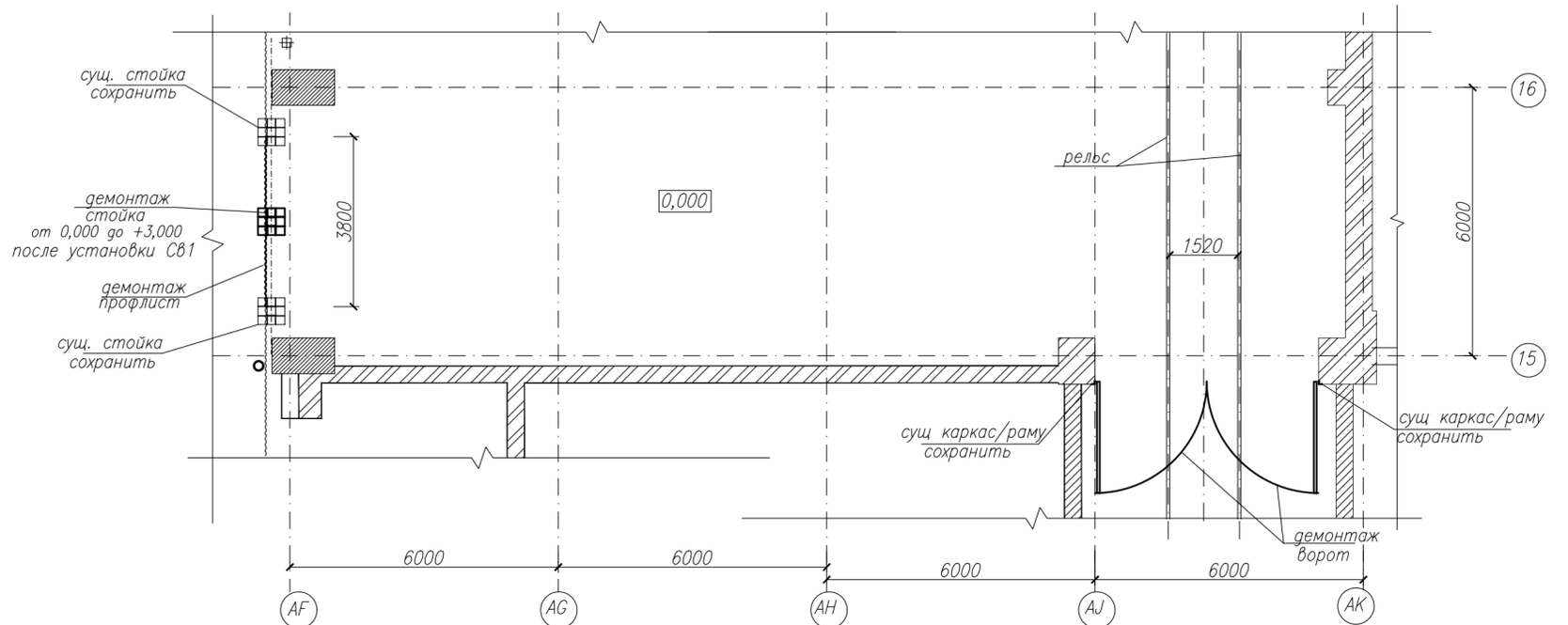


Ведомость рабочих чертежей комплекта РС

| Лист | Наименование | Примечание |
|-------|--|------------|
| 14290 | Устройство противопожарных ворот в осях АF/15-16, распашных ворот в осях АJ-АK/15. | |
| | Общие данные. Демонтаж конструкций | |
| 14291 | План, вид А, вид Б, Вид В. | |
| 14292 | Связь СВ1, узлы. | |
| 14293 | Узлы 1..3, разрезы 1..1, 2..2. | |
| 14294 | Огнезащита конструкций. | |

План демонтажа конструкций



Ведомость объемов работ

| NN п/п | Наименование работ | Ед. изм. | Колич. | Примечание |
|--------|--|----------|--------|------------|
| 1 | Демонтаж сущ. конструкций: | | | |
| | -зашивка из профлиста по каркасу | кг | 150 | |
| | -металл. стойки(после устройства СВ1) | кг | 200 | |
| | -металл. ворот 4,5x5 м | кг | 500 | |
| 2 | Изготовление и монтаж связи СВ1 | | | |
| | -С235 | кг | 115.16 | |
| | -С245 | кг | 370 | |
| 3 | Устройство огнезащиты (см. 0115-РС-14294) | | | |
| | Стабтерм-221 до предела огнестойкости R45 | кг | 26 | |
| 4 | Устройство настила рельс (см. 0115-РС-14293) | | | |
| 5 | Установка ворот | шт | 2 | |
| 6 | Вывоз мусора(металл) | кг | 850 | |

Согласовано:

Инв. N подл. Подпись и дата. Взам. инв. N

Проект
 Разработан в соответствии с нормами, правилами, инструкциями и государственными стандартами.
 Главный инженер проекта _____ Макаров Е.Е.

1. Проект разработан на основании задания N276Б от 03.03.2023.
2. В данном проекте разработана установка противопожарных ворот и зашивка проема сэндвич панелями с огнестойкостью EI 60. Зашивка проема состоит из трехслойных сэндвич панелей фирмы "Декор" толщиной 80 мм, шириной 1000 мм.

| 0115-РС-14290 | | | | | |
|---|--------|------|--------|---|------|
| ООО "Нижегородский литейный завод" | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | Зиновьев | |
| Разраб. | | | | Зиновьев | |
| Проверил | | | | Щеронов | |
| Н.контр. | | | | Щеронов | |
| Литейный цех N1 «Создание новой линии блочного литья» Площади для реализации проекта Стержневой участок. | | | | Стадия | Лист |
| Устройство противопожарных ворот в осях АF/15-16, распашных ворот в осях АJ-АK/15. План, разрезы. | | | | Р | 3 |
| | | | | Листов | 6 |
| | | | | ООО "Технопарк" Проектное управление | |