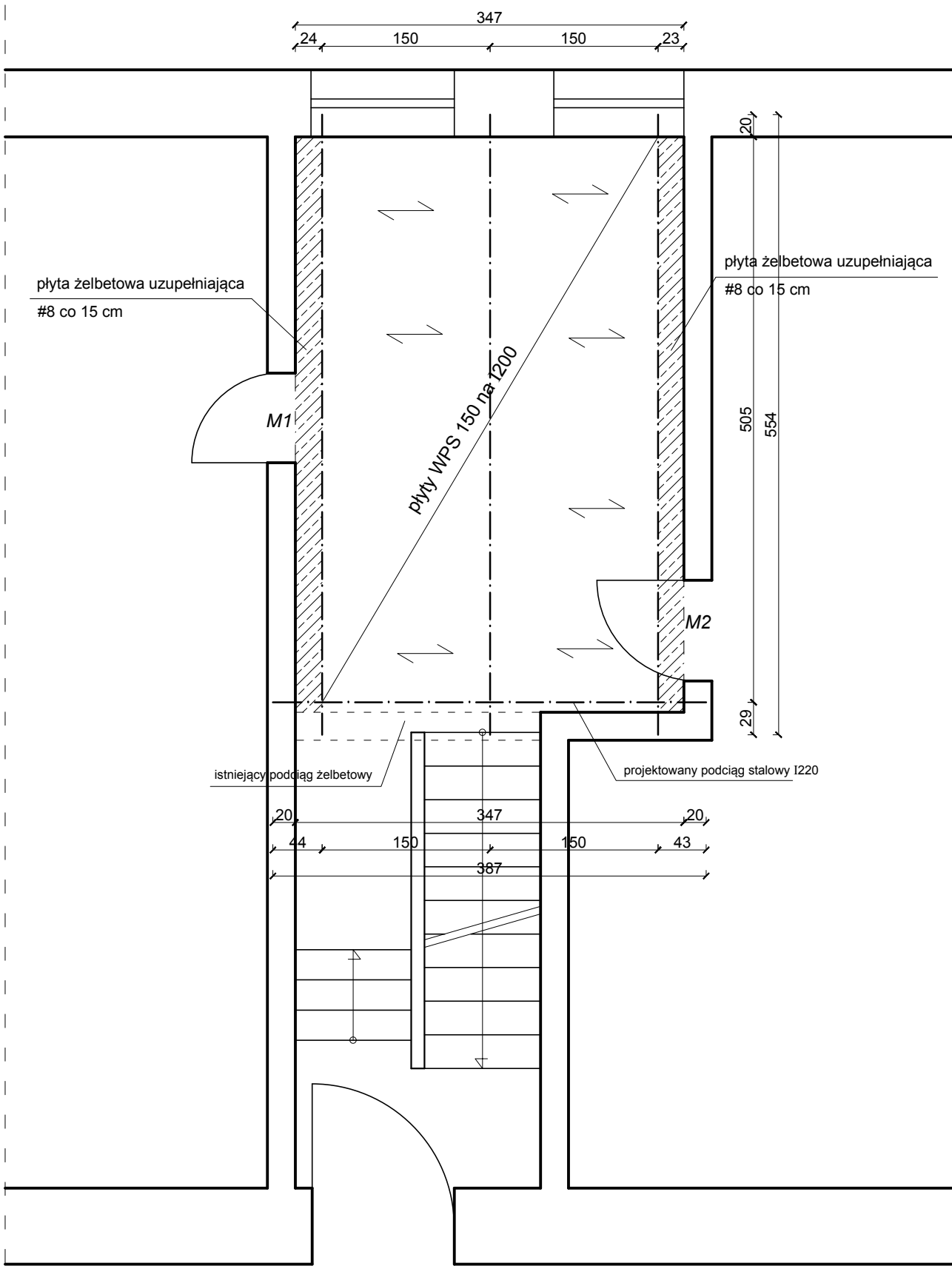
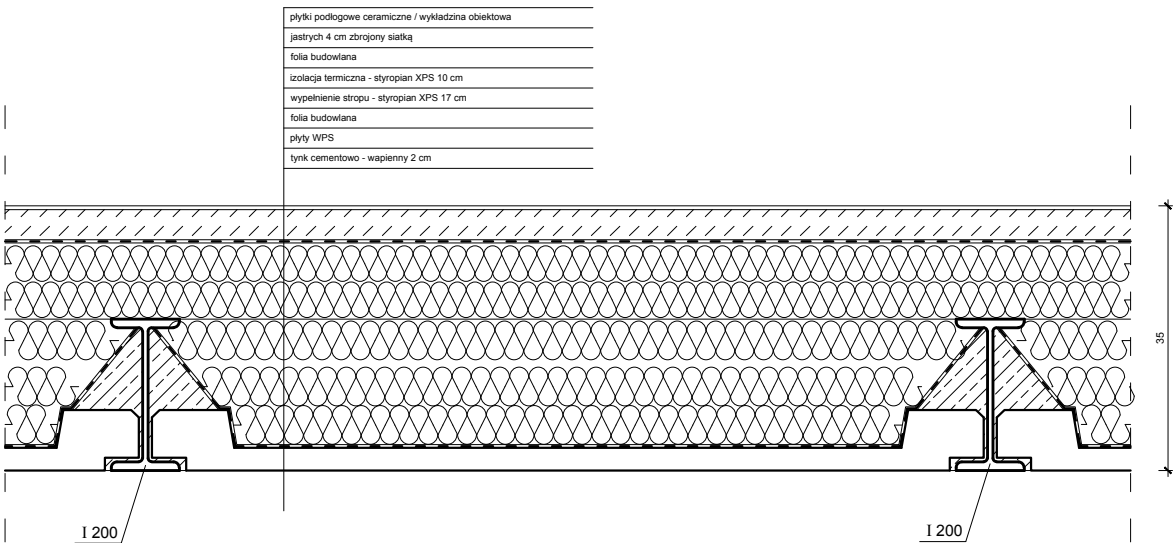


