



Włók ciepłochronny gr. 4 cm

LEGENDA :



-ściana tylna budynku.



-projektowany tynk ciepłochronny gr. 4 cm.

UWAGA
Przed przystąpieniem do remontu ścian zewnętrznych należy:
-Demontaż wtórnych metalowych elementów na elewacji.
-Zabezpieczyć drzwi i okna folią.
-Zabezpieczyć metalowe elementy elewacji folią.

Technologia prac do wykonania przy elewacji:

- 1) Oczyszczenie elewacji, cokołu, gzymsów, wnęk okiennych i drzwiowych.
- 2) Gruntowanie powierzchni elewacji, cokołu, gzymsów, wnęk okiennych i drzwiowych.
- 3) Wykonanie tynków ciepłochronnych gr. 4 cm na elewacji oraz wnękach okiennych i drzwiowych.
- 4) Montaż narożników z siatką PCV.
- 5) Wykonanie tynków renowacyjnych na gzymsach.
- 6) Wykonanie tynku cem-wap gładkiego kat. III na cokole.
- 7) Gruntowanie powierzchni elewacji, cokołu, gzymsów oraz wnęk okiennych i drzwiowych pod farbę krzemianową.
- 8) Malowanie elewacji, cokołu, gzymsów oraz wnęk okiennych i drzwiowych farbą krzemianową (silkatową).
- 9) Zabezpieczenie parteru preparatami anti-grafiti do wysokości 3 m.
- 10) Montaż nowych parapetów z blachy cynkowo-tytanowej gr. 0,7 mm
- 11) Renowacja drzwi wejściowych do budynku, malowanie farbą olejną
- 12) Montaż obróbek blacharskich na gzymsach z blachy cynkowo-tytanowej gr. 0,7 mm.
- 13) Wymiana rymy i tury spustowej na wykonaną z blachy cynkowo-tytanowej gr. 0,7 mm.
- 14) Oczyszczenie i malowanie barierki porfenertr-ów farbą olejną.

Powierzchnia elewacji = 186,50 m²

Powierzchnia cokołu = 15,76 m²

Biurowo-usługowe
"W P R O J E K T"
Łukasz Władyka

Tytuł rysunku:

Widok elewacji frontowej.

- projektowane rozwiązanie.

Projektant	Rafał Lucjan Maciejewski	nr uprawnień - branża architektoniczna	240/01/OUW	podpis
Asystent proj.	Łukasz Władyka			podpis
Sprawdzający	Paweł Myrny	nr uprawnień - branża architektoniczna	27/WPKK/2017	podpis
Objekt	Budynki mieszkalny wielorodzinny	skala	1 : 100	
Lokalizacja	ul. Jarcza 8 ; 50-305 Wrocław	rys. nr	3	
Inwestor		data	21.03.2022	

Współpraca Mieszkania przy ul. Jarcza 8 we Wrocławiu.