



UWAGI:					
<div><div>1.</div><div>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;</div></div> <div><div>2.</div><div>Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.</div></div> <div><div>3.</div><div>Rysunki rozpatrywać łącznie z informacjami zawartymi w części opisowej;</div></div> <div><div>4.</div><div>Ewentualne rozwiązania zamienne uzgodnić pisemnie z Inwestorem i projektantem;</div></div> <div><div>5.</div><div>Wszystkie elementy i rozwiązania systemowe wykonywać zgodnie z zaleceniami producenta;</div></div>					
KOLORYSTYKA I MATERIAŁY:					
<div><div>1.</div><div>Elewację malować dwukrotnie farbą</div></div> <div><div>2.</div><div>Kolorystyka elewacji wg. wzornika Sto Design Architectural Colours</div></div> <div><div>3.</div><div>Cokół z tynkiem gładkim - wymienić na tynki renowacyjne ;</div></div> <div><div>4.</div><div>Obróbki blacharskie i parapety wykonać z blachy tytan-cynk;</div></div> <div><div>5.</div><div>Remont elewacji ścian szczytowych klatki schodowej z dociepleniem, styropian gr. 15 cm ;</div></div> <div><div>6.</div><div>Remont ściany szczytowej prawej (nad istniejącym budynkiem) bez docieplenia;</div></div> <div><div>7.</div><div>Tynki ścian szczytowych strukturalne - baranek o gr. 1,5 mm;</div></div>					
<div>Pracownia Projektowa M&amp;W</div> <div><div>ul. Jesienna 18</div><div>58-301 Wałbrzych</div></div> <div><div>tel.: +48 697 978 872</div><div>e-mail: w.czerwinski@yahoo.pl</div></div>					
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.Konopnickiej 10 w Wałbrzychu				
TYTUŁ RYSUNKU:	elewacje szczytowe				
DATA:	27-06-2016	SKALA:	1:70	RYS/ILOŚĆ:	3/4