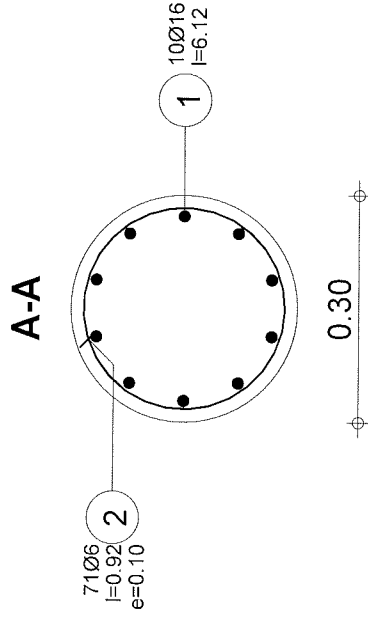


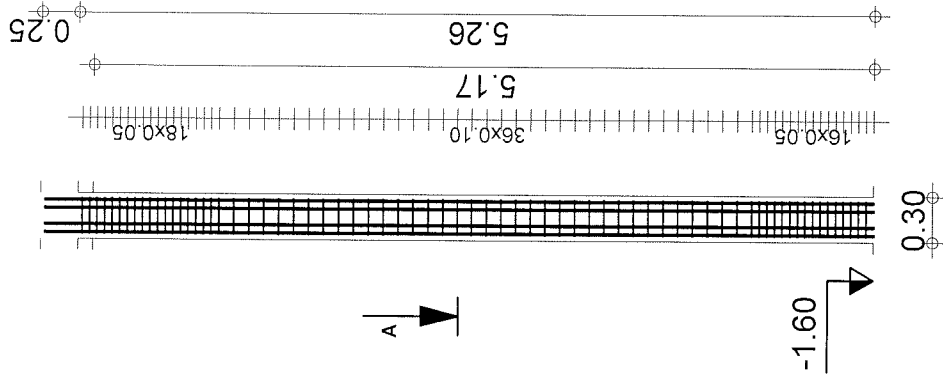
3
7106
l=0.28
e=0.10



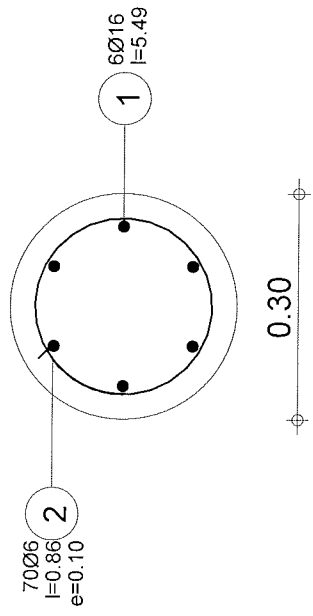
		Tel.		Fax		
Poziom_1 (-1,60 m) budowlanka_M2_1_Zaplecze_12		Słup 10.1 Przekrój 24x44				
						Ilość 4
		Beton = 0.543 m3		Stal A-III (34GS) = 125 kg		fyd = 350MPa
		B25 Pow. deskowania = 6.99 m2		Stal A-0 (St0S) = 25 kg		fyd = 190MPa
				Gęstość = 276.2 kg/ m3		Otulina 2 cm
		Skala widoku 1:50		Strona 1		
		Skala przekroju 1:10				



Poziom_1 (-1,60 m) budowlanka_M2_1_Zaplecze_12	Słup S11.1 Ilość 1	Tel.		Fax	
		Beton = 0.363 m3		Stal A-III (34GS) = 96.5 kg	
		B25 fcd = 13.3MPa		Stal A-0 (St0S) = 14.5 kg	
		Pow. deskowania = 4.84 m2		Otulina 2 cm	
Gęstość = 305.8 kg/ m3		Skala widoku 1:50		Strona 1	
		Skala przekroju 1:10			

