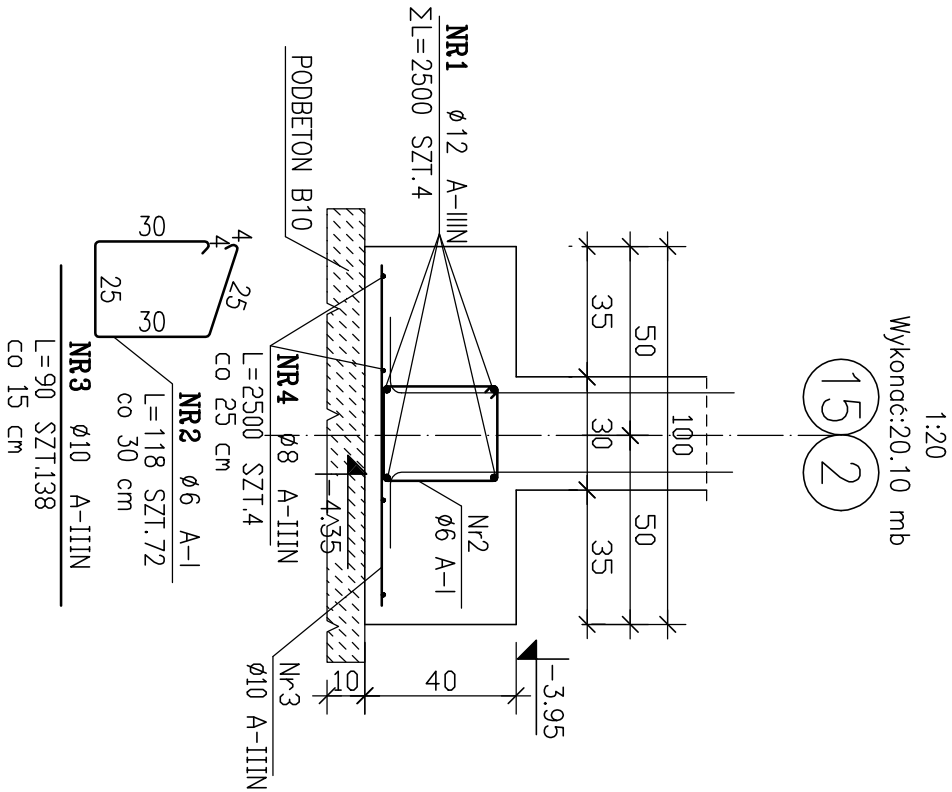
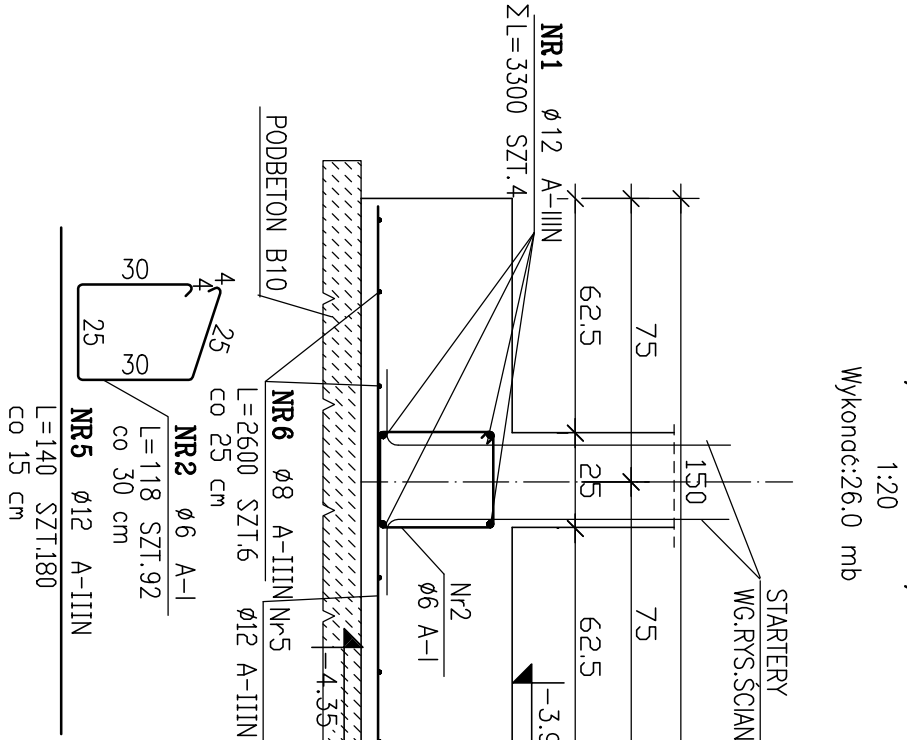


