



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 uziemiający w obud. p/t Do LZU przyłączyć stalowe elementy w obrebie danego pomieszczenia. LZU połączyć LgY 16mm <sup>2</sup> z GZU w TG
11		Główny punkt dystrybucyjny Szafa wisząca 19" - 15U 600x600
Instalacje elektryczną wykonać jako podtynkową: - instalacja oświetleniowa przewodem YDY2o 3x1,5 mm <sup>2</sup> - instalacja gniazd 230V przewodem YDY2o 3x2,5 mm <sup>2</sup>		
Układ sieci TN-S Ochrona od porażeń: 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 OBOWIAZUJĄ:  
- WARUNKI TECHNICZNE WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANO-MONTAŻOWYCH - NORMY PKD  
- INSTRUKCJE, WYTYCZNE, ŚWIADECTWA DOPUSZCZENIA, ATESTY ITB  
- WARUNKI TECHNICZNE PRODUCENTÓW I DOSTAWCÓW MATERIAŁÓW

JEDNOSTKA PROJEKTOWA		JOTBE inż. Jacek Błaszczyk 63-220 Kotlin ul. Krasińskiego 7					
INWESTOR		GMINA PARADYŻ					
OBIEKT		BUDYNEK ŚWIETLICY WIEJSKIEJ					
ADRES BUDOWY		IRENÓW DZ. NR 194/3					
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 Janiczak Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności sieci, inst. i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych Nr uprawnień: WKP/0167/POE/12							