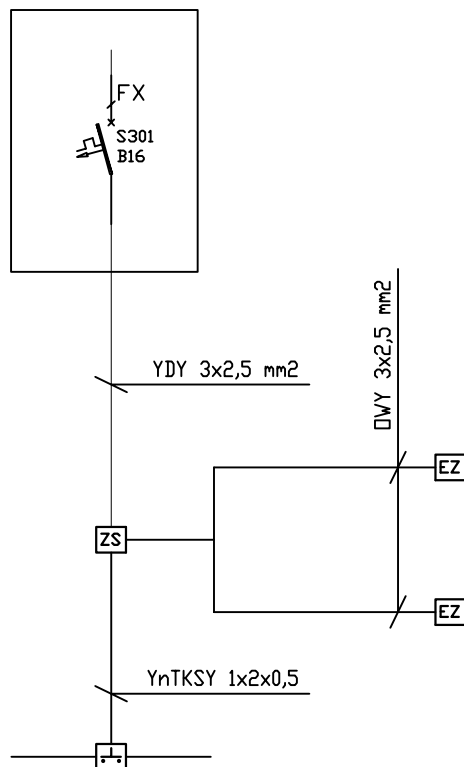









## Istn. rozdzielnia T/3.1



## LEGENDA:

-  Elektro trzymacz
-  Zasilacz buforowy
-  Element kontrolno - sterujący
-  Istn. ROP
-  Istniejący ROP systemu SAP
-  T/2.2
-  Istn. rozdzielnica elektryczna

## UWAGI:

1. W Istniejącej rozdzielni T/3.1 dobudować zabezpieczenie S301 B16 do zasilania układów trzymaczy
2. Element kontrolno - sterujący wpiąć w istniejącą pętlę SAP przewodem YnTKSY 1x2x0,5

 <b>mufa studio</b> projektowe <small>ul. Koszaka 35/2, 85-307 Bydgoszcz tel. 793 003 822, e-mail: biuro@mufa-studio.pl</small>	85-307 Bydgoszcz ul. Koszaka 35/2 tel. 793 003 822, e-mail: biuro@mufa-studio.pl www.mufa-studio.pl
<b>STEROWANIE DRZWI PPOŻ – SCHEMAT</b>	
INWESTOR:	KUJAWSKO POMORSKI URZĄD WOJEWÓDZKI ul. JAGIELLOŃSKA 3, Bydgoszcz
TEMAT:	Przebudowa wybranych pomieszczeń na II 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	ELEKTRYCZNA
DATA	1.08.2016
SKALA	NR RYSUNKU E-05