

## СТАНДАРТНЫЕ АРХИТЕКТУРНЫЕ ДЕТАЛИ

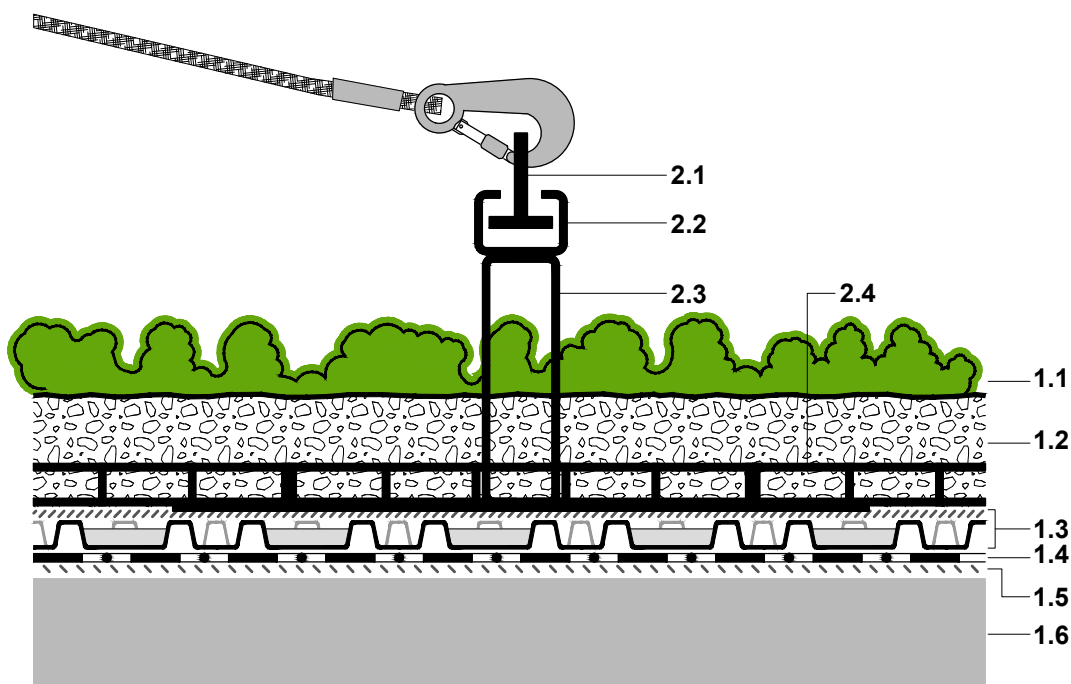
(Уклон 2° - 5°)

"Промышленная зеленая кровля" с Fixodrain® XD 20

Защита от падения Fallnet® SR

Теплая кровля

1.1	Растительный слой "Седумный ковер"	
1.2	Системный субстрат "Седумный ковер"	60-120 мм
1.3	Дренажно-накопительный элемент Fixodrain® XD 20, ZinCo®	20 мм
1.4	Защита от прорастания корней WSB 100-PO, ZinCo®	1.1 мм
1.5	Системный фильтр PV, ZinCo®	1.6 мм
1.6	Конструкция кровли с гидроизоляцией	
2.1	Бегунок	
2.2	Рельс-фиксатор	
2.3	Рельсовая опора	
2.4	Решетчатый элемент	




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> "Промышленная зеленая кровля" с Fixodrain® XD20	<b>Наименование:</b> "Промышленная зеленая кровля" с Fixodrain® XD20. Теплая кровля . Защита от падения Fallnet® SR.	<b>Подпись:</b>
	<b>Изменено:</b> 05.12.2016 11:46	<b>Теплая кровля</b>	<b>Примечание:</b> Уклон 2° - 5°	<b>Масштаб:</b>
	<b>Файл:</b> ПРОМЫШЛЕННАЯ_ЗЕЛЕНАЯ_КРОВЛЯ_С_FIXODRAIN_XD20			