

ВІМЦІВ

**Особенности информационного моделирования
при использовании новых строительных материалов**

Козьменко Максим



Козьменко Максим Владимирович

- технический директор BIMLIB;
- эксперт подкомитета 5 "Технология информационного моделирования зданий и сооружений" ТК 465 "Строительство";
- технический эксперт продуктов AEC Autodesk.

BIMLIB



ПРОИЗВОДИТЕЛЬ



Сервис

ПРОЕКТИРОВЩИК



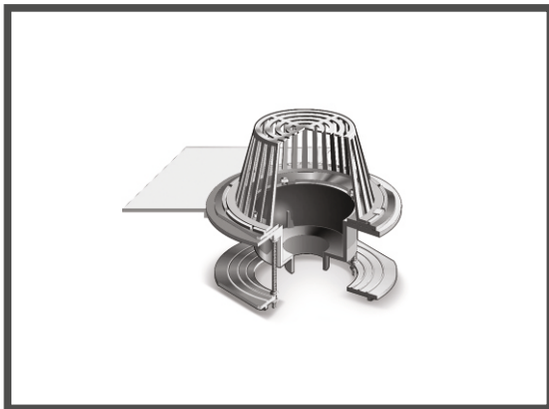
Информация

ЗАКАЗЧИК



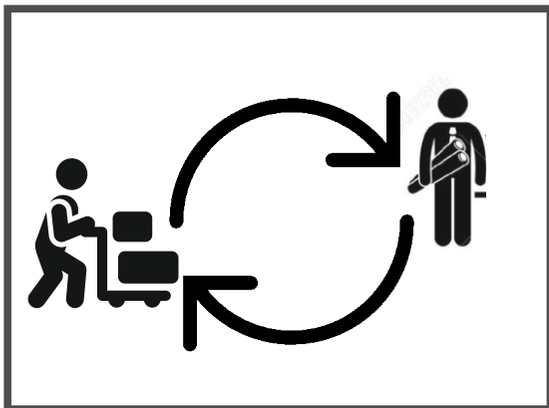
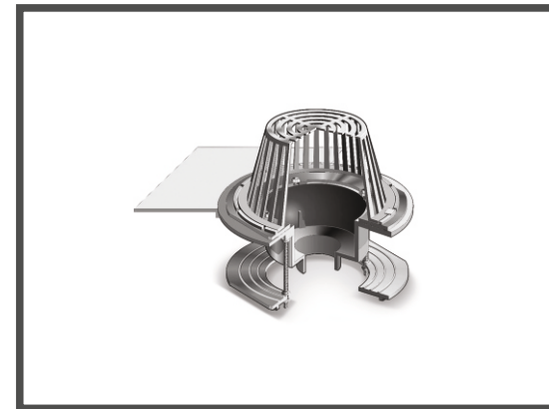
Контроль

НОВЫЙ

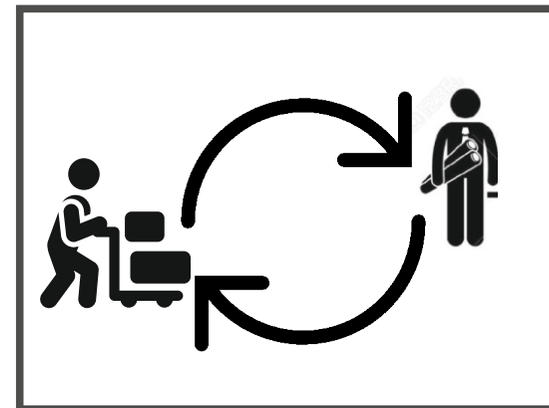


=

ТРАДИЦИОННЫЙ



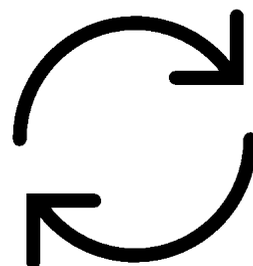
∞



ОБМЕН ИНФОРМАЦИЕЙ

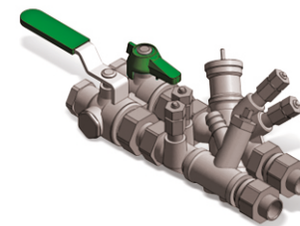
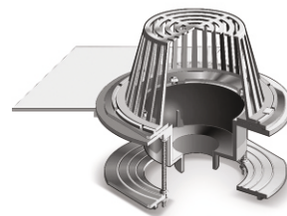


