



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI POMIESZCZEŃ		
lp.	nazwa pomieszczenia	powierzchnia pomieszczenia
1.1	przedśionek	16,64m <sup>2</sup>
1.2	korytarz	173,06m <sup>2</sup>
1.3	sala dydaktyczna	58,89m <sup>2</sup>
1.4	sekretariat	13,80m <sup>2</sup>
1.5	gabinet dyrektora	16,62m <sup>2</sup>
1.6	księgowość	7,75m <sup>2</sup>
1.7	sala dydaktyczna	49,44m <sup>2</sup>
1.8	sala dydaktyczna	51,04m <sup>2</sup>
1.9	sala dydaktyczna	47,84m <sup>2</sup>
1.10	korytarz	38,10m <sup>2</sup>
1.11	pom. gosp.	15,15m <sup>2</sup>
1.12	korytarz	22,55m <sup>2</sup>
1.13	pom. magazynowe	11,94m <sup>2</sup>
1.14	pom na sprzęt	6,72m <sup>2</sup>
1.15	sala gimnastyczna	257,32m <sup>2</sup>
1.16	przedśionek	10,08m <sup>2</sup>
1.17	korytarz	39,34m <sup>2</sup>
1.18	przedszkole	65,10m <sup>2</sup>
1.19	korytarz	4,41m <sup>2</sup>
1.20	szatnia chłopców	5,53m <sup>2</sup>
1.21	wc chłopców	13,82m <sup>2</sup>
1.22	szatnia dziewczyn	5,53m <sup>2</sup>
1.23	wc dziewczyn	13,82m <sup>2</sup>
1.24	wc dziewczyn	24,63m <sup>2</sup>
1.25	toaleta nps	5,68m <sup>2</sup>
1.26	toaleta dla nauczycieli	4,66m <sup>2</sup>
1.27	pom. gosp.	4,57m <sup>2</sup>
1.28	toaleta męska	20,83m <sup>2</sup>
1.29	portiernia	13,60m <sup>2</sup>
suma		1018,46m <sup>2</sup>

UWAGA!

- Rysunki architektury należy rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami, opisami i projektami branżowymi.
- Projekt stanowi opracowanie łącznie i należy go rozpatrywać całościowo.
- Elementy nie ujęte w 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 sanitarными, BHP i PPOŻ, obowiązującymi polskim normami, normami branżowymi, instrukcjami 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 0,022m<sup>2</sup>
- Poręcze przy armaturze dla osób niepełnosprawnych jako ruchome podnoszone do góry
- Wszystkie wątpliwości i różnice 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 OBOWIAZUJĄCYCH 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. **Sylvia 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 budowlany

BRANZA:architektoniczna

DATA: 09.2019

SKALA: 1:100

RYŚ. NR: **A-3**

S1-ŚCIANA WEWNĘTRZNA		S2-ŚCIANA WEWNĘTRZNA		S3-ŚCIANA WEWNĘTRZNA		S4-ŚCIANA WEWNĘTRZNA		S5-ŚCIANA WEWNĘTRZNA	
materiał	grubość	materiał	grubość	materiał	grubość	materiał	grubość	materiał	grubość
plytka	0,5cm	tylnk cem.-wap.	2cm	plytki	0,5cm	tylnk cem.-wap.	2cm	plytki	0,5cm
klej	2cm	błoczek z betonu komórkowego	40cm	klej	2cm	błoczek z betonu komórkowego REI 60	15cm	klej	2cm
błoczek z betonu komórkowego	12cm	tylnk cem.-wap.	2cm	błoczek z betonu komórkowego	42cm	tylnk cem.-wap.	2cm	błoczek z betonu komórkowego	12cm
klej	2cm			tylnk cem.-wap.	2cm			tylnk cem.-wap.	2cm
plytka	0,5cm								

LEGENDA



ZAMUROWANIA



WYBURZENIA