



OGÓLNE UWAGI DO WYKONASTWA

[należy bazować na rozwiązaniach systemowych, zgodnych z zaleceniami wybranego producenta]














1. Hydrozolacja strefy cokolowej i rekonstrukcja tynków cokolowych:
Po skusiu tynków cokolowych i oczyszczeniu muru, podłoże przygotować poprzez zagrubienie preparatem poprawiającym przyczepność i nakleśnięcie szlamu mineralnego na zasolenie podłoża. Nakleśnić szlam w 2 warstwach. Na ostatnią, jeszcze warstwę narzucić zaprawę szpachlową wg norm WTA, pokrywając ok. 100 % powierzchni. Następnie nakleśnić tynk renowacyjny cokolowy wg norm WTA o wysokiej wytrzymałości mechanicznej i odporny na wysokie zasolenie podłoża.

[illegible]

KOLORYSTYKA

TYNO PŁASKIE
16144 - według kolorka Sto Design Architectural Colors
16129 - według kolorka Sto Design Architectural Colors
16134 - według kolorka Sto Design Architectural Colors
COKŁÓŁ GZYMISY
16071 - według kolorka Sto Design Architectural Colors
KAMIEN - Paskowce
KAMIEN - Granit (schody)
DACHÓWKA - ceramiczna karpówka układana podkrośnię w koronę,
w kolorze naturalnej polskiej czerwonicy
OKNA: kolor - biały
BARIERÓŁ - szat cinkownika malowana proszkiem, mat, kolor - czarny
OSÓRÓŁÓŁ BLACHARSKA: tyn - cynk polinyony
WINDA: szkło: kolor 10%-15% odcień grafitu, czaszóŁŁ objęjęję 10%-30%
DRZWIŁŁ: drewno, cięmy brąz
OKIENNICE: drewno, cięmy brąz

LEGENDA

- | | |
|---|---|
|  | ściany istniejące |
|  | proj. ściany murowane / konstrukcyjne / zamurzone |
|  | proj. ściany żelazne |
|  | proj. zestaw szklany |
|  | proj. wyburzenia |
|  | istniejący poziom - inwentaryzacja |
|  | proj. poziom - stan wykończenia |
|  | węzła do budynku |
|  | elementy zabytkowe do zachowania / otwarcia |
|  | szkaleria do zachowania |
|  | istniejące łaski do zachowania |
|  | ocenianie spół |
|  | proj. hydrant wewnętrzny |

UWAGI

1. rysunki wykonane na podstawie inwentaryzacji opracowanej przez SCAN M2 we wrześniu 2023r.
2. Na podstawie projektu PAB nie należy prowadzić robót budowlanych.
3. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.
4. Szczegółowe rozwiązania oraz detale zaleca się wykonać na podstawie projektu PW.
5. Niniejszy rysunek należy rozpatrywać równoległe z pozostałymi rysunkami i częścią opisową
6. Wykonanie prac na jednej kondygnacji nie gwarantuje uzyskania pozwolenia na użytkowanie

[illegible]