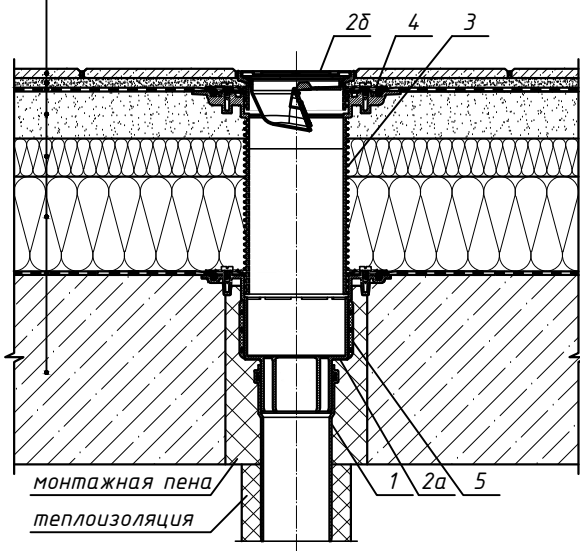
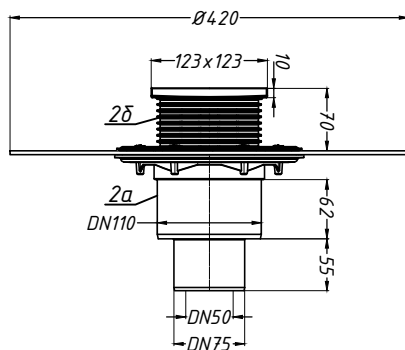


тротуарная плитка
 клеевой состав для плитки
 водоизоляционный ковер из ЭПДМ мембраны
 уклонообразующая стяжка
 теплоизоляция
 пароизоляция из наплавляемого материала
 железобетонная плита



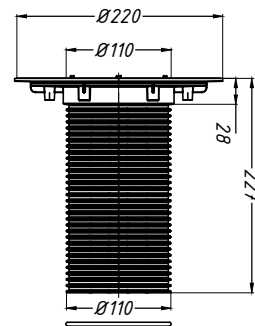
2. Трап HL310NH.2



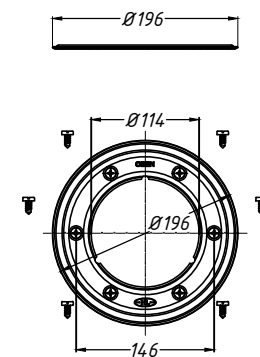
Спецификация

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
1		водосточная труба	1	шт.
2	HL310NH.2	трап HL310NH.2 с полимербитумным полотном, с наставным элементом, DN50/75/110	1	шт.
2а		корпус трапа HL310NH.2		
2δ		наставной элемент трапа HL310NH.2		
3	HL85N	наставной элемент с фланцем HL85N	1	шт.
4	HL83.0	обжимной фланец из нержавеющей стали HL83.0	1	шт.
5	HL82	комплект электрообогрева HL82	1	шт.

3. Наставной элемент с фланцем HL85N



4. Обжимной фланец HL83.0



Взам. инв. №
 Подпись и дата
 Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Применение трапов для балконов и террас фирмы «HL HUTTERER & LECHNER GmbH» (Австрия) и ООО «ХЛ-РУС» (Россия) для внутреннего водостока			
Разработал						Утепленное эксплуатируемое покрытие с ЭПДМ гидроизоляцией	Стадия	Лист	Листов
						Трап HL310NH.2 с комплектом электрообогрева HL82 и дорборными элементами HL85N, HL83.0		72	