



Условные обозначения

Обозначение	Наименование
$\frac{6}{35}$	Уклон в промиллях
$\frac{109,45}{109,30}$	Расстояние в метрах
$\frac{109,45}{109,30}$	Проектная отметка
$\frac{109,45}{109,30}$	Натурная отметка
$\frac{80}{80}$ $\frac{80}{70}$	Проектные горизонтали
	Существующая застройка
	Водоотводный лоток, перекрытый решетками
	Водопропускная металлическая труба, диаметр 102 мм
	Дренажный колодец
	Проектируемый откос

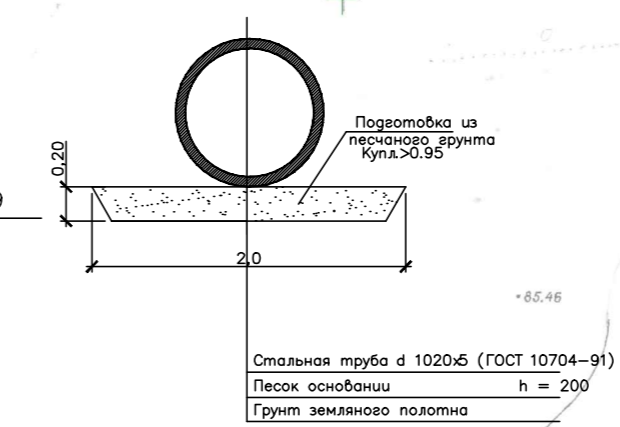
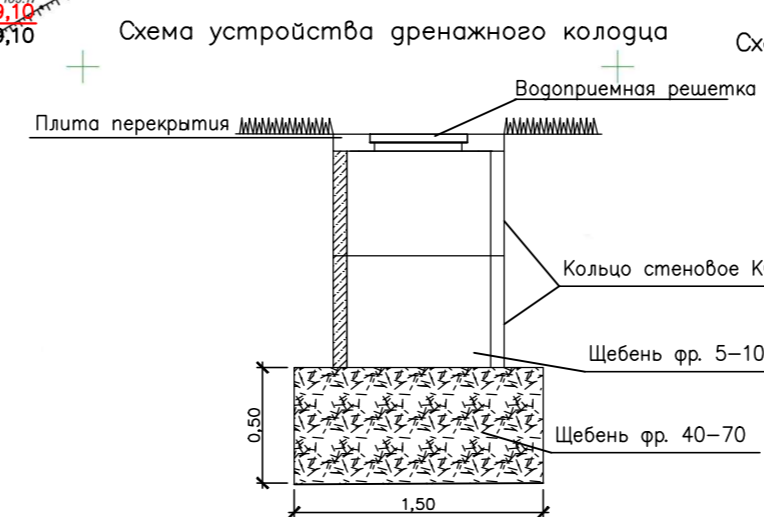
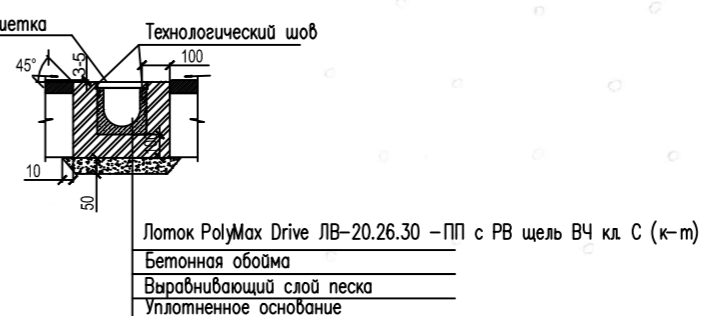
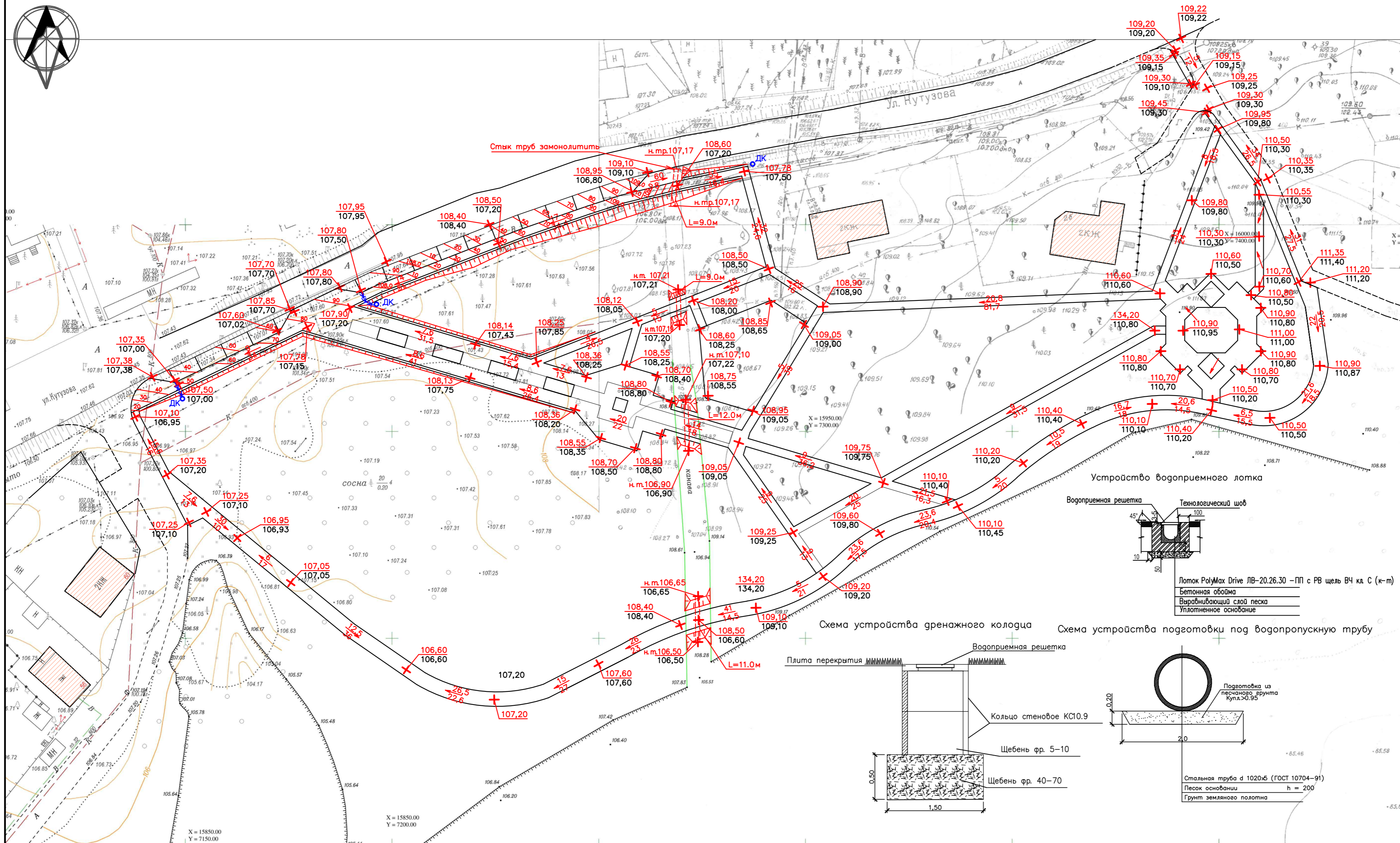
Ведомость объемов земляных масс

