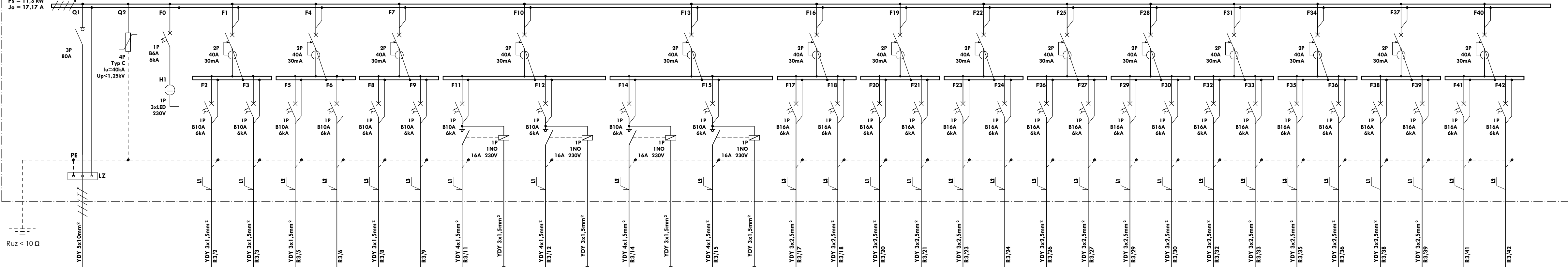


"R3"

$P_z = 22,72 \text{ kW}$
 $P_s = 11,3 \text{ kW}$
 $J_o = 17,17 \text{ A}$

L1,L2,L3,N 3x230/400V



Oznaczenie				✗	✗	✗	✗	✗		✗	👁	✗	👁	✗	👁	✗	👁	D	D	D	D	D	-	((((((((● 230V	-	-	
Nr pomieszczenia Rodzaj odbiornika	zasilanie od rozdzielni głównej RG	ogranicznik przepięć kl. 2 (C)	kontrola obciążenia napięcia	pom. 1/3, 1/4, 1/5, 1/6, 1/7 oświetlenie	pom. 1/8, 1/9, 1/10, 1/11 oświetlenie	pom. 1/12, 1/12' oświetlenie	REZERWA	pom. 1/13, 1/14, 1/15, 1/16 oświetlenie	REZERWA	pom. 1/1 oświetlenie		pom. 1/1 oświetlenie		pom. 1/1 oświetlenie		pom. 1/1 oświetlenie		pom. 1/7, 1/8 gniazda dedykowane DATA	pom. 1/9, 1/10 gniazda dedykowane DATA	pom. 1/11, 1/16 gniazda dedykowane DATA	pom. 1/14, 1/15 gniazda dedykowane DATA	pom. 1/4 gniazda dedykowane DATA	REZERWA	pom. 1/3, 1/4, 1/5 gniazda 1-fazowe ogólne	pom. 1/6, 1/7 gniazda 1-fazowe ogólne	pom. 1/8, 1/9 gniazda 1-fazowe ogólne	pom. 1/10, 1/11 gniazda 1-fazowe ogólne	pom. 1/13 gniazda 1-fazowe ogólne	pom. 1/14, 1/15, 1/16 gniazda 1-fazowe ogólne	pom. 1/1 gniazda 1-fazowe ogólne	REZERWA	pom. 1/12, 1/12' gniazda 1-fazowe ogólne	pom. 1/12 wentylator kanałowy	REZERWA	REZERWA
Moc zainst. [kW]				0,9	1,4	0,2		1		0,1		0,1		0,1		0,1		1,6	1,6	1,6	1,6	0,8		1,8	1,2	1,8	1,8	1	2	1		0,02			
Ilość wypustów:				14	24	12		24		4		5		8		8		4	4	4	4	2		9	6	9	9	5	10	5		5	1		

1. Przewody i zabezpieczenia dobrano wg PN - HD - 60364

2. Lokalizacja tablicy rozdzielczej "R3" wg rys. nr E-11

3. Aparaturę wyposażeniową "R3" należy rozmieścić


4. Tablice wyposażyć w elementy wg powyższego schematu, kompletne zaciski PE i N oraz odpowiednie tabliczki

5. Wszystkie elementy oraz wolne miejsca umieszczone za elewacją tablicy zasłonić zaślepkami

[illegible]

230V/400V

szybkie wyłączenie w układzie
sieci TN-S/Wyłącznik ochronny

TEMAT	Remontu pomieszczeń ról i elewacji budynku nr 3 na terenie kompleksu wojskowego przy ul. Wrocławskiej 82 w Krakowie.		
LOKALIZACJA	Numer działki 1/1 obręb 0046 jednostka ewidencyjna Kraków mśc. Kraków gmina Kraków		
INWESTOR	35 Wojskowy Oddział Gospodarczy ul. Krakowska 2, 30-901 Kraków		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Mariusz Majcherczyk Upr. nr 329/2000		
RYSUNEK	Schemat ideowy rozdzielnic R3		
Skala -:---	Data 08.2016	Rys. nr E-05	www.marzec-budownictwo.pl  MARZEC BUDOWNICTWO