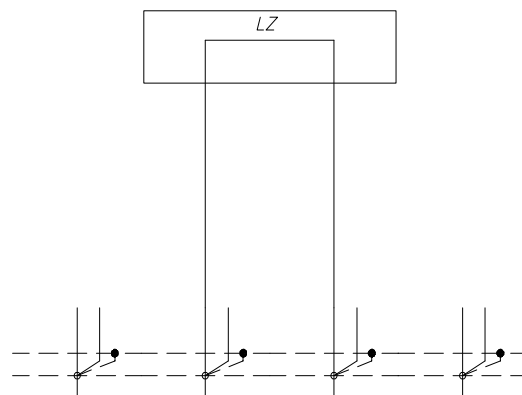
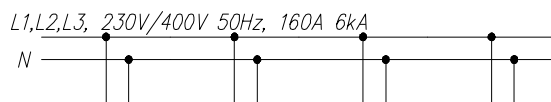
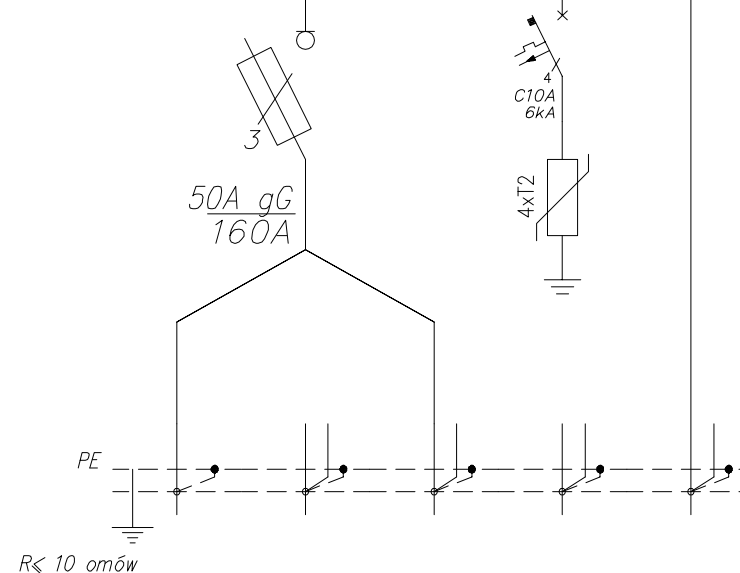
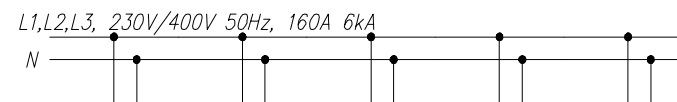


Istn. Rozdzielnica RG.W
Stan istniejący



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 ²]		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	YKXSzo
Przekrój [mm ²]	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
08.2020

Istn. Rozdzielnica RG.W

BRANŻA
IE

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

NR RYSUNKU

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
PW

ETAP

IE-11
NR ARKUSZA
1/1