

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ООО «СамМетКом»  
\_\_\_\_\_/Маслов А.В./  
«\_\_» \_\_\_\_\_ 2016г.

**Техническое задание  
на проектирование и реконструкцию мойки грузового автотранспорта.**

**1. Место нахождения объекта монтажа:**

г. Самара ул. Зубчиноновское ш. 126.

**2. Заказчик:** Директор ООО «СамМетКом» Маслов А.В.

**3. Цель технического задания:**

Определение и утверждение бюджета, выбор подрядной организации для выполнения работ по реконструкции мойки грузового автотранспорта.

**4. Срок выполнения:** 1 мес.

**5. Исходные данные.**

Планировка здания – Приложение 1.

Перечень помещений:

1. Помещение мойки автомобилей
2. Комната отдыха
3. Подсобное помещение
4. 5. 6. Магазин
7. Тепловой пункт, помещение для размещения оборудования.

Подрядчику предлагается выполнить:

**1. Общестроительные работы:**

- 1.1. Перепланировка комнаты отдыха – отгородить 2 санузла размером 1,4 x 2,5 м. с отдельными входами (для персонала - со стороны мойки и клиентов - из комнаты отдыха)
- 1.2. Ремонт кровли.
- 1.3. Замена заполнения оконных проемов.
- 1.4. Ремонт полов помещений:
  - полы помещения мойки должны быть выполнены из материалов устойчивых к воздействию влаги, мойки высокого давления, масел, бензина, легко мыться, иметь уклон для сбора воды в приямок.
  - полы в технических помещениях и сан узлах – керамическая плитка (согласовать с Заказчиком).
  - полы в комнате отдыха - износостойкий линолеум (согласовать с Заказчиком).
- 1.3. Очистить, выполнить дефектовку и ремонт приямка для сбора грязной воды.
- 1.4. Демонтировать и заменить защитную решетку приямка. Решетка должна быть съемной.
- 1.5. Ремонт стен и потолков помещений автомойки.
- 1.6. Демонтировать распашные и установить секционные ворота.

**2. Водопровод и канализация:**

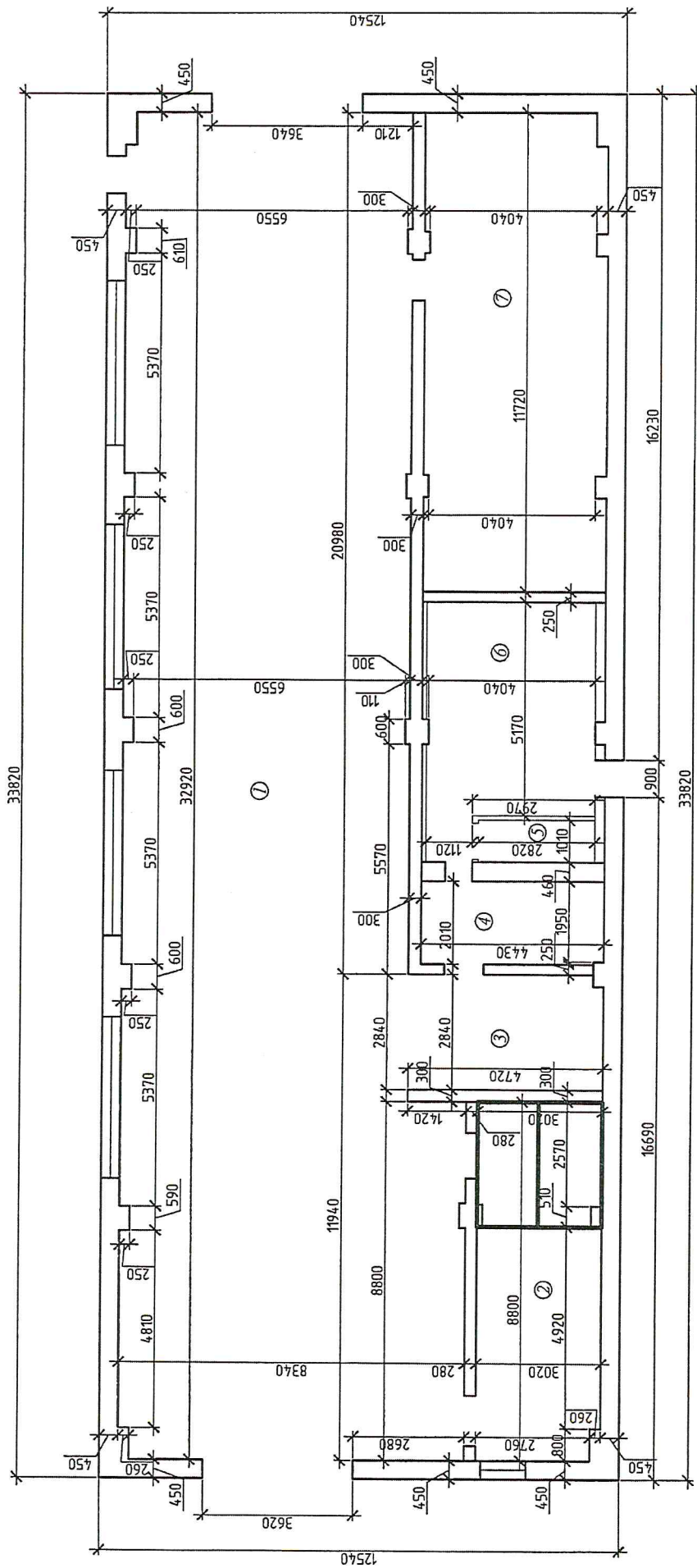
- 2.1. От трубы Ду80 проложить внутренний водопровод из полипропиленовых труб для нужд автомойки, санузлов и магазина. Предусмотреть узлы учета потребления воды для автомойки и магазина.
- 2.2. Установить накопительный водонагреватель для обеспечения ГВС.
- 2.3. Подключить к канализации приборы санузлов.

- 2.4. Прочистить канализацию из приемка к выгребной яме.
- 2.5. Дать предложение по установке системы обратного водоснабжения в помещении теплового пункта.
- 3. Отопление и вентиляция**
  - 3.1. заменить систему отопления помещений мойки от теплового узла.
  - 3.2. подготовить предложение по устройству приточно-вытяжной вентиляции помещения мойки с подогревом приточного воздуха с системой автоматики.
- 4. Электромонтажные работы**
  - 4.1. Заменить осветительные приборы в помещении мойки. Светильники должны обеспечить освещенность 150лк.
  - 4.2. Провести демонтаж и замену электрической проводки и освещения помещений с учетом вновь установленного оборудования.

Главный инженер ООО «СамМетКом»



Т.Н. Краснощеков



00		Реконструкция объектов на базе по адресу: Зубчанское шоссе, 126 «Б»		Стация	Лист	Листов
		Проведение инструментального обследования		Р	6	
		Обмерный план самолётки.		ООО "BS&A"		
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	
ГМП	Разраб.	Ветяшин	Григорьев			

Краснокутская Т.Н.