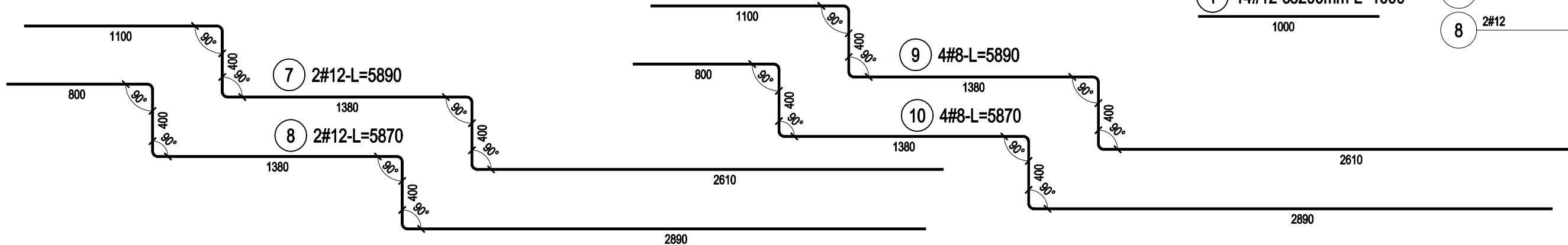
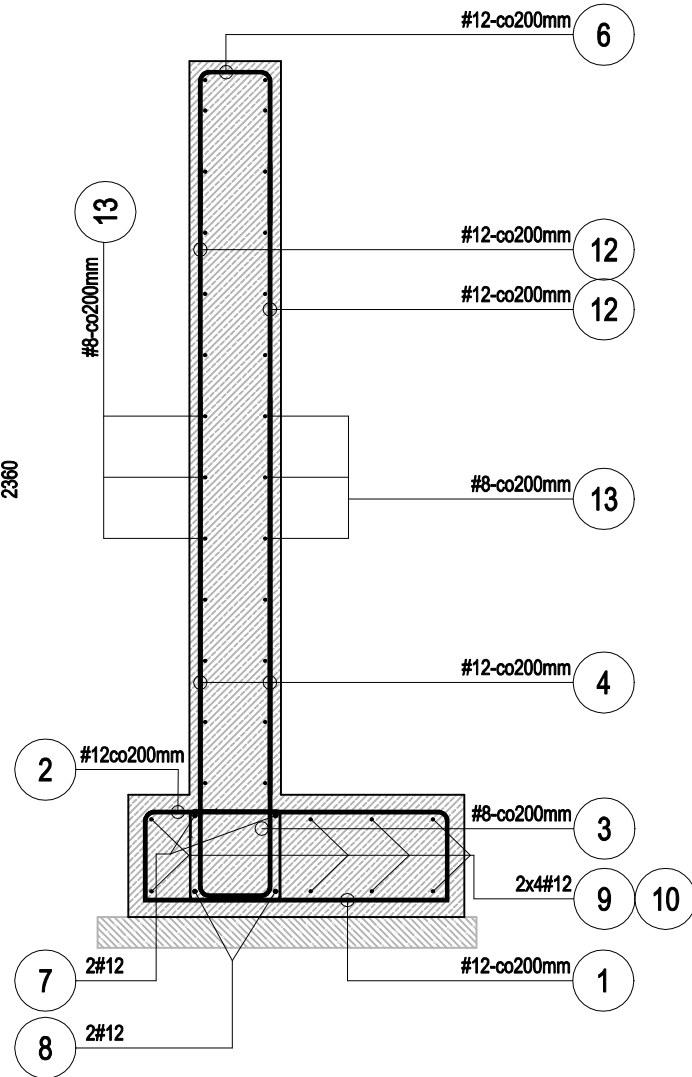
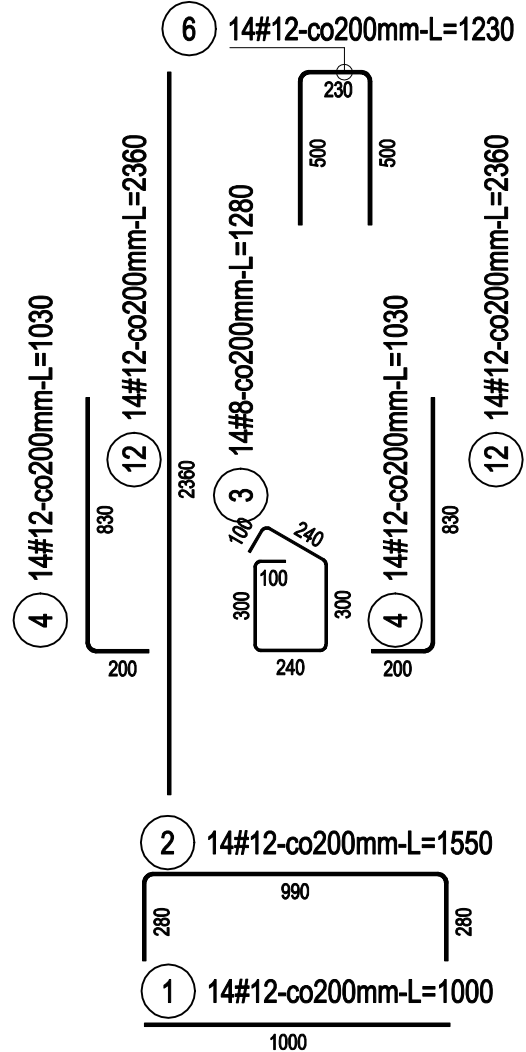
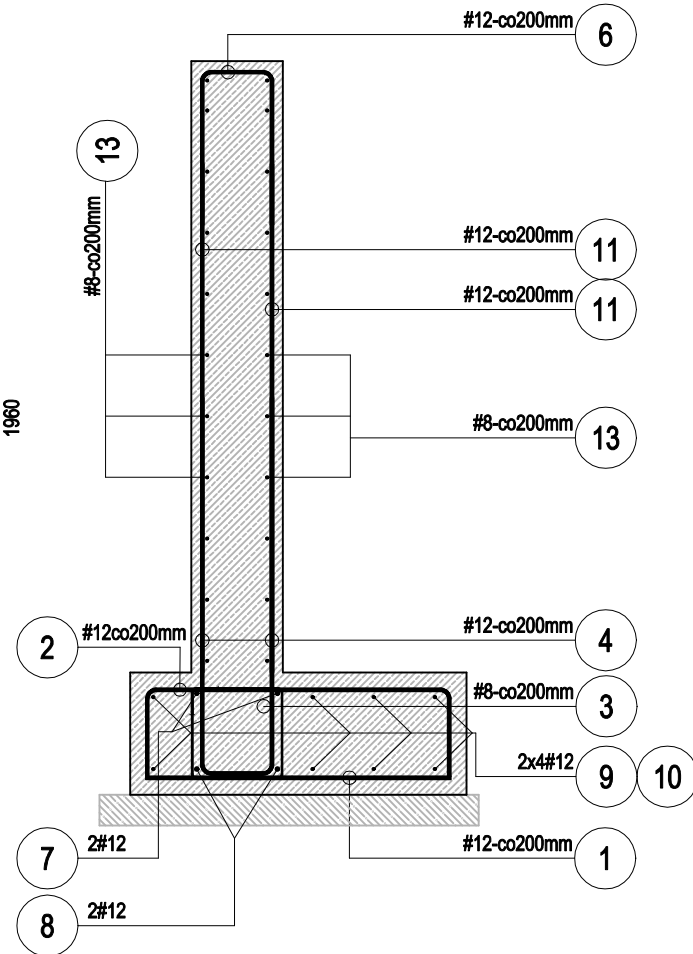
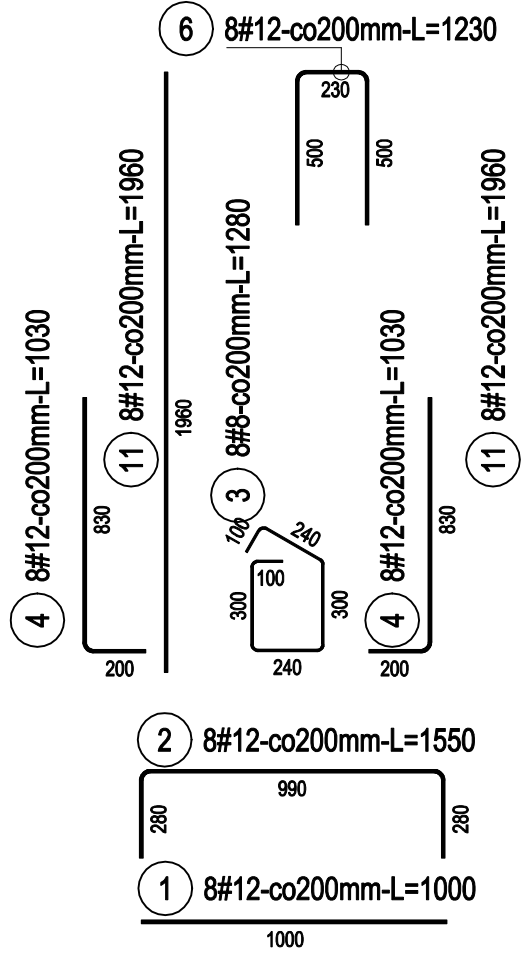
