


- 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

<b>Pracownia Projektowa M&amp;W</b> 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:		Wspólnota Mieszkaniowa przy ul. Daszyńskiego 10 w Wałbrzychu					
OBIEKT:		budynek przy ul. Daszyńskiego 10 w Wałbrzychu					
TYTUŁ RYSUNKU:		rzut stropów piwnic					
DATA:		21-08-2018	SKALA:	1:50	RYS/ILUŚĆ:		1/4