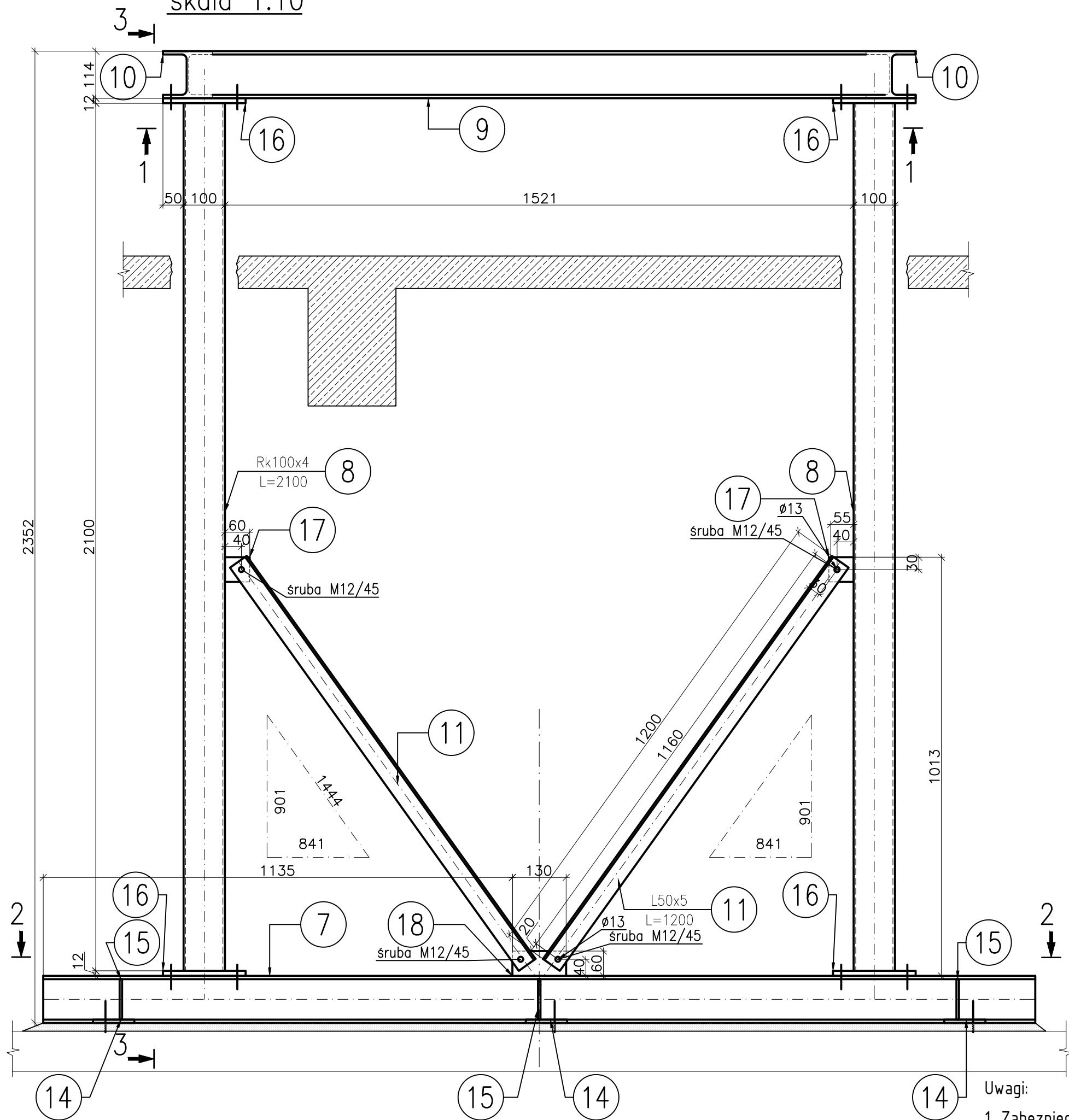


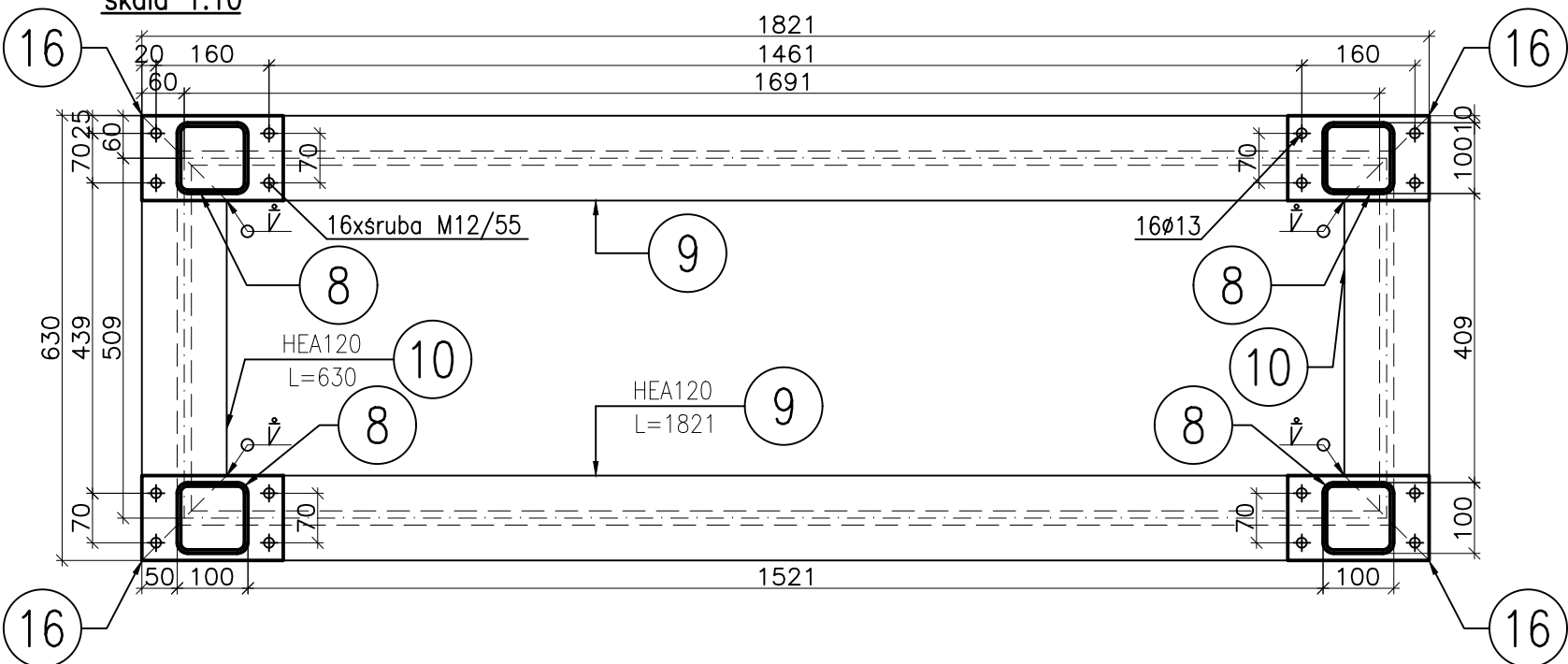
Rama RS-3 szt.1

skala 1:10



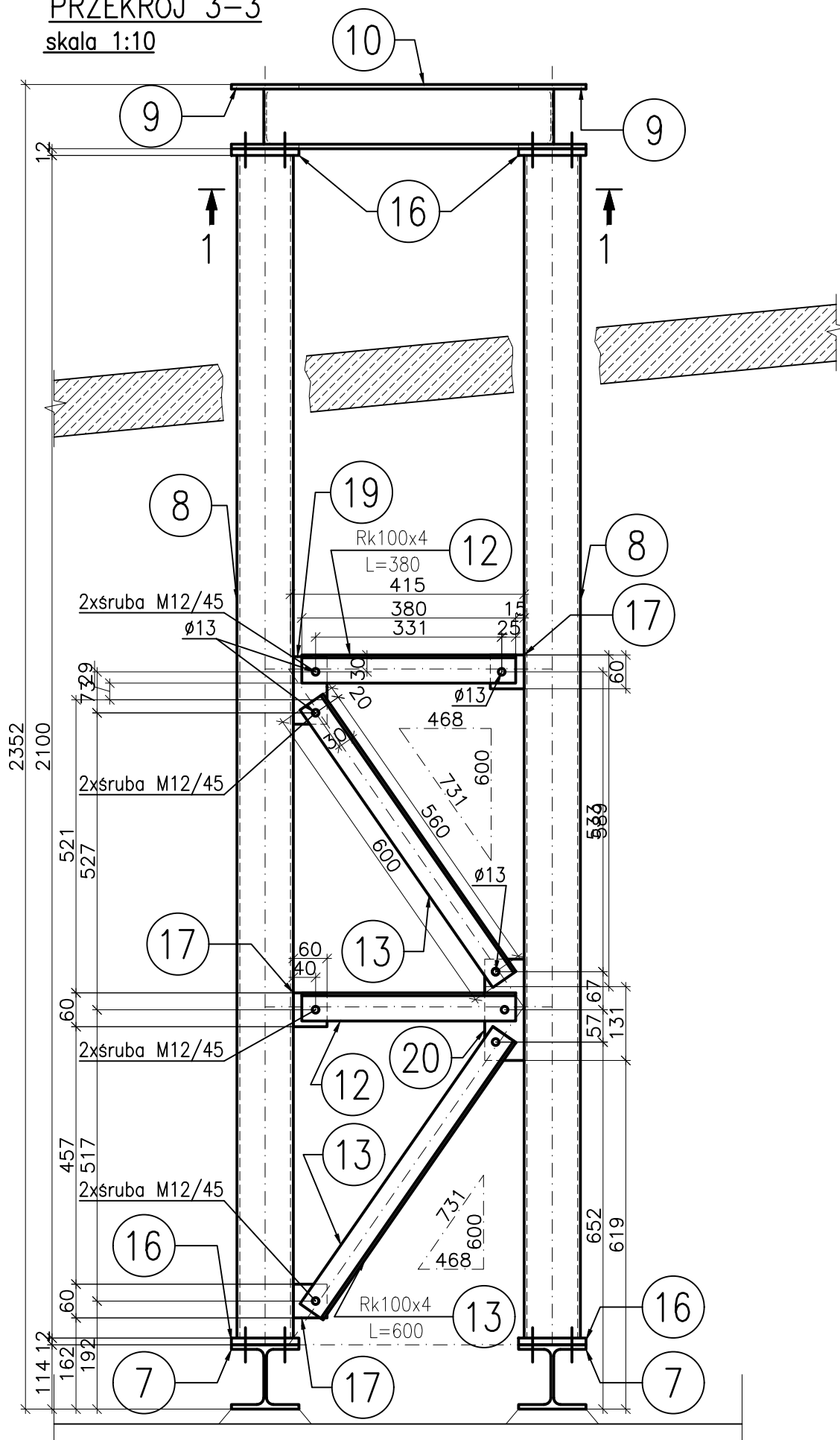
PRZEKRÓJ 1-1

skala 1:10



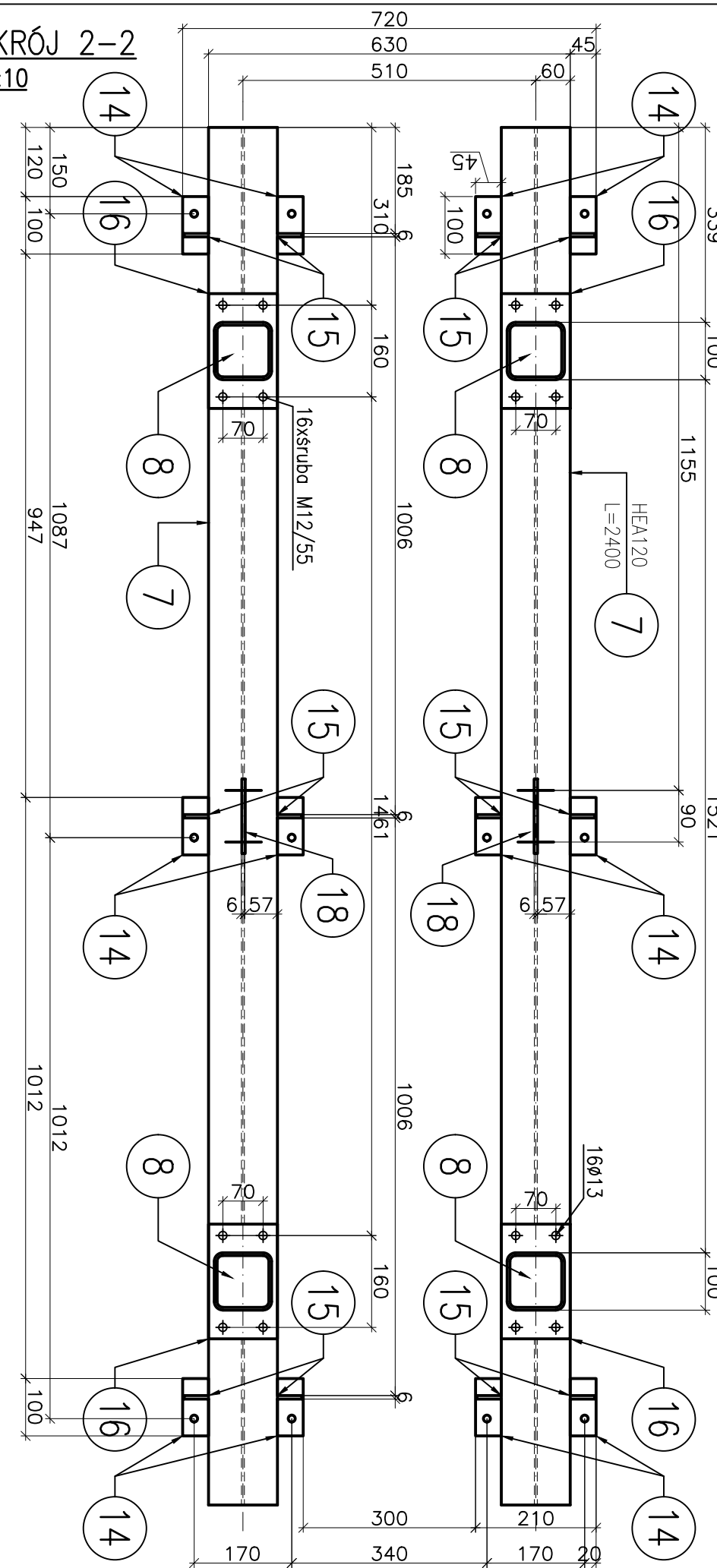
PRZEKRÓJ 3-3

skala 1:10



PRZEKRÓJ 2-2

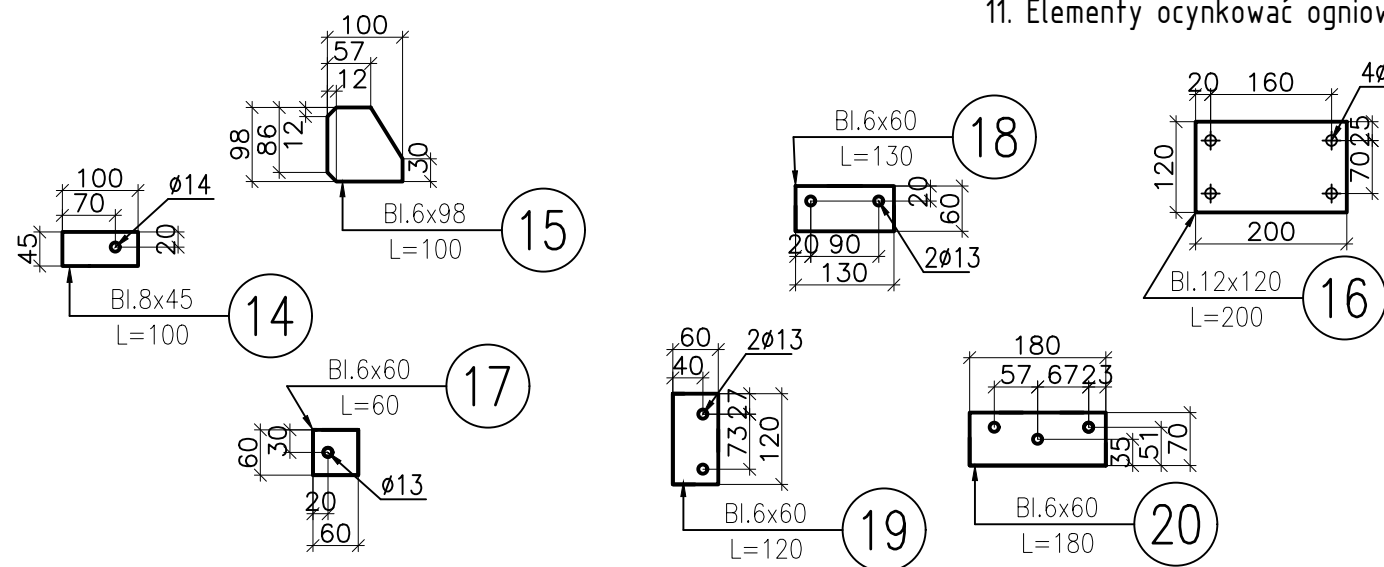
skala 1:10



Uwagi:

1. Zabezpieczenie antykorozyjne stali wg opisu technicznego
2. Wykaz stali wg 169-CHO-B-PW-II-1P-00
