

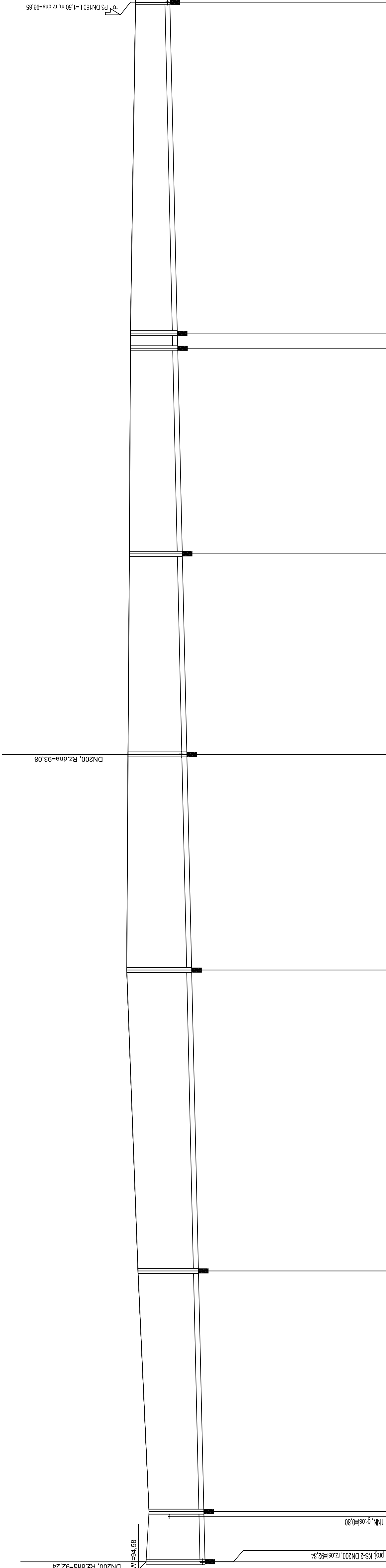
Opis powierzchni terenu

droga nieutwardzona

Profil 1

Podziałka 1:100/500

Profil podłużny  
Kanał sanitarny grawitacyjny  
KS-2.1  
1:100/500



P.p.=85,00

Nazwa węzła	S1	S1.1	S1.2	S1.3	S1.4	S1.5	S1.6	S1.7	S1.8
Rzędna istniejącego terenu	94.46	94.46	94.90	95.35	95.30	95.25	95.20	95.20	96.00
Zagłębienie dna przewodu	2.35	2.19	2.41	2.59	2.35	2.11	1.87	1.88	1.37
Rzędna dna proj. kanału	92.23	92.28	92.49	92.76	92.95	93.13	93.33	93.32	93.63
Długość odcinka	10.00	48.00	60.00	43.00	40.00	40.00	41.00	3.00	0.00
Proj. spadek kanału, odległość	I=4,5 ‰								
Proj. średnica nominalna, materiał	DN200								
Hektometr i odległości	0+0	10.00	58.00	118.00	161.00	201.00	241.00	271.00	271.00

		<b>"Covogaz"</b> PRACOWNIA PROJEKTOWA SIECI I INSTALACJI SANITARNYCH ul. Świdrowska 1a 62-800 Kalisz tel./fax. 62 7645 159	
STADIUM		Kwalifikacja sanitarna grawitacyjna oraz łączna	
TEMAT		Profil podłużny kanału sanitarnego	
OBIEKT		gł. ciecz.	
ADRES		mgr inż. K. Błaszczyk	
PROJEKTANT		mgr inż. A. Litwiniuk	
SPRAWDZAJĄCY		mgr inż. A. Litwiniuk	
DATA	08.2014	SKALA	
		1:100/500	
		9	