

Схема вертикальной планировки и инженерной подготовки территории . М 1:1 000.

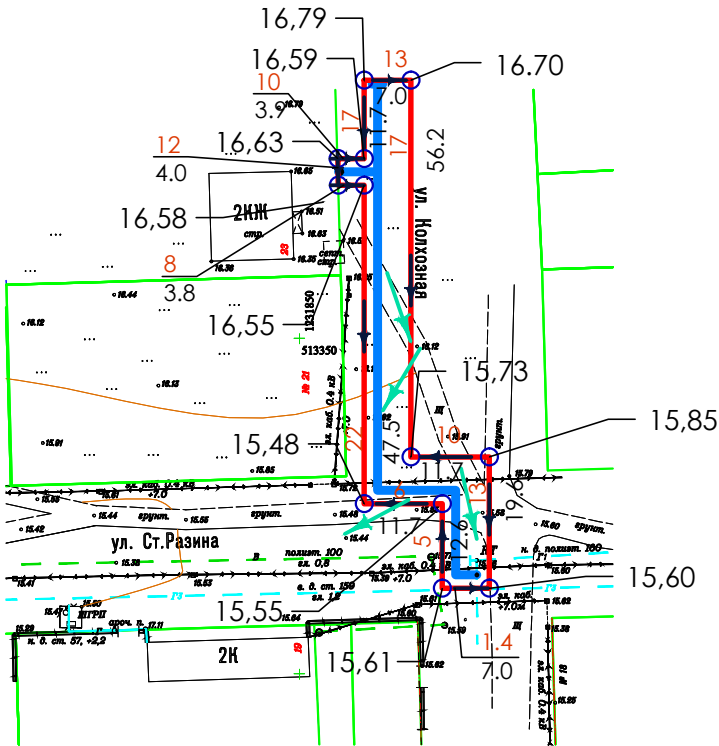
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	Линия проектируемого газопровода низкого давления
	Границы земельных участков, поставленных на кадастровый учет
	Граница земельного участка полосы отвода на период строительства проектируемого напорного канализационного коллектора
	Существующий газопровод низкого давления
	Существующий газопровод высокого давления
	Существующий водопровод
	Существующие ВЛ 0,4 кВ

Указание направления и величины уклона в промилле (над стрелкой) и расстояния между опорными точками в метрах (под стрелкой)

Направление уклона проектного рельефа

Существующие высотные отметки в опорных точках



1. Схема вертикальной планировки выполнена на топографической основе, предоставленной заказчиком.
2. Все размеры и высотные отметки указаны в метрах, уклоны - в промилле.
3. План организации рельефа выполнен в проектных отметках.
4. Данная схема отражает сложившееся состояние рельефа. Вертикальная планировка решена с учетом самотечного отвода поверхностных вод по лоткам проездов с их сбросом в придорожные лотки открытого типа и последующим сбросом вод в существующий дренажный канал станицы. Продольные уклоны составляют 3-25 промиллей.
5. Проект ливневой канализации необходимо выполнить на стадии рабочего проектирования.

						17 - 025- ПП			
						Проект планировки, совмещенный с проектом межевания территории для строительства линейного объекта "Распределительный газопровод низкого давления, газопровод-ввод низкого давления от точки подключения до границы земельного участка, расположенного по адресу: Краснодарский край Темрюкский район пос. За Родину, ул. Колхозная, 23"			
Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата	Проект планировки территории и проект межевания территории	Марка	Лист	Листов
Рук. гр.		Черникова			03.17		ПП-5	1	1
Н.контр.		Конюк			03.17				
						Схема вертикальной планировки и инженерной подготовки территории. М 1:1 000.	МУП МО ТР "Архитектура и градостроительство"		
Разраб		Новак			03.17				