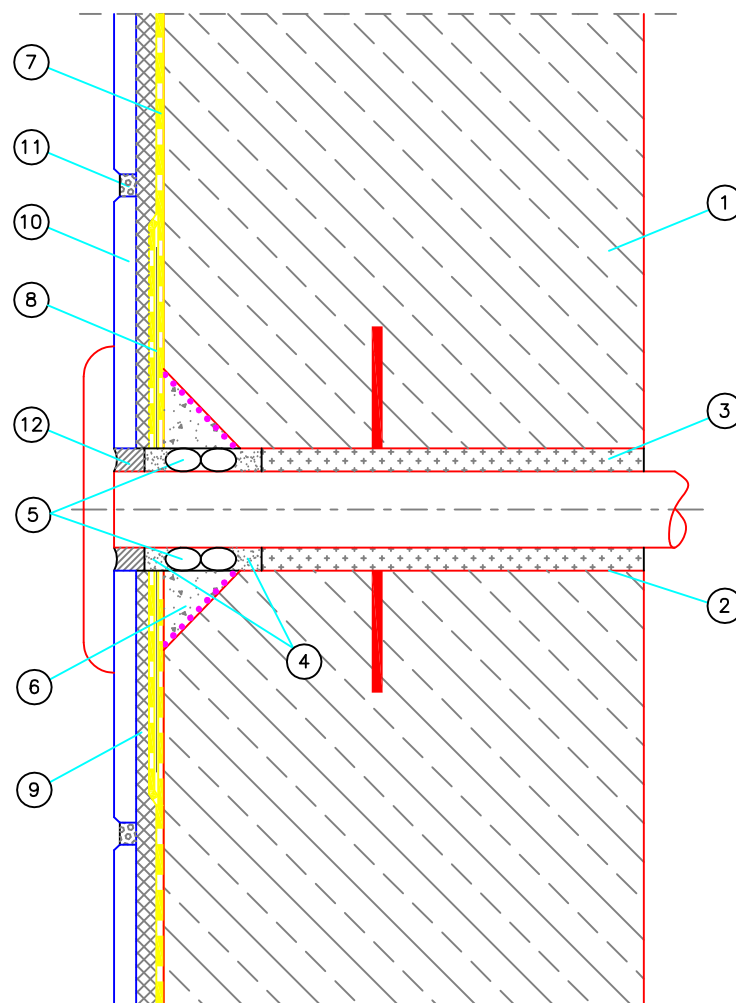


Fig. 4.11 Детайл на уплътнението на водосточна тръба в стената на плувен басейн – вариант



- ① стена на басейна
- ② защитен ръкав
- ③ Ceresit TS 61 полиуретанова пяна
- ④ елементи на системата за уплътнение
- ⑤ елементи на системата за уплътнение
- ⑥ Thomsit R 755 епоксидна смола с кварцов пясък / Ceresit CU 22 епоксидно лепило с кварцов пясък
- ⑦ Ceresit CR 166 двукомпонентен хидроизолационен шлам
- ⑧ подсилване на изолационния филм с текстилна хидроизолационна лента, вградена в първия пласт на CR 166
- ⑨ Ceresit CM 17 / CM 18 гъвкави лепила на циментова база
- ⑩ керамична облицовка
- ⑪ Ceresit CE 44/ CE 47 фугиращи смеси на база епоксидна смола, химически устойчиви
- ⑫ Ceresit CS 29 полиуретанов уплътнител за еластична фуга