

СТАНДАРТНЫЕ АРХИТЕКТУРНЫЕ ДЕТАЛИ

(Уклон 0°- 8°)

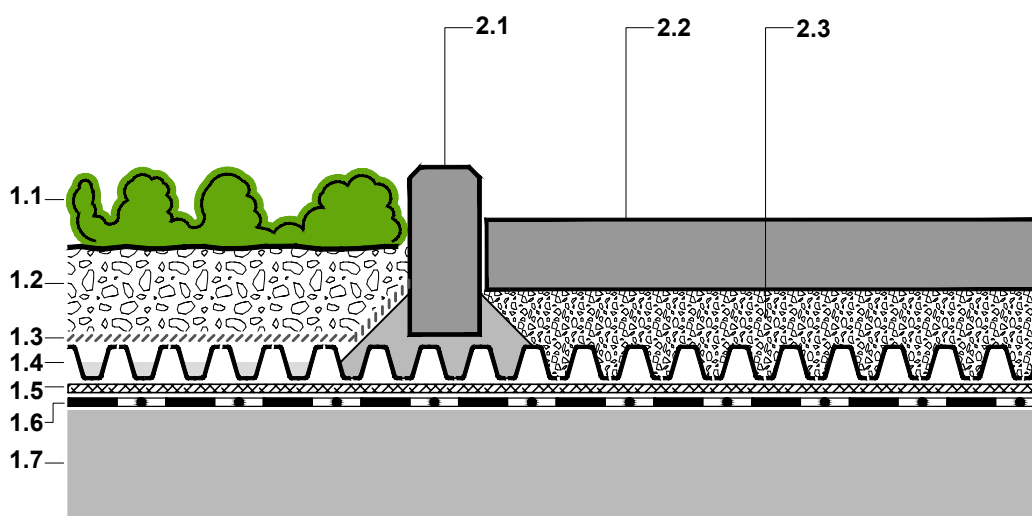
"Седумный ковер" с Floradrain® FD 25-E.

Примыкание зеленой зоны к дорожке

Теплая кровля

1.1	Растительный слой 'Седумный ковер'	
1.2	Системный субстрат 'Седумный ковер', ZinCo®	60-120мм
1.3	Системный фильтр SF, ZinCo®	0.6мм
1.4	Дренажно-накопительный элемент Floradrain® FD 25-E, ZinCo®	25мм
1.5	Защитный мат SSM 45, ZinCo®	5мм
1.6	Защита от проростания корней WSF 40, ZinCo®	0.36мм
1.7	Конструкция кровли с гидроизоляцией	

2.1	Бетонный бордюр	
2.2	Плита мощения	от 40мм
2.3	Подстилающий слой, гравий фр. 2-5	30-50мм




Пожалуйста отметьте:

Это дальнейшее решение, главным образом, относится к системам зелёных кровель.

Изображение крыши схематично.

Использованные размеры являются минимальными рекомендуемыми для систем "Зелёных крыш" ZinCo.

Проектная документация должна соответствовать ГОСТам.

	Разработан: 30.05.2012	Система: "Седумный ковер" с Floradrain® FD 25-E. Теплая кровля	Наименование: "Седумный ковер" с Floradrain® с FD 25-E. Теплая кровля. Примыкание зеленой зоны к дорожке	Подпись:
	Изменено: 22.07.2016 10:10		Примечание: Уклон 0°- 8°	Масштаб:
	Файл: СЕДУМНЫЙ_КОВЕР_С_FLORADRAINE_FD25E			