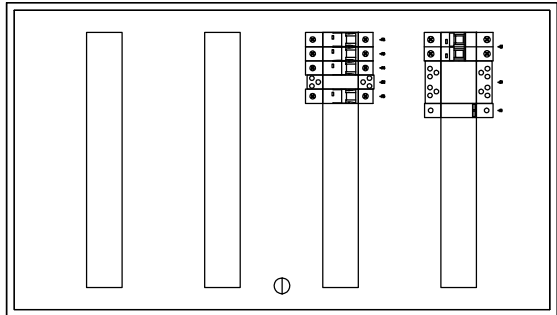
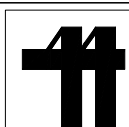


Rozdzielnice wyposażać na etapie budowy w zabezpieczenia obwodów zasilających zgodnie ze specyfikacją zastosowanych urządzeń

0	Zasilanie z RG YKY 2x 10mm2+YKY 1x25mm2 4kW				
	sterowanie zasilaniem urządzeń				
	Sygnalizacja - zasilanie urządzeń wyłączone				
	Sygnalizacja - zasilanie urządzeń załączone				
1	Tablica przyłączeniowa studio YDYżo 3x1,5mm2				
2					
3					
4					

UKŁAD SIECI TN-S  
400V/230V/50Hz/N/PE  
OCHRONA PRZED PORAŻENIEM  
SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE NAPIĘCIA  
OCHRONA PRZED PRZEPIEĆCIAMI  
KL C



Pracownia Projektowa F-11, ul. Obszarska 7A, 31 - 513 Kraków				
ADRES OBIEKTU:	dz. nr ewid. 4080/103; jedn. ewid. 061601_1 Dęblin; obręb: 061601_1, 0001 Dęblin			
INWESTOR:	Wyższa Szkoła Oficerska Sił Powietrznych ul. Dwyżgonu 303 nr 35, 08-521 Dęblin			
TEMAT RYSUNKU:	SCHEMAT IDEOWY ROZDZIELNICY REA1 (studio nagrań)			SKALA: - NR RYS.: E - 20
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA	FAZA:	PROJEKT WYKONAWCZY	
ZESPÓŁ:	IMIĘ I NAZWISKO:	UPRAWNIENIA:	PODPIS:	
AUTOR:	MGR INŻ. WIESŁAW JĘDRZEJCZYK	BPP.UPR 332/82		
SPRAWDZIŁ:	MGR INŻ. KRZYSZTOF RYGCZAN	UPR 131/2001		
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE (DZ. U. NR 24.POZ.83 Z DNIA 23.02.1994). DOKONYWANIE ZMIAN, POPRAWEK, SKRĘŚLEŃ ORAZ KOPIOWANIE I ROZPOWISZCZANIE BEZ ZGODY JEDNOSTKI AUTORSKIEJ JEST NIEDOZWOLONE.				