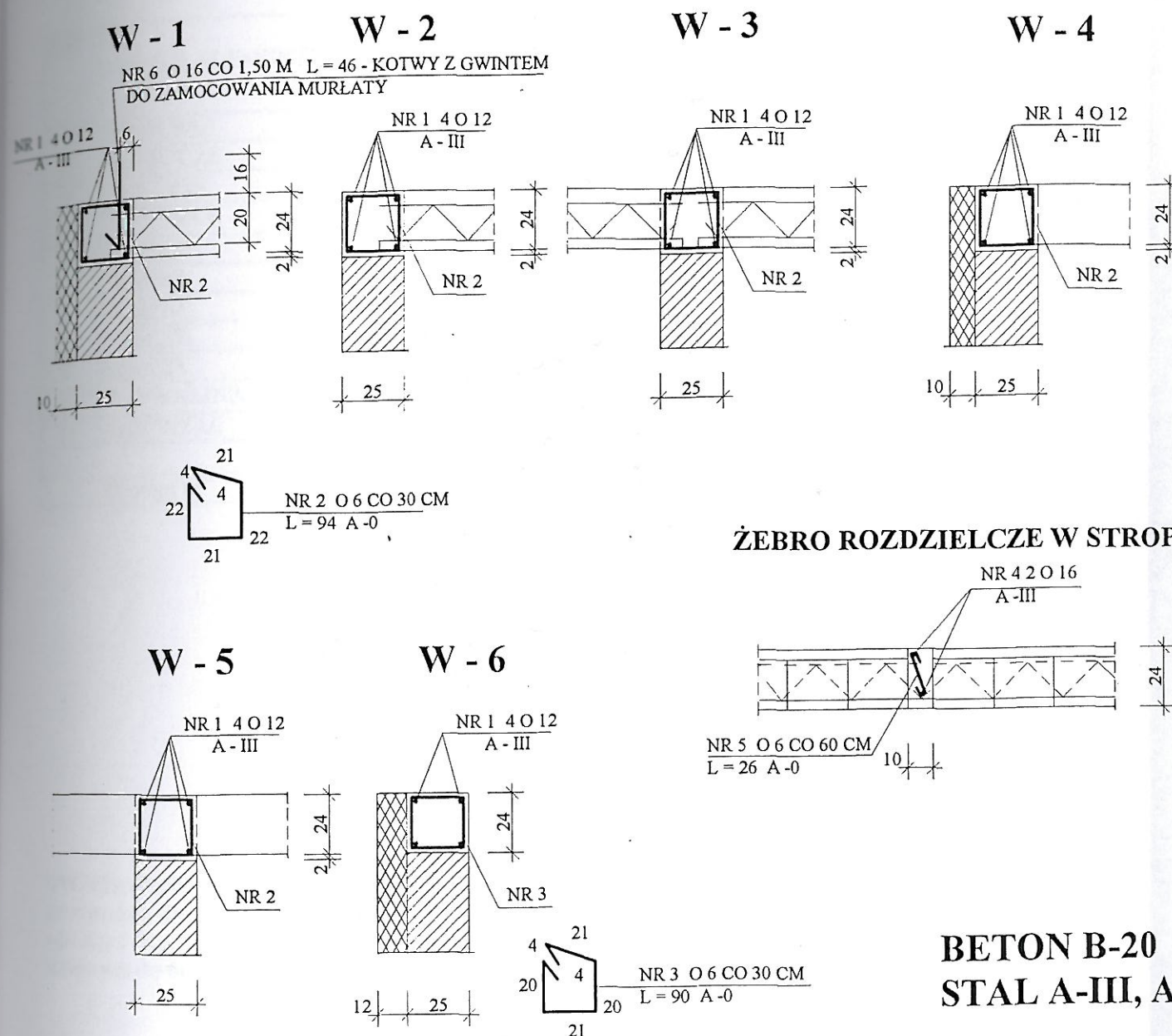
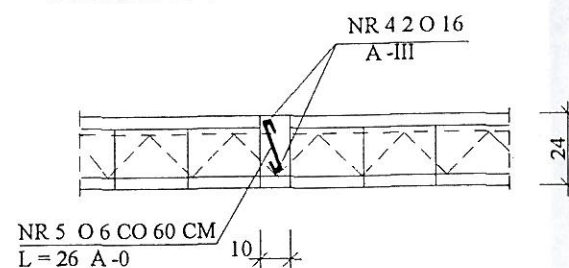


153

## WIEŃCE 1 : 25



### ŻEBRO ROZDZIELCZE W STROPIE

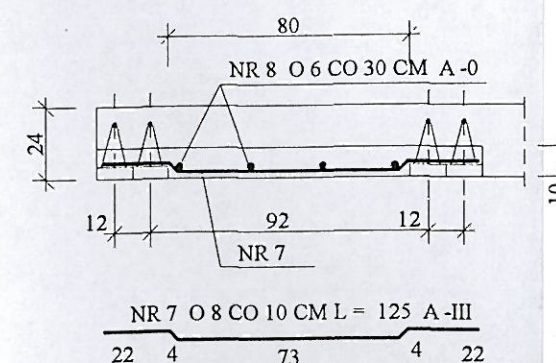


### BETON B-20 STAL A-III, A-0

## WYKAZ STALI

NR	O	ILOŚĆ SZTUK			DŁUG. PRĘTA	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA				
		W ELEM.	ELEM.	RAZEM		A - 0		A - III		
						O6	O 16	O 8	O 12	O 16
1	12							937,5		
2	6			301	94	288,9				
3	6			324	90	291,6				
4	16									
5	6			86	26	22,4			102,6	
6	16			24	46		11,0			
7	8			65	125			81,3		
8	6					28,8				
DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA MB						631,7	11,0	81,3	937,5	102,6
CIĘŻAR 1 MB						0,222	1,56	0,395	0,888	1,56
CIĘŻAR RAZEM						140,2	17,2	32,1	832,5	160,0
CIĘŻAR OGÓŁEM						1182,0				

### WYLEWKA W STROPIE 1 : 25



UWAGA: W STROPIE O ROZPIĘTOŚCI L = 720 NALEŻY WE WSZYSTKICH ŻEBRACH BELEK STOSOWAĆ ZBROJENIE PODPOROWE Z SIATEK ZBROJENIA PODPOROWEGO DOSTARCZONYCH PRZEZ PRODUCENTA BELEK

WB - 2066	Nr archiwalny 8262	Nr rys. 29	Przedmiot rysunku
Specjalność:	Konstrukcja	Skala 1:25	Wieńce
Projektant:	nr upr.	data	
mgr inż. A. Bońkowski	560/Wa/73	09.2006	
Sprawdzający:			
inż. A. Bogucki	2802/61	09.2006	

inż. WALDEMAR RZESAK  
13-100 Nidzica, ul. Steffena 4/2  
upr. Nr 11377/OL  
§ 5 u.1, § 6 u.3, § 7 § 13 u.1 pkt. 2