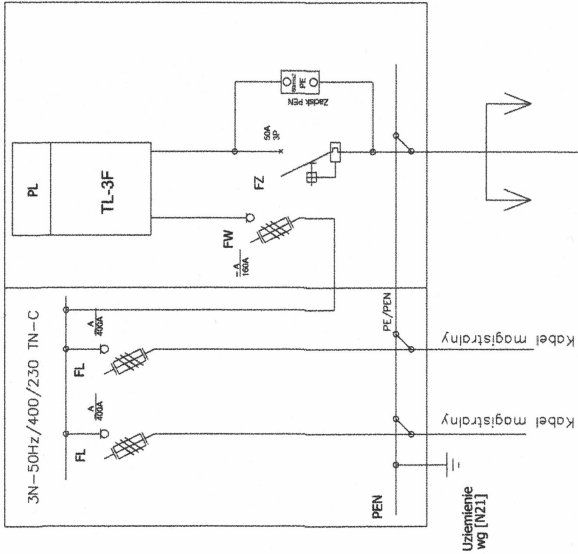
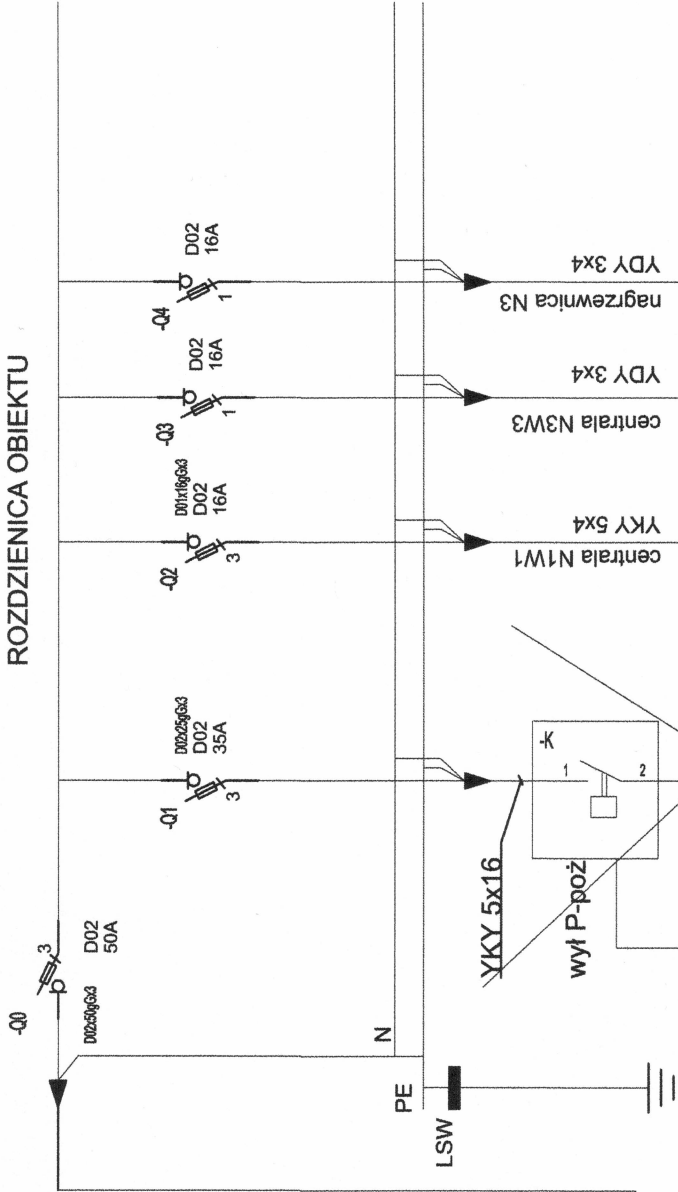


ZŁĄCZE
KABLOWO-POMIAROWE
TAURON



ROZDZIENICA OBIEKTU



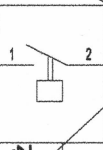
YKY 4x25

R<= 5 Om

16 kW

YKY 5x16

wył P-poż



Centrala N1W1
YKY 5x4
Centrala N3W3
YDY 3x4
nagrzewnica N3
YDY 3x4

REWIZJA 25.01.2024

rezygnacja inwestora z instalacji fotowoltaicznej;
mgr inż. Piotr Hepa
UPRAWNIONY DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ
W SPECJALNOŚCI INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH
I ELEKTROENERGETYCZNYCH
NR SLK/1774/POOE/07

zakres projektu

HDGS 3x1,5 E90

Rysunek ten podlega ochronie prawnej zgodnie z przepisami
z dnia 04.02.1994 o prawie autorskim i prawach pokrewnych. Powinno
być wykorzystywane wyłącznie w punkcie bez zgody autora jest zabronione.

temat: Projekt zagospodarowania terenu przebudowy, rozbudowy i zmiany sposobu użytkowania sztolni ćwiczebnej na budynek strzelnicy sportowej 44-280 Rydułtowy (Jew Rydułtowy Górne dz. ewid nr 637/59)				ambient	
inwestor: Miasto Rydułtowy 44-280 Rydułtowy ul. Ofiar Terroru 36				studio projektowe górnice, górnackiego 5g	
rys. Zasilanie. Rozdzielnica RG. Schemat ideowy 1.				nr rys. E-01	
sprawdził: mgr inż Paweł Szydło		Nr upr. SLK/5753/PWBE/15		Podpis	
data: 01.2024		projektował: mgr inż. Piotr Hepa			

Układ sieci - TN-S
P - 31 kW
kj=0,8