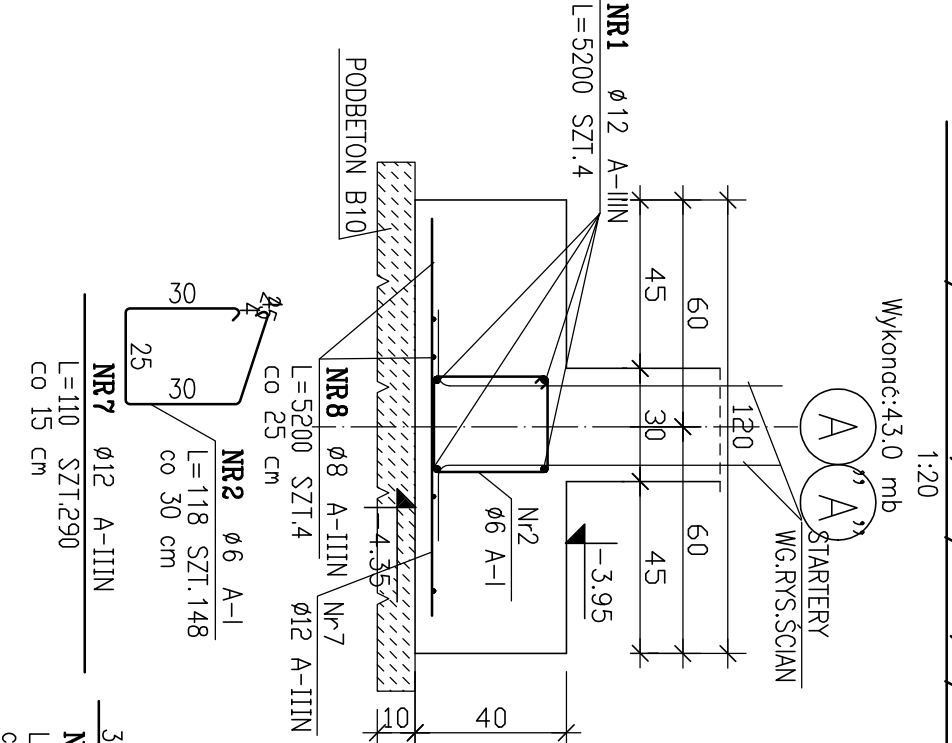
POZ.E/F4.3; F/F5.2



