



- UWAGI:**
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 ;
 2. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie ;
 3. Rysunki rozpatrywać łącznie z informacjami zawartymi w części opisowej ;
 4. Ewentualne rozwiązania zamienne uzgodnić z inwestorem i projektantem ;
 5. Wszystkie elementy i rozwiązania systemowe wykonywać zgodnie z zaleceniami producenta ;
 6. W przypadku stwierdzenia rozbieżności w wymiarach przerwać pracę i skontaktować się z projektantem ;
 7. Wszystkie elementy stalowe oczyścić do trzeciego stopnia czystości i zabezpieczyć antykorozyjnie ;

----- oś belki do zabezpieczenia antykorozyjnego

----- oś belki wzmacniającej HEB 180

M&W Projektowanie Konstrukcyjne ul. Broniewskiego 13 tel.: +48 601-710-373 58-309 Wałbrzych e-mail: mw.projektowanie@yahoo.com				
OPRACOWAŁ:	inż. Mateusz Czerwiński			
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Wojciech Czerwiński			
INWESTOR:	Wspólnota Mieszkaniowa przy ul. Dąbrowskiego 20 w Wałbrzychu			
OBIEKT:	budynek przy ul. Dąbrowskiego 20 w Wałbrzychu			
TYTUŁ RYSUNKU:	rzut stropów piwnic			
DATA:	18-04-2019	SKALA:	1:50	RYS/ILUŚĆ: 1/4