

Słup S2.2, szt.12

Słup S3.2, szt.12

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ
DLA JEDNEGO SŁUPA S2.2

Nr pręta	Średnica pręta	Długość [m]	Ilość [szt.]	Długość ogólna [m]		
				#8	#20	#25
1	25	5.17	4			20.68
2	20	4.90	4			18.80
3	8	1.52	20	30.40		
Razem [m]				30.40	18.80	20.68
Ciężar jedn.[kg/m]				0.395	2.47	3.853
Ciężar[kg]				12.01	46.44	79.68
RAZEM [kg]				138.13		

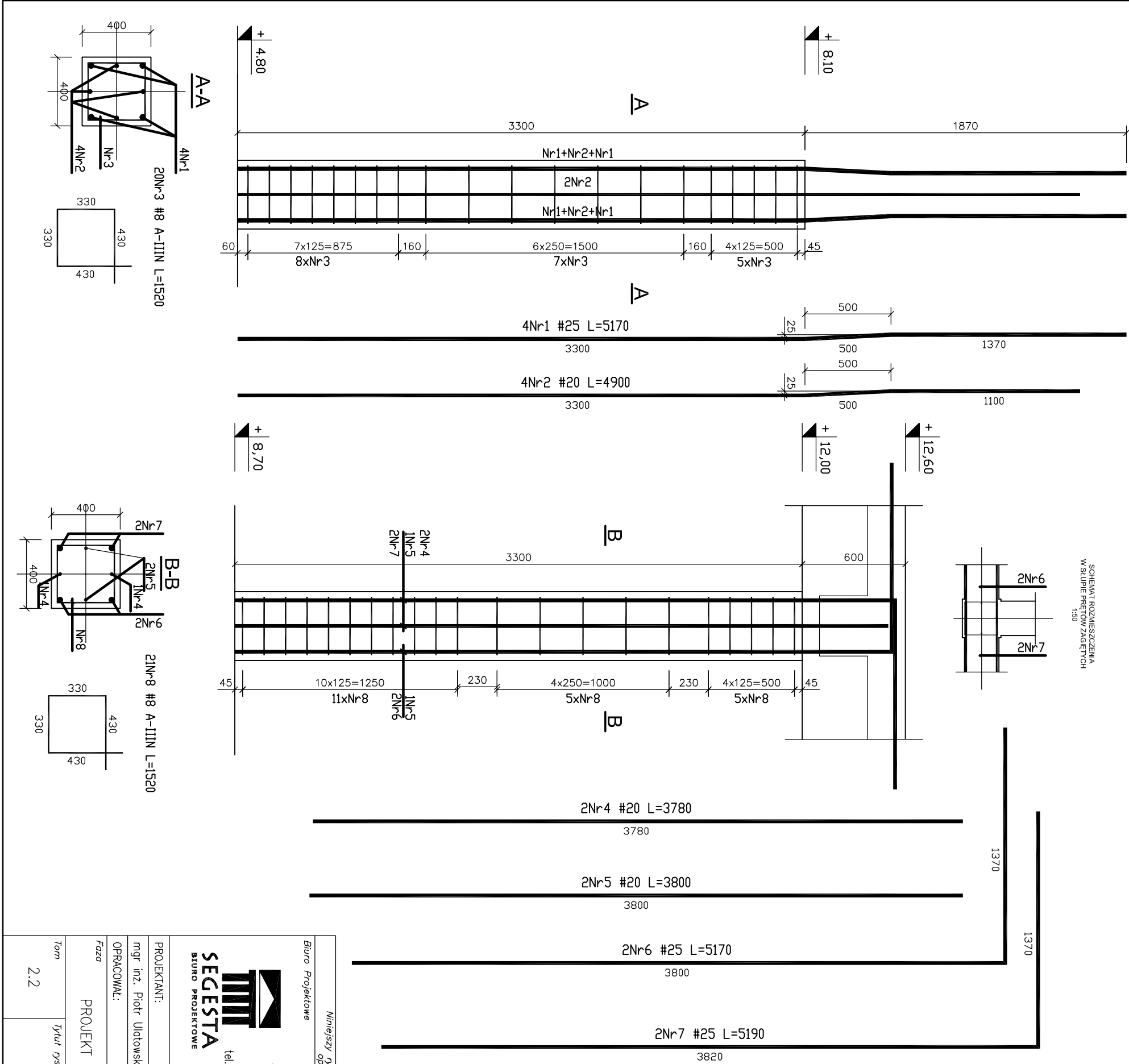
ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DLA JEDNEGO SŁUPA S3.2

Nr pręta	Średnica pręta	Długość [m]	Ilość [szt.]	Długość ogólna [m]		
				#8	#20	#25
4	20	3.78	2		7.56	
5	20	3.80	2		7.60	
6	25	5.17	2			10.34
7	25	5.19	2			10.38
8	8	1.52	21	31.92		
Razem [m]				31.92	15.16	20.72
Ciężar[kg]				0.395	2.47	3.853
Ciężar jedn.[kg/m]				12.61	37.45	79.83
RAZEM [kg]				129.89		

BETON B30
STAL A-IIIN Rb—500W
otulina prętów głównych: 4cm

UWAGI

- *Niniejszy rysunek należy rozpatrywać łącznie z rysunkiem rozmieszczenia słupów żelbetonowych
- * Pozostałe uwagi wg opisu technicznego



Niniejszy rysunek stanowi własność Biura Projektowego SEGESTA. Kopioniem, wykorzystywanie całości lub fragmentów opracowania zabronione (Ustawa o prawie autorskim i prawach pokrewnych Dz.U. nr 24 z 1994r.)					
Biuro Projektowe			Inwestor		
SEGESTA BIURO PROJEKTOWE ul. Włobiewskiego 29/2, 51-627 Wrocław tel. +48 71 348 75 89 fax +48 71 348 26 91 e-mail: pracownia@segesta.pl			STAROSTWO POWIATOWE 65-057 Zielona Góra, ul. Podgórna 5		
PROJEKTANT:			SPRACOWYK:		
mgr inż. Piotr Ulatowski			dr inż. Andrzej Ubysz		
OPRACOWAŁ:			mgr inż. Michał Puskiewicz		
Faza			Branża		
PROJEKT WYKONAWCZY			KONSTRUKCJA		
Tom			Nr rys.		
2.2			K/W/508		