


- 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 wzmacnianej HEB 100

Pracownia Projektowa M&W					
ul. Jesienna 18		tel.: +48 697-978-872			
58-301 Wałbrzych		e-mail: w.czerwinski@yahoo.pl			
OPRACOWAŁ:	inż. Mateusz Czerwiński				
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Wojciech Czerwiński				
INWESTOR:	Wspólnota Mieszkaniowa przy ul. Niepodległości 26 w Wałbrzychu				
OBIEKT:	budynek przy ul. Niepodległości 26 w Wałbrzychu				
TYTUŁ RYSUNKU:	rzut stropów piwnic				
DATA:	20-09-2018	SKALA:	1:50	RYS./ILOŚĆ:	1/4