



Uwagi:

- Wymiary należy sprawdzić na budowie
- Wszelkie niedługośći konsultować z projektantem (określając formę planu)
- Rozpatrywać łącznie z opisem i projektami branżowymi

-Powierzchnia użytkowa liczona:
poniżej 140cm - 0%
między 140 - 220cm - 50%
powyżej 220cm - 100%

M1A (31/34 cm)	tylny cementowo-wapienny 1/3 cm ściana nośna z betonu zbrojonego 30 cm farba akrylowa
M2 (60 cm)	tylny cementowo-wapienny 2 cm ściana nośna z betonu zbrojonego 58 cm farba akrylowa
M3 (50 cm)	tylny cementowo-wapienny 2 cm ściana nośna z betonu zbrojonego 30 cm farba akrylowa
M4 (67 cm)	cegła 6cm ściana nośna z betonu zbrojonego 30 cm farba akrylowa
M5 (71 cm)	tylny cementowo-wapienny 1/3 cm ściana nośna z cegły farba akrylowa
M6 (31/34 cm)	tylny cementowo-wapienny 1/3 cm ściana nośna z cegły 30 cm farba akrylowa

-1.1	piwniczne	-1.20	korytarz
11.41	piwniczne	6.34	
-1.2	piwniczne	-1.21	korytarz
51.72	piwniczne	5.37	
-1.3	piwniczne	-1.22	piwniczne
24.77	piwniczne	5.65	
-1.4	piwniczne	-1.23	piwniczne
10.48	piwniczne	7.77	
-1.5	piwniczne	-1.24	piwniczne
7.25	piwniczne	5.27	
-1.6	piwniczne	-1.25	piwniczne
16.41	piwniczne	2.71	
-1.7	piwniczne	-1.26	piwniczne
15.62	piwniczne	9.04	
-1.8	korytarz	-1.27	klatka schodowa
11.59	piwniczne	2.08	
-1.9	piwniczne	0.00	
10.17	piwniczne	SUMA	44,24m2
-1.10	korytarz		
3.56	schody zewnętrzne		
-1.11	schody zewnętrzne		
6.85	piwniczne		
-1.12	piwniczne		
1.40	piwniczne		
-1.13	piwniczne		
1.68	piwniczne		
-1.14	piwniczne		
1.68	piwniczne		
-1.15	piwniczne		
4.92	piwniczne		
-1.16	piwniczne		
43.98	piwniczne		
-1.17	piwniczne		
21.44	piwniczne		
-1.18	korytarz		
21.24	klatka schodowa		
-1.19	klatka schodowa		
6.85	klatka schodowa		
SUMA	273.01m2		

Legenda:

KS - pion kanalizacji sanitarnej
KD - pion kanalizacji deszczowej
W - pion wodny
LW - licznik wody
G - pion gazu
LG - licznik gazu
BEZP - bezpieczniki prądu

LP - licznik prądu
WG - pion wentylacji grawitacyjnej
WD - pion dymowy
WS - pion spalinyowy
WP - wpust podłogowy
GRZ - grzejnik

Tytuł projektu:			
Termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej nr 28 w Zabrze przy ul. Kosmowskiej 43			
Nazwa i adres obiektu budowlanego			
Budynek Szkoły Podstawowej nr 28, 41-808 Zabrze, ul. Kosmowska 43			
działka nr 3867/65			
Inwestor			
Miasto Zabrze - Urząd Miasta Zabrze, ul. Powstańców Śląskich 5-7, 41-800 Zabrze			
Przeznaczenie			
RZUT PIWNICY			
1.2			
Branża			
ARCHITEKTURA			
Skala			
1:100			
Data			
11.2018			
Faza			
INWENTARYZACJA			
Projektant			
arch. Adam Radziński			
Uprawnienia			
Projekt			
Opracował			
arch. Agnieszka Dominik			
Opisano			
biuro architektoniczne Adam Radziński			
41-800 Zabrze, ul. Pułaskiego 17 t.502 083 384			
www.baar.pl			
biuro@baar.pl			