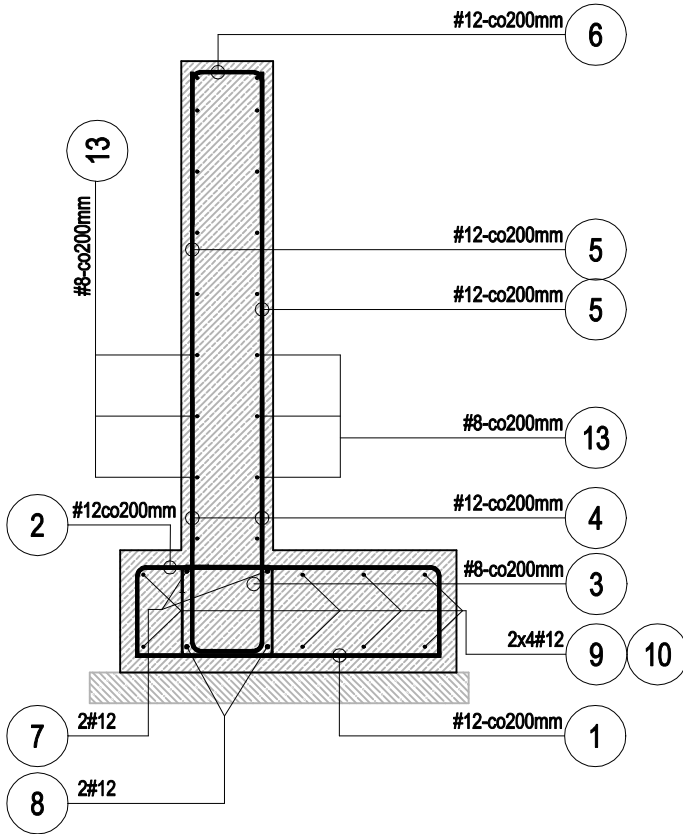
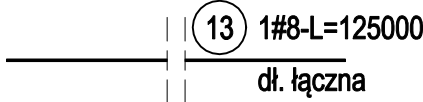
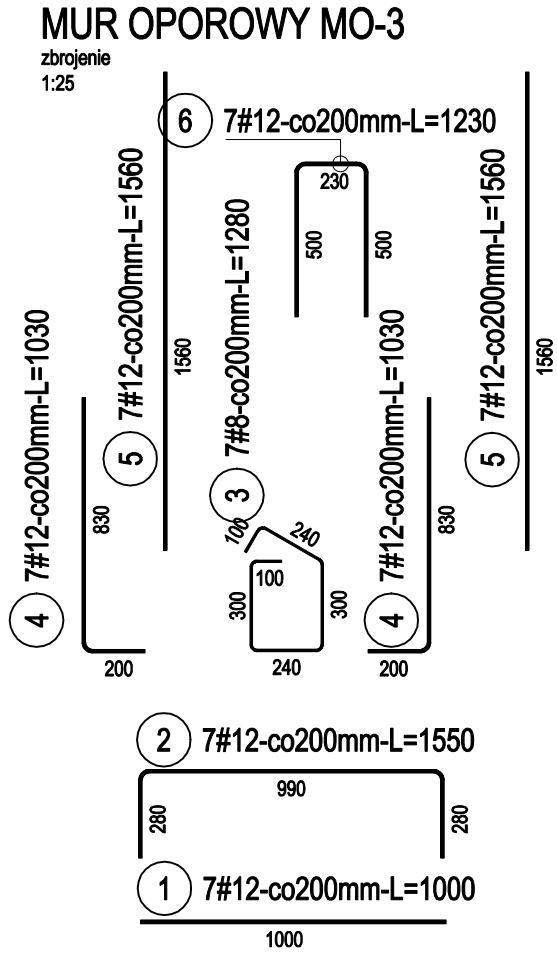


