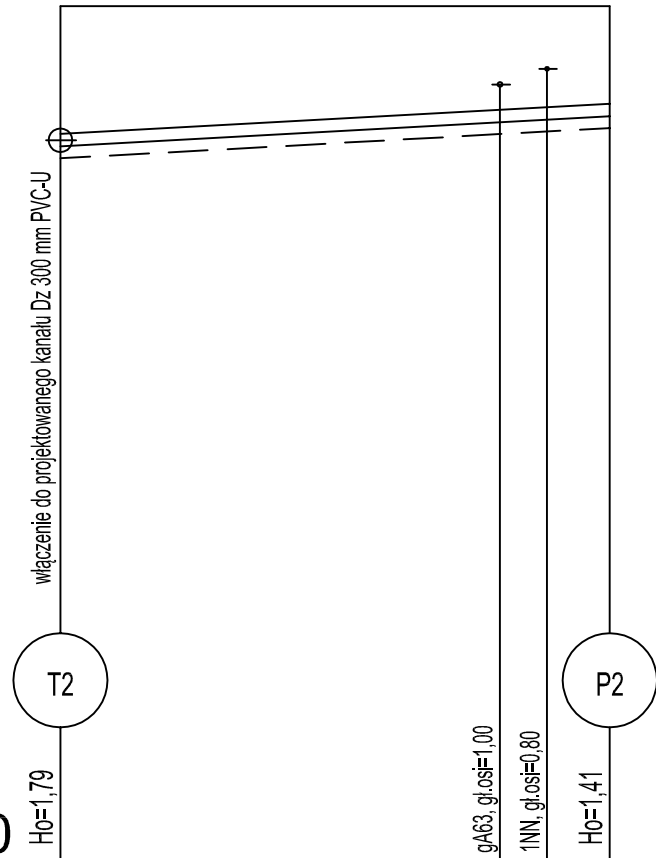


Profil podłużny ul. Szczęśliwa skala 1:100/100



P.p.=140,00

Rzędna istniejącego terenu	150,89	150,89
Rzędna dna proj. kanału	149,10	149,49
Długość odcinka	7,00	
Proj. spadek kanału, odległość	L=7,00 i=55,0 ‰	
Proj. średnica nominalna, materiał	DN160	
Hektometr i odległości	00	5,60 6,20 7,00



"Cowogaz"

PRACOWNIA PROJEKTOWA
SIECI I INSTALACJI SANITARNYCH

NIP 618-002-46-71

62-800 Kalisz

ul. Serbinowska 1a

tel./fax. 62 7643-159

STADIUM	Projekt wykonawczy			
TEMAT	Budowa kanalizacji deszczowej			
OBIEKT	Kanalizacja deszczowa Dz 300 mm PVC-U Profil podłużny wyprowadzenia kanalizacji deszczowej do działki 26/30			DATA
ADRES	m. Ostrów Wielkopolski, ul. Szczęśliwa			01.2014
PROJEKTANT	mgr inż. K. Biernacki	nr upr.	BN-10.9/69/82	SKALA
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. M. Licznarski	nr upr.	NB/U/7342/40/98	NR RYS.
			1:100/100	6