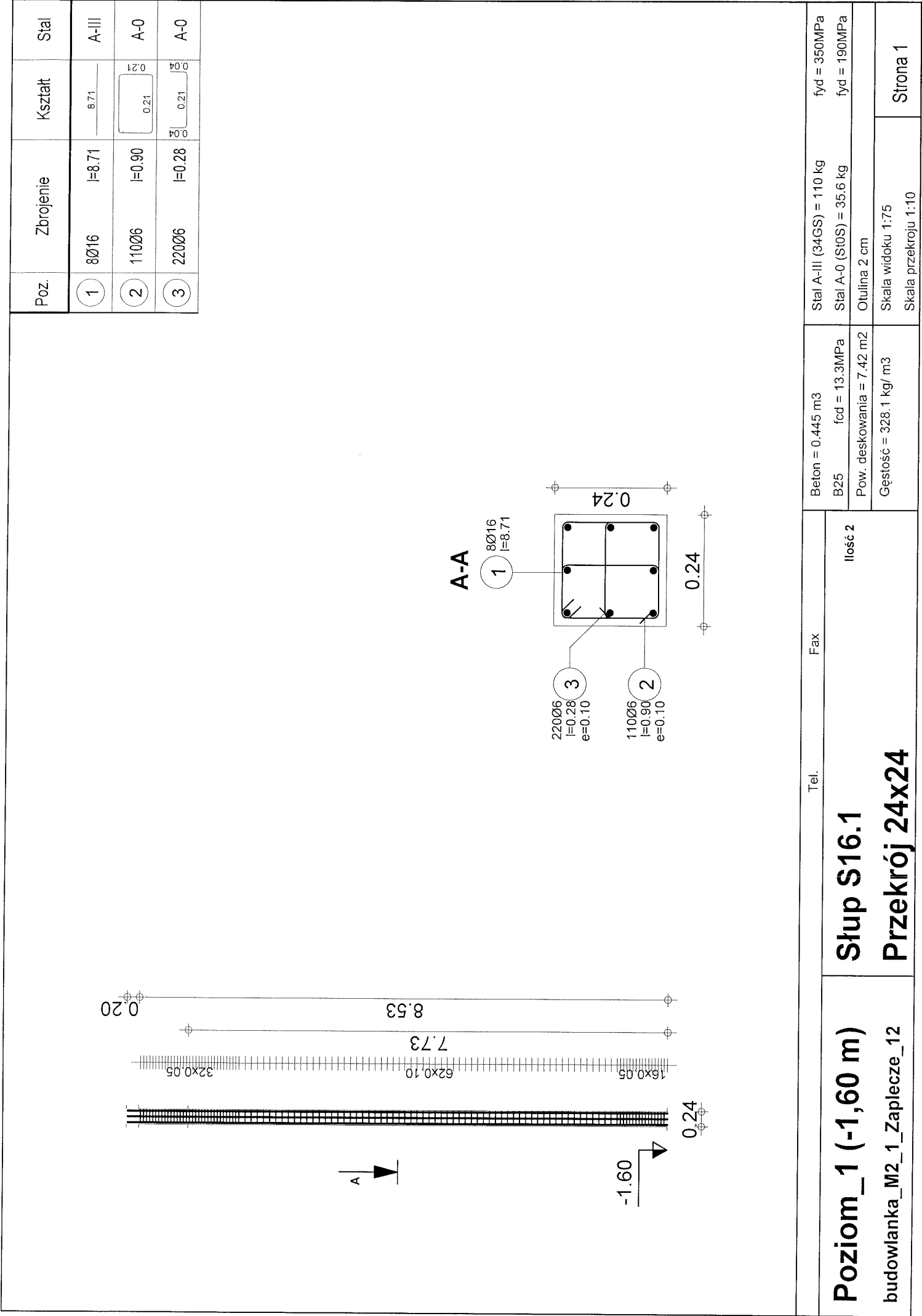


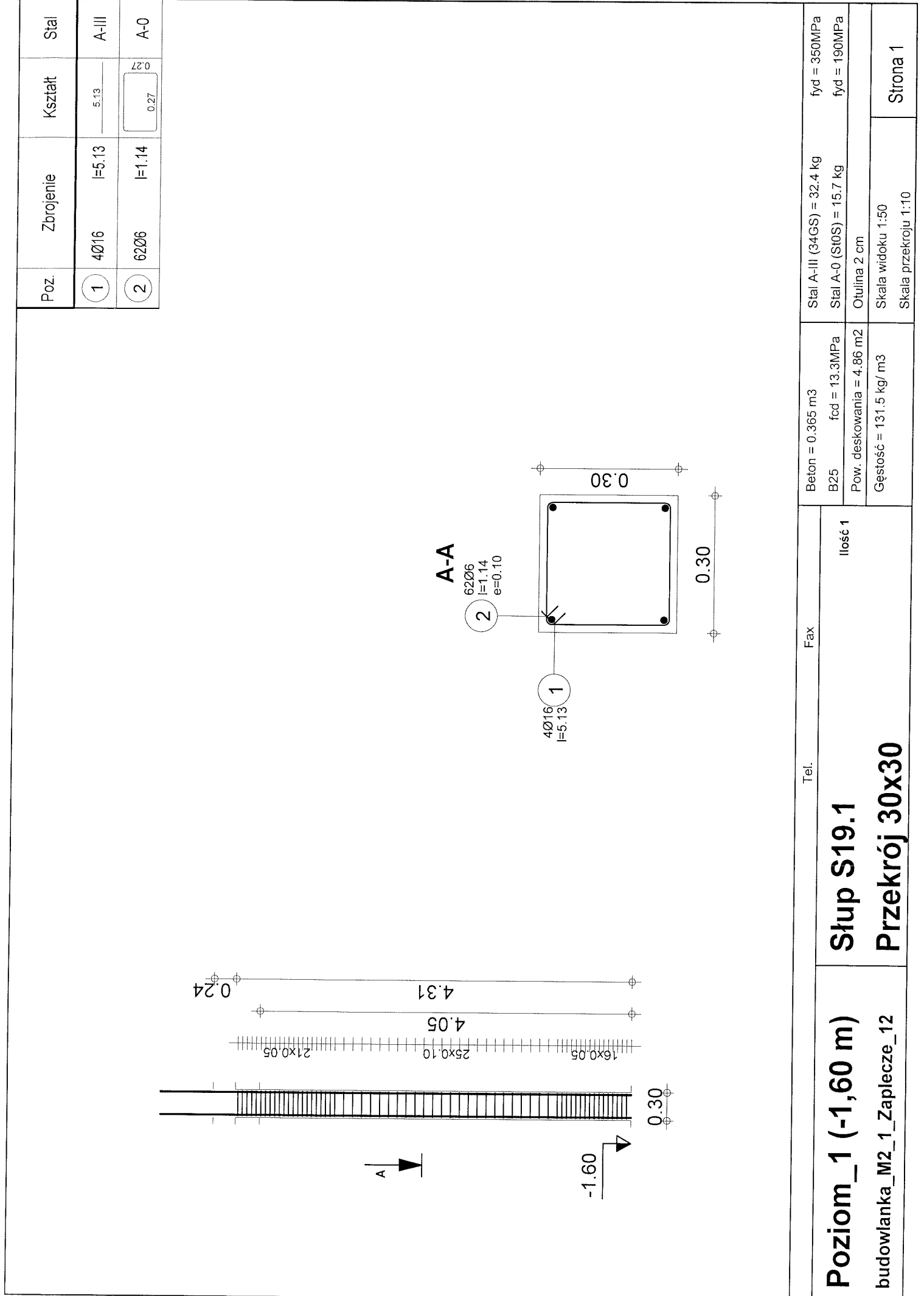
A-A

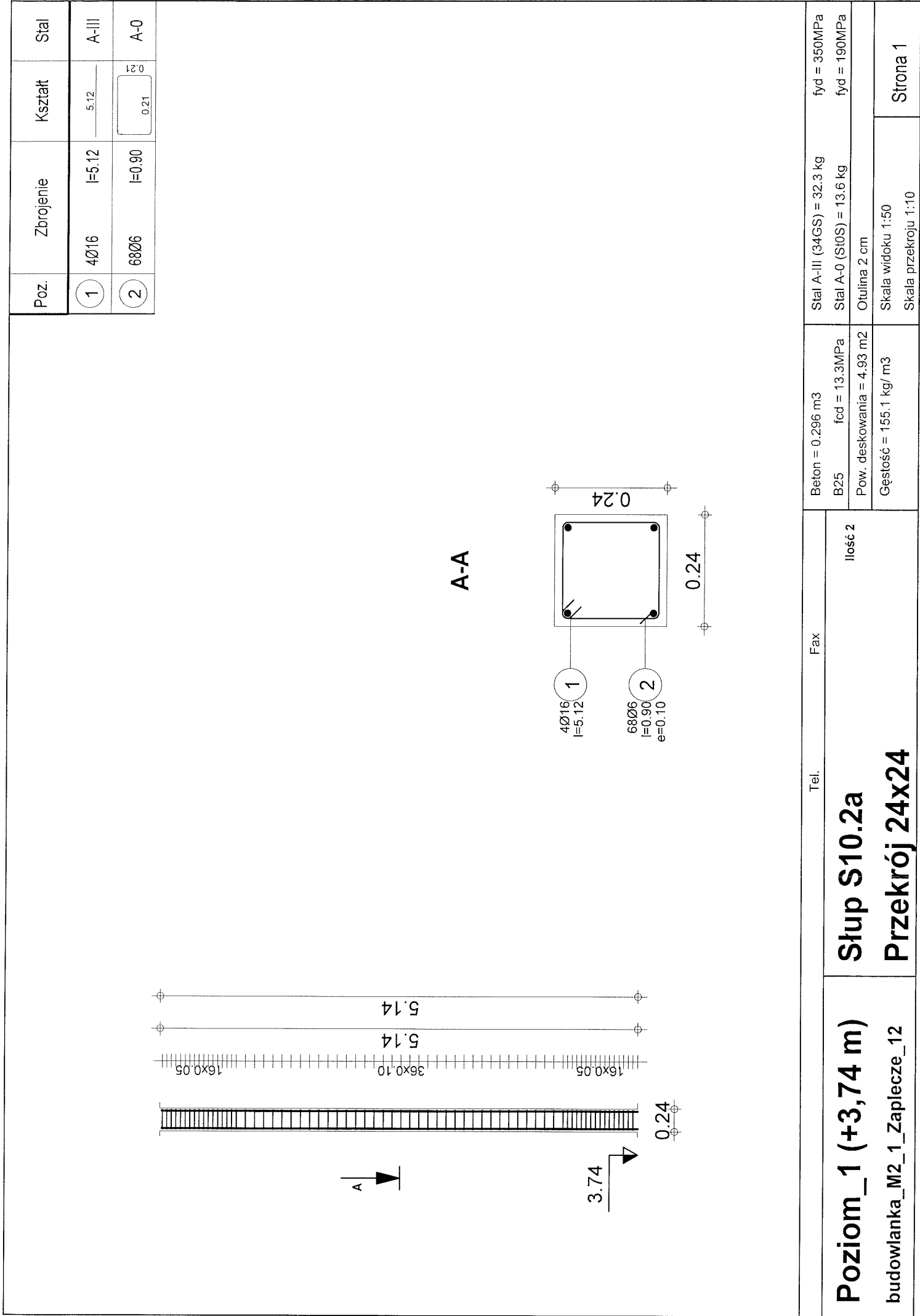


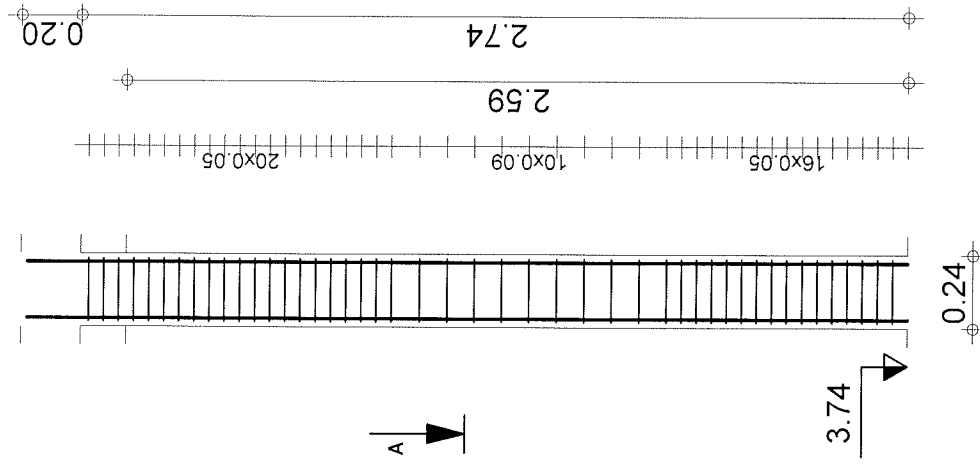
Poz.	Zbrojenie	Kształt	Stal
1	6Ø16 l=5.49	5.49	A-III
2	7ØØ6 l=0.86	0.12 Ø	A-0

Poziom_1 (-1,60 m) budowlanka_M2_1_Zaplecze_12	Tel. _____ Fax _____		Beton = 0.365 m3 B25 Pow. deskowania = 4.87 m2	Stal A-III (34GS) = 51.9 kg Stal A-0 (St0S) = 13.3 kg Otulina 3 cm	fyd = 350MPa fyd = 190MPa
	Ilość 1		Gęstość = 178.9 kg/ m3	Skala widoku 1:50 Skala przekroju 1:10	Strona 1
	Słup S14.1				

