



UWAGI:					
<div>1. Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie z Polskimi Normami, Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, budowlanych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej ;</div> <div>2. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie ;</div> <div>3. Wszystkie elementy składowe balkonów przyjmować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych na obiekcie ;</div> <div>4. Rysunki rozpatrywać łącznie z informacjami zawartymi w części opisowej ;</div> <div>5. Ewentualne rozwiązania zamienne uzgodnić z inwestorem i projektantem ;</div> <div>6. Wszystkie elementy i rozwiązania systemowe wykonywać zgodnie z zaleceniami producenta ;</div> <div>7. W przypadku stwierdzenia rozbieżności w wymiarach przerwać pracę i skontaktować się z projektantem ;</div> <div>8. Wszystkie elementy stalowe oczyścić do trzeciego stopnia czystości i zabezpieczyć antykorozyjnie ;</div>					
<div>M&W Projektowanie Konstrukcyjne</div> <div>ul. Broniewskiego 13 tel.: +48 601 710 373</div> <div>58-309 Wałbrzych e-mail: mw.projektowanie@yahoo.com</div>					
OPRACOWAŁ:	inż. Mateusz Czerwiński				
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Wojciech Czerwiński				
INWESTOR:	Wspólnota Mieszkaniowa przy ul. 11-go Listopada 202 w Wałbrzychu				
OBIEKT:	budynek przy ul. 11-go Listopada 202 w Wałbrzychu				
TYTUŁ RYSUNKU:	rzut stropu piwnic				
DATA:	14-03-2018	SKALA:	1:50	RYS/IŁOŚĆ:	1/4