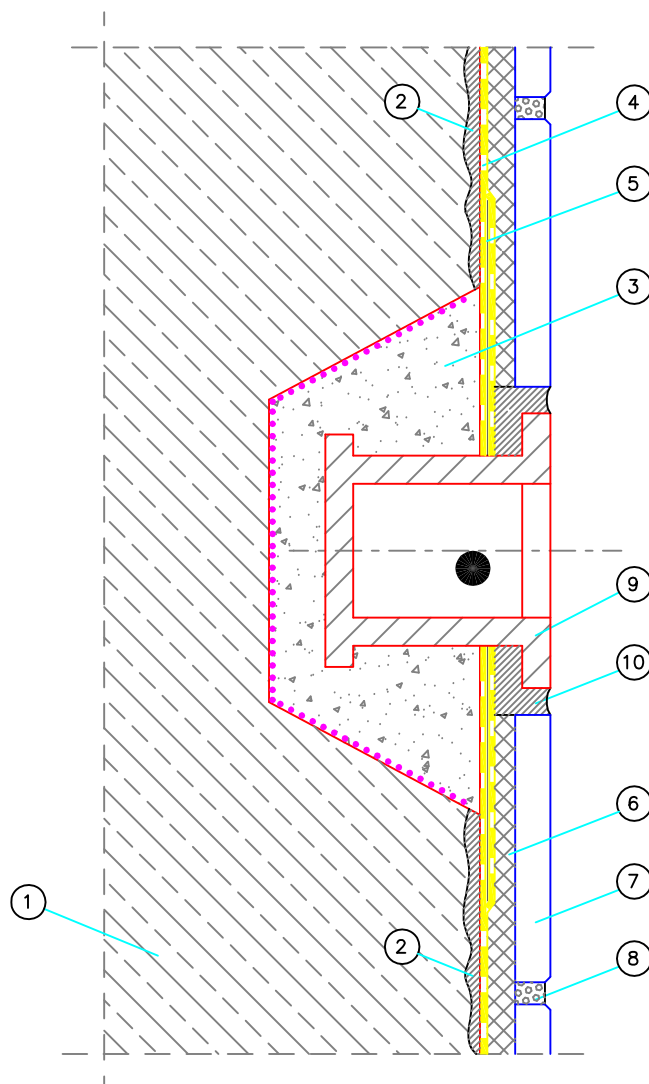


Fig. 4.12 Детайл на инсталация и уплътняване на стена-патронник за проводници, стълби и др



- ① стена на басейна
- ② Оформяне на стените на басейна: Циментов разтвор с добавка Ceresit CC 81 върху контактната зона на хоросана с добавка Ceresit CC 81 / Ceresit PCC система за ремонт на бетон
- ③ Thomsit R 755 епоксидна смола с кварцов пясък / Ceresit CU 22 епоксидно лепило с кварцов пясък
- ④ Ceresit CR 166 двукомпонентен хидроизолационен шлам
- ⑤ подсилване на изолационния филм с текстилна хидроизолационна лента, вградена в първия пласт на CR 166
- ⑥ Ceresit CM 17 / CM 18 гъвкави лепила на циментова база
- ⑦ керамична облицовка
- ⑧ Ceresit CE 44/ CE 47 фузираци смеси на база епоксидна смола, химически устойчиви
- ⑨ стенов патронник
- ⑩ Ceresit CS 29 полиуретанов уплътнител за еластична фуга