



- UWAGI:**
1. WYMIARY I RZĘDNE SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE, A ZAISTNIAŁE ROZBIEŻNOŚCI WYJAŚNIAĆ 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 GORSZEJ JAKOŚCI NIŻ OPISANE. CIĘŻAR UDOWODNIENIA, ŻE MATERIAŁ (WYRÓB) JEST RÓWNOWAŻNY W STOSUNKU DO WYROBU OKREŚLONEGO W PROJEKCIE, SPOCZYWA NA WYKONAWCY.

- LEGENDA:**
- Elementy projektowane
 - Elementy do renowacji z miejscowym odtworzeniem detalu
 - Elementy do demontażu lub rozbiórki
 - Elementy do wymiany przy kolejnym remoncie (zalecana wymiana - poza zakresem opracowania)



biuro obsługi budownictwa

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

Investor:	Wspólnota Mieszkaniowa, Traugutta 107			
Adres:	Ul. Traugutta Romualda 107, 50-419 Wrocław			
Obiekt:	Budynek mieszkalny wielorodzinny- kamienica			
Adres geodezyjny:	Inwestycja: Dz. nr 21/1, AM-11, Południe	Obsz. oddz.: Dz. nr 21/1, 57, 21/3, AM-11, Południe		
Temat projektu:	REMONT ELEWACJI FRONTOWEJ I PODWÓRZOWEJ, BALKONÓW ORAZ KLATKI SCHODOWEJ, WYMIANA POKRYCIA DACHOWEGO ORAZ WYKONANIE IZOLACJI PRZECIWWILGOCIOWEJ BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO PRZY UL. TRAUGUTTA 107 WE WROCŁAWIU			
Temat rysunku:	ELEWACJA PODWÓRZOWA- PROJEKT			
	Imię i nazwisko	Data	Nr uprawnień	Podpis
Architektura:	dr inż. arch. Przemysław Nowakowski	08.2017	294/94/UW	
Sprawdził:	mgr inż. arch. Grzegorz Gajewski	08.2017	25/03/DOIA	
Współpraca:	mgr inż. arch. Anna Lenartowicz	08.2017	-	
Konstrukcja:	mgr inż. Grzegorz Kędziński	08.2017	201/DOŚ/09	
Sprawdził:	mgr inż. Mariusz Fabjanowski	08.2017	145/DOŚ/09	
BOB/17/42	1:100	PB	Arch.	A-01.2
Nr projektu	Skala	Stadium	Branża	Nr rysunku