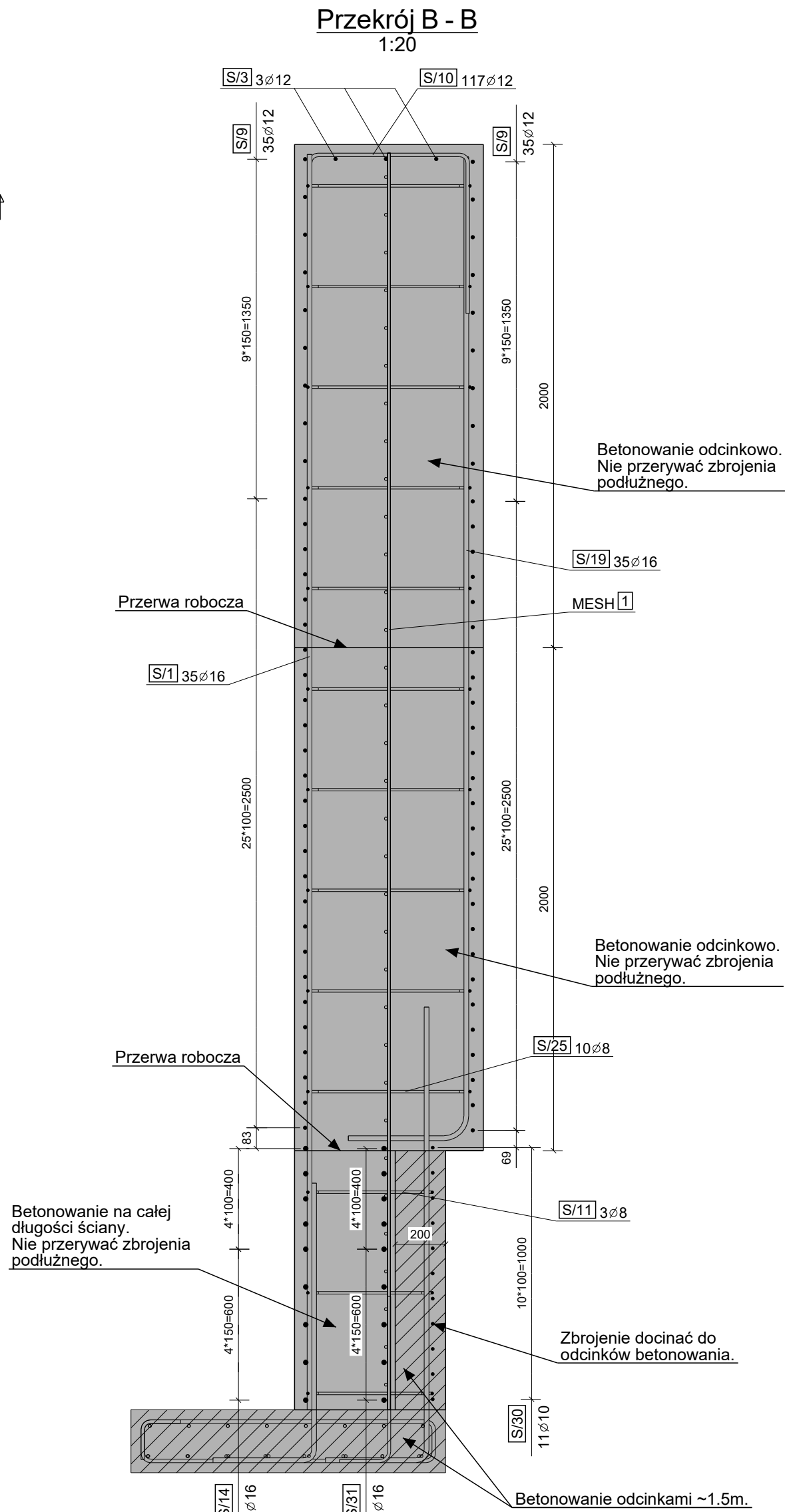
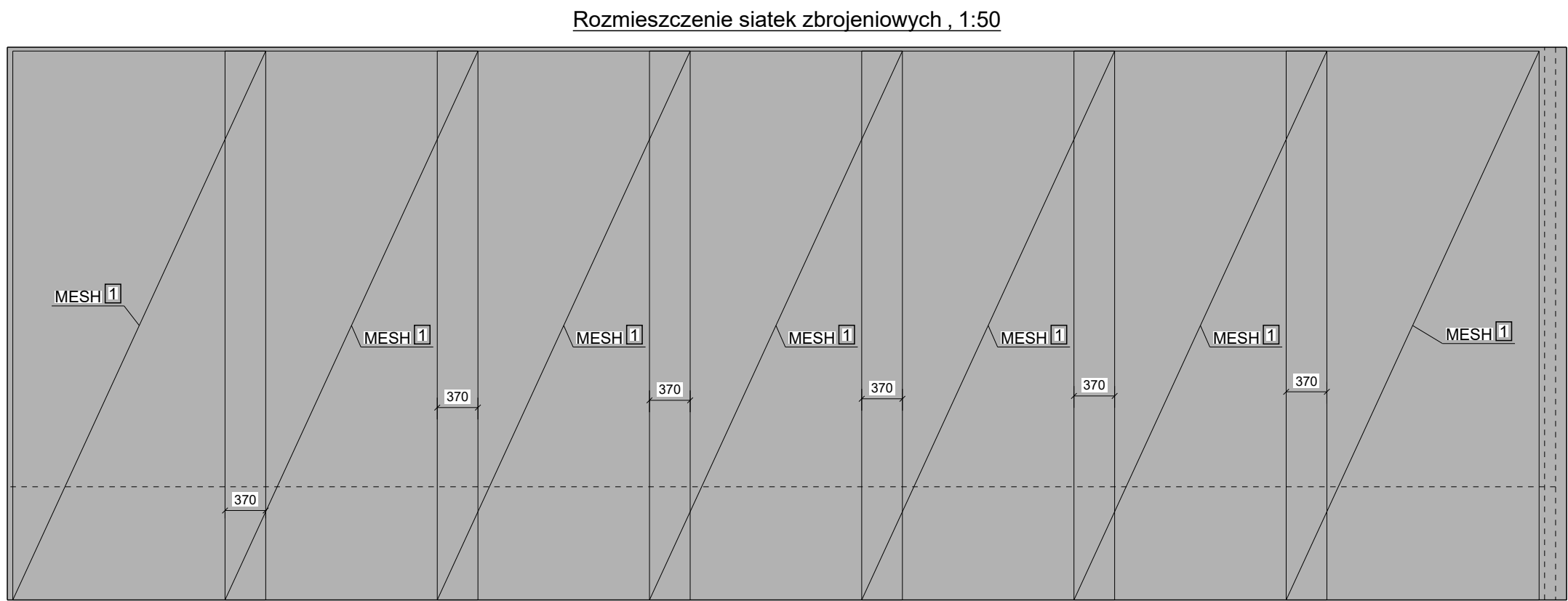
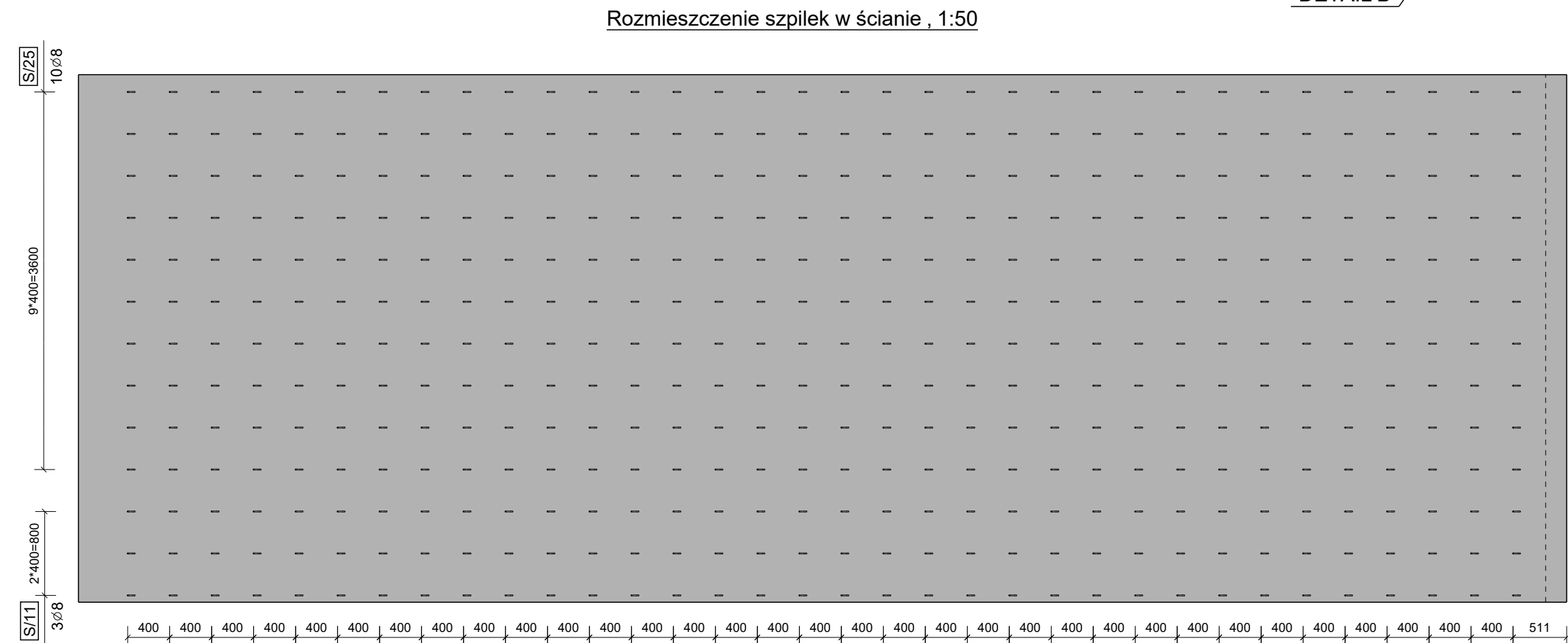
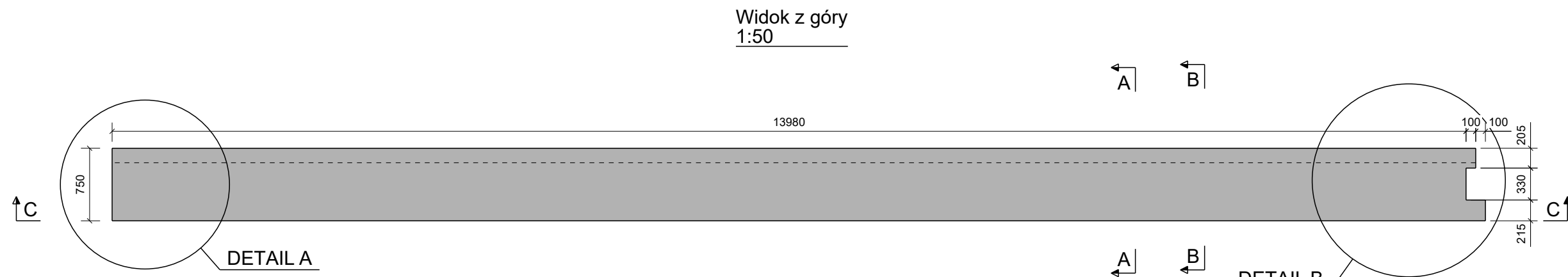
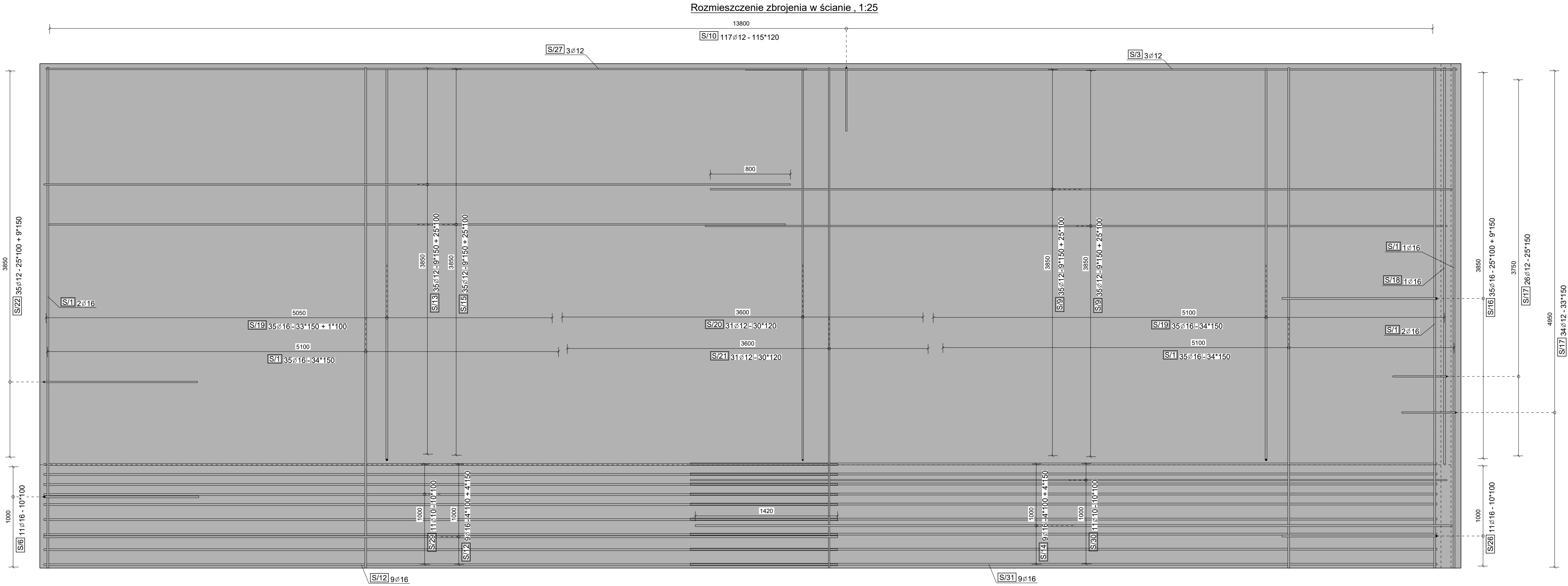
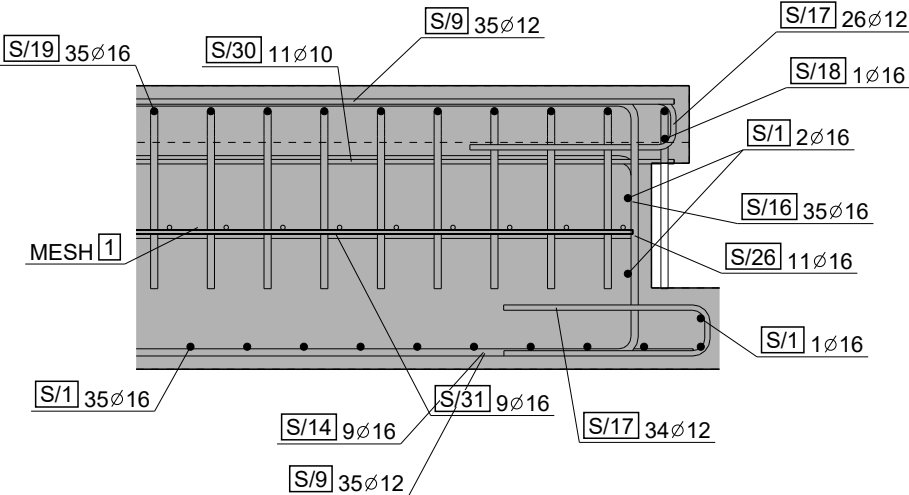



Mark (Pozycja)	Size (Średnica)	Number (Liczba)	Grade (Stal)	Length (Długość)	Weight/one (Masa preta)	Weight/all (Masa całego)	Bending shape (Kształt gniała)
[-]	[mm]	[szt.]	[-]	[mm]	[kg]	[kg]	[mm]
S/1	16	35	B5008	4990	7.9	591.3	
