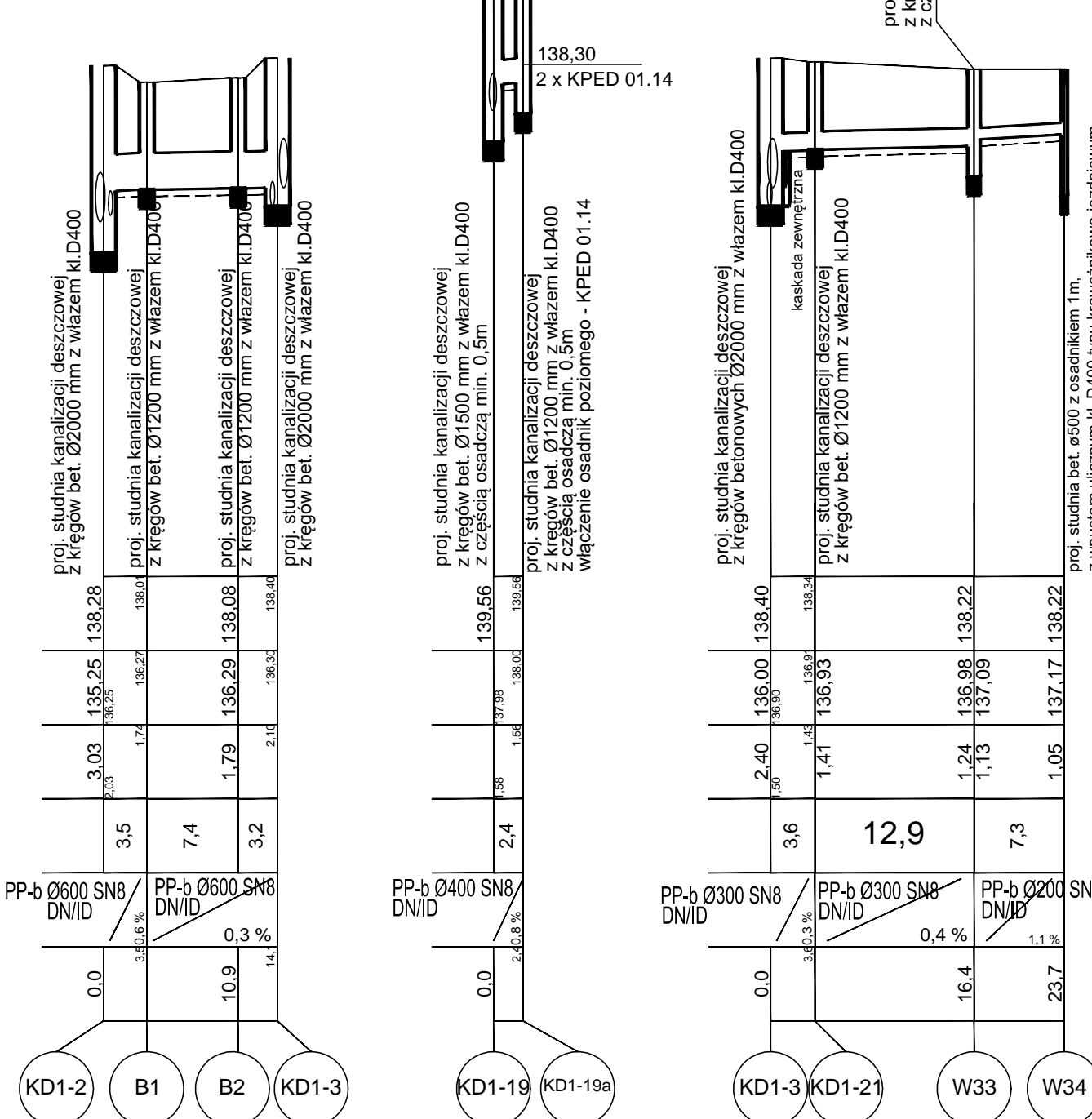
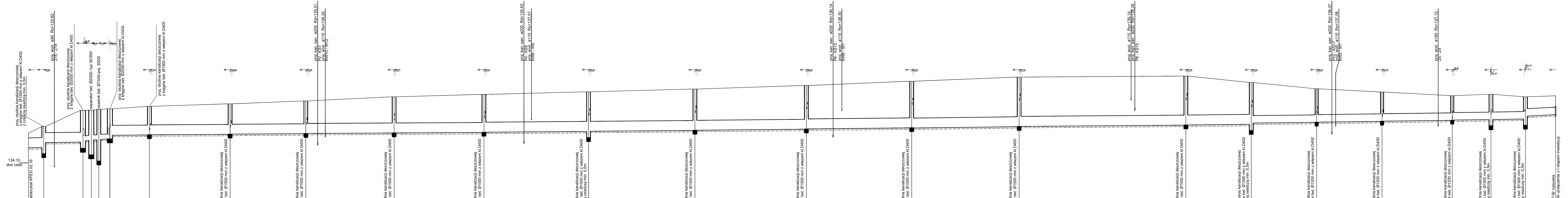


