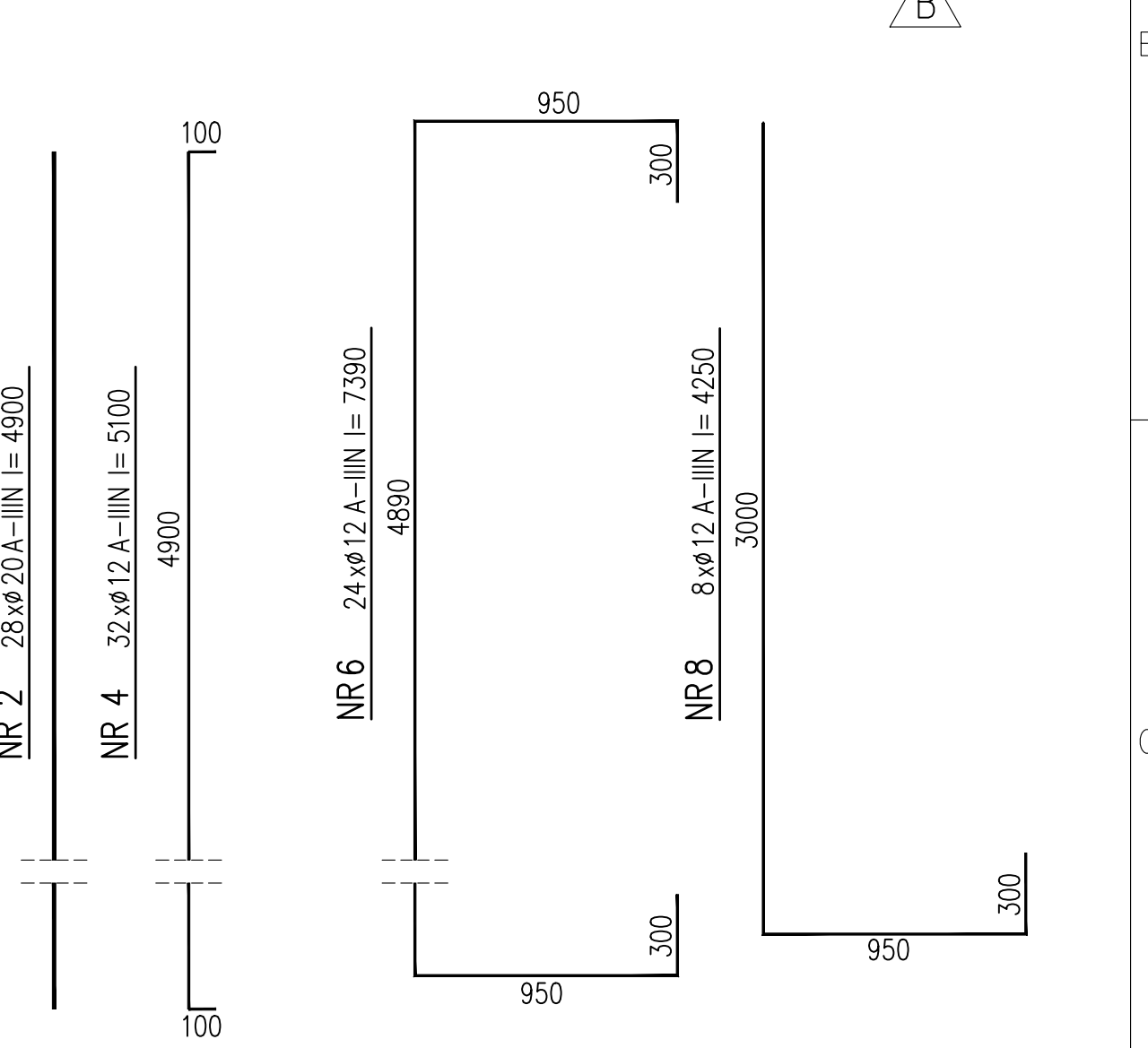


WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ									
Poz.	Średnica [mm]	Długość [m]	Liczba		Długość łączna [m]				Ø20
			w 1 szt elem.	ogółem elementów	A-IIIIN (B500SP)				
					Ø8	Ø12	Ø16		
1	20	5,4	25	2	50	0	0	0	27
2	20	4,9	28		56	0	0	0	27
3	12	5,6	29		58	0	325	0	0
4	12	5,1	32		64	0	326	0	0
5	12	7,89	22		44	0	347	0	0
6	12	7,39	24		48	0	355	0	0
7	12	5	3		6	0	30	0	0
8	12	4,25	8		16	0	68	0	0
9	25	3,25	22		44	0	0	0	0
10	16	1,82	56		112	0	0	204	0
11	8	69	1		2	138	0	0	0
12	12	4,1	3		6	0	25	0	0
Długość wg średnic [m]					138	1476	204	54	
Masa 1m pręta [kg/m]					0,395	0,888	1,580	2,474	
Masa łączna wg średnic [kg]					55	322	322	134	



UWAGI

1. Lokalizacja słupa wg rys. zestawowego nr 55619-1A-PW-2D-86
2. Wymiary podane w [mm], poziomy w [m]
3. Poziom prównowczy  $\pm 0,00\text{mm} = +225,90\text{mm}$  n.p.m.
4. Materiały:
  - beton C25/30 wg PN-EN-206
  - stal AIIIIN (B500SP) wg PN-B-03-264:2002
6. Otulina  $c_{\text{nom}}=50\text{mm}$
7. Izolacja przeciwwodna boczna:  
1x grunt asfaltowo-żywiczny + 2x masa asfaltowo-kauczukowa

