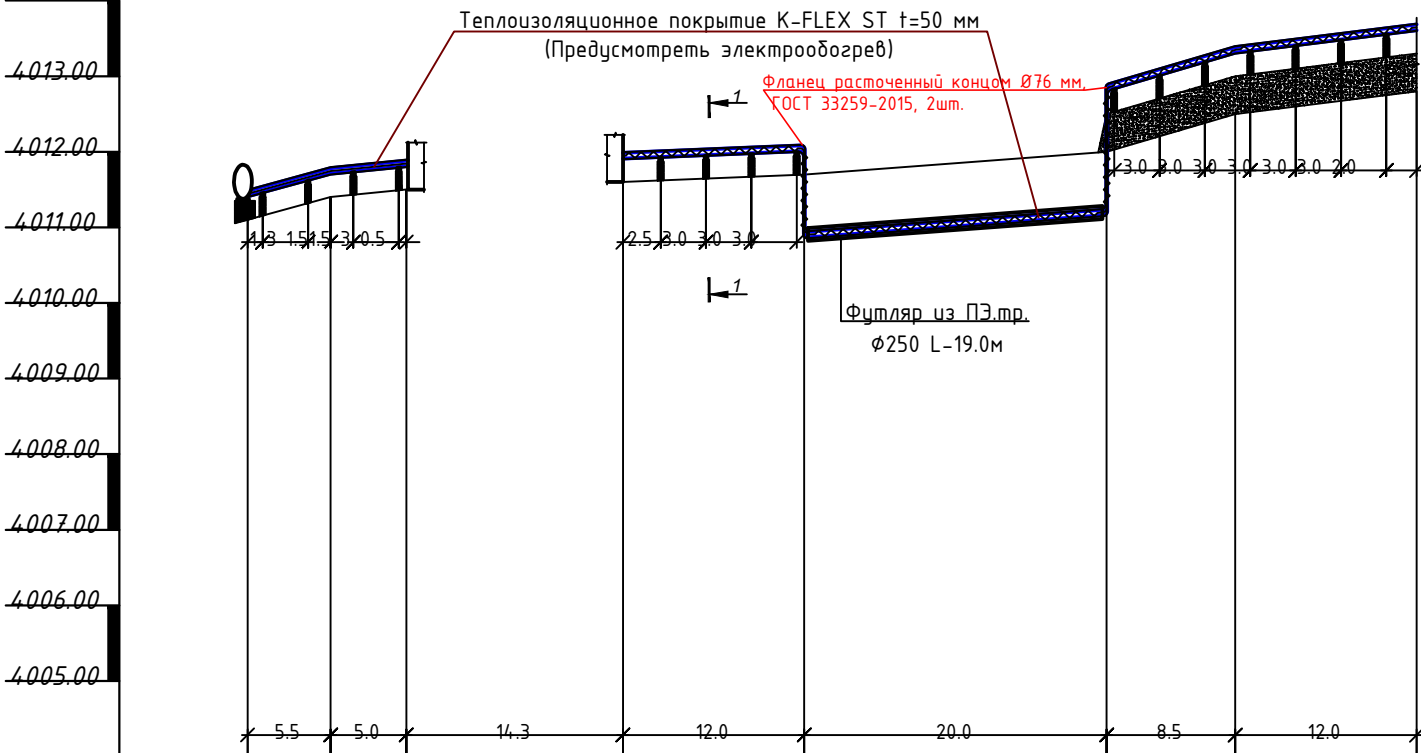


М 1:500 по горизонтали  
М 1:100 по вертикали

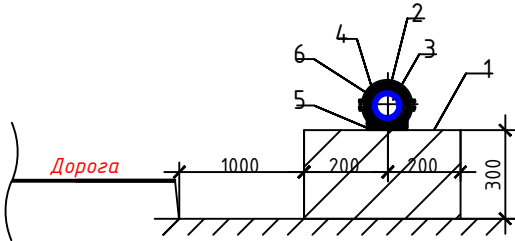
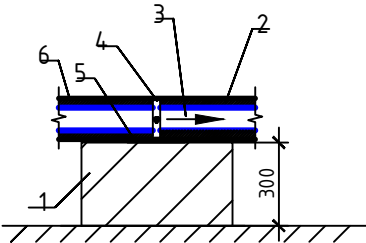
В0

В0



Отметка низа трубы	4011.40	4011.70	4011.80	4011.90	4012.00	4010.85	4011.15	4012.30	4012.80	4013.10
Проектная отметка земли										
Натурная отметка земли	4011.10	4011.40	4011.50	4011.60	4011.70		4012.00	4012.50	4013.00	4012.80
Обозначение трубы и тип изоляции	Труба полиэтиленовая труба ПЭ-100 SDR 11 - 75×6,8 ГОСТ 18599-2001									
Основание	Естественное основание на бетонных опорах									
Уклон %	300.0%	20.0%		8.33%	15.0%		58.82%	25.0%		
Длина (м)	5.5	5.0		12.0	20.0		8.5	12.0		
Расстояние	5.5	5.0		12.0	20.0		8.5	12.0		
Номер точки угла поворота	Точка Чп-1 Н.С. подключения 90° Задвижка, обратный клапан									

Схема поперечного сечения 1-1 бетонной опоры



1. Опорная подушка
2. Теплоизоляционное покрытие  $t=50$  мм с электрообогревом
3. Труба ПЭ100  $\Phi 75$  мм
4. Крепящий хомут
5. Закладной деталь
6. Защитная оболочка из оцинкованной стали или покрытие с пленкой  $t=1$  мм

Примечание: В местах пересечения инженерных сетей, предварительно выполнить шурфы для уточнения отметок.

				Водоснабжение объектов участка "Музду Суу" на руднике "Кумтор".			
должность	ФИО	подпись	ДАТА	Заказчик : "Кумтор Голд компани".			
Разраб.	Турсубеков А.			Наружный водопровод	СТАДИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
Разраб.	Айнидин у Т.				РП	НВ-3	19
				Продольный профиль В0		ОсОО ПСК "Дос-Имурат-Курулуш"	