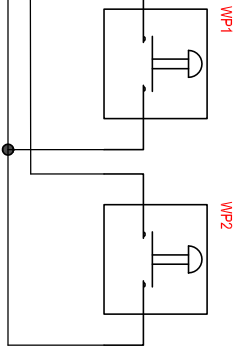
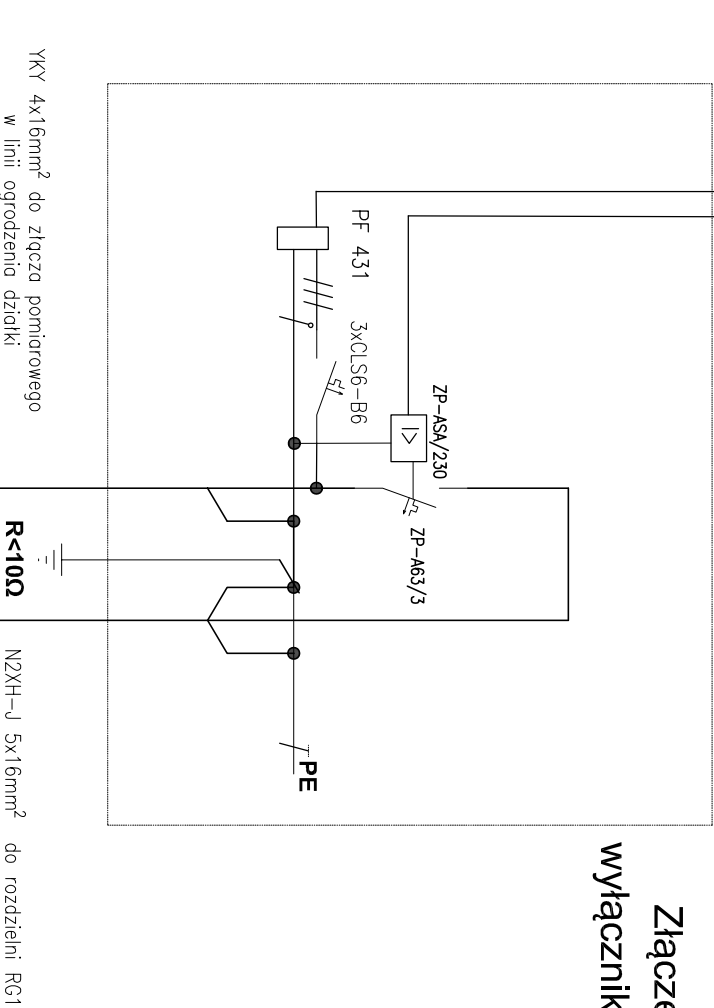



Widok złącza z wyłącznikiem PPOŻ



Złącze WG z  
wyłącznikiem PPOŻ

- 1 □ SZ 40x40+F
- 2 BC-D-1/8-EC□
- 3 ZP-ASA/230
- 4 ZP-A63/3
- 5 PF-431
- 6 CLS6-B6-DP
- 7 CLS6-B6-DP
- 8 CLS6-B6-DP
- 9 LZ-5x16
- 10 LZ-5x16



Niniejsza dokumentacja, ani żadna jej część, nie może być powielana ani rozpowszechniana za pomocą urządzeń elektronicznych, mechanicznych, kopiujących, nagrywających i innych bez pisemnej zgody posiadacza praw autorskich: Zespół Projektowy			
BIURO PROJEKTOWE:  JUMAT		JUMAT BIURO PROJEKTOWE 26-300 OPOCZNO UL. LIPOWA 12 TEL. 607-603-279	
Obiekt:	Budowa budynku Ochotniczej Straży Pożarnej - projekt techniczny -wykonawczy		
Adres budowy:	jedn. ew. 201405_2 Zambrów, obr. 0005 Chorzele dz. nr ew. 96/5		
	Imię i nazwisko	data	nr upr.
Projektant	mgr inż. Jarosław Zarębski	styczeń 2021r.	
Sprawdzający	inż. Piotr Wysocki		
SCHEMAT ZŁĄCZA WG1 Z WYŁĄCZNIKIEM PRZECIWPÓŻAROWYM			nr rys. E-05