



$P_{\text{osw}} = \sum_{i=1}^n P_{\text{osw},i} = 23,20 \text{ kW}$
 $P_{\text{osw}} = P \cdot k_f$
 $k_f = 0,60$
 $P_{\text{osw}} = 13,92 \text{ kW}$
Ochrona przedmnożeniem przed dotykaniem pośrednim:
Samoczynne wyłączenie zasilania w układzie TN-S
z zastosowaniem wyłączników różnicowo-prądowych
bezwzględnych.

OBJEKT/ INWESTYCJA:		PROJEKTANT:		OPRACOWAŁ:	
MODERNIZACJA ORAZ PRZEBUDOWA BUDYNKU ZOZ WE WOSZCZOWIE Z PRZEZNACZENIEM NA DZIAŁALNOŚĆ REHABILITACYJNĄ		mgr inż. Tomasz Olepek upr.nr 22/02		mgr inż. Zbigniew Szećkwa	
ADRES INWESTYCJA:		SPRAWDZIŁ:		JEDNOSTKA PROJEKTOWA BRANŻY ELEKTRYCZNEJ:	
UL. ŻEROMSKIEGO 28, 29-100 WOSZCZOWA, DZ. NR EWID. 4455		mgr inż. Artur Węszorek upr.nr SLK/4125/PWE/12		Buro Techniczne Handlowe "ENERGO-TECH" Zbigniew Szećkwa ul. Żeromskiego 28A, 42-500 Pabów ; tel. +48 606 150 803	
INWESTOR:		TWARZA PRZEMISŁU:		SCHEMAT IDEOWY ROZDZIELNI RE-3/1/P (SEKCJA OBW. NIEREZERWOWANYCH)	
UL. ŻEROMSKIEGO 28, 29-100 WOSZCZOWA		BRANŻA:		DATA: 11.2020	
ELEKTRYCZNA		FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY		SKALA: 1:---	
		BLOK C		NUMER RYSUNKU: E16	



architekci studio
ul. Żeromskiego 28, 29-100 Woszczowa
tel. +48 606 150 803
e-mail: biuro@architekci-studio.pl