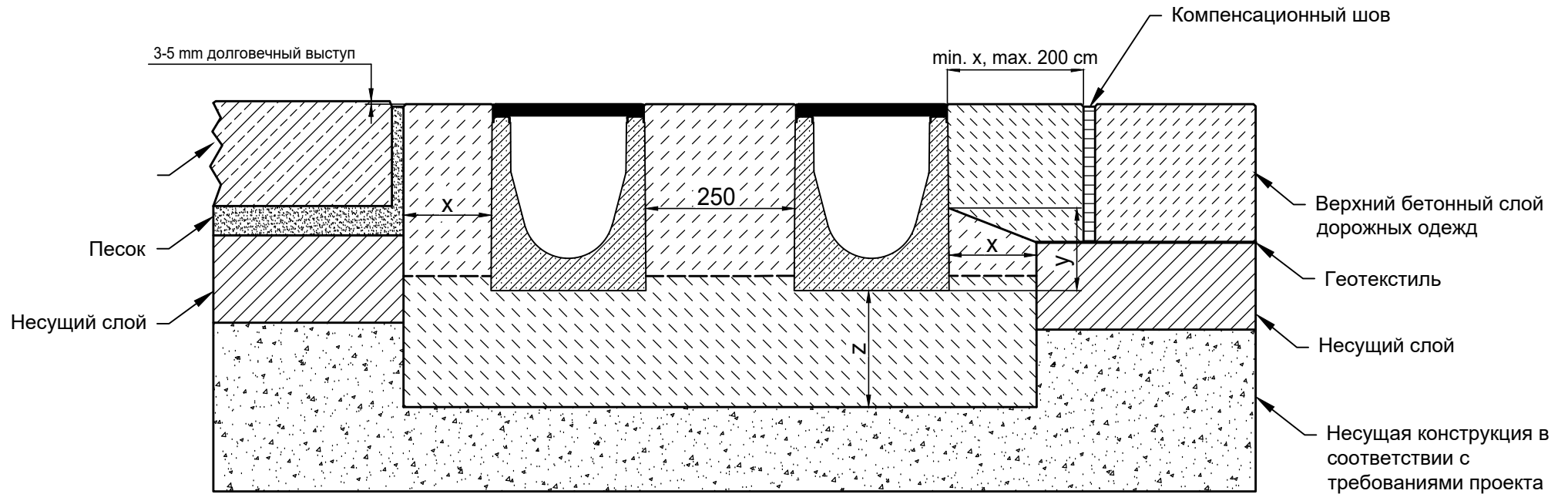


Пример установки с бетонной поверхностью E 600



* y = высота элемент - 20 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 100, 150, 200, 300 Сервисные каналы FASERFIX KS 150, 200, 300	
Основание: ширина x / высота y / толщина z (в см)						15 / * / 20			
EN 206-1 / DIN 1045-2	Качество бетонной подушки					C30/37 XF4, XM1			
Марка бетонного основания	Без опасности замерзания бокового основания С опасностью замерзания бокового основания					C25/30 X0 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 www.hauraton.ru 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>						<p>Дата: 08.10.2025</p> <p>Прилагается общая инструкция по установке.</p>		<p>Стандарт DIN A4</p> <p>Масштаб 1:10</p>	<p>Семеновский пер. дом 6, оф. 2413 107023 Москва Россия</p> <p>Тел. +7 495 9373910 info@hauraton.ru</p>
0000156831_RUSSIAN.dwg						8		EBBw	
FF KS 200 RiAbd Typ 010 Kl. E600									