

PIĘTRO - ŻŁOBEK
ZEŚTAWIENIE PROJ. POMIESZCZEŃ

OZNACZENIA

Lp	NAZWA POMIESZCZENIA	TYP POSADZKI	POW.(m2)
1.1	SZATNIA	PLYTKI CERAM.	59.38
1.2	SALA DZIECI	PCV RULON	123.60
1.3	WIATROŁAP	PLYTKI CERAM.	3.16
1.4	KOMUNIKACJA	PLYTKI GRES.	8.69
1.5	POMIESZCZENIE ADMIN.	PLYTKI CERAM.	5.46
1.6	POMIESZCZENIE SOCJALNE	PLYTKI CERAM.	7.80
1.7	TOALETA	PLYTKI CERAM.	5.61
1.8	TOALETA	PLYTKI CERAM.	12.55
1.9	TOALETA	PLYTKI CERAM.	12.10
1.10	PRALNIA	PLYTKI CERAM.	6.32
1.11	KORYTARZ	PLYTKI CERAM.	11.19
1.12	ZMYWALNIA	PLYTKI CERAM.	10.50
1.13	ROZDZIELNIA POSILKÓW	PLYTKI CERAM.	7.68
1.14	MAGAZYN	PLYTKI CERAM.	7.60
POW. UŻYTKOWA POMIESZCZEŃ ŁĄCZNE			281.80

TR	TABLICA ROZDZIELCZA	BR	BRODZIK 80x80cm
WPP	WYŁACZNIK PPOŻ	SZP	SZAFKA PORZĄDKOWA
KP	KURTYNA POWIETRZNA	KR	KRATKA W PODŁOŻE
TR	TABLICA ROZDZIELCZA	KRAN	KRAN ZE ZŁĄCZKĄ
P	PRZEWIĄK	OP	OKNO PODAWCZE
ZLN	ZŁEW/NOCNKI	BO	BLAT ODKŁADACZY
SZN	SZAFKA NA NOCNKI	ZW	ZMYWARKO WYPAZARKA
SO	STOŁ ODKŁADACZY	SP	SZAFKA PRZELOTOWA

POMIESZCZENIA POZA ZAKRESEM OPRACOWANIA

proj. szafka teletechniczna TI

linia telefoniczna

PROJEKT AUTOMATYCZNEJ KONTROLI DŁUGOŚCI
PRZEMIANOWANIA WŁAŚCIWOSTY
DŁUGOŚCI WŁAŚCIWOSTY
DŁUGOŚCI WŁAŚCIWOSTY

do czujnika deszczu i wiatru prowadzić na poz. dachu

PROJEKT AUTOMATYCZNEJ KONTROLI DŁUGOŚCI
PRZEMIANOWANIA WŁAŚCIWOSTY
DŁUGOŚCI WŁAŚCIWOSTY
DŁUGOŚCI WŁAŚCIWOSTY

UWAGA: Docelową lokalizację UNIFON-u (domofonu) ustalić na budowie w porozumieniu z Użytkownikami.

OZNACZENIA instalacji teletechnicznych:

- instalacji komputerowej i telefonicznej
- instalacji przyzywowej
- instalacji nagłośnienia
- instalacji domofonowej
- instalacji monitoringu CCTV
- instalacji TV
- instalacji sterowania oknem oddymiającym

proj. tablica rozdzielcza TR-O z odlicznikiem energii elektr. dla żłobka

RZUT PIĘTRA skala 1 : 100

BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH "PROJEKTY ELEKTRYCZNE"	
33-101 TARNÓW	UL. GEN. GROTA-ROWIECKIEGO 72 TEL. (+48) 604 964 600
NAZWA OBIEKTU	Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania pomieszczeń piętra na żłobek oraz części pomieszczeń parteru na pomieszczenie pomocnicze wraz z rozbudową o winde oraz
BUDOWLANEGO	przebudowa i rozbudowa istn. klatki schodowej w budynku przedszkola
STADIUM	na odc. nr 949/3, 95/71, 98/82 w m. Ryglice gm. Ryglice
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	PROJEKT TECHNICZNY
DATA	PODPIS
inż. Jerzy Florek	10.2023
upr. bud. 97/KW/75	
w specjalności: instal. elektryczne	
inż. Leszek Słowik	10.2023
upr. bud. nr WD-NB-8346/118/81	
w specjalności: instal. elektryczne	
Wszelkie prawa autorskie zastrzeżone - reprodukcja bez zgody autora zabroniona	
Podstawa prawna - Ustawa z dnia 4 lutego 1994 (Dz. U. Nr 24 poz 83 z dn. 23 lutego 1994)	

OZNACZENIA elementów instalacji sterowania oknem oddymiającym

OZNACZENIA elementów instalacji nagłośnienia

OZNACZENIA elementów instalacji TV, komputerowej i telefonicznej

OZNACZENIA elementów instalacji domofonowej

- gniazdo teleinformatyczne RJ 45 p/t
- gniazdo telefoniczne RJ 12 p/t
- gniazdo RTV-SAT + SAT p/t

- tablica wywoławcza TW

UNIFON (domofon)

OZNACZENIA elementów instalacji przyzywowej

- kasownik
- manipulator pociagowy
- sygnalizator optyczno-akustyczny
- transformator

głośnik radiowęzłowy

- centralna oddymiania kl. schodowej
- centralka pogodowa
- przycisk oddymiania (alarmowy)
- przełącznik wentylacji (przewietrzanie)
- napięć okna oddymiającego
- czujnik wiatru i deszczu
- optyczny czujnik dymu

obwód instalacji domofonowej z unifonu do tablicy wywoławczej TVJ usytuowanej przy drzwiach wejściowych do budynku

2x obwód instalacji sterowania oknem dymowym prowadzić na poz. parteru

do przycisku alarmowego i przewietrzania