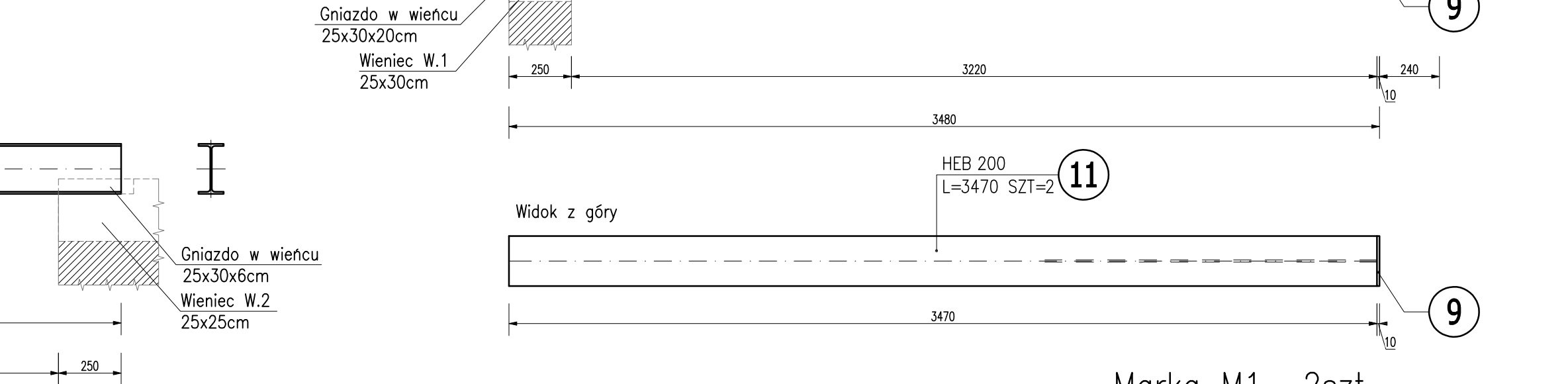
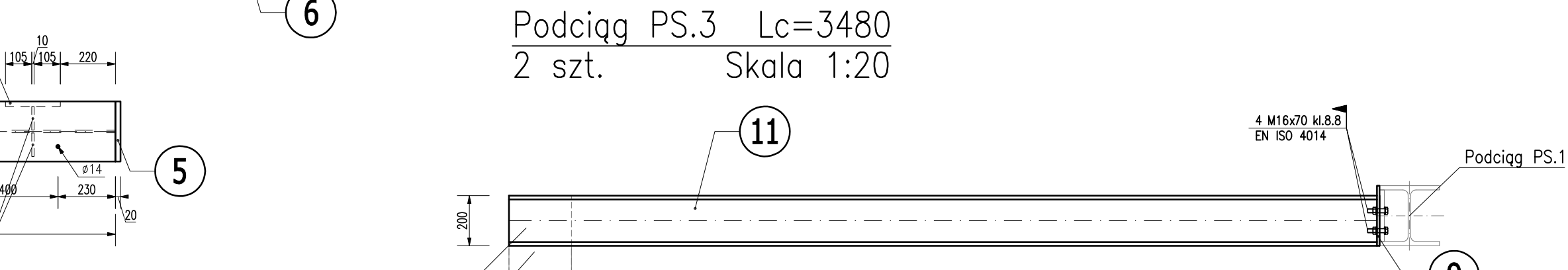
