



UWAGI:

1.

Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie z Polskimi Normami, Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, budowlano-montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej oraz wytycznymi systemu BSO;

2.

Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.

3.

Rysunki rozpatrywać łącznie z informacjami zawartymi w części opisowej;

4.

Ewentualne rozwiązania zamienne uzgodnić pisemnie z Inwestorem i projektantem;

5.

Wszystkie elementy i rozwiązania systemowe wykonywać zgodnie z zaleceniami producenta;

6.

Odtworzyć wszystkie różnice płaszczyzn na ścianie szczytowej ;

7.

Z uwagi na charakterystykę techniki drukarskiej kolor elewacji może nieznacznie odbiegać od wzornika systemu ;

8.

Wszystkie szyldy uzgodnić z Konserwatorem Zabytków;

MATERIAŁY:

1.

Elewację malować dwukrotnie farbą ;

2.

Kolorystyka elewacji wg. wzornika Sto Design Architectural Colours;

3.

Cokół wykonać z tunku gładkiego renowacyjnego ;

4.

Obróbki blacharskie i parapety wykonać z blachy tytan-cynk;

5.

Remont elewacji ściany szczytowej bez docieplenia ;

6.

Tynki gładkie z wyprawą szlachetniegładzoną ;

KOLORYSTYKA :

16061

16062

16040

M&W Projektowanie Konstrukcyjne

ul. Broniewskiego 13
58-309 Wałbrzych

tel.: +48 601 710 373
e-mail: mw.projektowanie@yahoo.com



OPRACOWAŁ:

inż. Mateusz Czerwiński

PROJEKTOWAŁ:

mgr inż. Wojciech Czerwiński

INWESTOR:

Miejski Zarząd Budynków Sp. z o.o.
ul. Andersa 48 58-304 Wałbrzych

OBIEKT:

budynek przy ul. Wysockiego 1 w Wałbrzychu

TYTUŁ RYSUNKU:

elewacja szczytowa prawa

DATA:

13-10-2016

SKALA:

1:60

RYS/ŁOŚĆ:

4/4