

СТАНДАРТНЫЕ АРХИТЕКТУРНЫЕ ДЕТАЛИ

(Уклон 0°- 8°)

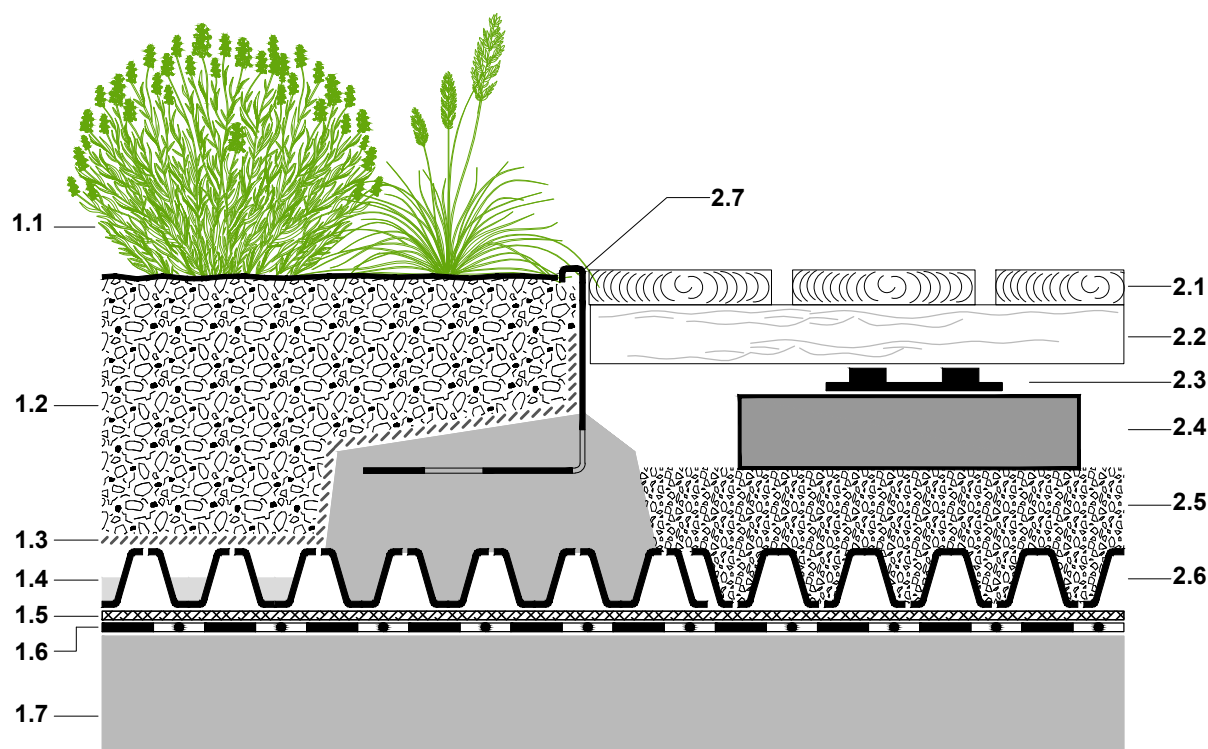
Мощение. Террасная доска с Elastoring®

Примыкание зеленой зоны к террасной доске

Теплая кровля

1.1	Растительный слой	
1.2	Системный субстрат, ZinCo®	от 120мм
1.3	Системный фильтр SF, ZinCo®	0.6 мм
1.4	Дренажно-накопительный элемент Floradrain® FD 40-E, ZinCo®	40мм
1.5	Влагоудерживающий защитный мат ISM 50, ZinCo®	6мм
1.6	Защита от прорастания корней WSB 100-PO, ZinCo®	1.1 мм
1.7	Конструкция кровли с гидроизоляцией	

2.1	Террасная доска	
2.2	Лага	
2.3	Elastoring®	высота различна
2.4	Бетонный элемент мощения	40мм
2.5	Гранотсев фр. 2-5	30-50 мм
2.6	Дренажно-накопительный элемент Floradrain® FD 40-E, ZinCo®, отверстиями вниз	40мм
2.7	Карнизный профиль TRP 140 забетонированный точечно	140мм




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: Мощение. Террасная доска с Elastoring®	Наименование: Мощение. Террасная доска с Elastoring®. Теплая кровля. Примыкание зеленой зоны к террасной доске	Подпись:
	Изменено: 22.11.2016 16:15	Теплая кровля	Примечание: Уклон 0° - 8°	Масштаб:
	Файл: МОЩЕНИЕ_С_ELEFEET®-ELASTORING®		www.zinco.com.ua, info@zinco.com.ua Тел.: +38 050 481 41 31, Факс: +38 044 496 06 83	