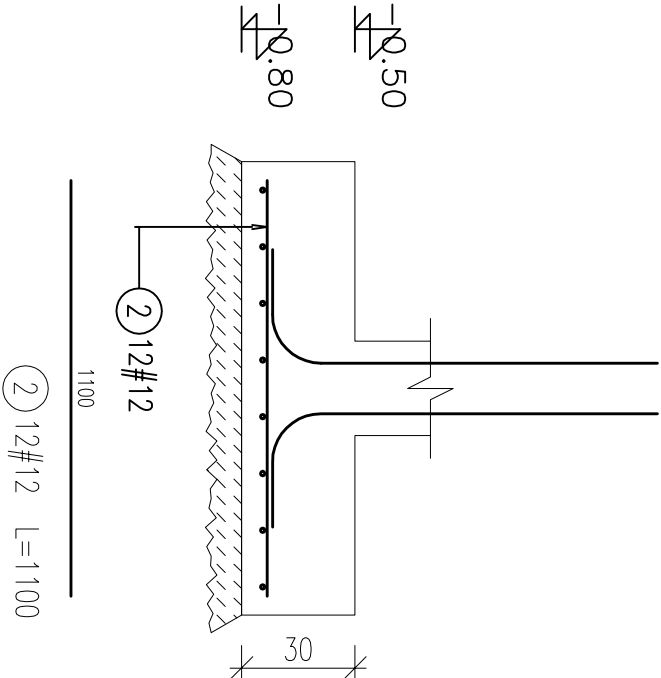
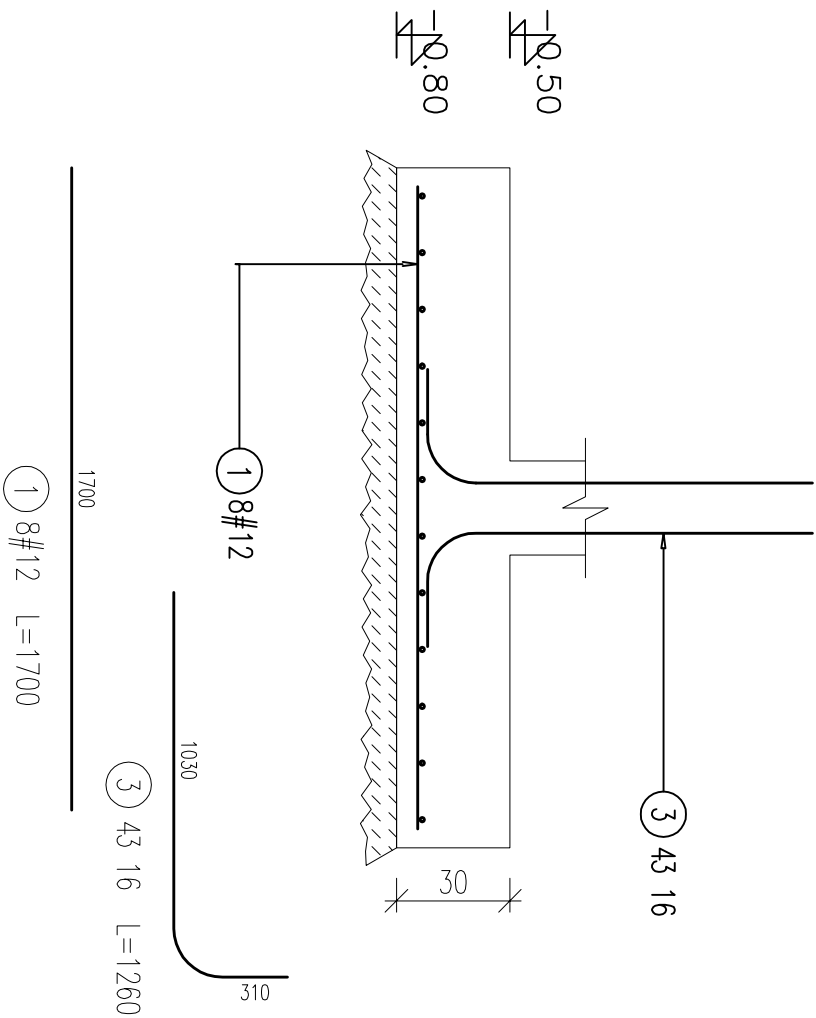


STOPA F1
Liczba elementów: 18



Beton C16/20 (B20)
Stal A-IIIIN, AIII
Otulina 5,0cm

Poz.	Stal		Długość (mm)	Liczba			Długość łączna (m)	
	3	#		w elementach	elementów	ogółem	A-III 3 16	A-IIIIN # 12
1		12	1700	8	18	144		244,80
2		12	1100	12	18	216		237,60
3	16		1260	4	18	72	90,72	
Długość wg średnic (m)							90,72	482,40
Masa 1 m pręta (kg/m)							1,58	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)							143,34	428,37
Masa łączna wg gotunku stali (kg)							143,34	428,37
Ogółem (kg)							571,71	

Jednostka projektowa: AWTech Adela Wołodźko ul. H. Sienkiewicza 4/4, 56-416 Twardogóra tel. 784 474 971, mail: awtech.wołodzko@gmail.com			
Nazwa zadania: PRZEBUDOWA TARGOWISKA MIEJSKIEGO W SYCOWIE PRZY UL. KALISKIEJ, DZIAŁKA NR 11/1, 11/2, AM-9, OBR. 0001 SYCÓW			
Typu rysunku: WIATA A1 - STOPA FUNDAMENTOWA F1			
Inwestor: GMINA SYCÓW UL. MICKIEWICZA 1 56-500 SYCÓW	Nr rysunku: 05P		
	Skala:	1:20	
Projektował branża konstr-bud: mgr inż. Robert Wierczokowski	Branża:	konstr-bud	
	Data:	październik 2011	
Sprawdził branża konstr-bud: mgr inż. Adam Wierczokowski	Nr uprawnień:	Podpis:	
	8/DOŚ/04	Podpis:	