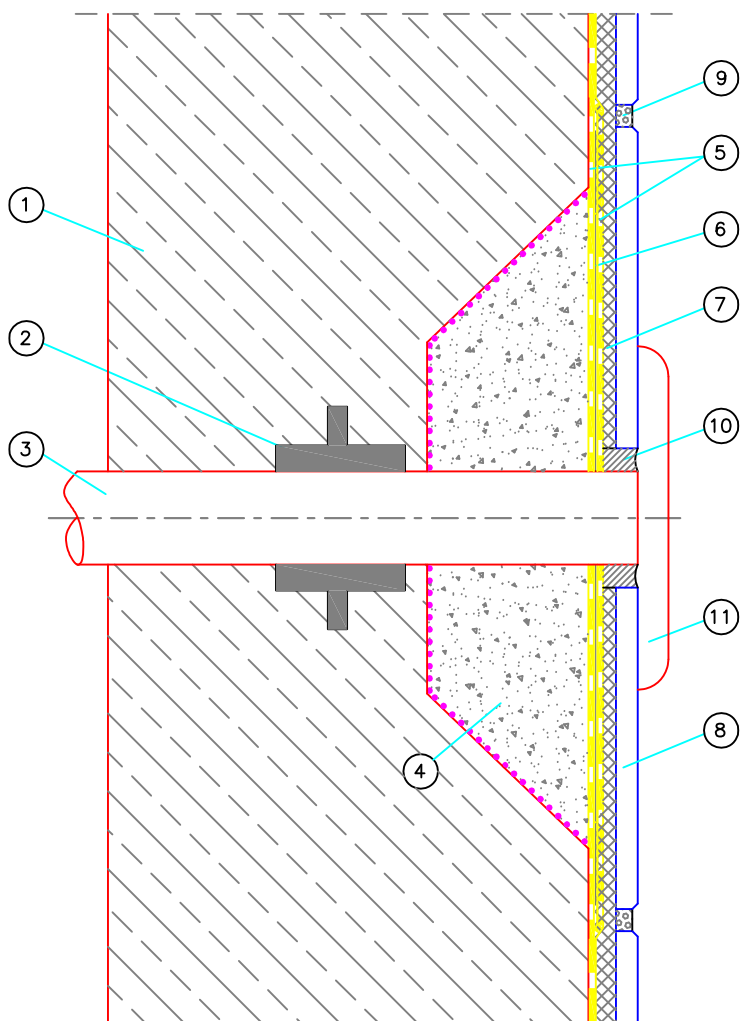


Fig. 4.10 Детайл на уплътнение на водосточна тръба в стената на басейн



- ① стена на басейна
- ② еластична уплътняваща гривна
- ③ тръби от неръждаема стомана или PCV-HD
- ④ Thomsit R 755 епоксидна смола с кварцов пясък / Ceresit CU 22 епоксидно лепило с кварцов пясък
- ⑤ Ceresit CR 166 двукомпонентен хидроизолационен шлам
- ⑥ подсилване на изолационния филм с текстилна хидроизолационна лента, вградена в първия пласт на CR 166
- ⑦ Ceresit CM 17 / CM 18 гъвкави лепила на циментова база
- ⑧ керамична облицовка
- ⑨ Ceresit CE 44/ CE 47 фузиграци смеси на база епоксидна смола, химически устойчиви
- ⑩ Ceresit CS 29 полиуретанов уплътнител за еластична фуга
- ⑪ покритие от неръждаема стомана