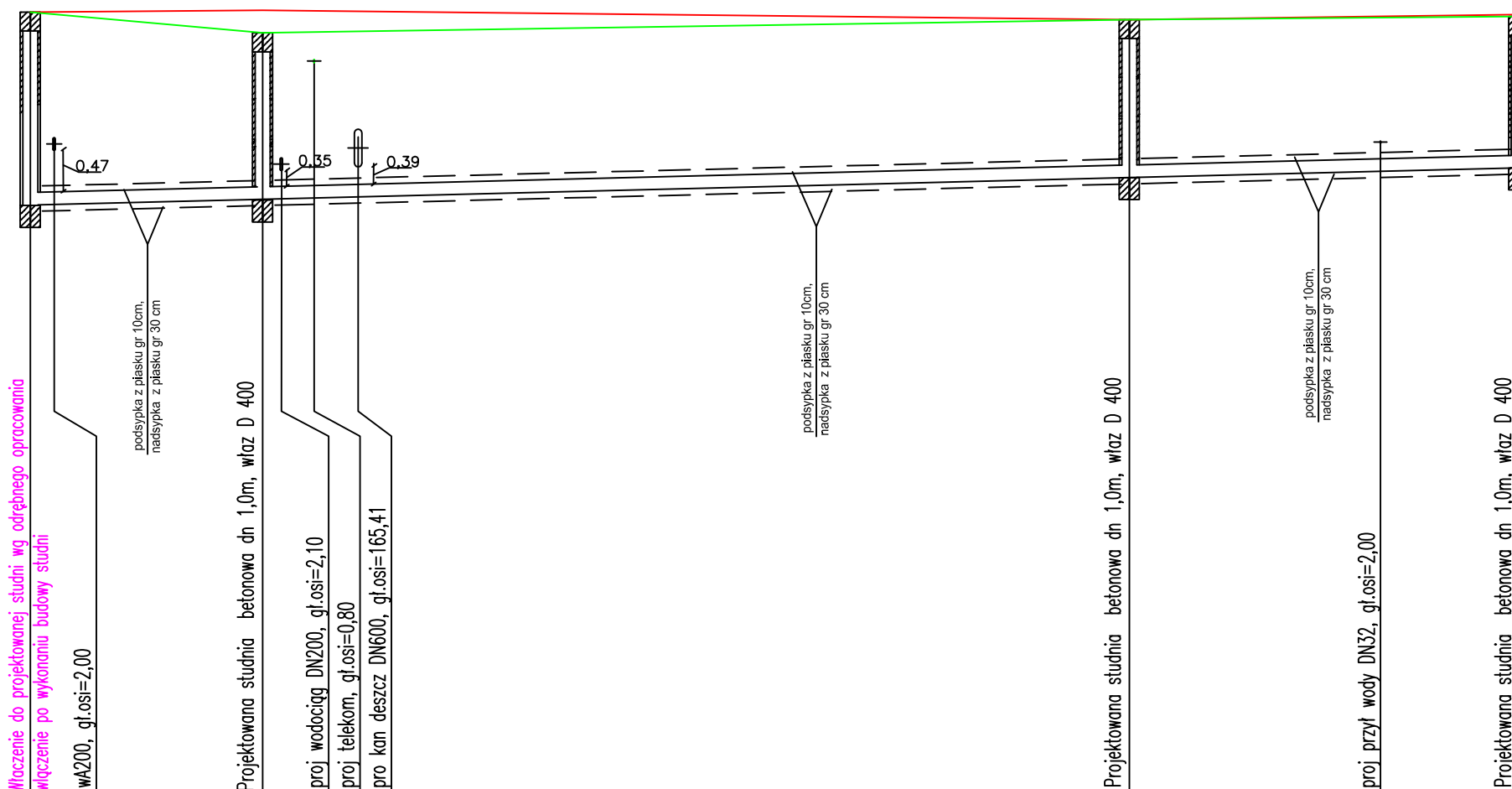


Profil kanalizacji sanitarnej

Skala 1:100/500

— teren istniejący
— teren projektowany



P.p. = 155,00

Rzędna projektowanego terenu	167,45	167,12	167,33	167,38
Rzędna istniejącego terenu	167,45	167,48	167,33	167,41
Zagłęb. dna względem terenu proj.	2,77	2,65	2,51	2,41
Zagłębienie dna od terenu istn.	2,77	3,01	2,51	2,44
Rzędna dna proj. kanału	164,38	164,47	164,82	164,97
Proj. spadek, średnica, odległość	PVC $i=6,5\%$ ϕ 200mm, lite SN 8 L=14,00			
	PVC ϕ 200mm, lite SN 8 L=103,00 $i=5,0\%$			
Odległości	0,00	14,00	103,00	114,00

KS1

KS2

KS3

KS4

		M. Gwiazdowski, A. Sosnowski, M. Grzybowska ul. Elewatorska 13/22, 15-620 Białystok tel. (085) 652 06 80, e-mail: drogowskaz-sc@o2.pl	
Stadium : P.B.	Nazwa rysunku: profil sieci kanalizacji sanitarnej	Rysunek nr : 4	
Skala : 1:100/500	Obiekt: Opracowanie dokumentacji technicznej drogi publicznej oznaczonej symbolem 5KD miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego terenu ograniczonego ulicą Wojska Polskiego, zabudową mieszkaniową osiedla Polna, ulicą Utrata, terenami wojskowymi i ulicą łączącą ulicę Utrata i ulicę Sportową w Suwałkach - BRANŻA SANITARNA	Data : 10.2017	
BRANŻA SANITARNA			
Opracował: Imię i nazwisko nr upr.:	Podpis:	Sprawdzający: Imię i nazwisko nr upr.:	Podpis:
mgr inż. Agata Fiedoruk Walko nr upr. PDL/0049/PWOS/12		inż. Mikołaj Fiedoruk nr upr. BI/234/76	