



Identyfikacja urządzenia	W1	K1	R1	F1	F2	F3	F4	F5	F6
Opis	rozłącznik izolacyjny modułowy	Sygnalizacja fazy L1, L2, L3	Wył. różnicowo – prądowy	Obwód oświetlenia komunikacja	Obwód oświetlenia pom. 0,1/0,2/0,3	Obwód oświetlenia pom. 0,5/0,6/0,7/0,8/0,9	Obwód oświetlenia pom. 0,10/0,12/0,13/0,15/0,16	Obwód oświetlenia ewakuacyjnego	Obwód oświetlenia rezerwa
Obwód – Moc				kW	kW	kW	kW	kW	
Przewód – Przekrój	5x10mm ²	1x1,5 mm ²		3x1,5 mm ²	3x1,5 mm ²	3x1,5 mm ²	3x1,5 mm ²	3x1,5 mm ²	
Typ kabla	YDYzo	LgY		YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	

Arkusz 1/2

Termo Projekt		
Rodzaj inwestycji	Termomodernizacja budynku SPZOZ w Chęcinach, Os. Północ 10, obręb 01 Chęciny, dz. nr ewid. 966/4; 967/4; 968/4; 969/4; 670/4, 26-060 Chęciny	Skala 1:100
Adres		
Inwestor	Gmina Chęciny	Data 11.2021
Adres	Pl. 2 Czerwca 4 26-060 Chęciny	
Przedmiot rysunku	Schemat ideowy tablicy TR1	Nr rys. E-12-1
Projektant	mgr inż. Agnieszka Piekaarska-Kapusta upr. bud. nr SLK/7621/PWBE/17	
		Podpis: