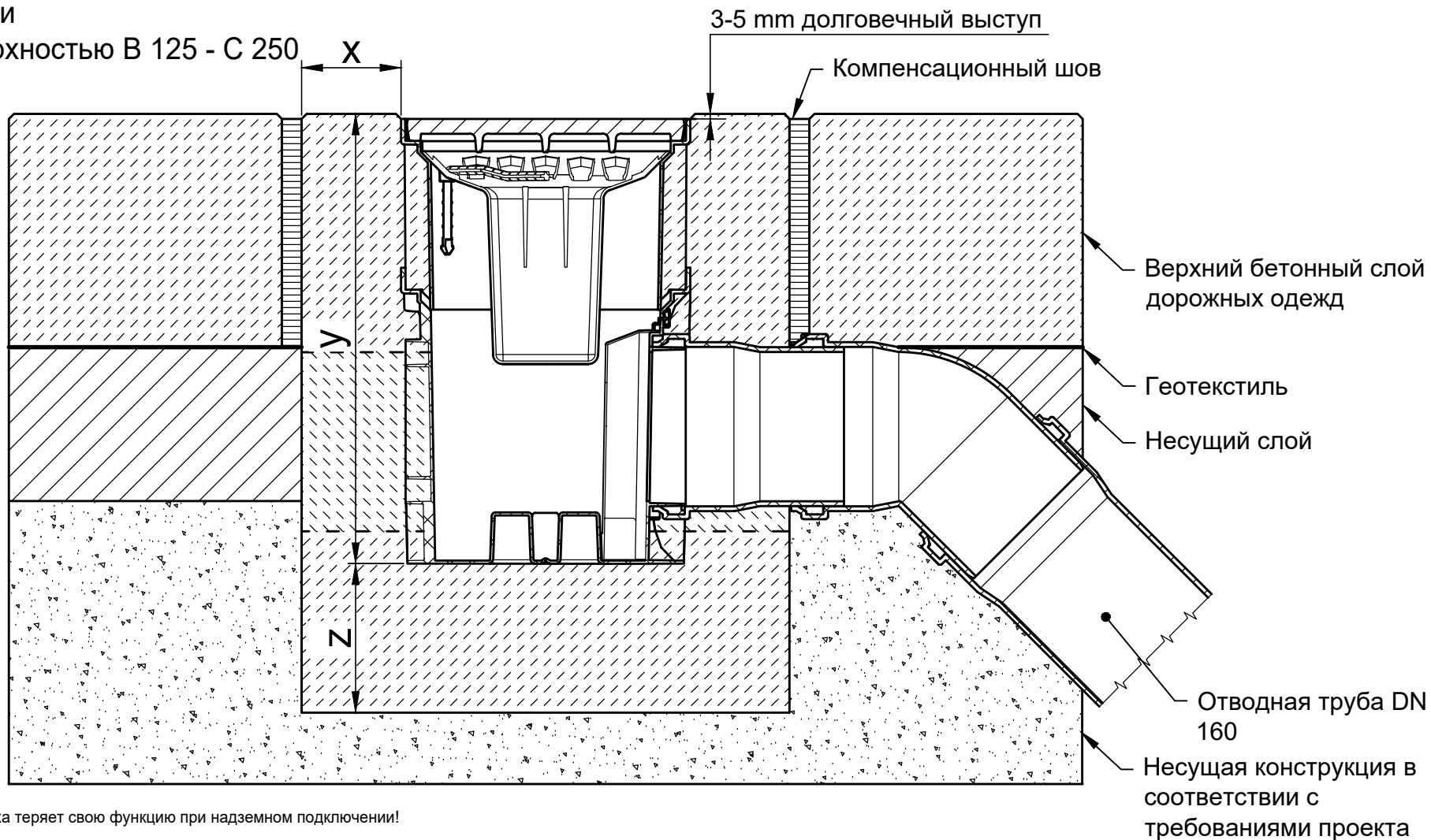


Пример установки  
с бетонной поверхностью В 125 - С 250



Внимание: Ловушка спертого воздуха теряет свою функцию при надземном подключении!

\* y = высота элемент плюс подъем

Классы нагрузки в соответствии с EN 1433 / DIN 19580		A 15	B 125	C 250	D 400**	E 600**	F 900**	Подходит для следующих систем каналов: <b>RECYFIX POINT 30/30 с надставкой 150 mm</b>
Основание: ширина x / высота y / толщина z (в см)			10 / * / 10	10 / * / 15				
EN 206-1 / DIN 1045-2	Качество бетонной подушки		C30/37 XF4, XM1	C30/37 XF4, XM1				
	Марка бетонного основания		C25/30 X0	C25/30 X0				
	С опасностью заморзания бокового основания		C25/30 XF3	C25/30 XF3				

Данные примеры по установке соответствуют новым техническим условиям, предыдущие примеры не действительны. Прежде чем начать установку, посмотрите последние инструкции на сайте [www.hauraton.ru](http://www.hauraton.ru) Для объектов жилищного строительства необходимо предусмотреть герметизирующий слой под каналами.  
 Данный пример установки является проверенной рекомендацией Хауратон, принятой при продаже. Окончательное решение должно быть принято ответственной за проект проектной организацией с учетом местных и особых условий проекта.

Дата: 28.02.2024	Прилагается общая инструкция по установке.	Стандарт DIN A4
		Масштаб 1:6
0000127205_RUSSIAN.dwg	13	EBW
RF-POINT-30/30 Einbaubeispiel Klasse C 250 in Beton mit hohem Aufsatzrahmen		

**hauraton**  
 Семеновский пер. дом 6, оф. 2413  
 107023 Москва  
 Россия  
 Тел. +7 495 9373910  
 info@hauraton.ru