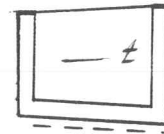


Rurociąg K

Nr studni

256

51



POZ. POR. 95,00m mnpm

RZĘDNA TERENU [m npm.]	1		100,00	100,10
RZĘDNA DNA PROJEKT. KOLEKTORA	2		98,60	98,51
GŁĘBOKOŚĆ KOLEKTORA [m]	3		1,40	1,59
GŁĘBOKOŚĆ WYKOPU [m]	4		1,55	1,74
SPADKI [‰]	5		I = 5‰	
ŚREDNICA KOLEKTORA [mm]	6		PCV ϕ 200mm	
TECHNOLOGIA ROBÓT	7		Wyk. b=1,00m	
KUBATURA WYKOPU [m ³]	8		29,61	
POWIERZCHNIA DESKOWAŃ [m ²]	9		56,53	
ODLEGŁOŚĆ [m]	10		18	
HEKTOMETRY	11			