

FIDDER	VÕRGU TEHNILISED ANDMED				
	Grupi tähis	Nimetus	Kaitse	Võimsus kW	Juht Max pingelang Min lühisvool

PE N L1 L2 L3

30	SISEND KILBIST PK	80A pealüliti		XPJ-HF D5G16 450/750V 0,6 % 2,65 kA
	LIIGPINGEPIIRIKUD	TÜÜP T2		
1	SOOJAVEE TSIRK.PUMP	C10	0.8	XPJ-HF3G1,5 300/500 0.84 % 0.941 kA
2	PÕRANDAKÜTTE TSIRK.PUMP	C10	0.6	XPJ-HF3G1,5 300/500 0.76 % 0.997 kA
3	SOOJUSPUMBA TSIRK.PUMP	C10	1.5	XPJ-HF5G1,5 300/500 0.72 % 1.079 kA
4	MAASOOJUSPUMP	C20	8	XPJ-HF5G6 450/750V 0.9 % 1.576 kA
5	AKUPAAK	C50	24	XPJ-HF5G16 450/750V 0.96 % 2.079 kA
6	MAASOOJUSPUMBA AUTOMAATIKA	C10	1	XPJ-HF3G1,5 300/500 1,02 % 0.740 kA
	RESERV	C10		
	RESERV	C10		

Tähis	Muudatus	Teostaja	Kuupäev
-------	----------	----------	---------

EnergiaProjekt OÜ Registrikood 11960045 tel. 635 8998, mob. 5650 5060 info@energiaprojekt.ee Endla tn.3, Tallinn 10122 MTR EEP001948, TEL001528, FPR000266				TELLIJA	ARHITEKTUURIBÜROO PLUSS OÜ	TÖÖ NR	52-19
				OBJEKT	LASTEAE 2. PLOOMIPUU PST. 52/54	STADIUM	TP
					MAARDU LINN, HARJU MK	OSA	EL
				JOONIS	SS-KILP (SOOJASÖLME KILP)	MÕÖTKAVA	
Vastutav spetsialist	R. SALMUS			FAILI NIMI	5219_TP_EL-5-10_SS-KILP.dwg	JOONISE NR	2/2
Projekteerija	T. MAGUS		12.12.2019			JOONISTE ARV	