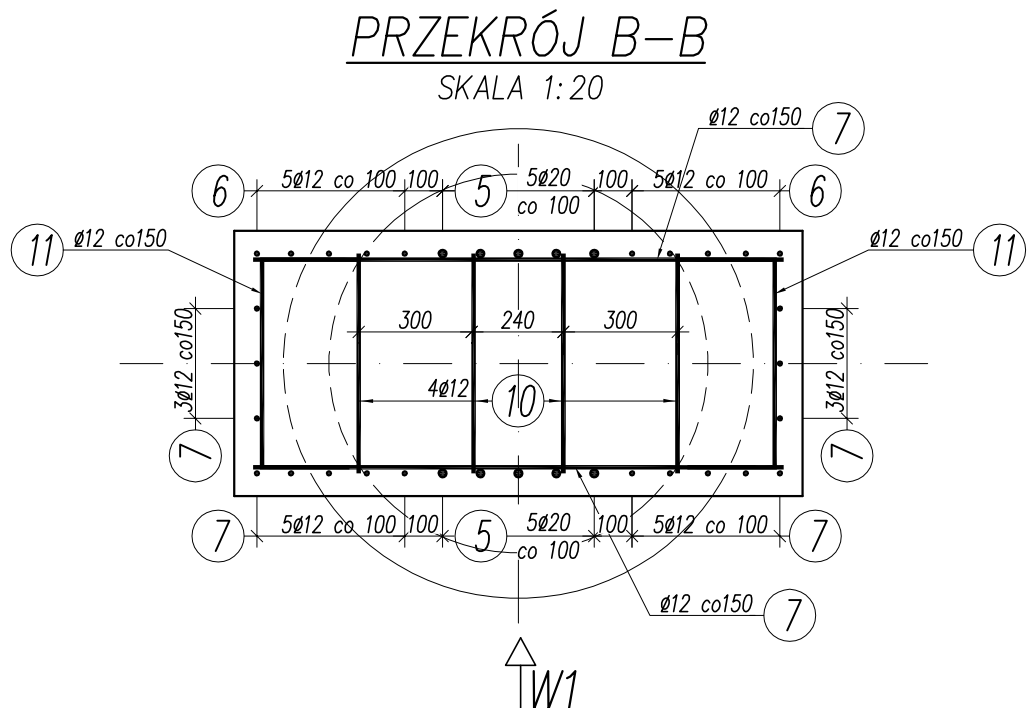
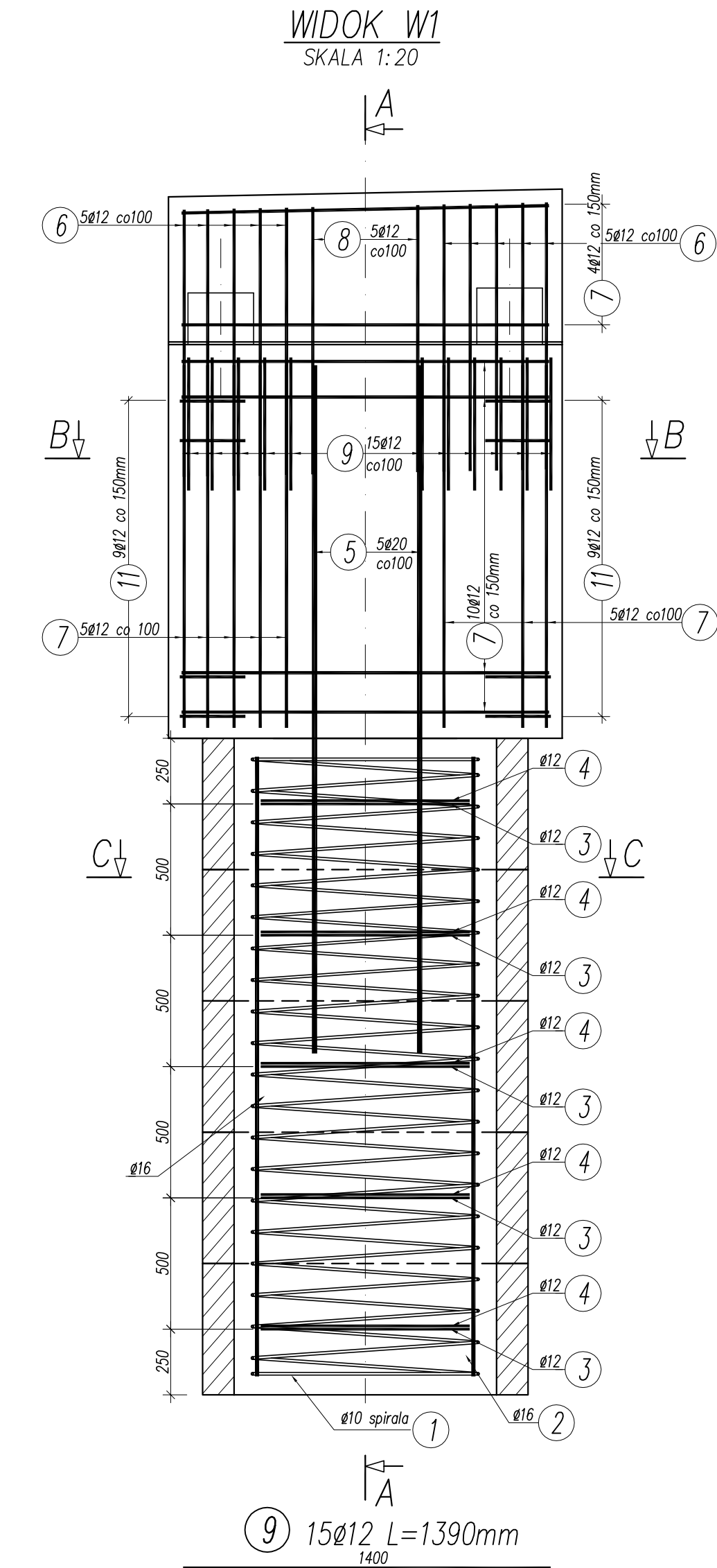
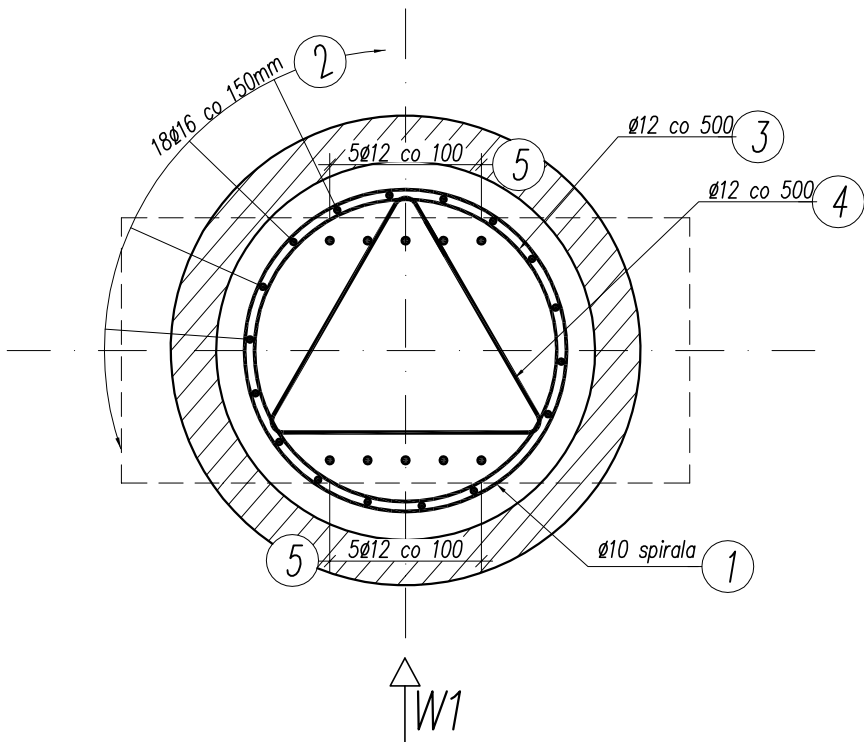


