

СТАНДАРТНЫЕ АРХИТЕКТУРНЫЕ ДЕТАЛИ

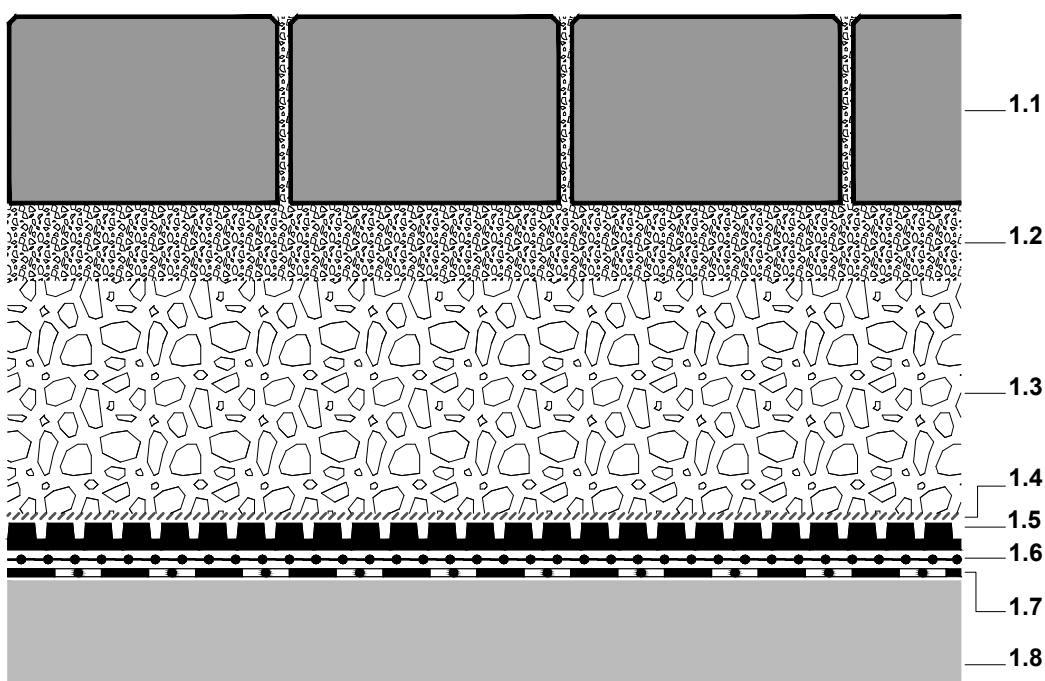
(Уклон 0°- 8°)

"Автомобильные дороги " с Elastodrain EL 202

Системное решение
Грузовые автомобили ≤16т

Теплая кровля


1.1 Плита мощения	120мм
1.2 Подстилающий слой, гранотсев фр.2-5	30-50мм
1.3 Выравнивающий слой, гранотсев фр. 2-40	от150мм
1.4 Системный фильтр PV, ZinCo®	1.6мм
1.5 Защитно-дренажный элемент Elastodrain EL 202, ZinCo®	19мм
1.6 Резделительная скользящая пленка TGF 20, ZinCo® (2 слоя)	0.2x2=0.4мм
1.7 Защита от проростания корней WSB 100-PO, ZinCo®	1.1мм
1.8 Конструкция кровли с гидроизоляцией	



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: "Автомобильные дороги " с Elastodrain EL 202 Теплая кровля	Наименование: "Автомобильные дороги " с Elastodrain EL 202 Теплая кровля. Системное решение. Грузовые авто ≤16т.	Подпись:
	Изменено: 22.07.2016 10:30		Примечание: Уклон 0°- 8°	Масштаб:
	Файл: АВТО_ДОРОГИ_С_ELASTODRAIN_EL_202	www.zinco.com.ua, info@zinco.com.ua Тел.: +38 050 481 41 31, Факс: +38 044 496 06 83		