

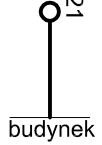
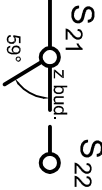
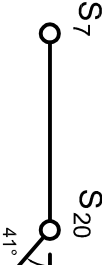
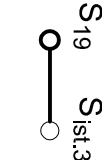
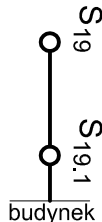
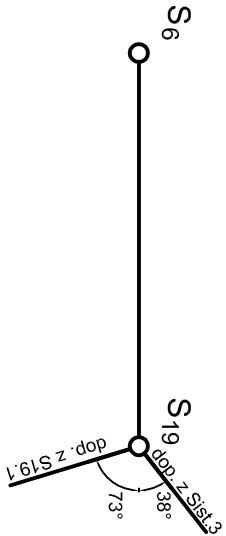
**PROFILI SIECI I PRZYŁĄCZY
KANALIZACJI SANITARNEJ**
odc. S6-S19, S7-S22
skala 1:100/500

UWAGA
Rurowiaagi oznaczone jako PP wykonać bezwykopową metodą przewiertu grawitacyjnego poziomego krótkimi modułami rurowymi polipropylenowymi.

The figure consists of two main parts: a plan view (top) and a cross-section view (bottom).

Plan View: Shows a rectangular layout of the wastewater treatment plant. The dimensions are 100m by 500m. The layout includes several tanks and structures, labeled with their respective dimensions and technical specifications. The labels include: "p.p. 25,00 m. n.p.m", "Rzędne terenu proj.", "Rzędne dna rurociągu", "Głębokość ułożenia", "Spadek na długości", "Średnice - materiał", "Odległość", "proj. st. kan. sanit. z kr. bet. Ø1200", "istn. eN", "istn. kd200 rz.dn=31,82", "istn. w150", "istn. ks150 rz.dn=31,35, eN", "istn. g100", "istn. kd200 rz.dn=33,19", "proj. st. kan. sanit. z kr. bet. Ø1200", "istn. eN", "istn. c.o. nieczynne, do likwidacji", "istn. ks150 rz.dn=33,41", "proj. st. kan. sanit. PE425", "istn. kd200 rz.dn=34,07", "budynek", "kaskada zewnętrzna", "kaskada zewnętrzna", "istn. eN, t, t", "proj. st. kan. sanit. z kr. bet. Ø1200", "istn. st. kan. sanit.", "proj. st. kan. sanit. z kr. bet. Ø1200", "istn. w100", "istn. kd200 rz.dn=34,57", "istn. c.o. nieczynne, do likwidacji", "istn. eN", "istn. w110", "proj. st. kan. sanit. z kr. bet. Ø1200", "istn. c.o. nieczynne, do likwidacji", "istn. ks150 do unieczynnienia", "istn. g100", "proj. st. kan. sanit. z kr. bet. Ø1200", "istn. kd200 rz.dn=36,04", "istn. w110", "istn. eN", "proj. st. kan. sanit. PE425", "proj. st. kan. sanit. z kr. bet. Ø1200", "istn. kd200 rz.dn=36,15", "istn. ks150 rz.dn=36,66", "budynek".

Cross-section View: Shows the internal structure of a tank. The dimensions are 100m by 500m. The cross-section view shows the water level, sludge layer, and various pipes and valves. The labels include: "p.p. 25,00 m. n.p.m", "Rzędne terenu proj.", "Rzędne dna rurociągu", "Głębokość ułożenia", "Spadek na długości", "Średnice - materiał", "Odległość", "proj. st. kan. sanit. z kr. bet. Ø1200", "istn. eN", "istn. kd200 rz.dn=31,82", "istn. w150", "istn. ks150 rz.dn=31,35, eN", "istn. g100", "istn. kd200 rz.dn=33,19", "proj. st. kan. sanit. z kr. bet. Ø1200", "istn. eN", "istn. c.o. nieczynne, do likwidacji", "istn. ks150 rz.dn=33,41", "proj. st. kan. sanit. PE425", "istn. kd200 rz.dn=34,07", "budynek", "kaskada zewnętrzna", "kaskada zewnętrzna", "istn. eN, t, t", "proj. st. kan. sanit. z kr. bet. Ø1200", "istn. st. kan. sanit.", "proj. st. kan. sanit. z kr. bet. Ø1200", "istn. w100", "istn. kd200 rz.dn=34,57", "istn. c.o. nieczynne, do likwidacji", "istn. eN", "istn. w110", "proj. st. kan. sanit. z kr. bet. Ø1200", "istn. c.o. nieczynne, do likwidacji", "istn. ks150 do unieczynnienia", "istn. g100", "proj. st. kan. sanit. z kr. bet. Ø1200", "istn. kd200 rz.dn=36,04", "istn. w110", "istn. eN", "proj. st. kan. sanit. PE425", "proj. st. kan. sanit. z kr. bet. Ø1200", "istn. kd200 rz.dn=36,15", "istn. ks150 rz.dn=36,66", "budynek".



Objekt:	Sieć kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami			
Adres:	ul. Rubiniowa, Szmaragdowa, m. Gronowo Górne, gm. Elbląg - obręb 0007 Gronowo Górne			
Investor:	Gmina Elbląg ul. Browarna 85, 82-300 Elbląg			
Rysunek:	Profilę sieci i przyłączy ks S6-S19, S7-S22	SKALA 1:100/500		
Projektant:	mgr inż. Izabela Sadowska upr. bud. nr WAM/0158/PWOS/17	P.B.		
		III.2022r.		
		Rys. nr 5		