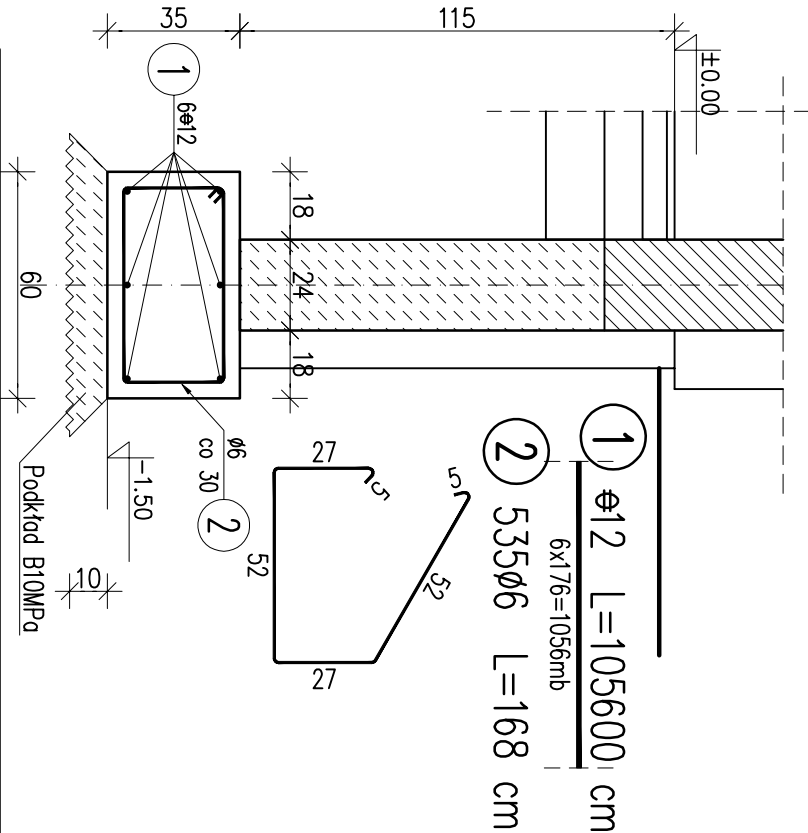


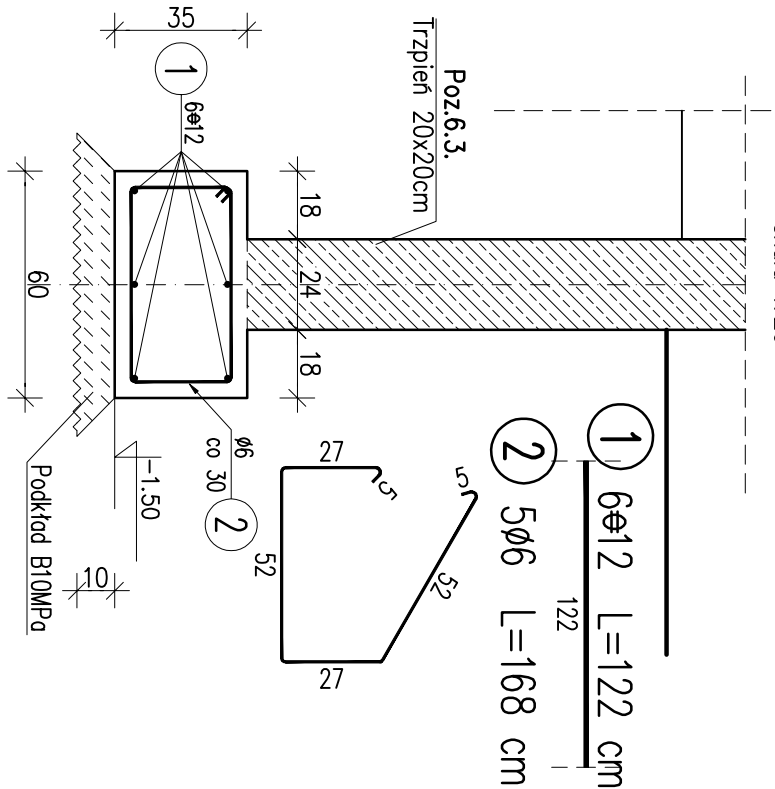
Poz.7.1.kawa fundamentowa, L=160mm

skala 1:20



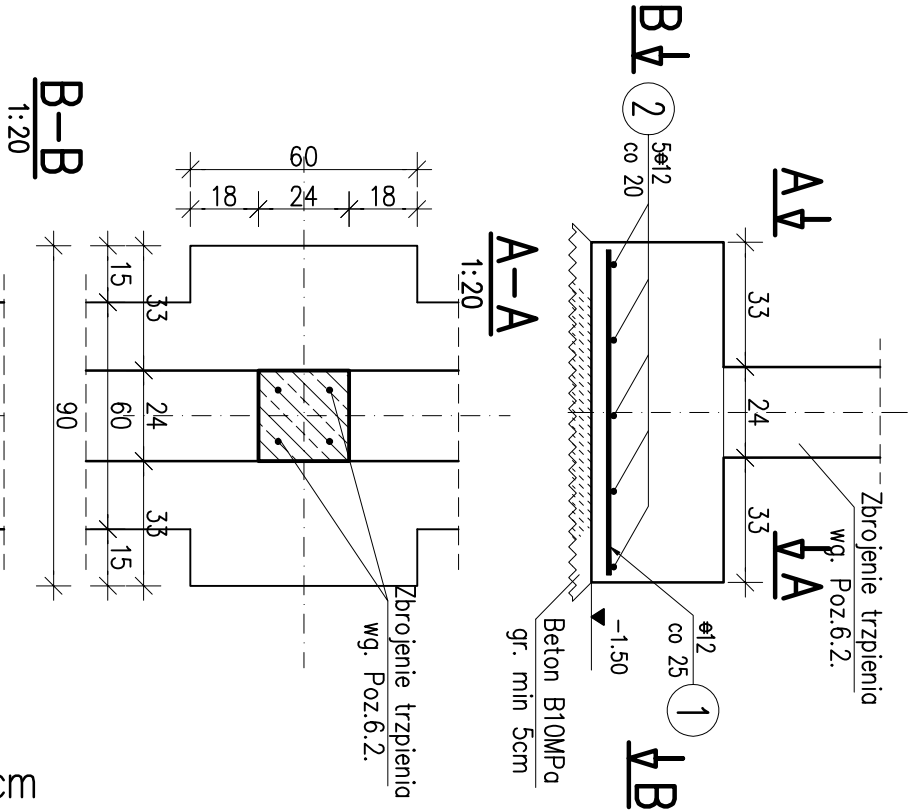
Poz.7.2.kawa fundamentowa, szt.2

skala 1:20



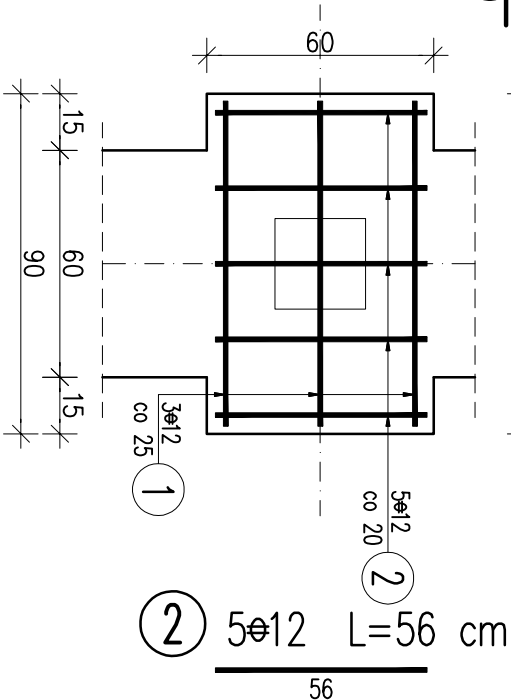
Poz.7.3.Stopa fundamentowa, szt. 4

1:20



B-B

1:20



WYKAZ ZBROJENIA

WYKAZ ZBROJENIA						
Nr pręta	Średnica [mm]	Liczba [szt]	Długość [cm]	Dług. [m]		Uwagi
				Alli	ø12	
Element:      Poz.7.3.						
1	ø12	3	86	2,58		
2	ø12	5	56	2,8		
Długość razem			[m]	5,38		
