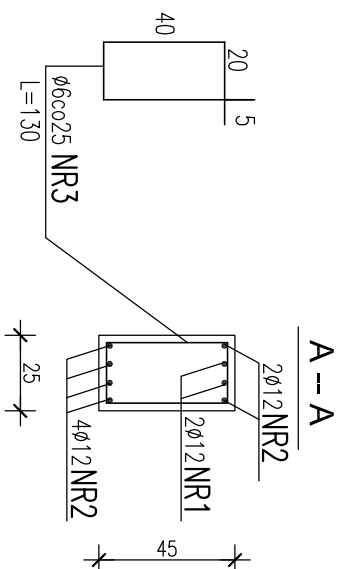
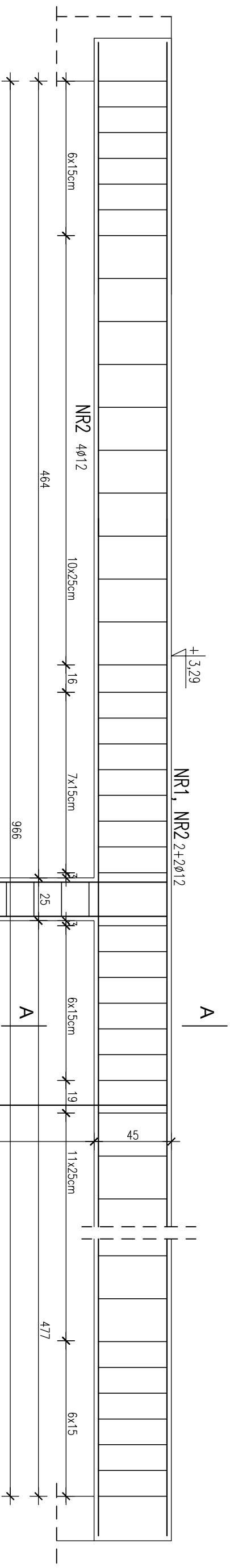


Poz.1.6 Podciąg szt.1, Słup S2

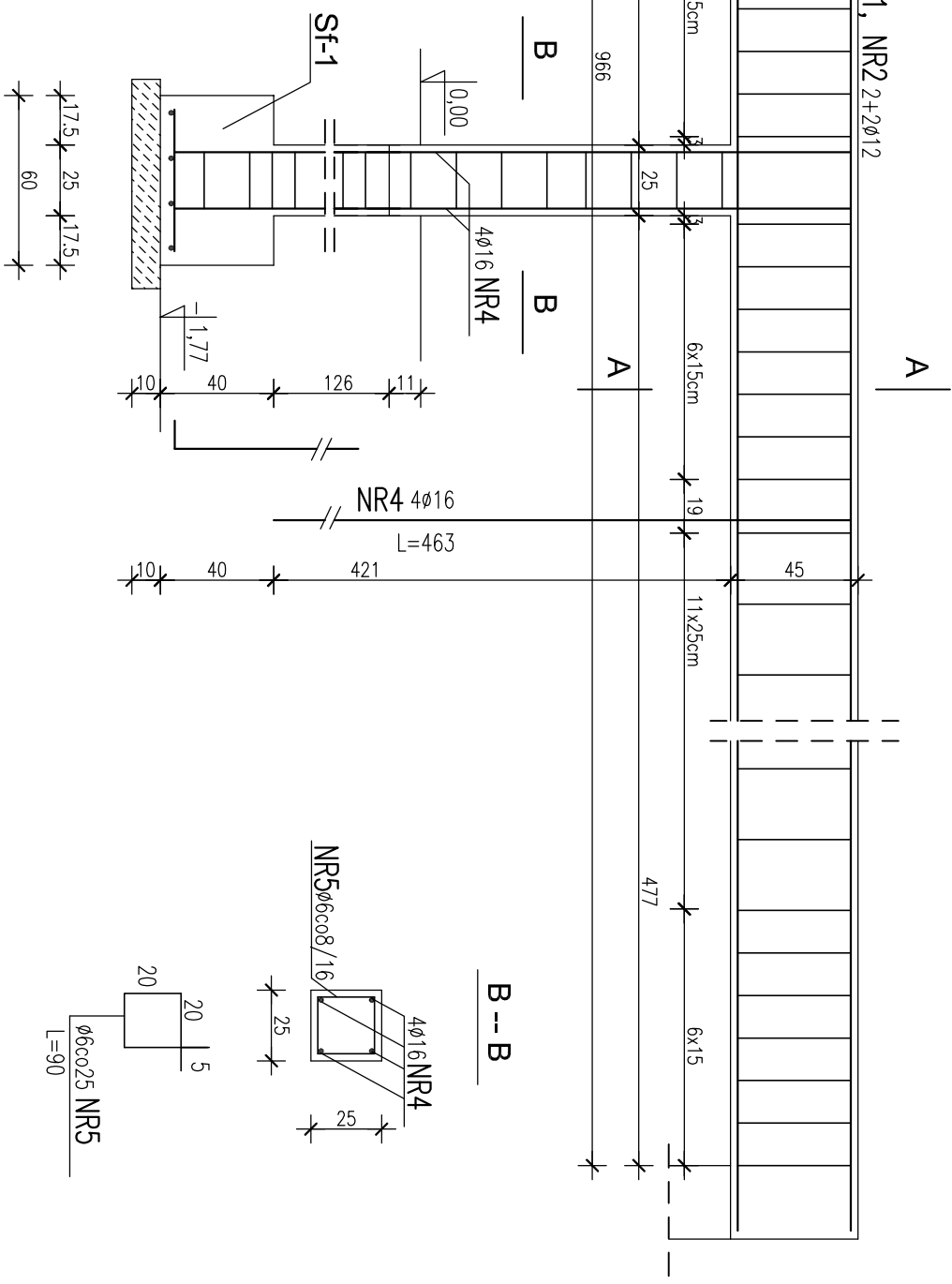
NR1 2012 L=340

NR2	6ø12	L=1015
-----	------	--------



Wykaz stali

NR	Ø		Dł./m/	SZT	Długość łączna		
	A-0	A-III			A-0	A-III	Ø 16
1		12	3,40	2		6,80	
2		12	10,15	6		60,90	
3	6		1,30	49	63,70		
4		16	4,63	4			18,52
5	6		0,90	19	17,10		



BETON B20

STAL A-III/34GS/

A-0 /St0S/

[illegible]

OBIEKT	PRZEBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ w TUROŚNI DOLNEJ		IX-2006	Nr rys. 8
			Skala	1:25
Nazwa rys.	Podciąg poz. 1.6, słup S2		Projekt wykonawczy konstrukcji	
Autor	mgr inż. S.SANEJKO	BL /138/93/		
Opracował	J.KAMIŃSKA			
Sprawił	mgr inż. H.SIECZKA	BL /93/84/		