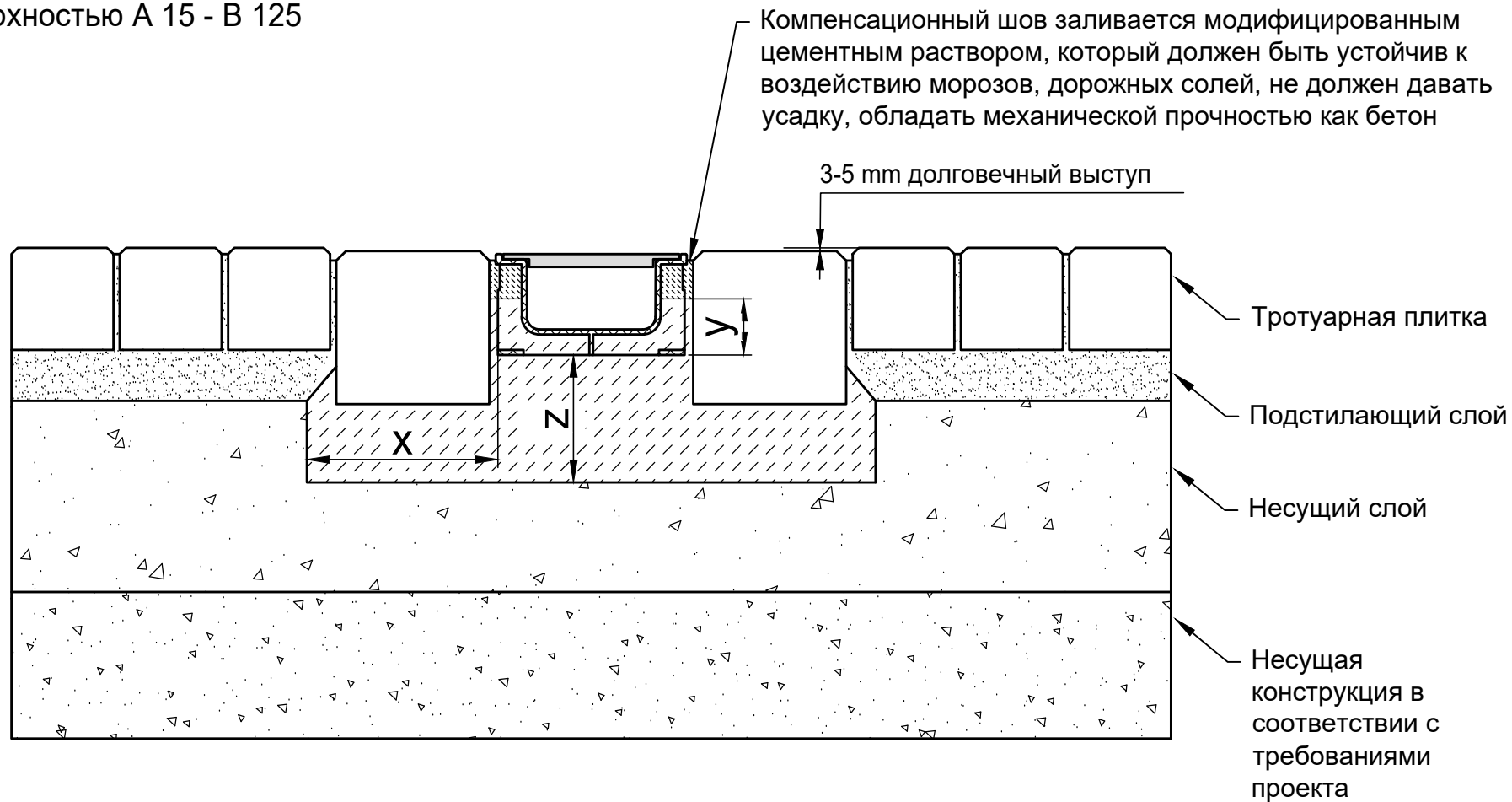


# Пример установки с мощеной поверхностью А 15 - В 125



\* y = высота канала плюс подъем - 4 см

Классы нагрузки в соответствии с EN 1433 / DIN 19580		A 15	B 125	C 250	D 400**	E 600**	F 900**
Основание: ширина x / высота y / толщина z (в см)		10 / * / 10	15 / * / 10				
EN 206-1 / DIN 1045-2	Качество бетонной подушки						
	Без опасности замерзания бокового основания	C 25/30 X0	C 25/30 X0				
	С опасностью замерзания бокового основания	C25/30 XF3	C25/30 XF3				

Подходит для следующих систем каналов:
<b>RECYFIX STANDARD 100 Typ 60, Typ 80</b>
<b>RECYFIX PLUS 100 Typ 60, Typ 80</b>

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.

Пример установки представляет собой проверенную Хауратон рекомендацию. Однако, окончательная ответственность за проектирование, например, компенсационные швы или подходящее распределение воспринимаемой нагрузки, лежит на аккредитованной проектной организации. Ответственность за исполнение лежит на подрядчике.

Дата: 02.07.2025	Прилагается общая инструкция по установке.
0000050991_RUSSIAN.dwg	8
RF Flach StaL 100 Ri Typ 80 Kl. B125	

Стандарт DIN A4  
Масштаб 1:5

Семеновский пер. дом 6, оф. 2413  
107023 Москва  
Россия

Тел. +7 495 9373910  
info@hauraton.ru