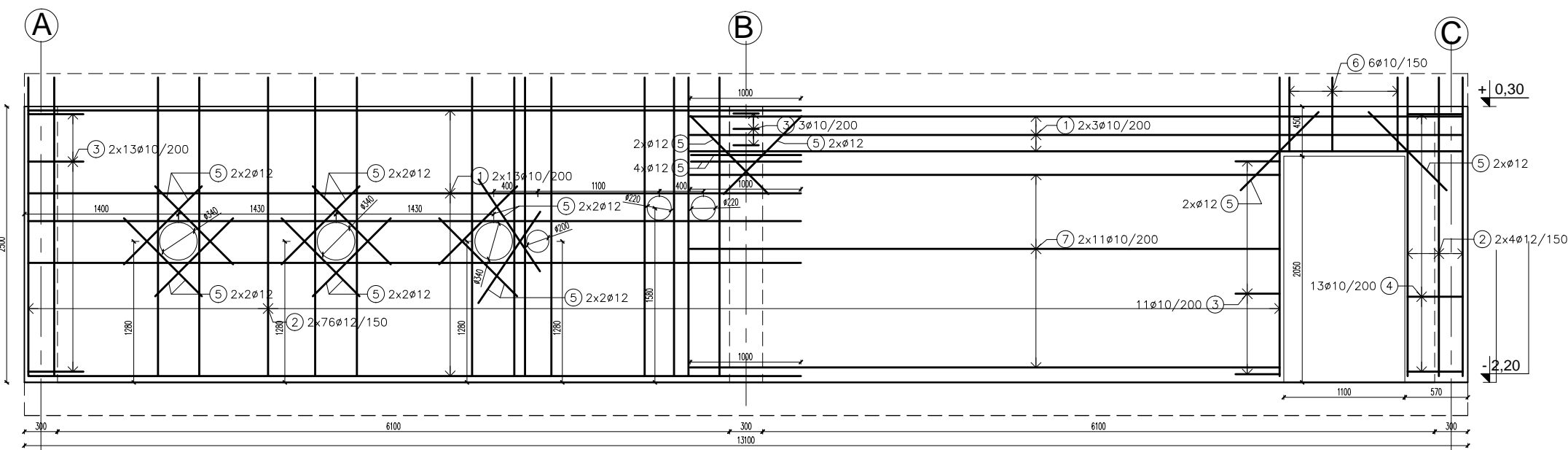
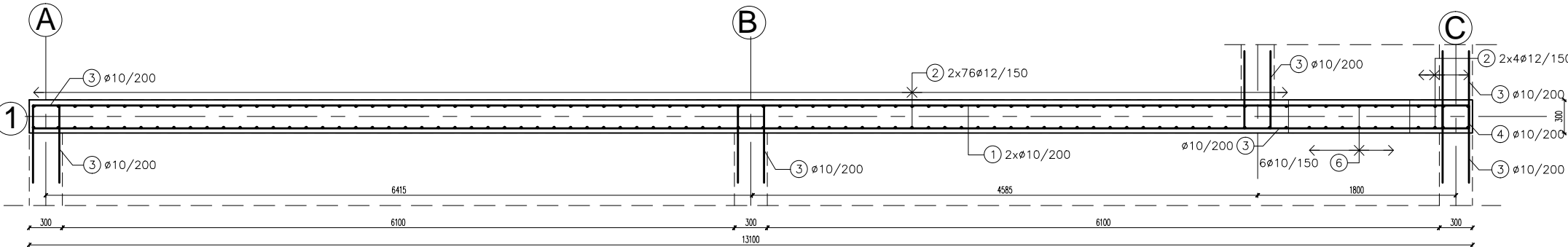


