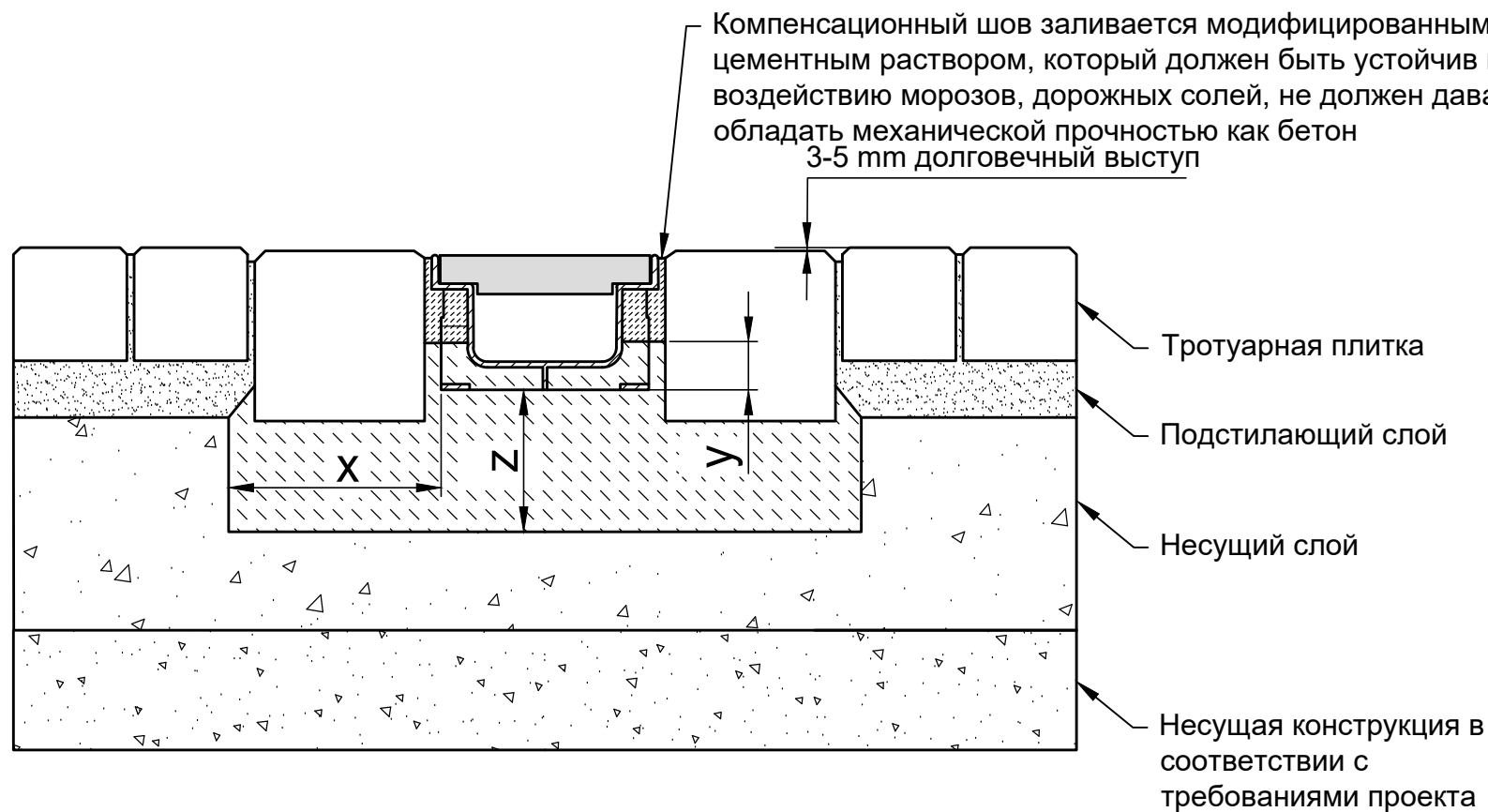


# Пример установки с мощеной поверхностью А 15 - В 125



\*  $y \geq$  высота канала - 6 см

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 PRO 100 Typ 75, Typ 95</b> <b>RECYFIX NC 100 Typ 75</b>
Основание: ширина x / высота y / толщина z (в см)		10 / * / 10	15 / * / 10					
EN 206-1 / DIN 1045-2	Качество бетонной подушки							
	Марка бетонного основания	Без опасности замерзания бокового основания C25/30 X0	С опасностью замерзания бокового основания C25/30 XF3					
<p>Данные примеры по установке соответствуют новым техническим условиям, предыдущие примеры не действительны. Прежде чем начать установку, посмотрите последние инструкции на сайте <a href="http://www.hauraton.ru">www.hauraton.ru</a> Для объектов жилищного строительства необходимо предусмотреть герметизирующий слой под каналами.</p> <p>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.</p>		Дата: 02.07.2025		Прилагается общая инструкция по установке.		Стандарт DIN A4	 Семеновский пер. дом 6, оф. 2413 107023 Москва Россия Тел. +7 495 9373910 info@hauraton.ru	
		0000073594_RUSSIAN.dwg		12		Масштаб 1:5		
		RF Flach PRO 100 Ri Typ 95 Kl.B125				EBBw		