



LEGENDA:		
Lp.	Symbol:	Opis:
1		Gniazdo podwójne 230V IP20
2		Gniazdo pojedyncze 230V IP20
3		Gniazdo hermetyczne 230V/IP44 -L+N+PE
4		Gniazdo 230V/IP20 - lodówka
5		Gniazdo 230V/IP20 - zamrażarka
6		Wypust 3-fazowy 400V
7		Wypust 1-fazowy 230V
8		Gniazdo trójfazowe 400V/32A
9		Zestaw gniazd komputerowych data 3xgn 230V data z kluczem + 2xRJ45
10		Lokalny zacisk uzemiający w obud. p/t Do LZU przyłączyć stalowe elementy w obrębie danego pomieszczenia. LZU potączyć LgY 16mm ² z GZU w TG
11		Główny punkt dystrybucyjny Szafa wisząca 19" - 15U 600x600
Instalację elektryczną wykonać jako podtynkową: - instalacja oświetleniowa przewodem YDY2o 3x1,5 mm ² - instalacja gniazd 230V przewodem YDY2o 3x2,5 mm ²		
Układ sieci TN-S Ochrona od porażek: szybkie wyłączenie		

UWAGA:
WYMIARY WSZYSTKICH ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH BUDYNKU ORAZ ICH USYTOWANIE MUSZĄ ZOSTAĆ PRZEZ WYKONAWCĘ SPRAWDZONE. WĄTPLIWOŚCI I NIEZGODNOŚCI NALEŻY WYJAŚNIĆ Z PROJEKTANTEM.
W PRZYPADKU JAKICHKOLWIEK NIEZGODNOŚCI Z ZAŁOŻENIAMI PRZYJĘTYMI W PROJEKCIE NALEŻY NIEZWŁOCZNIE ZAWIADOMIĆ PROJEKTANTA.

W SPRAWACH NIE OKREŚLONYCH DOKUMENTACJĄ OBOWIĄZUJĄ:

- WARUNKI TECHNICZNE WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANO-MONTAŻOWYCH - NORMY PKD
- INSTRUKCJE, WYTTCZNE, ŚWIADECTWA DOPUSZCZENIA, ATESTY ITB
- WARUNKI TECHNICZNE PRODUCENTÓW I DOSTAWCÓW MATERIAŁÓW

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	JOTBE inż. Jacek Błaszczyk 63-220 Kotlin ul. Krasickiego 7					
INWESTOR	GMINA PARADYŻ					
OBIEKT	BUDYNEK ŚWIETLICY WIEJSKIEJ					
ADRES BUDOWY	SOLEC DZ. NR 248/2, 249/2, 250/2, 251/2, 252/2					
TYTUŁ RYSUNKU	RZUT PRZYZIEMIA - Inst. gniazd 230/400V					
BRANŻA PROJEKTU	ELEKTRYCZNA	DATA WYKONANIA	04.2024	SKALA RYSUNKU	1:100	NR RYSUNKU E5
AUTOR PROJEKTU						
PROJEKTANT		PROJEKTANT			ASYSTENT PROJEKTANTA	
mgr inż. Karol Jędrzak Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności sieci, VPE i urządzeń elektrycznych I elektroenergetycznych Nr uprawnień: WK-0167/PO/01/12						