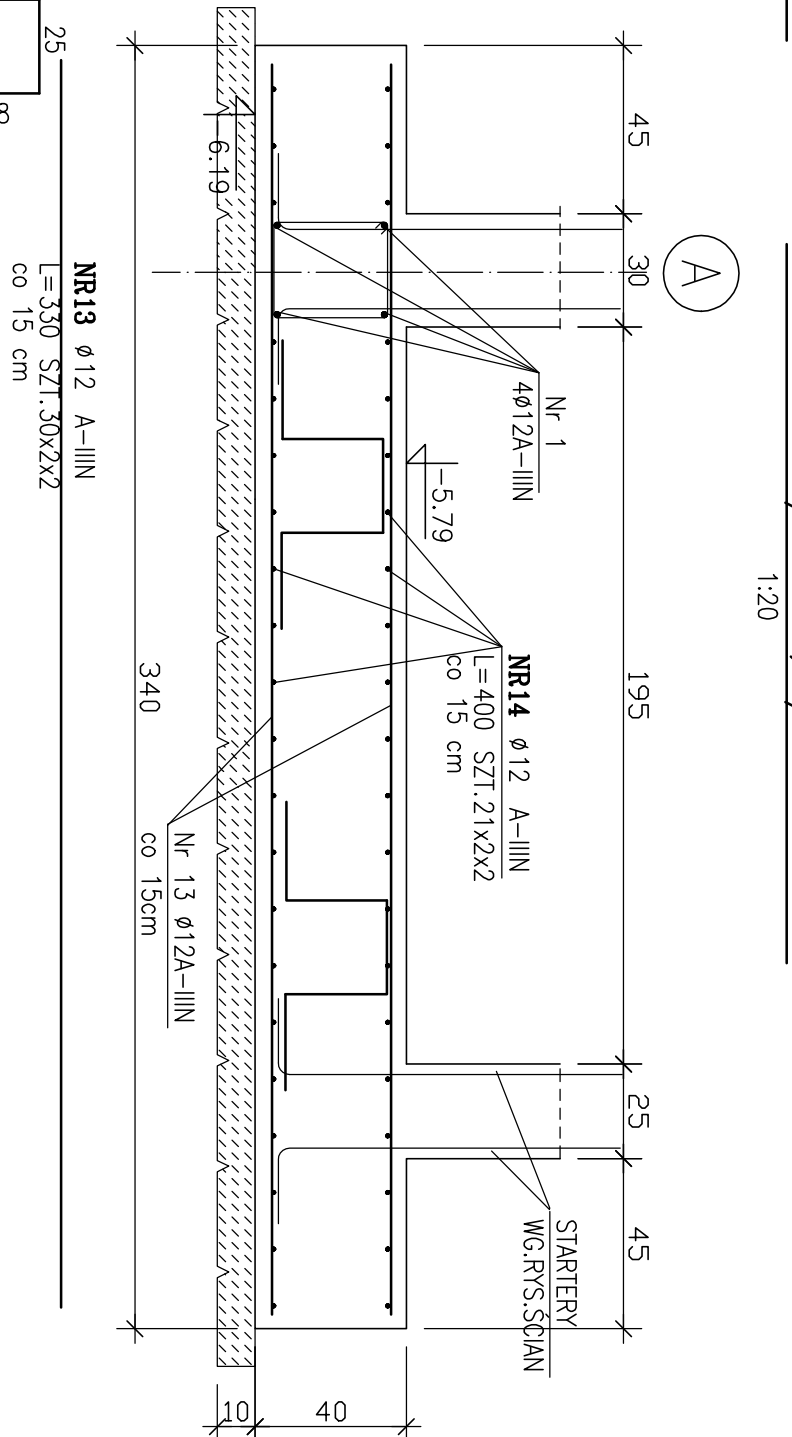
POZ.E/F2A”F/F2.A”



