



SOLIDTECH

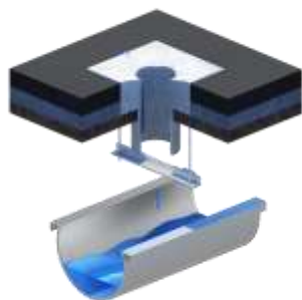
**«Опыт и перспективы применения
композитных карнизных блоков для создания
современного облика городских мостов и
путепроводов».**

МАЩЕТОВ
Даниил Владимирович
Генеральный директор ООО «Солидтех»

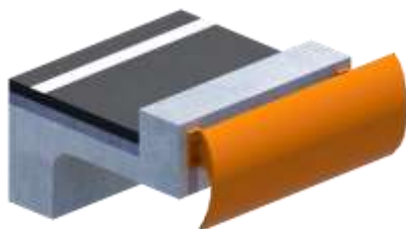


SOLIDTECH

www.solidt.ru



Системы водоотвода
подвесного типа



Карнизные блоки
пролетных строений



Лестничные марши



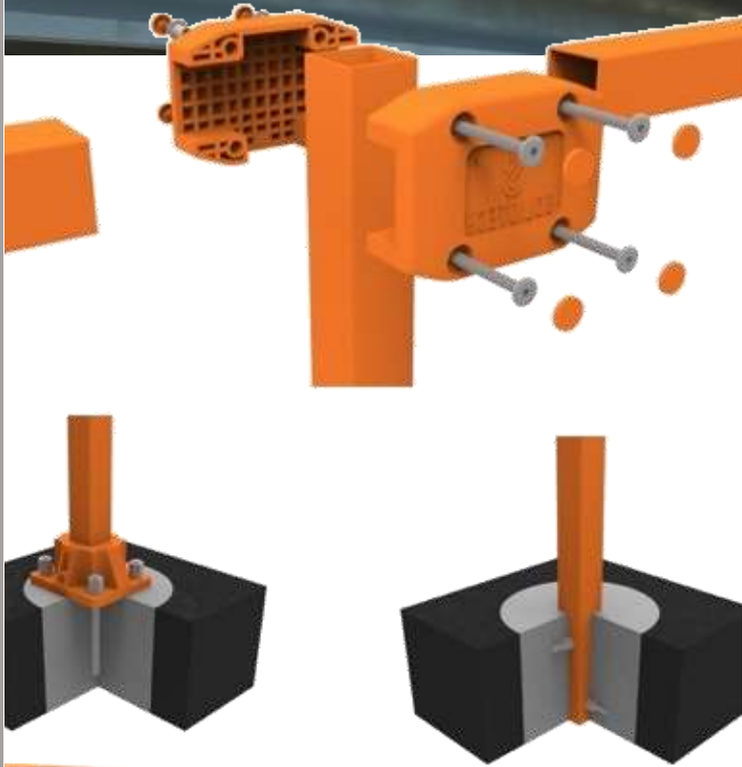
Пешеходные
ограждения

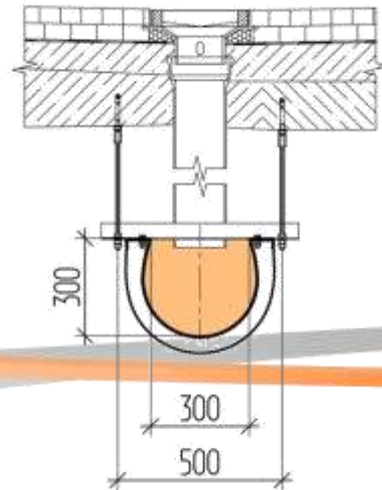
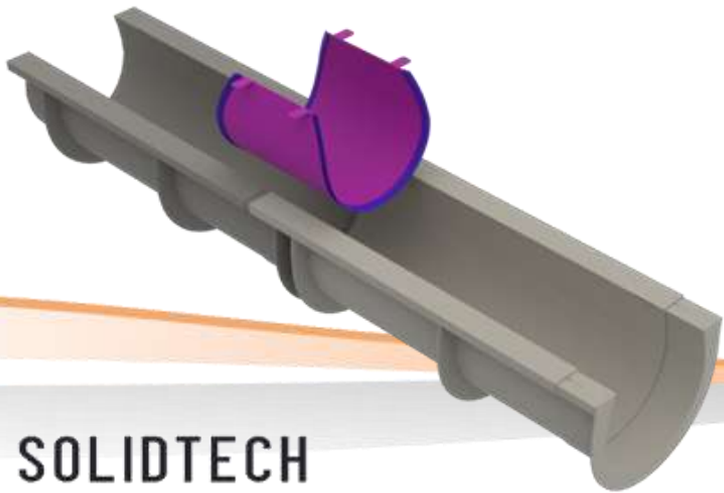


