



Nazwa obwodu	Zasilanie z ZK	Ogranicznik przepięć T1+T2	Wskaźnik obecności napięcia	Rozdzielnia pater - TB1	Rozdzielnia pater - TB5	Rozdzielnia pater - TB2	Rozdzielnia pater - TB5	RK Kotłownia	Pompy C.O.	Rozdzielnia pater - TB6	Rozdzielnia pater - kuchnia	Rozdzielnia piętro I - TB3	Rozdzielnia piętro I - TB7
Nr obwodu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Moc [kW]	40,0	-	-	10,0	10,0	10,0	10,0	5,0	5,0	10,0	10,0	20,0	20,0
Kolejność faz	L1, L2, L3	L1, L2, L3	L1, L2, L3	L1, L2, L3	L1, L2, L3	L1, L2, L3	L1, L2, L3	L1, L2, L3	L1, L2, L3	L1, L2, L3	L1, L2, L3	L1, L2, L3	L1, L2, L3
Aparat	Rozł. główny 3P 100A	Ogr. przepięć T1+T2, 100kA	Wsk. nap. 3x czerw.	Rozł. bezp. 63A 3P	Rozł. bezp. 63A 3P	Rozł. bezp. 63A 3P	Rozł. bezp. 63A 3P	Rozł. bezp. 63A 3P	Rozł. bezp. 63A 3P	Rozł. bezp. 63A 3P	Rozł. bezp. 63A 3P	Rozł. bezp. 63A 3P	Rozł. bezp. 63A 3P
Typ przewodu	YKXS	-	-	YKY20	YKY20	YKY20	YKY20	YKY20	YKY20	YKY20	YKY20	YKY20	YKY20
Przekrój przewodu [mm²]	4x25	-	-	5x10	5x10	5x10	5x10	5x6	5x2,5	5x10	5x10	5x16	5x16
Ilość modułów (17,5mm)	3	8	4	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5

PETROBUD Piotr Sienicki		PROJEKTANT:	PDPIS:
ul. Konopnickiej 8, 18-220 Czyżew		Gracjan Józczak	
tel. 668 199 125, e-mail: pietro@net.eu		uprawnienia nr: PDL/0167/PWBE/17	
Instalacje elektryczne			
TEMAT OPRAĆOWANIA:		PDPIS:	
Remont pomieszczeń Szkoły Podst. w Ciechanowcu			
ADRES INWESTYCJI:			
obóręb 0005 Ciechanowiec,			
ul. 11-go Listopada , dz. nr 2928			
MAZWA RYSUNKI:		DATA:	SKALA:
Schemat tablicy głównej TG		21 marca 2021 r.	-
			NR RYSUNKU: