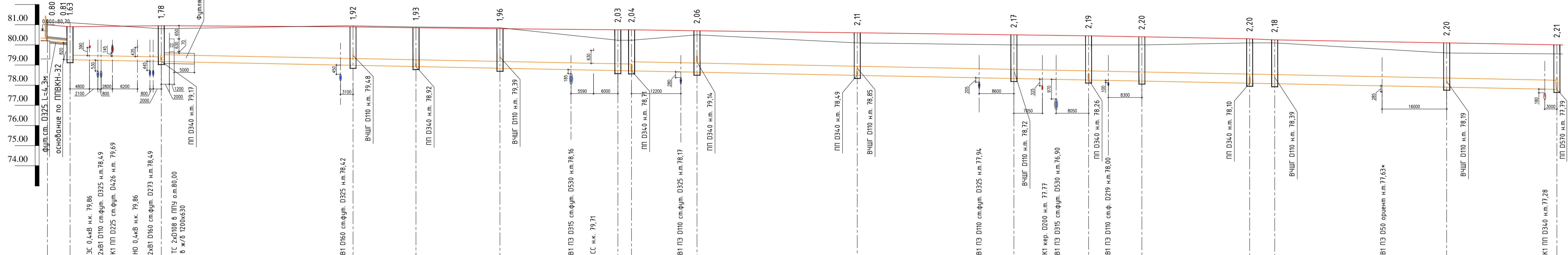


M 1 : 500 по горизонтали
M 1 : 100 по вертикали



Отметка низ тр.	80,20	80,09	79,27	79,17	78,98	78,92	78,84	78,72	78,71	78,64	78,49	78,33	78,26	78,20	78,10	78,07	77,90	77,79	
Проектная отметка земли	81,00	80,90		80,95	80,90	80,85	80,80	80,75	80,75	80,70	80,60	80,50	80,45	80,40	80,30	80,25	80,10	80,00	
Натурная отметка земли	81,10	81,10		80,80	80,95	80,89	80,85	80,73	80,73	80,50	80,10	80,00	80,00	80,00	80,10	80,10	79,60	79,55	
Обозначение трубы и тип изоляции	ВЧШГ D110 скорлупы ППУ			Труба ПП гофрированная двухслойная ТУ 2248-011-70239139-2005 POLITRON-PROKAN D225		D340			D340		Труба ПП гофрированная двухслойная ТУ 2248-011-70239139-2005 POLITRON-PROKAN D455			Труба ПП гофрированная двухслойная ТУ 2248-011-70239139-2005 POLITRON-PROKAN D455					
Основание	Естественное, песчаная подсыпка 0,1м																		
Длина	2,0		5,6		22,6		0,4		116,5		0,4		229,2		0,4		0,4		
Уклон, %	2,0		5,6		22,6		0,4		116,5		0,4		229,2		0,4		0,4		
Расстояние	5,6		22,6		47,5		15,6		20,8		29,2		3,4		16,2		39,7		
Номер колодца, точки угла поворота	Вып. поз.5	Д1 D1500	Д2 D1500	Д3 D1500	Д4 D1500	Д5 D1500	Д6 D1500	Д7 D1500	Д8 D1500	Д9 D1500	Д10 D1500	Д11 D1500	Д12 D1500	Д13 D1500	Д14 D1500	Д15 D1500	Д16 D1500		

Составлено
Изд. № подл.
Лист и дата
Взам. инв. №

HH-09/2014 - ВНС - П			
в Дата			
Стадия	Лист	Листов	
Р	4		
родонный профиль водостока. Часток от Д1 до Д16			
Формат А1			