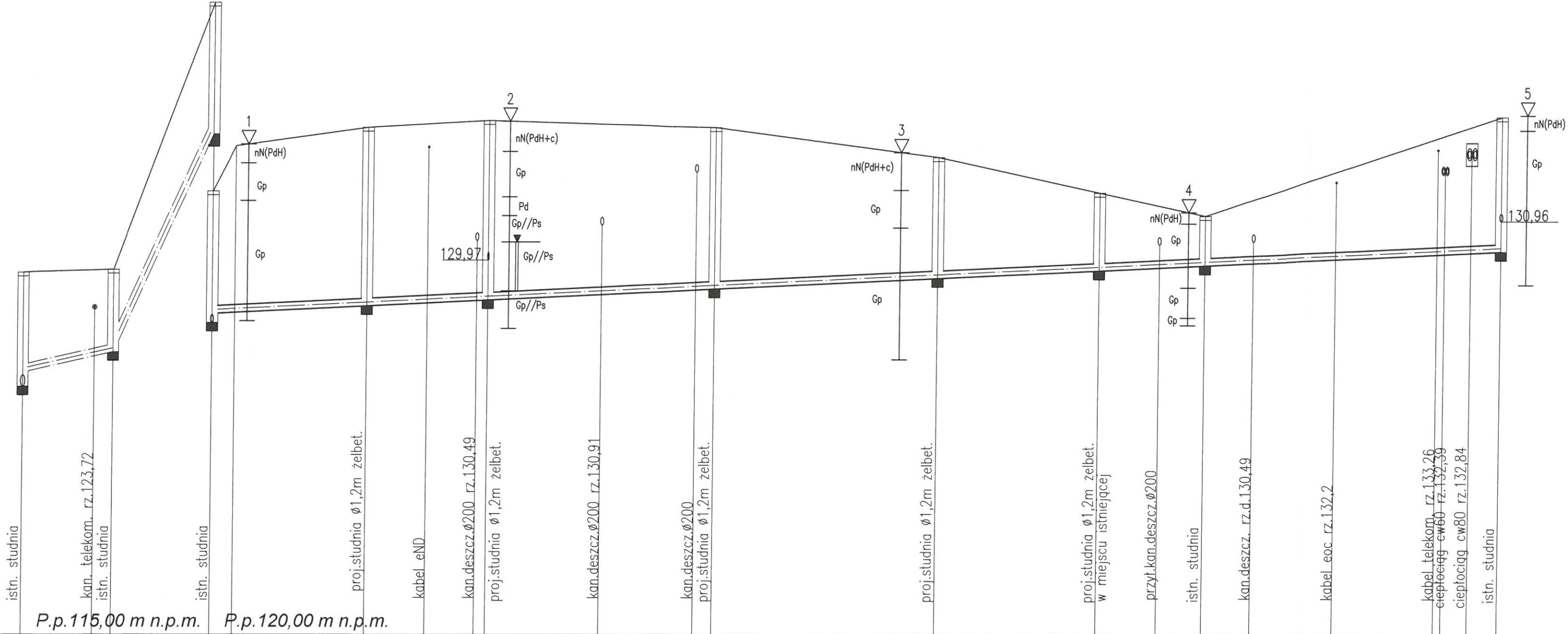


1	Rzędne terenu proj.																				
2	Rzędne terenu ist.		124,65			124,72				131,80		133,00				133,49					
3	Rzędne dna kanału	121,61	121,97			122,53	122,83			128,31	128,52					128,72	128,88	133,64			
4	Zagłębienia	3,04	2,67			2,19	1,89			3,49	3,28					4,77		4,76			
5	Spadki i długości		i=47‰ L=12,0m		i=444‰ L=13,0m		i=10‰ L=171,0m														
6	Materiał i średnica		Projektowany rękaw w rurze kamionkowej Ø200 L=25,0m				Rury kamionkowe DN200 L=171,0m														
7	Oznaczenia	S1	12	S2	13	S3	20,5	S4	16	S5	30	S6	29,5	S7	21,5	S8	14	S9	39,5	S10	
8	Odległości bieżące	0,00		12,00		25,00		45,50		61,50		91,50		121,00		142,50		156,50		196,00	



BIURO PROJEKTÓW Sp.z o.o.		Nr zlec. 2017/066/17-272/18-4/17	
Stadium Projekt Wykonawczy		Nr rys. 2	
Treść Profil Kanalizacji Sanitarnej		Skala 1:100/1:500	
Obiekt Remont sieci kanalizacji sanitarnej Ø200 w ul. Orłowicza 1-15 w Olsztynie		Data 06.2021	
Projektant: br.sanitarma		Sprawdzający: mgr inż. Anna Grodkiewicz www.olsztynprojekt.pl tel.13 w.d.1 p.d.1, tel.14 w.d.1 p.d.4	
mgr inż. Anna Grodkiewicz www.olsztynprojekt.pl tel.13 w.d.1 p.d.1, tel.14 w.d.1 p.d.4		mgr inż. Artur Grodkiewicz www.olsztynprojekt.pl tel.13 w.d.1 p.d.1, tel.14 w.d.1 p.d.4	