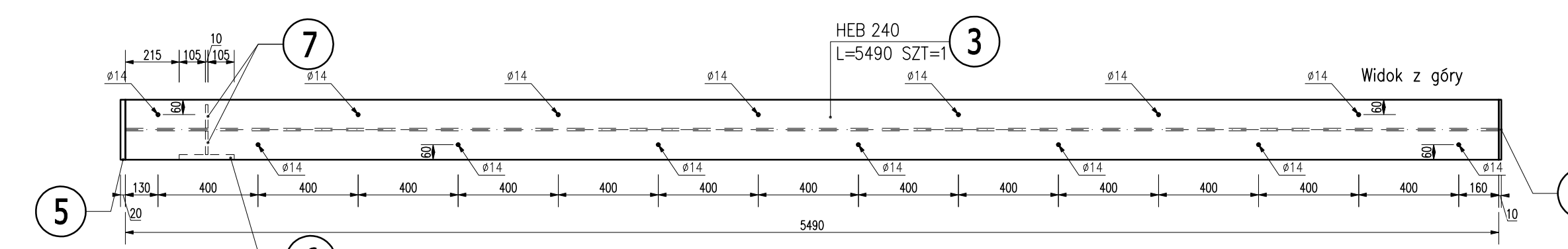
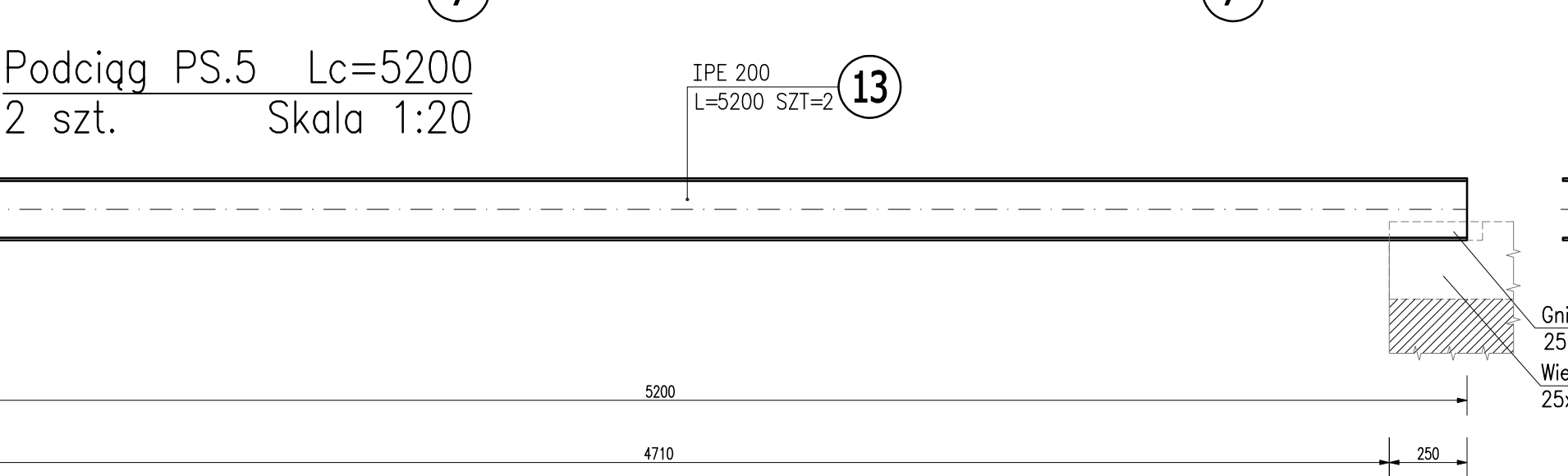