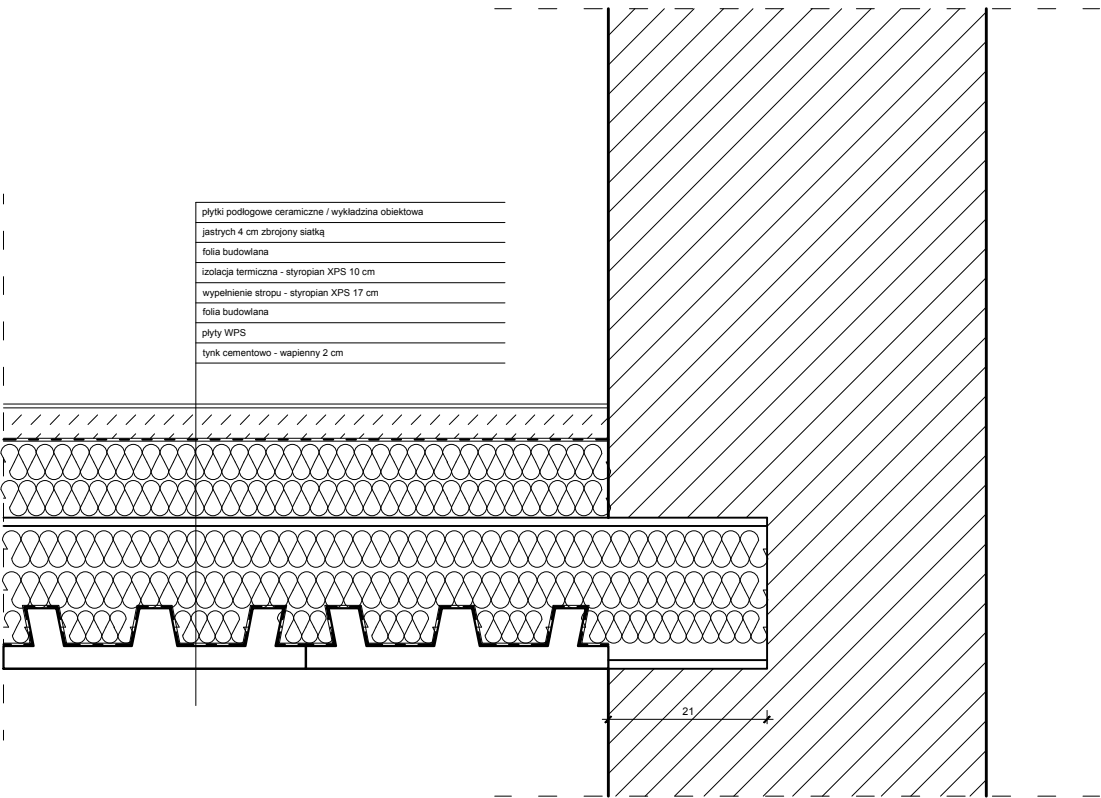
rzut stropu piętra klatki schodowej
skala 1:50



przekrój przez projektowany strop
skala 1:10



szczegół oparcia belki na murze
skala 1:10



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 z zaleceniami producenta ;
9. Po wymianie stropu odtworzyć wszystkie istniejące ścianki ;
10. W przypadku stwierdzenia rozbieżności w wymiarach przerwać pracę i skontaktować się z projektantem;
11. Grubość projektowanego stropu dostosować do stropu istniejącego

MATERIAŁY:

1. 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.com



OPRACOWAŁ:	inż. Mateusz Czerwiński				
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Wojciech Czerwiński				
INWESTOR:	Miejski Zarząd Budynków Sp. z o.o. ul. Andersa 48 58-304 Wałbrzych				
OBIEKT:	budynek przy ul. Mickiewicza 43 w Wałbrzychu				
TYTUŁ RYSUNKU:	rzut 1 piętra - wymiana stropu - projekt wykonawczy				
DATA:	17-12-2016	SKALA:	1:50/10	RYS/ILUŚĆ:	4/4