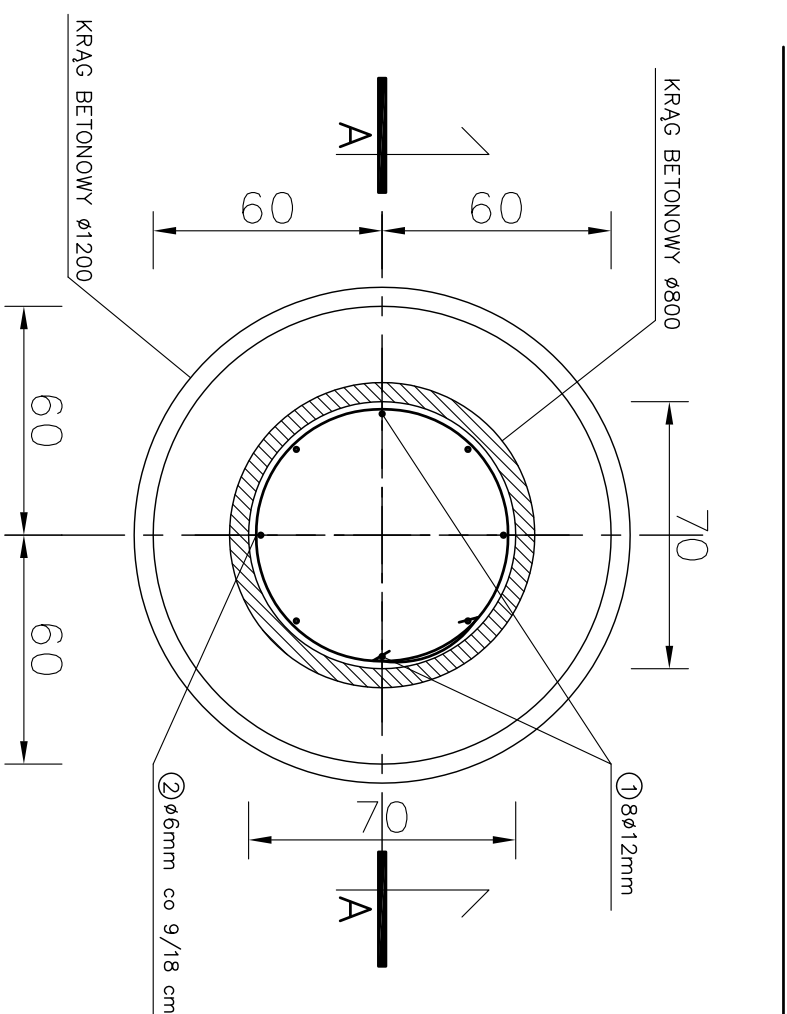
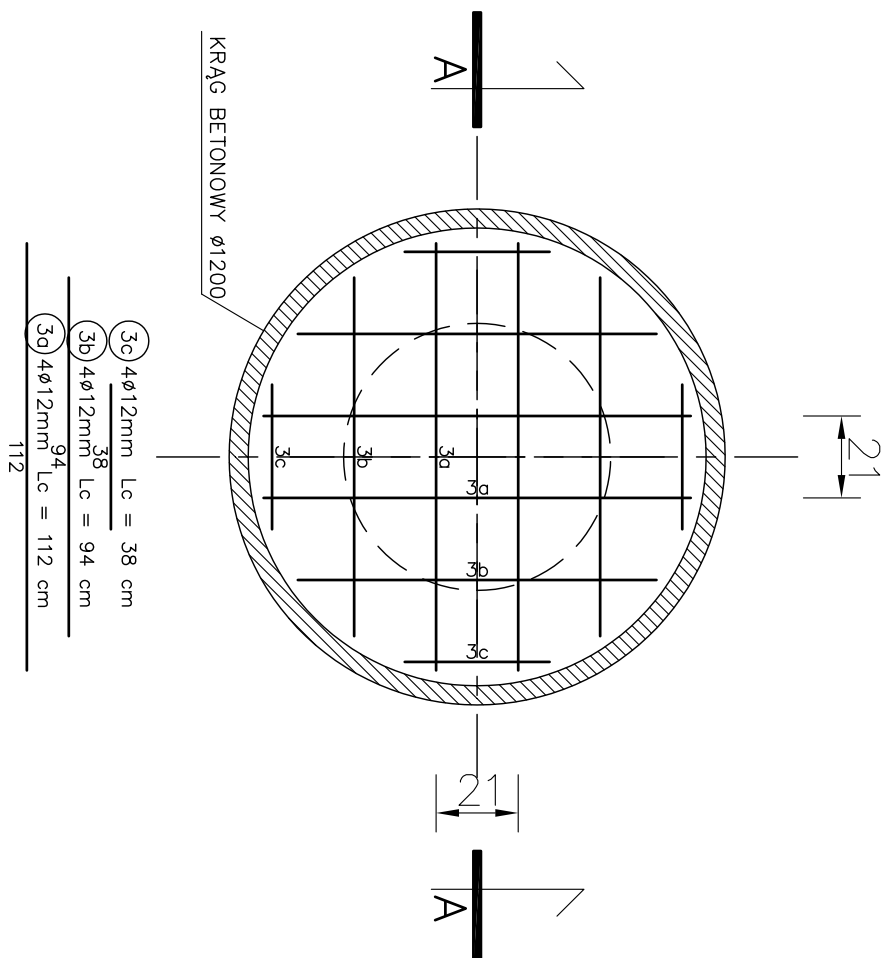
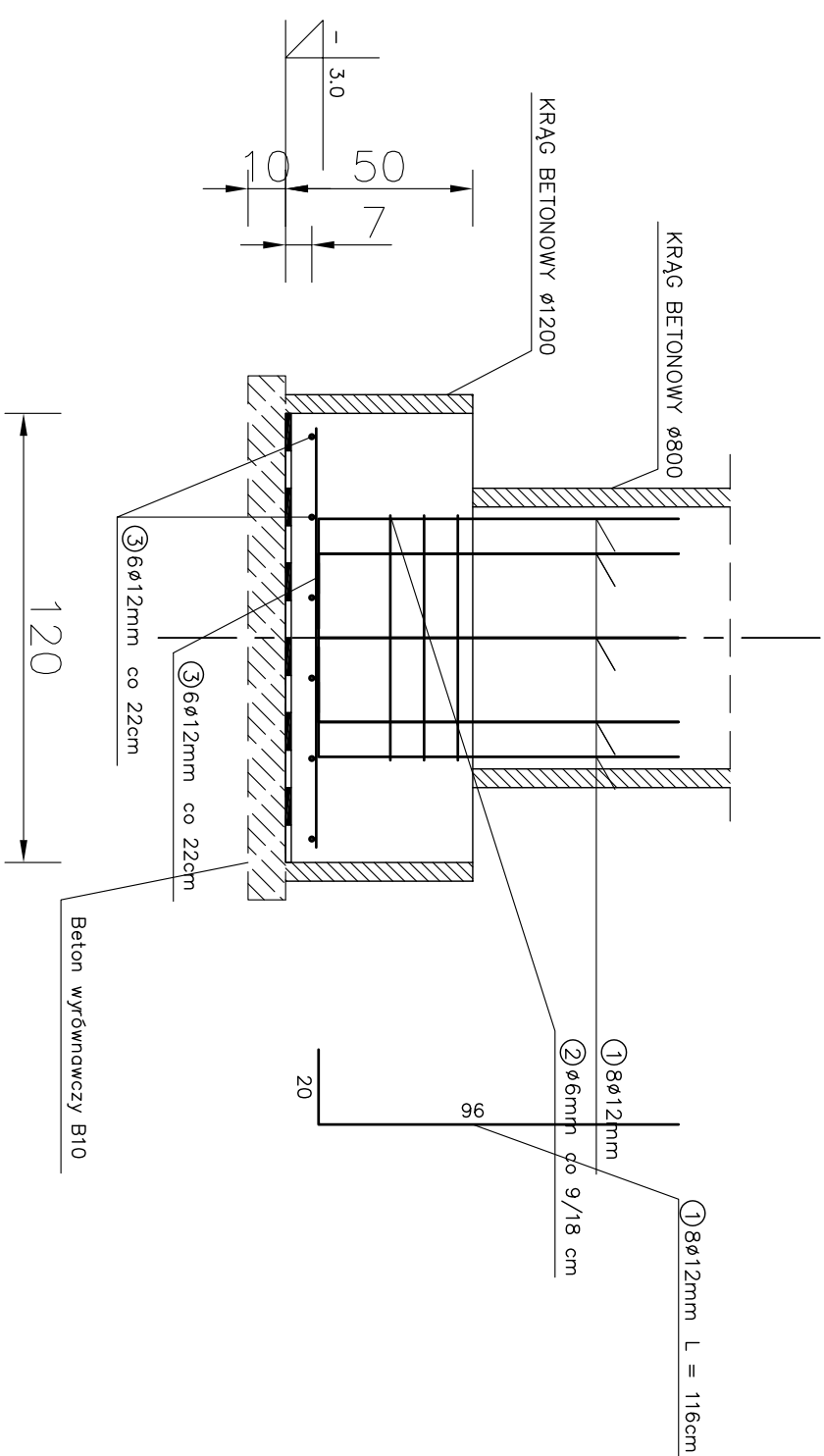


