

Картотека выполненных объектов



ПОДЗЕМНЫЙ ПЕРЕХОД ЗДАНИЯ  
СТРЕЛКОВОГО СТЕНДА СВЯГА

Гидроизоляция подземного перехода



19371

## Подземный переход здания Стрелкового стенда Свяга



Выемка грунта, подготовка конструкции к гидроизоляционным работам

## Подземный переход здания Стрелкового стенда Свяга



Выемка грунта, подготовка конструкции к гидроизоляционным работам

## Подземный переход здания Стрелкового стенда Свияга



Очистка основания

## Подземный переход здания Стрелкового стенда Свяга



Очистка основания

## Подземный переход здания Стрелкового стенда Свияга



Обмазка гидроизоляционным составом Стармекс Сил Флекс

## Подземный переход здания Стрелкового стенда Свяга



Обмазка гидроизоляционным составом Стармекс Сил Флекс в 2 слоя

## Подземный переход здания Стрелкового стенда Свияга



Обмазка гидроизоляционным составом Стармекс Сил Флекс в 2 слоя

## Подземный переход здания Стрелкового стенда Свияга



Дополнительная степень гидроизоляции. Укладка ЭПДМ мембраны  
Преласты СТ

## Подземный переход здания Стрелкового стенда Свияга



Фиксация ЭПДМ мембраны на прижимные рейки

## Подземный переход здания Стрелкового стенда Свияга



Герметизация участков крепления мембраны при помощи герметика  
Манодил Бонд Ф

## Подземный переход здания Стрелкового стенда Свияга



Герметизация участков крепления мембраны при помощи герметика  
Манодил Бонд Ф

## Подземный переход здания Стрелкового стенда Свияга



Защита уложенной мембраны геотекстилем

## Подземный переход здания Стрелкового стенда Свияга



Защита уложенной мембраны геотекстилем

## Подземный переход здания Стрелкового стенда Свияга



Укладка утеплителя по проекту

Подземный переход здания Стрелкового стенда  
Свияга



Укладка утеплителя по проекту

## Подземный переход здания Стрелкового стенда Свияга



Защита дренажным полотном перед обратной засыпкой

## Сводная информация об объекте



### Вид работ

Гидроизоляция

### Вид объекта

Транспортные сооружения

### Площадь, кв.м.

500

### Местоположение

г. Казань

### Дата проведения работ

Апрель 2025

### Материалы и оборудование

Манодил Бонд Ф  
Преласты СТ  
Стармекс Сил Флекс