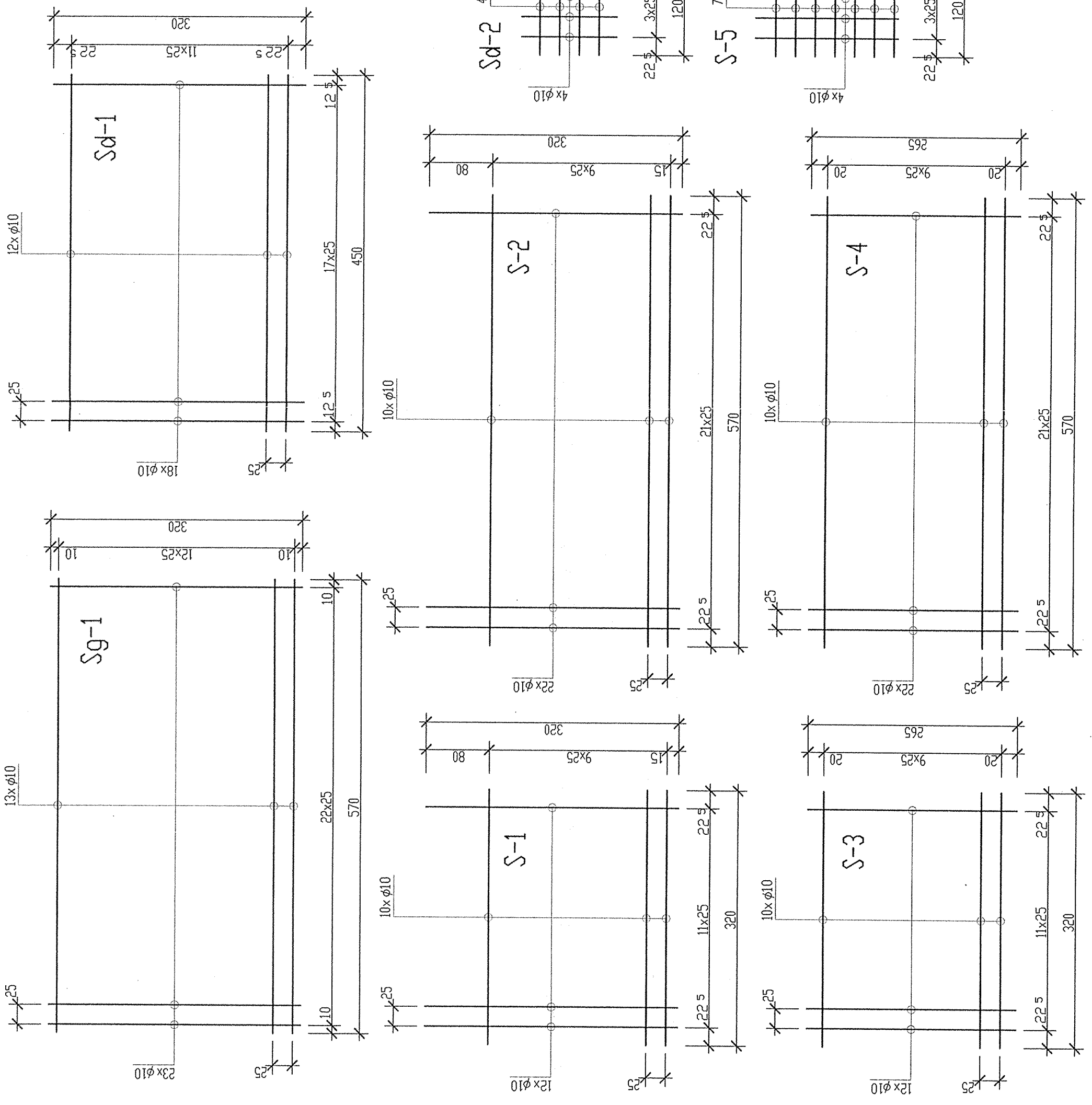


WYKAZ STALI ZBRZENIOWEJ									
ELEMENT		PRĘTY ZBRZENIOWE							
Nazwa	Liczba szt	Nr pręta	Średnica mm	Długość m	Liczba w 1 elem. ogółem	Liczba w 1 elem. ogółem	Długość łączna		
							St0S-b	18G2-b	
Płyty		1	10	3,45	74	74		255,3	
		2	10	4,30	16	16		68,8	
		3	10	2,25	78	78		175,5	
		4	10	1,90	126	126		239,4	
		5	10	0,80	90	90		72,0	
		6	10	1,05	46	46		48,3	
		7	10	1,00	8	8		8,0	
		8	10	0,55	64	64		35,2	
		9	10	3,20	6	6		19,2	
		10	10	1,70	6	6		10,2	
		11	10	0,70	6	6		4,2	
		12	10	1,20	3	3		3,6	
		13	6	5,50	48	48		264,0	
		14	6	3,00	55	55		165,0	
		15	6	2,55	83	83		211,7	
Długość ogólna wg średnic				m	641	940			
Masa 1 m pręta				kg	0,222	0,617			
Masa prętów wg średnic				kg	142	580			
Masa całkowita				kg		722			



WYKAZ SIATEK ZBRZENIOWYCH

Lp.	Symbol	Liczba szt	Wymiary siatki cm	Wymiary oczka cm	Masa siatki		Masa ogółem kg
					Średnica mm	kg	
1	Sd-1	1	450x320	25x25	10	68,9	68,9
2	Sd-2	1	120x120	25x25	10	5,9	5,9
3	Sg-1	2	570x320	25x25	10	91,1	182,3
4	S-1	4	320x320	25x25	10	43,4	173,7
5	S-2	2	570x320	25x25	10	78,6	157,2
6	S-3	4	320x265	25x25	10	39,4	157,5
7	S-4	2	570x265	25x25	10	71,1	142,3
8	S-5	2	120x180	25x25	10	9,6	19,3
siatki zbrojeniowe wykonac ze stali A-II (18G2-b)					MASA OGÓLNA	kg	907

(PRZEDSIĘBIORSTWO TECHNICZNO-HANDLOWE 'EMI' Sp. z o.o.
43-450 USTRON ul. Dąbrowa 26 tel. 033 - 854 33 36)
Inwestor: Zakład Gospodarki Komunalnej
ul. Słowicza 59, 43-400 Cieszyń
Dzieki: (Cieszyń- rejon Mnisztwo)
Temat proj: (Projekt kanalizacji sanitarnej tłocznej i grawitacyjnej wraz z pompownią i drogą dojazdową - projekt konstrukcyjny)
Temat rys: (Wykaz zbrojenia)
Projektował: inż. W. Glowinkowski Skala: 1:50
nr upr.: 48/75 Nr proj: 23/04 (B)
Opracował: inż. G. Wojcizek DATA: wrzesień 04
rys: 3