



-Obróbki blacharskie, podokienniki, rynny, rury spustowe, el. metalowe:
gatunek stali: S250GD - S280GD + Z275 (stal konstrukcyjna cynkowana o
granicy plastyczności 250 - 280 MPa i wytrż. na rozciąganie 330 MPa)
grubość blachy: 0,70mm
powłoki: ocynk
-Tynki cienkowarstwowe:
Tynki krzemianowe faktura kamyczkowa 1,5mm
Wyk. wnek okiennych i drzwiowych wyprawą bez ziarna tj. max. 0,6mm

Malowanie wnek okiennych i drzwiowych, nisz oraz pozostałych el. elewacji nie
pokazanych na rysunkach należy malować zgodnie z kolorem przyległej ściany
Ściana frontowa:
-Kolor: uzgodnić z projektantem i inwestorem, farba krzemianowa

UWAGA!

1. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na placu budowy.
2. Przed zamówieniem stolarki należy sprawdzić wymiary otworów i do nich dopasować zamawiane elementy.
3. Wszelkie niejasności należy zgłosić i wyjaśnić z projektantem lub inwestorem.
4. Zabrania się wykorzystywać ewentualnych braków lub niejasności w dokumentacji.
- 6 Informacje na odnośnikach umieszczono jedynie w charakterystycznych miejscach, należy je zastosować do wszystkich elementów budynku.
7. Wymiana krat i okuć okiennych. Wymiary krat okiennych należy sprawdzić na placu budowy i dostosować do wymagań użytkowników.
8. Elementy takie jak kratki wentylacyjne, skrzynki gazowe i elektryczne, przyłącza, lampy, kamery, uchwyty flagowe, wyłazy dachowe itp. jeżeli projekt nie zakłada ich zmiany, należy odtworzyć po termomodernizacji w miejscach ich pierwotnego występowania.

	Ściany- RAL1014 NCS- S 1005-Y20R		Stolarka drzwiowa zblizona dla NCS S 4030-Y40R
	Ściany- RAL1015 NCS- S 0505-Y		Dach- kolor czarny lub NCS- S 2502-G
	Ściany-RAL7030 NCS- S 2502-G		Parapety obróbki blacharskie el. metalowe RAL7030, NCS- S 2502-G
	Stolarka okienna		

Kolorystyka elewacji

1 : 50

INWESTOR		
Miasto Katowice, ul. Młyńska 4; 40-098 Katowice		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA		
Bartosz Piotrowicz FHU Geo-Structure; Potok Mały 28; 28-300 Jędrzejów		
APN Piotr Nowicki ul. Kolejowa 18/49, 42-500 Będzin		
TEMAT OPRACOWANIA		
PROJEKT BUDOWLANY Docieplenia wraz z remontem budynku usługowo - mieszkalnego oraz z robotami towarzyszącymi polegającymi na wymianie instalacji wod-kan, CO, gaz		
PROJEKTANT		
ARCH.P. NOWICKI UPR. 10/SŁOKK/2019 CZŁ.ŚL. OKR. IZBY ARCHITEKTÓW NR SL-2033 SPRAWDZAJĄCY ARCH.K.KAIZERBRECHT UPR. 503/89 CZŁ.ŚL. OKR. IZBY ARCHITEKTÓW NR SL-0136		
OPRACOWANIE		
mgr inż. arch. Piotr Nowicki mgr inż. Bartosz Piotrowicz		
NAZWA RYSUNKU		FAZA
Proj.- Elewacja boczna		Proj. wykonawczy
DATA	NR RYSUNKU	SKALA
05.2021	19.A.09	1 : 50