

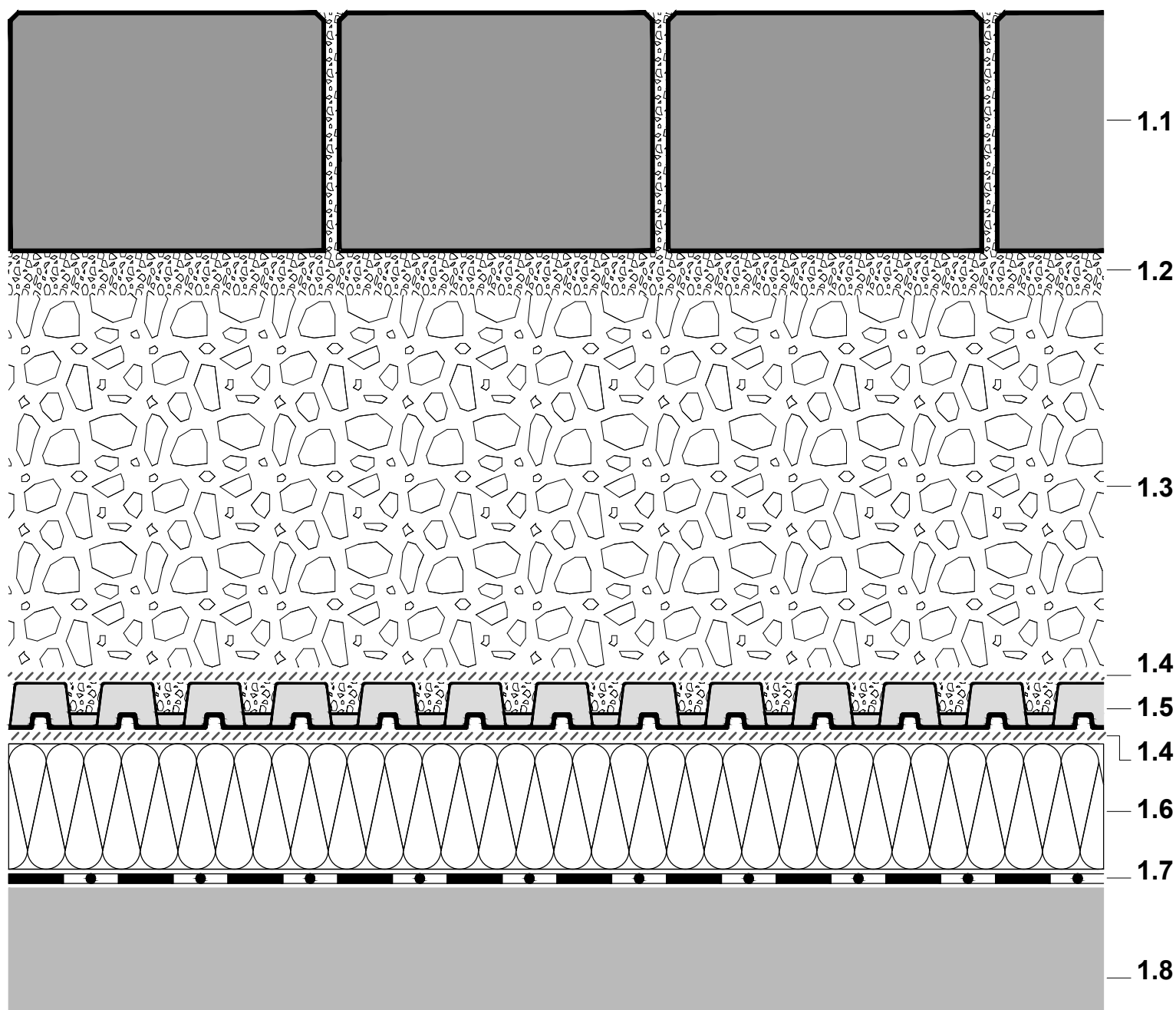
# СТАНДАРТНЫЕ АРХИТЕКТУРНЫЕ ДЕТАЛИ

(Уклон 0° - 3°)

"Автомобильные дороги " со Stabilodrain® SD 30  
Инверсионная кровля

Системное решение  
Грузовые автомобили ≤60т

1.1	Плита мощения	140мм
1.2	Подстилающий слой, гранотсев фр.2-5	30-50мм
1.3	Выравнивающий слой, гранотсев фр. 2-40	от 250мм
1.4	Системный фильтр PV, ZinCo®	1.6мм
1.5	Защитно-дренажный элемент Stabilodrain® SD 30, ZinCo®, заполненный гранотсевом фр. 2-5	32мм
1.4	Системный фильтр PV, ZinCo®	1.6мм
1.6	Теплоизоляция (экструдированный пенополистирол, XPS)	
1.7	Защита от прорастания 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.

	<b>Разработан:</b> 30.05.2012	<b>Система:</b> "Автомобильные дороги " со Stabilodrain® SD 30 Инверсионная кровля	<b>Наименование:</b> "Автомобильные дороги " со Stabilodrain® SD 30. Инверсионная кровля. Системное решение. Грузовые авто ≤60т.	<b>Подпись:</b>
	<b>Изменено:</b> 16.11.2016 09:50		<b>Примечание:</b> Уклон 0° - 3°	<b>Масштаб:</b>
	<b>Файл:</b> АВТО_ДОРОГИ_CO_STABILODRAIN_SD30		www.zinco.com.ua, info@zinco.com.ua Тел.: +38 050 481 41 31, Факс: +38 044 496 06 83	