



OZNACZENIA :

P - pralka
PW - podgrzewacz wody ARISTON
L - lodówka
RG - rozdzielnica główna
W - wyparzarka



**RZUT PARTERU
PRZEBUDOWA
SKALA 1:100**

UWAGI:

- Drzwi do kotłowni - odporność ogniowa EI30.
- Stolarka energooszczędna np. OKNOPLAST, wsp. U=0,9 W/m2K, wyposażone w nawiewniki i rolety zewnętrzne.

OZNACZENIA PRZEWODÓW KOMINOWYCH

WW - wentylacja wywiewna grawitacyjna
WWM - wentylacja wywiewna mechaniczna
KD - kanał dymowypalnicowy
KS - odpowietrzenie pionu kanalizacji sanitarnej
WN - dopływ powietrza do paleniska kominkowego

Wykaz pomieszczeń: Budynek - Parter

Nr	Nazwa pomieszczenia	Pow. użytkowa	Posadzka
		255.96 m ²	
1.1	Korytarz	6.20 m ²	Gres
1.2	Szatnia	5.70 m ²	Płytki ceramiczne
1.3	Magazyn	4.81 m ²	Płytki ceramiczne
1.4	Klatka schodowa	4.62 m ²	Posadzka betonowa
1.5	Pomieszczenie obróbki wstępnej warzyw	2.62 m ²	Gres
1.6	Zmywalnia naczyń	4.12 m ²	Płytki ceramiczne
1.7	Pomieszczenie naczyń czystych	4.58 m ²	Gres
1.8	Pomieszczenie przygotowywania posiłków	16.16 m ²	Gres
1.9	Archiwum	1.36 m ²	Płytki ceramiczne
1.10	Poczekalnia	16.89 m ²	Panele podłogowe
1.11	WC	3.54 m ²	Płytki ceramiczne
1.12	Gabinet dyrektora	11.91 m ²	Panele podłogowe
1.13	Sala konferencyjna	7.42 m ²	Panele podłogowe
1.14	Wiatrołap	9.75 m ²	Gres
1.15	Szatnia	13.17 m ²	Panele podłogowe
1.16	Gabinet logopedy	4.65 m ²	Płytki ceramiczne
1.17	WC dzieci/ WC niepełnosprawnych	12.76 m ²	Płytki ceramiczne
1.18	Sala zajęć	55.94 m ²	Płytki ceramiczne
1.19	Sala zajęć	52.27 m ²	Płytki ceramiczne
1.20	WC dzieci	12.95 m ²	Płytki ceramiczne
1.21	Schowek	4.54 m ²	Panele podłogowe
Razem		255.96 m ²	

LEGENDA:

z.w. - instalacja wody zimnej z rur Pe-xc/Al/Pe lub PP-R prowadzona w w posadzce lub brzdach ściennych
c.w. - instalacja wody ciepłej z rur rur Pe-xc/Al/Pe lub PP-R prowadzona w w posadzce lub brzdach ściennych
cyrk. - instalacja wody cyrkulacyjnej z rur Pe-xc/Al/Pe lub PP-R prowadzona w w posadzce lub brzdach ściennych
z.w.Ø32, c.w.Ø32- rura Pe-xc/Al/Pe 32*4,0mm
z.w.Ø25, c.w.Ø25, cyrk.Ø25- rura Pe-xc/Al/Pe 25*4,0mm
z.w.Ø20, c.w.Ø20, cyrk.Ø20- rura Pe-xc/Al/Pe 20*3,3mm
z.w.Ø16, c.w.Ø16, cyrk.Ø16- rura Pe-xc/Al/Pe 16*2,7mm

LEGENDA:

Um-umywalka
Mu-miska ustępowa
Zc-zawór czerpalny ze złączką do węża
ZI-zlewozmywak
N -natrysk
- zawór bezpieczeństwa
-zawór odcinający
-pompa cyrkulacyjna

— instalacja wody zimnej
- - - instalacja wody ciepłej
— instalacja wody cyrkulacji
— instalacja wody zmieszanej
— instalacja kanalizacji

OBIEKT:	PRZEBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PRZEDSZKOLA W PUDLISZKACH	
INWESTOR:	Gmina Krobia ul. Rynek 1, 63-840 Krobia	
LOKALIZACJA:	63-842 Pudliszki, ul. Szkolna 1a działki nr 10/144	
BRANŻA:	instalacje sanitarne	
TEMAT RYSUNKU:	RZUT PARTERU - instalacja wodociągowa	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:		
INSTALACJE SANITARNE projektant:	inż. Łukasz Frąckowiak uprawnienia nr WKP/0345/POOS/09	Podpis:
asystent projektanta:	Maciej Maćkowiak	Podpis:
SKALA 1:100	DATA: 21.11.2022	NR RYS. S-02
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		
PALLADIO Andrzej Olejnik ul. Poznańska 38, 63-840 Krobia, tel. 601 713 716, e-mail: andrzej@palladio.com.pl		
<div><div>palladio OBSŁUGA INWESTYCJI BUDOWLANYCH</div></div> <div>www.palladio.com.pl</div>		