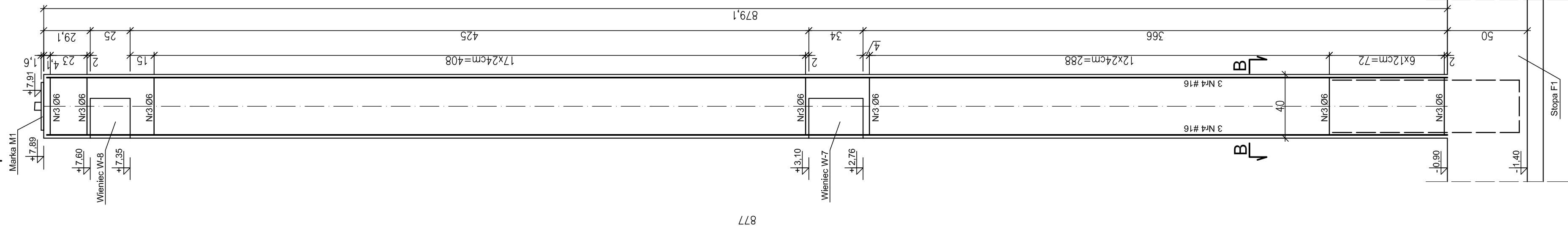
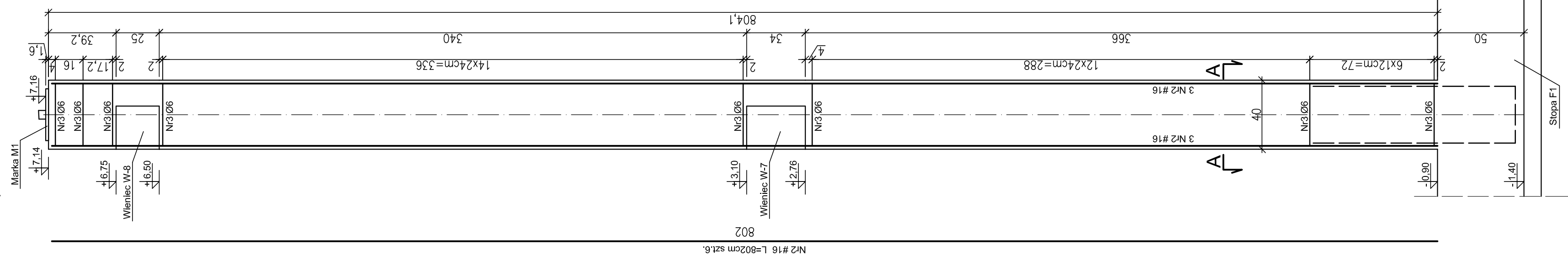


