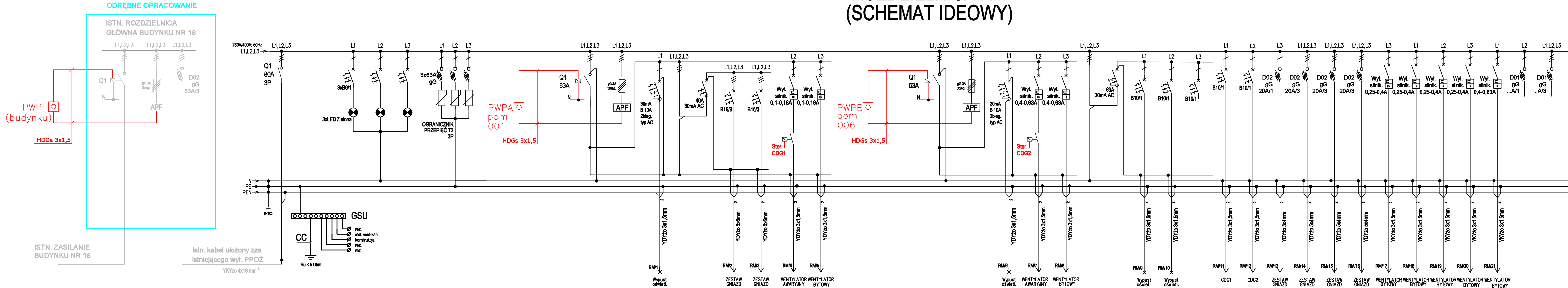


ROZDZIELNICA RM  
(SCHEMAT IDEOWY)



BILANS MOCY Pi = 32,15 kW kj = 0,6 Pz = 19,29 kW Ib = 30,1 A In = 63 A	OPIS ODPIYMU	ZASILANIE ROZDZIELNICY	KONTROLA NAPIĘCIA	OGRANICZNIK PRZEPięC T2	PRZECIWPŁOŻAROWY WYŁĄCZNIK PRĄDU POMIESZCZENIE 001 STREFA ZAGROŻONA WYBUCHEM	OSWIELENIE POM. 001	ZABEZPIECZENIE RÓŻNICOWO-PRĄDOWE	ZESTAW GNIAZD	ZESTAW GNIAZD	WENTYLATOR OSOBY POM. 001	WENTYLATOR OSOBY POM. 001	PRZECIWPŁOŻAROWY WYŁĄCZNIK PRĄDU POMIESZCZENIE 006 STREFA ZAGROŻONA WYBUCHEM	OSWIELENIE POM 006	WENTYLATOR DACHOWY POM. 006	WENTYLATOR DACHOWY POM. 006	ZABEZPIECZENIE RÓŻNICOWO-PRĄDOWE	OSWIELENIE POM 002 i 003	OSWIELENIE POM 004 i 005	REZERWA	CENTRALA DETEKCJI GAZÓW POMIESZCZENIE 001	CENTRALA DETEKCJI GAZÓW POMIESZCZENIE 006	ZESTAW GNIAZD 1f	ZESTAW GNIAZD	ZESTAW GNIAZD	ZESTAW GNIAZD	WENTYLATOR OSOBY POM. 002	WENTYLATOR OSOBY POM. 003	WENTYLATOR OSOBY POM. 003	WENTYLATOR OSOBY POM. 004	WENTYLATOR DACHOWY POM. 005	REZERWA	REZERWA
	MOC INST.	32,15	-	-	-	0,1	-	5,0	5,0	0,011	0,011	-	0,1	0,090	0,098	-	0,5	0,45	-	0,5	0,5	5,0	5,0	5,0	5,0	0,068	0,068	0,068	0,068	0,90	-	-

OCHRONA PRZED PORAZENIEM PRĄDEM ELEKTRYCZNYM:  
1. SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA.  
2. UKŁAD SIECI - TN-S.  
3. WYŁĄCZNIKI RÓŻNICOWO - PRĄDOWE.  
4. MIEJSCOWE POŁĄCZENIA WYRÓWNAWCZE.

UWAGI:

1. Zadania kablowe wykonane o rząd większe niż wynika to z dobranych przekrojów kabli.
2. Niniejszy schemat umieścić w rozdzielni.
3. W rozdzielni pozostawić rezerwę min. 20% wolnego miejsca na aparaty modułowe.
4. Zabezpieczenia dobrać zgodnie z DTR zastosowanych urządzeń.
5. Rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi



Heko Sp. z o.o.  
ul. Jugosławińska 41  
60-301 Poznań

45 Wojskowy Oddział Gospodarczy  
Wędrzyn 69-211

Inwestor:	45 Wojskowy Oddział Gospodarczy Wędrzyn 69-211				
Obiekt:	Częściowy remont budynku nr 16/k.2629 m. Skwierzyna				
Lokalizacja:	woj.:Lubuskie, powiat: Międzyrzecki, gmina Skwierzyna-miasto obręb Skwierzyna-2 nr działki 345/22				
Nazwa rysunku:	SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA. ROZDZIELNICA RM.				
Branża:	ELEKTRYCZNA	Specjalność:	Numer uprawnień:		Podpis
Projektował:	mgr inż. Michał Kaczmarek	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych WK/P0398/PO/0E/13			
Opracował:	mgr inż. Filip Staszak	---			
NR PROJEKTU:	P_044_2020_WOG 45	SKALA:	- : ---	STADIUM:	Projekt wykonawczy
REWIZJA:	00.00.00.00.	DATA:	08.2020	NR RYSUNKU:	Rys. IE-02