## Zbrojenie ściany ŚŻ-1.4

### ŚCIANA ŚŻ-1.4 - WIDOK

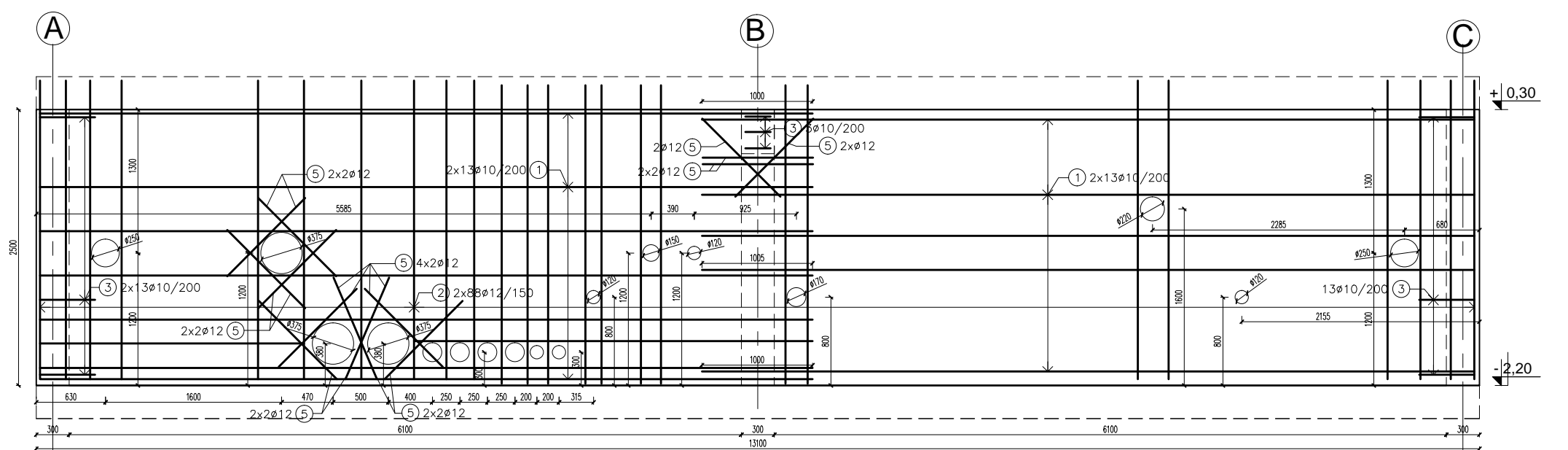


### ŚCIANA ŚŻ-1.4 - PRZEKRÓJ PODŁUŻNY

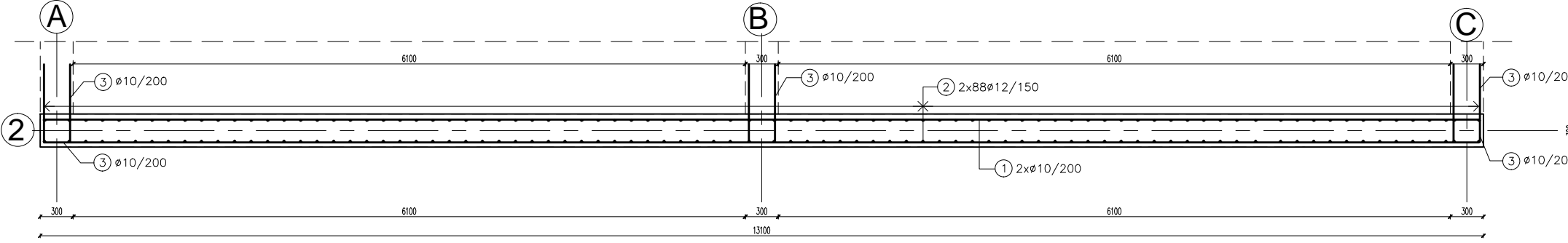


## Zbrojenie ściany ŚŻ-1.3

### ŚCIANA ŚŻ-1.3 - WIDOK

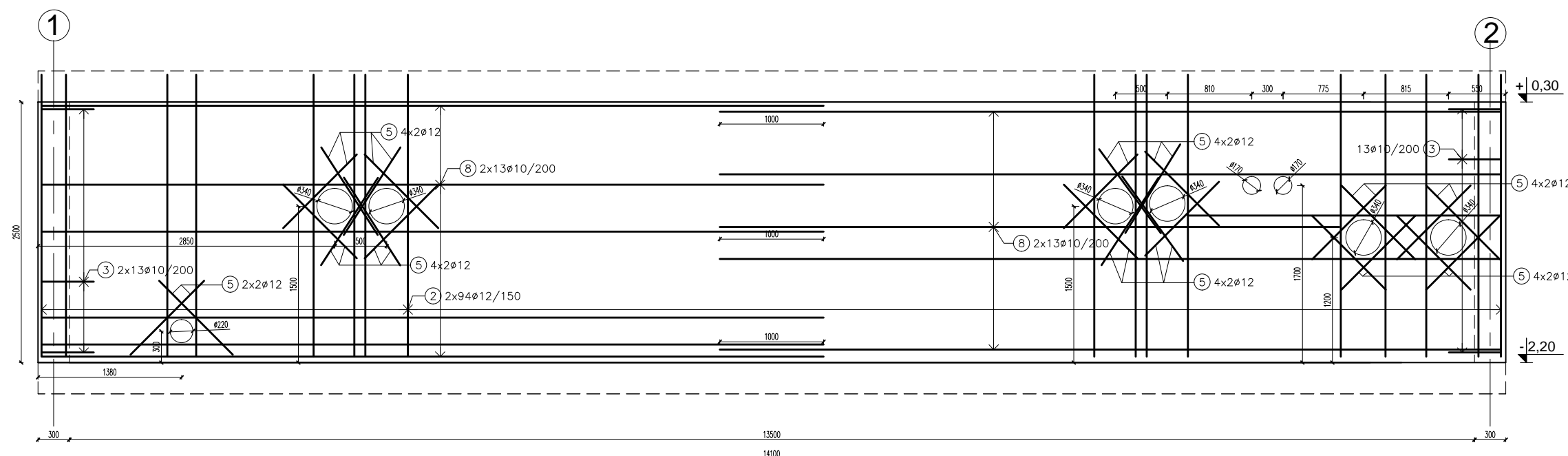


### ŚCIANA ŚŻ-1.3 - PRZEKRÓJ PODŁUŻNY

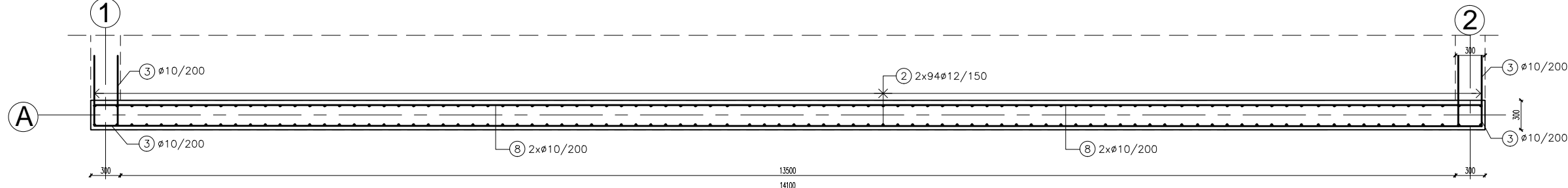


## Zbrojenie ściany ŚŻ-1.1

### ŚCIANA ŚŻ-1.1 - WIDOK

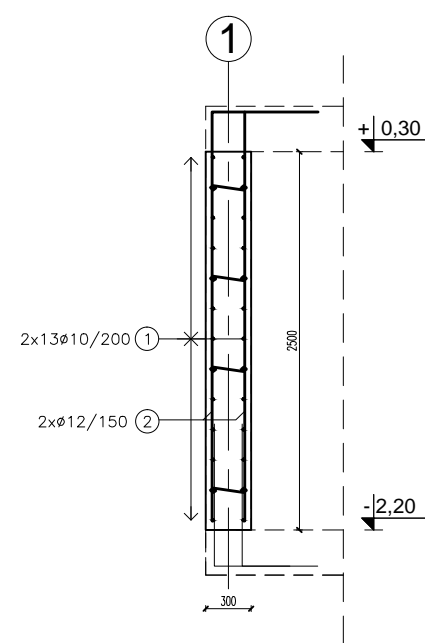


### ŚCIANA ŚŻ-1.1 - PRZEKRÓJ PODŁUŻNY



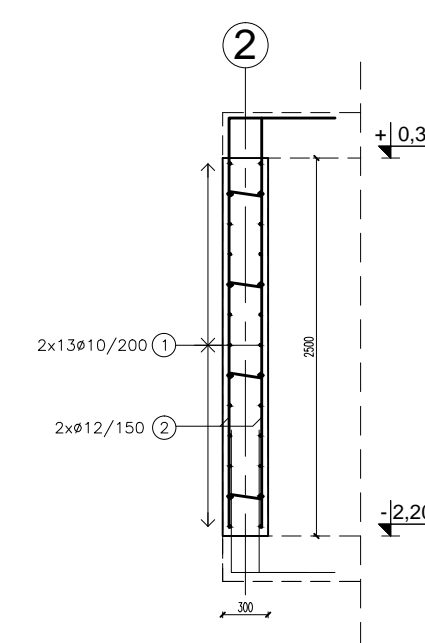
