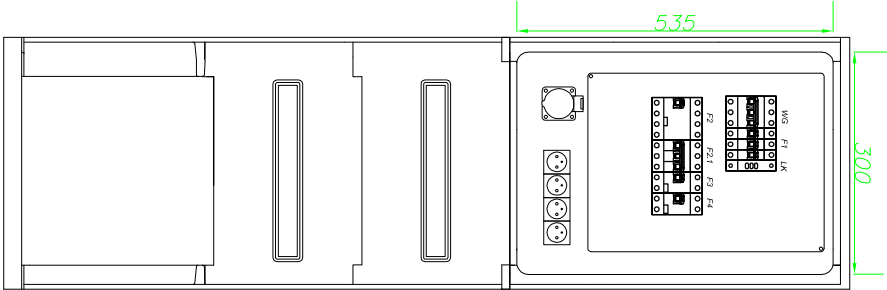


	Nr obwodu		F1		F2		F3		F4	
	Opis	istniejący obwód	istniejący obwód	istniejący obwód	istniejący obwód	istniejący obwód	istniejący obwód	istniejący obwód	istniejący obwód	
Obciążenie	Moc [kW]	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Ib [A]	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Typ przewodu	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Przekrój [mm2]	-	-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	

F1	F2	F3	F4
Lampa kuchenna obrotowa napięcia 16A	Grzałka 400V	Grzałka 230V	Grzałka 230V
-	8,0	2,0	2,0
-	12,5	8,7	8,7
-	LGV	LGV	LGV
-	2,5	2,5	2,5



ul. Słoneczna 24, 97-420 Szczerców, tel. 663 221 900, www.tmbud.com.pl			
INWESTYCJA PROJECT		Zagospodarowanie terenu skweru w Łuszczanowicach	
ADRES ADDRESS	działka nr 550/1, 550/2, 551/2, 552/1, 552/2, 551/10, 551/11, obręb Łuszczanowice, gmina Kleszczów		
INWESTOR DEVELOPER	Gmina Kleszczów, zam. ul. Główna 47, 97-410 Kleszczów		
RYSEK DRAWING	Schemat szafek gniazd RP3, RP4		

PROJEKTOWAŁ INST. ELEKTRYCZNA	mgr inż. Krzysztof Figlus upr. nr LOD/4698/PWBE/21		
OPRACOWAŁ	mgr inż. Adam Wnieszewski		

BRANŻA / INDUSTRY	SKALA / SCALE	DATA / DATE	NR / No.
ELEKTRYCZNA	-	czerwiec 2025	E/04