PRZEKRÓJ C-C  
SKALA 1:20



WYKAZ ZBROJENIA								
Nr pręta	Średnica	Liczba	Długość	Długość ogólna [m]				Uwagi
	[mm]	[szt]	[mm]	St3S Ø10	BSt500S Ø12	BSt500S Ø16	BSt500S Ø20	
Element:    PODPORA								
1	Ø10	1	58470	58.47				
2	Ø16	18	2360			42.48		
3	Ø12	5	2950		14.75			
4	Ø12	5	2250		11.25			
5	Ø20	10	2650				26.50	
6	Ø12	10	3420		34.20			
7	Ø12	52	1400		72.80			
8	Ø12	5	2150		10.75			
9	Ø12	15	1390		20.85			
10	Ø12	12	1080		12.96			
11	Ø12	18	1050		18.90			
12	Ø10	12	1380	16.56				
13	Ø10	12	200	2.40				
Długość razem				[m]	77.43	196.46	42.48	26.50
Masa jednostkowa				[kg/m]	0.617	0.888	1.578	2.466
Masa razem				[kg]	47.8	174,5	67,0	65,3
Masa wg stali				[kg]	47.8	306,8		
Masa ogólna				[kg]	355			
Wykonać 2 szt.				2 x 355 = 710 kg				

Beton: C30/37 V = 2x3,8= 7,6 m<sup>3</sup>  
Stal zbroj.: BSt500S G = 2x355 = 710 kg

UWAGI:

1. Rysunek należy rozpatrywać z całą dokumentacją.

2. Zbrojenie zwymiarowane osiowa

3. Otułina zbrojenia zwymiarowana na rysunku.