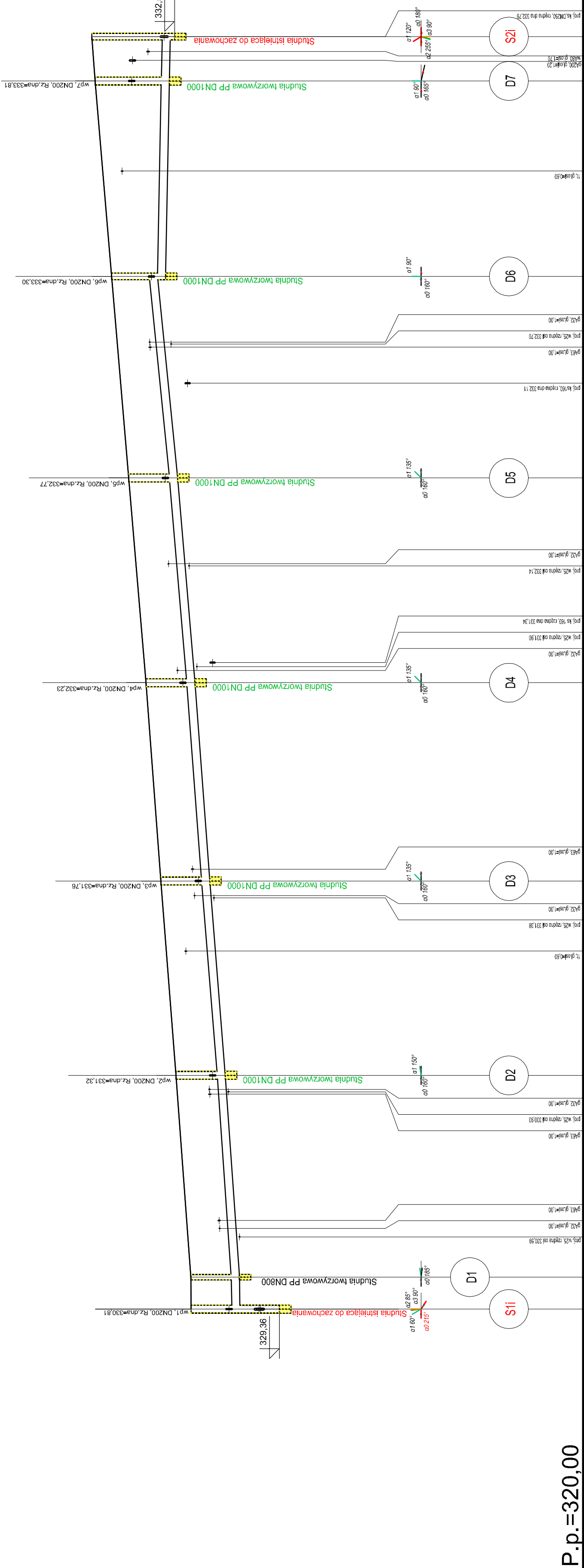
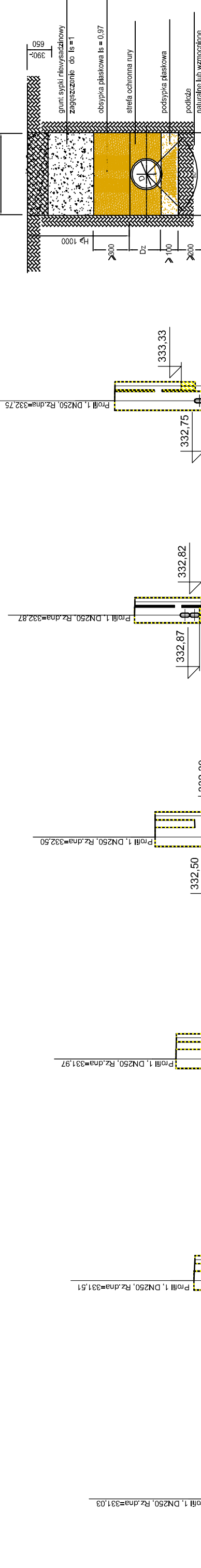


Profil 1 - KANALIZACJA DESZCZOWA W UL. ANDERSA
Podziałka 1:100/500

PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI DESZCZOWEJ D1-D7
PROFIL NR 1.1 - wp1
Podziałka 1:100/250
PROFIL NR 1.2 - wp2
Podziałka 1:100/250
PROFIL NR 1.3 - wp3
Podziałka 1:100/250
PROFIL NR 1.4 - wp4
Podziałka 1:100/250
PROFIL NR 1.5 - wp5
Podziałka 1:100/250
PROFIL NR 1.6 - wp6
Podziałka 1:100/250
PROFIL NR 1.7 - wp7
Podziałka 1:100/250



P.p.=320,00		Kd PP kl. S, DN250, L=295,7 m									
Rzędna i projektowanego terenu		332,08	332,09	333,01	333,47	334,00	334,53	335,04	335,14		
Rzędna dna proj.		332,86	333,39	333,51	333,97	332,50	332,87	332,75	332,69	2,42	98,7
Zagłębienie dna od terenu proj.		4,9	4,9	4,9	4,9	1,50	1,41	1,29	2,56	2,56	92,1
Długość odcinka		4,9	31,0	29,9	30,5	31,5	31,0	30,1	6,8	6,8	88,9
Proj. spadek kanału, odległość		1,4 %	1,4 %	1,6 %	1,5 %	1,5 %	2,0 %	1,9 %	0,4 %	0,4 %	75,1
Proj. średnica nominalna, materiał		400	400	400	400	400	400	400	400	400	58,8
Hektometr i odległości		4,9	11,1	13,6	14,3	14,3	14,3	14,3	14,3	14,3	27,8



UWAGA:
- przykanaliki łączyć z kanałem głównym w studzienkach sklepieniami
- przy włączeniu przykanalika na wysokości > 40 cm nad dnem
montować dodatkowo kaskadę zewnętrzną.

Jednostka projektowa:	MG-TECH INŻYNIERIA LĄDOWA
Temat:	Przebudowa drogi gminnej wraz z przebudową kanalizacji deszczowej i sanitarnej oraz wymianą ściek wodociągowej - ul. Andersa w Gryfowie Śl.
Lokalizacja:	Gryfów Śląski, ul. Andersa, Dział 219br
Inwestor:	Gmina i Miasto Gryfów Śląski, ul. Rynek 1, 58-620 Gryfów Śląski
Projektant:	mgr inż. Aneta Wójcikowska
Rysownik:	PROFIL PODŁUŻNY
Stadium:	PROJEKT BUDOWLANY