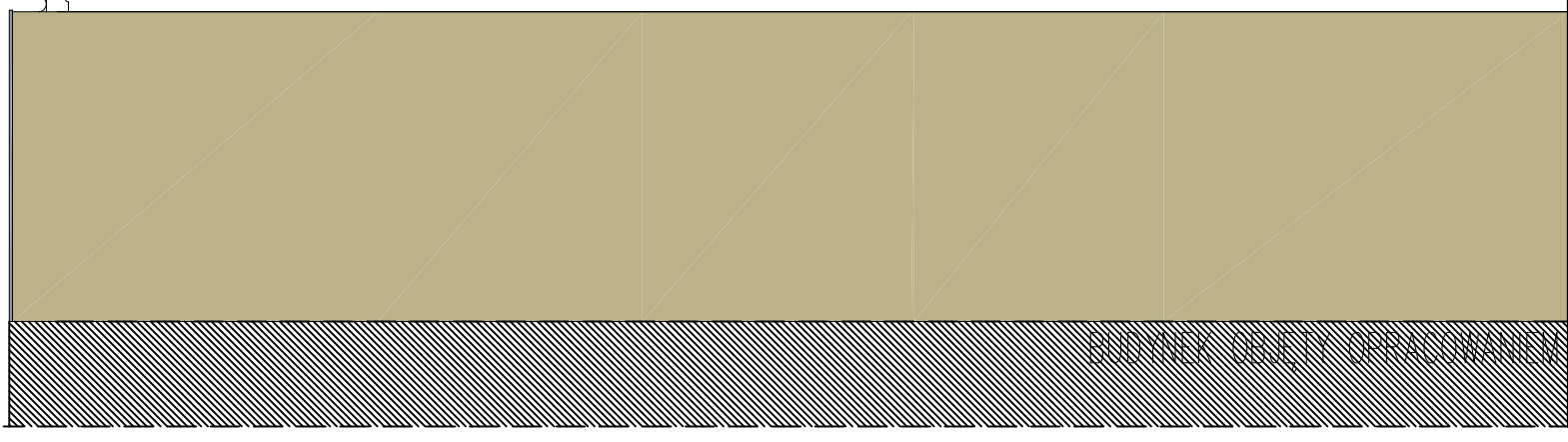


ELEWACJA E-03
KOLORYSTYKA
skala 1:100



ELEWACJA E-04
KOLORYSTYKA
skala 1:100



1.	elewacja Quick-Mix 91005
2.	detal Quick-Mix 91002
3.	parter Quick-Mix 91005
4.	balustrada/krata okienna RAL 840-M
5.	drzwi RAL 8016
6.	obróbka blacharska naturalny kolor stali
<p>UWAGA: Kolory przedstawione na rysunku mogą różnić się od projektowanych ze względu na jakość wydruku. Kolory dobierać zgodnie z wzornikiem Quick-Mix oraz RAL.</p>	

UWAGI:

1. WYMIARY I RZĘDNE SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE, A ZAISTNIAŁE ROZBIĘŻNOŚCI WYJAŚNIAĆ Z PROJEKTANTEM.
2. WSZELKIE PRACE BUDOWLANE WYKONYWAĆ ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANA.
3. PRACE BUDOWLANE WYKONYWAĆ ZGODNIE Z INSTRUKCJAMI PRODUCENTÓW MATERIAŁÓW STOSOWANYCH W OBIEKCIE.
4. WSZYSTKIE UŻYTE MATERIAŁY BUDOWLANE MUSZĄ POSIADAĆ ODPowiednie ATETY I ŚwiadcTwa 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 (WYROB) JEST RÓwnoważNY W STOSUNKU DO WYROBU OKREŚLONEGO W PROJEKCIE, SPOCZYWA NA WYKONAWCY.



BiuRO Obsługi Budownictwa
Mariusz Fabjanowski
 50-323 Wrocław, ul. Kluczborska 13/1
 tel. 0506177881, tel./fax(071) 345 92 64

Investor	Wspólnota Mieszkaniowa		
Adres	ul. Komuny Paryskiej 94, 50-452 Wrocław		
Obiekt	Budynek mieszkalny wielorodzinny		
Adres	ul. Komuny Paryskiej 94, 50-452 Wrocław, dz. 26/1, AM-11, obręb Poludnie obszar oddziaływania: dz. 26/1, 26/8, 66/1, 1, AM-11, obręb Poludnie		
Temat projektu	Remont budynku mieszkalnego wielorodzinnego wraz z dociepleniem elewacji szczytowych i tyłnej		
Temat rysunku	Elewacja E-03, E-04 - kolorystyka		
	Imię i nazwisko	Data	Nr upr.
Architektura:	dr inż. arch. Przemysław Nowakowski	05.2016	294/94/UW
Sprawił:	mgr inż. arch. Grzegorz Gajewski	05.2016	25/03/DOJA
Współpraca:	inż. arch. Beata Wojuściszyn	05.2016	-
Konstrukcja:	mgr inż. Mariusz Fabjanowski	05.2016	145/DOS/05
Sprawił:	mgr inż. Grzegorz Kędziński	05.2016	201/DOS/09
BOB/16/33	1:100	PB	Arch. A-06
Nr projektu	Skala	Faza	Branża
			Nr rysunku