



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 frontowej;
7. Istniejący komin spalinowy z blachy kwasoodpornej obudować płytami OSB w formie lizeny z tynkiem strukturalnym;

KOLORYSTYKA I MATERIAŁY:

1. Elewację malować dwukrotnie farbą
2. Kolorystyka elewacji wg. wzornika Sto Design Architectural Colours
3. Cokół wykonać z płytek elewacyjnych Rustiko Rott Cerrad;
4. Obróbki blacharskie i parapety wykonać z blachy tytan-cynk;
5. Remont elewacji ściany frontowej bez docieplenia;
6. Tynk gładki z wyprawą szlachetną gładzoną;

Pracownia Projektowa M&W					
ul. Jesienna 18 58-301 Wałbrzych		tel.: +48 697 978 872 e-mail: w.czerwinski@yahoo.pl			
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. Piotra Skargi 12 w Wałbrzychu				
TYTUŁ RYSUNKU:	elewacja frontowa				
DATA:	27-06-2016	SKALA:	1:70	RYS./ILOŚĆ:	1/4