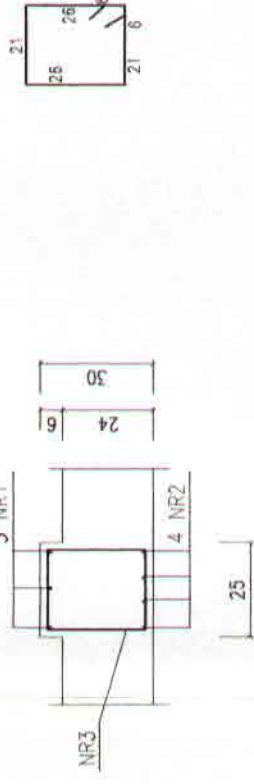


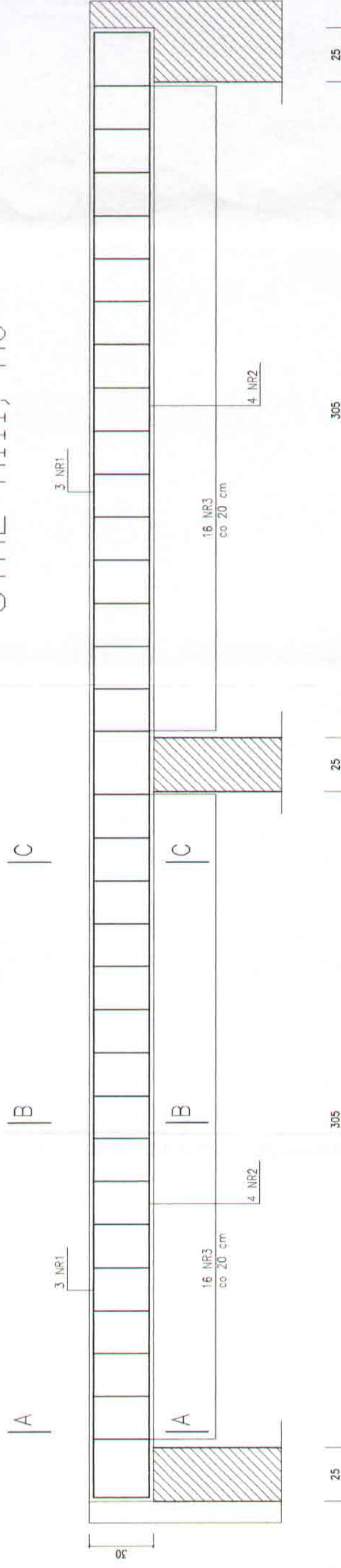
PODCIAG POZ.2,4 SZ.2

Skala 1 : 20

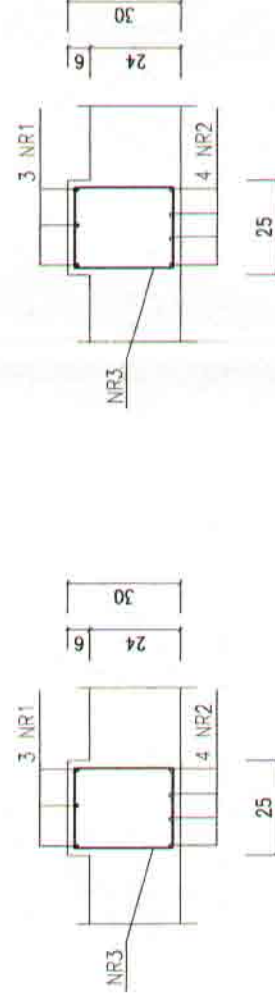
NR3 -3206 AD 1= 106 cm



NR1 - 3ø18 Alll l= 733 cm
681

$$\frac{NR2 - 4g12.A111}{681} = 681 \text{ cm}$$
BETON B15
STAL AIII, A0

A - A



	IMIE I NAZWISKO	PADPIS	ANNA OROBILNA	BUDYNEK NR 2 I 4	Skala: 1:20
PROJEKTANT:	FRANCISZEK KUBIAK		TOMASZ KUBIAK		
SPEC. ARCHT-KONSTR.	CAN.8.366-117.116/90		51/PW/99	DZIAŁKA NR 2686/462666/41 PLESZEW:02/O9	Nr rys.: 16
ASYSTENT : SPEC. ARCHT.	ANNA OROBILNA		KAZIMIERZ RATAJCZAK 2452/80	Adres budowy: Inwestor:	
PROJEKTANT: SPEC. KONSTR.				Adres inwestora:	
SPRAWDZIŁ:					