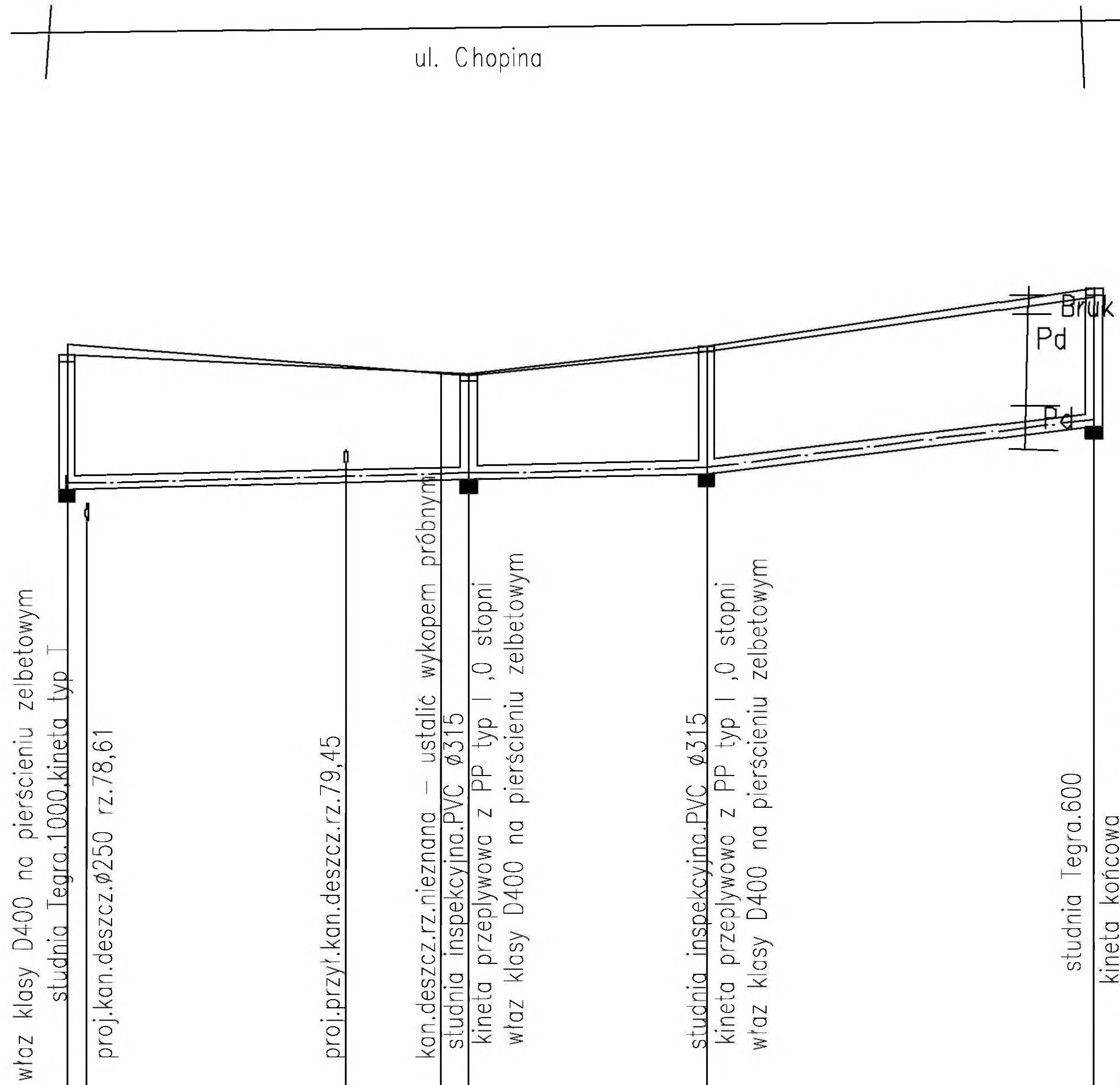


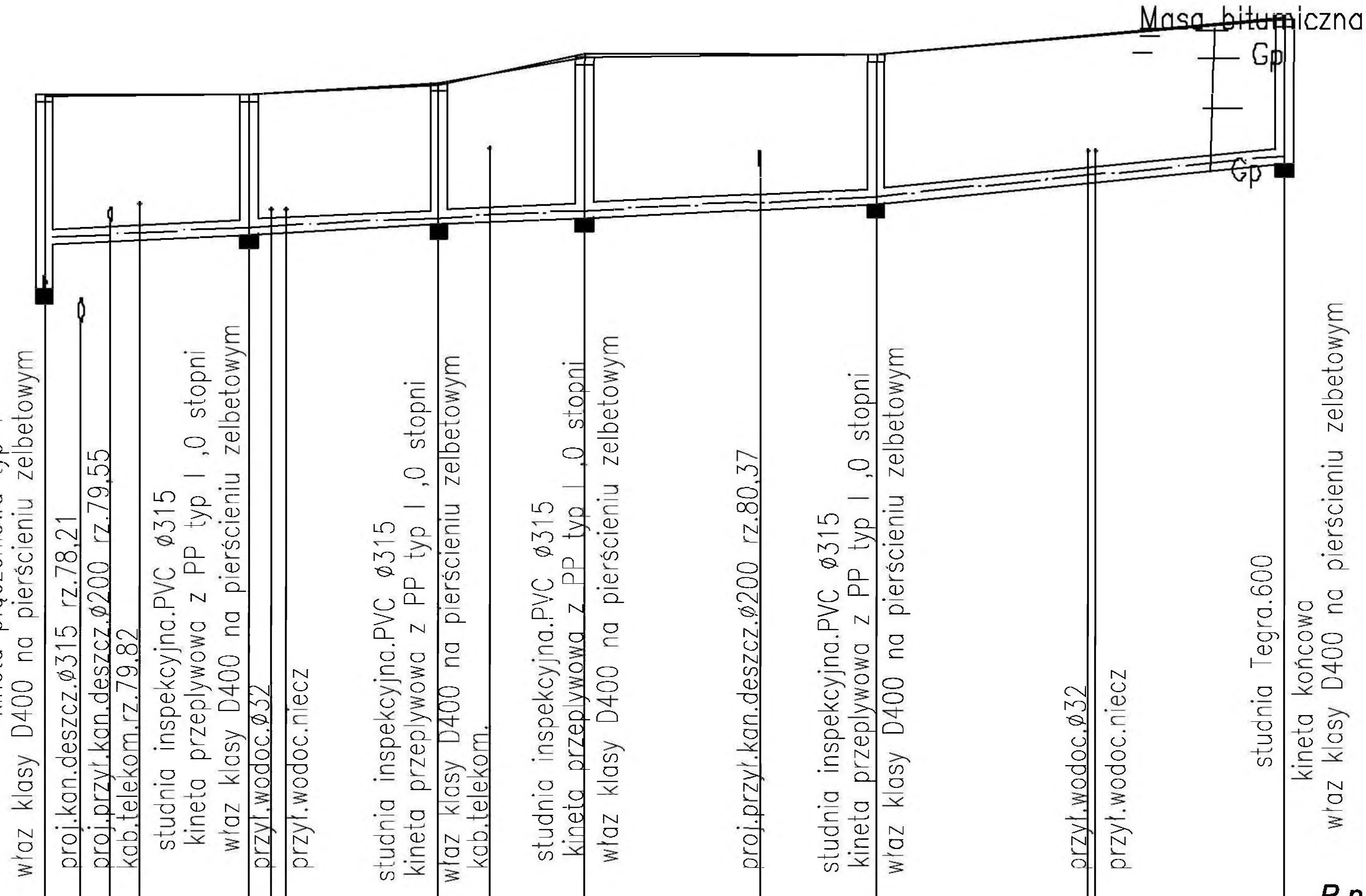
P.p.70,00 m n.p.m.

1	Rzędne terenu proj.	81,05							
2	Rzędne terenu ist.	81,20							
3	Rzędne dna kanału	79,06							
4	Zagłębienia	1,99							2,04
5	Spadki i długości		i=5%						
6	Materiał i średnica		PVC Ø 200x4,9 mm; klasa N; L=75,5m						
7	Oznaczenia	S63	29,5	S69	17,5	S70	28,5	S71	
8	Odległości bieżące	0,00		29,50		47,00		75,50	



P.p.70,00 m n.p.m.

1		81,32							
2		81,30							
3		78,65							
4		2,67							
5			i=10%						
6			PVC Ø 200x4,9 mm; klasa N; L=85,0m						
7		S60	14	S72	13	S73	10	S74	20
8		0,00		14,00		27,00		37,00	



P.p.70,00 m n.p.m.

1		81,84							
2		81,70							
3		78,47							
4		3,37							
5			i=10%						
6			PVC Ø 200x4,9 mm; klasa N; L=75,5m						
7		S58	8,5	S77	24,5	S78	16	S79	
8		0,00		8,50		33,00		49,00	

