



SIKA AT WORK

БУДІВНИЦТВО ПІШОХІДНОГО МОСТУ В М.КИЄВІ

Технології Sika:

Система з ремонту і оновлення: Sika MonoTop

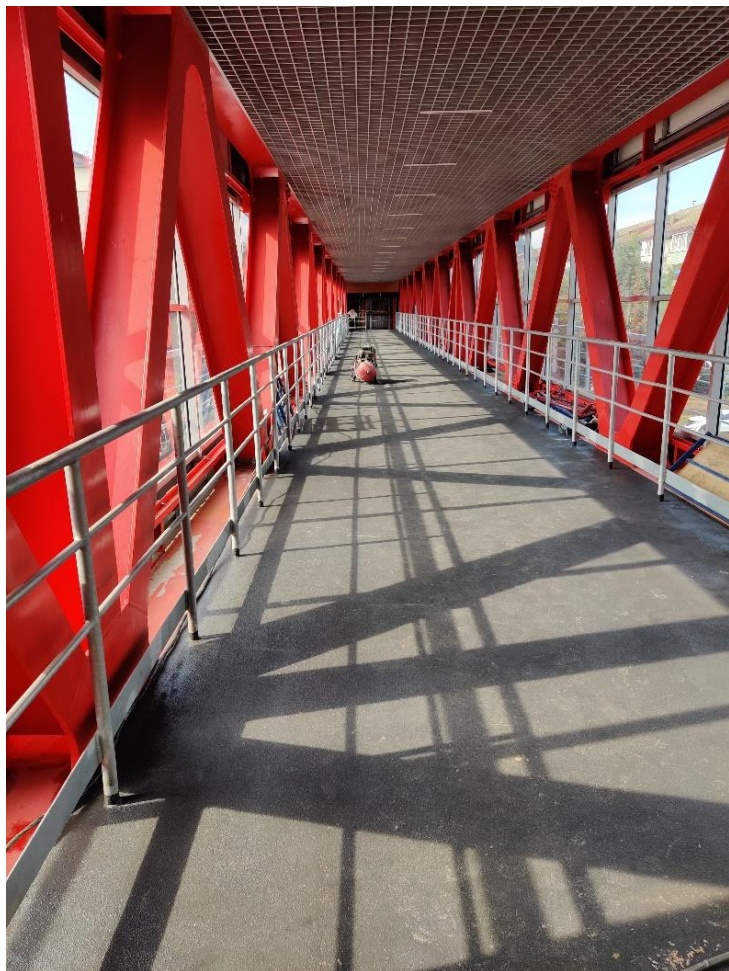
Матеріали захисту бетону: Sikagard

Ізоляція пішохідної зони: Sika Elastomastic TF

BUILDING TRUST



НАЗВА: БУДІВНИЦТВО ПІШОХІДНОГО МОСТУ НАД АВТОМОБІЛЬНОЮ
ДОРОГОЮ ПО ПРОСПЕКТУ ЛЮБОМИРА ГУЗАРА В М.КИЄВІ



ОПИС ПРОЕКТУ

Пішохідний міст побудований в жвавій частині міста Києва та з'єднує два житлових масиви. Міст був побудований над важливою транспортною "артерією" Проспект Любомира Гузара, по якому проходить автомобільна дорога і трамвайні колії. Пішохідний рух було ускладнено через розділову огорожу швидкісного трамвая. Міською владою було прийнято рішення по будівництву моста. Загальна довжина моста 60, 8 м.п.

ВИМОГИ ДО ПРОЕКТУ:

Отримати надійну і довговічну конструкцію з привабливим естетичним виглядом.

Забезпечити довговічність експлуатації елементів.

РІШЕННЯ SİKA::

Фінішне шпаклювання бетону виконано системою Sika MonoTop.

Захист конструкцій: покриття на акрилової основі Sikagard 680 S

Ізоляція та шар зносу пішохідної зони: Sika Elastomastic TF

ПРОЕКТ- ТОВ Международный проектный институт (IDI)
ГЕНПІДРЯДНИК ТОВ Основа
ВИКОНАВЕЦЬ – ТОВ Будматікс
СУПРОВІД ПРОЕКТУ – ТОВ Сіка Україна (К. Шолудько, С.Спец.)



Сіка Україна
Миколи Грінченка 4 Str.
03022
Київ, Україна

Контакт
Tel: +38 0444929419
Fax: +38 0444929418
www.sika.ua

БУДЕМО ДОВІРУ

