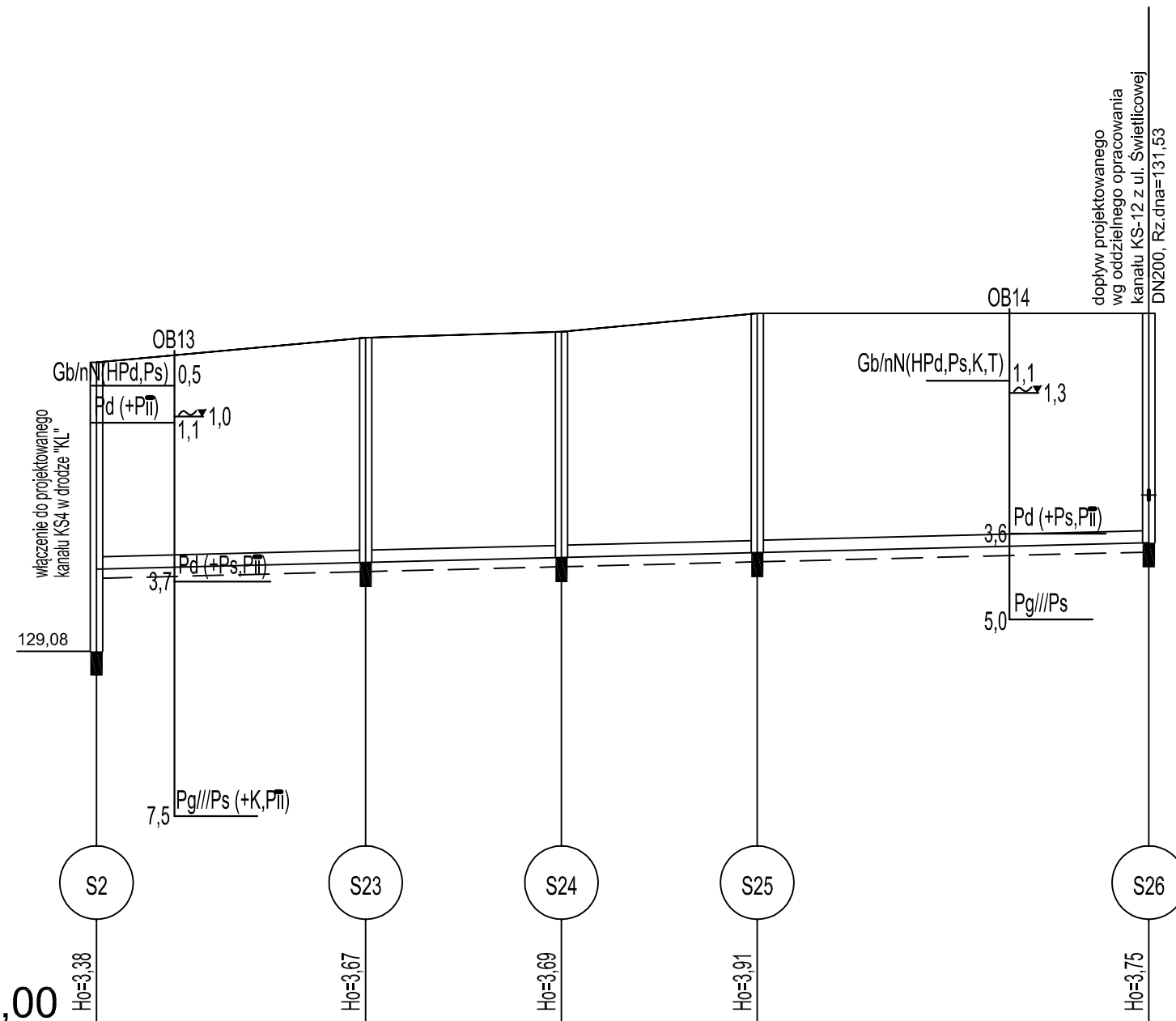


Profil podłużny KS-5, S2-S26 droga "KL" skala 1:100/500



Rzędna istniejącego terenu	133,80	134,20	134,30	134,60	134,60
Rzędna dna proj. kanału	130,42	130,53	130,61	130,69	130,85
Długość odcinka		22,00	16,00	16,00	32,00
Proj. spadek kanału, odległość	L=86,00 i=5,0 ‰				
Proj. średnica nominalna, materiał	Ø 200 r.k.				
Prędkość, przepływ, wypełnienie	teren nieutwardzony				
Hektometr i odległości	00	22,00	38,00	54,00	86,00

 "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 sanitarnej wraz z przyłączami sanitarnymi				
OBIEKT	Kanał sanitarny z przyłączami Profil podłużny KS-5				DATA
ADRES	m. Ostrów Wielkopolski, Os. Pruślin Północ, droga "KL"				04.2012
PROJEKTANT	mgr inż. K. Biernacki	nr upr.	BN-10.9/69/82	SKALA	NR RYS.
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. M. Licznarski	nr upr.	NB/U/7342/40/98	1:100/500	3