@SOLIDTECH_OFFICIAL

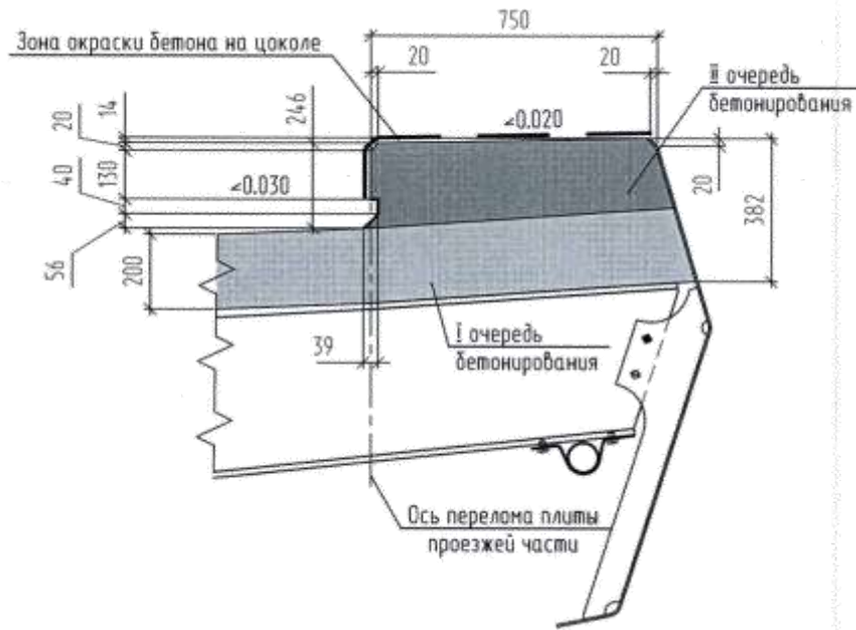
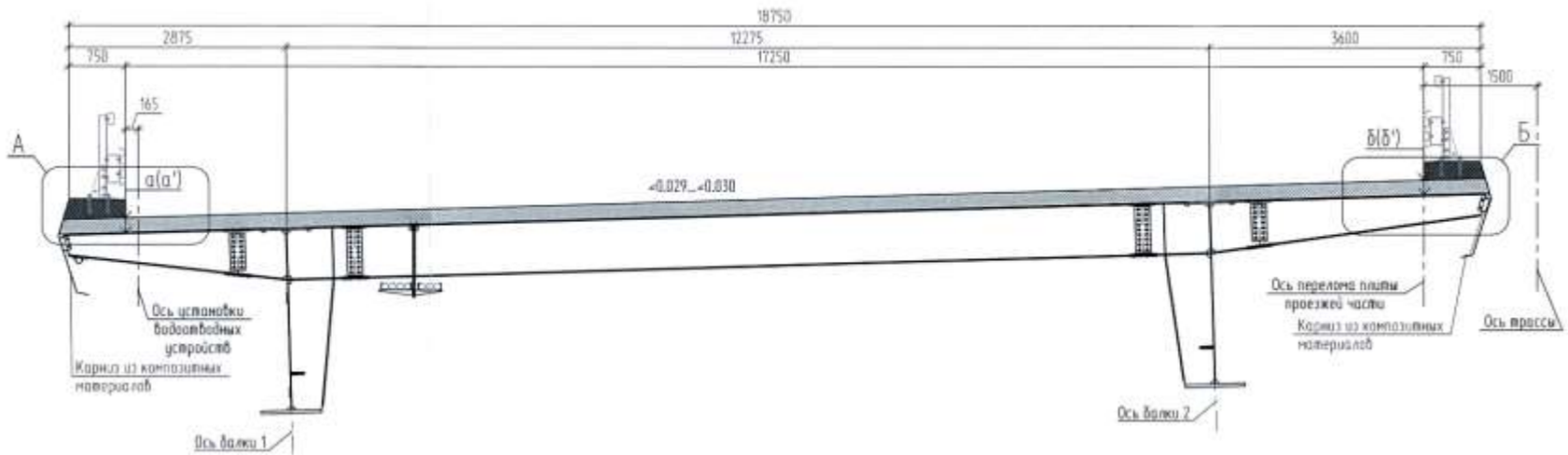


Смотровые проходы
пролетных строений

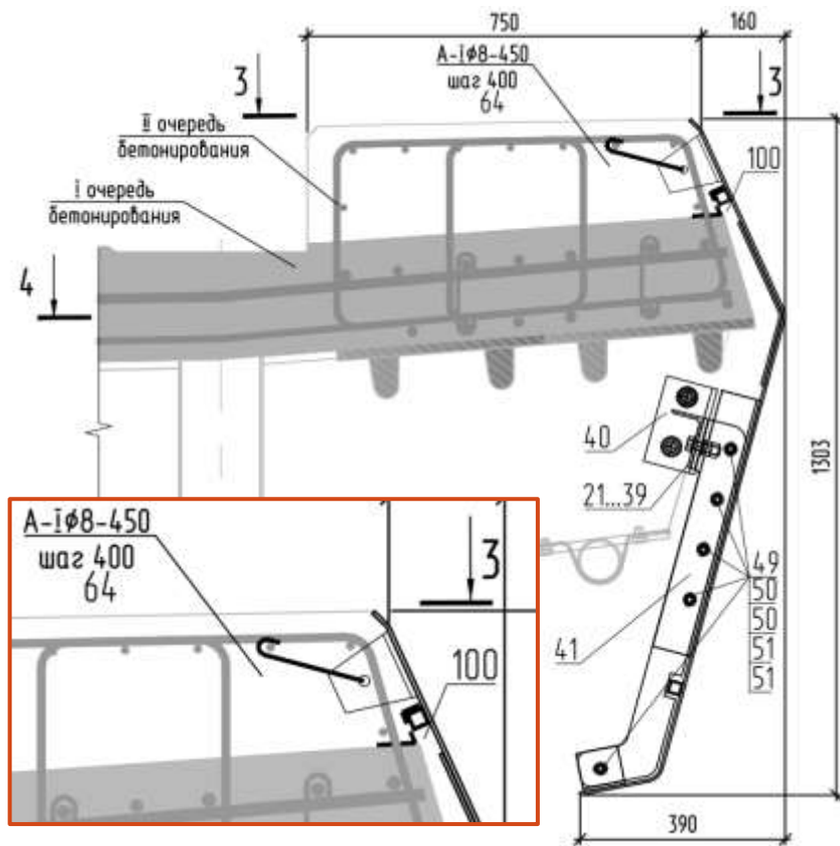




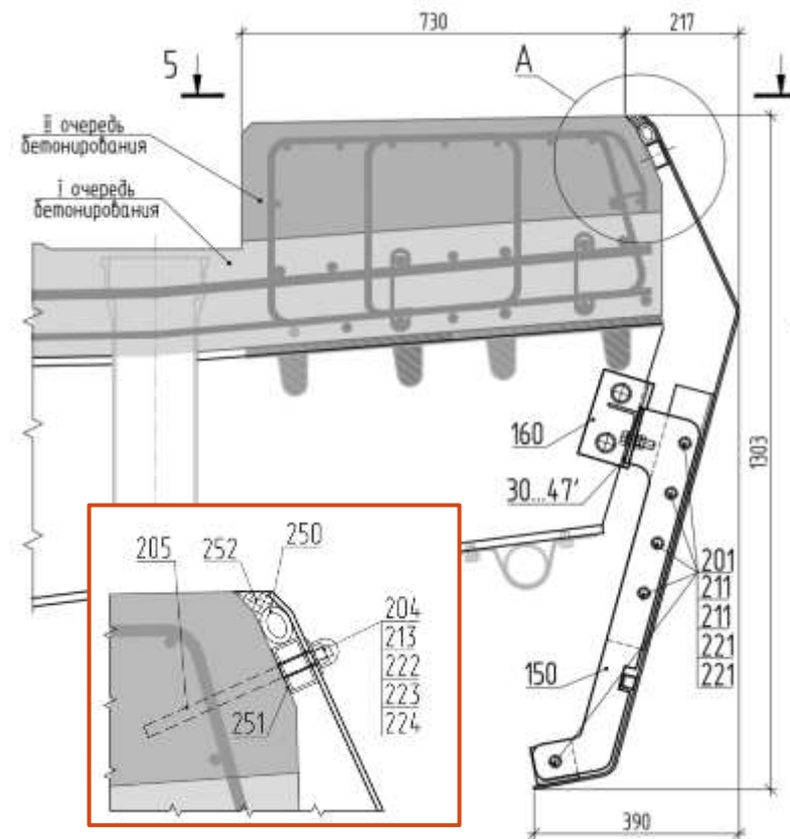




Вариант монтажа КБ до бетонирования плиты ПС