Masa jednostkowa			[kg/m]	0,888		
Masa razem			[kg]	4,8		
Masa ogólna			[kg]	5		
Wykonać 4 szt.			4 x 5 = 20 kg			

WYKAZ ZBROJENIA

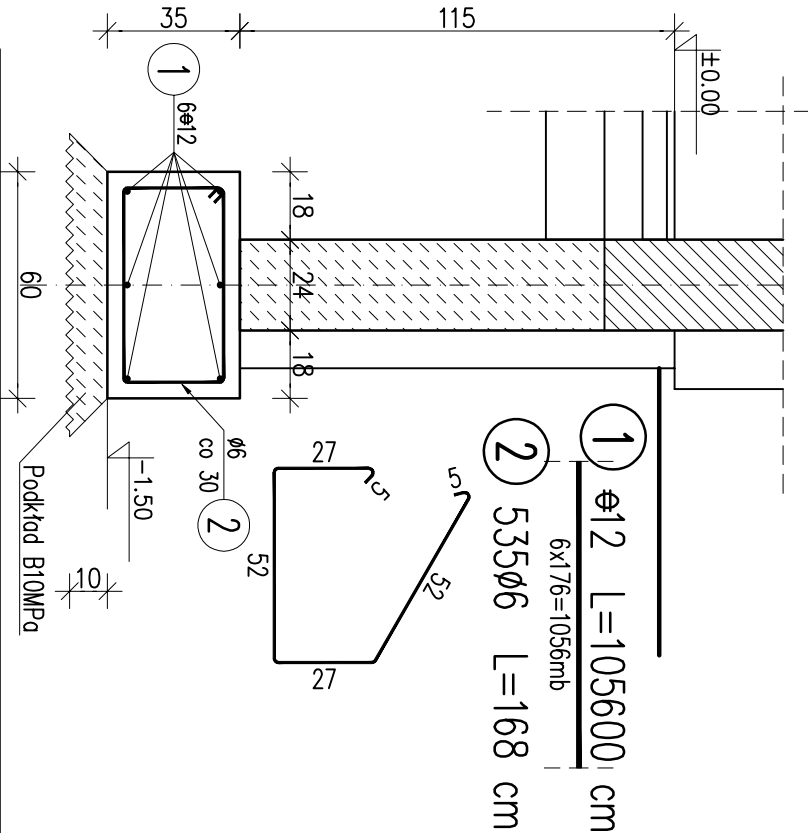
WYKAZ ZBROJENIA						
Nr pręta	Średnica [mm]	Liczba [szt]	Długość [cm]	Długość ogólna [m]		Uwagi
				A0	AIII	
Element: Poz.7.1.						
1	ø12	1	105600		1056	
2	ø6	535	168	898,8		
Długość razem			[m]	898,8	1056	
Masa jednostkowa			[kg/m]	0,222	0,888	
Masa razem			[kg]	199,5	937,7	
Masa wg stali			[kg]	200	938	
Masa ogólna			[kg]	1137		
Wykonać 1 szt.			1 x 1137 = 1137 kg			

