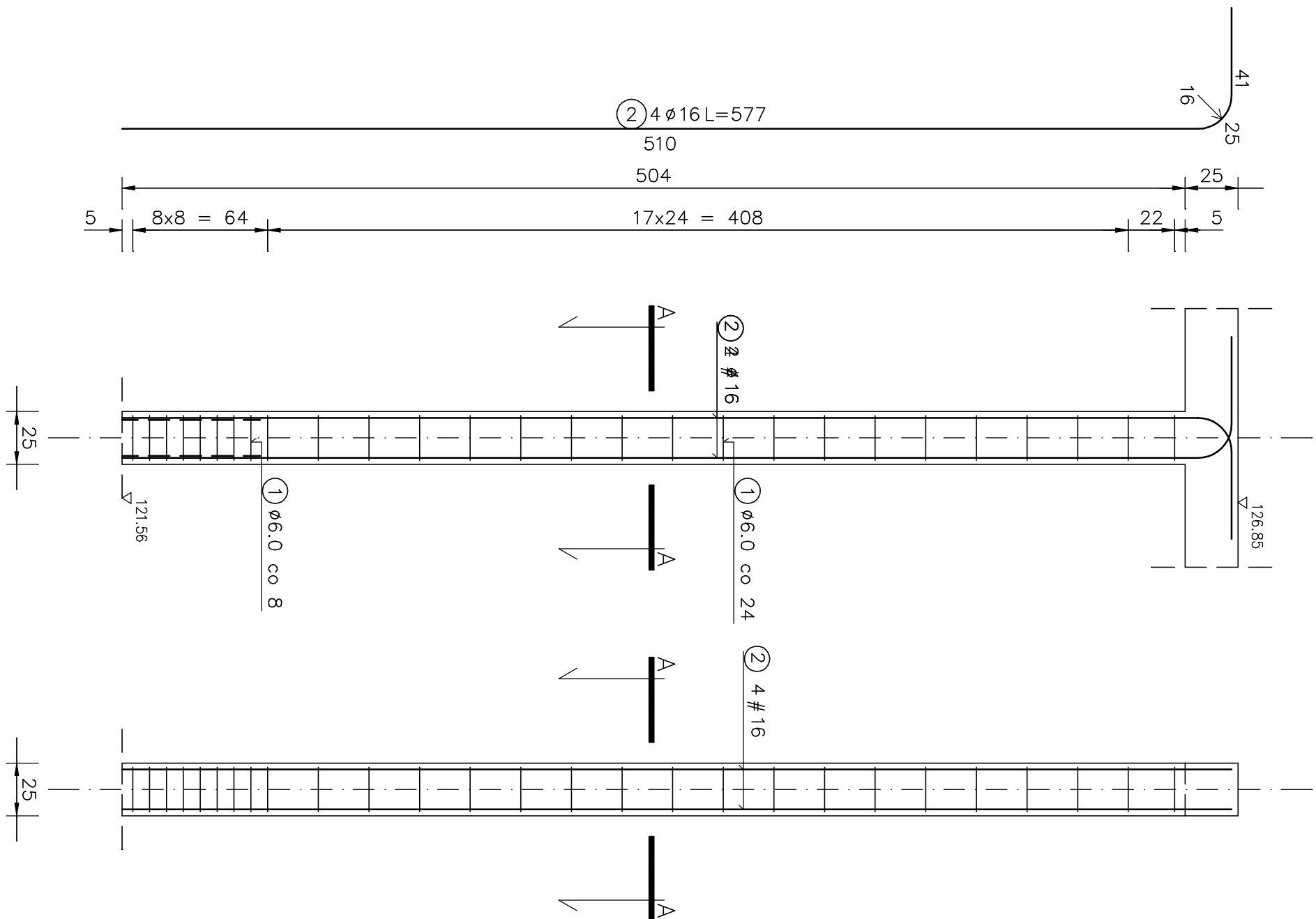


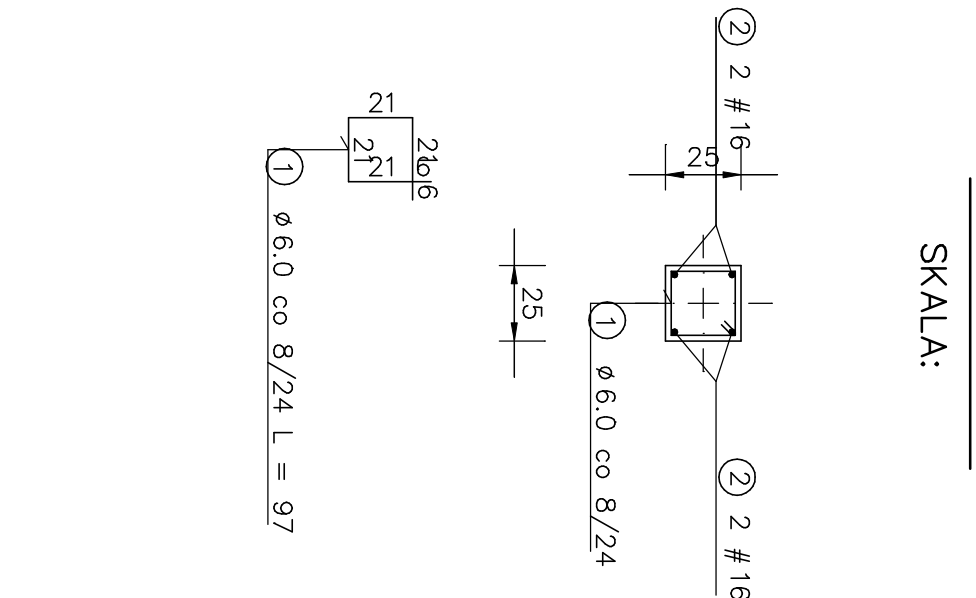
SKUP ŻELBETOWY szt.12

1:25



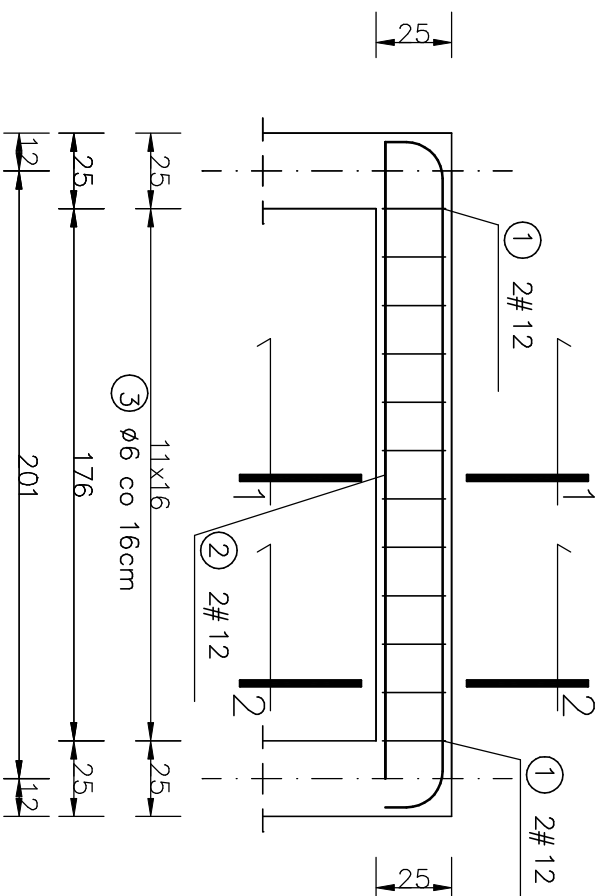
NR			Średnica [mm]	Długość [cm]	Ilość [szt.]	Długość całkowita [m]	
						Stos	18G2
	Ø	#				Ø6	#16
1	6		97	27	26.19		
2	16	5/76	4			23.04	
DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m]					26.19	23.04	
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0.222	1.578	
MASA OGÓŁEM [kg]					5.81	36.36	
MASA RAZEM DLA 1 szt. [kg]					5.81	36.36	
MASA RAZEM DLA 12 szt. [kg]					69.77	436.28	