Вариант монтажа КБ после бетонирования плиты ПС



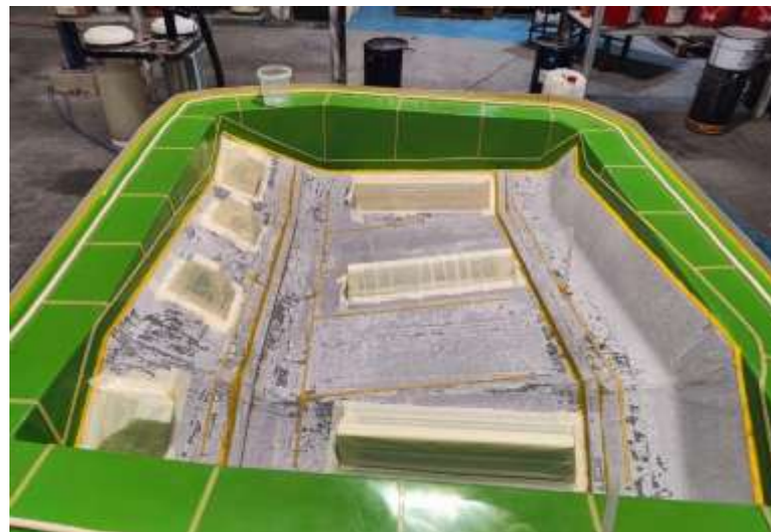
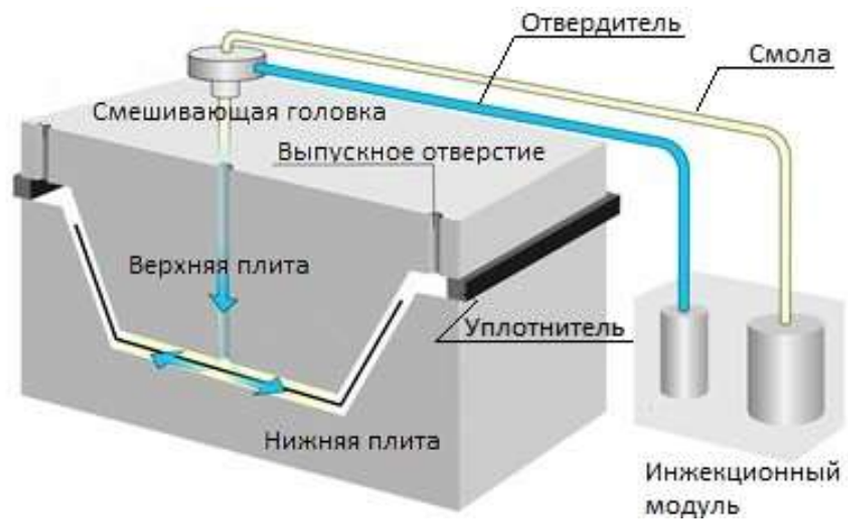








