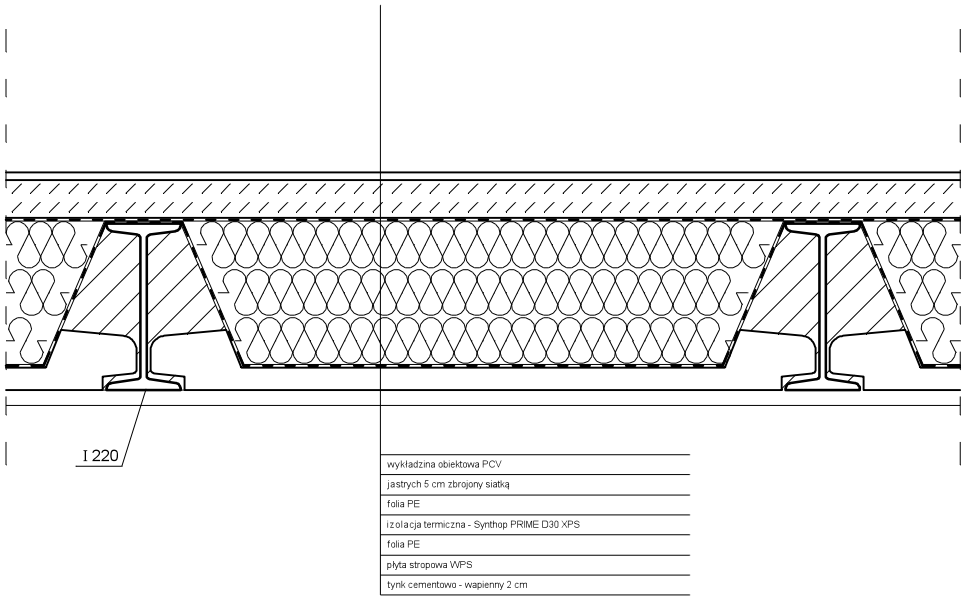
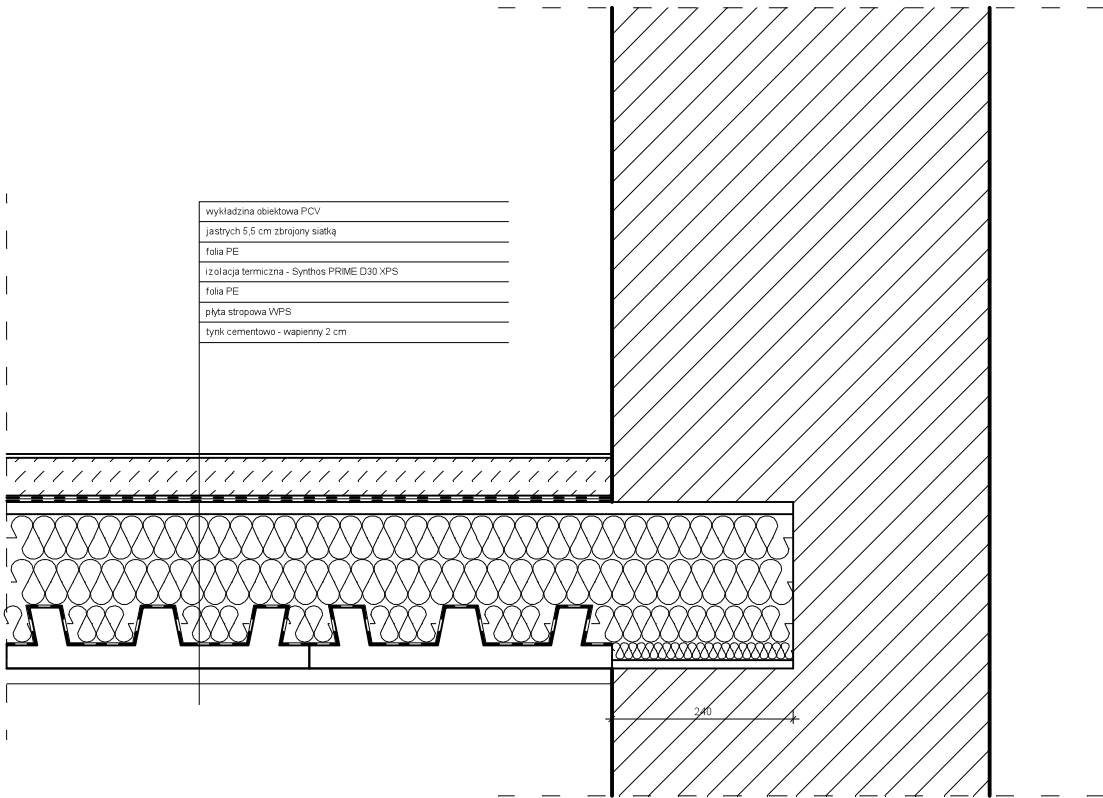


przekrój przez projektowany strop WPS



oparcia belki na murze, szczegół C



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. Wszystkie elementy składowe stropów przyjmować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych na obiekcie ;
4. Rysunki rozpatrywać łącznie z informacjami zawartymi w części opisowej ;
5. Bezwzględnie zachować rzędne górne stropów ;
6. Ewentualne rozwiązania zamienne uzgodnić pisemnie z Inwestorem i projektantem ;
7. Wszystkie elementy i rozwiązania systemowe wykonywać zgodnie
8. z zaleceniami producenta ;
9. W przypadku stwierdzenia rozbieżności w wymiarach przerwać pracę i skontaktować się z projektantem ;
10. Izolację termiczną oraz wypełnienie stropu wykonać z styropianu XPS ;

M&W Projektowanie Konstrukcyjne

ul. Broniewskiego 13 tel.: +48 601 710 373
58-309 Wałbrzych e-mail: mw.projektowanie@yahoo.pl



OPRACOWAŁ:	inż. Mateusz Czerwiński				
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Wojciech Czerwiński				
INWESTOR:	Wspólnota Mieszkaniowa przy ul. Maja 83 w Wałbrzychu				
OBIEKT:	budynek przy ul. przy ul. Maja 83 w Wałbrzychu				
TYTUŁ RYSUNKU:	szczegóły wykonawcze stropów prefabrykowanych WPS				
DATA:	15-05-2020	SKALA:	1:10	RYS/ILOŚĆ:	4/4