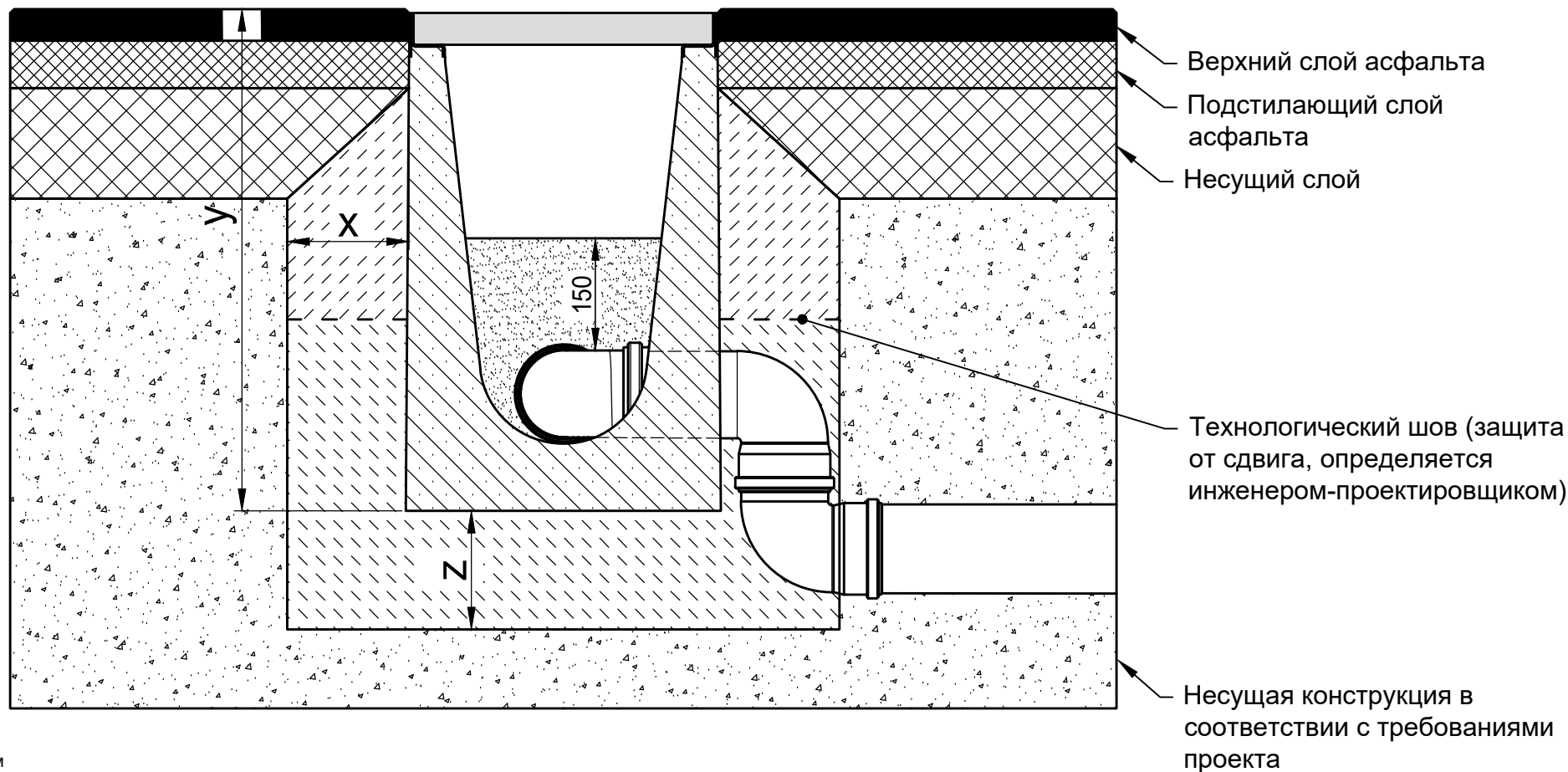


Пример установки с асфальтовой поверхностью С 250



Классы нагрузки в соответствии с EN 1433 / DIN 19580		A 15	B 125	C 250	D 400**	E 600	F 900
Основание: ширина x / высота y / толщина z (в см)				15 / * / 15			
EN 206-1 / DIN 1045-2	Без опасности замерзания бокового основания						
Марка бетонного основания	Без опасности замерзания бокового основания			C25/30 X0			
	С опасностью замерзания бокового основания			C25/30 XF3			

Подходит для следующих систем каналов:

DRAINFIX CLEAN FSU 300, 400 Typ 01 - Typ 01H
DRAINFIX CLEAN FSU 500 Typ 01
according to DIBT approval

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.

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.

** 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.

Дата: 12.06.2025	Прилагается общая инструкция по установке.
0000031792_RUSSIAN.dwg	6
DRF CleanFF S 300 RiAbd Typ 010	

Стандарт DIN A4	
Масштаб 1:8	
EBW	Семеновский пер. дом 6, оф. 2413 107023 Москва Россия
	Тел. +7 495 9373910 info@hauraton.ru