S/3	12	3	B5008	7100	6.3	18.9	
S/9	12	70	B5008	7400	6.6	460.0	
S/12	16	18	B5008	7920	12.5	225.2	
S/13	12	35	B5008	7450	6.6	231.5	
S/14	16	9	B5008	7550	11.9	107.4	
S/15	12	35	B5008	7350	6.5	228.4	
S/18	16	1	B5008	3950	6.2	6.2	
S/21	12	31	B5008	4990	4.4	137.4	
S/23	12	3	B5008	7590	6.7	20.2	
S/29	10	11	B5008	7920	4.9	53.8	
S/30	10	11	B5008	7550	4.7	51.2	
S/31	16	9	B5008	7450	11.8	105.9	
S/6	16	11	B5008	3538	5.6	61.5	
S/10	12	117	B5008	1861	1.7	193.4	
S/11	8	102	B5008	650	0.3	26.2	
S/16	16	35	B5008	3708	5.9	205.1	
S/17	12	60	B5008	1165	1.0	62.1	
S/19	16	70	B5008	4331	6.8	479.1	
S/20	12	31	B5008	4332	3.8	119.3	
S/22	12	35	B5008	3701	3.3	115.0	
S/25	8	34.0	B5008	800	0.3	107.6	
S/26	16	11	B5008	3558	5.6	61.8	
Total for 1 item (Suma dla 1 szt.):						3668.6 kg	
Total for 1 items (Suma dla 1 szt.):						3668.6 kg	



Embed list (Lista akcesoriów):				
Embed name (Nazwa elementu)	Mark (Pozycja)	Length (mm), notes (Długość (mm), uwagi)	1 pcs. (1 szt.)	Total (Łącznie)

- Fazowanie, (Chamfer)