Технология изготовления – RTM (инжекция)



Общество с ограниченной ответственностью
«Солидтех»

ОКП 229129

Группа Л27



SOLIDTECH

СТАНДАРТ
ОРГАНИЗАЦИИ

СТО
02476652-009-2023

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
ООО «Солидтех»
Д. В. Мащетов
12 января 2023 г.



БЛОКИ КАРНИЗНЫЕ ДЛЯ ПРОЛЁТНЫХ СТРОЕНИЙ МОСТОВ И ПУТЕПРОВОДОВ

Технические условия

Дата введения в действие документа: 12.01.2023
Дата начала выпуска продукции: 12.01.2023

Издание официальное

Санкт-Петербург
2023

Департамент жилищно-коммунального хозяйства города Москвы
Государственное бюджетное учреждение города Москвы
по эксплуатации и ремонту инженерных сооружений



ГОРМОСТ

111033, г. Москва, Верхний Золоторожский пер., д.5, стр. 3, тел./ факс: 8 (495) 632-58-07, E-mail: gormost@dom.mos.ru
ИНН/КПП 7722765428/772201001, ОГРН 5117746071119

От 10.02.2025 № 04-1485/25 *Генеральному директору*
№ № 3101-01 от 31.01.2025 *ООО «Солидтех»*

По вопросу применения карнизных блоков из конструктивного стеклопластика на основе полиэфирной смолы по технологии RTM (инжекция) производства ООО «Солидтех» для мостовых сооружений.

Д.В.Мащетову

Уважаемый Даниил Владимирович!

Настоящим сообщаем, что ГБУ «Гормост» принципиально не возражает против применения карнизных блоков из конструктивного стеклопластика на основе полиэфирной смолы по технологии RTM (инжекция) производства ООО «Солидтех» для мостовых сооружений.

Также сообщаем, что применение карнизных блоков из конструктивного стеклопластика на основе полиэфирной смолы по технологии RTM (инжекция) производства ООО «Солидтех» на объектах, находящихся в оперативном управлении ГБУ «Гормост», возможно только на основании Федерального закона от 05 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

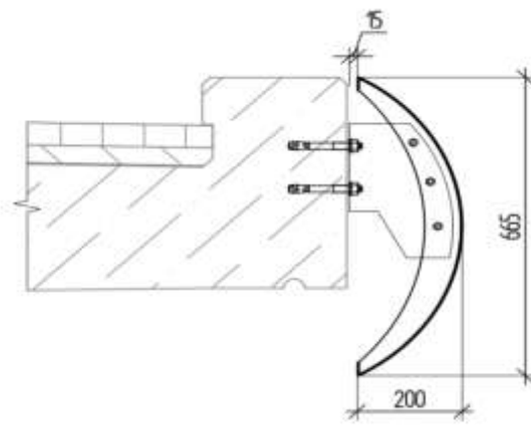
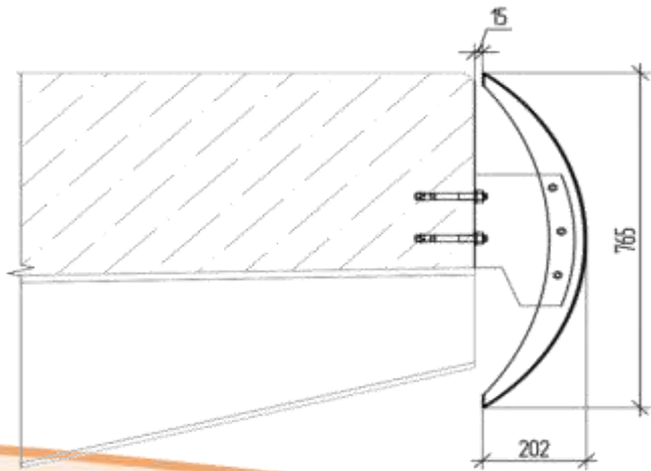
Информация о размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг размещена портале zakupki.gov.ru.