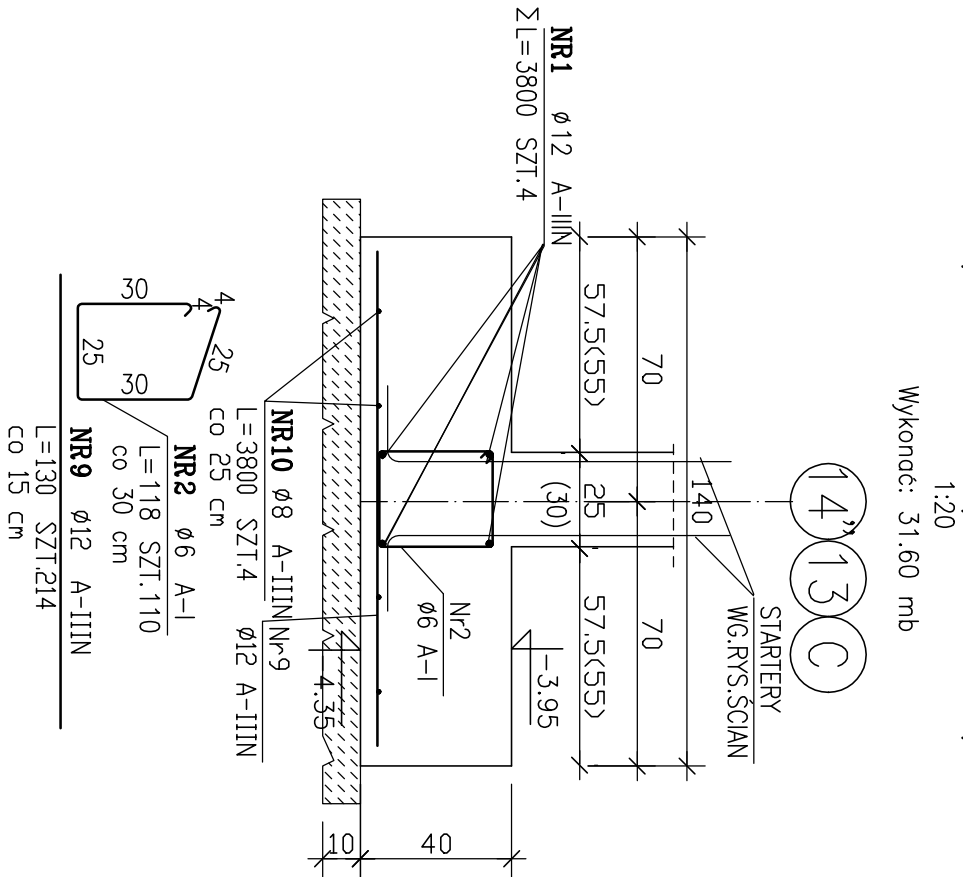
POZ.E/F1”A”. F/F1.F/F1.A



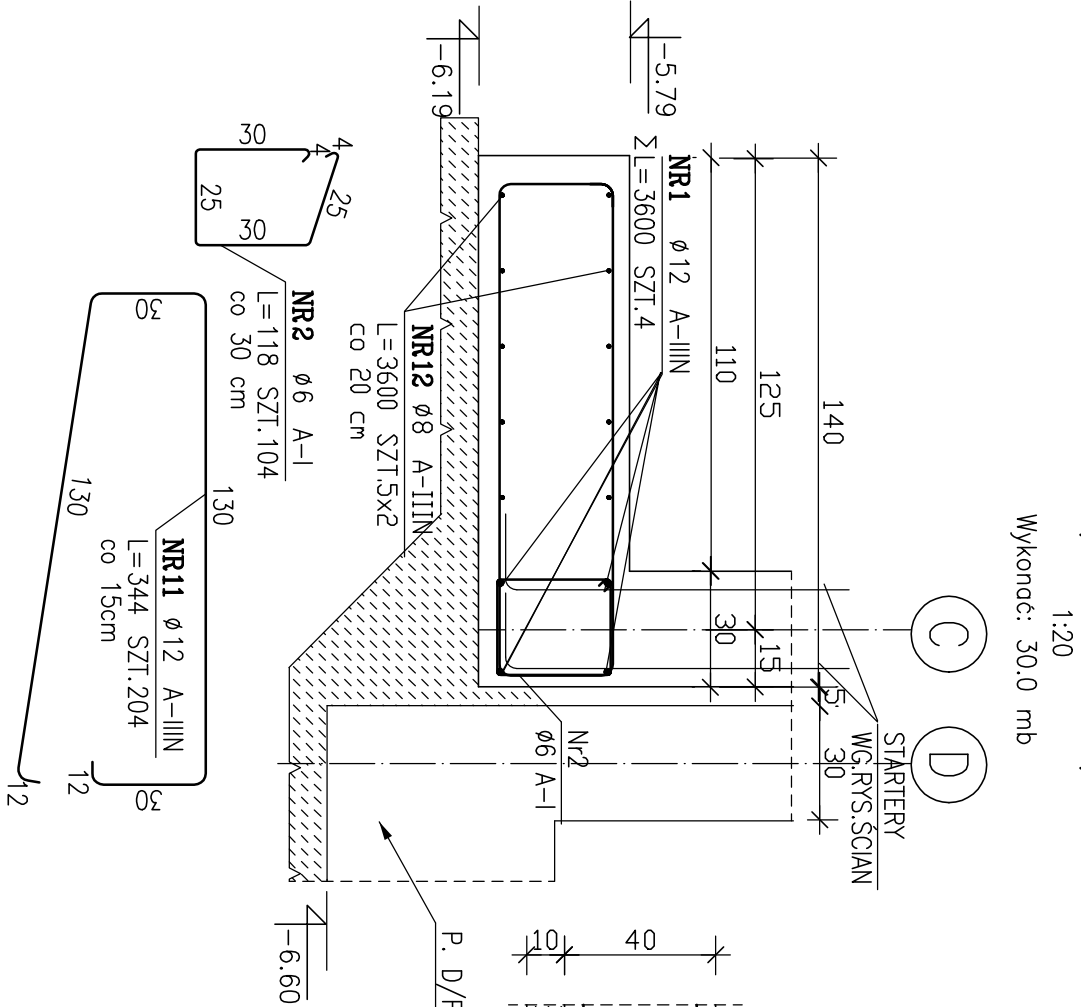
POZ.E/F.CZ,F/F.CZ



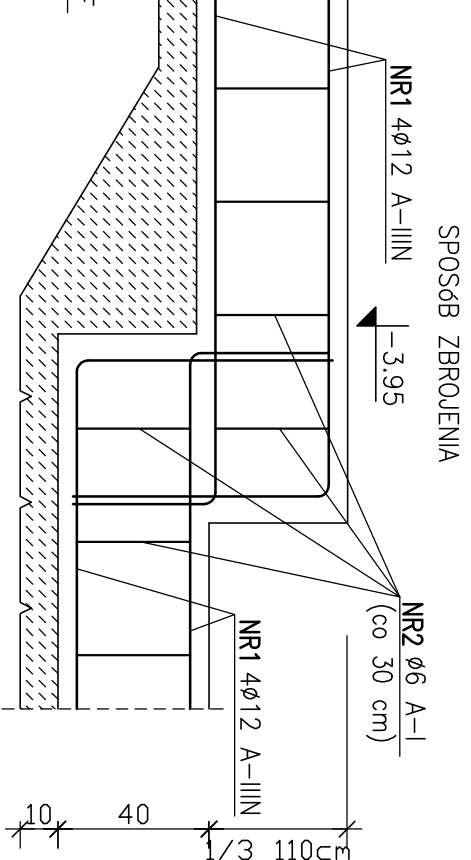
POZ.E/F3.C1.E/F4.14.E/F4.13



POZ.E/F3.C; F/F3C



USKOKI ŁAW 18SZT.



POZ.	NR	RODZAJ	DŁUGOŚĆ	SZTUK	ZESTAWIENIE STALI				
					A-I	ø8	ø10	ø12	
	PREFA	STAL	[cm]						
	1	ø12 A-IIIN	3800	4				152	
	1	ø12 A-IIIN	3600	4				144	
	1	ø12 A-IIIN	2500	4				100	
	1	ø12 A-IIIN	3300	4				132	
	1	ø12 A-IIIN	5200	4				208	
	2	ø6 A-I	118	526	620,68				
	3	ø10 A-IIIN	90	138			124,2		
	4	ø8 A-IIIN	2500	4		100			
	5	ø12 A-IIIN	140	180				252	
	6	ø8 A-IIIN	2600	6		156			
	7	ø12 A-IIIN	110	290				319	
	8	ø8 A-IIIN	5200	4		208			
	9	ø12 A-IIIN	130	214				278,2	
	10	ø8 A-IIIN	3800	4		152			
	11	ø12 A-IIIN	344	204				701,76	
	12	ø8 A-IIIN	3600	10		360			
	13	ø12 A-IIIN	330	120				396	
	14	ø12 A-IIIN	400	84				336	
	15	ø12 A-IIIN	141	36				50,76	
					620,68	976	124,2	3069,72	
					0,222	0,395	0,617	0,888	
					137,79	385,52	76,53	2725,91	
									3325,85
									3325,85

BETON B30  
STAL A-IIIN  
STAL A-I

UWAGI:

Rysunek rozpatrywać łącznie z rzutem fundamentów.  
Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkami architektury.

GENERALNY PROJEKTANT	mgr inż. arch. Jerzy Gurowski	tel/fax 061 8 217 847
PROJEKTANT	upr. nr 77/65	
Objekt: Budynek dydaktyczny Akademii Wychowania Fizycznego w Poznaniu		
Architektoniczna Pracownia Autorska J. Gurowskiego ARPA ul. Maciejewskiego 7 Poznań		
Projekt wykonawczy	1 : 20	data IV 2007
Treść rys.: POZ.E/F,F,F/F Ławy fundamentowe		
Generálny projektant mgr inż. arch. Jerzy Gurowski G.P. upr. bud. 77/65		
Autor mgr inż. Jolanta Lewandowska upr. nr 358/PW/94		
Opisownik mgr inż. Piotr Sprado		
Sprawdził mgr inż. Napolcen Lewandowski upr. nr 1658/61		