

Картотека выполненных объектов



ПОДЗЕМНЫЙ ПЕРЕХОД НА СТ. М.
БОРОВИЦКАЯ

Инъектирование подземного перехода



2216

Подземный переход на ст. м. Боровицкая



Сверление отверстий в ригеле под инъекционные пакера.

Подземный переход на ст. м. Боровицкая



Инъекционный насос БМ 0401 и полиуретановая инъекционная пена Манопур 15.

Подземный переход на ст. м. Боровицкая



Инъектирование пены Манопур 15.

Подземный переход на ст. м. Боровицкая



Инъекционная смола Манопур 143.

Подземный переход на ст. м. Боровицкая



Инъекционная смола Манопур 143.

Подземный переход на ст. м. Боровицкая



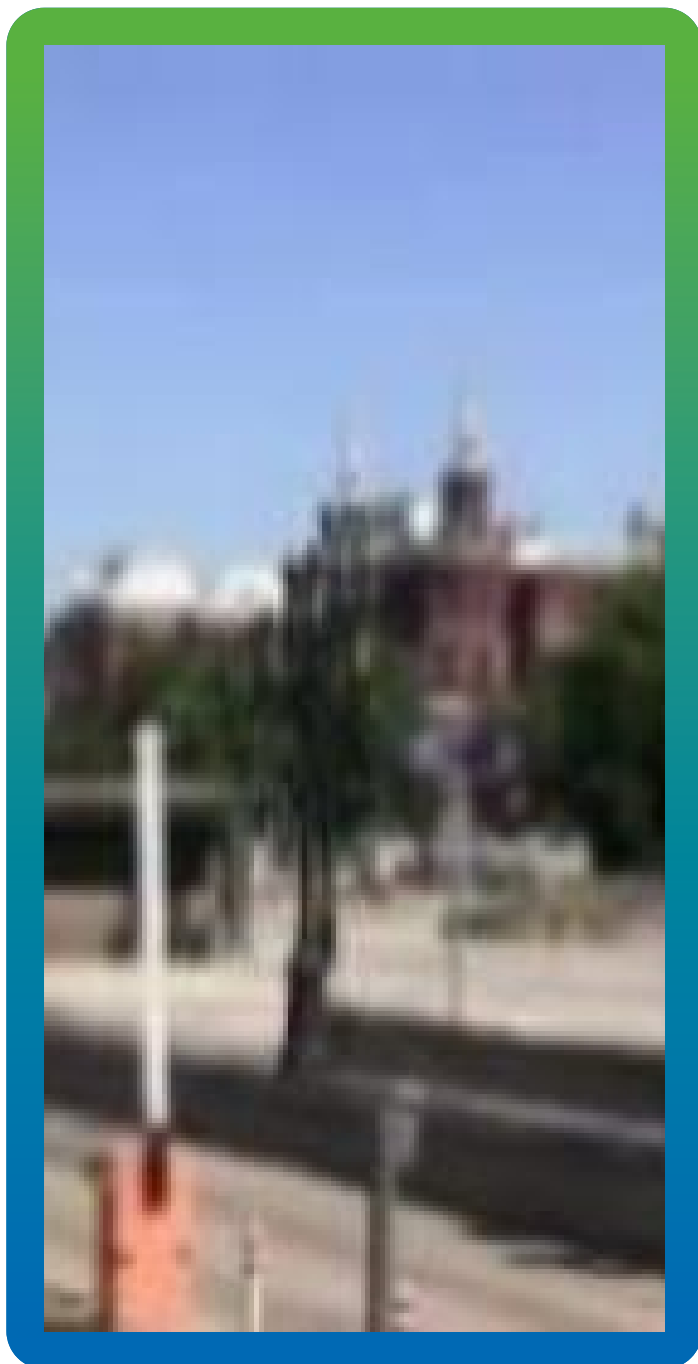
Последствия инъекирования перехода.

Подземный переход на ст. м. Боровицкая



Проинъектированный ригель.

Сводная информация об объекте



Вид работ

Инъектирование

Вид объекта

Транспортные сооружения

Площадь, кв.м.

50

Местоположение

г. Москва

Дата проведения работ

Февраль 2016

Материалы и оборудование

Манопур 15

Манопур 143

1К электрический поршневой насос (БМ 0401)