



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI POMIESZCZEŃ		
lp.	nazwa pomieszczenia	powierzchnia pomieszczenia
0,01	biblioteka	89,20m²
0,02	korytarz	100,95m²
0,03	siłownia	30,97m²
0,04	sala dydaktyczna	31,90m²
0,05	sala dydaktyczna	23,95m²
0,06	korytarz	71,18m²
0,07	sala informatyczna	48,86m²
0,08	sala dydaktyczna	48,81m²
0,09	sala	31,02m²
0,10	świetlica	25,20m²
0,11	korytarz	46,33m²
0,12	korytarz	14,36m²
0,13	korytarz	6,85m²
0,14	szatnia chłopców	10,60m²
0,15	wc chłopców	7,42m²
0,16	wc dziewczyn	7,34m²
0,17	szatnia dziewczyn	10,48m²
0,18	wc	1,46m²
0,19	przedśionek	18,06m²
0,20	pokój nauczycielski	6,55m²
0,21	pom. na sprzęt	6,39m²
0,22	mała sala gimn.	100,42m²
0,23	kotłownia	103,45m²
0,24	pom. gosp.	47,72m²
0,25	sala dydaktyczna	38,33m²
0,26	sala dydaktyczna	30,69m²
0,27	toaleta męska	5,16m²
0,28	przedśionek	3,73m²
0,29	toaleta damska	14,90m²
0,30	toaleta damska	10,77m²
0,31	korytarz	32,68m²
0,32	magazyn	8,61m²
suma		1034,34m²

UWAGA!

- Rysunki architektury należy rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami, opisami i projektami branżowymi.
- Projekt stanowi opracowanie łączne i należy go rozpatrywać całościowo.
- Elementy nie ujęte na rysunkach, a ujęte w opisie lub odwrotnie, należy traktować tak jakby były ujęte w obu częściach dokumentacji projektowej
- Wszystkie podane wymiary, poziomy i specyfikacje należy zweryfikować na budowie i przed dokonaniem zamówień.
- Przed zamówieniem stolarki wymiary otworów należy sprawdzić na budowie.
- Do wykorzystania należy stosować materiały i wyroby dopuszczone do obrotu i stosowania w budownictwie na terenie RP i EU, posiadające odpowiednie atesty
- Całość prac należy wykonać zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, obowiązującymi przepisami sanitarnymi, BHP i PPOŻ, obowiązującymi polskim normami, normami branżowymi, strukcjami producentów oraz obowiązującymi warunkami wykonania i odbioru robót.
- Elementy drewniane należy zabezpieczyć środkiem owadobójczym i grzybobójczym, a także zabezpieczyć przeciwogniowo preparatem ogniochronnym.
- Szerokość użytkowa biegu klatek schodowych po wykończeniu - nie mniej niż 1,20m, dla spocznika 1,50m
- Szerokość użytkowa korytarzy po wykończeniu i pełnym otwarciu drzwi powinna wynosić min. 1,4 m. Otwarcie drzwi nie może zwaćć powierzchni użytkowej korytarzy.
- Drzwi do pomieszczeń higieniczno - sanitarnych z otworami wentylacyjnymi dołem o przekroju 0,02m²
- Porecze przy armaturze dla osób niepełnosprawnych jako ruchome podnoszone do góry
- Wszystkie wątpliwości i rozbieżności należy konsultować z projektantem.



JN JOANNA NYTKO  
ul. Szajskiego 23/17,  
33-100 Tarnów  
tel.505 130 696  
e-mail:jn.nytko@gmail.com

TEMAT INWESTYCJI:  
PRZEBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ IM. PIASTÓW ŚLĄSKICH W CHRZĄSTAWIE WIELKIEJ W CELU DOSTOSOWANIA DO OBOWIĄZUJĄCYCH PRZEPISÓW W ZAKRESIE SANITARIATÓW I DOSTĘPNOŚCI DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH

ADRES INWESTYCJI:  
ul. Wrocławska 19, 55-003 Czernica,  
dz. nr 287/4, obręb 0002, jedn. ewid. 022301\_2

INWESTOR:  
Gmina Czernica  
ul. Kolejowa 3  
55-003 Czernica

PROJEKTANT:  
mgr inż. arch. Sylwia Madejska-Mosor  
nr upr. w specj. architektonicznej MPIOA/007/2015

SPRAWDZAJĄCY:  
mgr inż. arch. Paweł Michoń  
nr upr. w specj. architektonicznej MPIOA/048/2007

FAZA: projekt wykonawczy

RZUT PRZYZIEMIA

BRANZA:architektoniczna DATA: 09.2019

SKALA: 1:100

RYŚ. NR: A-2a