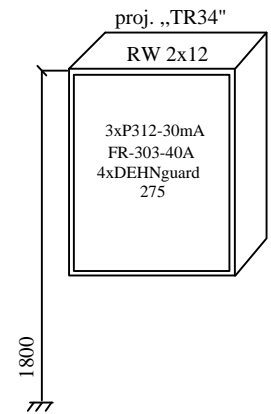
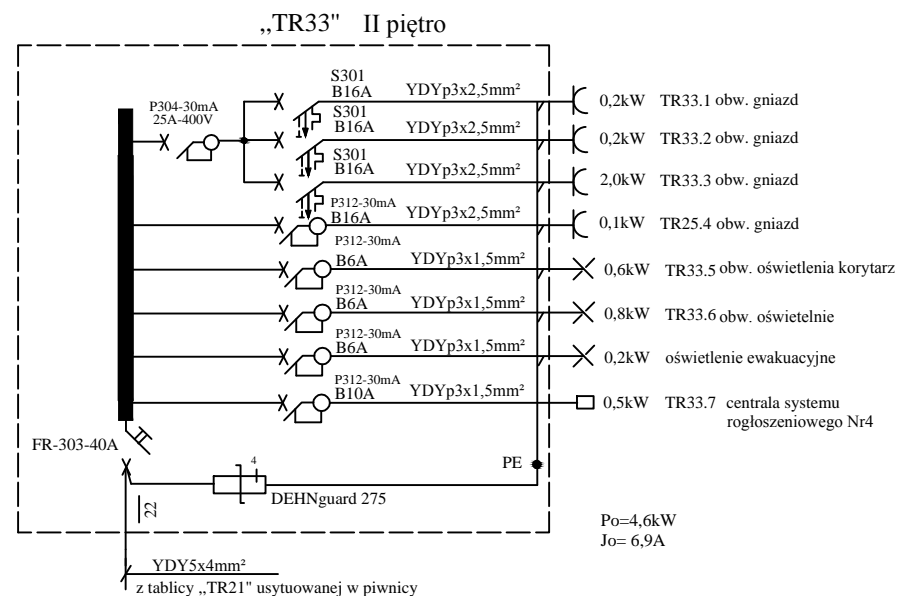


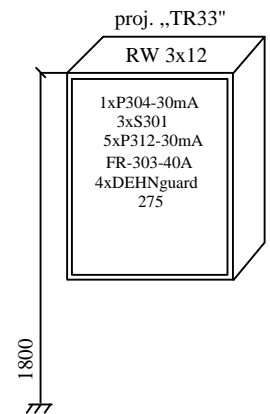
Po=1,5kW
Jo= 2,3A



SCHEMAT IDEOWY „TR33”, „TR34”
SAMOCZYNNNE WYŁĄCZANIE ZASILANIA
WYŁĄCZNIK RÓŻNICOWO-PRĄDOWY JΔn-30mA
OCHRONA PRZEPIĘCIOWA



Po=4,6kW
Jo= 6,9A



PRZEBUDOWA WRAZ ZE ZMIANĄ
SPOSÓBU UŻYTKOWANIA PODDASZA NA
POMIESZCZENIA BIUROWE, BUDYNKU (A) PRZY
UL.KASZUBSKIEJ 35
W SZCZECINIE
PROJEKT WYKONAWCZY CZĘŚĆ 2A

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	PODPIS/DATA	
ATELIER XXI 70-535 SZCZECIN UL.OSIEK 1/4 T:4643763 M:695426810 E:atelier_xxi@wp.pl		
PROJEKTANT	JAN KUBLICKI upr. proj. 48/SZ/76	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. MAREK KUBLICKI upr. proj. ZAP/0123/POOE/13	
OPRACOWAŁ		
OBIEKT/ADRES:	KOMENDA MIEJSKA POLICJI UL.KASZUBSKA 35 DZ.NR 8/5 OBRĘB 1046 ŚRÓDMIEŚCIE SZCZECIN	
INWESTOR:	KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI UL.MAŁOPOLSKA 47 70-515 SZCZECIN	
RYSUNEK:	SCHEMAT IDEOWY TABLICY TR33, TR34 II PIĘTRO	
FAZA:	PW	BRANŻA: ELEKTRYCZNA
SKALA:	MIEJSCE/DATA: Szczecin, 05.2015	NR RYS.: PW/E/24