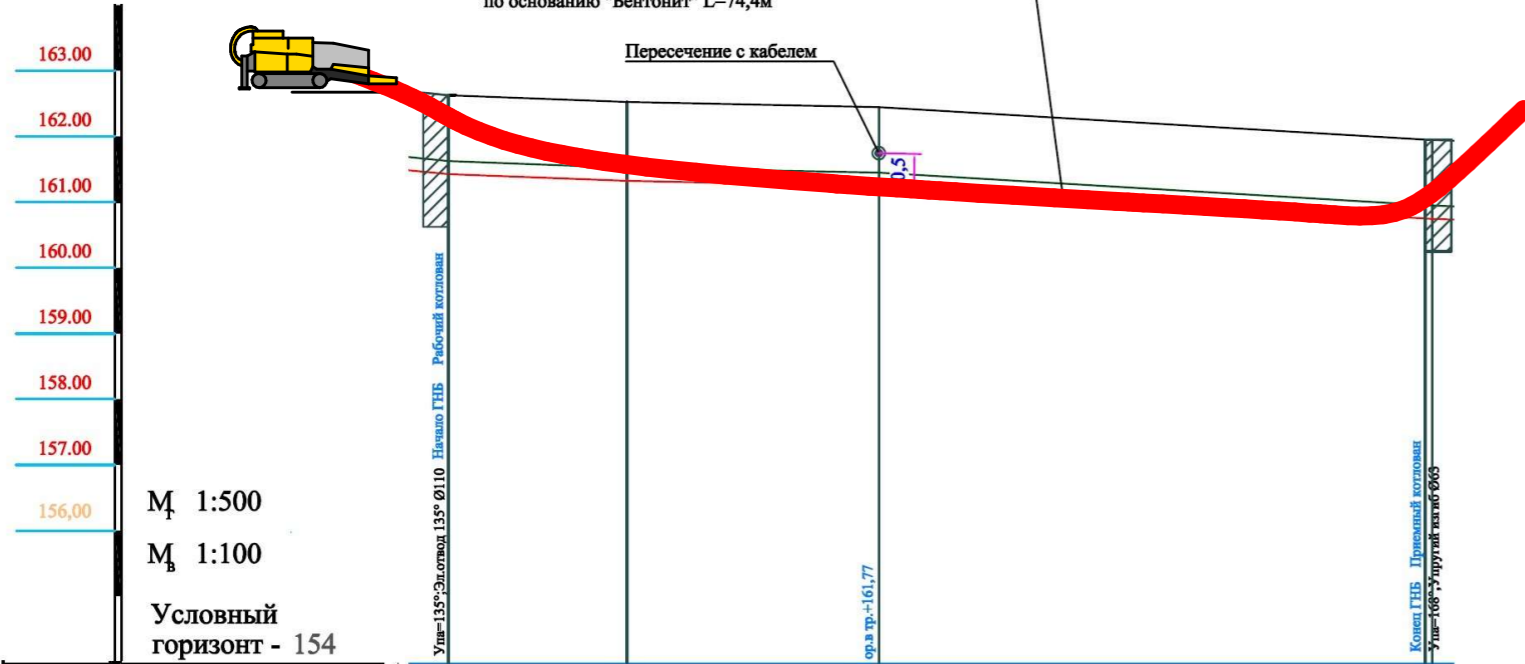


2-2

от ПК0+86,4 до ПК1+60,8 газопровод Г1 Ø63x5,8 ПЭ100 SDR11 с защитным покрытием "Протект" проложить методом ГНБ по основанию "Бентонит" L=74,4м



Отметка земли проектная, м.	63	63	63	63
Отметка земли фактическая, м.	162,65	162,55	162,47	161,97 161,97
Отметка дна траншеи, м.	161,29	161,19	161,11	160,61 160,61
Отметка верха трубы, м.	161,45	161,35	161,27	160,77 160,77
Глубина траншеи, м.	1,36	1,36	1,36	1,36 1,36
Обозначение трубы и тип изоляции	Труба ПЭ 100 ГАЗ SDR 11- 63x5,8 ГОСТ 18599-2001 "Протект"			
Основание	Бентонит			
Уклон, %	20	7		9
Длина, м.	6	13,6	60,8	
Расстояние, м.	4,6	13,6	19,2	42,1
Пикет	ПК0+86,4	ПК1	ПК1+19,2	ПК1+60,8
Развернутый план				

М 1:500
М 1:100
Условный горизонт - 154

Согласовано	
Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

						П-2018/207-ППР			
						Газификация жилого дома по адресу: г. Москва, п. Филимонковское, д. Староселье			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект производства работ	Стадия	Лист	Листов
							ППР	2	3
Разработал	Луценко					Схема бестраншейной прокладки газопровода методом ГНБ	ООО "НИКО-ВЕНТ"		
Проверил	Кузякин						Формат А3		