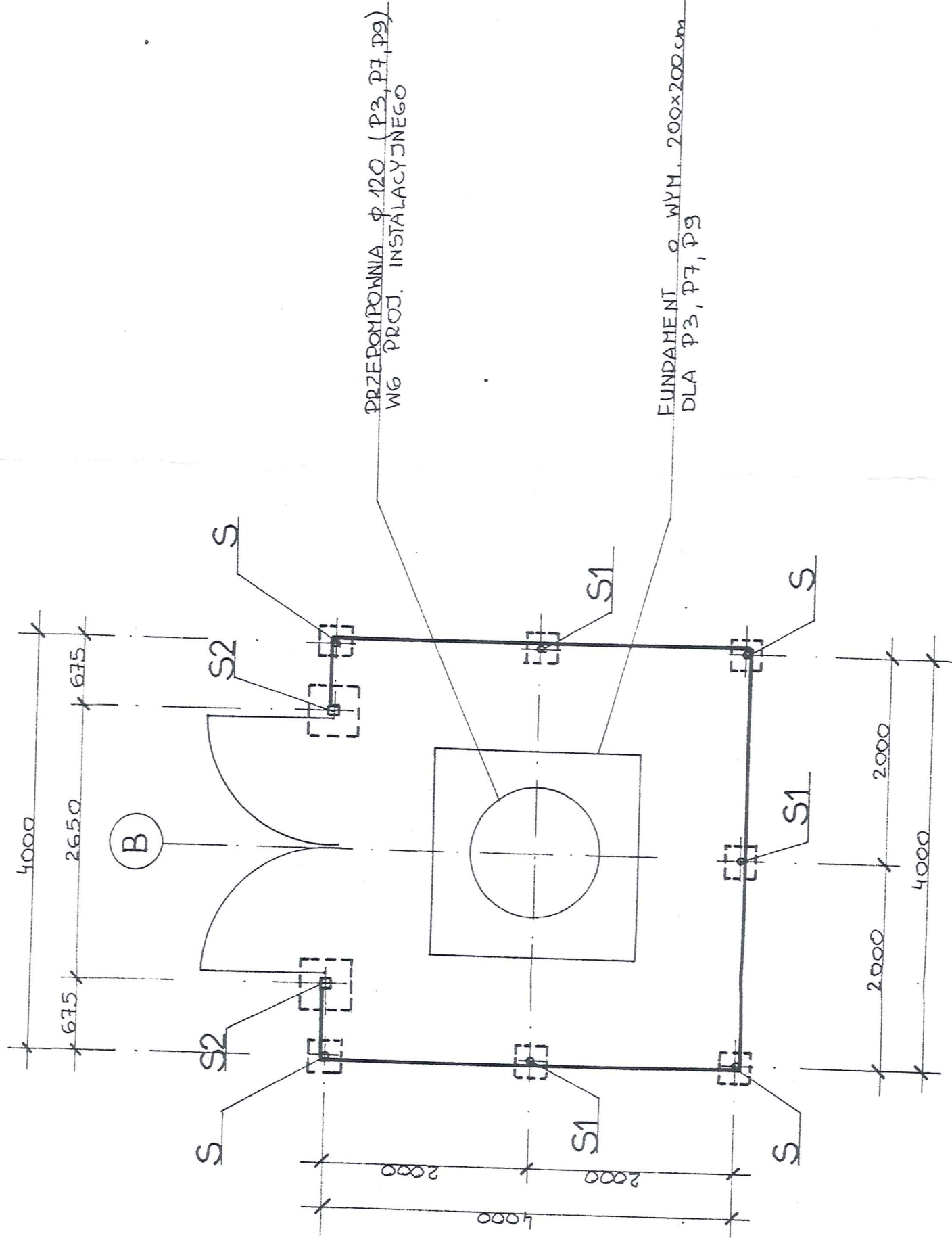


RZUT OGRODZENIA PRZEPOMPOWNI 1:50

P3 - szt. 1
P7 - szt. 1
P9 - szt. 1



UWAGA :

1. STAL ST0S
2. ZABEZPIECZENIE ANTYKOROZYJNE WG OPISU TECHNICZ
3. SŁUPKI S, S1 i SZCZEGÓŁY OGRODZENIA WG RYS.
P.7032/95 1.12-B
4. SŁUPKI S2 i BRAMA "B" WG RYS. P.7032/95.1.14. - B
5. STOPIY FUNDAMENTOWE z BETONU B10
6. W PRZYPADKU WYKONYWANIA PRZEPOMPOWNI P4 ~~WYKONANIE~~
OGRODZENIE WYKONAĆ JAK DLA P4.

WYKAZ STALI

DLA 3 szt. PRZEPOMPOWNI										=	1028,19			
DLA 1 szt.										- II -	342,73			
BRAMA STALOWA										1	79,50	79,50		
	STUPEK STALOWY S2									2	1 szt. 43,2 g	86,58		
	STUPEK STALOWY S1									3	1 szt. 11,08	33,24		
	STUPEK STALOWY S									4	1 szt. 26,19	104,77		
	PRĘT φ 4 mm									mb	—	14,0	1,40	
	SIATKA OGRODZENIOWA OCYNK. z DRUTU φ 2,5 mm o OCZĄCH 50x50 mm SZER. 175 cm									mb	—	14,0	1,52 kg/m ²	37,24
POZ	OZNACZENIE									ZŁOŚĆ cm ²	1 ELEM. N mm	RAZEM 3 mb	JEDNOSIV. 0 kg/mb	RAZEM 3 kg

PB - 3212

RG-7032/26/95

1:50 P. 7032/95.1.13-B

OGRODZENIE PRZEPOMPOWNI P3, P7, P9

PT KOLEKTORA ŚCIEKÓW z MIEJSKONOSCI RACANICE, WOLINA, NOWA WIEŚ

A. BUKOVSKA Prof 96.02

J. SOBOTKA

11. ~~11~~ 11.2.

INZ.