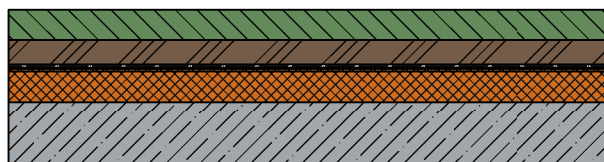


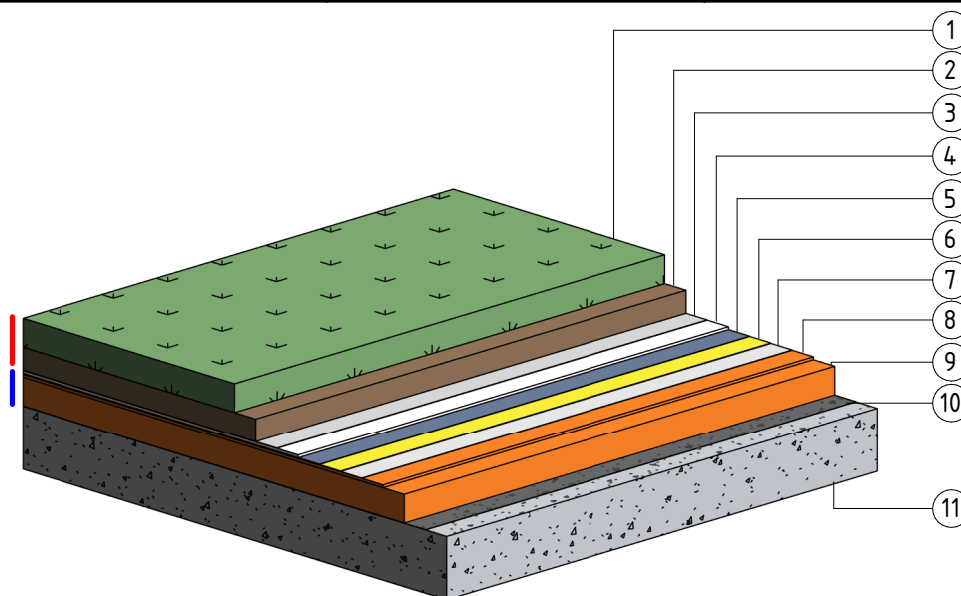
Кровельная система "ЭКСТРА GREEN"

Система озелененной крыши по основаниям из бетона, монолитных и железобетонных плит с кровельным ковром из ПВХ мембраны PLASTFOIL с влаго- и биостойкой теплоизоляцией из экструзионного пенополистирола ПЕНОПЛЭКС.



Ведомость материалов

Поз.	Наименование	Обозначение	Примечание
1	Трава темная		Покрытие
2	Почвенный слой		Покрытие
3	TERRAISOL 150	ТУ 5772-017-25388761-2004	Защитный слой
4	Дренажно накопительная мембрана (По проекту)	ГОСТ Р 56586-2015	Дренажно-защитная мембрана
5	Пленка полиэтиленовая	ГОСТ 10354-82	Защитный слой
6	PLASTFOIL GEO 1,5 мм	ТУ 23.99.12.110-012-54349294-2016	Гидроизоляция
7	PLASTFOIL CANVAS	ТУ 23.14.12-006-93406545-2018	Разделительный слой
8	ПЕНОПЛЭКС КРОВЛЯ УКЛОН	ТУ 5767-006-54349294-2014	Теплоизоляция
9	ПЕНОПЛЭКС GEO 100 мм	ТУ 5767-006-54349294-2014	Теплоизоляция
10	Пароизоляционная пленка	СТО 02032021-004-2021	Защитный слой
11	Монолитный железобетон	СП 63.13330.2012	Основание



3D Вид Системы

Класс пожарной опасности - К0 (45)
Предел огнестойкости - REI 30 - REI 150

Имя типа: ПНП_Крыша_ЭКСТРА GREEN_Почвенный слой 80мм_Растительный слой 100мм
Имя типа: ПНП_Крыша_ЭКСТРА GREEN_Пароизол._Теплоизол. ПНП GEO УКЛОН 100мм_Стеклохолст
CANVAS_Гидроизол. GEO 1.5мм_Защит. слой противокорневой_Защит. мембр._Геотекстиль TERRAISOL 150

					Лист
Кровельная система "ЭКСТРА GREEN"					010501
Изм.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	