

№ документа	жесткость	шмалык	эжакс	шмалык
1104	АР			0133

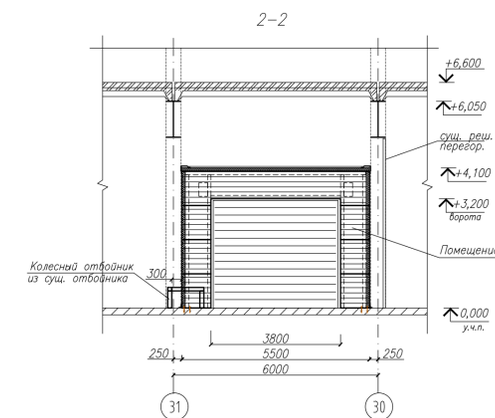
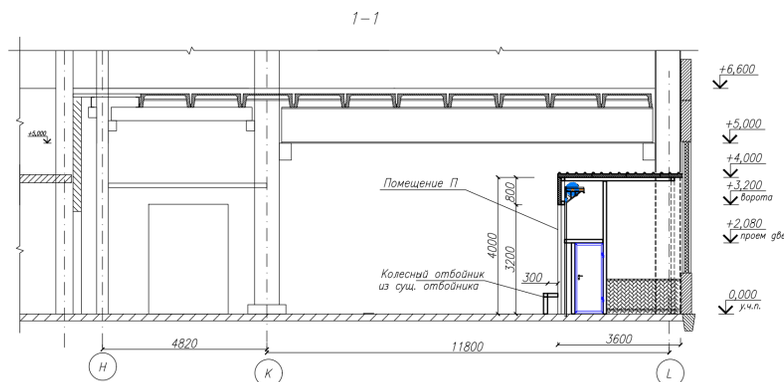
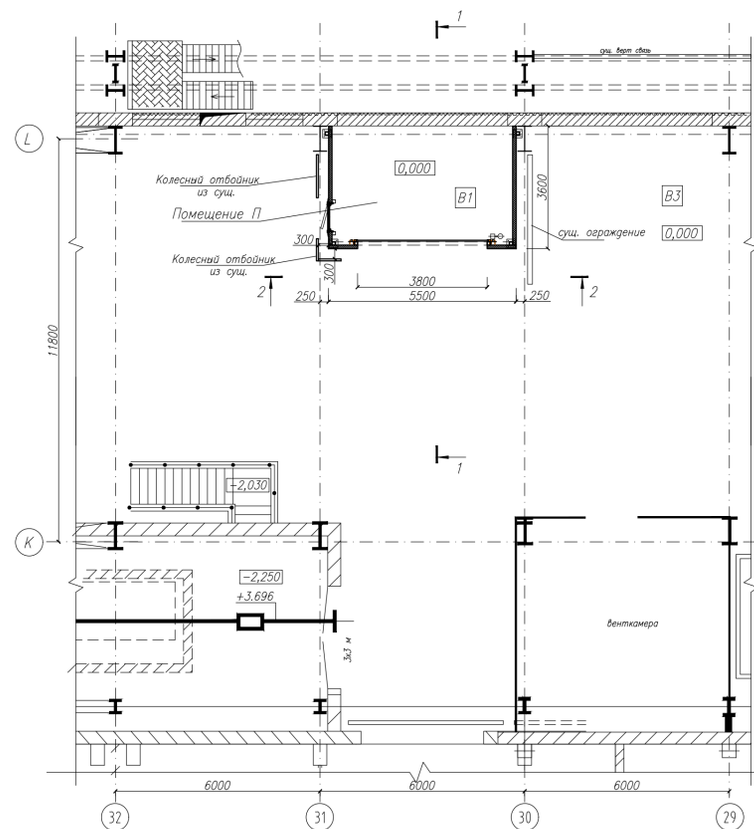
Ведомость рабочих чертежей комплекта РС

Лист	Наименование	Примечание
1104	Устройство помещения для хранения тосола и масла в/осах Л/30-31. Общие данные. План, разрез 1-1.	
1105	Помещение П, разрез 1-1...4-4.	
1106	Узлы 1..7. Огнезащита каркаса.	

Спецификация

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг	Примечание
п	0133-АР-1105	Помещение П			

План расположение помещения хранения маслосклада и тосола



Ведомость объемов работ

№№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Колич.	Примечание
1	Демонтаж сущ. конструкций:			
	-металлический отбойник	кг	300	
	-отопительный агрегат+подводка труб с последующим переносом	кг	150	
2	Устройство каркаса для сэндвич панелей см. специф. 0133-АР-1105			
	-С235 (основной)	кг	576,20	
	-С235 (ограждение сэндвич.)	кг	122,90	
	-сверление отв. 8 мм. в ж/б пол	шт.	100	
	-сверление отв. 10 мм. в бетонн пол	шт.	32	
3	Устройство огнезащиты металлоконструкций:			
	-очистка поверхностей м/к под окраску, обезжиривание	м2	26	
	-окраска м/к грунтовкой ГФ-021	м2	26	
	-окраска м/к составом "Стабилтерм 219" с промежуточной сушкой	м2/кг	16,55/20,9	
4	Устройство зашивки из сэндвич панелей по каркасу	м2	59	
5	Заполнение проемов:			
	-ворот противопожарных рулонных	шт.	1	
	-дверей противопожарных	шт.	1	
6	Перестановка отбойника (от стены к проектируемому помещению)	кг	300	

Проект

Разработан в соответствии с нормами, правилами, инструкциями и государственными стандартами

Главный инженер проекта

Синельников С.А.

1. Данный проект разработан на основании задания №43 от 27.12.2023 г.

0133-АР-1104			
Группа компаний "ГАЗ"			
Изм/Колуч	Лист № док.	Подпись	Дата
Разработал	Зинovieв	Зинovieв	
Проверил	Чернышева	Чер	
Н. контр.	Чернышева	Чер	
Северный пристрой КСГА.		Стация	Лист
Устройство помещения для хранения тосола и масла в/осах Л/30-31.		Р	Листов
		ООО "Технопарк" Проектное управление	