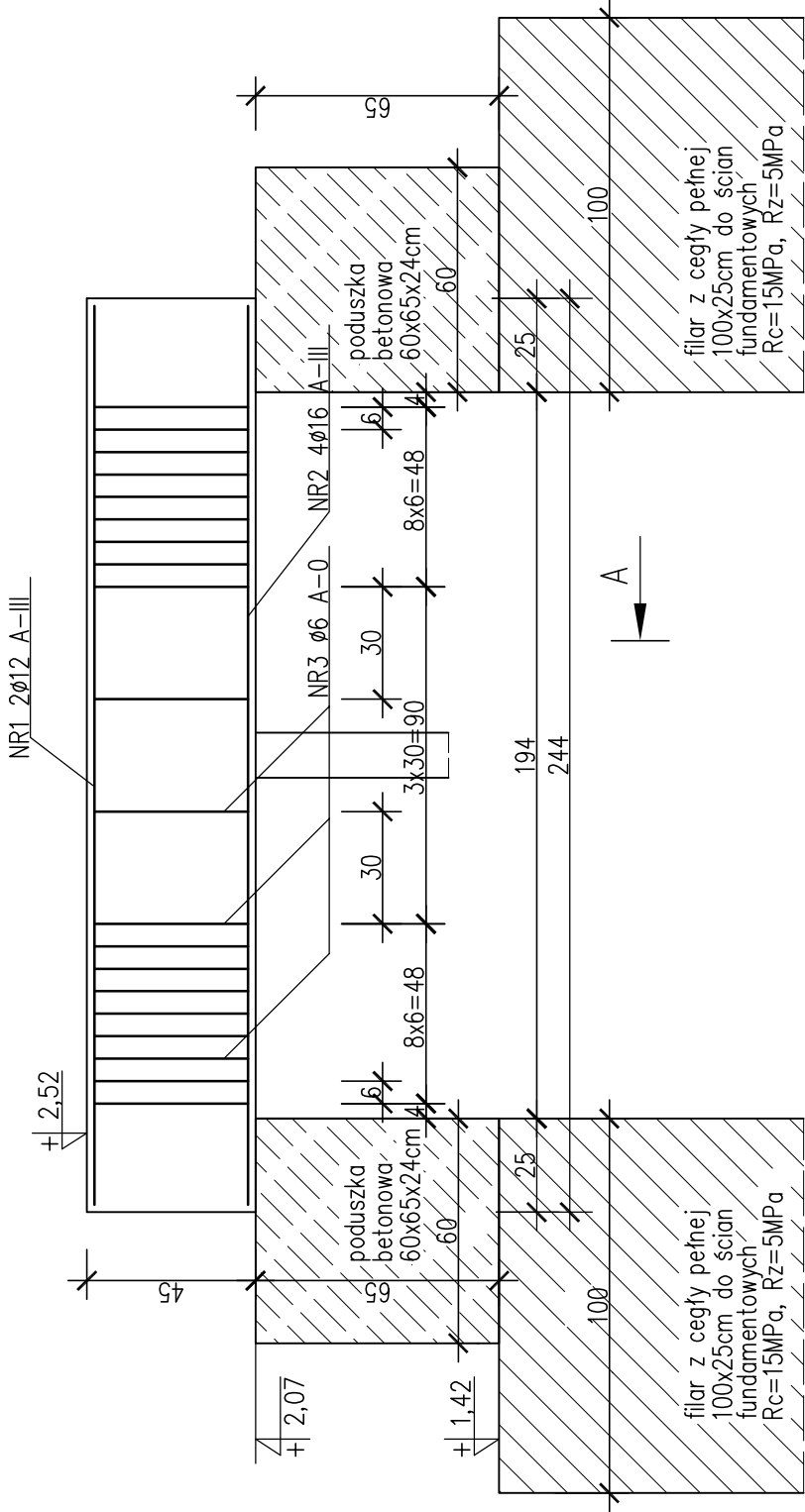
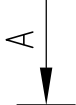


PODCIĄG P-2 szt. 5



NR1 2ø12 A-III; L=240cm
240

NR2 4ø16 A-III; L=240cm
240

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

NR ELEM.	ø [mm]	GATUNEK STALI	DŁUGOŚĆ [mm]	ILOŚĆ SZTUK	DŁUGOŚĆ RAZEM		
					ø6	ø12	ø16
				szt.	[m]		
NR1	ø12	A-III	2400	2		4,8	
NR2	ø16	A-III	2400	4			9,6
NR3	ø6	A-0	1340	20	26,8		
RAZEM			m		26,8	4,8	9,6
MASA JEDNOSTKOWA			kg/m		0.222	0.888	1,58
MASA			kg		6,0	4,2	15,2
OGÓŁEM DLA 1 SZTUKI			kg		25,4		
OGÓŁEM DLA 5 SZTUK			kg		127,0		

BETON ŻWIROWY WIBROWANY B20
STAL: AIII (34GS); A-0(StoS)
OTULENIE ZBROJENIA :
Cc=2.0cm

Pracownia Architektoniczna i Konstrukcyjno - Budowlana
Ar-Kon
ul. Tuwima 8, Piłchowo, 71-371 Szczecin, tel. 0601-627494
tel.-fax. (091)4526624, e-mail: pracownia.arkon@wp.pl

Faza:	Projekt wykonawczy		
Temat:	Budynek mieszkalny wielorodzinny		
Lokalizacja:	Niechorze, ul. Łękowa 5c, działka nr 375/3		
Treść:	PODCIĄG P-2		
Część:	Konstrukcja		
Projektant:	inż. Roman Kisiel	upr. bud. 98/Sz/79	9
Sprawdzający:	inż. Ewa Górkiewicz	upr. bud. 135/Sz/77	
			02.2009r.