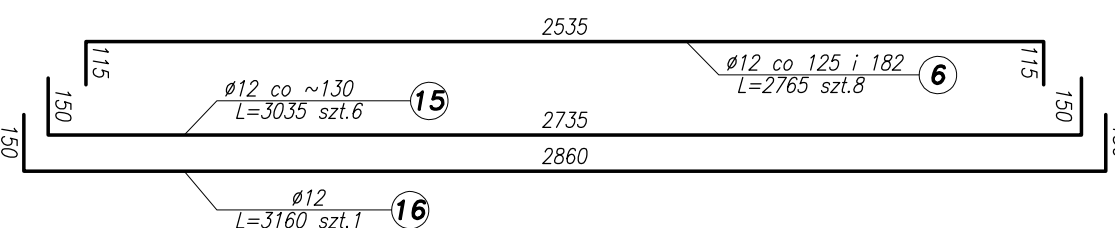
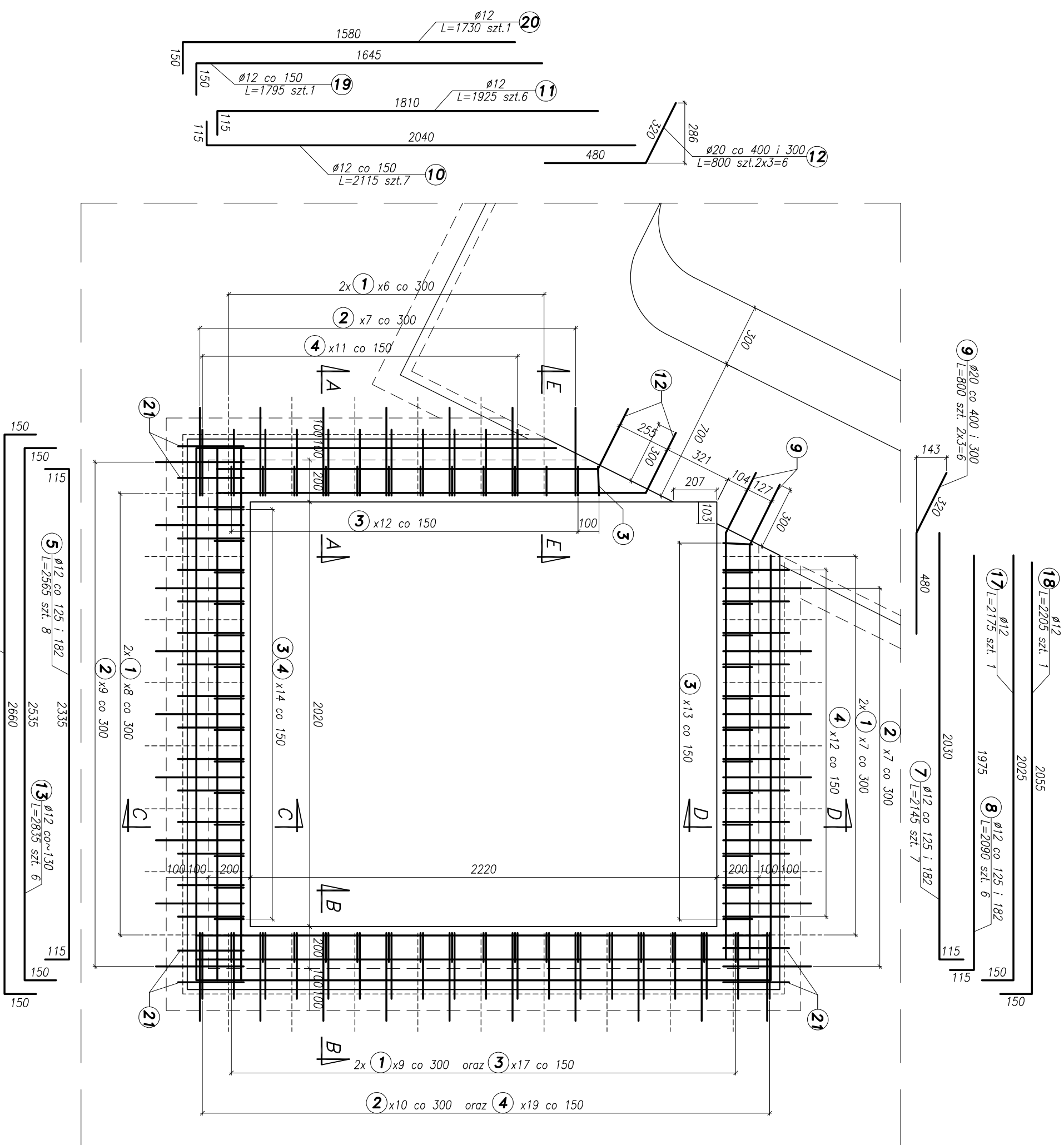
