

## СТАНДАРТНЫЕ АРХИТЕКТУРНЫЕ ДЕТАЛИ

(Уклон до 35°)

"Наклонная зеленая кровля, уклон до 35°" с Georaster  
Теплая кровля

Конек, односкатная кровля

1.1 Растительный слой

1.2 Системный субстрат "Душистые травы", ZinCo® от 110мм\*

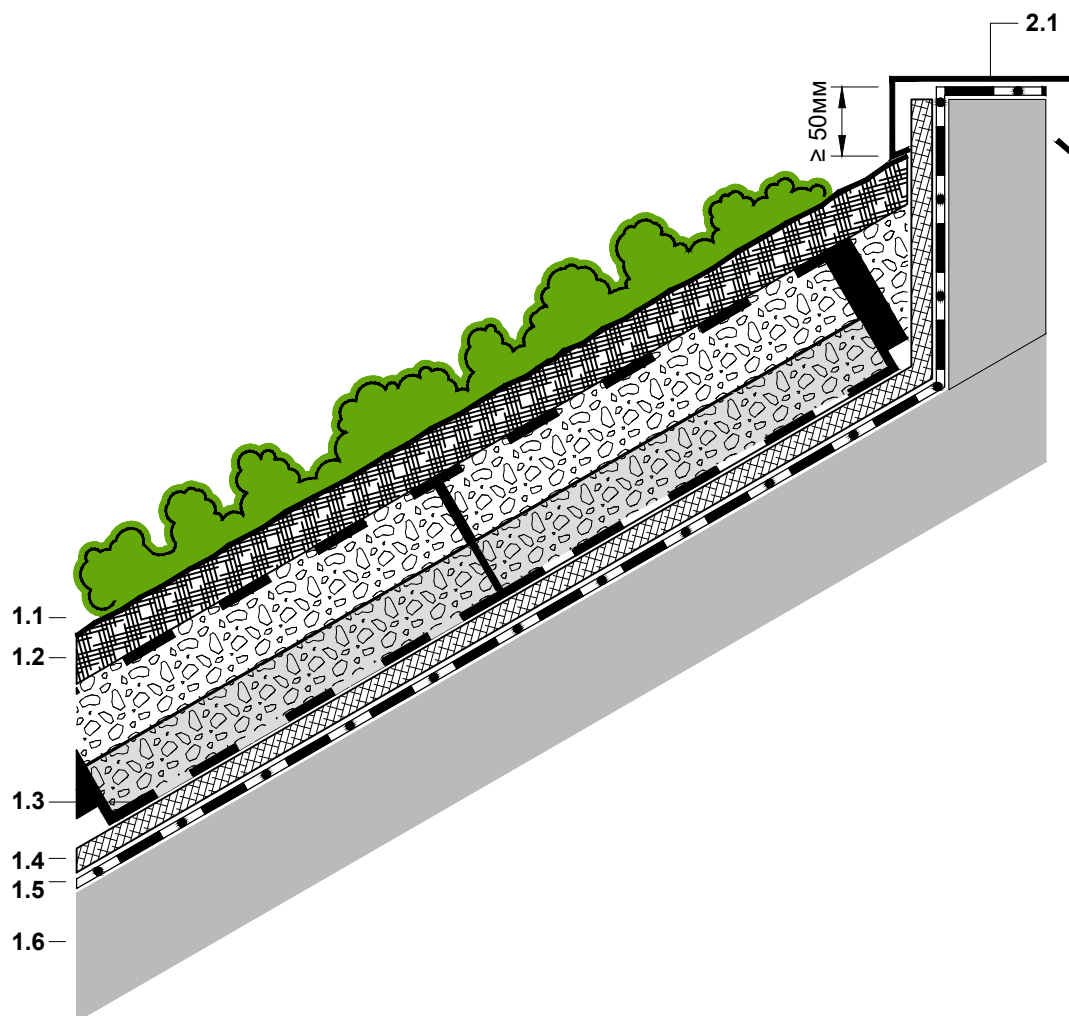
1.3 Дренажно-армирующий элемент Georaster® 100 мм

1.4 Влагодерживающий защитный мат WSM 150, ZinCo® 17 мм

1.5 Гидроизоляция со свойствами защиты от прорастания корней 1.2мм

1.6 Конструкция кровли

2.1 Накрывка парапета



\* Заполнить субстратом ячейки дренажно - армирующего элемента Georaster®, после чего уложить еще min 10мм субстрата над уровнем верхней отметки Georaster®


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> 31.05.2012	<b>Система:</b> "Наклонная зеленая кровля с уклоном до 35° с Georaster. Теплая кровля	<b>Наименование:</b> "Наклонная зеленая кровля, уклон до 35°" с Georaster. Теплая кровля. Конек, односкатная кровля.	<b>Подпись:</b>
	<b>Изменено:</b> 24.11.2016 17:44		<b>Примечание:</b> Уклон до 35°	<b>Масштаб:</b>
	<b>Файл:</b> НАКЛОННАЯ_ЗЕЛЕНАЯ_КРОВЛЯ_УКЛОН_ДО_35°_GEORASTER	www.zinco.com.ua, info@zinco.com.ua Тел.: +38 050 481 41 31, Факс: +38 044 496 06 83		