



poziom wykonania izolacji poziomej

Technologia prac do wykonania przy elewacji:
1) Zeskrobanie odpadającej farby,zbicie zbutwiałych tynków .
2) Uzupełnienie brakujących cegieł na cokole.
3) Oczyszczenie tynków na elewacji,cokołe,wnękach okiennych i drzwiowych oraz w tunelu.
4) Gruntowanie powierzchni elewacji,cokołu,wnęk okiennych i drzwiowych oraz sufitu i ścian tunelu.
5) Wykonanie tynków cementowo-wapiennych gładkich ,kat.III na cokole i w tunelu.
6) Odtworzenie zniszczonych tynków na gzymsach i podparapetnikach zaprawą sztukatorską.
7)Wykonanie tynków renowacyjnych gładkich na elewacji,gzymsach,wnękach okiennych i drzwiowych.
8)Gruntowanie nowych tynków na elewacji,cokołe, gzymsach,wnękach okiennych i drzwiowych oraz w tunelu.

9)Malowanie elewacji,cokołu,wnęk okiennych i drzwiowych oraz sufitów i ścian tunelu farbą krzemianową (silikatową).
10)Zabezpieczenie parteru preparatami anti-graffiti do wysokości gzymsu cokołu oraz sufitów i ścian tunelu.
11)Montaż parapetów z blachy cynkowo-tytanowej gr.0,7 mm.
12)Zerwanie starej papy i montaż nowej papy termozgrzewalnej na daszku drzwi wejściowych.
13) Montaż obróbek blacharskich na gzymsie wieńczącym.ogniomurze oraz daszku drzwi wejściowych z blachy cynkowo-tytanowej gr.0,7 mm.
14) Wymiana rynien i rur spustowych dachu na rury z blachy cynkowo-tytanowej gr.0,7 mm.
15) Renowacja drzwi wejściowych.
16)Montaż krutek wentylacyjnych na elewacji.
17)Malowanie drzwiczek skrzynek elektrycznych farbą olejną w kolorze cokołu.
18)Malowanie pochwyty wejściowego i uchwytu lampy farbą olejną w kolorze elewacji.

LEGENDA :

-ściana budynku.

-daszek D1.

Powierzchnia elewacji = 306,60 m2

Powierzchnia cokołu = 42,17 m2

Powierzchnia daszka wejściowego = 1,96 m²

Powierzchnia sufitu tunelu = 26,16 m2

Powierzchnia ścian tunelu = 51,84 m2

Biurowo projektowo-usługowe " W P R O J E K T " Łukasz Władysław			
Tytuł rysunku: Widok elewacji frontowej -projektowane rozwiązanie.			
Projektant	Rafał Lucjan Maciejewski	nr uprawnień - branża architektura	podpis
Asystent proj.	Łukasz Władysław	240/01/DUW	podpis
Sprawdzający	Paweł Młynarz	nr uprawnień - branża architektura	podpis
Obiekt	Budynek mieszkalny wielorodzinny	27/WPOKK/2017	skala
Lokalizacja	ul.Daszyńskiego 17 ; 50-309 Wrocław		1 : 100
Inwestor	Wspólnota Mieszkaniowa przy ul.Daszyńskiego 17 we Wrocławiu.		rys. nr 2
			data
			18.03.2024