### ŚCIANA ŚŻ-1.4 -

### PRZEKRÓJ POPRZECZNY



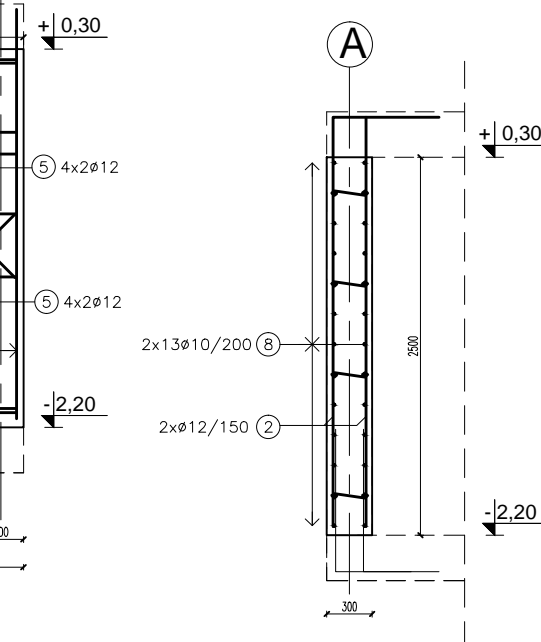
### ŚCIANA ŚŻ-1.3 -

### PRZEKRÓJ POPRZECZNY



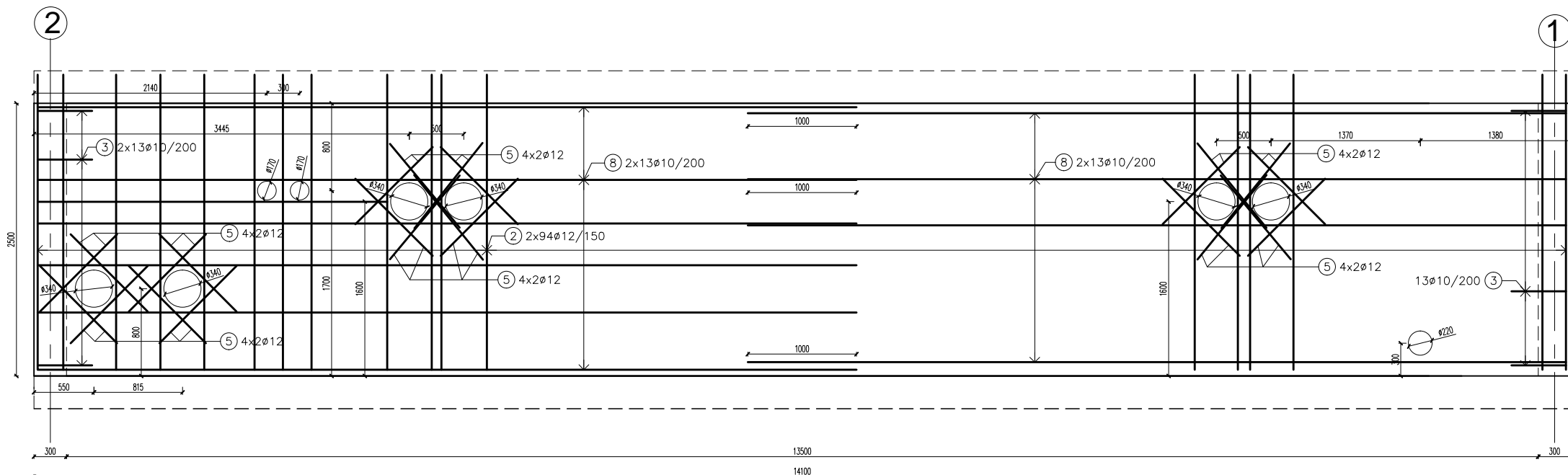
### ŚCIANA ŚŻ-1.1 -

### PRZEKRÓJ POPRZECZNY

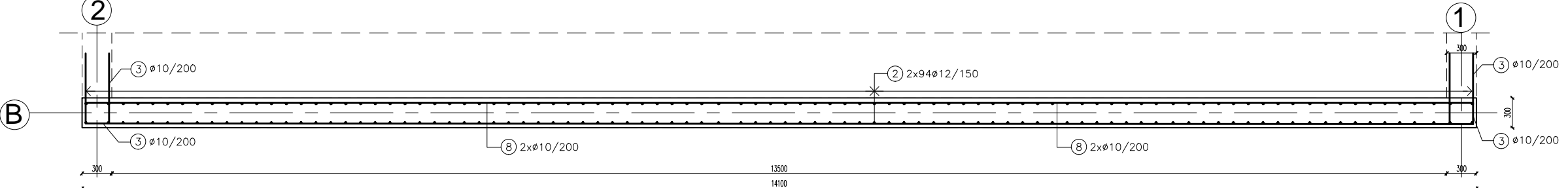


## Zbrojenie ściany ŚŻ-1.2

### ŚCIANA ŚŻ-1.2 - WIDOK

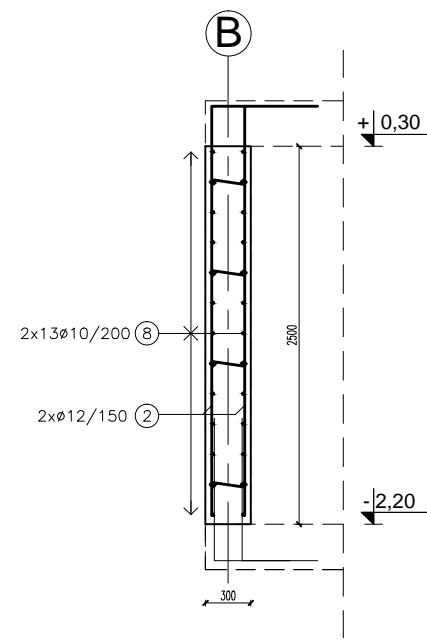


### ŚCIANA ŚŻ-1.2 - PRZEKRÓJ PODŁUŻNY

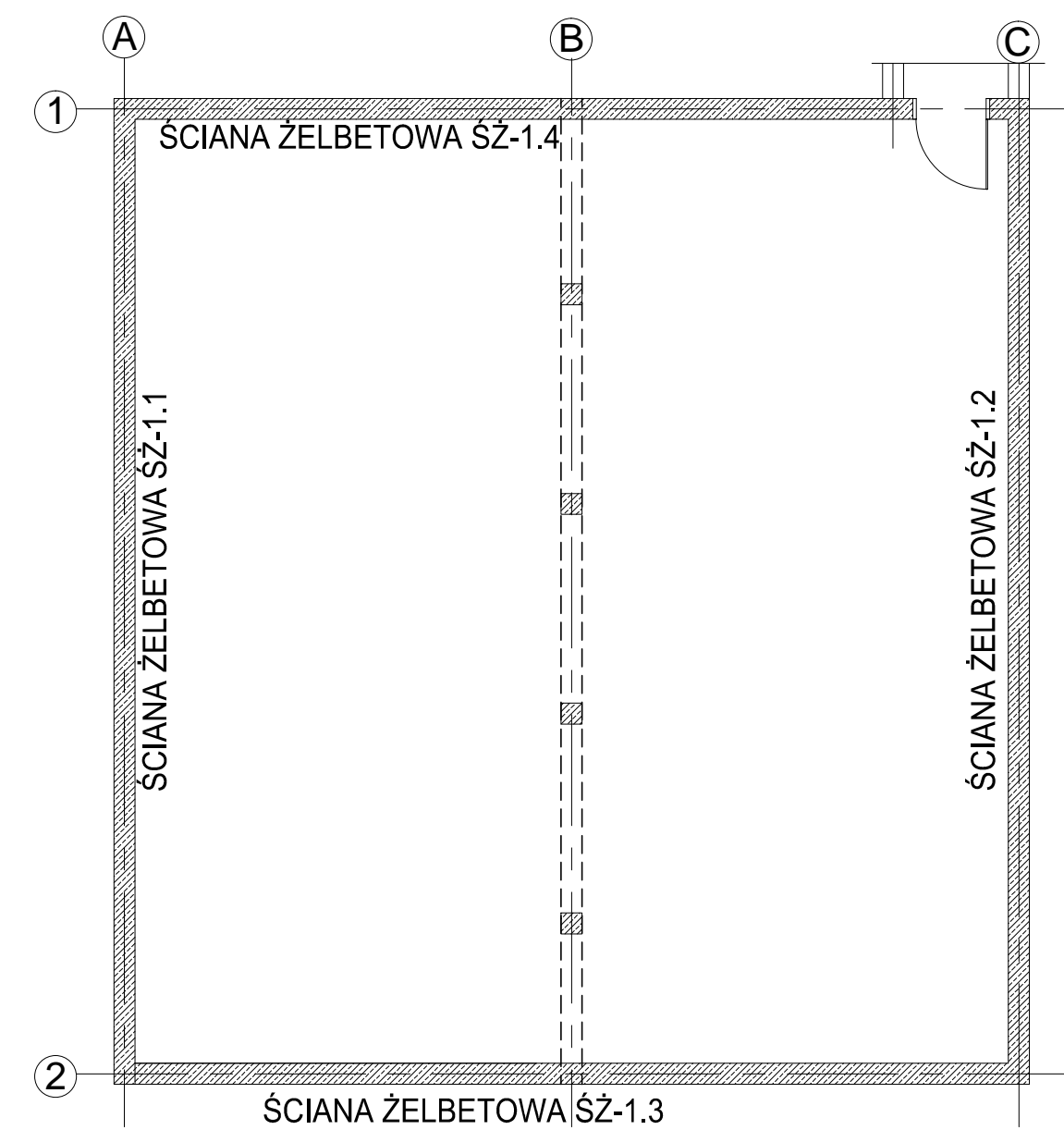


### ŚCIANA ŚŻ-1.2 -

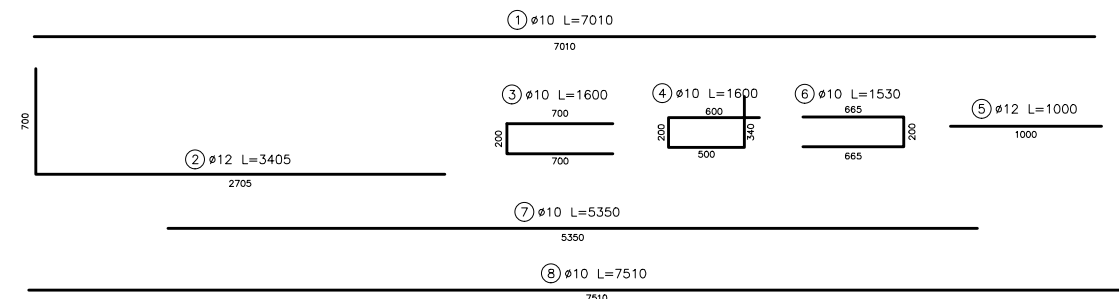
