



- UWAGI:
1. WMIARY I RZĘDNE SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE, A ZAISTNIAŁE ROZBIEZNOŚCI WYJASNIĄĆ Z PROJEKTANTEM.
  2. WSZELKIE PRACE BUDOWLANE WYKONYWAĆ ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ.
  3. PRACE BUDOWLANE WYKONYWAĆ ZGODNIE Z INSTRUKCJAMI PRODUCENTÓW MATERIAŁÓW STOSOWANYCH W OBIEKCIE.
  4. WSZYSTKIE UŻYTE MATERIAŁY BUDOWLANE MUSZĄ POSIADAĆ ODPowiedNIE ATESTY I ŚwiadECTWA DopuszcZające do Stosowania w Budownictwie oraz Zezwalające na ich Zastosowanie w Odpowiednich Systemach.
  5. WSZELKIE WSKAZANE Z NAZWY MATERIAŁY NALEŻY Rozumieć, jako Określenie Wymaganych Parametrów Technicznych lub Standardów Jakościowych. Oznacza to, że w PrZyPadku Wskazanych z Nazwy MateriałóW i WyroBóW Dopuszcza się Zastosowanie RóWnoważnych MateriałóW (WyroBóW) Nie Górszej Jakości niż Opisane. Ciężar

LEGENDA:	
1	elewacja wg Quick-Mix SANDDORN 07/35 HW: 49
2	detal architektoniczny wg Quick-Mix POLAR 00/35 HW: 74
3	obróbki blacharskie naturalny kolor stali
4	drewno rąD lukarni, drzwi wejściowe kolor mochon RAL 8015
5	dachówka karpłowska w kolorze ceglastym

UWAGA:  
Kolorы przedstawione na rysunku mogą różnić się od projektowanych ze względu na jakość wydruku. Kolorы dobrać zgodnie z wzornikiem Quick-Mix oraz RAL.



**BIURO OBSŁUGI BUDOWNICTWA**  
Mariusz Fabjanowski  
50-323 Wrocław, ul. Kluczborska 13/1  
tel. 0506177881, fax 071 345 92 64  
e-mail: pracownia.bob@gmail.com

<b>Investor:</b>	Wspólnota Mieszkańcowa, M. Reja 64
<b>Adres:</b>	Ul. Mikołaja Reja 64, 50-343 Wrocław
<b>Obiekt:</b>	Budynek mieszkalny wielorodzinny - kamienica
<b>Adres geodezyjny:</b>	<b>Investycja:</b> Dz. nr 17, AM-15, Plac Grunwaldzki <b>Obsz.oddz.:</b> Dz. nr 17, 13/6, AM-15, Plac Grunwaldzki
<b>Temat projektu:</b>	REMONT ELEWACJI FRONTOWEJ I PODWÓRZOWEJ, BALKONÓW ORAZ KLATKI SCHODOWEJ, WYMIANA POKRYCIA DACHOWEGO ORAZ WYKONANIE OCIEPLENIA ELEWACJI PODWÓRZOWEJ BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO PRZY UL. M. REJA 64 WIE WROCŁAWIU
<b>Temat rysunku:</b>	<b>ELEWACJA PODWÓRZOWA - KOLORYSTYKA</b>

	Imię i nazwisko		Data	Nr uprawnień	Podpis
<b>Architektura:</b>	dr inż. arch. Przemysław Nowakowski		06.2018	294/94/UW	
<b>Sprawdził:</b>	mgr inż. arch. Grzegorz Gajewski		06.2018	25/03/DOIA	
<b>Współpracca:</b>	mgr inż. arch. Helena Wołyńska		06.2018	—	
<b>Konstrukcja:</b>	mgr inż. Mariusz Fabjanowski		06.2018	145/DOŚ/05	
<b>Sprawdził:</b>	mgr inż. Grzegorz Kędziński		06.2018	201/DOŚ/09	
<b>BOB/18/35</b>	<b>1:100</b>	<b>PB</b>	<b>Arch.</b>	<b>A-02.2</b>	
Nr projektu	Skala	Stadium	Branża	Nr rysunku	