



Identyfikacja urządzenia	F7	F8	F9	F10	F11	F12	F13	F14	F15
Opis	Obwód oświetlenia pom. 1,21/1,22/1,23	Obwód oświetlenia pom. 1,25/1,26/1,27	Obwód oświetlenia komunikacja pom. 1,24/1,28/1,31/1,36	Obwód oświetlenia pom. 1,29/1,30	Obwód oświetlenia WC 1,32/1,33/1,34/1,35/ 1,37/1,38/1,39/1,40	Obwód oświetlenia pom. 1,41/1,42/1,43	Obwód oświetlenia pom. 1,44/1,45/1,46/ 1,47/1,48	Obwód oświetlenia Zewnętrzne	rezerwa
Obwód – Moc	kW	kW	kW	kW	kW	kW	kW	kW	
Przewód – Przekrój	3x1,5 mm2	3x1,5 mm2	3x1,5 mm2	3x1,5 mm2	3x1,5 mm2	3x1,5 mm2	3x1,5 mm2	3x1,5 mm2	
Typ kabla	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	

Termo Projekt

Rodzaj inwestycji

Adres

Inwestor

Adres

Przedmiot rysunku

Projektant

Termomodernizacja budynku SPZOZ w Chęcinach, Os. Północ 10, obręb 01 Chęciny, dz. nr ewd. 966/4; 967/4; 968/4; 969/4; 670/4, 26-060 Chęciny

Gmina Chęciny
Pl. 2 Czerwca 4
26-060 Chęciny

Schemat ideowy tablicy TR2

mgr inż. Agnieszka Piekaarska-Kapusta
upr. bud. nr SLK/7621/PWBE/17

Skala
1:100

Data
11.2021

Nr rys.
E-13-2

Podpis: