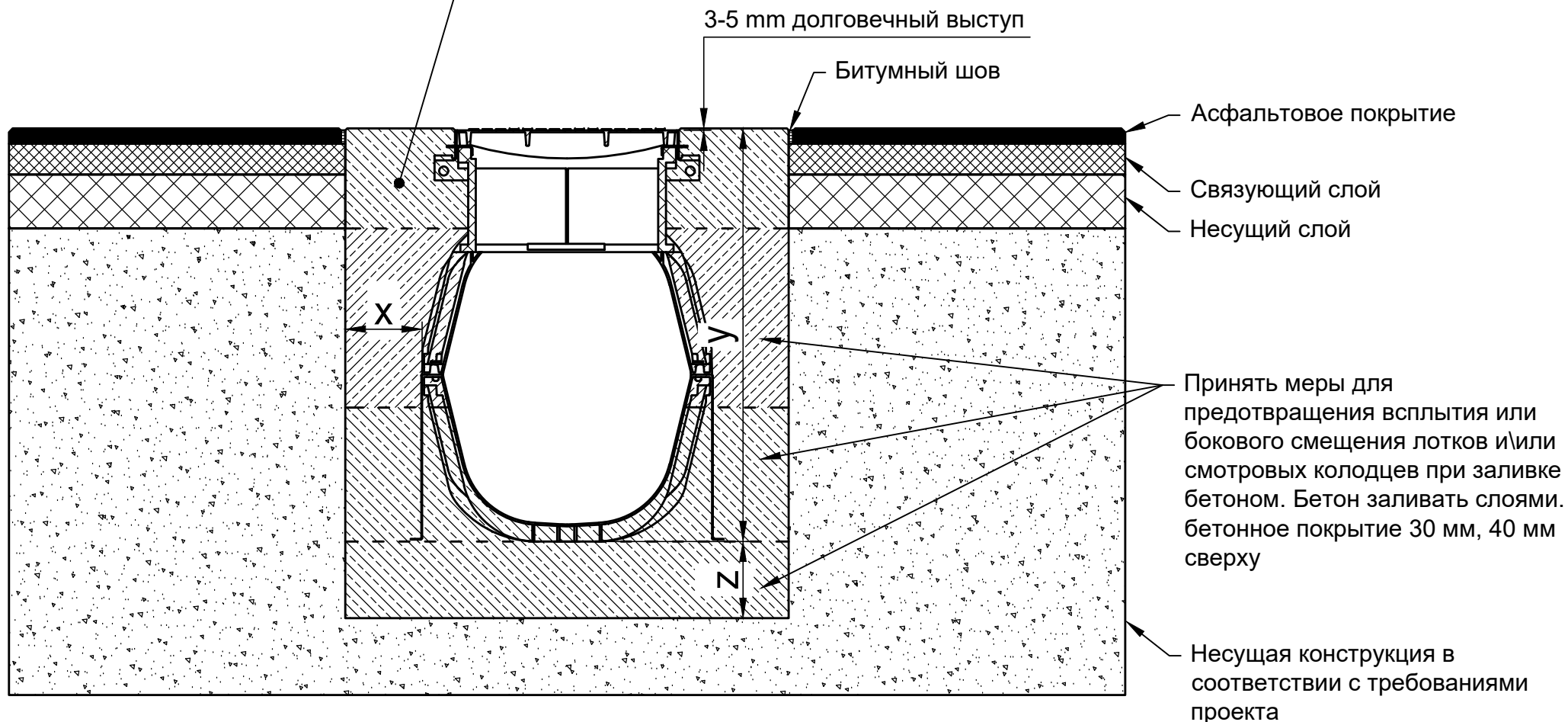


Пример установки  
с асфальтовой поверхностью D 400

Требуется армирование. Подробности - по запросу.



\* y = высота элемент плюс подъем

Армирование, см. чертеж армирования 0000122650

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 HICAP 10200 Инспекционный колодец</b>	
Основание: ширина x / высота y / толщина z (в см)					20 / * / 20				
EN 206-1 / DIN 1045-2	Качество бетонной подушки				C35/45 XD3, XF4, XM2				
Марка бетонного основания	Без опасности замерзания бокового основания				C35/45 XD3, XF4, XM2				
	С опасностью замерзания бокового основания				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 <a href="http://www.hauraton.ru">www.hauraton.ru</a> 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.		Стандарт DIN A4	
								Масштаб 1:15	
				0000103872_RUSSIAN.dwg		14		EBBw	
				RF-HICAP-10200 Typ 860 mit Revi Aufsatz H200 Einbaubeispiel Klasse D 400 in Asphalt					
								 Семеновский пер. дом 6, оф. 2413 107023 Москва Россия Тел. +7 495 9373910 info@hauraton.ru	

\*\* 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, ричтстакеров 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.