



RG

Pi = 8.37 kW

Pobl = 7.0 kW

UWAGI:

1. Aparaturę montować w szafce EKINOXE TX 2 x 18 (LEGRAND)
2. Dodatkowa ochrona od porażeń:

SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA.

„CECILE” Czesław Franciszek Skwirzyński, ul. M. Konopnickiej 27/2, 71-151 Szczecin		
INWESTOR	PROJEKTANT	BRANŻA:
Gmina Moryń Pl. Wolności 1 74-503 Moryń	mgr Inż. Stanisław Maruszczyk upr. nr 6/Sz/71	ELEKTRYKA
NAZWA I ADRES INWESTYCJI	SPRAWDZAJĄCY	TYTUŁ RYSUNKU
Przebudowa, nadbudowa i zmiana sposobu użytkowania budynku dawnej remizy na budynek wystawienniczy wyrobów rękoźmiennych mieszkańców miejscowości Mirowo na terenie działki o nr ewid. 379 w obrębie Mirowo, gmina Moryń.	mgr Inż. Wojciech Kępka upr. nr ZAP/0100/PWOE/16	"Remiza" SCHEMAT STRUKTURALNY ZASILANIA
		Skala Rys. nr Strona
		E 3 85
MIEJSCE I DATA: Szczecin, kwiecień 2019 r.		