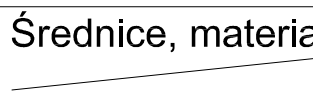
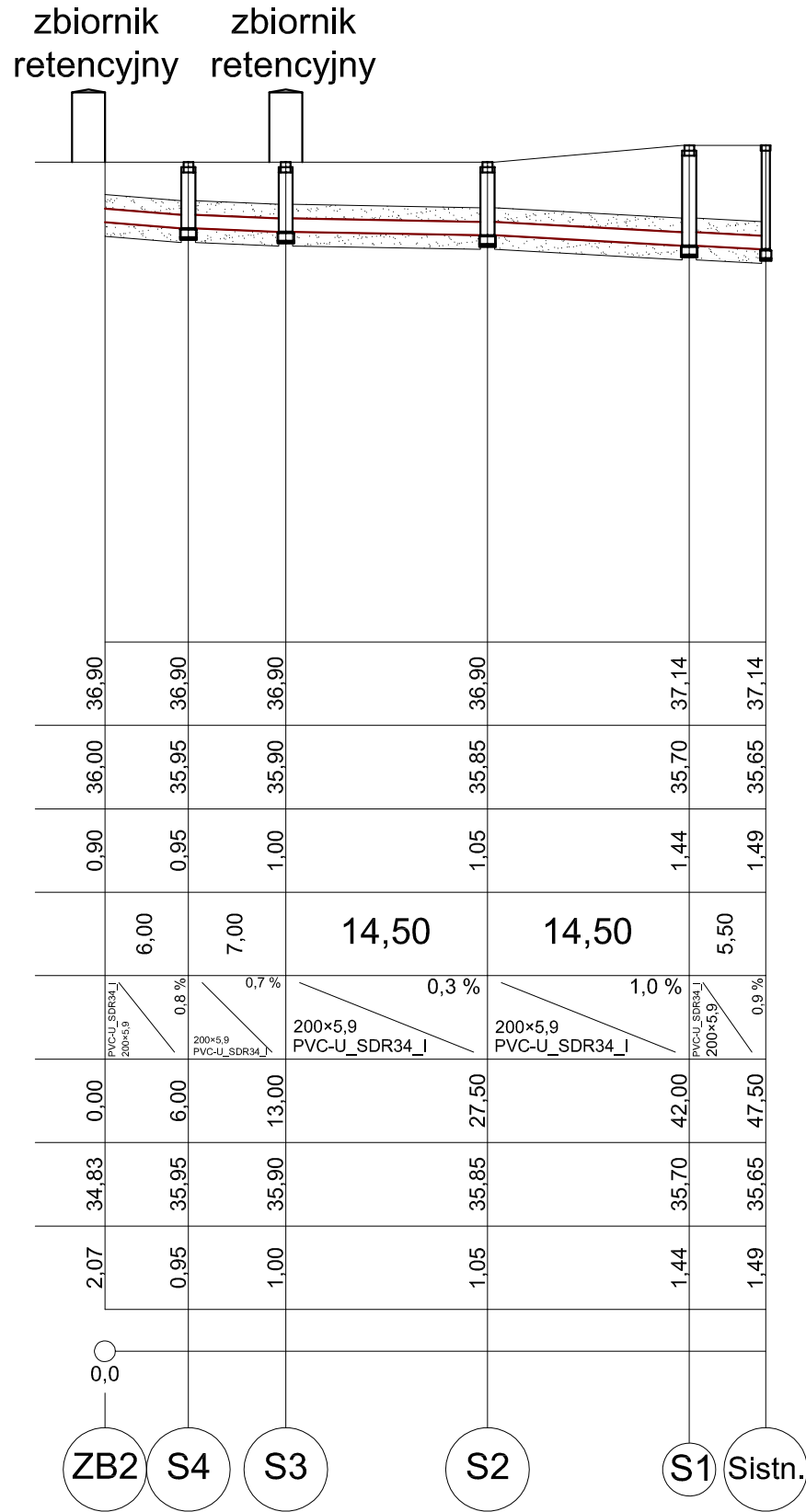
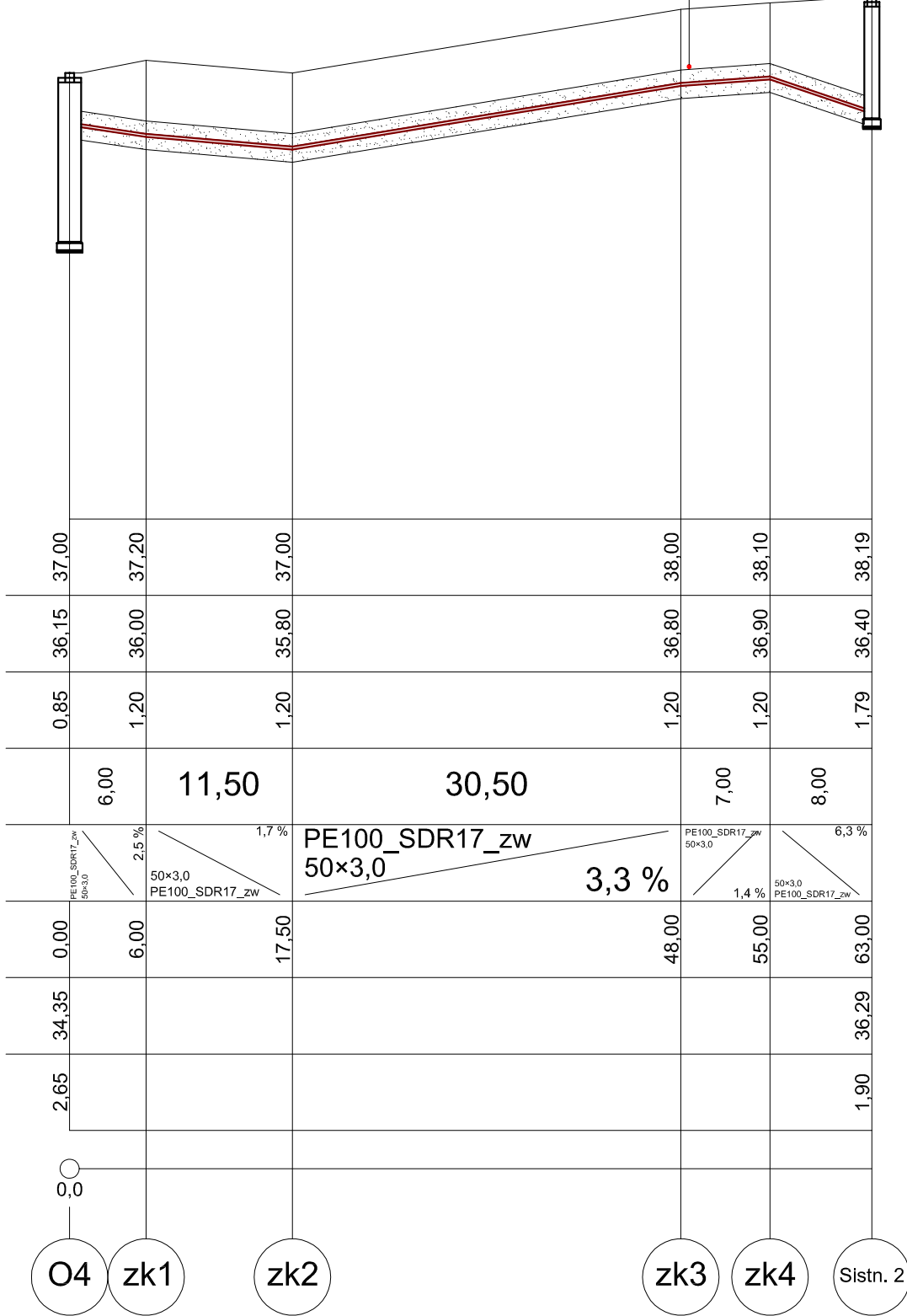
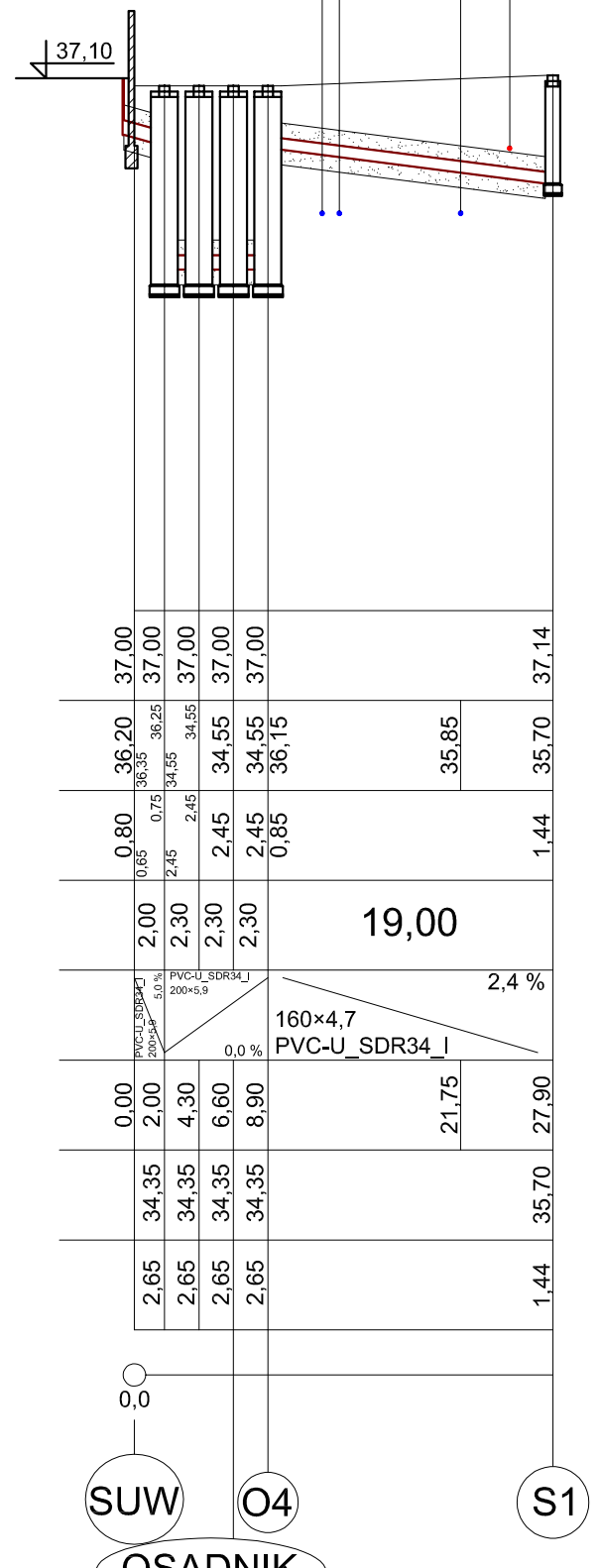


Rzędna terenu istniejącego	37,00	37,10
Rzędna dna kanału	36,20 36,50	35,80 35,65
Zagłębienie dna kanału [m]	0,80 0,50	1,30 1,49
Odległości [m]	7,50	3,00
Średnice, materiał	 <div style="text-align: right;">Spadek</div>	9,3 % 5,0 %
Długość trasy [m]	0,00	7,50 10,50
Rzędna dna studzienki		35,80 35,65
Zagłębienie dna studzienki		1,30 1,49



 GRZEGORZ KOWALEWSKI INNTech PROJEKTOWANIE I NADZORY ul. Raclawicka 5/51, 14-100 Ostróda			
Obiekt	Budowa Stacji Uzdatniania Wody w Sępopolu, gm. Sępopol		
Adres	Sępopol dz. nr: 158/1 i 158/2 - obręb nr 0002 Sępopol 2 oraz 44 i 52/3 - obręb nr 0001 Sępopol 1 - jedn. ewid. 280106_4 Sępopol - miasto		
Inwestor	Gmina Sępopol ul. 11 Listopada 7, 11-210 Sępopol		Rys. nr PAB-S-5.0
Tytuł	Profile przyłączy kanalizacji		Skala: 1:100/1:500
Projektant prowadzący br. sanitarna i technologia	mgr inż. Grzegorz Kowalewski	01.2022	Nr upr: WAM/0022/POOS/08
Sprawdził br. sanitarna i technologia	mgr inż. Bartosz Szewczyk	01.2022	Nr upr: WAM/0023/POOS/08