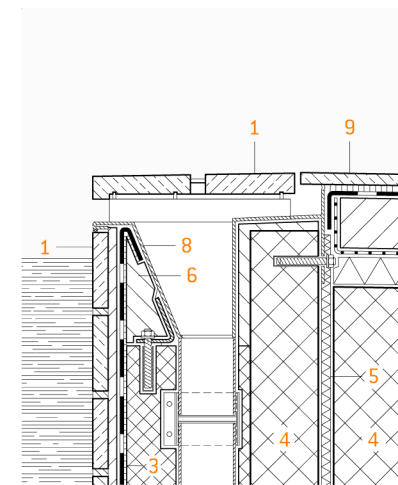
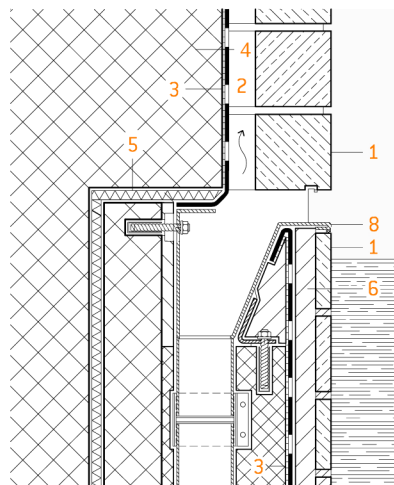
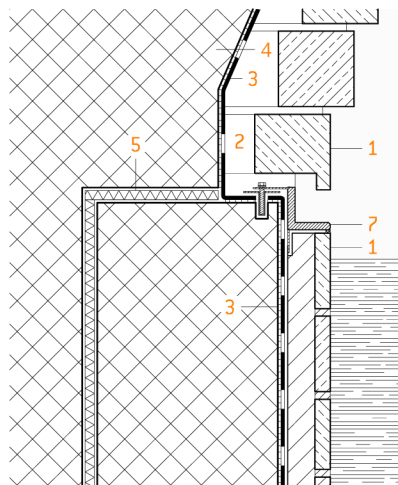


BORDO PISCINA : SCOLO ACQUE

Centro Wellness Tschuggen Bergoase, Progetto Mario Botta

rielaborazione disegni: Stefano Ravasio
fonte disegni: Studio Mario Botta



Dettagli dei differenti tipi di scolo delle acque a bordo piscina
Scala 1:10

- | | |
|--|--------------------------------------|
| 1. pietra naturale granito | 7. profilo di acciaio inossidabile |
| 2. intercapedine d'aria | 8. canaletta di acciaio inossidabile |
| 3. impermeabilizzazione di tipo bituminoso | 9. stratificazione solaio: |
| 4. struttura di calcestruzzo armato | - pietra naturale granito |
| 5. isolamento acustico tra la vasca della piscina e il resto della struttura | - malta di allettamento |
| 6. malta di allettamento | - massetto di calcestruzzo |
| | - isolamento termico |
| | - isolamento acustico |