Beton: C20/25 otulina 20mm

Stal zbroji: AIII G = 20 kg

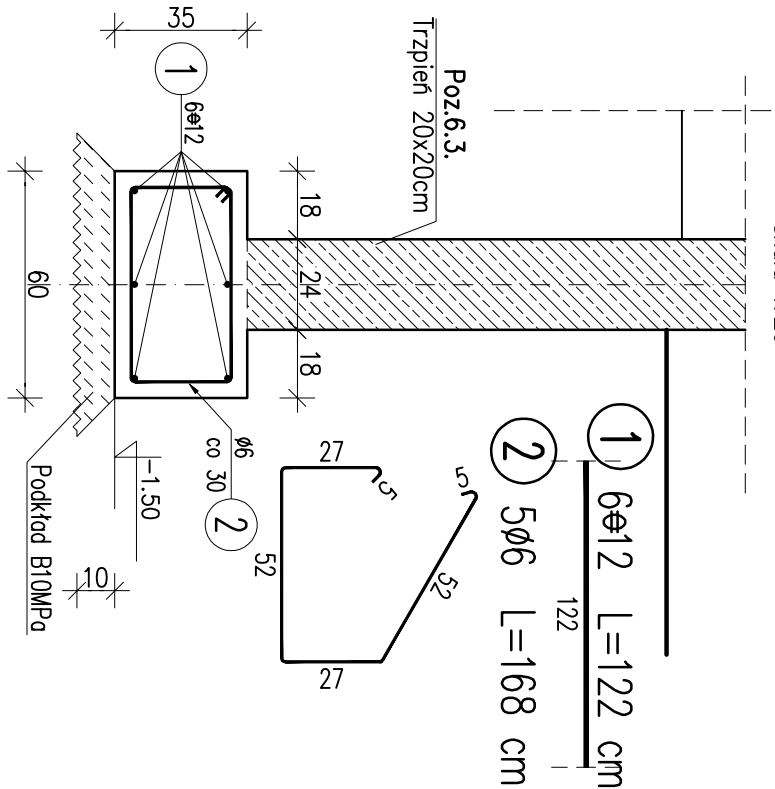
Poz.7.1.kawa fundamentowa, L=160mm

skala 1:20



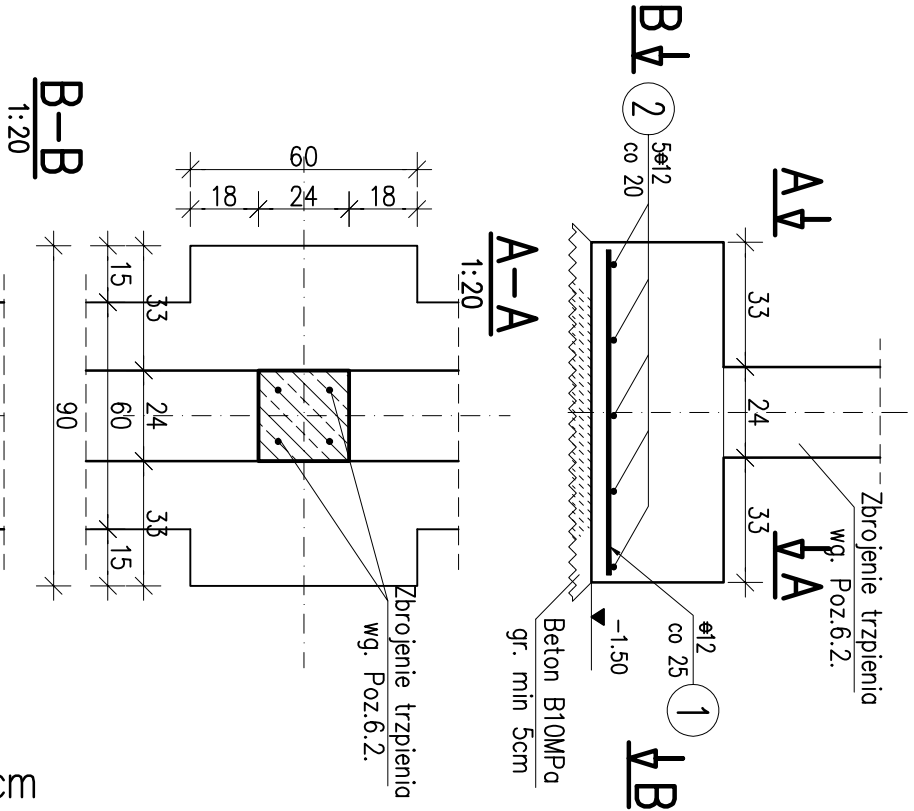
Poz.7.2.kawa fundamentowa, szt.2

skala 1:20



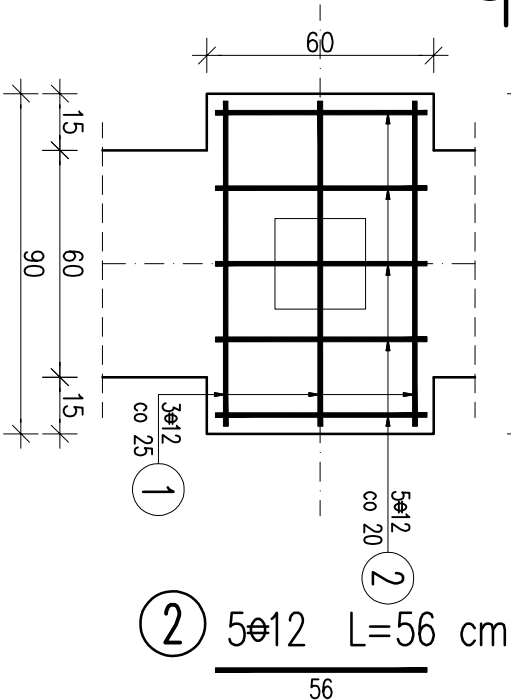
Poz.7.3.Stopa fundamentowa, szt. 4

1:20



B-B

1:20



WYKAZ ZBROJENIA

WYKAZ ZBROJENIA						
Nr pręta	Średnica [mm]	Liczba [szt]	Długość [cm]	Dług. [m]		Uwagi
				All	ø12	
Element:    Poz.7.3.						
1	ø12	3	86	2,58		
2	ø12	5	56	2,8		
Długość razem			[m]	5,38		
Masa jednostkowa			[kg/m]	0,888		
Masa razem			[kg]	4,8		
Masa ogólna			[kg]	5		
Wykonać 4 szt.			4 x 5 = 20 kg			

WYKAZ ZBROJENIA

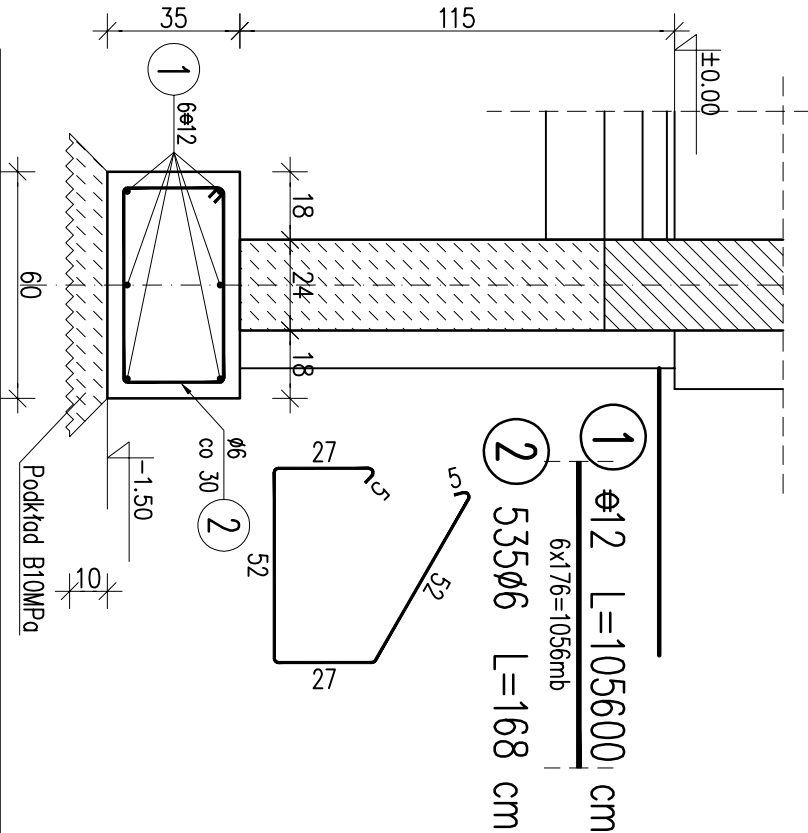
WYKAZ ZBROJENIA						
Nr pręta	Średnica [mm]	Liczba [szt]	Długość [cm]	Długość ogólna [m]		Uwagi
				A0	AIII	
Element: Poz.7.1.						
1	ø12	1	105600		1056	
2	ø6	535	168	898,8		
Długość razem			[m]	898,8	1056	
Masa jednostkowa			[kg/m]	0,222	0,888	
Masa razem			[kg]	199,5	937,7	
Masa wg stali			[kg]	200	938	
Masa ogólna			[kg]	1137		
Wykonać 1 szt.			1 x 1137 = 1137 kg			