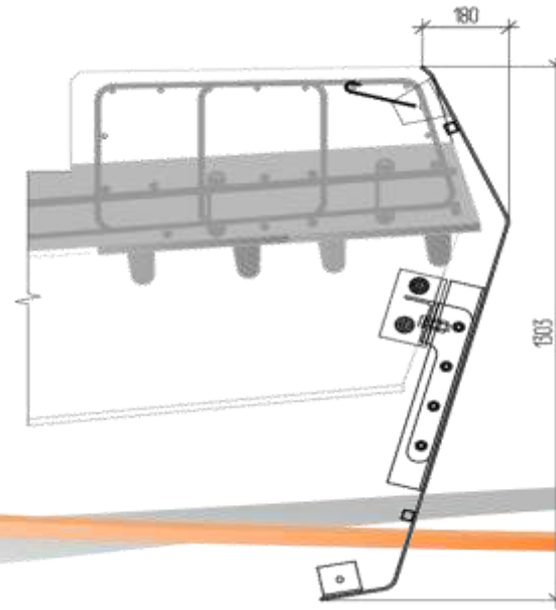
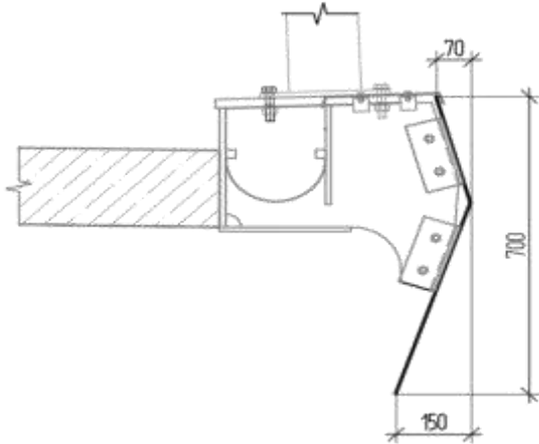
*Временно исполняющий обязанности
заместителя руководителя
по надзору за инженерными сооружениями*



