

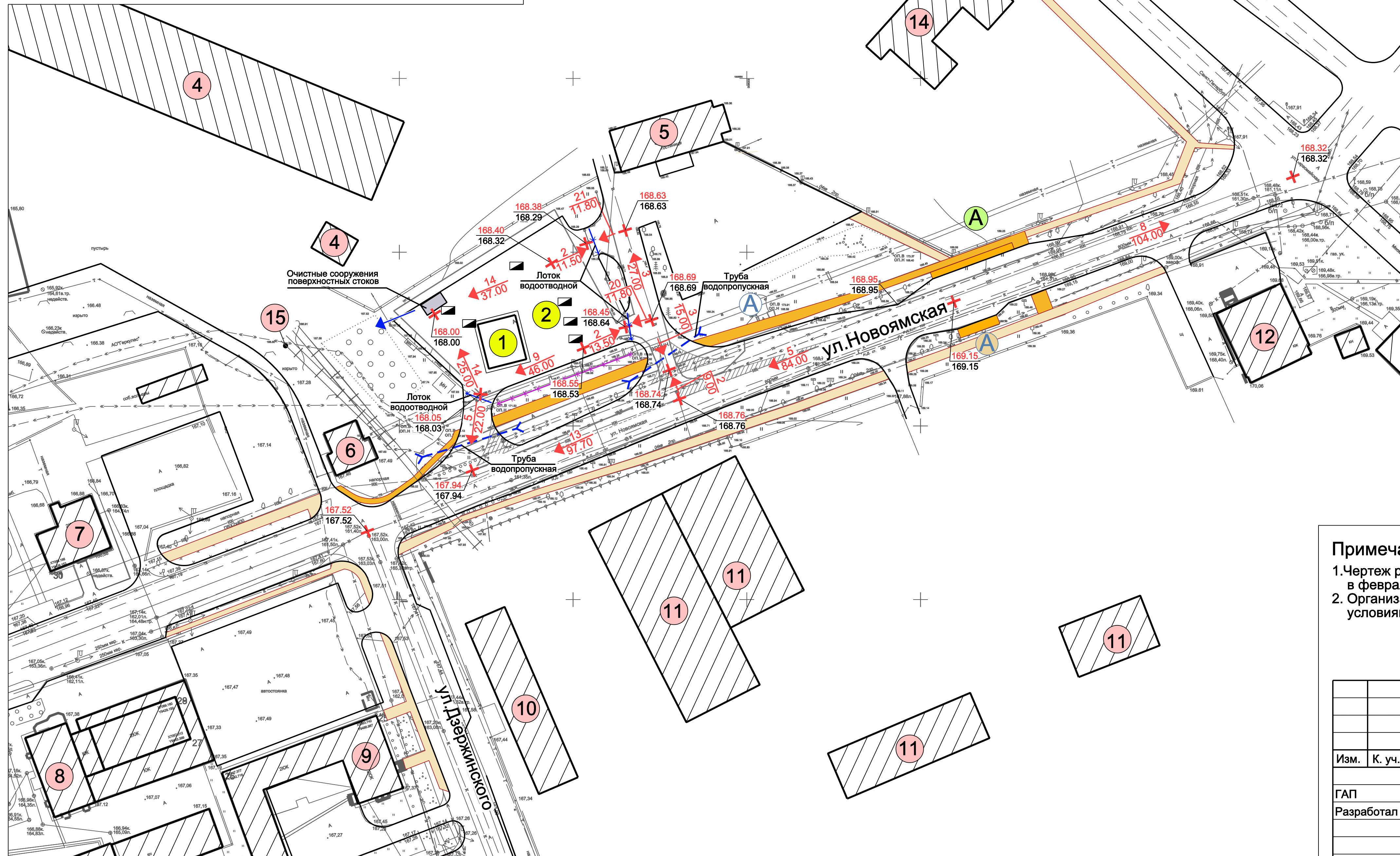
Экспликация зданий и сооружений

Схема вертикальной планировки и инженерной подготовки территории. М 1:1000

Условные обозначения

Номер на плане	Наименование	Примечание
1	Здание операторной АЗС с магазином сопутствующих товаров	Новое строительство
2	3-и ТРК напорного типа для заправки легкового автотранспорта	Новое строительство
3	ФОК	Сущест.
4	Здание на территории "Химволокно"	Сущест.
5	Здание бывшей проходной "Химволокно"	Сущест.
6	Инженерный объект стационарного типа Тепловой пункт ООО "теплоэнергосервис"	Сущест.
7	Административное здание ГИБДД	Сущест.
8	Административное здание УВД	Сущест.
9	Здание Клинского центра стандартизации, метрологии, сертификации Госстандарт РФ	Сущест.
10	Ремонтные мастерские автотранспорта	Сущест.
11	Здание на территории ОАО "	Сущест.
12	Здание магазина "Автозапчасти" ООО "ВВС-авто"	Сущест.
13	Здание и строения АЗС "Лукойл"	Сущест.
14	Здание торгово-офисного назначения (ширпотреба) 2-х этажное	Сущест.
15	Железнодорожные подъездные пути для обслуживания производственного объекта ОАО "	Сущест.

	Улицы, проезды местного значения, стоянки для временного хранения автомобилей
	Обозначение точки перелома продольного уклона и отметки уровня земли проектная / существующая
	Уклон Направление продольного уклона Расстояние
	Водопропускная труба
	Лоток водоотводной бетонный "Maxi DN200"
	Желоб водоотводящий бетонный
	Дождеприемный колодец
	Локальные очистные сооружения ливневой канализации "УСВ-М6"
	ул.Новоямская
	Существующие здания
	Обозначение и номер объекта по экспликации существующий / проектируемый
	Обозначение остановочного пункта общественного автотранспорта существующего / демонтируемого / проектируемого



Примечание:

1. Чертеж разработан на топографической съемке, выполненной ООО "АВС" в феврале 2013 года. Система координат МСК-50. Система высот Балтийская.
2. Организацию отвода и очистки ливневых стоков выполнить в соответствии с Техническими условиями №14 от 20 февраля 2014г.

					08/13 - ППТ.СХ-6			
					Территория муниципального района Московской области для размещения автозаправочной станции (АЗС)			
Изм.	К. уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
ГАП	Разработал					ПП	6	11
					Схема вертикальной планировки и инженерной подготовки территории. М 1:1000			
Н. контроль								

И.инв. N подп  
Подпись и дата  
Взам.инв. N