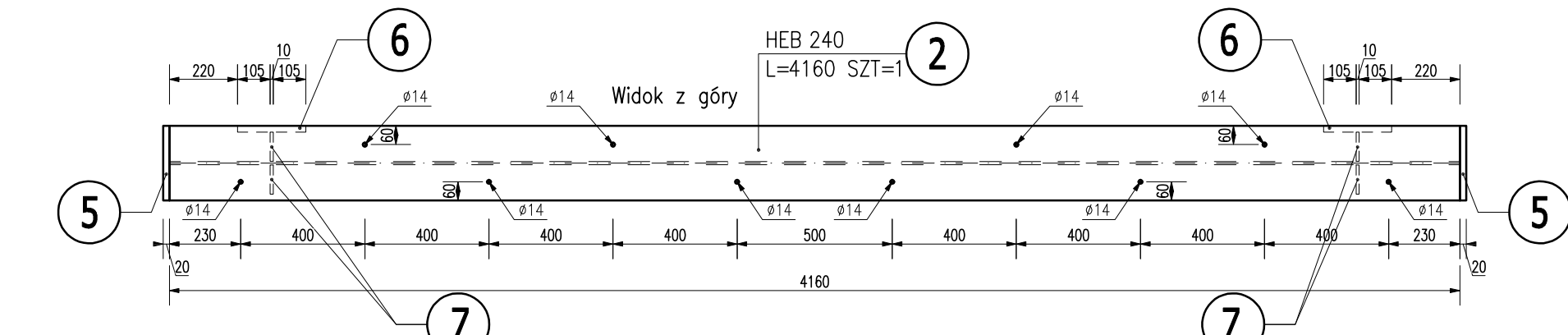
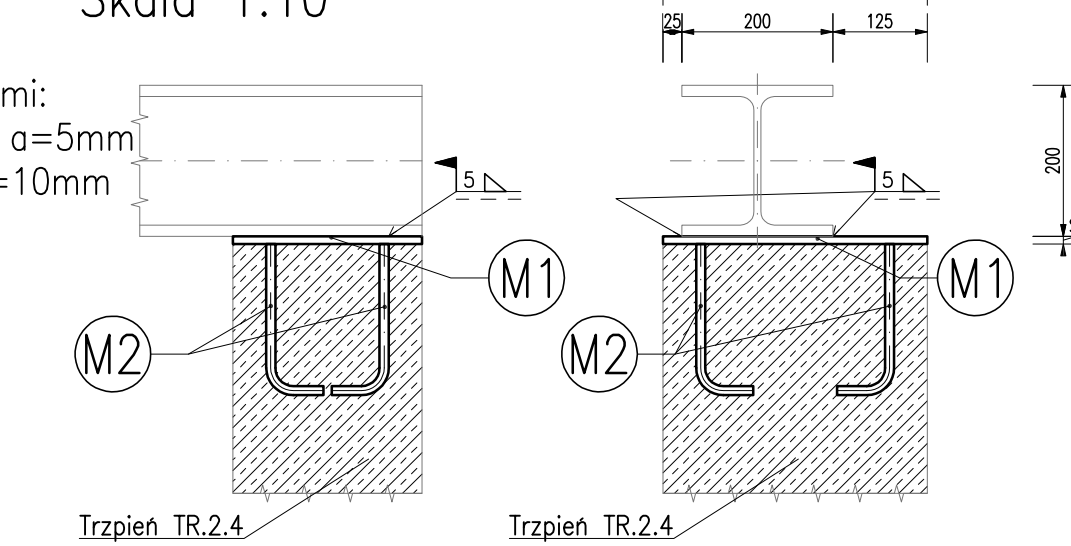