Beton: C20/25 otulina 20mm

Stal zbroji: AIII G = 20 kg

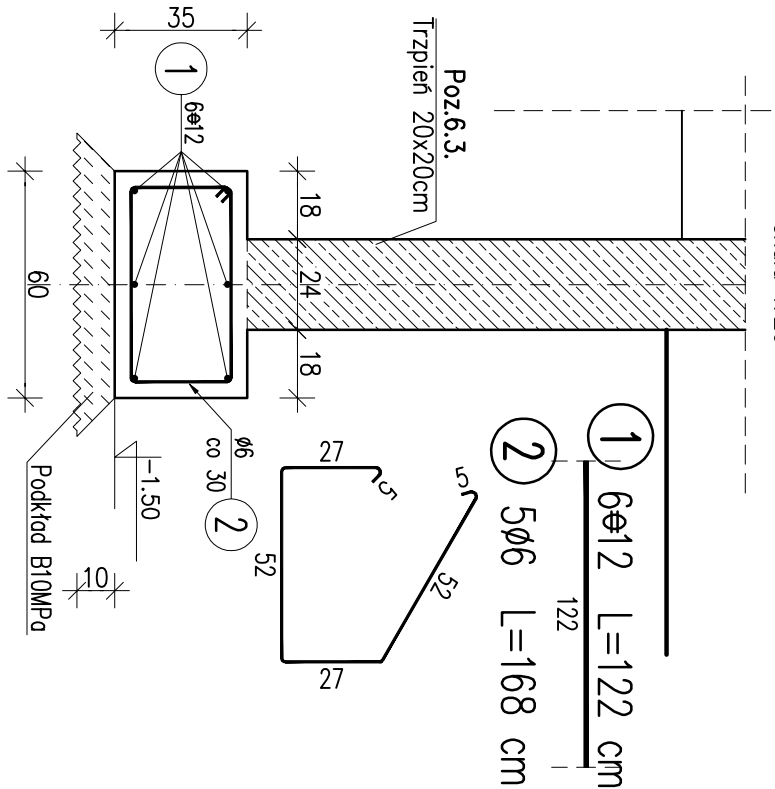
Poz.7.1.kawa fundamentowa, L=160mm

skala 1:20



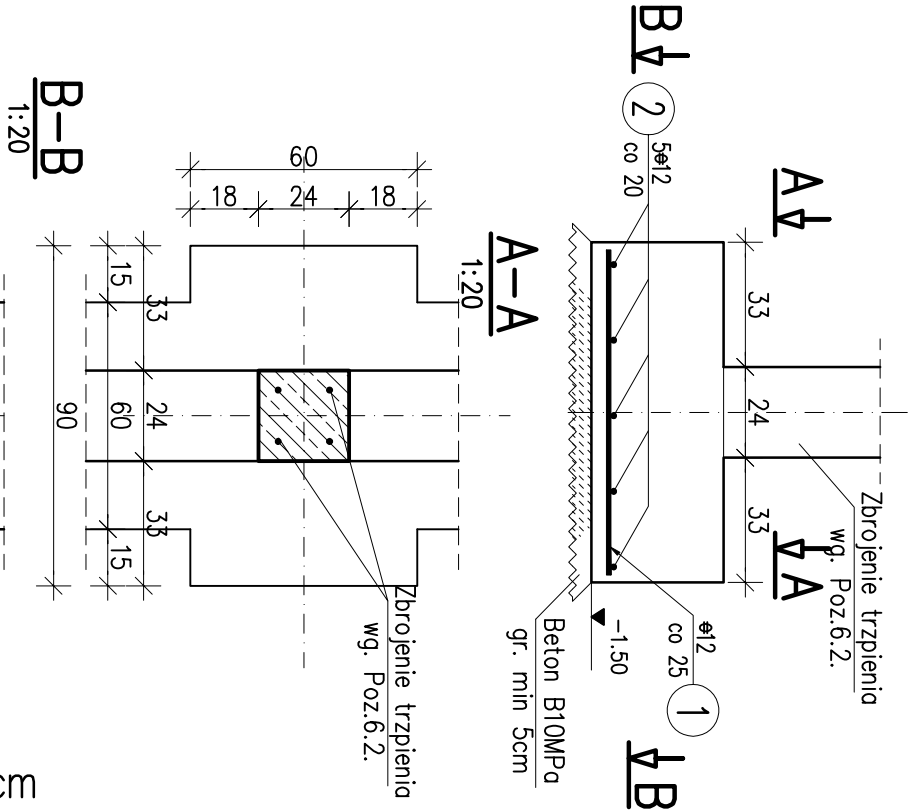
Poz.7.2.kawa fundamentowa, szt.2

skala 1:20



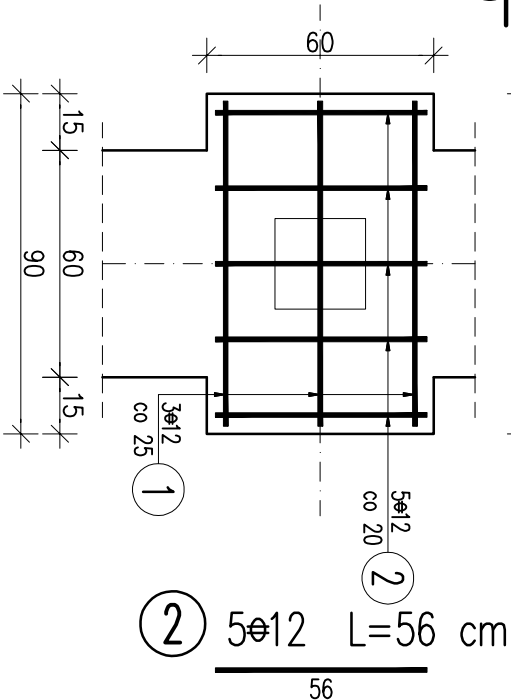
Poz.7.3.Stopa fundamentowa, szt. 4

1:20



B-B

1:20



WYKAZ ZBROJENIA

WYKAZ ZBROJENIA						
Nr pręta	Średnica [mm]	Liczba [szt]	Długość [cm]	Dług. [m]		Uwagi
				All	ø12	
Element:    Poz.7.3.						
1	ø12	3	86	2,58		
2	ø12	5	56	2,8		
Długość razem			[m]	5,38		
Masa jednostkowa			[kg/m]	0,888		
Masa razem			[kg]	4,8		
Masa ogólna			[kg]	5		
Wykonać 4 szt.			4 x 5 = 20 kg			