- ▷ Powierzchnia szorstka, (Rough surface)
- ▷ Powierzchnia załarta na gładko, (Bilateral smooth surface)
- ▷ Powierzchnia wątkowana, (Rolled surface)
- ▷ Powierzchnia gładka (szalunkowa), (Smooth surface)
- ▼ Znak orientacji elementu, (Element orientation mark)
- Środek ciężkości, (Center of gravity)

Rozerformowanie elementu dopiero po uzyskaniu wytrzymałości na ściskanie 16MPa.
Disassembly of the element only after obtaining a compressive strength of 16MPa.

1	Dodano podział betonowania ściany		2022-01-18
REV	OPIS REWIZJI// REVISION DESCRIPTION		DATE
projekt	GTK S.C. ul. Piłsudskiego 15/5 52-273 Wrocław www.gtkinfo.pl		
			
NARODOWE CENTRUM BADAŃ JADROWYCH W OTWOCKO-SWIERKU BUDYNEK LABORATORIUM STRUKTUR AKCELERACYJNYCH			
DATA DATE	PROJEKTANT / DESIGNED BY	SPRAWDZAJĄCY / CHECKED BY	
2021-09-13	JAKUB TOMULSKI 10/DS/056	PRZEMYSŁAW KALETA 112/02/ODW	
Tytuł RYSUNKU / DRAWING TITLE			
Ściana SC.2			
SKALA/SCALE	NUMER RYSUNKU / DRAWING NUMBER	REV	
1:250	KW-SC.2	01	