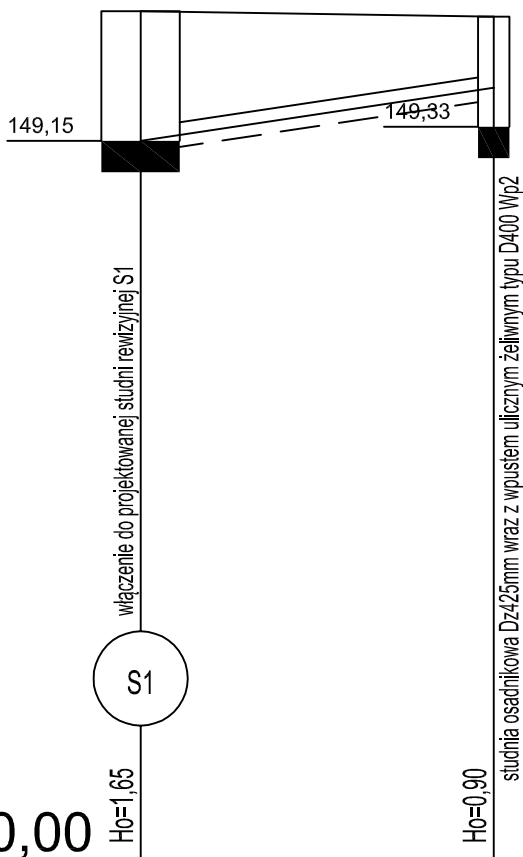


Profil podłużny ul. Szczęśliwa skala 1:100/100



	P.p.=140,00	Ho=1,65	Ho=0,90
Rzędna istniejącego terenu	150,80	150,73	
Rzędna dna proj. kanału	149,15	149,83	
Długość odcinka	4,50		
Proj. spadek kanału, odległość	L=4,50 i=150,0 ‰		
Proj. średnica nominalna, materiał	DN160		
Hektometr i odległości	00		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 Wp2 do studni S1			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. Licznerski	nr upr.	NB/U/7342/40/98	NR RYS.
			1:100/100	3