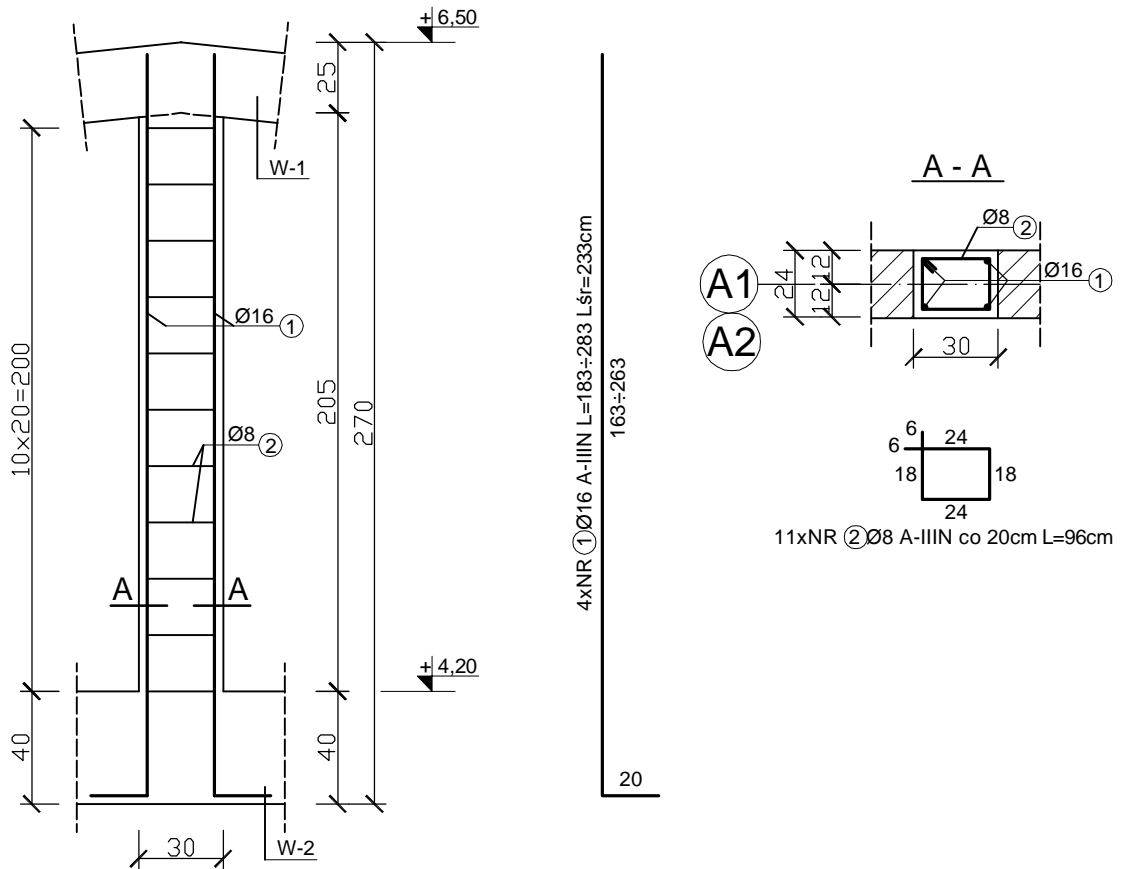


# Elementy monolityczne: S.ż.2.1

szt. 18

Skala 1:25



Beton: B 25  
Stal: RB-500 (A-IIIN)

## ZESTAWIENIE STALI: S.ż.2.1

Poz.	Stal		Długość [cm]	Ilość [szt.]			Długość łączna [m]	
	A-0	A-IIIN		ilość [szt.]	elementów	ogólnie [szt.]	A-IIIN (Ø8)	A-IIIN (Ø16)
1	-	16	233	4	18	72	-	167,76
2	-	8	96	10	18	180	172,80	-
Długość wg średnic [m]							172,80	167,76
Masa 1 mb pręta [kg/mb]							0,395	1,58
Masa łączna wg średnic [kg]							68,26	265,06
Ogółem [kg]							333,32	

PROJEKT INKUBATORA PRZEDSIĘBIORCZOŚCI Z  
INFRASTRUKTURA  
GMINA DEBRZNO, WIEŚ CIERZNIĘ  
dz.nr 498/16

**COLOSSEUM**  
pracownia projektowa  
KONSTRUKCJE BUDOWLANE

Bud. A  
Rys.  
/K

1: 25

autor:  
mgr inż. Zbigniew Słowiński  
UAN/8346/812/87

opracowała:  
inż. Magdalena Stebelska

sprawdził  
mgr inż. Jerzy Racki  
UAN/7342/1183/94

Grudzień 2009

pracownia projektowa "COLOSSEUM" 76-200 SZUPSK UL.TUWIMA 3A/3 TEL./FAX 0-59 8413612

Elementy monolityczne: S.ż.2.1