Наименование грунта	Количество, м.куб.		Примечание
	Насыпь (+)	Выемка (-)	
1. Грунт планировки территории	520	-	
2. Недостаток пригодного грунта	520	-	

Примечание:
 1. Растительного грунта, пригодного для использования на площадке нет.
 2. Грунт, вынимаемый из-под покрытий пучнистый и не пригоден для отсыпки территории.

Ведомость объемов работ по устройству водоотводных сооружений

N п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол-во
Водопропускные трубы			
1	Выемка грунта для устройства водопропускных труб	м ³	16,4
2	Устройство подготовки из песка (200мм)	м ³	16,4
3	Устройство водопропускных труб, диаметром 102мм, толщина стенки 5 мм (по ГОСТ 10704-91): - длина 9,0 м - длина 11,0 м - длина 12,0 м	шт.	2 1 1
Дренажный колодец			
4	Демонтаж существующего детского игрового комплекса (вес - 400 кг)	шт.	1
Водоприемный лоток			
5	Выемка грунта для устройства дренажных колодцев (3 шт.)	м ³	16,875
6	Устройство гравийной подушки из щебня фр. 40-70	м ³	3,375
7	Установка стенового кольца КС10.9	шт.	6,0
8	Установка Плиты перекрытия ПП10	шт.	3,0
9	Установка Водоприемной решетки чугунной	шт.	3,0
10	Обратная засыпка	м ³	8,79
Водоприемный лоток			
11	Выемка грунта для устройство водоотводных лотков	м ³	2,37
12	Устройство подготовки из песка	м ³	0,23
13	Устройство бетонной обоями из бетона В15	м ³	1,09
14	Установка Лоток PolyMax Drive ЛВ-20.26.30 -ПП с РВ щель ВЧ кл. С (к-т)	п.к	10,0



		2019г		016-2019-ПЗУ	
				Благоустройство "Сквера по ул. Кутузова" г. Томск	
Изм.	Код	Лист	№ док.	Попр.	Дата
Разработал	Колесникова				
Проверил	Корнеёв				
ГАП	Корнеёв				
Схема планировочной организации земельного участка				Стадия	Лист
План организации рельефа. М 1:500				П	3
				ТГАСУ	