



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI - PIĘTRO		
NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	POW.
1.1	Komunikacja - klatka schodowa	19.30
1.2	Komunikacja	43.79
1.3	Łazienka	11.85
1.4	Pomieszczenie biurowe - intendent	14.36
1.5	Pomieszczenie biurowe - sekretarz	14.36
1.6	Gabinet dyrektora	29.24
1.7	Pomieszczenie techniczne	44.66
1.8	Pomieszczenie techniczne	29.24
1.9	Gabinet specjalistyczny (psycholog, logopeda)	29.29
RAZEM:		236.09

OZNACZENIA:

Instalacja strukturalna

2 G niazdo logiczne typu 2x RJ45 kat. 6A

1 WIFI G niazdo logiczne typu 1x RJ45 kat. 6A

SRD Szafa Rack 38U 800x800

Okablowanie LAN UTP cat. 6A CPR-B2ca

Uwaga:
Gniazda podtynkowe montować na wysokości 30 cm od podłogi

UWAGA:

- W poszczególnych pomieszczeniach możliwe będzie przebywanie jednocześnie poniżej 50 osób.
- Wszystkie przejścia instalacyjne przechodzące przez poszczególne elementy oddzielenia ppoż. należy zabezpieczyć do klasy odporności ogniowej wymaganej dla danego elementu.
- Budynek wyposażony będzie w gaśnice przenośne lub przewoźne. Rozmieszczenie gaśnic zostanie określone w Instrukcji Bezpieczeństwa Pożarowego.
- Zaopatrzenie w wodę do zewnętrznego gaszenia pożaru zostanie zapewnione z istniejących hydrantów zewnętrznych.

PRACOWNIA PROJEKTOWA architekt Zbigniew Antczak
ul. Umińskiego 7A/35-36, 61-517 Poznań e-mail: antczak@tonet.pl
tel./fax. (61) 83-35-407, tel. (61) 83-51-491, kom. 601-78-34-58

INWESTOR :	Gmina Gollna ul. Nowa 1 62-590 Gollna		Nr rysunku: 3	
OBIEKT :	Przedszkole „Baśniowy Dworek” w Gollnie - budynek byłego dworu i przynależnej oficyny ul. Parkowa 2 62-590 Gollna dz. nr 1288/47 (część), obr. 0001 Gollna			
ZADANIE PROJEKTOWE :	Przebudowa, rozbudowa i remont budynku byłego dworu i przynależnej oficyny, obecnie pełniących funkcję Przedszkola „Baśniowy Dworek” w Gollnie, wraz z niezbędną infrastrukturą i wyposażeniem.			
PROJEKTANT :	Ireneusz Berger 0562/97/U		FAZA:	SKALA:
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY:	Zbigniew Aniola 0277/96/U		PROJEKT techniczny	1:100
OPRACOWANIE :	Paweł Król 191/P/2012: L-0014589		BRANŻA:	DATA:
			Instalacje teletechniczne	09.2023 r.

TREŚĆ :
INSTALACJA STRUKTURALNA
RZUT PIĘTRA