Uwaga:
Nieoznaczone spoiny wykonać jako H V
lub dwustronne pachwinowe o grubości a=0,7*t,
gdzie t – grubość cieńszego z łączonych elementów

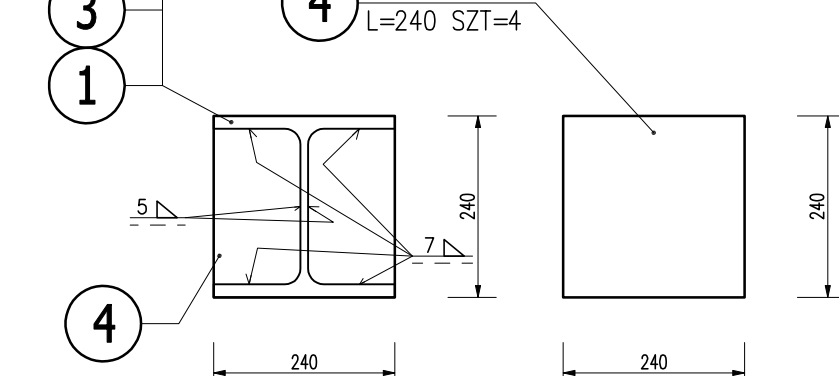


Marka M1 2szt.
Skala 1:10

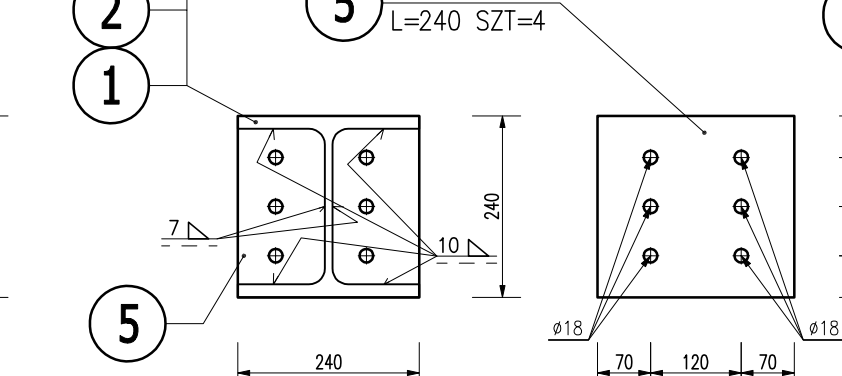


Uwaga: Blachy nr 6 połączyć
spawac spoinami pachwinowymi:
- do środków dwustronnie a=5mm
- do półek jednostronnie a=10mm

