



- ① przyziemie - kolor R:67 G:59 B:55  
② tło - kolor R:75 G:69 B:65  
③ detal + szpalety - kolor R:87 G:81 B:78

Stan istniejący elewacji i elementów budynku:

1. Płytki na cokole - do zbitcia.
2. Tynki na elewacji w stanie średnim - tynk do zbitcia, docieplenie styropianem z wykonaniem wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej o uziarnieniu do 1,5mm, cegły do oczyszczenia
3. Parapety okienne w stanie złym - do wymiany.
4. Drzwi wejściowe do budynku w stanie średnim - poddać renowacji.
5. Obróbki blacharskie w stanie złym - do wymiany.
6. Wieżba i podpitka w stanie średnim - zaimpregnować.

Projektant specj. arch.	mgr inż. arch. Natalia Lisek	20/DSOKK/2021 DS-2137		Data: 16.04.2024r.
Projektant specj. konstr.	mgr inż. Dariusz Stefaniak	UAN.V-7342/3/ /233/94 UAN.VI-7342/6/3/ /40/91		Stadium: PAB
Zadanie:	Termomodernizacja poprzez docieplenie przegród zewnętrznych budynku mieszkalnego przy ul. 1 Maja 157 w Wałbrzychu			Skala: 1:100
Inwestor:	Wałbrzyskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego WTBS Sp. z o.o., ul. Wyszyńskiego 3, 58-309 Wałbrzych			Nr rys.: 3
Tytuł rys.:	ELEWACJA TYLNA			
Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerysowany, uzupełniany lub odstąpiony komukolwiek, bez pisemnej zgody firmy projektowej				