

Картотека выполненных объектов



МОСТ ЧЕРЕЗ РЕКУ ШУРМИНКА

Устройство переходной зоны деформационных швов



19936

Мост через реку Шурминка



Уложенное дорожное полотно перед нанесением

Мост через реку Шурминка



Штраба, подготовленная к заливке материала Манопур 336

Мост через реку Шурминка



Продувка основания от пыли

Мост через реку Шурминка



Материал, подготовленный к нанесению

Мост через реку Шурминка



Подготовленное рабочее место

Мост через реку Шурминка



Смешивание компонентов Б1 и Б2 Манопур 336

Мост через реку Шурминка



Добавление компонента А в заранее размешанные Б1 и Б2

Мост через реку Шурминка



Укладка состава Манопур 336 в очищенную, обеспыленную и обезжиренную штрабу

Мост через реку Шурминка



Укладка состава Манопур 336 в штробу

Мост через реку Шурминка



Разглаживание состава с целью выпуска вовлеченного при замешивании воздуха

Мост через реку Шурминка



Разглаживание состава с целью выпуска вовлеченного при замешивании воздуха

Мост через реку Шурминка



Внешний вид уложенного материала

Мост через реку Шурминка



Внешний вид готового шва

Сводная информация об объекте



Вид работ

Защита
Гидроизоляция

Вид объекта

Транспортные сооружения

Площадь, кв.м.

50

Местоположение

Уржумский р-н, Кировская обл.

Дата проведения работ

Август 2025

Материалы и оборудование

Манопур 336