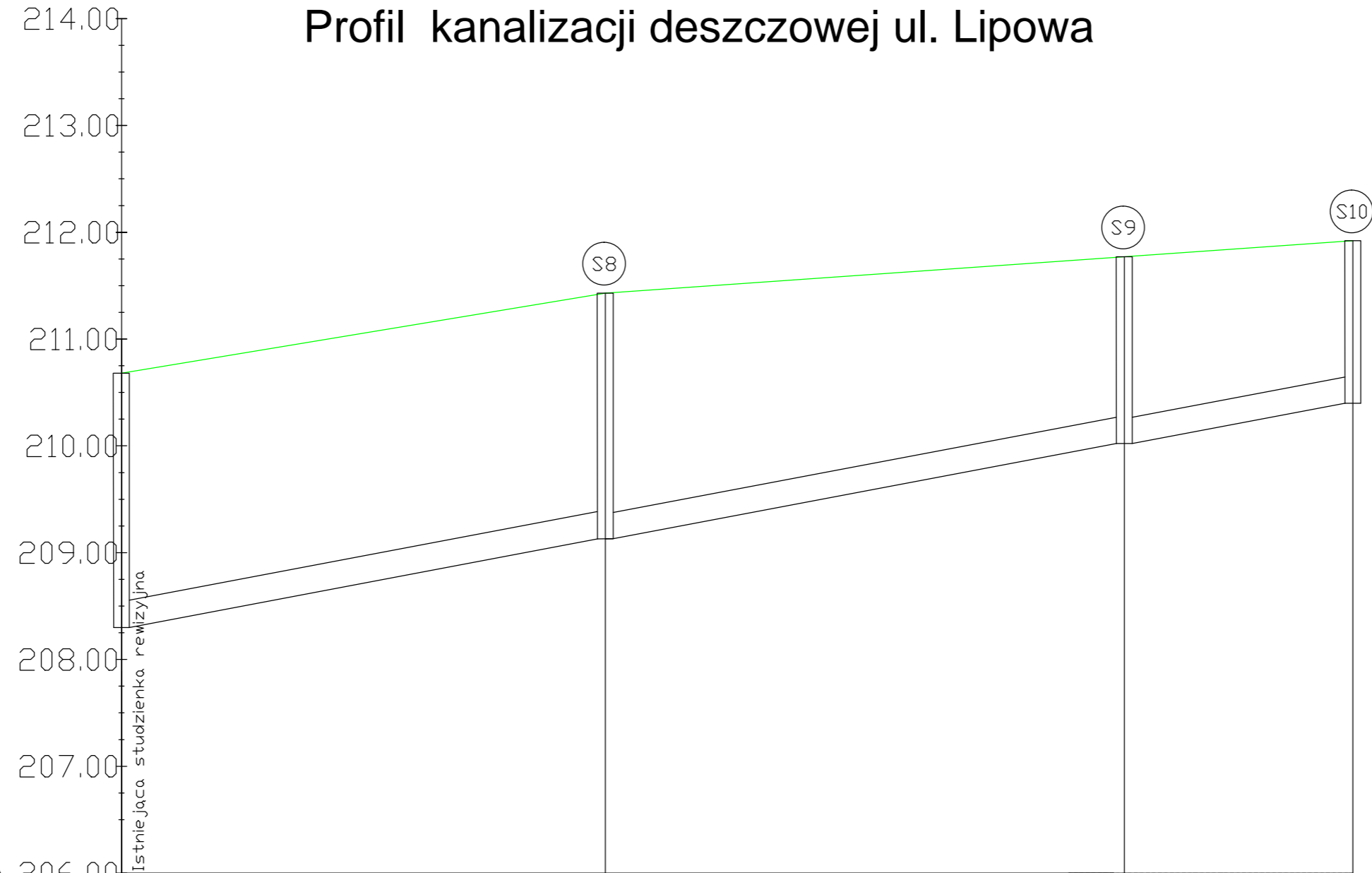


Profil kanalizacji deszczowej ul. Lipowa



POZIOM ODNIESIENIA 206.00

Rzędna terenu	208,32	210,65	209,13	211,43	210,02	211,77	210,39	211,92
Rzędna dna kanału	208,32	208,32	209,13	209,13	210,02	210,02	210,39	211,92
Zagłębienie dna	3,50	2,30	1,75	1,53	1,75	1,53	1,53	1,53
Spadek		1,83%	1,83%	1,72%	1,72%	1,72%	1,72%	1,72%
Średnica i materiał rury		d=250 PCV	d=250 PCV	d=250 PCV	d=250 PCV	d=250 PCV	d=250 PCV	d=250 PCV
Odległość	0,00	45,30	93,90	153,60	153,60	153,60	153,60	153,60
Długość odcinka		45,30	48,60	21,40	48,60	21,40	21,40	21,40

OBIEKT: Przebudowa drogi gminnej- ul A. Asnyka oraz odcinka ul. Lipowej w Nowogrodzcu		
INWESTOR: Gmina Nowogrodzic		
TYTUŁ RYSUNKU: Profil projektowanej kanalizacji deszczowej ul. Lipowej	BRANŻA: Sanitarna	
 <p>ZAKŁAD INŻYNIERII DROGOWEJ ZBIGNIEW CHORYŁEK KRUSZYŃ ul. Turkusowa 7. tel/fax 0 75 / 7321528 zbigniewchorylek@interia.pl</p>	NR RYS.: 4S	INDEKS ZMIAN: -
	DATA: 08.2014r.	SKALA: 1:500/50
	NR UMOWY:	STADIUM: P.B.W
	IMIE I NAZWISKO: _____	
PROJEKTANT: mgr inż. Jerzy Dec	NR UPR.: 64/DOŚ/03	PODPIS: _____
OPRACOWAŁ: Renata Mochnacz		
OPRACOWAŁ: mgr inż. Paweł Bednarski		