



ОТМЕТКИ НИЗА ИЛИ ЛОТКА ТРУБЫ	94,20	94,34	94,39	94,42	94,50	98,25	98,53	98,56	98,59	98,62	98,66	98,68	101,82	108,35	108,51	108,75	109,99	119,34	119,95	120,17	120,26
ПРОЕКТИНАЯ ОТМЕТКА ЗЕМЛИ	96,60		96,85																		
НАТУРНАЯ ОТМЕТКА ЗЕМЛИ	96,50		96,65	100,20	101,30		101,45				100,80	101,05		110,75	111,40			121,74			122,91
ОБОЗНАЧЕНИЕ ТРУБЫ И ТИП ИЗОЛЯЦИИ	Труба ПЭ 80 SDR 13.6-63x4.8 "питьевая" по ГОСТ 18599-2001																				
ОСНОВАНИЕ	Песчаное основание (h=0.15м)																				
ДЛИНА \ УКЛОН		0.017	17.50	0.0063			68.00	0.48	20.00	0.053	7.50	0.62	17.00	0.048	19.00						
РАССТОЯНИЕ		11.00	51.00	21.00	66.00																
НОМЕР КОЛОДЦА, ТОЧКИ, УГЛА ПОВОРОТА	Ввод	УГ1	УВ1,2	УГ2	УГ3 УВ3	УВ4	УВ5	УВ6	ПГ-1												

Инв. N подл.	Попр. и дата	Взам. инв. N

2009/07-06-И-27-НВК						Реконструкция набережной р. Кама в г. Перми.		
Изм.	Колич.	Лист	Ндок.	Подп.	Дата	Наружные сети водоснабжения и водоотведения	Стадия	Лист
Разраб.	Скороходов						Р	4
Н. контр.	Ярославцев					Продольный профиль В1.	ЗАО Институт "ПИРС"	