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ



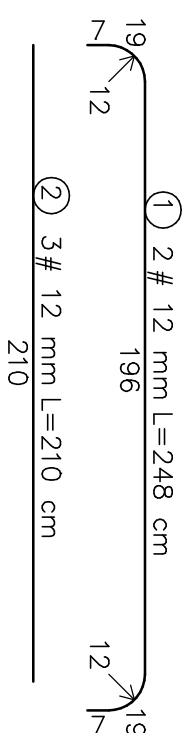
BELKA UZ-1 szt. 1

1:25



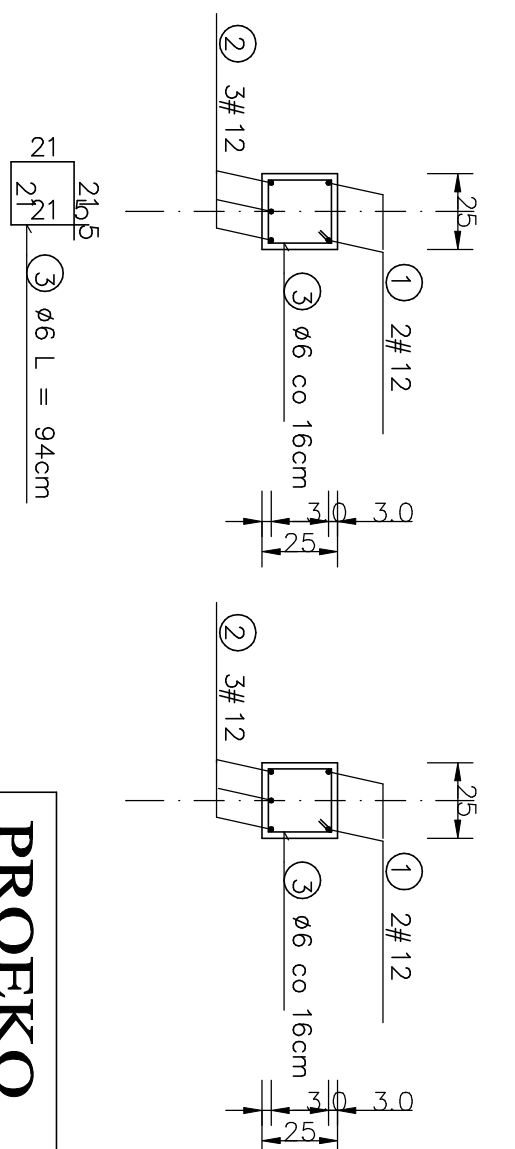
NR	Średnica [mm]		Długość [cm]	Ilość [szt.]	Długość całkowita [m]	
	Ø	#			SIOS	18G2
					Ø6	#12
1		12	248	2		4.96
2		12	210	3		6.30
3	6		94	12	11.28	
DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m]				11.28	11.26	
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]				0.222	0.888	
MASA OGÓŁEM [kg]				2.50	10.0	
MASA RAZEM [kg]				2.50	10.0	

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ



BETON KONSTRUKCYJNY B20

STAL ZBROJENIOWA StOS, 18G2



<h1>PROEKO</h1> <p>BIURO PROJEKTOWO-BADAWCZE S.C. u. Upadnia 2/2, 15-668 Białystok</p>		
Tytuł rys.: RYGIEL R-4, BELKA UZ-1		
Opiekt:	BUDYNEK STACJI MECHANICZNEGO OCZYSZCZANIA ŚCIEKÓW W PISZU	
Stadium:	PROJEKT WYKONOWCZY – KONSTRUKCJA	
Autor:		mgr inż. Stanisław Trąsko upr. proj. w specjalności – budowlanej nr Bk./02/79
Współpracca:		
mgr inż. Anna Korolczuk		Nr rys.:
Data:		31.12.2008r.