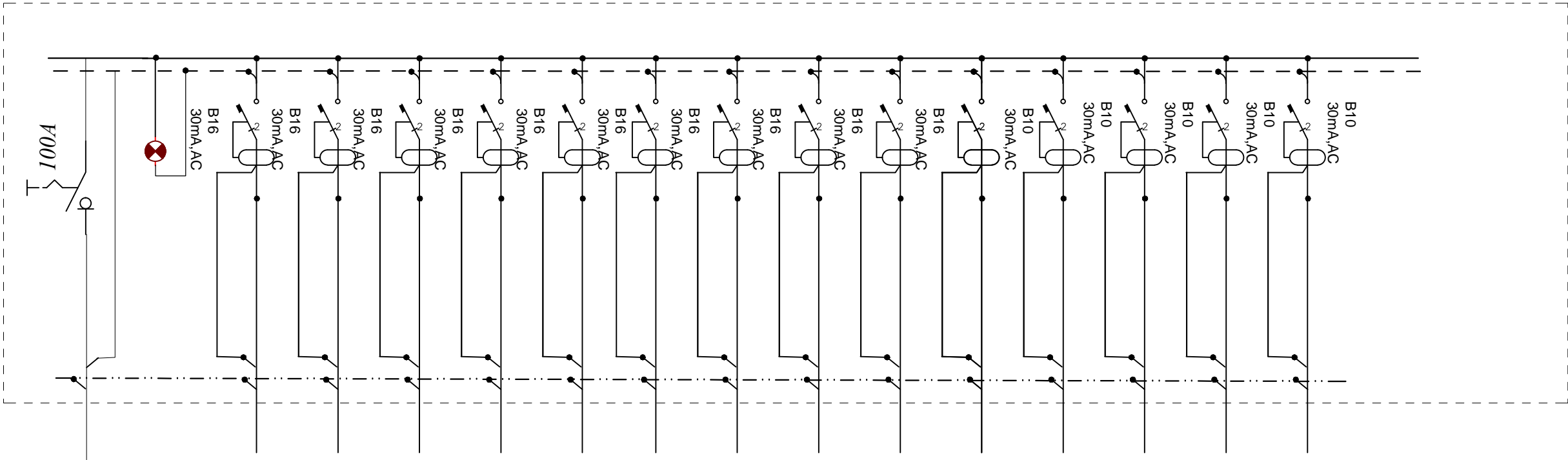


Tsn2



Nr obwodu	włz 5xLY16	Tsn2/g1	Tsn2/g2	Tsn2/g3	Tsn2/g4	Tsn2/g5	Tsn2/g6	Tsn2/g7	Tsn2/g8	Tsn2/g9	Tsn2/g10	Tsn2/o1	Tsn2/o2	Tsn2/o3	Tsn2/o4	
Ilość		2p	1p	1p	1p	2p										
Pn/Ps [kW]		1	1	1	1	1										
Przewody/kabel		YDY2o3x2,5	YDY2o3x2,5	YDY2o3x2,5	YDY2o3x2,5	YDY2o3x2,5										
Uwagi:		pom.. 02	REZERWA	pom..brudownik	pom.WC	zasil.napedu zdrzwi RTG	REZERWA	REZERWA	REZERWA	REZERWA	REZERWA	Oś.obw.,1	Oś.obw.,2	Oś.obw.,3	REZERWA	

- Uwagi:
- Sieć 3x230/400V,50Hz. Układ sieci TN-S
Ochrona przeciwporażeniowa samoczynne wylączenie zasilenia
 - Określone w projekcje typy urządzeń i materiały podano
przykładowo dla wyznaczenia standartu technicznego.
Wykonawcy robót przysługuje prawo ich zastapienia przez
materiały i urządzenia nie gorszej jakości o równoważnych
parametrach technicznych.
 - W tablicy przewidziano rezerwę do podłączenia dodatkowych
odbiorników nie objętych projektem wg potrzeb Inwestora
 - Montaż i sterowanie urządzeń technologicznych zgodnie
z DTR producenta

Szybkie samoczynne
wylączenie zasilania

Układ sieci TN-S 400/230V

stadium:
Projekt wykonawczy

temat:
Projekt przebudowy,remontu
i doposażenia oddziału SOR
w ostrowi Maz. w ramach
projektu pod nazwą :
"Poprawa efektywności
systemu ratownictwa
medycznego w powiecie
ostrowskim poprzez
przebudowę i doposażenie
SOR"

inwestor:
Samodzielny Publiczny Zespół
Zakładów Opieki Zdrowotnej
w Ostrowi Mazowieckiej
ul.Duboisia 68
07-300 Ostrów Mazowiecka

lokalizacja:
Samodzielny Publiczny Zespół
Zakładów Opieki Zdrowotnej
w Ostrowi Mazowieckiej
ul.Duboisia 68
07-300 Ostrów Mazowiecka

tytuł rysunku:
Schemat ideowy
zasilania
rozdzielnicy TB

skala: bs	nr rysunku: E9
data: 20.08.2018 r.	

projektant:
mgr inż. PIOTR CIOTROWSKI
nr upr. WAM/0050/POOE/08
W-MOIIB nr ewid. WAM/IE/0364/01