WYKAZ ZBROJENIA

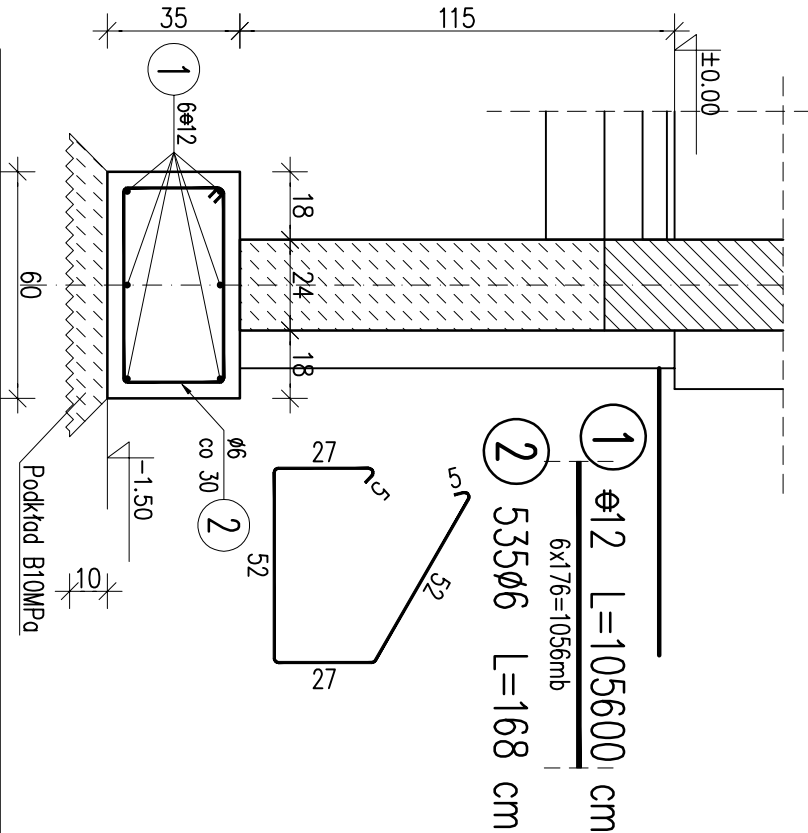
WYKAZ ZBROJENIA						
Nr pręta	Średnica [mm]	Liczba [szt]	Długość [cm]	Długość ogólna [m]		Uwagi
				A0	AIII	
Element: Poz.7.1.						
1	ø12	1	105600		1056	
2	ø6	535	168	898,8		
Długość razem			[m]	898,8	1056	
Masa jednostkowa			[kg/m]	0,222	0,888	
Masa razem			[kg]	199,5	937,7	
Masa wg stali			[kg]	200	938	
Masa ogólna			[kg]	1137		
Wykonać 1 szt.			1 x 1137 = 1137 kg			

