



0
Zasilanie ze złącza N(H)XH FE180/E90 4x25mm2

1	2	3	4	5
Centrala SSP (N)HXH-J FE180/E90 3x2,5mm2 0.5	Centralna bateria amfiteatru (N)HXH-J FE180/E90 5x4mm2 1	Zasilacz ppoż ZSP1 (N)HXH-J FE180/E90 3x2,5mm2 0.2	Zasilacz Ppoż ZSP2 (N)HXH-J FE180/E90 3x2,5mm2 0.2	Zasilacz Ppoż ZSP3 (N)HXH-J FE180/E90 3x2,5mm2 0.2

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

Pracownia Projektowa F-11, ul. Olśzajska 7A, 31 - 513 Kraków									
TEMAT PROJEKTU:	„Przebudowa, rozbudowa i termomodernizacja kompleksu budynków nr 421.207 - Klub Uczelniany w Dębnie wraz z przebudową amfiteatru, budową zadaszenia sceny amfiteatru oraz przebudową instalacji wentylacyjnych (wod.-kan., c.o., went., mech., elektrycznych i niskoprężowych), budową instalacji klimatyzacji oraz rozbudową instalacji sieci ładowania przy ul. Dzwiljonu 303 w Dębnie; dz. nr ewid. 4080/103; jedn. ewid. 061601_1 Dębno; obręb: 061601_1, 10001 Dębno”								
ADRES OBIEKTU:	dz. nr ewid. 4080/103; jedn. ewid. 061601_1 Dębno; obręb: 061601_1, 10001 Dębno								
INWESTOR:	Wyższa Szkoła Oficerska Sił Powietrznych ul. Dzwiljonu 303 nr 35, 08-521 Dębno								
TEMAT RYSUNKU:	SCHEMAT IDEOWY ROZDZIELNICY RPOŻ				SKALA:	-		NR RYS.:	E - 10
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA		FAZA:	PROJEKT WYKONAWCZY					
ZESPÓŁ:	IMIĘ I NAZWISKO:		UPRAWNIENIA:		PODPIS:				
AUTOR:	MGR INŻ. WIESŁAW JĘDRZEJCZYK		BPP UPR 332/62						
SPRAWDZIŁ:	MGR INŻ. KRZYSZTOF RYCZAN		UPR 131/2001						
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE (DZ. U. NR 24, POZ. 83 Z DNIA 23.02.1994): DOKONYWANIE ZMIAN, POPRAWEK, SKRĘŚLEŃ ORAZ KOPIOWANIE I ROZPOWŚLACHANIE BEZ ZGODY JEDNOSTKI AUTORSKIEJ JEST NIEDOZWOLONE.									

