

Uwagi:

- Wymiary należy sprawdzić na budowie

- Wszelkie nieścisłości konsultować z projektantem (obowiązuje forma pisemna)

- Rozpatrywać łącznie z opisem i projektami branżowymi

- Wszystkie elementy wystające poza lico elewacji powinny zostać wykonane obróbką blacharską

- Wymiana wszystkich okien zgodnie z zestawieniem stolarki okiennej (projekt wykonawczy)

- Wymiana wszystkich drzwi zgodnie z zestawieniem stolarki drzwiowej (projekt wykonawczy)

- Likwidacja zbędnych metalowych wsporników, kabli i puszek na ścianach zewnętrznych

- Powierzchnia użytkowa liczona:

poniżej 140cm - 0%

między 140 - 220cm - 50%

powyżej 220cm - 100%

- materiały występujące na elewacji
- tynk silikatowo- silikonowy RAL 7044
- tynk silikatowo- silikonowy RAL 1018
- blacha kolor RAL 8017
- PCV kolor RAL 8017
- aluminium kolor RAL 8017

- legenda
- okna przeznaczone do wymiany
- okna poza zakresem opracowania
- elementy przeznaczone do wyburzenia/usunięcia

- istniejące obróbki blacharskie wymienić na nowe
- projektowana stalowa barierka w kolorze brązowym/ zgodnie z projektem wykonawczym h:110cm
- modernizacja schodów wejściowych do kuchni/ zgodnie z projektem wykonawczym

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			
Przedmiot rysunku		Nr rysunku	
ELEWACJA POŁUDNIOWO-ZACHODNIA		1.8.	
Branża	Skala	Data	Faza
ARCHITEKTURA	1:100	12. 2018	PROJEKT BUDOWLANY
Projektował	Uprawnienia		Podpis
arch. Zbigniew Mazur	553/01		
Opracował			
arch. Adam Radzimski			
arch. Agnieszka Dominik			
Opracowanie	biuro architektoniczne Adam Radzimski		www.baar.pl
	41-800 Zabrze, ul.Pułaskiego 17		t 502 083 384
			biuro@baar.pl