3. Warunki wykonania konstrukcji stalowej zgodnie z PN-EN 1090
4. Poziom jakości złączy spawanych C (wg PN-EN ISO 5817) wymagania ogółne dotyczące spawania EN ISO 3834-3
5. Materiały: stal konstrukcyjna S235 JR wg PN-EN 10025

6. Jeżeli nie zaznaczono inaczej, spoiny wykonywać jako pachwinowe, ciągłe na całej długości przylegania elementów
 - dwustronne, a=0,5 grubości cieńszego z łączonych elementów
 - jednostronne, a=0,7 grubości cieńszego z łączonych elementów
7. Przed wykonaniem powłoki antykorozyjnej należy uszczelnić wszelkie szczeliny w połączeniach spawanych
8. Elementy łączone doczołowo wykonać z tolerancją ujemną
9. Wszystkie wymiary dotyczące połączeń nowej konstrukcji z istniejącą należy zweryfikować na budowie
10. Spoiny na górnej półce przeszlifować
11. Elementy ocynkować ogniowo



ROZPOWSZECZNIANIE I KOPIOWANIE DOZWOLONE ZA PISEMNĄ ZGODĄ WŁAŚCICIELA PRAW AUTORSKICH I PRAWACH POKREWNYCH (Dz.U. Nr 80 poz. 904 z 2000r.)

BIURO PROJEKTÓW SŁUŻBY ZDROWIA PRO-MEDICUS sp. z o.o.				
BRANŻA	KONSTRUKCJA	SYMBOL	169-CHO-B-PW-II-1P	NR RYS.
INWESTOR	SZPITAL SPECJALISTYCZNY W JASŁE			7
ADRES	38-200 JASŁO, UL. LWOWSKA 22			
NAZWA INWESTYCJI	PRZEBUDOWA ODDZIAŁU CHIRURGII OGÓLNEJ I ONKOLOGICZNEJ WRAZ Z WEWNĘTRZNYMI INSTALACJAMI W TYM WENTYLACJI MECHANICZNEJ I GAZOW MEDYCZNYCH W SZPITALU SPECJALISTYCZNYM W JASŁE KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO-XI			
ADRES INWESTYCJI	38-200 JASŁO, UL. LWOWSKA 22 DZ. NR 9/1 OBRĘB 3 BŁONIE			SKALA 1:10 DATA 06.2016
TEMAT	KONSTRUKCJA PROJEKT WYKONAWCZY			
TREŚĆ	RAMA STALOWA RS-3 - Etap I ODDZIAŁ CHIRURGII OGÓLNEJ I ONKOLOGICZNEJ			
PROJEKTANT	MAP/0009/POOK/08	OPRACOWAŁ	MAP/0464/PBK/15	
mgr inż. Robert BUCZEK	ZESPÓŁ		mgr inż. Miłosz JUSZCZYK	