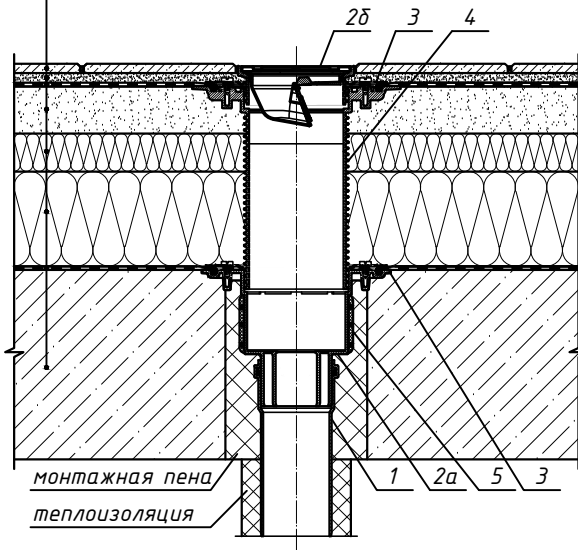
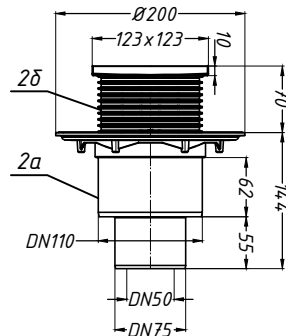


тротуарная плитка
 клеевой состав для плитки
 водоизоляционный ковер из ЭПДМ мембраны
 уклонообразующая стяжка
 теплоизоляция
 пароизоляция ПЭ плёнка
 железобетонная плита



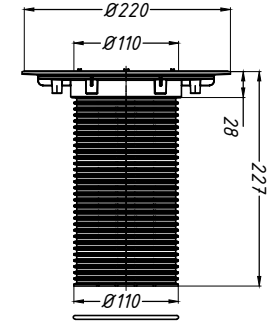
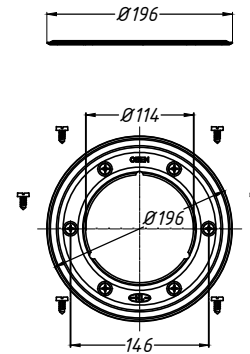
2. Трап HL310N.2



Спецификация

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
1		водосточная труба	1	шт.
2	HL310N.2	трап HL310N.2 с надставным элементом, DN50/75/110	1	шт.
2a		корпус трапа HL310N.2		
2δ		надставной элемент трапа HL310N.2		
3	HL83.0	обжимной фланец из нержавеющей стали HL83.0	2	шт.
4	HL85N	надставной элемент с фланцем HL85N	1	шт.
5	HL82	комплект электрообогрева HL82	1	шт.

3. Обжимной фланец HL83.0 4. Надставной элемент с фланцем HL85N



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

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 HL310N.2 с комплектом электрообогрева HL82 и подарными элементами HL83.0, HL85N		112	