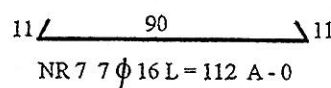
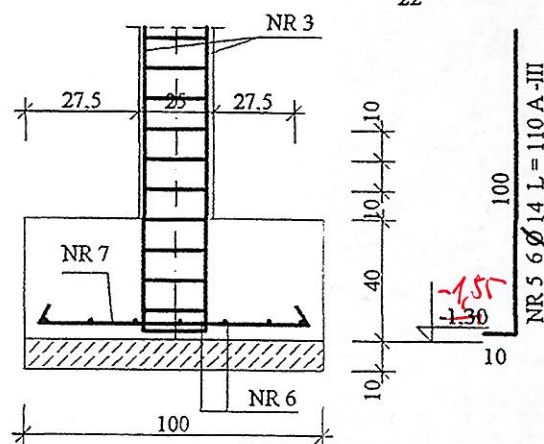
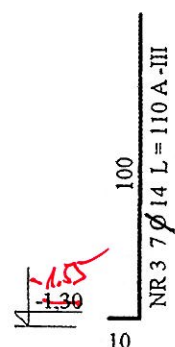
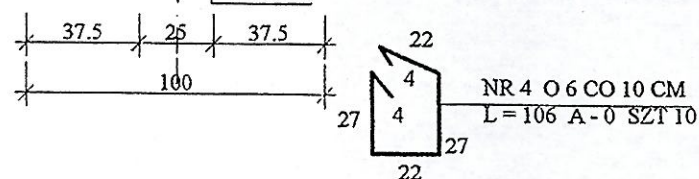
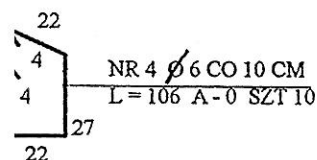
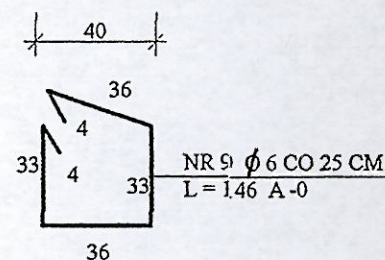
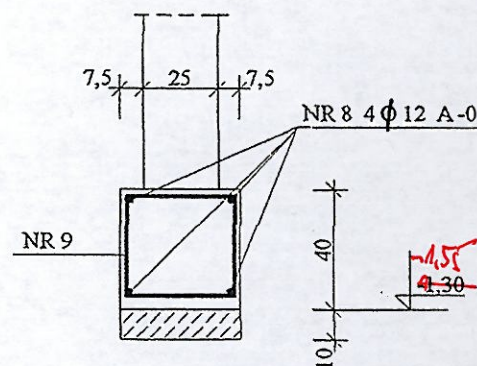
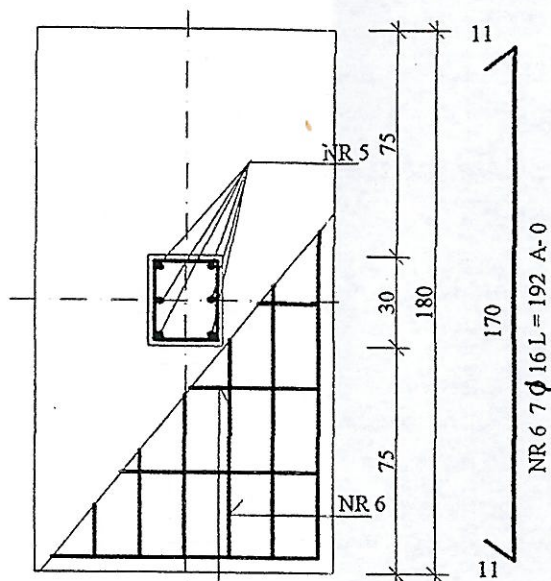


**DPA SŁUPA SZT.12    POZ. F-2    STOPA SŁUPA SZT.4**



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

NR	O	ILOŚĆ SZTUK				DŁUG. PRĘTA	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA			
		WELEM.	ELEM.	RAZEM	A - 0			A - III		
					O 6		O 12	O 16	O 14	
1	16	9	12	108	172			185,8		
2	16	5	12	72	92			66,2		
3	16	7	12	92	110				101,2	
4	6	11	16	176	106	186,6				
5	16	5	4	24	110				26,4	
6	16	7	4	28	192			53,8		
7	16	7	4	28	110			30,8		
8	12						490,2			
9	6			409	146	597,1				
DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA MB						783,7	490,2	336,6	127,6	
CIĘŻAR I MB						0,222	0,888	1,58	1,21	
CIĘŻAR RAZEM						173,9	435,3	531,8	154,4	
CIĘŻAR OGÓŁEM						1295,4				

WB - 2066		Nr archiwalny 8262		Nr rys. 2 3		Przedmiot rysunku	
Specjalność:		Konstrukcja		Skala		1:25	
Projektant:		nr upr.		data		podpis	
mgr inż. A.Bońkowski		560/Wa/73		09.2006		[Signature]	
Sprawdzający:							
inż. A. Bogucki		2802/61		09.2006		[Signature]	

Przekroje ław

*Adop.*

inż. WALDEMAR RZESIAK  
13-100 Nidzica, ul. Kieffera 4/2  
upr. Nr 11677/OL  
§ 5 u.1, § 6 u.3 i § 7 i § 13 u.1 pkt.2