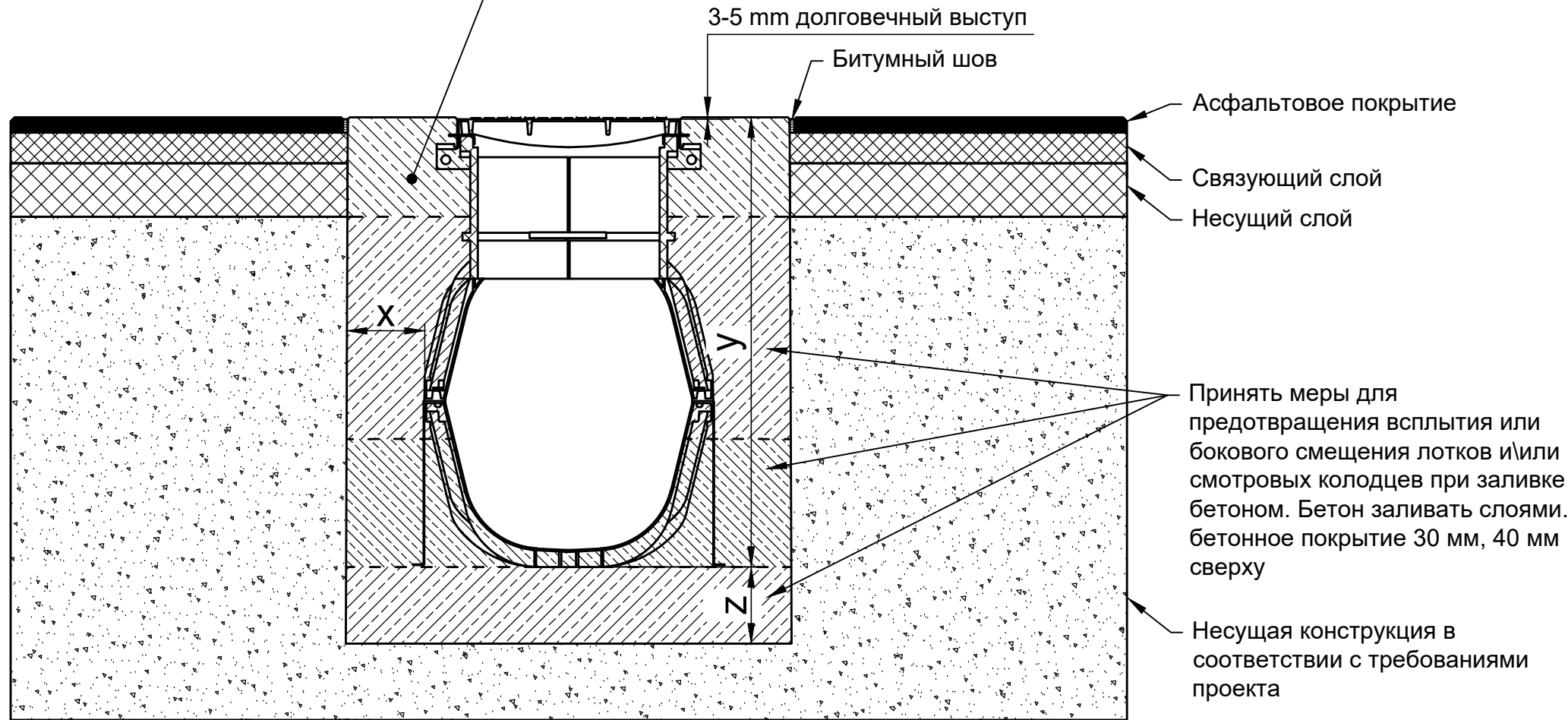


Пример установки
с асфальтовой поверхностью E 600 - F 900

Требуется армирование. Подробности - по запросу.



* y = высота элемент плюс подъем

Армирование, см. чертёж армирования 0000122643

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: RECYFIX HICAP 10300 Инспекционный колодец
Основание: ширина x / высота y / толщина z (в см)						20 / * / 20	20 / * / 20	
EN 206-1 / DIN 1045-2 Марка бетонного основания	Качество бетонной подушки					C35/45 XD3, XF4, XM2	C35/45 XD3, XF4, XM2	
	Без опасности замерзания бокового основания					C35/45 XD3, XF4, XM2	C35/45 XD3, XF4, XM2	
	С опасностью замерзания бокового основания					C35/45 XD3, XF4, XM2	C35/45 XD3, XF4, XM2	
<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>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.</p>					Дата: 12.06.2024		Прилагается общая инструкция по установке.	
<p>** Ситуации установок систем поверхностного водоотвода в зонах высоких динамических нагрузок (например, в аэропортах, на скоростных трассах, гоночных трассах, местах передвижения автобусов, тяжелых грузовых автомобилей, погрузчиков вилочных, ковшовых, ричтракеров и т.д.) недостаточно учтены в стандарте DIN EN 1433. Пожалуйста, в случае проекта, в котором присутствуют высокие динамические нагрузки, свяжитесь с нами, чтобы разработать решения для конкретного проекта.</p>					0000104755_RUSSIAN.dwg		15	
					RF-HICAP-10300 Typ 860 mit Revi Aufsatz H300 Einbaubeispiel Klasse E 600 in Asphalt		EBBw	
					Стандарт DIN A4		Масштаб 1:15	
					0000104755_RUSSIAN.dwg		15	
					RF-HICAP-10300 Typ 860 mit Revi Aufsatz H300 Einbaubeispiel Klasse E 600 in Asphalt		EBBw	

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

Тел. +7 495 9373910
info@hauraton.ru