



## OZNACZENIA

- Układ pracy instalacji: TN-C-S 230/400V, 50Hz
- Ochrona przeciwporażeniowa-Samoczynne wyłączenie zasilania
- Materiały i zastosowane technologie użyte do budowy muszą posiadać odpowiednie atesty i aprobaty dopuszczające do stosowania na terenie RP I UE.
- Celność prac instalacyjno - montażowych wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami, normami i warunkami wykonania i odbioru robót elektr.
- W tablicach należy przewidzieć rezerwę do podłączenia dodatkowych odbiorników nie objętych projektem wg potrzeb Inwestora
- Ostateczną lokalizację rozdzielni elektrycznych oraz wypustów obwodów technologicznych oraz gniazd wtyczkowych korygować na budowie - wg potrzeb inwestora

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ - CZĘŚĆ PRZEDSZKOLNA - PO REMONCIE			
NR POM.	NAZWA	Powierzchnia pomieszczenia (m²)	POSADZKA
1.1	WIATROLAP	3,25	PL. TYTKI CERAMICZNE
1.2	POMIESZCZENIE SOCJALNE	7,08	PL. TYTKI CERAMICZNE
1.3	KUCHNIA	5,21	WYKLADZINA PCV
1.4	POM. GOSPODARCZE	13,82	PL. TYTKI CERAMICZNE
1.5	PRZEDSIÓNEK	3,98	WYKLADZINA PCV
1.6	SANITARIAT	5,06	PL. TYTKI CERAMICZNE
1.7	SALA ZAJĘĆ	26,67	WYKLADZINA PCV
1.8	SALA ZABAW	27,74	WYKLADZINA PCV
SUMA:		92,81	



Pomieszczenia domu seniora  
(nie objęte opracowaniem)

## RZUT PRZYZIEMI - PO REMONCIE

Skala 1:50

<b>PROJEKT TECHNICZNY - cz. elektryczna</b> Remont części pomieszczeń w budynku przedszkolnym w celu utworzenia lokalu dzielnego opiekuna			
Inwestor:	Gmina Reszel ul. Rynek 24, 11-440 Reszel		
Adres inwestycji:	Dz. nr 66/11 obręb 0002 Reszel, ul. L. Krasińskiego 11, 11-440 Reszel		
Nazwa rys.:	Rzut przyziemia - instalacja ośw. ogólnego i awaryjnego		
Projektant:	mgr inż. PIOTR CIOTROWSKI	Podpis:	
nr upr. WAM/0050/POC/01/18	WACIOBLE nr ewid. WAM/0050/POC/01/18	specjalistka ds. w zakresie sieci, instal. i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	
Branża:	Elektryczna	Data:	Wrzesień 2024
Skala:	bs	Strona nr:	Rys. nr: <b>E1</b>