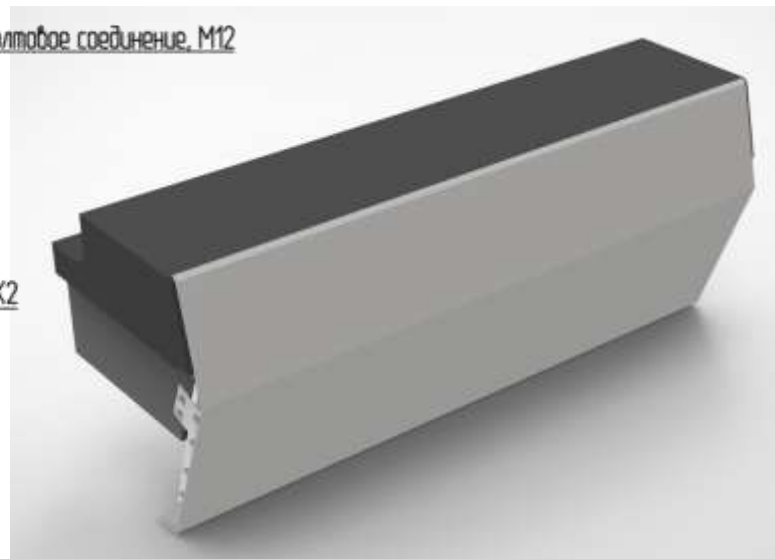
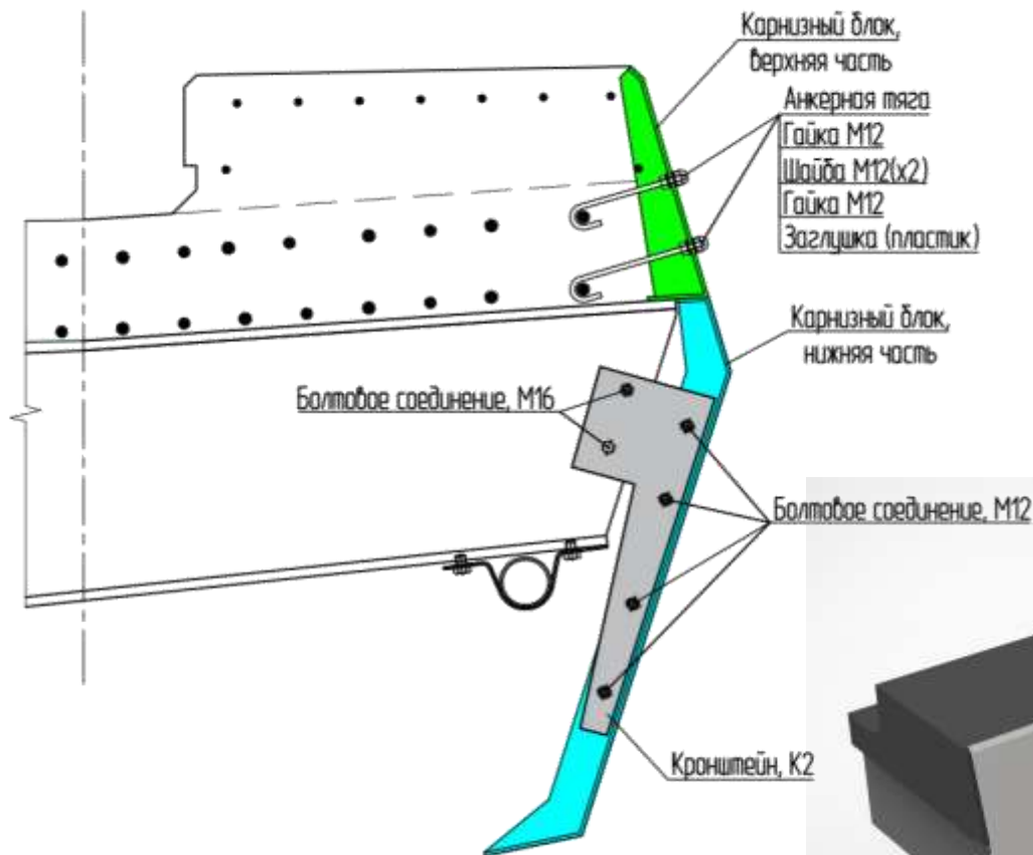
Н.В.Пилипенко

Исполнитель: Пономарев Р.А.
Телефон: (495) 632-5004
E-mail: os-gormost@dom.mos.ru