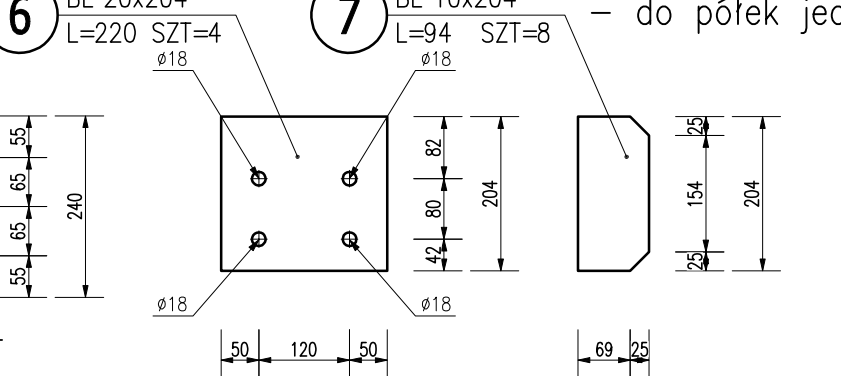
Detale blach
Skala 1:10



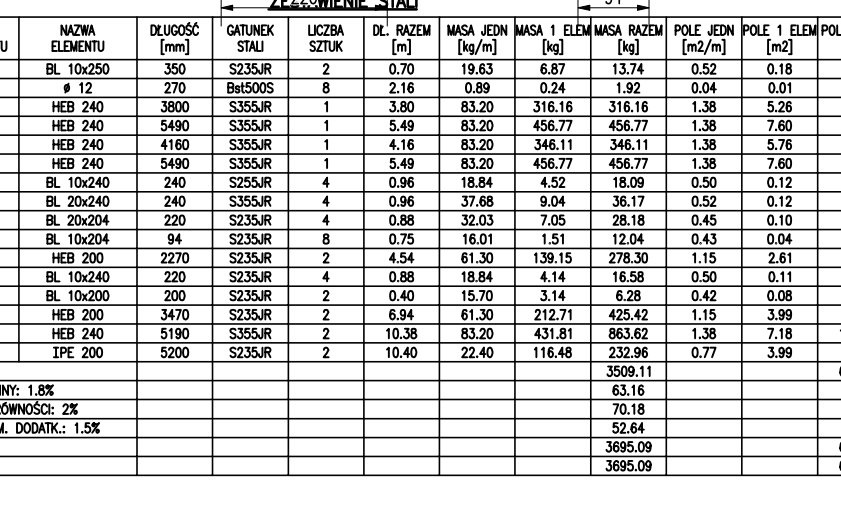
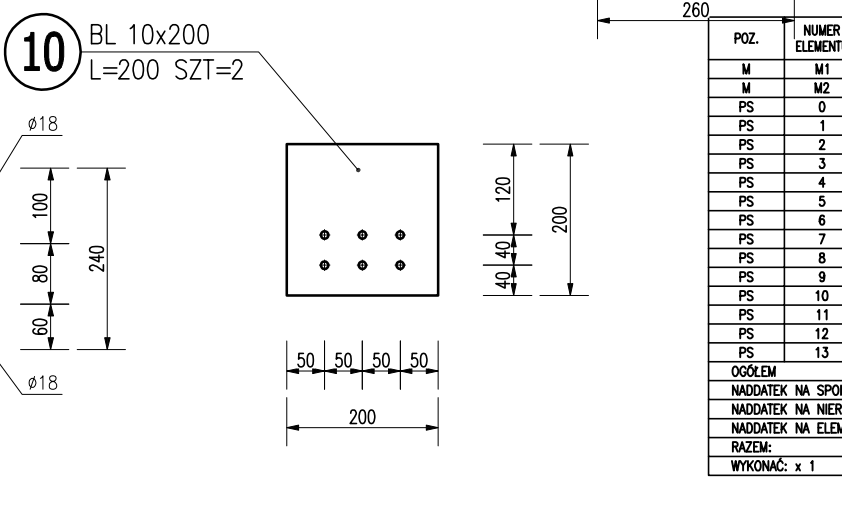
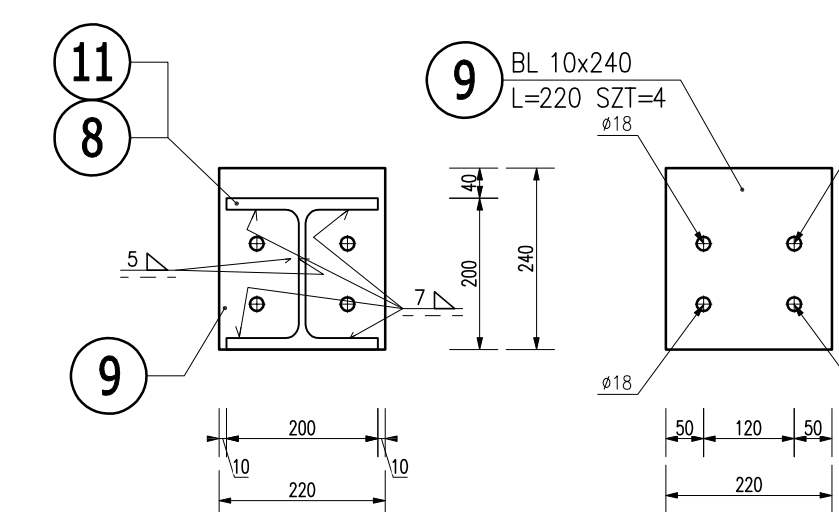
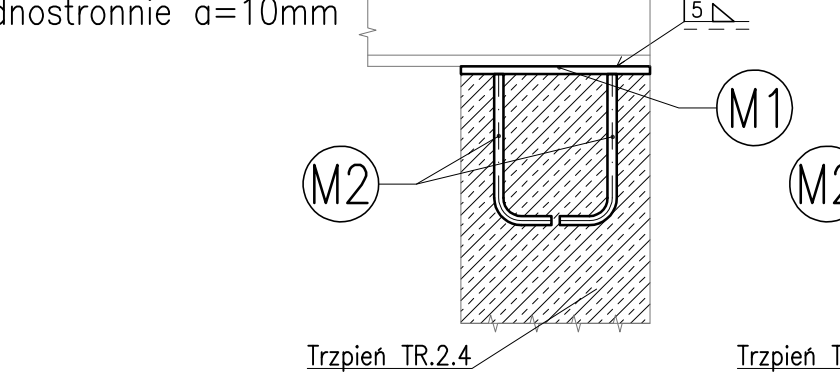
Detale blach
Skala 1:10



