

Budynek mieszkalny ul. Lisieckiego 14-16-18 w Katowicach.

Remont schodów wejściowych i roboty uzupełniające .

SPECYFIKACJA ROBÓT

Zakres robót:

Remont schodów i roboty uzupełniające.

1. Demontaż balustrad.
2. Rozbiórka okładziny schodów z płytek lastryko.
3. Likwidacja stopni bocznych przez ich zabetonowanie oraz wyrównanie wysokości stopni.
4. Przygotowanie podłoża pod warstwy wykończeniowe: wykonanie hydroizolacji powierzchni schodów i podestu.
5. Montaż stopnic i podstopnic z płyt granitowych. Montaż cokołów.
6. Wykonanie wyprawy z tynku mozaikowego na policzkach.
7. Montaż do policzków nowej balustrady z profili stalowych zamkniętych, ocynkowanej i malowanej proszkowo.
8. Przebudowa chodnika na styku ze schodami.
9. Odnowienie strefy wejścia – wnęki z drzwiami: warstwa zbrojona z tynkiem mozaikowym.
10. Wykonanie opaski z płytek betonowych 35x35 cm z boków stopni.
11. Roboty porządkowe. Wywóz i utylizacja gruzu i materiałów odpadowych.

Specyfikacja materiałów podstawowych:

1. Stopnice z płyty granitowej szarej płomieniowanej grub. 3 cm – z okapem min. 2 cm i kapinosem (podcięciem).
2. Podstopnice z płyty granitowej szarej polerowanej grub. 2 cm.
3. Cokoliki – z płyty granitowej polerowanej grub. min. 1 cm.
4. Zaprawa montażowa do wyrobów kamiennych mrozoodporna, min. półelastyczna.
5. Beton mrozoodporny klasy min. C20/25.
6. Balustrady – profile stalowe zamknięte grub. ścianki min. 1,5 mm, ocynkowane, malowane proszkowo.
7. Kotwy chemiczne – systemowe.
8. Tynk mozaikowy grub. ziarna 1-1,5 mm.

Uwaga: Materiały do zastosowania wg powyższej specyfikacji lub równoważne innego producenta

za zgodą Zleceniodawcy.

Materiały systemowe należy stosować od jednego producenta.

Sporządził:

Piotr Widenka
Inspektor Nadzoru
ds. Ogólnobudowlanych
SM "GÓRNIK" w Katowicach
upr. bud. nr 89/93