



- 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. Gzymsy kolejnych kondygnacji w stanie dobrym - poddać renowacji, wymienić obróbki blacharskie.
3. Tynki na elewacji w stanie średnim - do częściowego zbitcia, częściowo do uzupełnienia, pozostałe poddać renowacji.
4. Zdobienia okien kolejnych kondygnacji oraz drzwi 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.
7. Obróbki blacharskie w stanie złym - do wymiany.
8. 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.: 6 |
| Tytuł rys.: | ELEWACJA BOCZNA LEWA | | | |
| Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerysowany, uzupełniony lub odtapiony komputernie, bez pisemnej zgody firmy projektowej | | | | |