MUR OPOROWY MO-3

zbrojenie
1:25



MUR OPOROWY MO-3
ZESTAWIENIE STALI

Nr pręta	Ø	Stal	Długość pręta	Liczba			Długość łączna RB500W	
				prętów na 1 poz.	pozycji	prętów łącznie	#8	#12
[-]	[mm]	[-]	[m]	[szt]			[m]	
mur oporowy MO-3								
1	12	RB500W	1,00	29	1	29		29,00
2	12	RB500W	1,55	29	1	29		44,95
3	8	RB500W	1,28	29	1	29	37,12	
4	12	RB500W	1,03	58	1	58		59,74
5	12	RB500W	1,56	14	1	14		21,84
6	12	RB500W	1,23	29	1	29		35,67
7	12	RB500W	5,89	2	1	2		11,78
8	12	RB500W	5,87	2	1	2		11,74
9	8	RB500W	5,89	4	1	4	23,56	
10	8	RB500W	5,87	4	1	4	23,48	
11	12	RB500W	1,96	16	1	16		31,36
12	12	RB500W	2,36	28	1	28		66,08
13	8	RB500W	125,00	1	1	1	125,00	
Razem długość prętów						[mb]	209,16	312,16
Masa jednostkowa						[kg/mb]	0,395	0,888
Masa prętów dla danej średnicy						[kg]	82,6	277,2
Masa łącznie						[kg]	359,8	

UWAGI

1. Wymiary w [mm].

BETON KLASY C20/25 (B25)
STAL ZBROJENIOWA KLASY A-IIIN (RB500W)
otulina c=50;30mm

PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE WYMIARY NA BUDOWIE.
W PRZYPADKU RÓŻNIC POMIĘDZY WYMIARAMI PODANYMI W DOKUMENTACJI A WYMIARAMI WYSTĘPUJĄCYMI W NATURZE, SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM
W CELU WERYFIKACJI WYMIARÓW PODANYCH W NINIEJSZYM OPRACOWANIU.

Temat: PRZEBUDOWA GŁÓWNEGO WEJŚCIA BUDYNKU D MAZOWIECKIEGO SZPITALA WOJEWÓDZKIEGO W SIEDLCACH SPÓŁKA Z O.O., PRZY ULICY PONIATOWSKIEGO 26.			
Inwestor: MAZOWIECKI SZPITAL WOJEWÓDZKI W SIEDLCACH SPÓŁKA Z O.O., 08-110 SIEDLCE, PRZY ULICY PONIATOWSKIEGO 26.			
Adres obiektu: SIEDLCE, UL. PONIATOWSKIEGO 26, DZ. NR GEOD.20/2 OBR. 35, JEDNOSTKA SIEDLCE			
Projektant: mgr inż. Paweł Olszewski uprawnienia nr: MAZ/0542/POOK/12 do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	Podpis:	PRACOWNIA PROJEKTOWA KONSTRUKCJI BUDOWLANYCH PPKB PAWEŁ OLSZEWSKI 08-110 Siedlce ul.11 Listopada 43D/168 NIP: 823-159-61-90	
Sprawdzający: mgr inż. Jolanta Chojeła uprawnienia nr: MAZ/0777/P/WBku/16 do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	Podpis:		
Temat: MUR OPOROWY MO-3- zbrojenie			
Branża: KONSTRUKCJA			
Faza: PROJEKT BUDOWLANY	Data: 09.2017r.	Skala: 1:25	Nr rys.: PB-K-05