### PRZEKRÓJ POPRZECZNY



## Lokalizacja ścian - rzut



### PRĘTY STALOWE 1:50



### UWAGI:

- Projekt rozpatrywać łącznie z pozostałymi projektami branżowymi, a zaistniałe wątpliwości wyjaśnić z projektantem;
- Wymiary i rzędne sprawdzić na budowie, a zaistniałe rozbieżności wyjaśnić z projektantem;
- Pręty zbrojeniowe ułożyć tak, aby zachować wymaganą otulinę (40mm);
- Minimalne średnice wewnętrzne zagięcia prętów wynoszą dla prętów:  
ø10 D=40mm,  
ø12 D=48mm,
- Pręty do połączenia płyty ze ścianą zawarte są na rysunku płyty żelbetowej;
- Pręty zbrojeniowe należy łączyć z prętami sąsiadujących elementów żelbetowych;

Beton: C30/37 (B37) W8  
Stal zbroj.: BS500b  
Pręty: Ø10, 12  
Otulina: 50mm

ZESTAWIENIE STALI					
Zestawienie prętów zbrojeniowych					
Nr pręta	ø [mm]	wymiar [m]	ilość	długość łączna [m]	
				10	12
1	10	7,010	84	588,84	–
2	12	3,405	712	–	2424,36
3	10	1,600	222	364,08	–
4	10	1,600	13	21,84	–
5	12	1,530	160	–	160,00
6	10	1,570	6	9,46	–
7	10	5,350	22	117,70	–
8	10	7,510	208	1562,08	–
długość łączna [m]				2664,00	2584,36
ciężar [kg/m]				0,617	0,888
ciężar łączny [kg]				1643,69	2294,91
ŁĄCZNA MASA PRĘTÓW ZBR.				3940,00kg	

