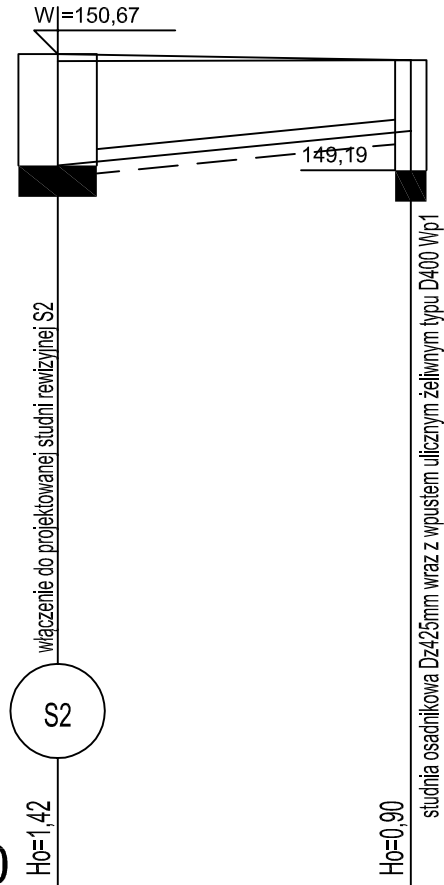


Profil podłużny ul. Szczęśliwa skala 1:100/100



Rzędna istniejącego terenu	150,58	150,59
Rzędna dna proj. kanału	149,25	149,69
Długość odcinka	4,50	
Proj. spadek kanału, odległość	L=4,50 i=98,0 ‰	
Proj. średnica nominalna, materiał	DN160	
Hektometr i odległości	0	4,50



"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 przykanalika deszczowego od wpustu Wp1 do studni S2			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	4