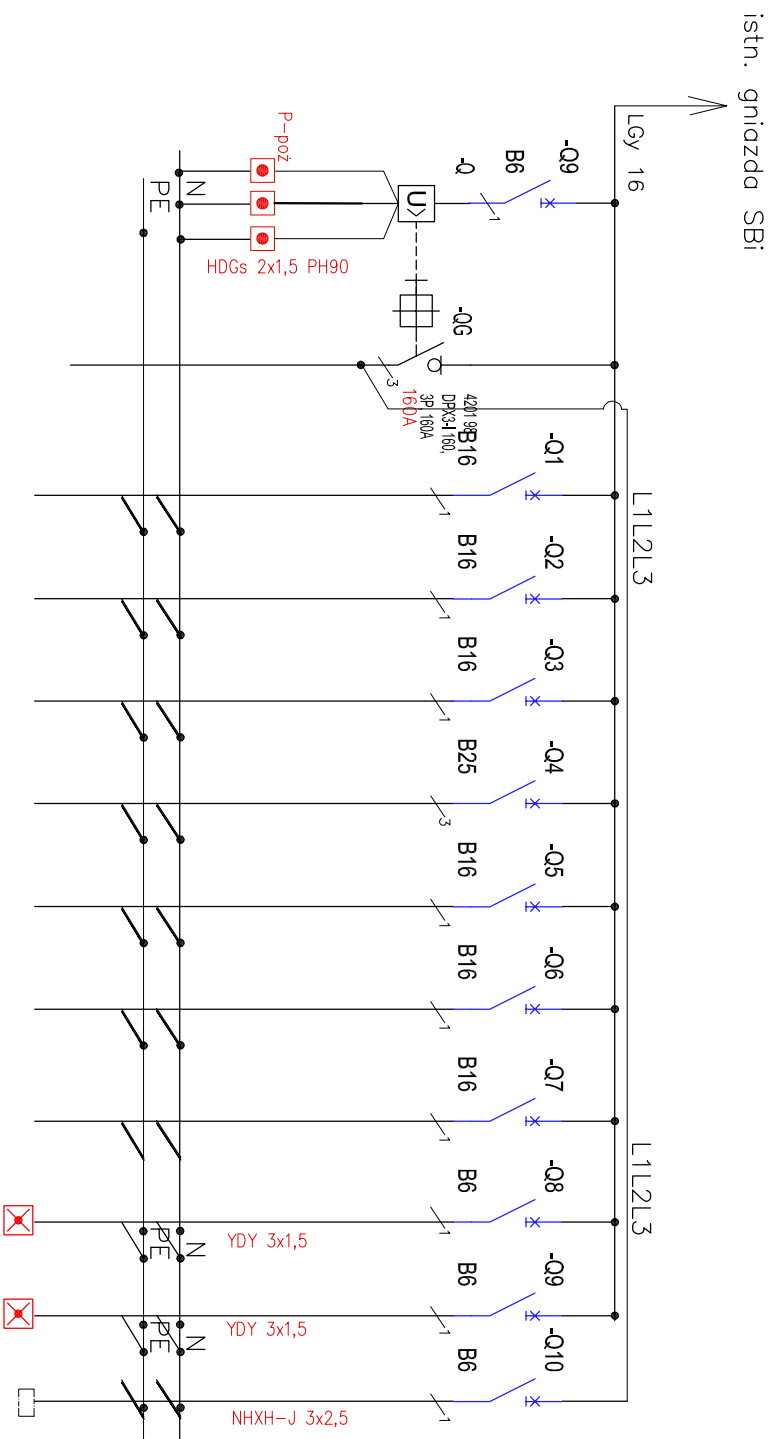


UWAGI:

1. Zabezpieczenie Bi obwodów 1-9 zdemontować .
2. Obwody 1 do 9 (opisy istniejące) zasilić z projektowanych zabezpieczeń typu S z obwodów nr 2 do 8
3. łącznik główny typu OZK wymienić na rozłącznik 160A z cewką wzrostową 230V.
4. Do wyłącznika głównego QG doprowadzić przewody przycisków p-poż.
5. Z projektowanych obwodów 9 do 11 zasilić centralę UCS i oświetlenie ewakuacyjne.
6. Projektowane zabezpieczenia zamontować w obudowie 1x12 n/t



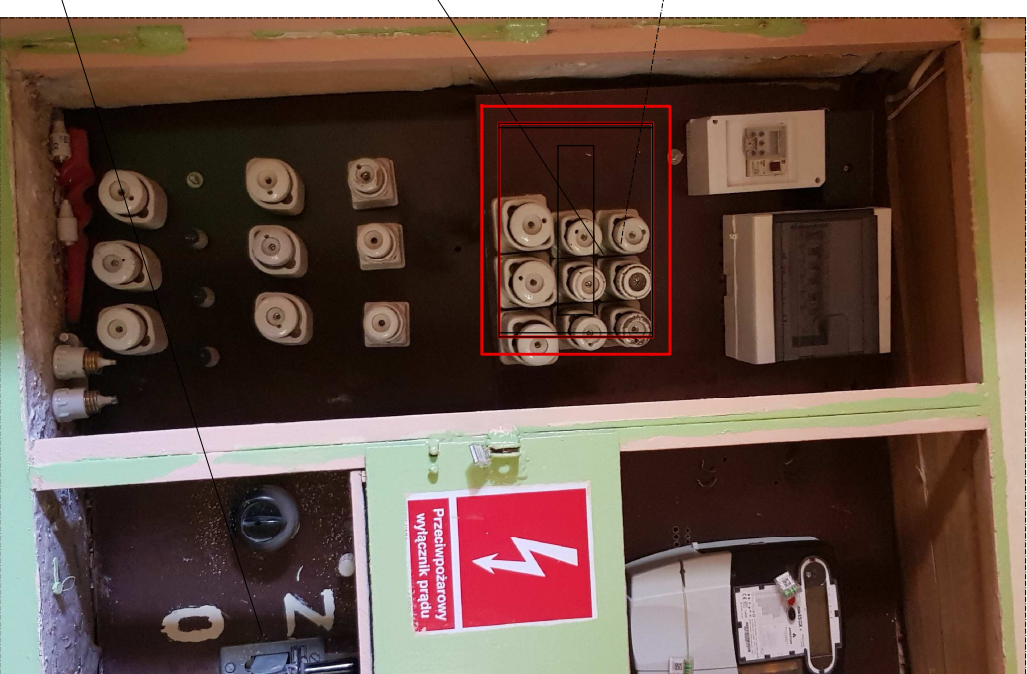
istn. rozdzielnica: RG
do modernizacji

demontaz 9xS Bi

proj.

1
X
1
2

proj. MG

[illegible]

BUDOWA ARMATURY SYSTEMU ODDYMIANIA BUDYNKU "B" W MPS NR 4 W MŁAWIE	
inwestor	Miasto Mława
adres	ul. Słany Rynek 19, 06-500 Mława
obiekt	Miejskie Przedszkole Samorządowe nr 4
adres	ul. Żygmuntka Krasińskiego 7, 06-500 Mława
	rys. E4

Rozdziałnica główna - przebudowa	
projektant	inż. Andrzej Kowalski POM/0012/P/OE/04
sprawdził	mgr inż. Waldemar Engelgardt POM/0099/P/OE/05

STUDIO PROJEKTOWE ALTRIS
JAROSŁAW MYSIOR



tel. +48.508.133.192
http://www.altris.com.pl
e: biuro@altris.com.pl



f/altriscomp1