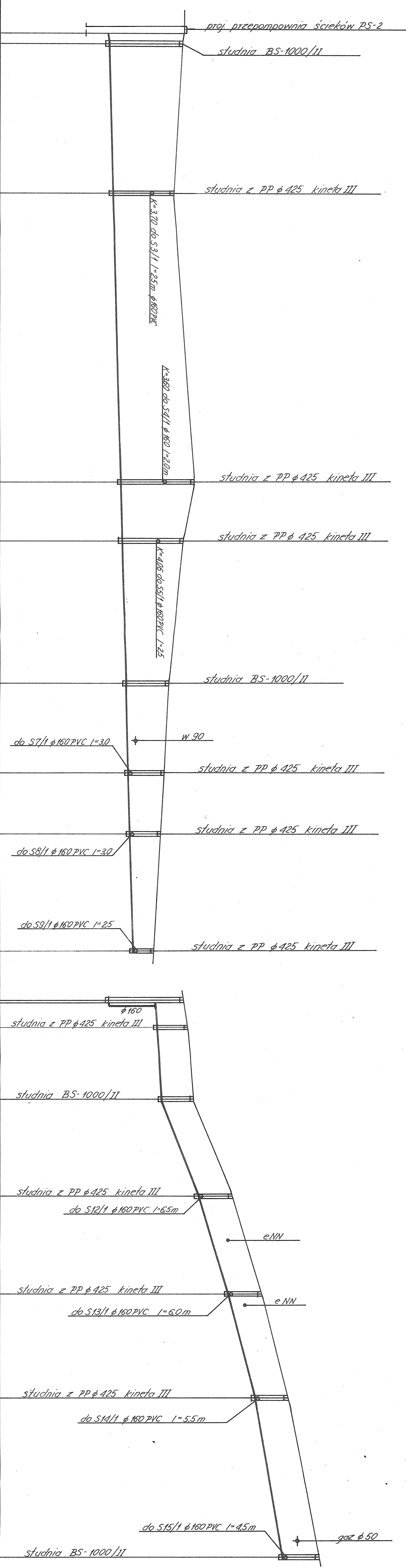


Ppor. ±0,00m n.p.m.				
Rzędne terenu	Rzędne dna kanału	Głębokość ułożenia	Średnice i spadki	Odległości
S1	0,00	3,18	4,52	7,70
S2	1,50	3,05	4,55	7,60
S3	32,50	2,50	4,70	7,20
S4	32,50	3,10	5,00	8,10
S5	104,5	2,54	5,06	7,60
S6	134,0	1,79	5,21	7,00
S7	152,5	1,49	5,31	6,80
S8	165,0	1,17	5,38	6,55
S9	189,0	0,85	5,50	6,35
S2	0,00	3,05	4,55	7,60
S10	5,5	1,28	6,52	7,80
S11	20,50	1,33	6,67	8,00
S12	40,50	1,33	8,27	9,60
S13	60,50	1,36	9,47	10,83
S14	82,00	1,41	10,55	11,96
S15	115,0	1,50	11,70	13,20



ul. Dąbrowki

ul. Dąbrowki

ul. Ogrodowa

Zadanie II

70-777 Szczecin ul. Jasn. 51/29		Tomasz Paszczak Usługi Projektowe i Wykonawstwo tel. 4842486 kom. 502-091-329	
Temat: Budowa sieci kanalizacji sanitarnej z rurociągiem tłocznym i przepompownią ścieków PS-2		RYS. NR: 10	
Zadanie: Profil sieci kanalizacji sanitarnej		wzrasta	
Lokalizacja: Trzebiatów rejon ulicy - Dąbrowki i Ogrodowa		2008	
Inwestor: Urząd Miejski w Trzebiatowie			
72-320 Trzebiatów ul. Rynek 1			
PROJEKTOWAŁ: Tomasz Paszczak upr. 552/SZ/94		SPRAWDZIŁ: mgr inż. Wilhelm Heleniak upr. 156/SZ/02	