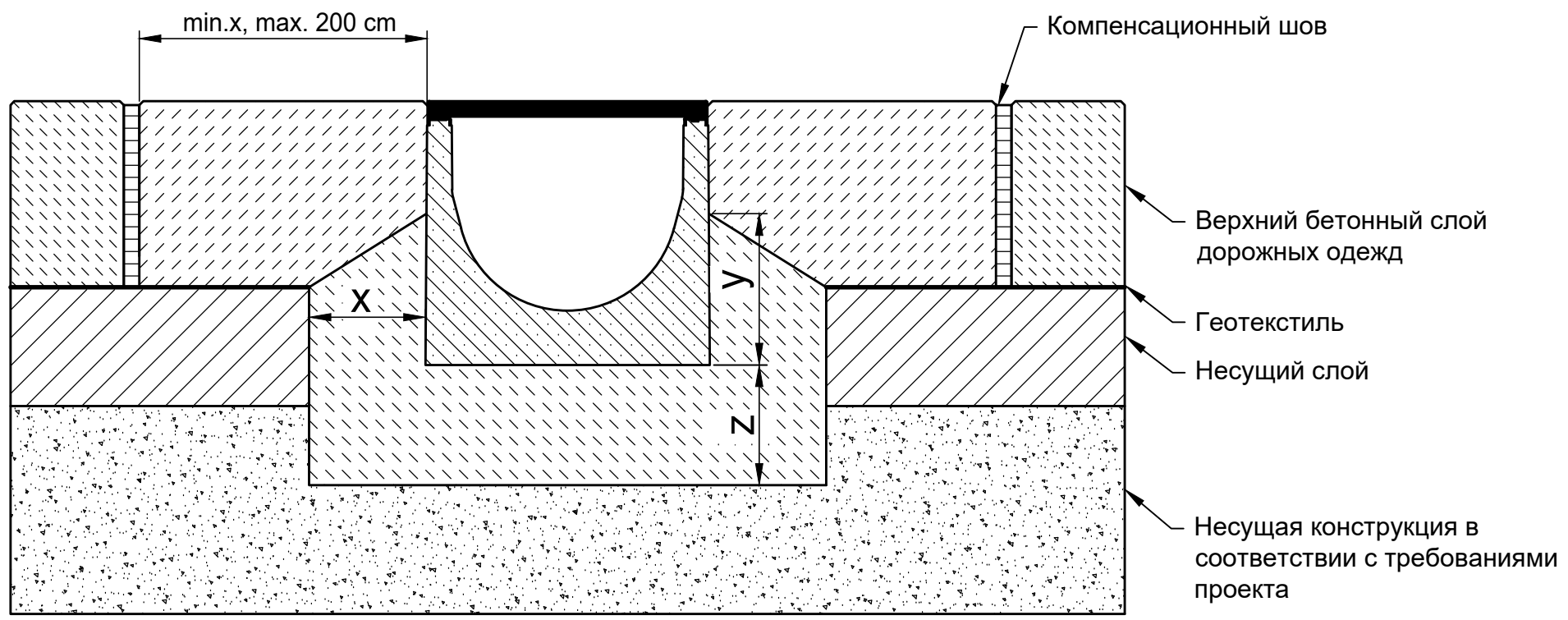


Пример установки с бетонной поверхностью В 125 - С 250



* y ≥ высота канала -14 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: FASERFIX KS 300 Сервисные каналы FASERFIX KS 300
Основание: ширина x / высота y / толщина z (в см)			10 / * / 10	15 / * / 15				
EN 206-1 / DIN 1045-2	Качество бетонной подушки		C30/37 XF4, XM1	C30/37 XF4, XM1				
Марка бетонного основания	Без опасности замерзания бокового основания		C25/30 X0	C25/30 X0				
	С опасностью замерзания 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 Для объектов жилищного строительства необходимо предусмотреть герметизирующий слой под каналами.				Дата: 08.10.2025		Прилагается общая инструкция по установке.		Стандарт DIN A4
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.				0000105438_RUSSIAN.dwg		15		Масштаб 1:8
				FF KS 300 Ri Тип 010 KI. C250		EBBw		 Семеновский пер. дом 6, оф. 2413 107023 Москва Россия