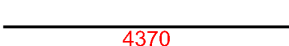

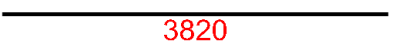



S-1										
Nr	D	Długość pręta	Całkowita długość pręta	Ilość	ilość w ele.	Liczba obiektów	Obraz	kg/mp	masa	masa całkowita
1	20 mm	69993 mm	69920 mm	16	8	2		2.47 kg	86.35 kg	172.70 kg
2	8 mm	2310 mm	58000 mm	50	25	2		0.40 kg	11.46 kg	22.91 kg
		72303 mm	127920 mm	66	33					
										97.81 kg 195.61 kg

S-2										
Nr	D	Długość pręta	Całkowita długość pręta	Ilość	ilość w ele.	Liczba obiektów	Obraz	kg/mp	masa	masa całkowita
2	20 mm	61156 mm	61120 mm	16	8	2		2.47 kg	75.48 kg	150.97 kg
3	8 mm	2310 mm	51040 mm	44	22	2		0.40 kg	10.08 kg	20.16 kg
		63466 mm	112160 mm	60	30					
										85.56 kg 171.13 kg

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO				
ŁĄCZNIK				
TYTUŁ RYSUNKU SŁUPY S-1 S-2				
IMIE I NAZWISKO PROJEKTANTA KONSTR.		inż. Irena Kirkiłto-Stacewicz		
NUMER UPRAWNIENI BUDOWLANYCH		UAN-8345/926/85		
IMIE I NAZWISKO PROJEKTANTA SPRAW. KONSTR.		inż. Małgorzata Skwierawska		
NUMER UPRAWNIENI BUDOWLANYCH		A/PNB/8300/88/80		
OPRACOWAŁ		inż. Dawid Mołdrzyk		
Nr rys.	K-10	Skala: 1 : 25	DATA SPORZĄDZENIA RYS.	
			Str.	