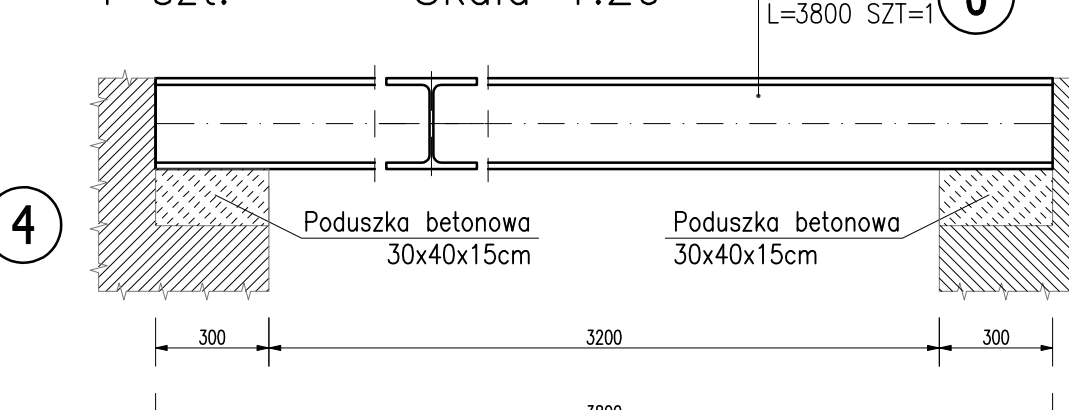
Detale blach
Skala 1:10



Detale blach
Skala 1:10



Podciąg PS.0 Lc=~3800
1 szt. Skala 1:20



Uwaga: Podciąg bezpośrednio pod wieńcem stropu.

LISTA ZMIAN:

Klasa wykonania konstrukcji
EXC2 wg PN-EN 1090
Stal S235JR
Elektrody EB 1.46

UWAGI:
- WSZYSTKIE WYMIARY PODANE SĄ W MILIMETRACH. OBOJWIEK
WYKONAWCY JEST SPRAWDZENIE WYMIARÓW W NATURZE W PRZYPADKU
JAKIEKOLWIEK ZMIANY LUB RÓŻNIC ZAŁOŻENIEJ POMIĘDZY PROJEKTEM
A STANEM FAKTYCZNYM. WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST UWZGLĘDNIĆ
TO PRZY REALIZACJI I PRZEKAZAĆ TE INFORMACJE DO PROJEKTANTA.
- TEN RYSUNEK OBJĘTY JEST PRAWAM AUTORSKIM I MOŻE BYĆ UŻYTY
LUB REPRODUKOWANY W CAŁOŚCI LUB CZĘŚCI PRZY WYKORZYSTANIU
DO PRAC BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORA

ARC-HIT
AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITECTURY "ARC-HIT"
UL. RÓŻANA 10, 53-228 WROCŁAW
PRACOWNIA: UL. KOŚCIUSZKI 78a, 50-442 WROCŁAW
TEL 071 372 - 53 - 87; FAX 071 342 - 38 - 95
EMAIL: BIURO@ARC-HIT.PL
WWW.ARC-HIT.PL

ARC-HIT

DATA:	10.2025	NUMER:	Ks.1	SKALA:	1:20/10
TEMAT:	PRZEBUDOWA Z ROZBUDOWĄ I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU POŁOŻONEGO W CHEŁMSKU ŚLĄSKIM PRZY UL. KOŚCIELNEJ 4 NA WIELOKODZIOWY BUDYNEK MIESZKALNY - DZIAŁKA NR 115,114				
INWESTOR:	Towarzystwo Budownictwa Społecznego "TBS" Spółka z o.o. ul. Sienkiewicza 7, 58-400 Kamienna Góra				
STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY				
BRANŻA:	KONSTRUKCJA				
RYSunek:	Podciąg stalowe PS.0-5				
Projektant:	mgr inż. Tomasz Wierzanik uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno- budowlanej do projektowania bez ograniczeń		nr uprawnień 247/69/DUW		podpis DOŚ/BO/0519/01
Sprawdził:	mgr inż. Krzysztof Bednarczyk uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno- budowlanej do projektowania bez ograniczeń		59.84		142/DO/05 DOŚ/BO/055/06
Asystent:					

2505 ChełmskoPr. PW Stal 1029
29.10.2025 15:29:02