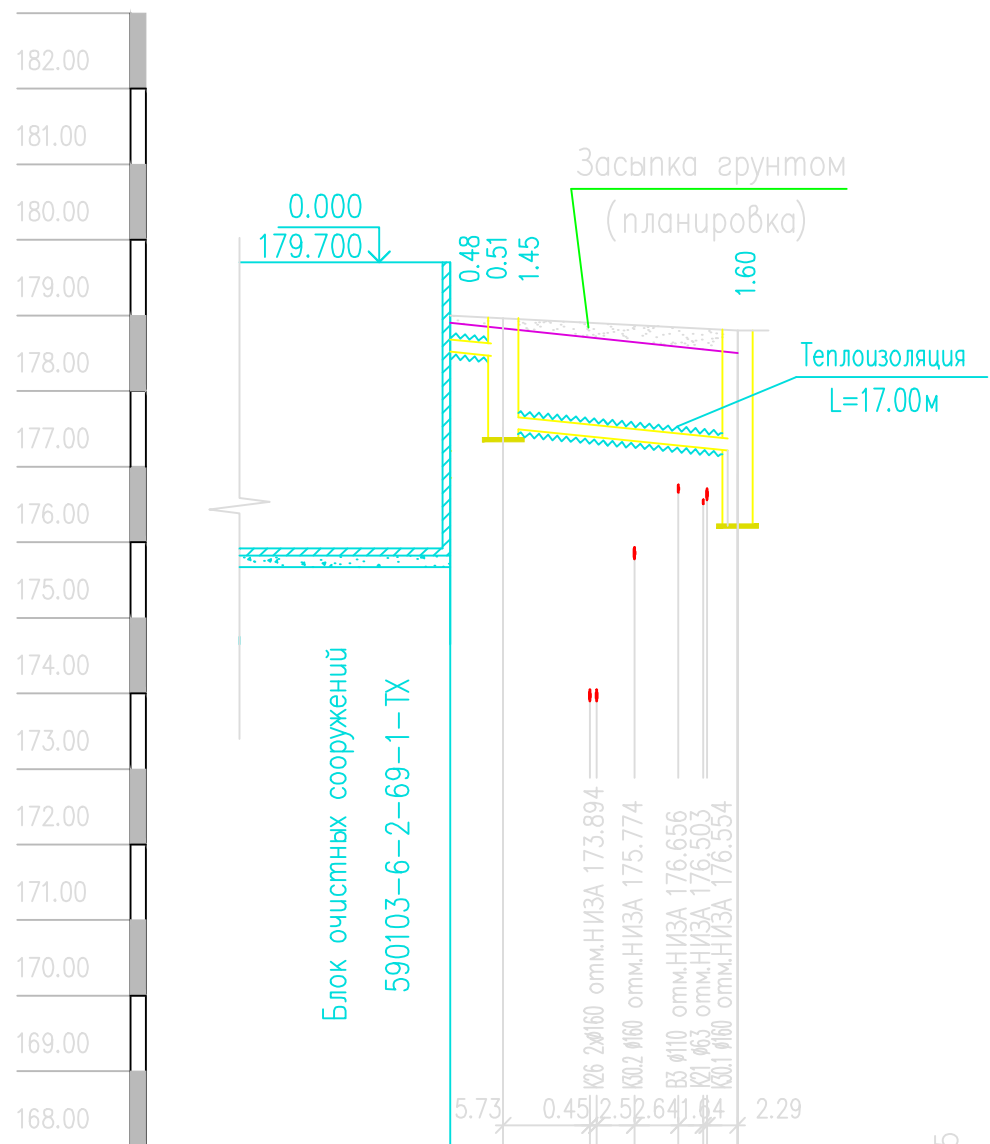


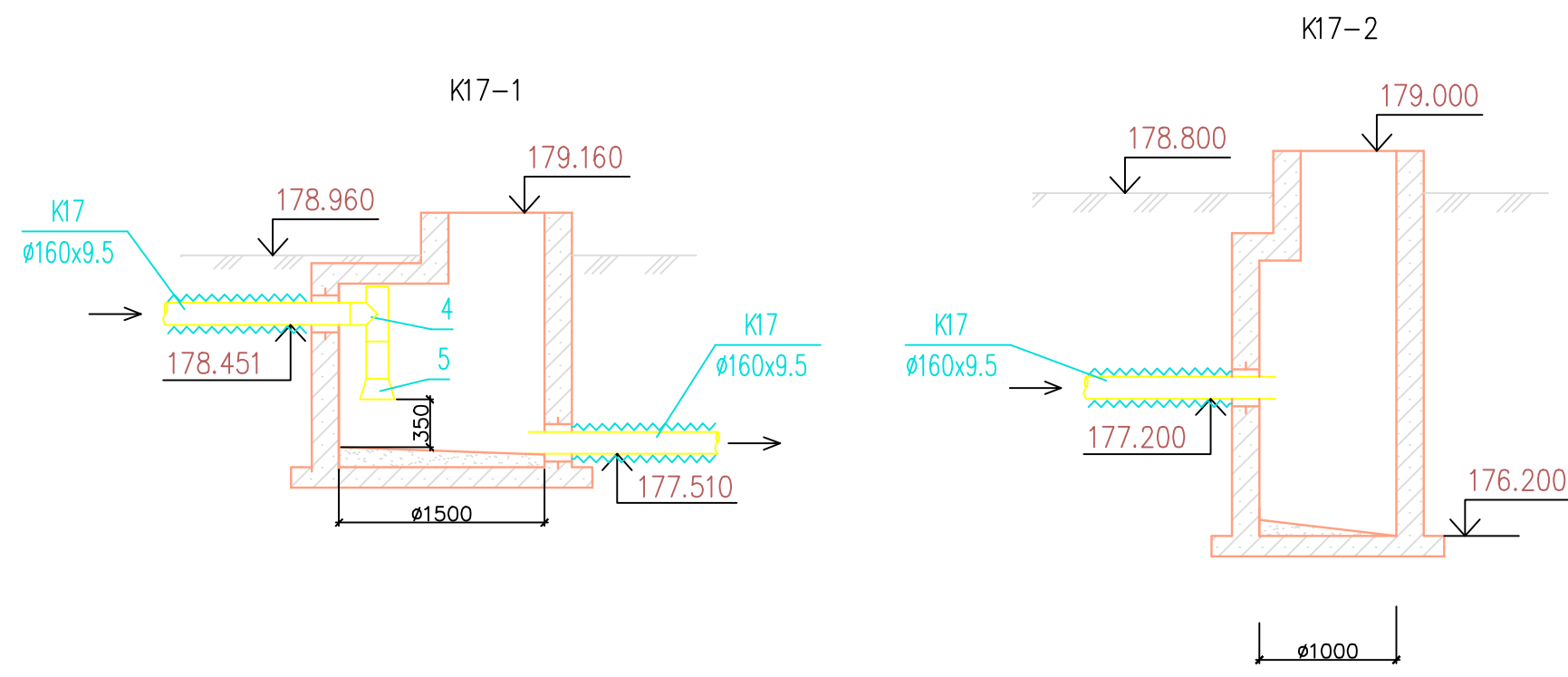
Масштаб по:  
горизонтали 1: 500  
вертикали 1: 100

Отметка низа или лотка трубы	178.521	178.451	177.510	177.200
Проектная отметка земли	179.000	178.960	178.800	178.500
Натурная отметка земли	178.900	178.830	178.500	
Обозначение трубы и тип изоляции				
О с н о в а н и е				
Длина \ Уклон	3.50 \ 0.02	15.50 \ 0.020		
Р а с с т о я н и е	3.50	15.50		
Номер колодца, точки, угла поворота	K17-1		K17-2	



Труба ПЭ100 SDR 17-160x9.5 по ГОСТ 18599-2001

Грабидный грунт, выравнивающий слой-песок ср. крупности h=0,2 м без уплотнения



Спецификация

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса кг	Примечание
1	ЗАО "ИКАПЛАСТ" г. Санкт-Петербург	Труба техническая ПЭ100 SDR17 160x9.5 по ГОСТ 18599-2001	19	4.6	м
2	ЗАО "ИКАПЛАСТ" г. Санкт-Петербург	Втулка под фланец Ø160 по ТУ 2248-001-50049230-2005	1	0.873	шт.
3	ЗАО "ИКАПЛАСТ" г. Санкт-Петербург	Фланец стальной Ø160, PN=1.0 МПа	1	6.86	шт.
4	ЗАО "ИКАПЛАСТ" г. Санкт-Петербург	Тройник сбайной равнопроходной Ø160 по ТУ 2248-001-50049230-2005	1	3.84	шт.
5	ЗАО "ИКАПЛАСТ" г. Санкт-Петербург	Переход Ø250x160 по ТУ 2248-001-50049230-2005	1	1.05	шт.
6	Серия 7.903.9-3.1	Мат теплоизоляционный из стекляного штапельного волокна М25-3000-1000-40 по ГОСТ 10499-95	1.4	0.15	(м3)
7	Серия 7.903.9-3.1	Фольгоизол ФГ по ГОСТ 20429-84 толщиной 0,1 мм	20	7.28	(м2)