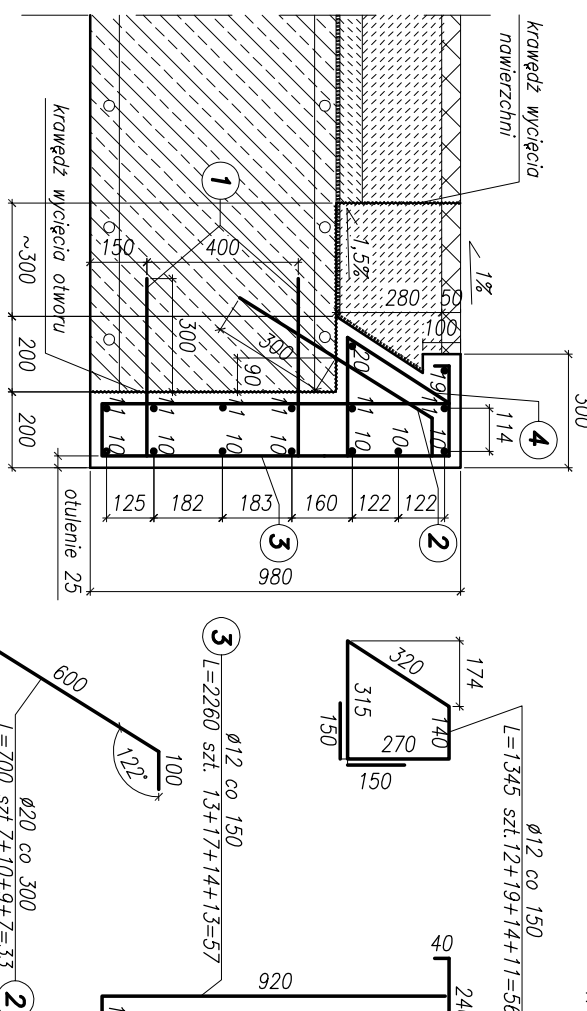


