

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Пректная отметка низа или лотка трубы, м	151,83	153,92	153,97	154,00	154,03	154,06	154,16	154,32	154,51	154,58	154,61	154,63	154,67	154,70	154,83	154,86	154,88	154,90	155,00
Проектная отметка земли, м			157,15	157,17	157,10	157,07	157,10		157,20		157,12	157,10	157,05	157,00	156,90	156,82	156,80	156,80	156,80
Натурная отметка земли, м	155,95	156,60	157,00				157,15				157,12		157,19		156,97		156,90		156,90
Обозначение трубы и тип изоляции	ТРУБА НАПОРНАЯ ПЭ100 SDR 11 – Ø225x20.5, ПИТЬЕВАЯ, ГОСТ 18599–2001 две нитки																		
Основание	ГРУНТОВОЕ ПЛОСКОЕ С ПОДГОТОВКОЙ ИЗ ПЕСКА Н=10СМ СЕРИЯ 3.9012-16																		
Уклон,‰; длина, м	104,5	20,00	1,02	48,90	6,76	127,70												15,87	6,30
Расстояние, м	20,00	48,90	7,50	5,0	13,70	66,60	8,60	26,30	42,60	6,30	11,90	3,0							
Номер колодца, точки, угла поворота	Камера1	УП1	УП2	Камера2	ПГ3	ПГ4	УП3	Камера5	УП4	здание центрального поста	здание пункта явки	Камера5	МК1	Камера5					

Примечание:
УПМ — ОТМЕТКИ СУЩЕСТВУЮЩИХ ТРУБОПРОВОДОВ УТОЧНИТЬ ПО МЕСТУ

						0224 – О – НВК1.1
Изм.	Кол.уч.	Лист	Подп.	Подпись	Дата	«Организация пригородно-городского пассажирского железнодорожного движения на участке Подольск – Нахабино (МЦД-2 «Подольск – Нахабино»
						Этап 2 «Реконструкция станции Подольск. 1 этап организации движения» Наружные сети водоснабжения и водоотведения.
						Стадия Р Лист 7 Листов
Разработал	Салапанова				19.06.20	«Сиджелдорпроект» – филиал АО «Росжелдорпроект»