STOPA FUNDAMENTOWA – S2 szt.2



PRZEKRÓJ A-A



NR	Srednica [mm]	Długość [cm]	Ilość [szt.]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m]		
	#			34GS		
				Ø6	#12	#12
1	12	116	8		9.30	
2	6	248	3	7.44		
3a	12	112	4			4.48
3b	12	94	4			3.76
3c	12	38	4			1.52
DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m]				7.44	9.30	9.76
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]				0.222	0.888	0.888
MASA OGÓŁEM [kg] 1szt.				1.65	8.25	8.66
MASA RAZEM DLA 2 szt. [kg]				3,30	16,50	17,30

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

<h1>"Nowo-Tech"</h1> <p>BIURO OBSŁUGI BUDOWNICTWA</p>			
<p>30-422 KRAKÓW ul. Zawila 45 A tel./fax. (0-12) 266-83-19 e-mail. NowoTech@gpro.onet.pl</p>			
NAZWA RYS.	KONSTRUKCJA FUNDAMENTÓW STOPA FUNDAMENTOWA-S2		
ZADANIE	BUDOWA GARAŻU WRAZ Z MONTAŻEM GARAŻY PREFABRYKOWANYCH DLA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH NA TERANIE KOMISARIATU POLICJI W CHORZOWIE UL.MONUSZKI 11		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. JAN SŁOWIK BPP.Upr.48/81	DATA	05.2008r.
SPRACOWIZŁ	inż. M.Chrzęszczynski Nr.Uon.-Upr.71/86	SKALA	1:20
GEOMETRYJ PROJEKTANT	mgr inż. JAN SŁOWIK	BRANŻA	B
		RYS. Nr	13