



Uwagi:	
- Wymiary należy sprawdzić na budowie	- Powierzchnia użytkowa liczona:
- Wznieść nieścisłości konsultować z projektantem (określając formę piętrową)	poniżej 140cm - 0%
- Rozpatrywać łącznie z opisami i projektami branżowymi!	między 140 - 220cm - 50%
	powyżej 220cm - 100%

3.1	dach
313.94	
3.2	dach
121.05	
3.3	
292.12	dach
3.4	dach
437.61	
3.5	dach
296.96	
3.6	dach
338.53	
SUMA	1800.21m2

- 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 spalnicowy
WP - wpust podłogowy
GRZ - grzejnik

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 386765			
Inwestor Miasto Zabrze - Urząd Miasta Zabrze, ul. Powstańców Śląskich 5-7, 41-800 Zabrze			
Przeznaczzenie RZUT DACHU		No wydruku 1.6	
Branda ARCHITEKTURA	Skala 1:100	Data 11. 2018	Prace INWENTARYZACJA
Projektował arch. Adam Radziński	Uprawnienia		Podpis
Opracował arch. Agnieszka Dominik			
Opracowanie		biuro architektoniczne Adam Radziński 41-800 Zabrze, ul.Pułaskiego 17	www.baar.pl t.502 083 384 biuro@baar.pl