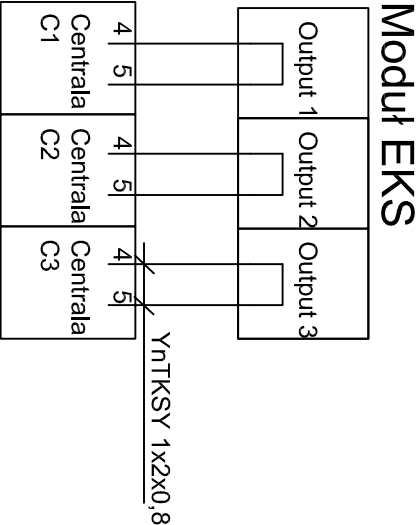
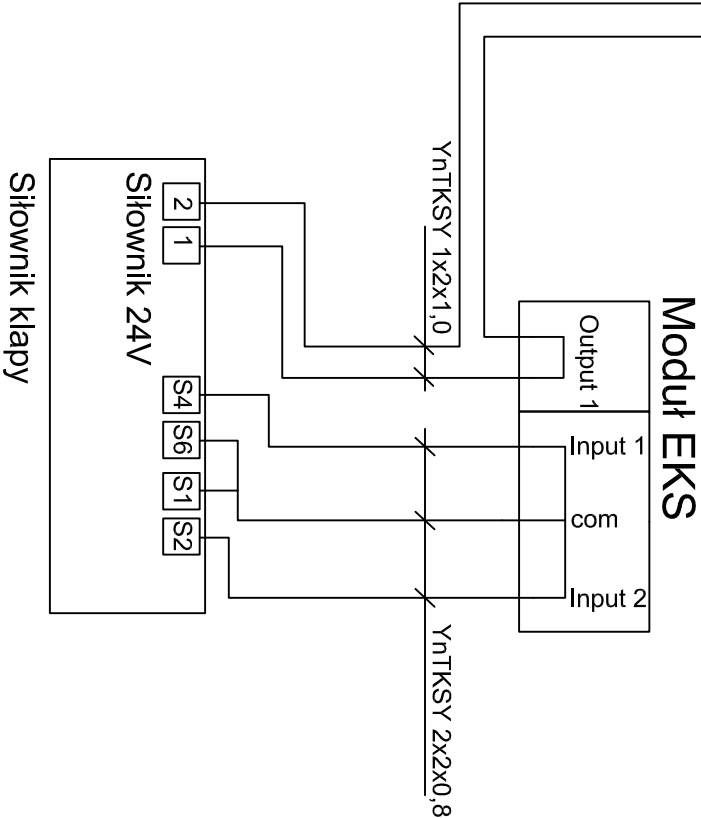


Zasilasz
pożarowy 7A



Pracownia Projektowa F-11, ul. Olszańska 7A, 31 - 513 Kraków			
TEMAT PROJEKTU:	„Przebudowa, rozbudowa i termomodernizacja kompleksu budynków nr 42/1207 - Klub Uczelniany w Dęblinie wraz z przebudową amfiteatru, budową zadaszczania sceny amfiteatru oraz przebudową instalacji wentylacyjnych (wod.-kan. c.o., went. mech., elektrycznych i niskopodłogowych), budową instalacji klimatyzacji oraz rozdzielnic i instalacji ciepłej wody przy ul. Dymkówny 303 w Dęblinie; dz. nr ewid. 4080/103; jedn. ewid. 061601_1 Dęblin; obręb: 061601_1,0001 Dęblin”		
ADRES OBIEKTU:	dz. nr ewid. 4080/103; jedn. ewid. 061601_1 Dęblin; obręb: 061601_1,0001 Dęblin		
INWESTOR:	Wyższa Szkoła Oficerska Sił Powietrznych ul. Dymkówny 303 nr 35, 08-521 Dęblin		
TEMAT RYSUNKU:	Schemał ideowy zasilania i sterowania klap ppoż	SKALA: -	NR RYS.: EP - 08
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA	FAZA:	PROJEKT WYKONAWCZY
ZESPÓŁ:	IMIĘ I NAZWISKO:	UPRAWNIENIA:	PODPIS:
AUTOR:	MGR INŻ. WIESŁAW JĘDRZEJCZYK	BPP.UPR.332/82	
SPRAWDZIL:	MGR INŻ. KRZYSZTOF RYGOZAN	UPR.131/2001	
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE (DZ. U. NR 24.POZ.83 Z DNIA 23.02.1994) - DOKONYWANIE ZMIAN, POPRAWEK, SKRĘŚLEŃ ORAZ KOPLOWANIE I ROZPOMASZCZNIANIE BEZ ZGODY JEDNOSTKI AUTORSKIEJ JEST NIEDOZWOLONE.			