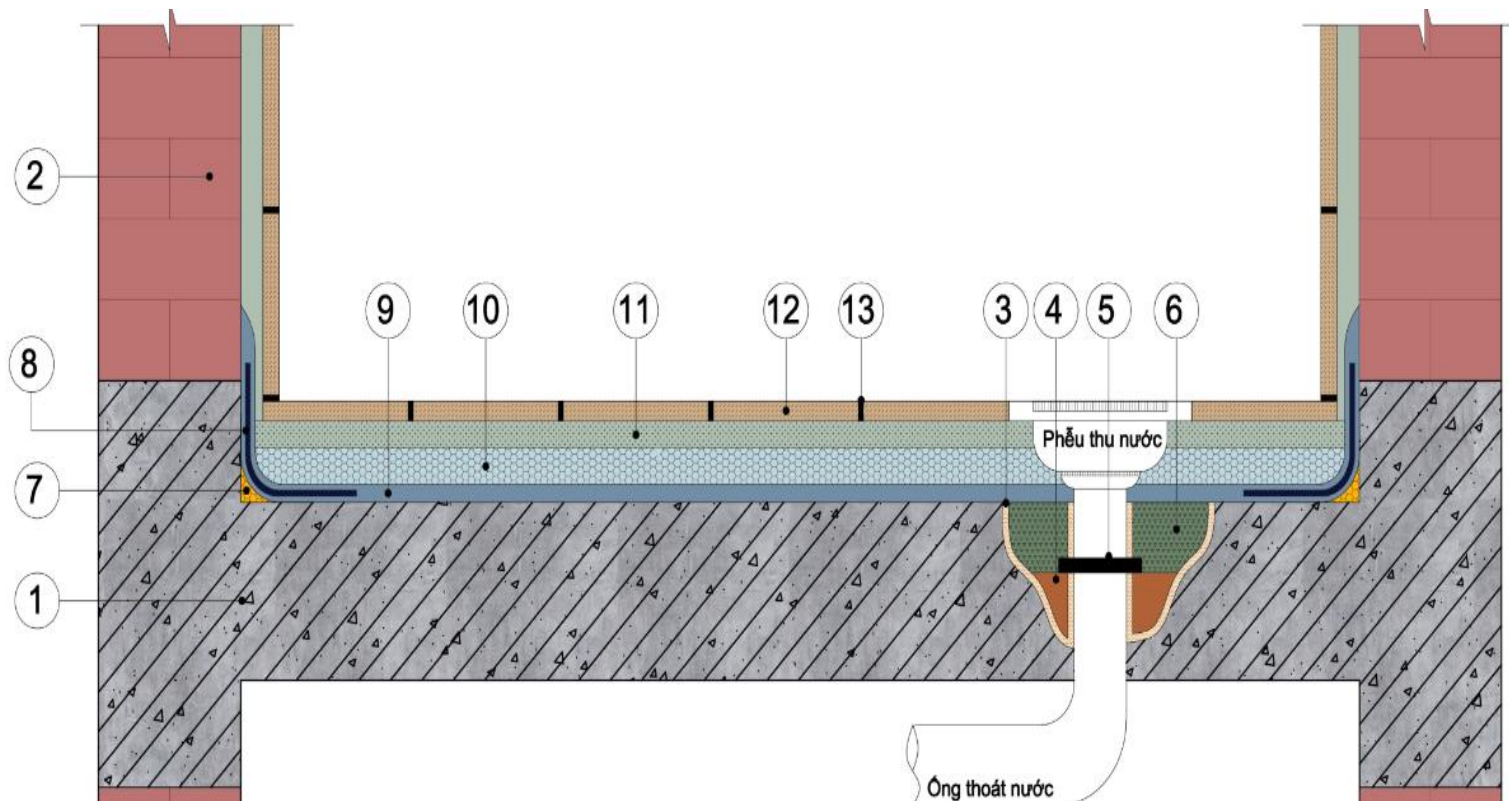


## QUY TRÌNH THI CÔNG CHỐNG THẤM NHÀ VỆ SINH, NHÀ TẮM VÀ CÁC VỊ TRÍ TƯƠNG TỰ

### I. SƠ ĐỒ CHỐNG THẤM



Chú thích các lớp chống thấm sàn vệ sinh:

6. Vữa tự chảy không co - LH CT4

5. Thanh trợt nở LH

4. Keo trám khe cơ giãn

3. Lớp liên kết - LH CT6

2. Tường gạch

1. Sàn bê tông cốt thép

13. Keo miết mạch LH

12. Lớp gạch lát sàn

11. Keo dán gạch LH

10. Lớp vữa chống thấm - LH CT3

9. Lớp chống thấm - LH CT2

8. Lưới thủy tinh gia cường LH

7. Gia cố góc bằng vữa chống thấm - LH CT3

## II. DIỄN GIẢI QUY TRÌNH THI CÔNG CHỐNG THẨM NHÀ VỆ SINH

### BƯỚC I: CÔNG TÁC CHUẨN BỊ

1. Chuẩn bị mặt bằng :Mặt bằng phải được chuẩn bị sẵn sàng trước khi thi công.
2. Chuẩn bị vật tư, máy, thiết bị thi công:
  - ❖ Vật tư chính: CT2, CT3, CT4, CT6.
  - ❖ Vật tư phụ: Thanh trương nở, lưới thủy tinh gia cường.
  - ❖ Máy , thiết bị thi công: máy trộn, súng phun, chổi quét, bàn bả, bàn bả góc, bàn răng cưa....

### BƯỚC II: CÔNG TÁC THI CÔNG:

1. Thi công chống thấm cổ ống xuyên sàn.
  - ❖ Định vị cổ ống.
  - ❖ Thi công liên kết CT6.
  - ❖ Thi công vữa tự chảy không co CT4 lần 1.
  - ❖ Quấn thanh trương nở.
  - ❖ Thi công vữa tự chảy không co CT4 lần 2.
  - ❖ Thi công lớp vật liệu chống thấm CT2.
2. Thi công chống thấm chân tường và góc tiếp giáp.
  - ❖ Bo góc tường bằng vữa chống thấm không co CT3.
  - ❖ Dán lưới thủy tinh gia cường.
3. Thi công chống thấm sàn:
  - ❖ Thi công lớp vật liệu chống thấm CT2.
  - ❖ Thi công lớp vữa bảo vệ CT3 (kiềm bù phẳng trước khi lát gạch).
4. Thi công ốp lát hoàn thiện
  - ❖ Thi công keo dán gạch.
  - ❖ Thi công ốp lát gạch.
  - ❖ Thi công keo miết mạch.