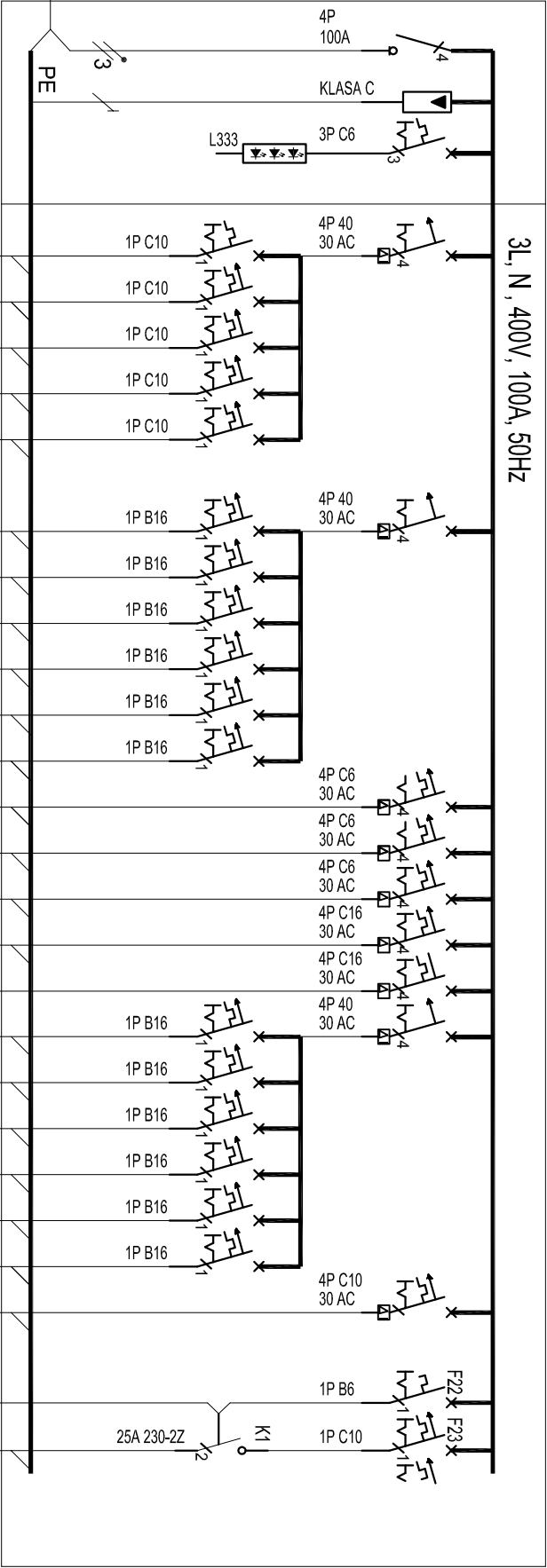


RG



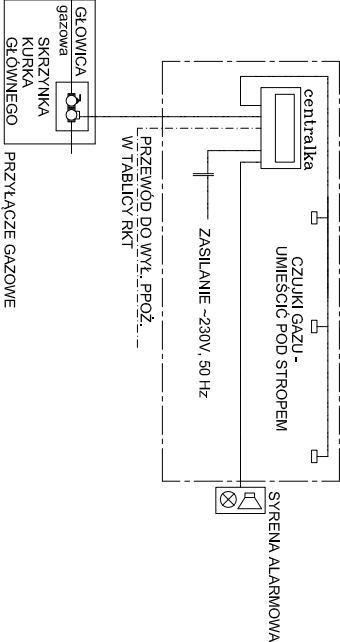
RKU obudowa wnękowa z drzwiami pełnymi w kolorze białym (6x24 moduły)



Główny rozłącznik izolacyjny	-	-
Ogranicznik przepięć TN-S, klasy C < 1,5kV	-	-
Kontrola obecności napięcia lampka sygnalizacyjna trójfazowa (diody LED)	-	-
Rezerwa miejsca	-	-

