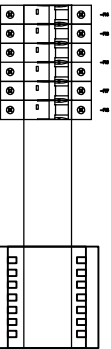
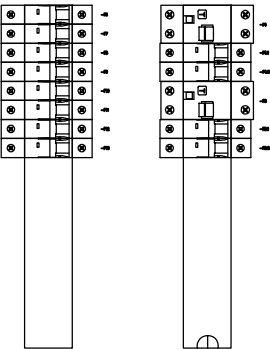
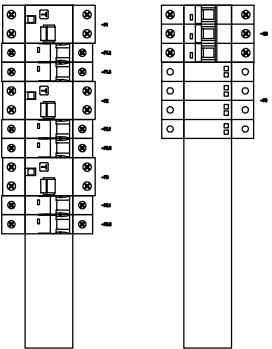


0	Zasilanie z RG YKY5x 16mm2 20.9kW									
1	Gniazda ogólne foyer YDYpžo 3x2,5mm2 2kW									
2	Gniazda ogólne toaleta 0.24 YDYpžo 3x2,5mm2 2kW									
3	Gniazda ogólne toaleta 0.23 YDYpžo 3x2,5mm2 2kW									
4	Gniazda ogólne łazienki w garderobach YDYpžo 3x2,5mm2 2kW									
5	Gniazda ogólne przy lustrach garderoby YDYpžo 3x2,5mm2 2kW									
6	Gniazda ogólne garderoby YDYpžo 3x2,5mm2 2kW									
7	Gniazda ogólne przy lustrach garderoby YDYpžo 3x2,5mm2 2kW									
8	Gniazda ogólne korytarz YDYpžo 3x2,5mm2 2kW									
9	REZERWA									
10	REZERWA									



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

Pracownia Projektowa F-11, ul. Olśzajska 7A, 31 - 513 Kraków

TEMAT PROJEKTU:  
Przebudowa, rozbudowa i modernizacja kompleksu budynków nr 42/207 - Kłb  
Uczelniany w Dęblinie wraz z przebudową antenitru, budową zadaszenia sceny antenitru  
oraz przebudową instalacji wewnętrznych (wod.-kan., c.o., went., mech., elektrycznych i  
niekierowanych), budową instalacji klimatyzacji oraz rozbudową istniejącej instalacji przy  
ul. Dydzińskiego 303 w Dęblinie; dz. nr ewid. 4080/103; jedn. ewid. 061601\_1 Dęblin; obieg:  
061601\_1,10001 Dęblin



ADRES OBIEKTU:  
dz. nr ewid. 4080/103; jedn. ewid. 061601\_1 Dęblin; obieg: 061601\_1,10001 Dęblin

INWESTOR:  
Wyższa Szkoła Oficerska Sił Powietrznych  
ul. Dydzińskiego 303 nr 35, 08-521 Dęblin

TEMAT RYSUNKU:  
SCHEMAT IDEOWY ROZDZIELNICZY  
RF

BRANŻA:  
ELEKTRYCZNA

ZESPÓŁ:  
IMIĘ I NAZWISKO:

AUTOR:  
MGR INŻ. WIESŁAW JĘDRZEJCZYK

SPRAWDZIŁ:  
MGR INŻ. KRZYSZTOF RYCZAN

SKALA: -  
NR RYS.: E - 14/1  
DATA: 08/2015

PROJEKT WYKONAWCZY

PODPIS:

UPR 131/2001

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE (DZ. U. NR 24, POZ. 83 Z DNIA 23.02.1994) - DOKONYWANIE ZMIAN, POPRAWEK, SKRĘŚLEŃ ORAZ KOPIOWANIE I ROZPOWŚSZECHNIANIE BEZ ZGODY JEDNOSTKI AUTORSKIEJ JEST NIEDOZWOLONE.