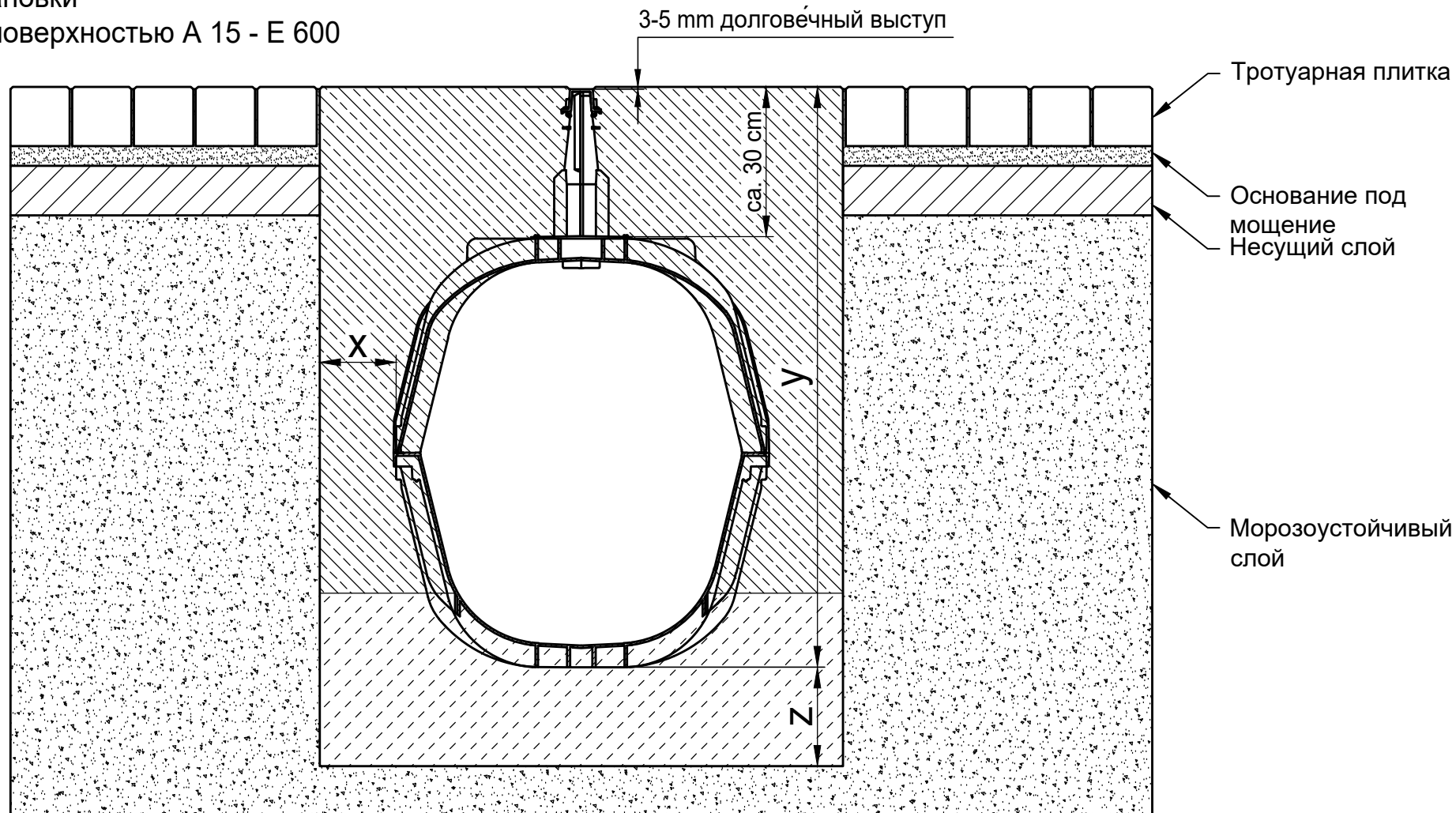


Пример установки с мощеной поверхностью А 15 - Е 600



* y = высота канала плюс подъем

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 F 10300
Основание: ширина x / толщина z / высота y (в см)		10 / 15 / *	10 / 15 / *	10 / 15 / *	15 / 15 / *	15 / 20 / *	20 / 20 / *	
Марка бетонного основания								
EN 206-1 / DIN 1045-2	Качество бетонной подушки	C 30/37 XF 4	C 30/37 XF 4	C 30/37 XF 4	C 30/37 XF 4	C 30/37 XF 4	C 30/37 XF 4	
	С опасностью замерзания бокового поддерживающего	C 30/37 XD 1	C 30/37 XD 1	C 30/37 XD 1	C 30/37 XD 1	C 30/37 XD 1	C 30/37 XD 1	
<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>		Дата: 23.10.2018			Прилагается общая инструкция по установке.		Стандарт DIN A4	 Верхштрассе 13 76437 Раштатт Германия Tel. +7 (495) 721-25-99 info@hauraton.ru
		0000098053.dwg EBBw					масштаб 1:12	
		RF-HICAP-F-10300 Einbaubeispiel Klasse E 600 in Pflaster						

** Не предназначен для использования в зонах постоянного проезда автотранспорта или на автострадах