Poziom porównawczy 130,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	Rzędna dna kanału	Zagłębienie dna kanału [m]	Odległości [m]	Średnice, materiał	Długość trasy [m]
136,45	135,30	1,15	0,0	PP-b 0800 SN8 DN10	0,0
137,00	135,32	1,68	6,1	PP-b 0800 SN8 DN10	6,1
137,30	135,72	1,58	10,3	PP-b 0800 SN8 DN10	10,3
138,28	135,73	2,55	15,6	PP-b 0800 SN8 DN10	15,6
138,98	135,75	2,63	21,7	PP-b 0800 SN8 DN10	21,7
139,56	135,76	2,67	3,3	PP-b 0800 SN8 DN10	26,0
139,56	135,76	2,67	3,0	PP-b 0800 SN8 DN10	29,3
139,56	135,76	2,67	4,4	PP-b 0800 SN8 DN10	33,7
138,40	135,50	2,40	15,7	PP-b 0800 SN8 DN10	49,1
138,00	135,32	2,68	32,1	PP-b 0800 SN8 DN10	81,2
138,00	135,32	2,68	30,1	PP-b 0800 SN8 DN10	111,3
139,03	138,44	2,61	15,7	PP-b 0800 SN8 DN10	127,0
139,07	138,44	2,59	35,1	PP-b 0800 SN8 DN10	162,1
139,00	138,45	2,55	41,6	PP-b 0800 SN8 DN10	203,7
139,36	138,49	2,89	32,1	PP-b 0800 SN8 DN10	235,8
139,36	138,49	2,89	35,7	PP-b 0800 SN8 DN10	271,5
139,55	138,62	3,03	44,3	PP-b 0800 SN8 DN10	315,8
139,55	138,62	3,03	41,9	PP-b 0800 SN8 DN10	357,7
139,63	138,70	3,19	42,7	PP-b 0800 SN8 DN10	400,4
139,64	138,70	3,19	66,3	PP-b 0800 SN8 DN10	466,7
139,76	138,76	3,14	26,0	PP-b 0800 SN8 DN10	492,7
139,76	138,76	3,14	26,0	PP-b 0800 SN8 DN10	518,7
140,36	137,07	3,29	66,3	PP-b 0800 SN8 DN10	585,0
140,36	137,07	3,29	26,0	PP-b 0800 SN8 DN10	611,0
140,36	137,07	3,29	41,9	PP-b 0800 SN8 DN10	652,9
140,36	137,07	3,29	42,7	PP-b 0800 SN8 DN10	695,6
140,36	137,07	3,29	26,0	PP-b 0800 SN8 DN10	721,6
140,36	137,07	3,29	26,0	PP-b 0800 SN8 DN10	747,6
140,36	137,07	3,29	27,9	PP-b 0800 SN8 DN10	775,5
140,36	137,07	3,29	15,4	PP-b 0800 SN8 DN10	790,9
140,36	137,07	3,29	13,7	PP-b 0800 SN8 DN10	804,6
140,36	137,07	3,29	12,0	PP-b 0800 SN8 DN10	816,6
140,36	137,07	3,29		PP-b 0800 SN8 DN10	828,6



Drogowskaz

M. Gwiazdowski, A. Sosnowski
ul. Elewarska 13/22, 15-620 Białystok
tel. (085) 652 06 80, e-mail: drogowskaz-scg@o2.pl

Studium: **P.B.** Nazwa rysunku: Profil podłużny sieci kanalizacji deszczowej Rysunek nr: **5.3.**

Obiekt: Budowa drogi od strony zachodniej miasta Wysokie Mazowieckie od km 1+14,95 do km 2+078,10, wraz budową towarzyszącej infrastruktury technicznej. Data: **09.04.2021**

Skala: **1:100/500**

BRANŻA SANITARNĄ

Opracował: mgr inż. Tomasz Lukowski PDL/0141/POOS/13
Sprawdził: mgr inż. Wojciech Gołaszewski PDL/0140/POOS/10