Beton: C20/25 otulina 20mm

Stal zbroji: AIII G = 20 kg

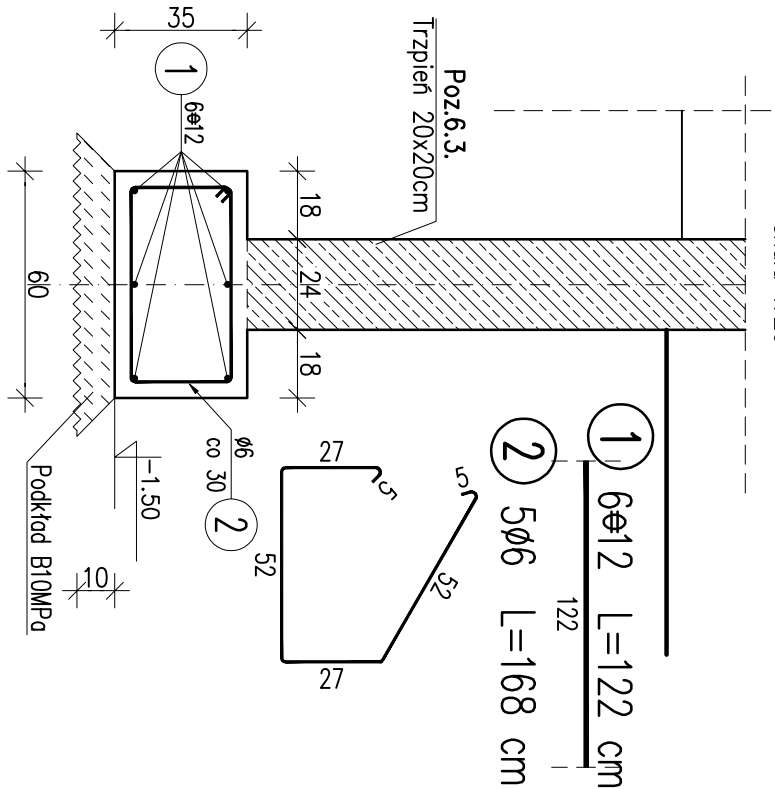
Poz.7.1.kawa fundamentowa, L=160mm

skala 1:20



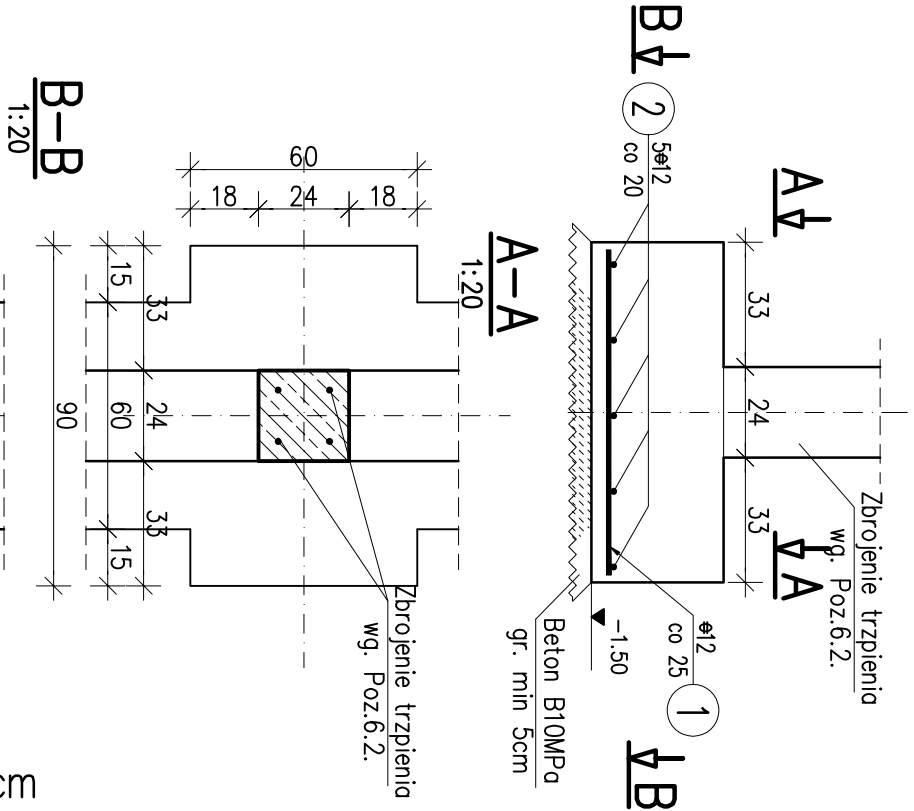
Poz.7.2.kawa fundamentowa, szt.2

skala 1:20



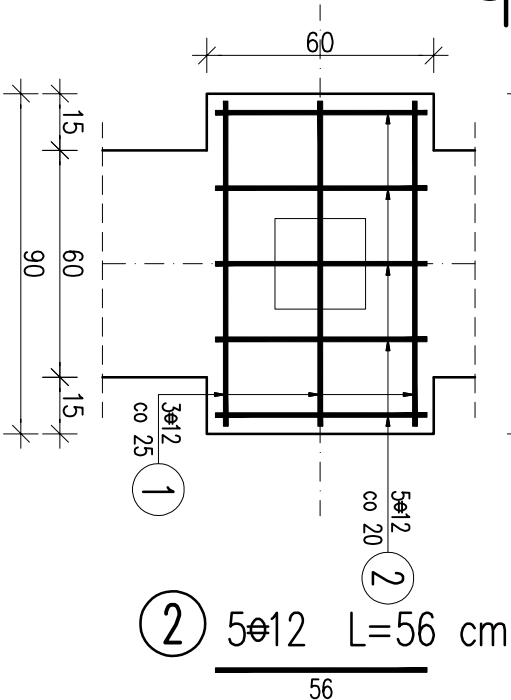
Poz.7.3.Stopa fundamentowa, szt. 4

1:20



B-B

1:20



WYKAZ ZBROJENIA

WYKAZ ZBROJENIA						
Nr pręta	Średnica [mm]	Liczba [szt]	Długość [cm]	Dług. [m]		Uwagi
				Alli	ø12	
Element: Poz.7.3.						
1	ø12	3	86	2,58		
2	ø12	5	56	2,8		
Długość razem			[m]	5,38		
