

"Утверждаю"

Главный инженер АО "УТЗ"


А.Ю. Перевозчиков

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на выполнение работ по устройству участка бетонного пола здания корпуса №5, площадью 2010 м² в 8-9 пролетах низкопролетной части, предназначенного для размещения ИнЦ АО "УТЗ"

Место производства работ: г. Екатеринбург, ул. Фронтových Бригад, 18. Корпус №5, низкопролетная часть, пролеты 8, 9.

Характеристики ремонтируемого объекта: Общая площадь устройства бетонного пола со встроенными вентиляционными каналами составляет 2 010 м².

Требования: До начала работ необходимо подготовить и согласовать проект производства работ. К работам допускаются лица, имеющие соответствующие удостоверения и допуски.

Состав работ:

№ п/п	Наименование работ	Объем работ
1	Геодезические работы (высотная съемка)	2010 м ²
2	Разбивка железобетонных конструкций полов и бросовых фундаментов экскаватором с гидромолотом с погрузкой в автомобили-самосвалы (планировка поверхности)	20% от общей площади
3	Устройство подстилающего слоя щебеночного	20% от общей площади
4	Устройство шести вентиляционных каналов в полу, общей длиной 30 п.м., размером 200x200мм с обрамлением стальным уголком и перекрытием стальными листами	30 п.м.
5	Укладка полиэтиленовой пленки	2010 м ²
6	Устройство покрытий бетонных средней толщиной 120 мм (бетон М250)	2010 м ²
7	Армирование бетонной смеси стальной фиброй (30кг/м ³)	2010 м ²
8	Шлифовка бетонных покрытий	2010 м ²
9	Огрунтовка бетонной поверхностей пропиткой REFLOOR (MONOPOL-2), первый слой	2010 м ²
10	Огрунтовка бетонной поверхности пропиткой REFLOOR (MONOPOL-2), второй слой	2010 м ²
11	Нарезка швов в бетоне с укладкой шнура "Вилатерм", диаметром 6 мм	2010 м ²
12	Устройство герметизации швов мастикой герметизирующей	2010 м ²

Главный архитектор



С.А. Сергеев