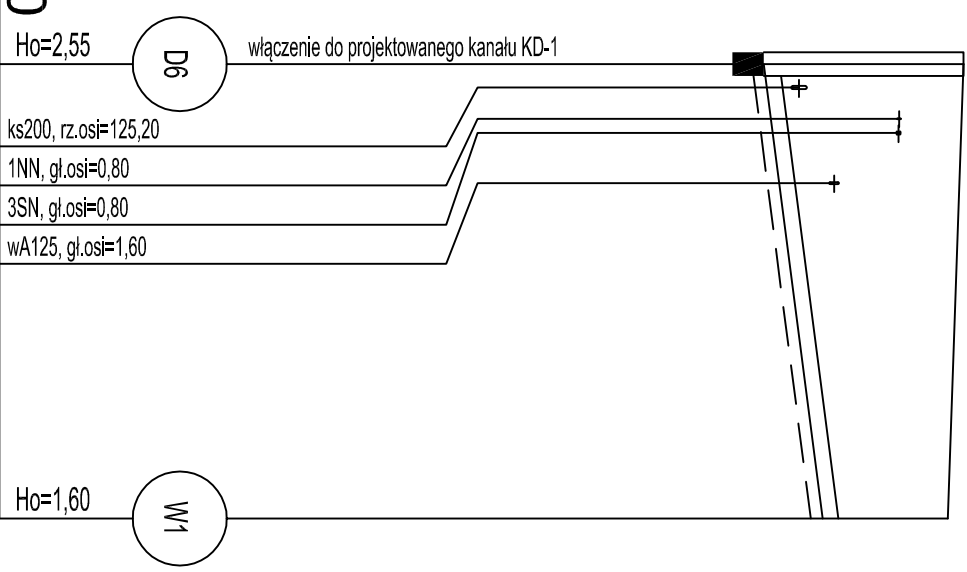



PROFIL PODŁUŻNY

KANALU DESZCZOWEGO KD-4

SKALA 1:100/500



P.p. = 115,00	
Rzędna istniejącego terenu	127,30
Rzędna dna proj. kanału	124,75
Długość odcinka	29,00
Proj. spadek kanału, odległość	L=29,00
Proj. średnica nominalna, materiał	DN200
Prędkość, przepływ, wypełnienie	Q=0,00 l/s, hz=-cm
Hektometr i odległości	3,50 7,60 29,00

 <p>"Cowogaz" PRACOWNIA PROJEKTOWA SIECI I INSTALACJI SANITARNYCH</p>	
NIP 618-002-46-71 62-800 Kalisz ul. Serbinowska 1a tel./fax 62 7643-139	
STADIUM	Projekt wykonawczy
TEMAT	Budowa kanalizacji deszczowej
OBIEKT	Kanalizacja deszczowa Profil podłużny kanału deszczowego KD-4
ADRES	m. Ostrow Wielkopolski, ul. Warmińska, ul. Mazurska
PROJEKTANT	mgr inż. K. Biernacki
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. M. Licznerski
nr upr.	BN-10/9/69/82
nr upr.	NB/U/7342/40/98
SKALA	1:100/500
NR RYS.	5b
DATA	09.2015