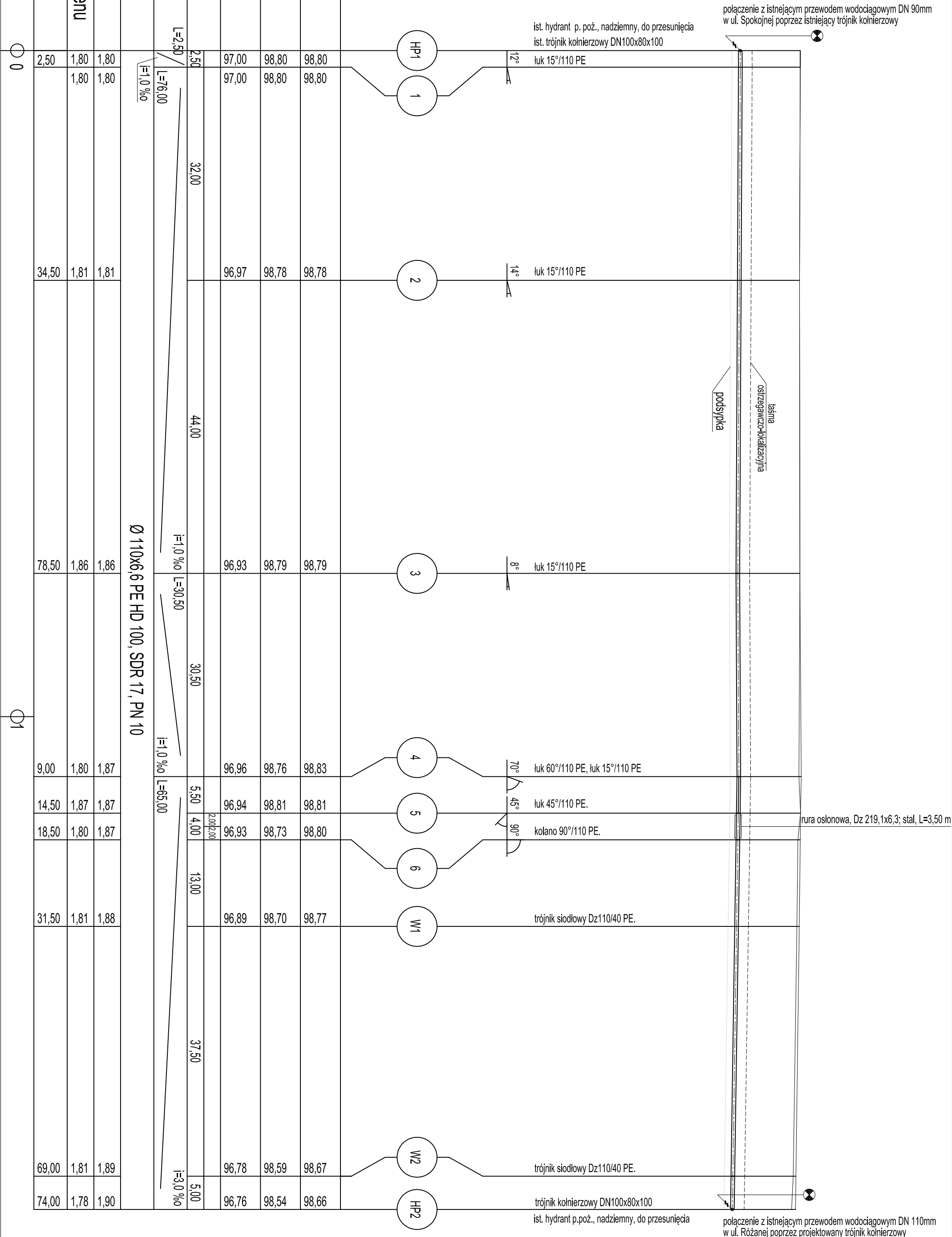
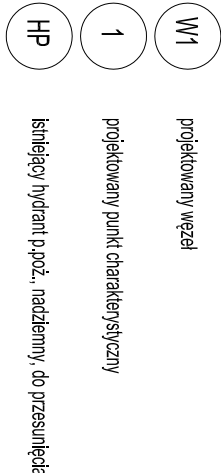


PROFIL PODŁUŻNY

SIECI WODOCIĄGOWEJ

Skala 1:100/500

Wartość zrzędnej oraz głębokość osi istniejącej instalacji (np. E11 1NN, rz.osi=125,81) podano w przybliżeniu, na podstawie mapy do celów projektowych.



Rzędna projektowanego terenu	98,80	98,80	98,78	98,79	98,83	98,81	98,80	98,77	98,67	98,66
Rzędna istniejącego terenu	98,80	98,80	98,78	98,79	98,76	98,81	98,73	98,70	98,59	98,54
Rzędna osi proj. rurociągu	97,00	97,00	96,97	96,93	96,96	96,94	96,93	96,89	96,78	96,76
Długość odcinka	2,50	32,00	44,00	30,50	5,50	4,00	13,00	37,50	5,00	
Proj. spadek rurociągu, odległość	L=2,50 i=1,0 ‰	L=76,00 i=1,0 ‰	L=30,50 i=1,0 ‰	L=65,00 i=3,0 ‰						
Proj. średnica nominalna, materiał	Ø 110x6,6 PE HD 100, SDR 17, PN 10									
Zagłębienie osi przewodu wzg. terenu	1,80	1,80	1,81	1,86	1,87	1,87	1,87	1,88	1,89	1,90
Zagłębienie osi przewodu wzg. istniejącego terenu	1,80	1,80	1,81	1,86	1,80	1,87	1,80	1,81	1,81	1,78
Hektometr i odległości	2,50		34,50	78,50	9,00	14,50	18,50	31,50	69,00	74,00

Jednostka projektująca: "IDM Projekt" P.P.W. Drog i Mostów Leszek Chmielewski 07-410 Ostrołęka ul. Wybrzeża 20 kom. 0608-35-88-77 NIP 758-146-34-54 Regon 550744766		
Investor:	Gmina Leśna ul. Szkolna 37, 07 - 402 Leśna	Branka: Santama
Nazwa obiektu:	Droga Gminna (KD.V)	Studium: P.B.
Lokalizacja:	ul. Fiołkowa, ul. Różana i ul. Spokojna w Białobłotach	Skala: 1:500
Temat:	Przebudowa ul. Różanej i ul. Fiołkowej w msc. Białobłotach wraz z uzupełnieniem brakujących infrastrukturę wodociągowej	Data: 27 grudnia 2013 r.
Nazwa rysunku: PROFIL SIECI WODOCIĄGOWEJ	Rys nr: 3	Stron: 1
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień
Br. autogramu projektant	inż. Stanisław Zera	89/94/0s
Br. autogramu sprawdzający	mgr inż. Wojciech Gawarkiewicz	7/98/0s