Masa jednostkowa			[kg/m]	0,888		
Masa razem			[kg]	4,8		
Masa ogólna			[kg]	5		
Wykonać 4 szt.			4 x 5 = 20 kg			

WYKAZ ZBROJENIA

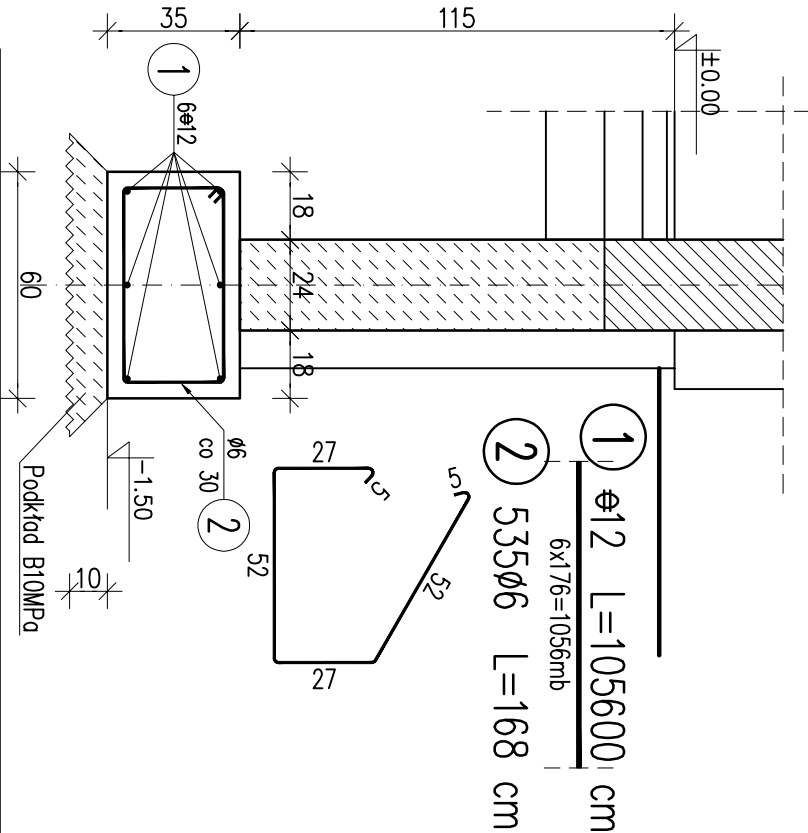
WYKAZ ZBROJENIA						
Nr pręta	Średnica [mm]	Liczba [szt]	Długość [cm]	Długość ogólna [m]		Uwagi
				A0	AIII	
Element: Poz.7.1.						
1	ø12	1	105600		1056	
2	ø6	535	168	898,8		
Długość razem			[m]	898,8	1056	
Masa jednostkowa			[kg/m]	0,222	0,888	
Masa razem			[kg]	199,5	937,7	
Masa wg stali			[kg]	200	938	
Masa ogólna			[kg]	1137		
Wykonać 1 szt.			1 x 1137 = 1137 kg			