ПРОИЗВОДИТЕЛЬ



ПРОЕКТИРОВЩИК

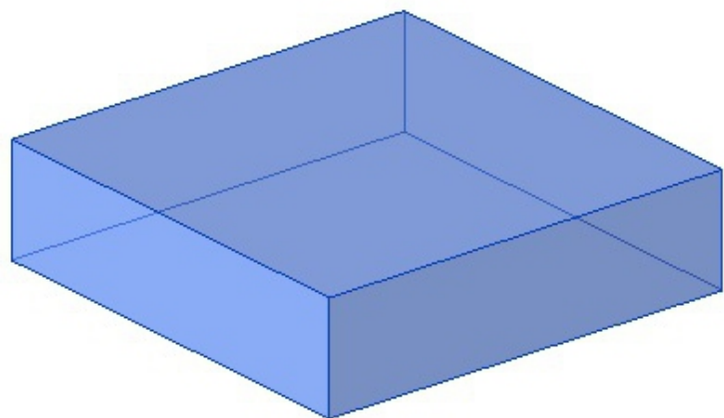
ВІМ МОДЕЛЬ - форма альбома технических решений, ...



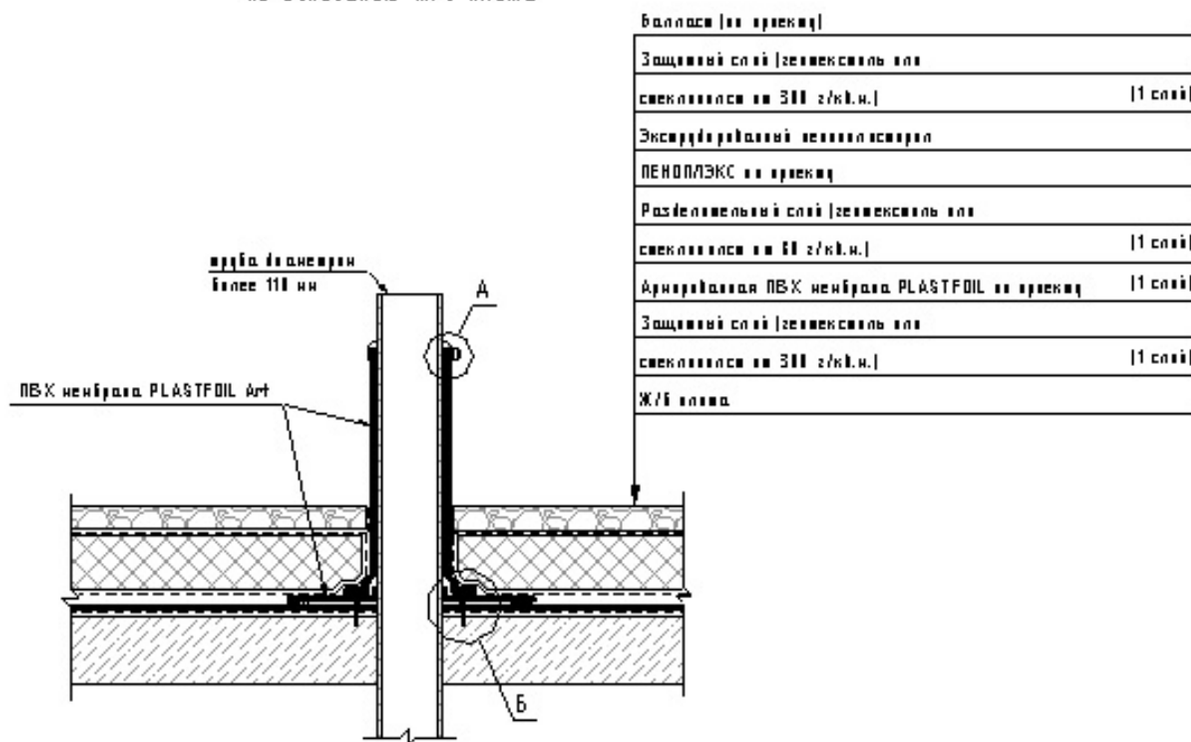
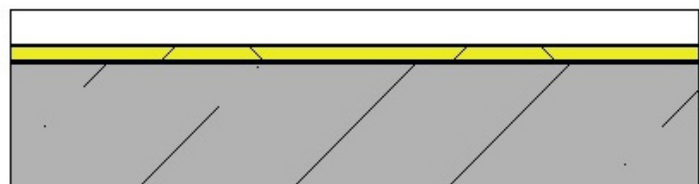
Отдел комплектации оборудования



Актуальная информация



Узел примыкания кровли к трубе диаметром более 110мм
по основанию ж/б плита



BIMLIB[®]