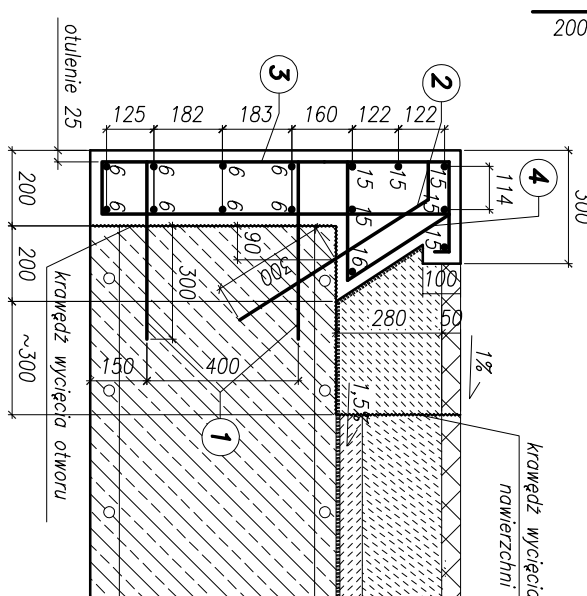
Zbrojenie obrzeża otworu nr 3  
Rzut z góry – skala 1:20



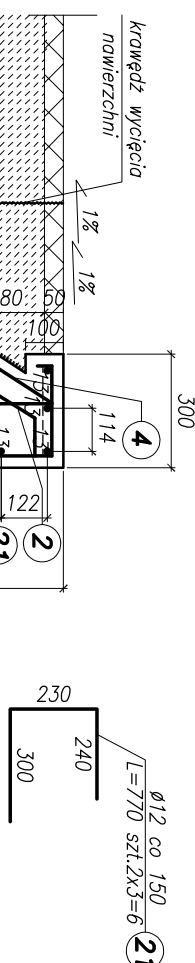
Przekrój A-A  
skala 1:20



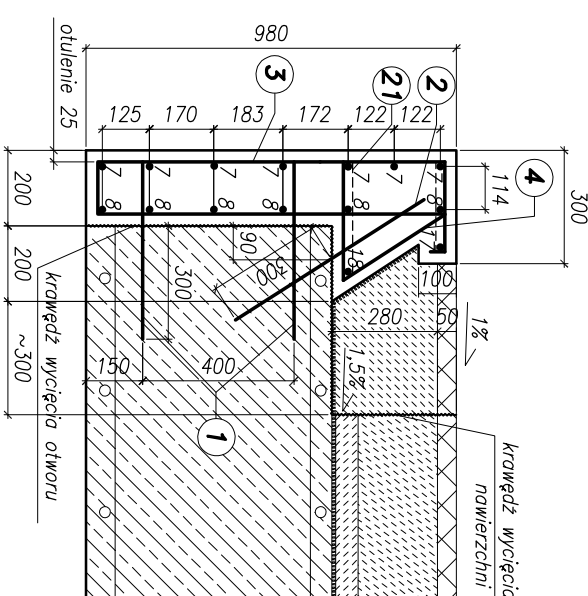
*Przekrój B-B  
skala 1:20*



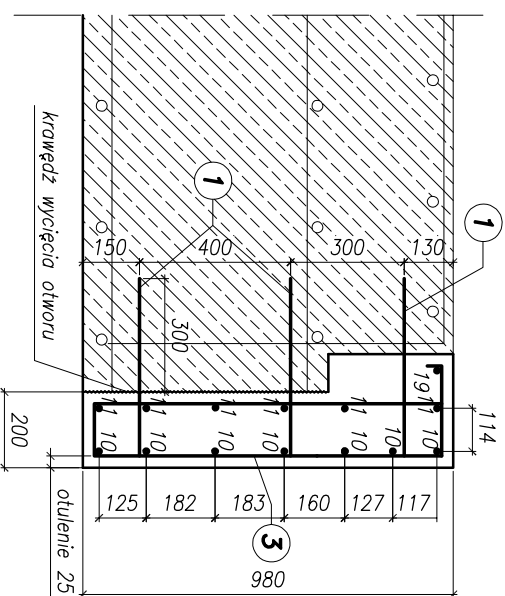
Przekrój C-C  
skala 1:20



Przekrój D-  
skala 1:20



Przekrój E-E  
skala 1:20



Uwaga:

1. Prety nr 1,2,9,12 wklejać w wiercone otwory na zaprawę kotwową
2. Czytać łącznie z rysunkiem sytuacji na którym pokazano usytuowanie otworów

## Zestawienie stali

Poz.	Ilość [szt]	Średnica pręta	Długość poj. pręta [mm]	Długość całkowita [mm]			
				φ 10 BSt600S	φ 12 BSt600S	φ 20 BSt600S	φ 25 BSt600S
1	60	φ 20	670	-	-	-	40,2
2	33	φ 20	700	-	-	-	23,1
3	57	φ 12	2 260	-	-	128,8	-
4	56	φ 12	1 345	-	-	75,3	-
5	8	φ 12	2 565	-	-	20,5	-
6	8	φ 12	2 765	-	-	22,1	-
7	7	φ 12	2 145	-	-	15,0	-
8	6	φ 12	2 090	-	-	12,5	-
9	6	φ 20	800	-	-	-	4,8
10	7	φ 12	2 165	-	-	15,1	-
11	6	φ 12	1 925	-	-	11,6	-
12	6	φ 20	800	-	-	-	4,8
13	6	φ 12	2 835	-	-	17,0	-
14	1	φ 12	2 960	-	-	3,0	-
15	6	φ 12	3 035	-	-	18,2	-
16	1	φ 12	3 160	-	-	3,2	-
17	1	φ 12	2 175	-	-	2,2	-
18	1	φ 12	2 205	-	-	2,2	-
19	1	φ 12	1 795	-	-	1,8	-
20	1	φ 12	1 730	-	-	1,7	-
21	6	φ 12	770	-	-	4,6	-
Długość całkowita [mm]							
Ciężar jednostkowy [kg/m]				0,617	0,888	2,470	
Ciężar całkowity w/g φ [kg]					315,1	180,1	
Ciężar łączny stali [kg]				495,2			

Beton: C30/37 XD2, XF4  
Stal zbrojeniowa: A-IIIIN

[illegible]