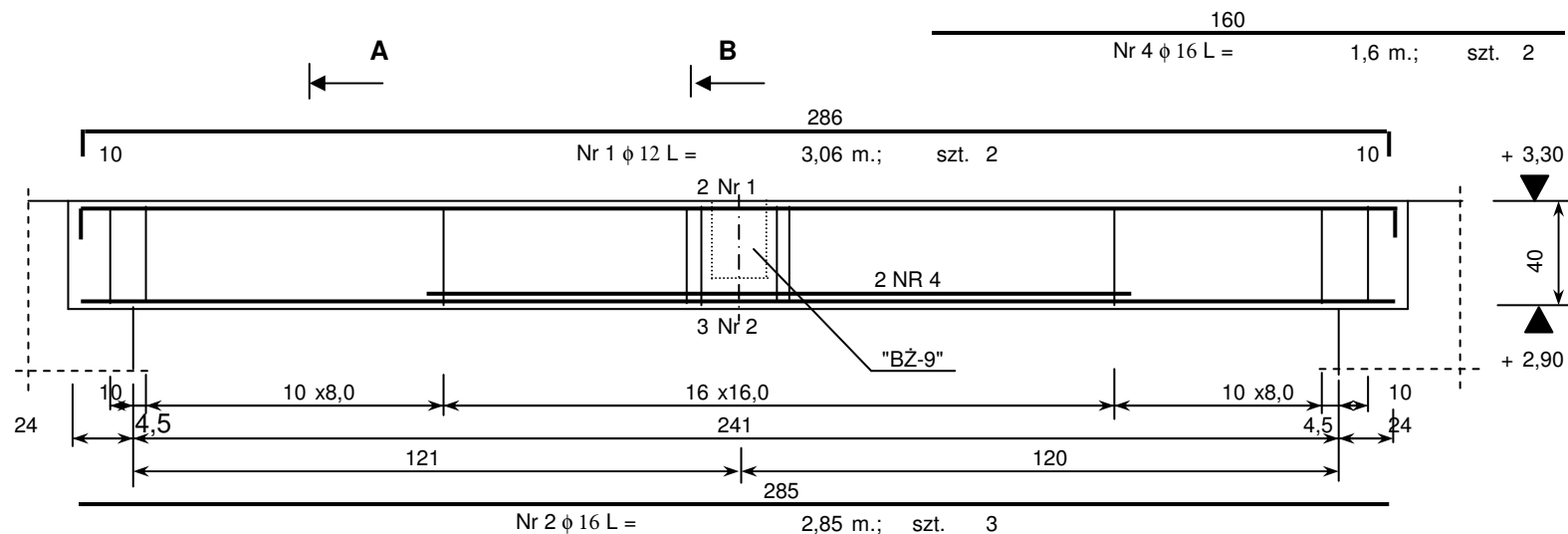


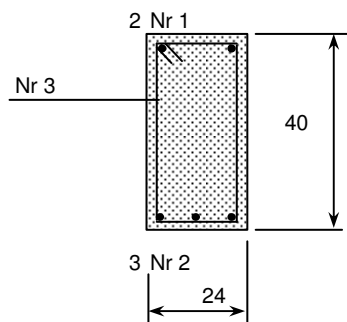
BELKA ŻELBETOWA

"BŻ -10"

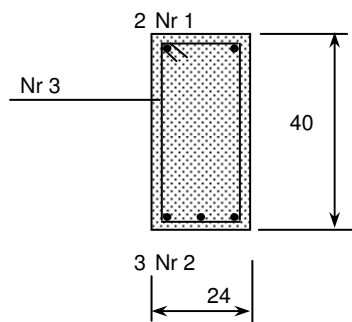
szt. 1



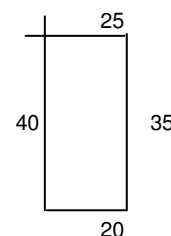
A - A



B - B



Nr 3 ϕ 6 co 8/16 cm; L = 1,2 m.
szt. 41



BETON B - 20
STAL A - O
STAL A - III

Uwagi :
- Poniższy rysunek rozpatry -
wać razem z rys. nr 3.

Lp	Średnica pręta ϕ	Długość pręta [m.]	Ilość prętów [szt]	Razem dł. prętów [m.]		
				A - O	A - III	
1	12	3,06	2		6,12	
2	16	2,85	3			8,55
3	6	1,2	41	49,2		
4	16	1,6	2			3,20
Razem dł. prętów			[m.]	49,20	6,12	11,75
Masa 1 mb			[kg/m.]	0,222	0,395	0,888
Masa wg ϕ			[kg]	10,92	2,42	10,43
Razem masa szt 1			[kg]	10,92	2,42	10,43

INWESTOR : Miasto Piotrków Trybunalski 97-300		
Pas. Karola Rudowskiego 10		
BIURO PRACOWNIA PROJEKTOWA		
PROJEKTÓW: KONSTRUKCJI BUDOWLANEJ		
Antoniówka 104 D 26-630 Jedlnia Letnisko Tel. (048) 381 71 09 E-mail: prakon@poczta.fm		
OBIEKT : Przebud. i rozbud. Przedszkole Samorz. Nr 26		BRANŻA:
w Piotrkowie Trybunalskim dz. Nr ewid. 472/2		Konstr.
ELEMENT : Belka żelbetowa "BŻ - 10"	STADIUM; P. W.	SKALA: 1 : 25
PROJEKTOWAŁ : inż. Tadeusz Sokołowski upr. Nr WPB-II-K-8386/108/79		DATA: 2010. 05
SPRAWDZIŁ : mgr inż. Krzysztof Wicherek upr. Nr UAN-II-K-8386/97/86		RYŚ. NR 34.
WSZYSTKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE		