



Oznaczenia urządzeń	Q1	F1		Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8
Opis	ROZŁĄCZNIK GŁÓWNY	OCHRONNIK PRZEPŁYŃ	LAMPKI	WLZ T0.1	WLZ T0.2	WLZ T1.1	WLZ T1.2	WLZ T2.1	WLZ T2.2	WLZ T2.1	Rezerwa
Moc				113.67kW	17.31kW	14.31kW	16.31kW	15kW	15kW	16kW	
Długość kabla	15mb			15mb	85mb	10mb	70mb	15mb	85mb	90mb	
Przekrój kabla	240mm ²			5x10mm ²	5x10mm ²	5x10mm ²	5x10mm ²	5x10mm ²	5x10mm ²	5x10mm ²	
Typ kabla	YAKY			YKY	YKY	YKY	YKY	YKY	YKY	YKY	

SCHEMAT ROZDZIELNICY RG

TEMAT:	PROJEKT WYKONAWCZY				
	Termomodernizacja wraz z wymianą stolarki okiennej i drzwiowej, remontem i przebudową instalacji centralnego ogrzewania, instalacji wodno–kanalizacyjnej, instalacji elektrycznej wraz z budową i montażem kolektorów słonecznych dla potrzeb budynku mieszkalnego– Domu Pomocy Społecznej w Tomczycach, usytuowanego na działkach 176/7,176/10 poł. w Tomczycach, gm. Mogielnica				
INWESTOR:	Powiat Grójceki 05–600 Grójec, ul. Piłsudskiego 59				
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Artur Wiśniewski				
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Paweł Kroczyński				
	L0D/3135/PBE/16				
RYSUNEK:	SCHEMAT ROZDZIELNICY RG			RYS. NR: S2.2	