



- 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 zbiccia.
2. Gzymsy kolejnych kondygnacji w stanie dobrym - poddać renowacji, wymienić obróbki blacharskie.
3. Tynki na elewacji w stanie średnim - stare tynki do zbiccia, odtworzyć tynkiem ciepłochronnym o uziarnieniu do 1,5mm, sztukaterię poddać renowacji.
4. Zdobienia okien kolejnych kondygnacji w stanie dobrym - poddać renowacji, uzupełnić brakujące tynki.
5. Parapety okienne w stanie złym - do wymiany.
6. Podparapetniki w stanie średnim - poddać renowacji, w razie konieczności uzupełnić cegły.
7. Drzwi wejściowe do budynku w stanie dobrym - pozostawić.
8. Schody wejściowe - pozostawić.
9. Obróbki blacharskie w stanie złym - do wymiany.
6. Więźba 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 Socjalnego WTBS Sp. z o.o., ul. Wyszyńskiego 3, 58-309 Wałbrzych			Nr rys.: 4
Tytuł rys.:	ELEWACJA FRONTOWA			
Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerysowany, uzupełniony lub odtąpiiony komukolwiek, bez pisemnej zgody firmy projektowej				