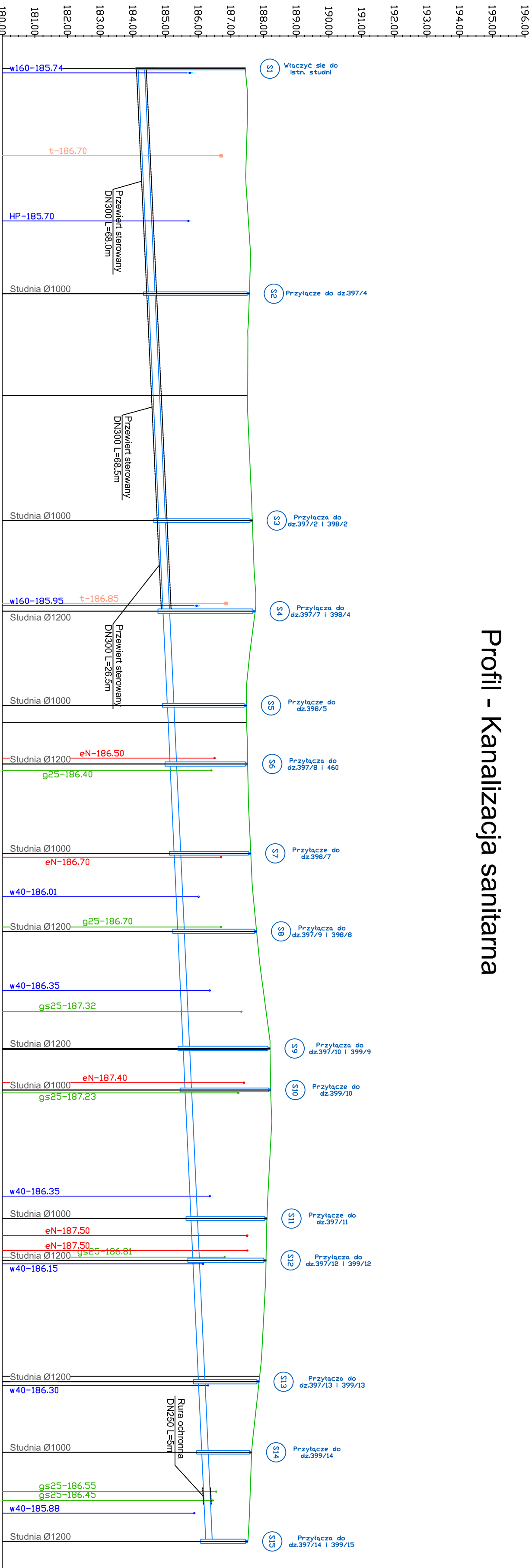


Profil - Kanalizacja sanitarna



Rzędna terenu istn. [m.n.p.m.]	187.44	187.56	187.66	187.74	187.48	187.51	187.61	187.79	188.20	188.22	188.10	188.08	187.86	187.64	187.51
Rzędna dna kanału [m.n.p.m.]	184.16	184.48	184.79	184.92	185.06	185.13	185.26	185.37	185.53	185.60	185.78	185.83	186.01	186.10	186.23
Zagłębienie dna [m]	3.28	3.09	2.86	2.82	2.42	2.38	2.34	2.42	2.67	2.62	2.33	2.24	1.86	1.53	1.29
Spadek [%]	4.6‰														
Długość odcinka [m]	68.85	69.99	27.72	28.81	17.94	27.32	23.88	35.81	12.69	39.33	12.80	37.13	21.98	27.25	450.50
Średnica rury [mm]	Dz200/5.9 PVC-U kl.S														
Odległość [m]	0.00	68.85	138.23	165.95	194.76	212.70	240.02	263.90	299.71	312.41	351.74	364.54	401.67	423.25	450.50

Legenda
— istniejący teren

Tytuł projektu:	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w ulicy Fesłowej w Rąbieniu na terenie gminy Aleksandrów Łódzki		Numer projektu:	2/KS/2021
Investor:	Gmina Aleksandrów Łódzki	Biurowo-projekt:	PABIEŃ AB, UL. MALWOWA 23B TEL. 666 77 96 29 E-MAIL: BUDOWA@DROWIK.PL	
Bransza:	KANALIZACJA SANITARNA	Tytuł rysunku:	Profil kanalizacji sanitarnej	Skala: 1:100/1000
Numer rysunku:	2	IMIĘ I NAZWISKO (NUMER UPRAWNIENI):	PODPIS	
PROJEKTANT:	mgr inż. Jacek SZELIGA (upr. 63/93 Sk-ce i 59/90 Wz)			
SPRAWDZIŁ:	inż. Elżbieta ANDRZECZAK (upr. CP-II-460-90/76)			