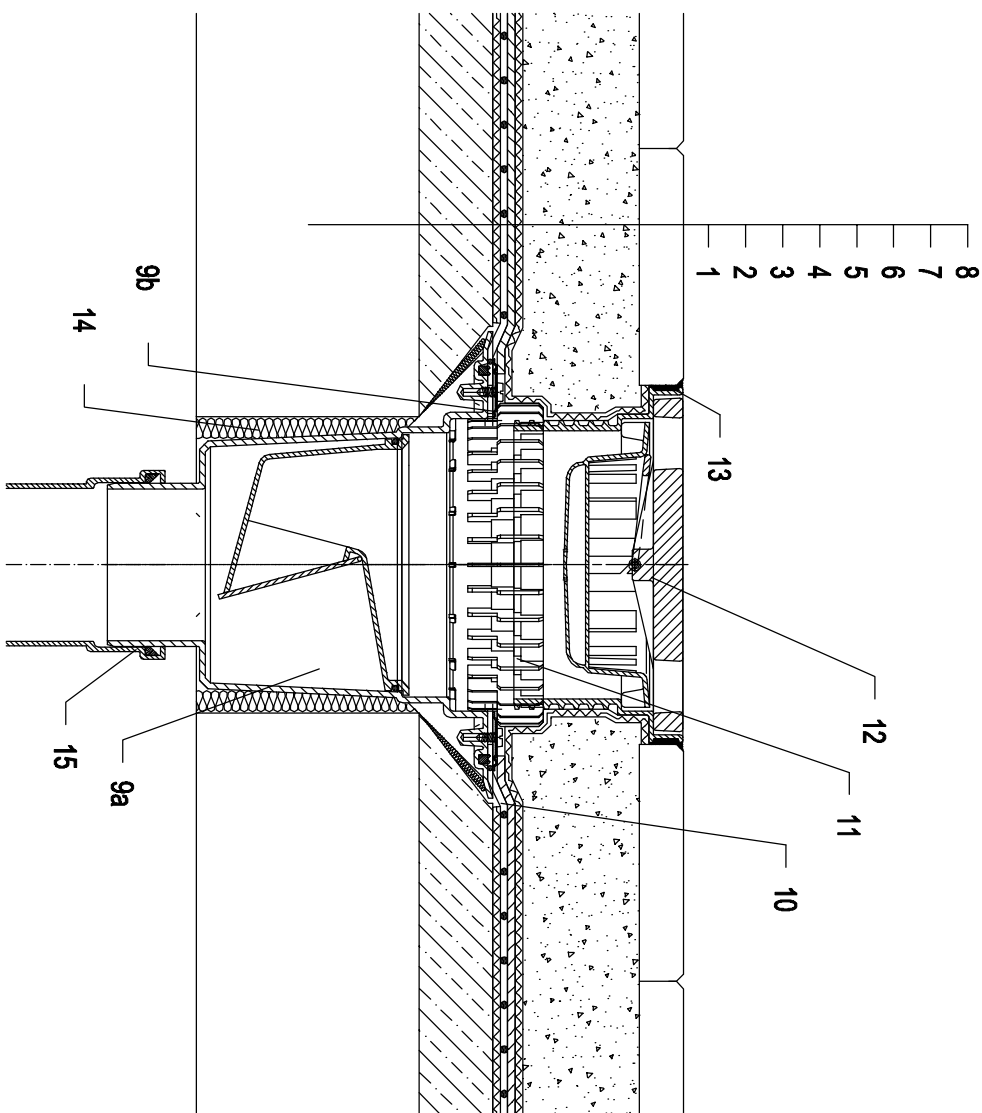


Холодные кровли - Террасы, тротуарная плитка свободно уложена на гравий, Гидроизоляция - мембрана (ПВХ, ЕПДМ, ПЭ)



9a Трап для террас и стилобатов HL616
с механически незамерзающим запахозапирающим устройством.
Класс нагрузки L15 (1500 кг)

9b Уплотнительный комплект HL86.0

Изоляционная мастика, смотри подробность принадлежности

10 Дренажное кольцо HL190

11 Насадка с решеткой для стивных отверстий из чугуна 226x226 мм
и опорные рамы 240x240 мм
(в комплекте с HL616)

12 Альтернатива HL616S - с решеткой для стивного отверстия из высококачественной стали

Альтернатива HL616L - с решеткой для стивного отверстия из пласти массы

13 Замазка

14 Монтажная пена

15 Труба (ПП, ПВХ)

Примечание:

Для обогрева трапа рекомендуется использовать HL609 - комплект электроборта от сети напряжением 230В, мощностью 36Вт. (Комплект электроборта HL609 монтируется на корпус трапа до монтажа трапа.)

Рекомендуемый размер отверстия в перекрытии Ø220 мм, для трапа с электрообогревом - min Ø240 мм.

При монтаже трапа необходимо обратить внимание на то, что

фланец корпуса трапа должен быть нижней точкой водосбора. Поэтому мы рекомендуем фланец корпуса трапа устанавливать на 10 мм ниже разуложенного.

Для предотвращения выпадения конденсата на наружной поверхности трапа, его необходимо утеплить.