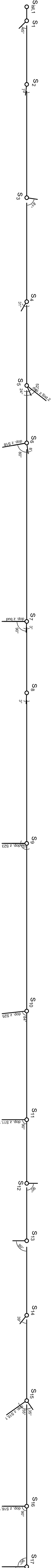


p.p. 90,00 m. n.p.m

Rzędne terenu proj.	97,75	98,06	99,58	100,88	102,40	102,20	102,20	102,20	103,15	102,65	102,20	102,60	103,60	103,00	103,60	104,00	103,90	
Rzędne dna rurociągu	96,82	96,86	97,98	99,09	99,26	100,16	100,28	100,52	100,79	100,96	101,40	101,49	101,61	101,75	101,92	102,02	102,02	
Głębokość ułożenia	0,93	1,20	1,60	1,79	3,14	2,04	1,72	2,63	1,86	1,24	2,20	1,51	1,99	2,25	2,08	1,88	1,88	
Spadek na długości	<div><div><div>I=1,0%</div><div>I=5,2%</div><div>L=20,5m</div></div><div><div>I=0,5%</div><div>L=36,5m</div></div><div><div>I=0,5%</div><div>L=27,0m</div></div><div><div>I=2,5%</div><div>L=18,5m</div></div><div><div>I=0,5%</div><div>L=57,5m</div></div><div><div>I=0,5%</div><div>L=23,0m</div></div><div><div>I=0,5%</div><div>L=48,5m</div></div><div><div>I=0,5%</div><div>L=54,0m</div></div><div><div>I=2,1%</div><div>L=20,5m</div></div><div><div>I=0,5%</div><div>L=18,5m</div></div><div><div>I=0,5%</div><div>L=24,0m</div></div><div><div>I=0,5%</div><div>L=27,5m</div></div><div><div>I=0,5%</div><div>L=34,0m</div></div><div><div>I=0,5%</div><div>L=19,5m</div></div></div>																	
Średnice - materiał	PVC200x5,9mm																	
Odległość	0,00	4,50	25,00	61,50	96,00	123,00	141,50	199,00	222,00	270,50	324,50	359,50	380,00	398,50	422,50	450,00	484,00	503,50



PROFIL SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ
cz. I
odc. S1st.1-S17
skala 1:100/500

Obiekt:	Sieć kanalizacji sanitarnej z przyłączami		
Adres:	m. Przewrnek-Osiedle, gm. Elbląg dz. nr 64, 65, 67, 68, 71, 74, 78/1, 86, 87, 89, 90, 112, 113, 114, 116, 386/2, 388, 389, 390, 391 obręb 0023 Przewrnek		
Inwestor:	Gmina Elbląg		
Rysunek:	ul. Browarna 85, 82-300 Elbląg	SKALA 1:100/500	
Projektant:	mgr inż. Izabela Sadowska upr. bud. nr WAM0158PWC0517	P.B.	VIII.2022r.
		Rys. nr 2	