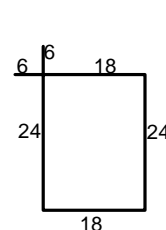
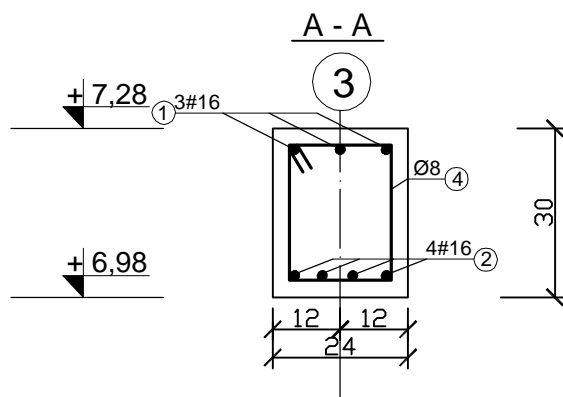
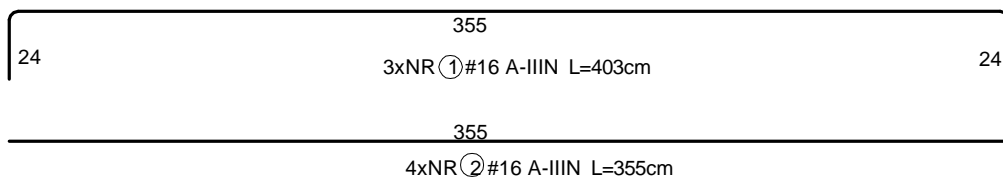
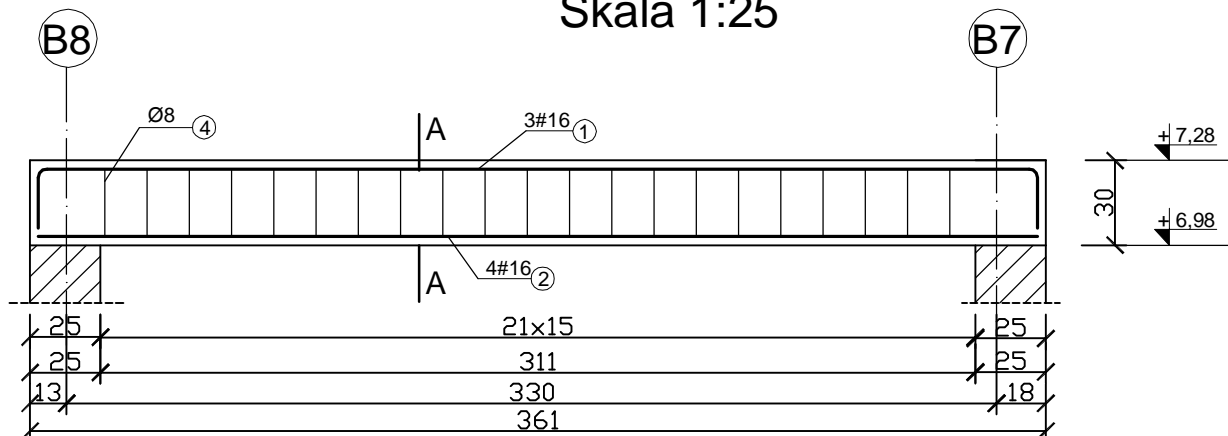


Elementy monolityczne: P.1.0

szt. 1

Skala 1:25



Beton B30
Stal: A-IIIN (RB500)

21 szt. NR (3)
Ø8 A-IIIN co 15 cm L=96cm

ZESTAWIENIE STALI: P.1.0

Poz.	Stal		Długość [cm]	Ilość [szt.]			Długość łączna [m]		
	A-0	A-IIIN		ilość [szt.]	elemntów	ogólnie [szt.]	A-IIIN (#8)	A-IIIN (#12)	A-IIIN (#16)
1	-	16	403	3	1	3	-		12,09
2	-	16	355	4	1	4			14,20
3	-	8	96	21	1	21	20,16		
4	-								-
Długość wg średnic [m]							20,16		26,29
Masa 1 mb pręta [kg/mb]							0,395	0,888	2,47
Masa łączna wg średnic [kg]							7,96		64,94
Ogółem [kg]							72,90		

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

COLOSSEUM
pracownia projektowa
KONSTRUKCJE BUDOWLANE

Elementy monolityczne: P.1.0

Bud. B
Rys. /K
1:25

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

opracowała:

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