



OZNACZENIA instalacji teletechnicznych:

- obw. instalacji komputerowej i telefonicznej
- obw. instalacji przyzywowej
- obw. instalacji nagłośnienia
- obw. instalacji domofonowej
- obw. instalacji monitoringu CCTV
- obw. instalacji TV
- obw. instalacji alarmowej SSWiN

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

OZNACZENIA elementów instalacji przyzywowej

- K kasownik
- manipulator pociągowy
- S sygnalizator optyczno-akustyczny
- T transformator

PARTER (ŻŁOBEK)
ZESTAWIENIE PROJ. POMIESZCZEŃ

Lp	NAZWA POMIESZCZENIA	TYP POSADZKI	POW.(m2)
1.1	SZATNIA	PCV RULON	15.98
1.2	SALA DZIECI	PCV RULON	63.55
1.3	POM. SANITARNE	PŁYTKI GRES.	9.19
1.4	POM. ADMINISTR.	PŁYTKI GRES.	5.42
1.5	POM. SOCJALNE	PŁYTKI GRES.	5.33
1.6	TOALETA	PŁYTKI GRES.	3.92
1.7	ROZDZIELNIA POŚLĄKÓW	PŁYTKI GRES.	3.23
1.8	ZMYWALNIA	PŁYTKI GRES.	2.89
POW. UŻYTKOWA POMIESZCZEŃ ŁĄCZNIE			109.51

OZNACZENIA elementów instalacji domofonowej

- UNIFON (domofon)
- tablica wywoławcza

OZNACZENIA elementów instalacji TV, komputerowej i telefonicznej

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

OZNACZENIA elementów instalacji alarmowej SSWiN

- czujka cyfrowa dualna COBALT
- zewnętrzny sygnalizator optyczno-akustyczny SPL 2010R
- antena wewnętrzna 900/1800 MHz
- manipulator LCD typu INT-KLCD-GR

OZNACZENIA elementów instalacji monitoringu CCTV

- kamera wewnętrzna np. v-cam 500 (DWDR,650 TVL, Sony Effio-E, 0.05 lx, 4-9 mm, OSD)
- kamera zewnętrzna np. IP 2.0 Mpix DS-2CD8253F-EI HIKVISION

OZNACZENIA elementów instalacji nagłośnienia

- głośnik radiowęzłowy

RZUT PARTERU skala 1 : 100

BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH "PROJEKTY ELEKTRYCZNE"

33-101 TARNÓW UL. GEN. GROTA-ROWECKIEGO 72 TEL. (+48) 604 964 600

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	Zmiana sposobu użytkowania parteru przychodni na żłobek w istniejącym budynku-usługowo mieszkalnym wraz z dobudową tarasu oraz schodów zewnętrznych oraz dobudowa muru oporowego na działce nr 1026/1 w m. Lubcza gm. Ryglice			POW. dcm2
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	DATA	PODPIS	TEMAT RYSUNKU	SKALA
inż. Jerzy Florek upr. bud. 97/KW/75 w specjalności: instal. elektryczne	10.2023		WEWNĘTRZNE INSTALACJE ELEKTRYCZNE i TELETECHNICZNE	1 : 100
inż. Leszek Słowik upr. bud. nr WD-NB-8346/118/81 w specjalności: instal. elektryczne	10.2023		RYSUNEK: PLAN INSTALACJI TELETECHNICZNYCH	NR RYS. E-12

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)