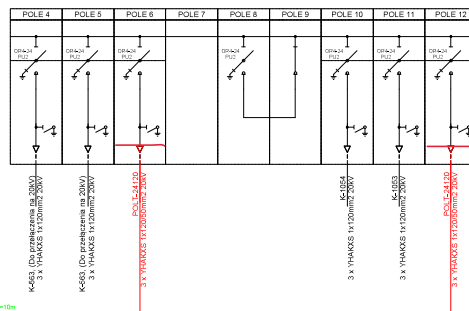


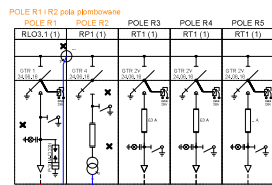
Stacja WRW2740 Koszarowa 5 Szpital
STAN DOCELOWY

Rozdzielnica SN TAURON

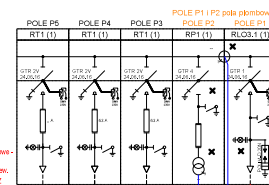


TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział we Wrocławiu
Wydział Planowania i Rozwoju
Zał. Nr 1.. Data 30.IV.2021. Podpis
Uzgodnienie znak TD/OWR/OMR/
2021-04-30/0000001

SZPITAL - ZASILANIE REZERWOWE OBECNIE 10kV (w warunkach zmiana na 20kV)



SZPITAL - ZASILANIE PODSTAWOWE



Uzgodniono w zakresie układów pomiarowych
dal zasilania
- podstawowego P=1600kW
- rezerwowego P=1600kW
x-elementy przystosowane do plombowania
30-04-2021

Arkadiusz Wawrzynski

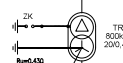
Przelaski prądowe TPJ24
500A, 50A, 1000A, 50A
M. 0.2s F85, B1 / Iy=12.501,5kA

Przelaski napięciowe TJC 6,1
1000kV/100kV
M. 0,2 50kV
2000kV/100kV
M. 0,2 50kV

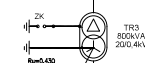
UWAGA: ZASILANIE REZERWOWE
Przelaski prądowe - Dla uwzględnienia pomiarów na 10kV / 15kV / 20kV
Przelaski napięciowe - Dla uwzględnienia pomiarów na 10kV / 20kV
Uwaga: Proszę o zmianę napięcia zasilania z 10kV na 20kV
Należy uwzględnić zmianę przekroju (p. prądowe) i (napięciowe) (p. prądowe i napięciowe).

Przelaski prądowe TPJ24
500A, 50A
M. 0.2s F85, B1 / Iy=12.501,5kA

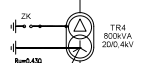
Przelaski napięciowe TJC 6,1
1000kV/100kV
M. 0,2 50kV



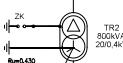
Do rozdzielni RGNN1



Do rozdzielni RGNN3



Do rozdzielni RGNN4



Do rozdzielni RGNN2

PROJEKTANT			
BIURENKA	IMIE, WZNIKŁO DOKŁADNYM	DATA	PODSZ
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Marcin Grabowski Upr. Nr 132050K/2016	15.04.2021	
OSOBY POSIADAJĄCE UPRAWNIENIA DO PROJEKTOWANIA W DANEJ SPECJALNOŚCI			
BIURENKA	IMIE, WZNIKŁO DOKŁADNYM	DATA	PODSZ
ELEKTRYCZNA	mgr inż. Zdzisław Marchwicki Upr. Nr NBP/PA-7342/3/8/55/98	15.04.2021	
ELEKTRYCZNA	mgr inż. Marcin Paszyński Upr. Nr D28/0228/PWBE/17	15.04.2021	
INWESTOR	WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. GROMKOWSKIEGO, ul. Koszarowa 5, 50-148 Wrocław		
ADRES INWESTYCJI	51-141 WROCŁAW, DZIAŁKA NR 650		
OBIEKT	PRZEBUDOWA BUDYNKU TECHNICZNEGO WRAZ Z MODERNIZACJĄ ZASILANIA W ENERGIE ELEKTRYCZNEJ SZPITALA SPECJALISTYCZNEGO IM. J. GROMKOWSKIEGO ZLOKALIZOWANEGO NA DZIAŁCE NR 650 PRZY ULICY KOSZAROWEJ 5 WE WROCŁAWIU		
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY	SKALOWANIE	1/3
NAZWA RYSUNKU	SCHEMAT ZASILANIA SN	WERSJA	E-1