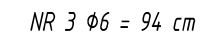
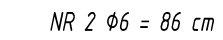


KONSTRUKCJA SŁUPA S1
1:20 K-6

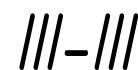
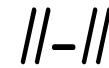


Poz.	Stal		Długość (cm)	Ilość			Długość łączna (m)	
	A-0	A-III		w elemen cie	eleme n- tów	ogółe m	A-0	A-III
							Ø 6	Ø 12
Nr 1		12	272	4	22	88		239.20
Nr 2	6		86	7	22	154	132.35	
Nr 3	6		94	15	22	330	310.09	
Nr 4		12	378	4	22	88		332.21
Długość wg średnic (m)							442.44	571.40
Masa 1 pręta (kg/m)							0.222	0.888
Masa łącznie wg średnic (kg)							98.22	507.41
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							98.22	507.41
Ogółem (kg)							605.63	

NR 4 $\phi 12 = 378 \text{ cm}$

NR 1 $\phi 12 = 272 \text{ cm}$

17,2



464

NR 4 Ø12 mm

NR 1 Ø12 mm

11

- | 1.69 17,5 25 17,5

$$\begin{array}{r} - \overline{) 2.09} \\ \underline{2.09} \end{array}$$

ARCHINVEST
PRZEMYSŁAW BORYS

18-200 WYSOKIE MAZOWIECKIE UL. 1 MAJA 27
TEL. 606 328 109 NIP 722-148-67-37
E-MAIL: ARCH-BORYS@GMAIL.COM REGON 207366597

BUDOWA PRZEDSZKOLA ŁĄCZNIE ZE
ŻŁOBKIEM W MIEJSCOWOŚCI JABŁOŃ KOSCIELNA

MGR INŻ. STEFAN WOJNO
UPR. PROJEKT. UAN II 6342-70/94,

MAIL: C

KONSTRUKCJA SŁUPA S1

NR. RYS. K-6