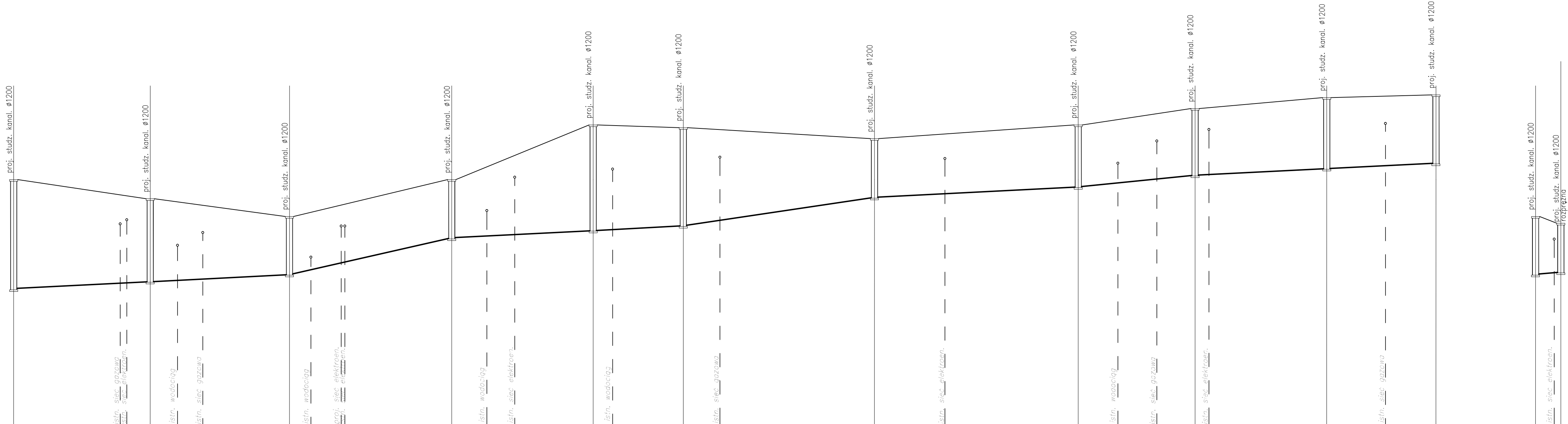


Rzędna projektowanego terenu[m]	139.00	138.30	137.65	139.00	201.00	230.90	230.50	201.00	201.60	202.00	202.10	197.65	197.40
Rzędna dna proj. rurociągu[m]	135.01	135.26	135.52	136.87	137.13	137.31	138.35	138.73	139.16	139.40	139.60	135.52	135.61
Zagłębienie [m]	3.99	3.04	2.13	2.13	3.87	3.59	2.15	2.27	2.44	2.60	2.50	2.13	1.79
Proj. spadek kanału[%]/odległość[m]	i=1,0 % L=25,0	i=1,0 % L=25,5	i=4,5 % L=29,7	i=1,0 % L=25,9	i=1,0 % L=16,5	i=3,0 % L=35,0	i=1,0 % L=37,3	i=2,0 % L=21,4	i=1,0 % L=24,1	i=1,0 % L=20,0	i=1,0 % L=20,0	i=2,0 % L=4,5	
Proj. średnica nominalna, materiał	200 mm PCV	200 mm PCV	200 mm PCV	200 mm PCV	200 mm PCV	200 mm PCV	200 mm PCV	200 mm PCV	200 mm PCV	200 mm PCV	200 mm PCV	200 mm PCV	200 mm PCV
Odległości[m]	0,00	25,0	50,5	80,2	106,1	122,6	157,6	194,9	216,3	240,4	260,4	0,00	4,5
Punkty charakterystyczne	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8	S9	S10	S11	S3	SR



PROJEKT WYKONAWCZY		11.2022 r.
INWESTOR:	GMINA KARTUZY	1:100/500
OBIEKT:	ROZBUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ WRAZ Z ODGAŁĘZIENIAMI DO GR. POSES. obręb KIEPINO, dz. nr 193/2, 569, 179/20, 179/21, 194/12, 180, gm. Kartu	
NAZWA RYSUNKU:		PROFIL SIECI KANALIZACYJNEJ I
PROJEKTANT:		mgr inż. Kamila Czaja upr.nr POM/0231/POOS/13 SPECJALNOŚĆ: SANITARNA
SPRAWDZAJĄCY:		mgr inż. Bogumiła Bistrzeń-Mallek upr.nr POM/0029/POOS/04 SPECJALNOŚĆ: SANITARNA
		rys. nr 1