mm
1 ES-gr-15; 80m; slāpdi

MMU 5x25/p.c. d=40 mm
1 ES-gr-16; 70m; slāpdi

MMU 5x25/p.c. d=40 mm
1 ES-gr-17; 30m; slāpdi

MMU 5x25/p.c. d=40 mm
1 ES-gr-18; 30m; slāpdi

MMU 5x25/p.c. d=40 mm
1 ES-gr-19; 30m; slāpdi

MMU 5x25/p.c. d=40 mm
1 ES-gr-20; 30m; slāpdi

MMU 5x25/p.c. d=40 mm
1 ES-gr-21; 30m; slāpdi

MMU 5x25/p.c. d=40 mm
1 ES-gr-22; 40m; slāpdi

MMU 5x25/p.c. d=40 mm
1 ES-gr-23; 45m; slāpdi

MMU 5x25/p.c. d=40 mm
1 ES-gr-24; 50m; slāpdi

PE ☒ ☒
N ☒ ☒

Projektētājs: ARHITEKTU BIROJS REM PRO  REM PRO				Pasūtītājs: RĒZEKNES NOVADA PAŠVALDĪBA Atbrīvošanas aleja 95, Rēzekne	Pasūtījuma Nr. REM_6312				
				Dricānu vidusskolas ēkas un katlu mājas rekonstrukcija. Dricāni, Dricānu pagasts, Rēzeknes novads.					
AMATA NOSAUKUMS	VĀRDS, UZVĀRDS	PARAKSTS	DATUMS	INTERNĀTA UN ĒDNĪCAS ĒKAS Sadales 1 ES aprēķinu tabula					
Būvpr.dajas vadītāja	T. Germane		05.2013	ARHĪVA REGISTRĀCIJAS NR.	RASEJUMA MARKA, Nr.	STADIJA	MĒROGS	LAPA	LAPAS
Izstrādīja	T. Germane		05.2013	6312	EL	TP		3	23