Oświetlenie ewak.	OE1	0,5kW	YDY(żo)3x1,5mm2
Oświetlenie ewak.	OE1	0,5kW	YDY(żo)3x1,5mm2
Oświetlenie	O1	0,3kW	YDY(żo)3x1,5mm2
Oświetlenie	O2	0,3kW	YDY(żo)3x1,5mm2
Oświetlenie	O3	0,2kW	YDY(żo)3x1,5mm2
rezerwa miejsca			
Gniazdo technologiczne chłodziarka na jaja	G2	0,2kW	YDY(żo)3x2,5mm2
Gniazdo technologiczne stół chłodniczy	G3	0,4kW	YDY(żo)3x2,5mm2
Gniazdo technologiczne okap	G6	0,1kW	YDY(żo)3x2,5mm2
Gniazdo technologiczne bemar wodny	G8	2,1kW	YDY(żo)3x2,5mm2
Gniazdo technologiczne szafa chłodnicza	G10	1,0kW	YDY(żo)3x2,5mm2
Gniazdo technologiczne szafa mroźnicza	G11	1,1kW	YDY(żo)3x2,5mm2
Gniazdo technologiczne obieraczka do ziemniaków	G1	0,5kW	YDY(żo)5x1,5mm2
Gniazdo technologiczne piec konwekcyjno-parowy	G4	3,0kW	YDY(żo)5x1,5mm2
Gniazdo technologiczne piekarnik	G5	3,0kW	YDY(żo)5x1,5mm2
Gniazdo technologiczne taboret elektryczny	G7	10kW	YDY(żo)5x2,5mm2
Gniazdo technologiczne zmywarka kapturowa	G9	7,2kW	YDY(żo)5x2,5mm2
Gniazda wtykowe ogólne	G12	1,0kW	YDY(żo)3x2,5mm2
Gniazda wtykowe ogólne	G13	1,0kW	YDY(żo)3x2,5mm2
Gniazda wtykowe ogólne podgrzewacz wody	G14	2,0kW	YDY(żo)3x2,5mm2
Gniazda wtykowe ogólne podgrzewacz wody	G15	1,5kW	YDY(żo)3x2,5mm2
Gniazda wtykowe ogólne podgrzewacz wody	G16	2,0kW	YDY(żo)3x2,5mm2
Gniazda wtykowe ogólne grzejnik elektryczny	G17	0,5kW	YDY(żo)3x2,5mm2
domofon	D	0,1kW	YDY(żo)3x1,5mm2
Rezerwa miejsca		-	
Przycisk kaseta - sterowniczy FT22K3		-	YDY(żo)4x1,5mm2
Wentylator kanałowy W5,3	W5,3	0,1kW	YDY(żo)5x2,5mm2

SCHEMAT SYSTEMU AKTYWNEGO BEZPIECZENSTWA INST. GAZOWEJ



BILANS MOCY - RKU:

Całkowita moc zainstalowana  
Całkowita moc zapotrzebowana

$\Sigma P_i=40kW$   
 $\Sigma P_z=26kW$

UKŁAD SIECI: TN-S

DODATKOWA OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA:  
Samoczynne wyłączanie/wyłączniki różnicowoprądowe

główny projektant:

GÓRECKI  
główny projektant  
prace projektowe i inżynierskie  
53-112 Wrocław  
+48 502 520 840  
www.gorecki-arch.pl

DE PRACOWNIA  
DE PRACOWNIA SZCZEPAN DEBNEK  
RYNEK 13 23-100 Bychawa  
tel.: +48 500 16 25 55  
e-mail: szczepan.debnek@gmail.com  
NIP: 750-069-00-53 REGON: 080242853

projekt:

BUDYNEK PRZEDSZKOLA INTEGRACYJNEGO Z ODDZIAŁEM  
ŻŁOBKOWYM WRAZ Z AGROGACJĄ I UZBROJENIEM  
TERENU ORAZ DROGĄ GMINNĄ ŁĄCZĄCĄ UL. POWSTAŃCÓW  
WIELKOPOLSKICH Z UL. MACIEJA RATAJA  
ŁADEK-ZDRÓJ, UL. POWSTAŃCÓW WIELKOPOLSKICH  
NR EW. DZ. 262, 284, 285/11, 285/12, OBR. STARE MIASTO

inwestor

GMINA ŁADEK-ZDRÓJ  
RYNEK 31  
57-540 ŁADEK-ZDRÓJ

projektant

mgr inż. arch. Jacek Przybylski  
nr upr. 105/005/05

branża

podpis

mgr inż. arch. Jacek Przybylski  
nr upr. 105/005/05

branża

podpis

PROJEKT WYKONAWCZY

Rysunek: SCHEMAT IDEOWY ROZDZIELNICZY RKU	Skala: %
Rysunek nr: E-09	Data: LIPiec 2015