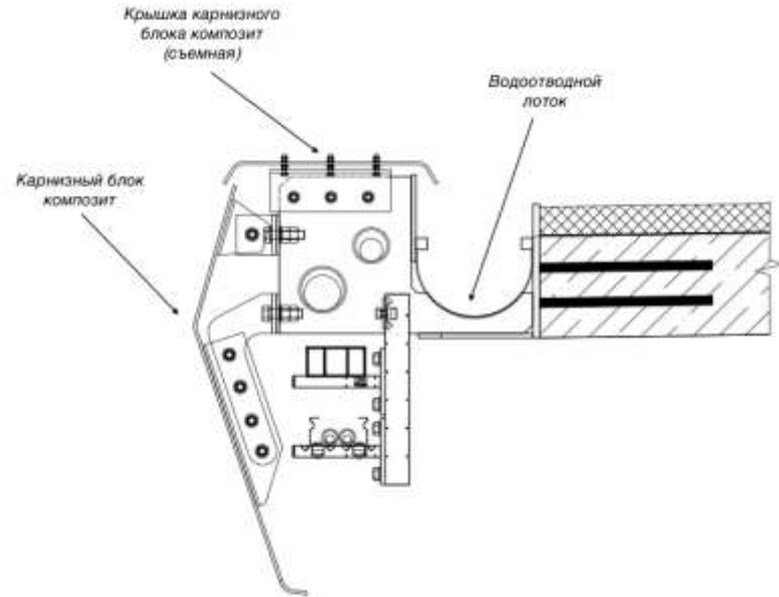
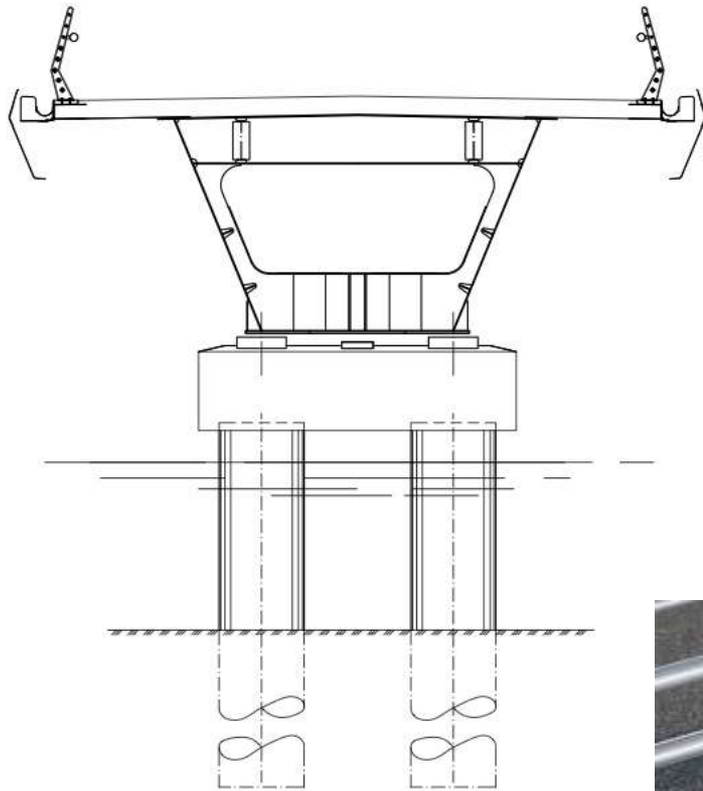




Перспективная концепция Карнизный блок из двух деталей









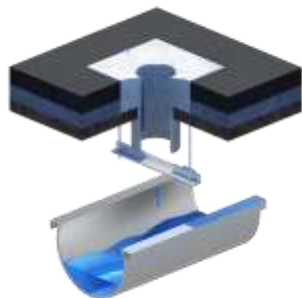




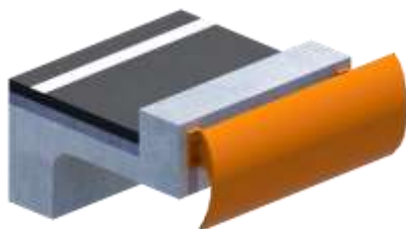


SOLIDTECH

www.solidt.ru



Системы водоотвода
подвесного типа



Карнизные блоки
пролетных строений



Лестничные марши



Пешеходные
ограждения



@SOLIDTECH_OFFICIAL



Смотровые проходы
пролетных строений