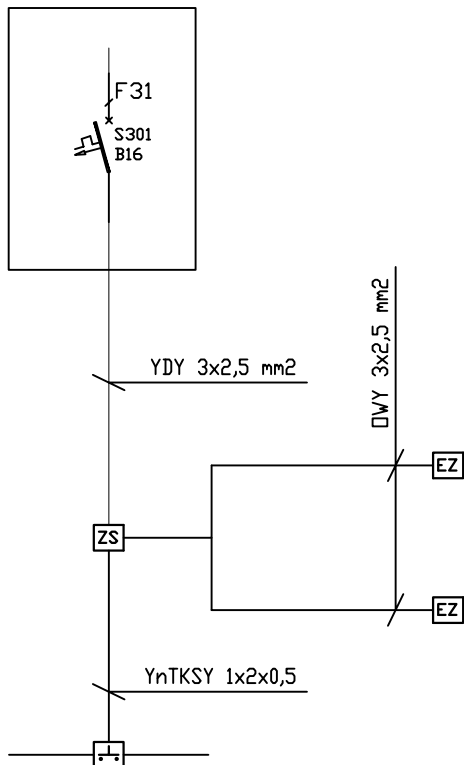
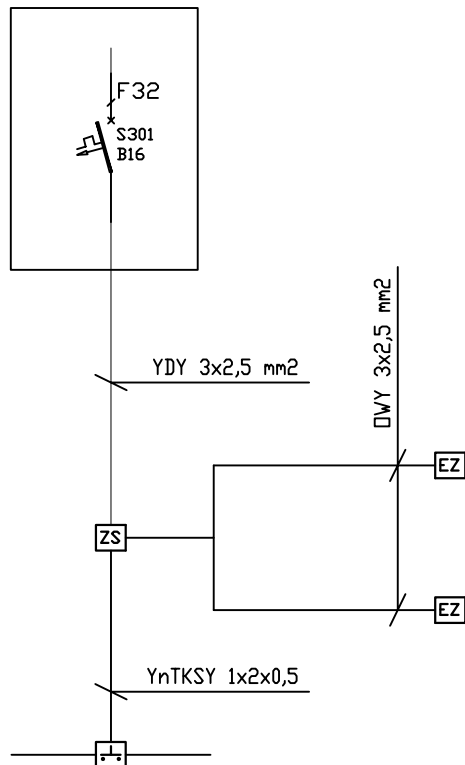








Istn. rozd. T/2.2



Istn. rozd. T/2.3



LEGENDA:

-  Elektro trzymacz
-  Zasilacz buforowy
-  Element kontrolno - sterujący
-  Istn. ROP
-  Istn. ROP systemu SAP
-  Istn. rozdzielnica elektryczna

UWAGI:

- W Istniejących rozdzielnicach T/2.1 i T/2.3 dobudować zabezpieczenia S301 B16 do zasilania układów trzymaczy
- Elementy kontrolno - sterujące wpiąć w istniejącą pętlę SAP przewodem YnTKSY 1x2x0,5

		<div>85-307 Bydgoszcz</div> <div>ul. Koszaka 35/2</div> <div>tel. 793 003 022, e-mail: biuro@mufa-studio.pl</div> <div>www.mufa-studio.pl</div>		
STEROWANIE DRZWI PPOŻ – SCHEMAT				
INWESTOR:	KUJAWSKO POMORSKI URZĄD WOJEWÓDZKI ul. JAGIELLOŃSKA 3, Bydgoszcz			
TEMAT:	Przebudowa wybranych pomieszczeń na I piętrze w skrzydle zachodnim budynku A Kujawsko-Pomorskiego Urzędu Wojewódzkiego przy ul. Jagiellońskiej 3 w Bydgoszczy, ul. Jagiellońska 3, Bydgoszcz (dz. nr 6/2)			
PROJEKTANT	mgr inż. Krzysztof Tyma KUP/0106/PBE/16			
BRANŻA		FAZA		
ELEKTRYCZNA		BUDOWLANY		
DATA	SKALA	NR RYSUNKU		
1.08.2016	1:100	E-05		