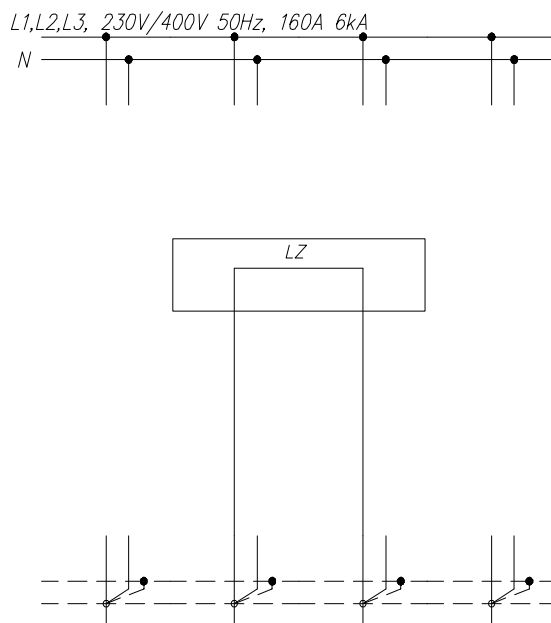
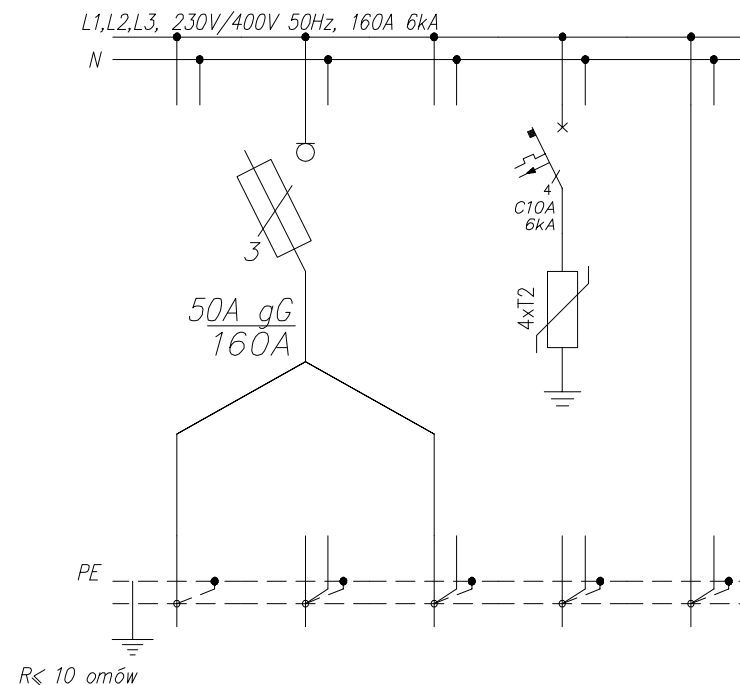


Istn. Rozdzielnica RG.W  
Stan istniejący



Numer obwodu	01	02	03	04
Nazwa odbioru		Istn. Zasilanie ze stacji Wz 1.3	Istn. linia nN	
Pi[kW]/Pmax[kW]				
Typ przewodu		YKY	Cu	
Przekrój [mm <sup>2</sup> ]		5x1x50	5x istn.	

Istn. Rozdzielnica RG.W  
Przebudowa



Numer obwodu	01	02	03	04	05
Nazwa odbioru	Istn. Zasilanie ze stacji Wz 1.3		Istn. linia nN	Ochronnik przeciwprzepięciowy	Zasilanie RE.W K3
Pi[kW]/Pmax[kW]				5kA/1,2kV	15,0/15,0
Typ przewodu	YKY		Cu	15kA	N2XH-J B2ca-s1b,d1,a1
Przekrój [mm <sup>2</sup> ]	5x1x50		5x istn.	8/20 μs	5x16

SYMAGE Szymon Wąciór  
ul. Aleja Róż 6, 57-230 Polanica Zdrój

INWESTOR

SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL KLINICZNY  
IM. ANDRZEJA MIEŁĘCKIEGO  
ŚLĄSKIEGO UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO W KATOWICACH

DATA  
09.2022

TEMAT  
RYSUNKU

Istn. Rozdzielnica RG.W

BRANŻA  
IE

Projektant  
mgr inż. Ryszard Kulczak  
NBGP V.-7342/3/79/98

NR RYSUNKU  
11/E3

NR  
STRONY

PROJEKT

DOBUDOWANIE DŹWIGU SZPITALNEGO  
do budynku Oddziału Nefrologii, Transplantologii i Chorób Wewnętrznych  
40-023 KATOWICE, UL. FRANCUSKA 20-24, DZ. NR 6, OBR. 0002 Dz. Bogucice-Zawodzie, AM 55

FAZA  
PTZ

ETAP  
3

*Ryszard Kulczak*

NR ARKUSZA  
1/1

37