INWESTOR	Gmina Miejska Nowa Ruda ul. Rynek 1, 57-400 Nowa Ruda		
ADRES INWESTYCJI	57-400 Nowa Ruda, ul. Fredry dz. nr 259, 260/1, 260/6, AM-18, obręb - 3 Nowa Ruda		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	 Jydesign pracownia projektowa Iwona Kasprzyk ul. Jackowskiego 57 d 51-665 Wrocław info@jydesign.pl tel. 71 307 99 63 www.jydesign.pl		
INWESTYCJA	Budowa budynku sanitarno – szatniowego z częścią gastronomiczną i socjalną wraz z modernizacją basenów otwartych i infrastrukturą towarzyszącą (I. ETAP) oraz budowa zjazdu z ul. Sportowej (II. ETAP)		
TREŚĆ RYS.	KONSTRUKCJA ŚCIAN ŻELBETOWYCH KOMORY TECHNICZNEJ		SKALA 1:50
OPRACOWANIE	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR	PODPIS
ARCHITEKTURA	PROJEKTANT mgr inż. Łukasz Wieruszewski SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Mateusz Jankowski	13/DOŚ/14 160/DOŚ/11	
DATA WYDANIA	luty 2015	NR KONTRAKTU	140113
BRANŻA	STADIUM	NR RYSUNKU	
K	PW		K-11

© Niniejszy rysunek jest prawnie chroniony. Kopowanie, udostępnianie oraz odtwarzanie osobom trzecim bez pisemnej zgody Jydesign Pracownia Projektowa Iwona Kasprzyk jest zabronione.