



UWAGI:
1. Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do zapoznania się ze wszystkimi dokumentacjami branżowymi i budowlanymi.
2. Wszystkie wymiary podawane są w centymetrach. Nie wolno brać żadnego wymiaru mierząc bezpośrednio z rysunku. Obowiązkiem wykonawcy jest sprawdzenie wymiaru w naturze. W wypadku jakiegokolwiek zmiany lub różnicy zauważonej między projektem a stanem faktycznym wykonawca zobowiązany jest przekazać tę informację do biura projektowego.
3. Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą bieżącą koordynacją międzybranżową.
4. W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązują:
- Prawo budowlane
- warunki techniczne, jakim powinny odpowiadać budynki ich usytuowanie
- warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych
(wg Ministerstwa Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej),
- normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (P.K.N.),
- instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej,
- instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych,
- przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót.
5. Projekt chroniony prawem autorskim.

LP	Nazwa	Pow. [m²]	Wys. [m]	Posadzka
1	Klatka schodowa	21,87	2,835	gres
2	Winda	3,24		
3	Szatnia	39,99	2,835	wykładzina PCV
4	Komunikacja	64,96	2,700	wykładzina PCV
5	WC męskie	3,98	2,700	wykładzina PCV
6	WC damskie	3,98	2,700	wykładzina PCV
7	Sala przedszkolna	66,11	3,220	linoleum/dywanowa
7.1	WC dzieci	8,97	2,700	wykładzina PCV
7.2	Skladzik	5,00	2,700	wykładzina PCV
8	Sala przedszkolna	66,11	3,220	linoleum/dywanowa
8.1	WC dzieci	8,97	2,700	wykładzina PCV
8.2	Skladzik	5,00	2,700	wykładzina PCV
9	Sala przedszkolna	66,11	3,220	linoleum/dywanowa
9.1	WC dzieci	8,97	2,700	wykładzina PCV
9.2	Skladzik	5,00	2,700	wykładzina PCV
10	Stołówka	75,81	3,220	wykładzina PCV
11	Wydawnia posiłków	21,15	2,835	wykładzina PCV
12	Wiatrołap	8,97	2,835	wykładzina PCV
13	Magazyn	2,64	2,835	wykładzina PCV
14	Pom. porządkowe	2,27	2,835	wykładzina PCV
15	Pom. dostaw	7,99	2,835	wykładzina PCV
16	Szatnia	7,77	2,835	wykładzina PCV
17	WC personelu	2,92	2,835	wykładzina PCV
18	Klatka schodowa	32,42	2,700	gres
19	Komunikacja	52,70	2,700	wykładzina PCV
20	Pom. administracyjne	19,07	2,700	wykładzina PCV
21	Pom. socjalne	20,38	2,700	wykładzina PCV
22	Pokój higieniczny	27,42	2,700	linoleum
23	Pom. porządkowe	4,81	2,700	wykładzina PCV
24	Prziesionek	2,26	2,700	wykładzina PCV
25	WC niepełnosprawni	6,54	2,700	wykładzina PCV
26	Sala przedszkolna	66,11	3,220	linoleum/dywanowa
26.1	WC dzieci	8,97	2,700	wykładzina PCV
26.2	Skladzik	5,00	2,700	wykładzina PCV
27	Sala przedszkolna	66,11	3,220	linoleum/dywanowa
27.1	WC dzieci	8,97	2,700	wykładzina PCV
27.2	Skladzik	5,00	2,700	wykładzina PCV
28	WC niepełnosprawni	4,97	2,700	wykładzina PCV
Suma pow. użytkowej				838,51
29	Pom. techniczne	127,76	2,000	szlachta betonowa

Jednostka projektowa:

ARCHINWEST
PRZEMYSŁAW BORYS

18-200 WYSOKIE MAZOWIECKIE, UL. 1 MAJA 27
TEL. 606 328 109 NIP 722-148-67-37
EMAIL: ARCH.BORYS@GMAIL.COM REGON 200736597

Imię i nazwisko: mgr inż. architekt
Projektant: **PRZEMYSŁAW BORYS**
Raginis 17, 18-200 Wysokie Mazowieckie
Uprawnienia budowlane do projektowania
w specjalności architektonicznej
bez ograniczeń nr 2/PDOKK/2015

Współpraca: mgr inż. architekt
BEATA DRĄGOWSKA-BRZOZOWSKA

Sprawdzający: mgr inż. architekt
ARTUR MARCIN MAZIEWSKI
Jagiellońska 62/165, Warszawa
Uprawnienia budowlane do projektowania
w specjalności architektonicznej
bez ograniczeń 10/PDOKK/2014

Investor:

Gmina Nowe Piekuty
ul Główna 8
18-212 Nowe Piekuty

Investycja:

**BUDOWA PRZEDSZKOLA ŁĄCZNIE ZE ŁÓBKEM
W MIEJSCOWOŚCI NOWE PIEKUTY**
Jednostka ewid.: Nowe Piekuty 201307_2
Obręb ewid.: Nowe Piekuty 0025
dz. nr 38/1, 39/2, 39/3

Tytuł rysunku:

RZUT PIĘTRA

Branda: ARCHITEKTURA

Skala: 1:100 Data: 28.02.2022r. Nr. rysunku: PB-A-03 str. 97c