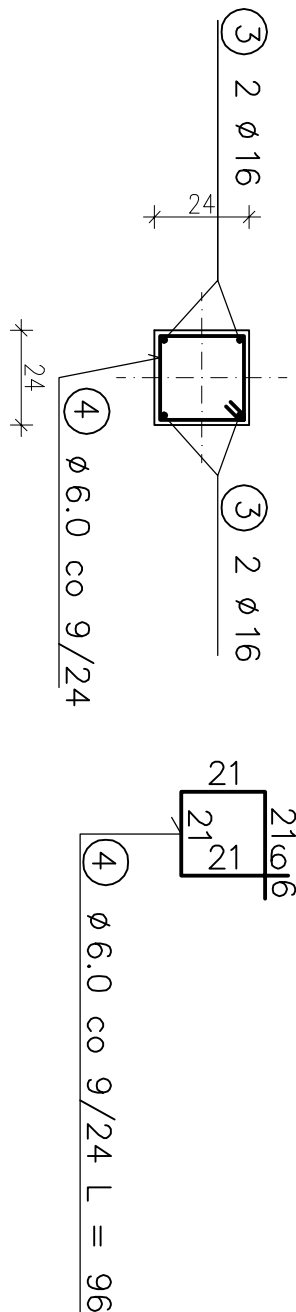
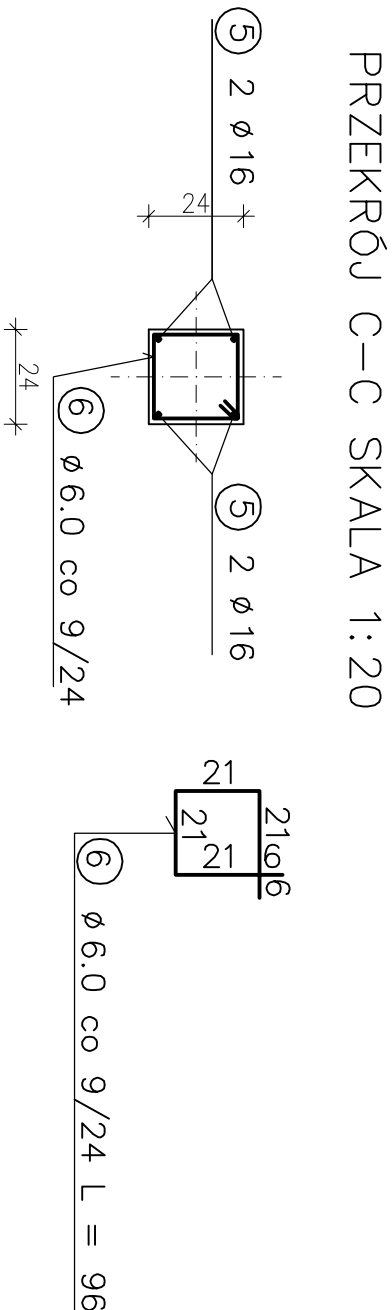


PRZĘKRÓJ B-B SKALA 1:20



WYKAZ STALI ZBRZONIOWEJ-SŁUP ŻELBETOWY S2						
NR	Średnica [mm]	Długość [cm]	Ilość [szt.]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m]		
				ø6	ø12	ø16
1	16	456	4			18,24
2	6	96	21	20,16		
DŁUGOŚĆ OGÓŁNĄ [m]		20,16		18,24		
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]		0,222	0,888	1,578		
MASA OGÓŁNĄ [kg]		4,48		28,78		
MASA RAZEM DLA 1 szt. [kg]			33,26			
MASA RAZEM DLA 7 szt. [kg]			232,82			

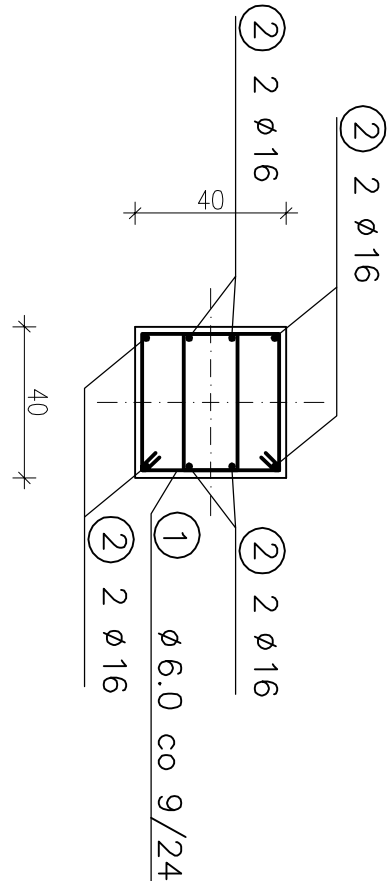
BETON KONSTRUKCYJNY C20/25
STAL ZBRZONIOWA AIIIIN-REB500W



WYKAZ STALI ZBRZONIOWEJ-SŁUP ŻELBETOWY S2						
NR	Średnica [mm]	Długość [cm]	Ilość [szt.]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m]		
				ø6	ø12	ø16
1	16	516	4			20,64
2	6	96	24	23,04		
DŁUGOŚĆ OGÓŁNĄ [m]		23,04		20,64		
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]		0,222	0,888	1,578		
MASA OGÓŁNĄ [kg]		5,11		32,57		
MASA RAZEM DLA 1 szt. [kg]			37,68			

BETON KONSTRUKCYJNY C20/25
STAL ZBRZONIOWA AIIIIN-REB500W

PRZĘKRÓJ A-A SKALA 1:20



WYKAZ STALI ZBRZONIOWEJ-SŁUP ŻELBETOWY S1						
NR	Średnica [mm]	Długość [cm]	Ilość [szt.]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m]		
				AIIIIN-REB500W	ø12	ø16
1	16	816	8			65,28
2	6	134	80	107,2		
DŁUGOŚĆ OGÓŁNĄ [m]		107,2		65,28		
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]		0,222	0,888	1,578		
MASA OGÓŁNĄ [kg]		23,80		103,01		
MASA RAZEM DLA 1 szt. [kg]			126,81			
MASA RAZEM DLA 14 szt. [kg]			1775,34			

BETON KONSTRUKCYJNY C20/25
STAL ZBRZONIOWA AIIIIN-REB500W

nazwa inwestycji		data wykonania	rodzaj inwestycji
PROJEKT WYKONAWCY	1:20	98-200 Sieradz, ul. Księstwa Aleksiejskiego 62, m. 98, obr. 14	
KONSTRUKCJA	12.2017	mgr inż. Marek Wątrnowski	
nazwa obiektu		rodzaj obiektu	projekt
ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA I NADBUDOWA SĄL GIMNASTYCZNEJ WRAZ Z ŁĄCZNIKIEM Z BUDYNKIEM SZKOŁY		mgr inż. Marek Wątrnowski	
nazwa projektu		rodzaj projektu	
SŁUP ŻELBETOWY S1, S2			
K16			