


- 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 ;
  8. W pomieszczeniu higieniczno-sanitarnym mieszkania nr 23 wykonać izolację jak na rys nr 3, szczegół A ;
  9. W pokoju mieszkania nr 23 wykonać strop na rys nr 3 szczegół B ;
  10. Oparcie belek projektowanego stropu WPS oraz jego posadzkę dostosować do istniejących rzędnych istniejącego stropu drewnianego (sufit i posadzka). Różnice rzędnych między stroem istniejącym a projektowanym niwelować grubością styropianu XPS ;
  11. Montaż belek stalowych zgodnie z opisem technicznym ;
  12. Lokalizacja szczegółów na rys. nr 3 ;

<b>Pracownia Projektowa M&amp;W</b> ul. Jesienna 18 58-301 Wałbrzych				tel.: +48 697 978 872 e-mail: w.czerwinski@yahoo.pl		
PROJEKTANT:		mgr inż. Wojciech Czerwiński				
ASYSTENT PROJEKTANTA:		mgr inż. Mateusz Czerwiński				
INWESTOR:		Wspólnota Mieszkaniowa przy ul. Niepodległości 174 w Wałbrzychu				
OBIEKT:		budynek przy ul. Niepodległości 77 w Wałbrzychu				
TYTUŁ RYSUNKU:		rzut stropu nad mieszkaniem nr 17				
DATA:		21-09-2021	SKALA:	1:50	RYS./ILOŚĆ:	