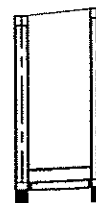


S19 S19a



studnia rewizyjna śr. 425mm PCV

studnia rewizyjna śr. 425mm PCV

POZIOM PORÓWNAWCZY

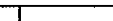

255.00 m n.p.m.

Rzędna istniejącego terenu	266.00	
Rzędna dna kanału	263.79	
Rzędna dna wykopu	263.69	
Zagłębienie dna kanału	2.21	
Spadki, długości	1.5%	2.50m
Średnica, materiał	Ø160	PCV
Odległości	0.00	2.50

S19 S19a

PROJEKTANT

mgr inż. Dariusz Olczyk

Projektował:	Dariusz Olczyk <small>L000178/PCCS/04</small>	04.2008		Kanalizacja sanitarna z przyłączami w miejsc. KURÓW	P.W. "BIOKONSULT" Poznań ul. Garsterckiego 10
Kreślił:	Dariusz Olczyk	04.2008			
Skala: 1:100/250	Nazwa: Profil podłużny projektowanego przyłącza kanalizacji sanitarnej Kurów 6 - działka nr 81				Nr rys. 4.14