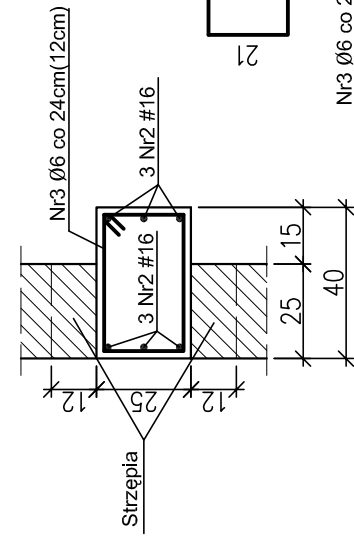
Słup S2 szt.7. skala 1:20



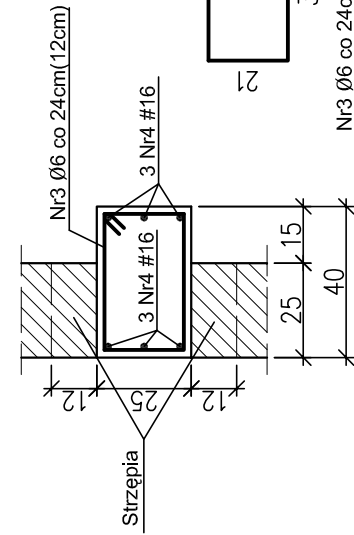
Słup S1 szt.7. skala 1:20



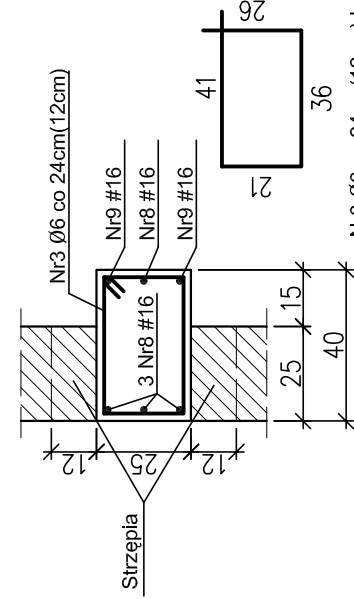
A-A 1:20



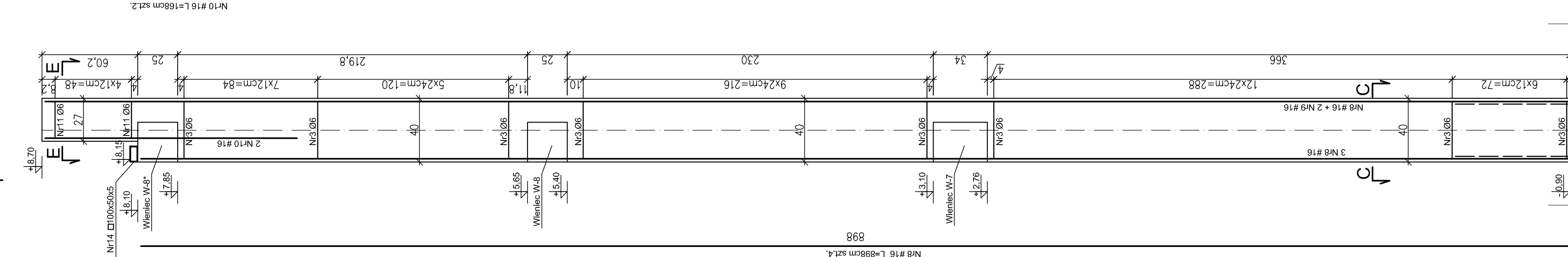
B-B 1:20



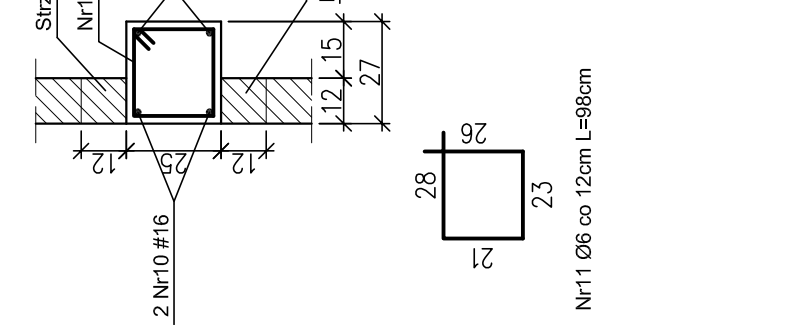
C-C 1:20



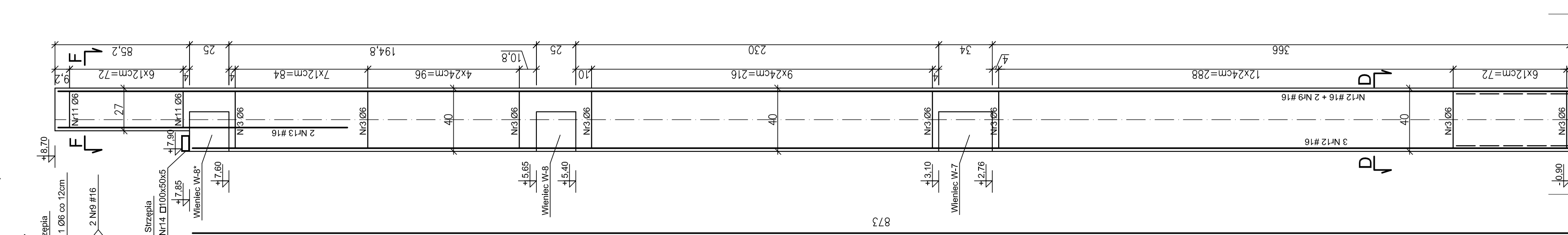
Słup S4 szt.2. skala 1:20



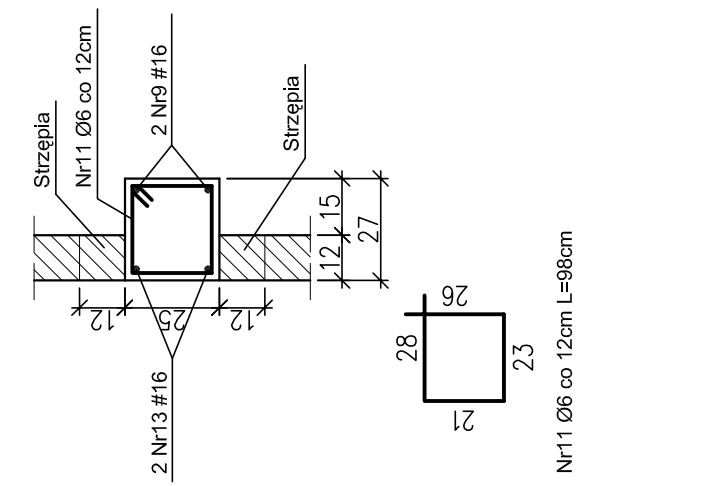
E-E 1:20



Słup S3 szt.2. skala 1:20



F-F 1:20



Wykaz zbrojenia

Nr	Średnica pręta [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				SPOS-b	34GS
2	16	802	42	Ø16	336.84
3	6	124	698	Ø6	865.52
4	16	877	42		368.34
8	16	898	8		71.84
9	16	958	8		76.64
10	16	168	4		6.72
11	6	98	28		27.44
12	16	873	8		69.84
13	16	193	4		7.72
Długość całkowita wg średnic				[m]	893.0
Masa 1mb pręta				[kg/mb]	0.222
Masa prętów wg średnic				[kg]	198.2
Masa prętów wg gatunków stali				[kg]	198.2
Masa całkowita					1679

Wykaz stali profilowej

Nr	Element	L mm	Ilość szt.	Masa jedn. kg/m	Masa całkowita	
					1 szt.	kg
5	bl.16x250	300	14	31.40	9.42	131.88
6	bl.41x50	230	14	16.49	3.79	53.10
7	Ø20	740	56	2.47	1.83	102.36
14	Ø100x50x5	L=29.86m	10.80	-	-	322.49
	nakrętka M20	168	-	0.06	0.06	10.52
	podkładka M20	56	-	0.02	0.02	0.96
Masa razem					kg	621.30
Dodatek na spoiny 1,8%					kg	11.16
Masa ogółem					kg	632.48

BETON B20
STAL ZBROJ. A-III(34GS)#, A-0(St0S)Ø
STAL PROFIL. St3S

D-D 1:20

