



# T3

Stadium:  
Projekt budowlany  
- cz. elektryczna -

Investor:

Szpital Ogólny w Koli  
ul. Wojska Polskiego  
18-500 Kolno

adres inwestycji:  
dz. nr 1727/13  
obręb Kolno

obiekt:  
Remont IVPiętra  
- pracownia endoskopii  
- oddziału chirurgii ogóln.  
- oddział chirurgii ogóln.

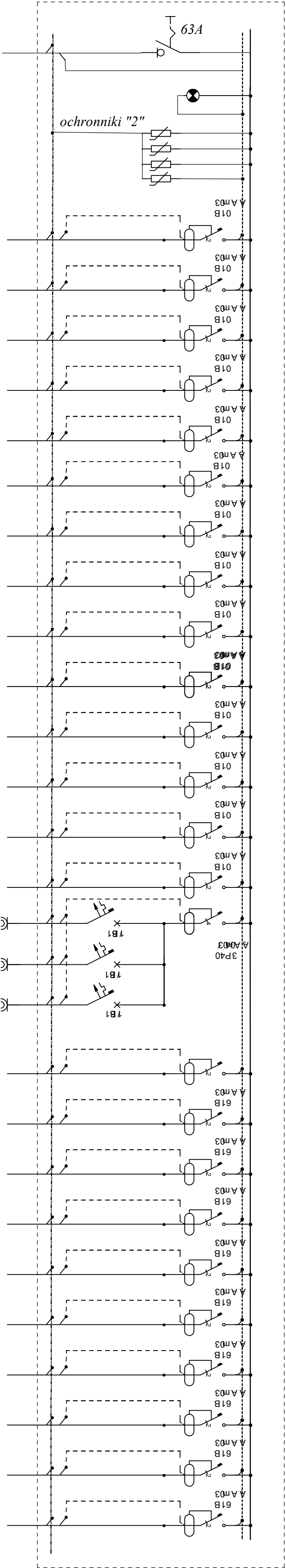
tytuł rysunku:

Schemat ideowy  
przebudowanej istn.  
rozdzielnicy T3

skala: <b>bs</b>	nr rysunku: <b>E1</b>
data: 05. 2017 r.	

projektant:  
**mgr inż. PIOTR CIOTROWSKI**  
nr upr. WAW/0050/PODE/08  
W-MOIB nr ewid. WAMIE/0364/01

Szybkie samoczynne wyłączanie zasilania
Układ sieci TN-S 400/230V



Nr obwodu	istn.wiz 5xLY16	ochronniki "2"																												
Ilość		T3g 01	T3g 02	T3g 03	T3 g04	T3 g05	T3g 06	T3g 07	T3g 08	T3g 09	T3g 11	T3g 12	T3g 13	T3g 14	T3g 15	T3g16	T3g17	T3g18	T3g 19	T3g 20	T3g 21	T3g 22	T3g 23	T3g 24	T3g 25	T3g 26	T3g 27	T3g 28		
Pn/Ps [kW]		4p	4p	4p	4p	4p	4p	4p	4p	4p	4p	2p	4p	2p	2p	6p	2	1	1	4p	4p	8p	4p	4p	4p	4p	4p	6p	10p	6p
		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1,0	2,0	2,0	1	1	1	1	1	1	1,5	1,5	1	2	
Przewody/kabel		YDY203x2,5	YDY203x2,5	YDY203x2,5	YDY203x2,5	YDY203x2,5	YDY203x2,5	YDY203x2,5	YDY203x2,5	YDY203x2,5	YDY203x2,5	YDY203x2,5	YDY203x2,5	YDY203x2,5	YDY203x2,5	YDY203x2,5	YDY203x2,5	YDY203x2,5	YDY203x2,5	YDY203x2,5	YDY203x2,5	YDY203x2,5	YDY203x2,5	YDY203x2,5	YDY203x2,5	YDY203x2,5	YDY203x2,5	YDY203x2,5	YDY203x2,5	YDY203x2,5
Uwagi:																														

- Uwagi:
1. Sieć 3x230/400V, 50Hz. Układ sieci TN-S
  2. Ochrona przeciwporażeniowa samoczynne wyłączenie zasilania
  3. Określone w projekcie typy urządzeń i materiałów podano
  4. Wykonawcy robót przysługuje prawo ich zastąpienia przez materiały i urządzenia nie gorszej jakości o równoważnych parametrach technicznych.
  5. W tablicy przewidziano rezerwę do podłączenia dodatkowych odbiorników nie objętych projektem wg potrzeb inwestora
  6. Montaż i sterowanie urządzeń technologicznych zgodnie z DTR producenta