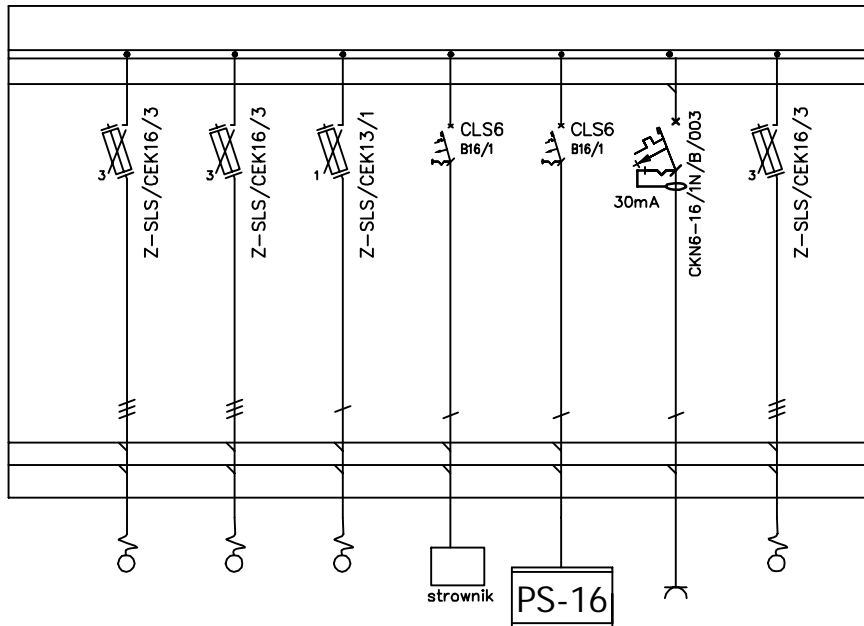







Rozdz. główna RG



LEGENDA:

-  - wyłącznik nadprądowy
-  - wyłącznik różnicowoprądowy
-  - wyłącznik różnicowoprądowy z członem nadprądowym
-  - rozłącznik bezpiecznikowy
-  - ogranicznik przepięć

nazwa obw.	RG/W1	RG/W2	RG/W3	RG/St	RG/A1	RG/Rack	RG/PN
	zasilanie	zasilanie	zasilanie	zasilanie	zasilanie	gniazdo	zasilanie
	Wentylacj	Wentylacj	Wentylacj	sterownika	panelu	230V	platformy
					sygnaliza.		dla
nr przewodu							niepełnospr.
rodzaj przew.	YDY 5x2,5	YDY 5x2,5	YDY 3x2,5	YDY2o 3x2,5	YDY2o 3x2,5	YDY2o 3x2,5	YDY 5x2,5
moc obwodu	3kW	3kW	3kW	2kW	0,1kW	3kW	6kW
nr aparatu							

UWAGI:

- 1) OSPRZĘT ELEKTROINSTALACYJNY RENOMOWANYCH FIRM
- 2) OCHRONA OD PORAŻEŃ POPRZEC SAMOCZYNNNE WYL. ZASILANIA
- 3) UKŁAD SIECI TN-S, ROZDZIAŁ PRZEWODU NASTĄPI W ROZDZ. RG.x,

UWAGI:

PUNKT PODZIAŁU NALEŻY UZIEMIĆ

UKŁAD SIECI TN-S  
OCHRONA OD PORAŻEŃ POPRZEC  
SAMOCZYNNNE WYL. ZASILANIA

M-K Projekt Dawid Mołdrzyk, ul. Mickiewicza 8, 77-430 Krajenka	
Inwestor: <b>Miasto Kostrzyn nad Odrą, ul. Graniczna 2, 66-470 Kostrzyn nad Odrą</b>	
Adres: Kostrzyn nad Odrą ul. Fabryczna, dz. nr 63/37; 63/10 ; 111/177; 111/174; 87, obręb 0007 Zatorze Fabryczne	
Nazwa zadania: <b>BUDOWA KRYTEJ PŁYWALNI Z TOWARZYSZĄCĄ INFRASTRUKTURĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU</b>	
Obiekt: <b>PARK WODNY KOSTRZYN NAD ODRĄ</b>	
Projektował:	mgr inż. Radosław Sadowski Nr upr. bud.: ZAP/0142/PW0E/13 , upr. bez ograniczeń
Sprawdził:	mgr inż. Piotr Markowski Nr upr. bud.: ZAP/0218/P00E/11 , upr. bez ograniczeń
	Branża: INST. ELE. Faza: PP. Arkusze: 4/4
TREŚĆ RYSUNKU	<b>SCHEMAT ROZDZIELNICZY RG</b> Data: 11.2017 Nr rys.   Str. 1E06