Beton: C20/25 otulina 20mm

Stal zbroji: AIII G = 20 kg

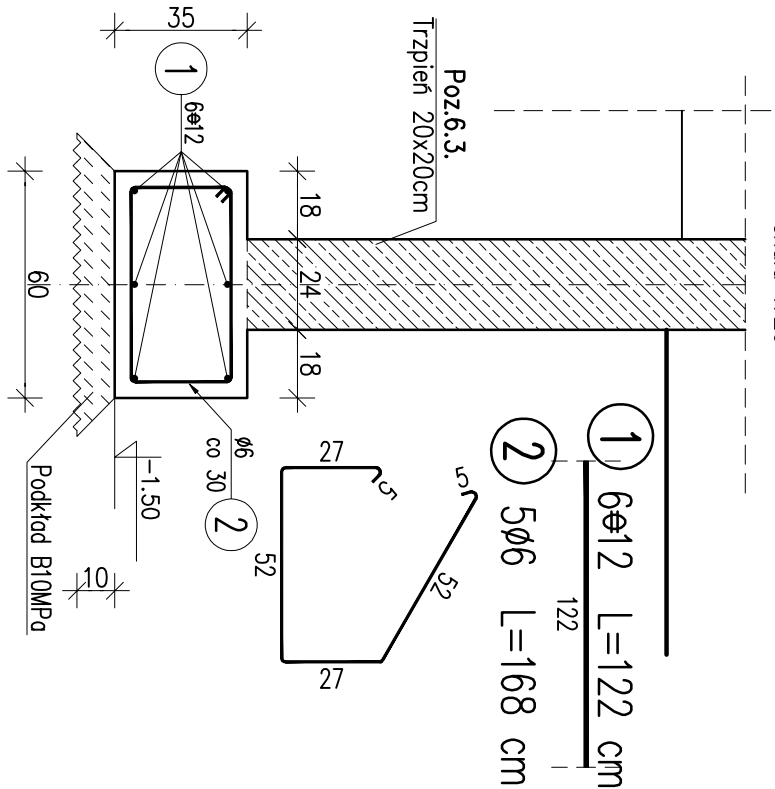
Poz.7.1.kawa fundamentowa, L=160mm

skala 1:20



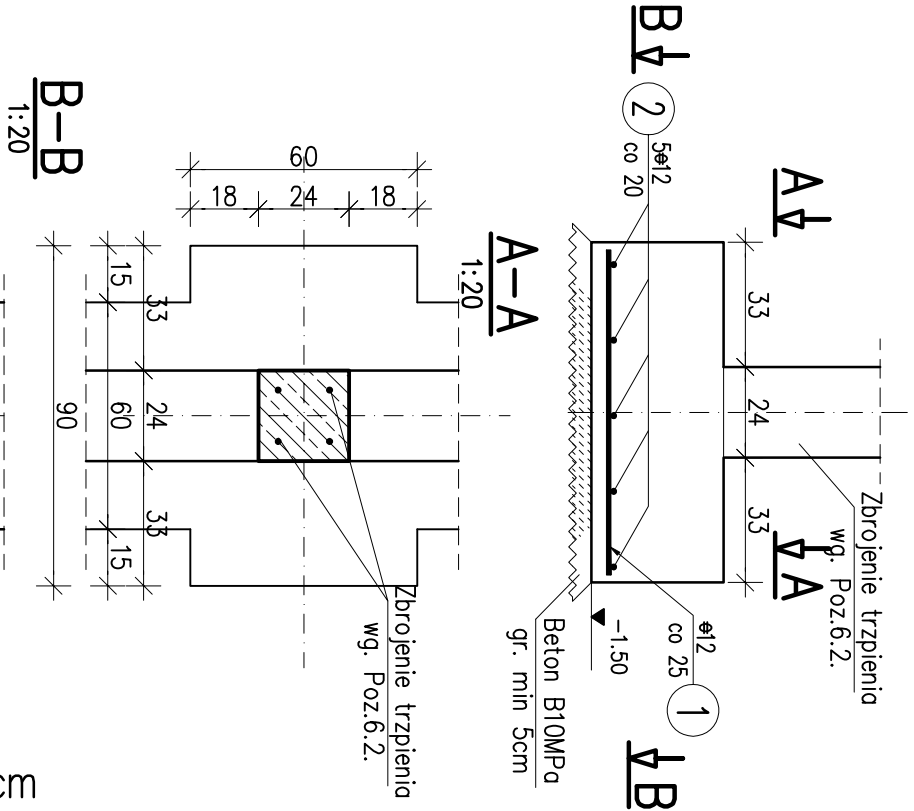
Poz.7.2.kawa fundamentowa, szt.2

skala 1:20



Poz.7.3.Stopa fundamentowa, szt. 4

1:20



B-B

1:20