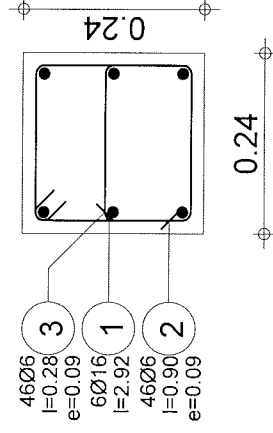






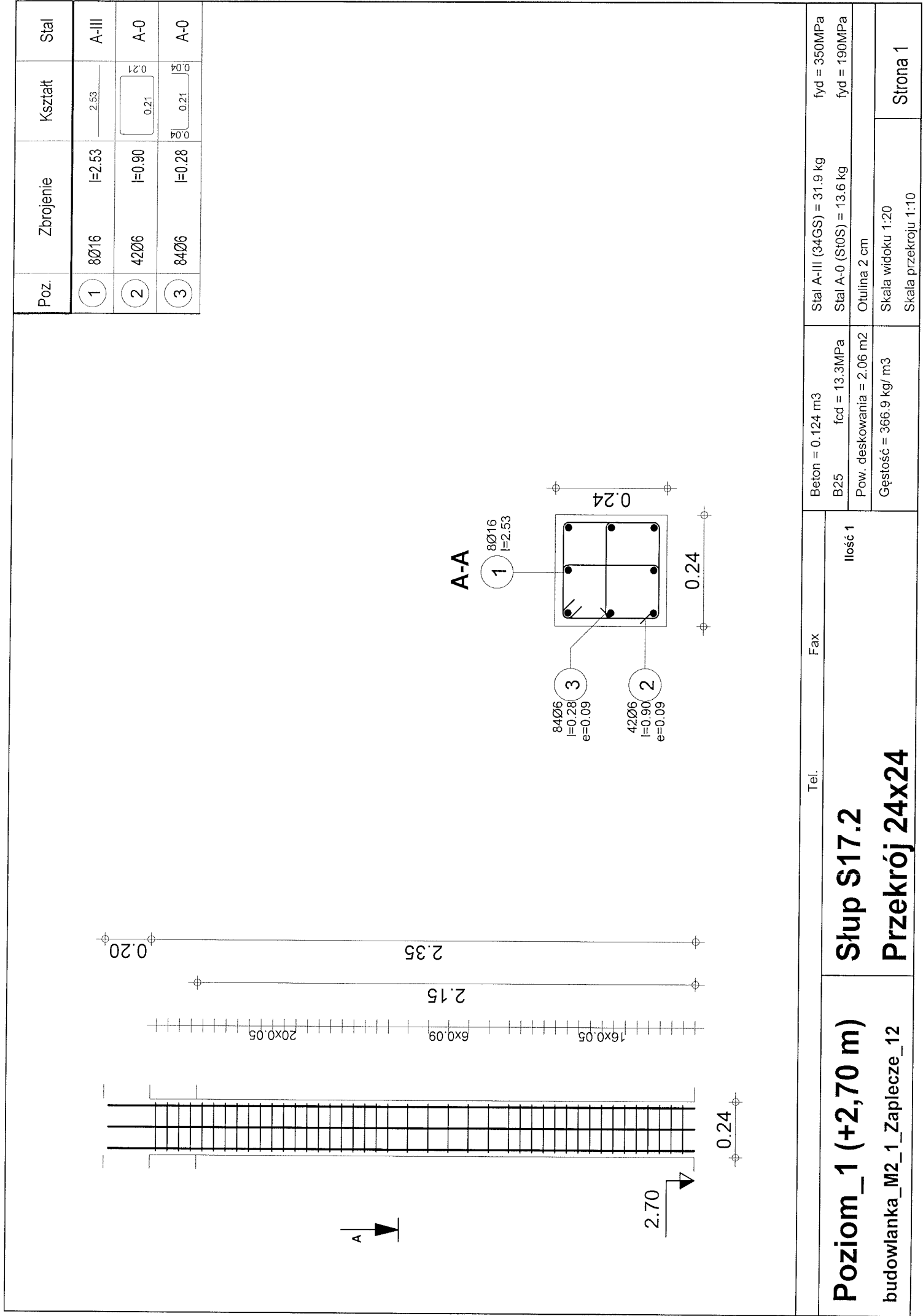


A-A



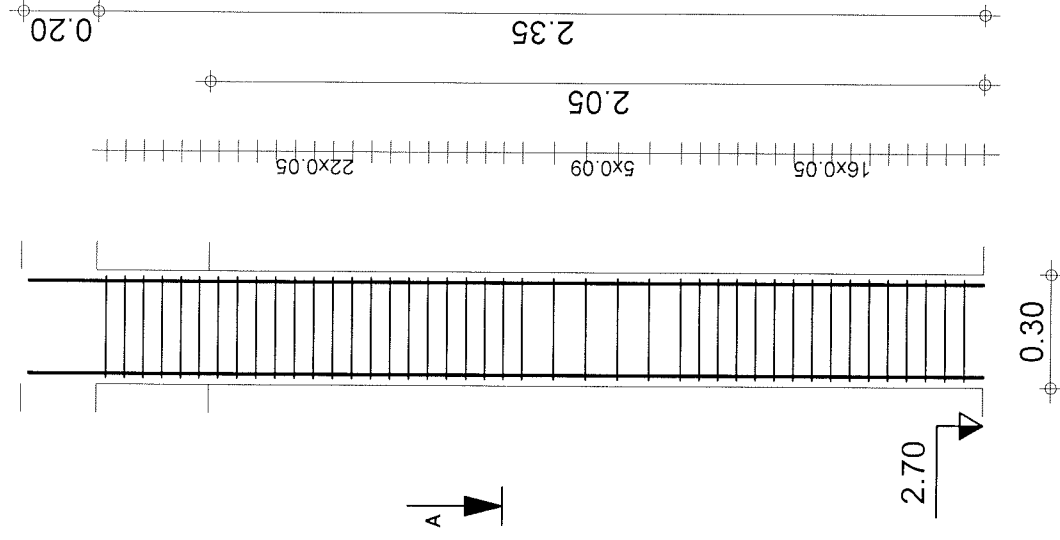
Poz.	Zbrojenie	Kształt	Stal
1	6Ø16	I=2.92	A-III
2	46Ø6	I=0.90	A-0
3	46Ø6	I=0.28	A-0

Tel.		Fax	
Poziom_1 (+3,74 m) budowlanka_M2_1_Zaplecze_12	Słup S12.2 Przekrój 24x24		
	Ilość 10		
	Beton = 0.149 m3 B25 fcd = 13.3MPa Pow. deskowania = 2.49 m2	Stal A-III (34GS) = 27.7 kg Stal A-0 (St0S) = 12 kg Otulina 2 cm	f _{yd} = 350MPa f _{yd} = 190MPa
	Gęstość = 266.4 kg/ m3	Skala widoku 1:25 Skala przekroju 1:10	Strona 1



Poz.	Zbrojenie	Kształt	Stal
1	8Ø16 l=2.53	2.53	A-III
2	42Ø6 l=0.90	0.21	A-0
3	84Ø6 l=0.28	0.21	A-0

Poziom_1 (+2,70 m) budowlanka_M2_1_Zaplecze_12	Tel. Fax		Ilość 1	
	Słup S17.2		Przekrój 24x24	
	Beton = 0.124 m3 B25 fcd = 13.3MPa Pow. deskowania = 2.06 m2	Stal A-III (34GS) = 31.9 kg Stal A-0 (St0S) = 13.6 kg Otulina 2 cm	f _{yd} = 350MPa f _{yd} = 190MPa	
	Gęstość = 366.9 kg/ m3	Skala widoku 1:20 Skala przekroju 1:10	Strona 1	



Poz.	Zbrojenie	Kształt	Stal
1	4016	$I=2.53$ 2.53	A-III
2	4306	$I=1.14$ 0.27 0.27	A-0

<div> <div> Poziom_1 (+2,70 m) budowlanka_M2_1_Zaplecze_12 </div> <div> Słup S19.2 Przekrój 30x30 </div> </div>		Tel.	Fax	Ilość 1	Beton = 0.184 m3 B25 fcd = 13.3MPa Pow. deskowania = 2.46 m2	Stal A-III (34GS) = 16 kg Stal A-0 (St0S) = 10.9 kg Otulina 2 cm	fyd = 350MPa fyd = 190MPa
					Gęstość = 145.7 kg/ m3	Skala widoku 1:20 Skala przekroju 1:10	Strona 1