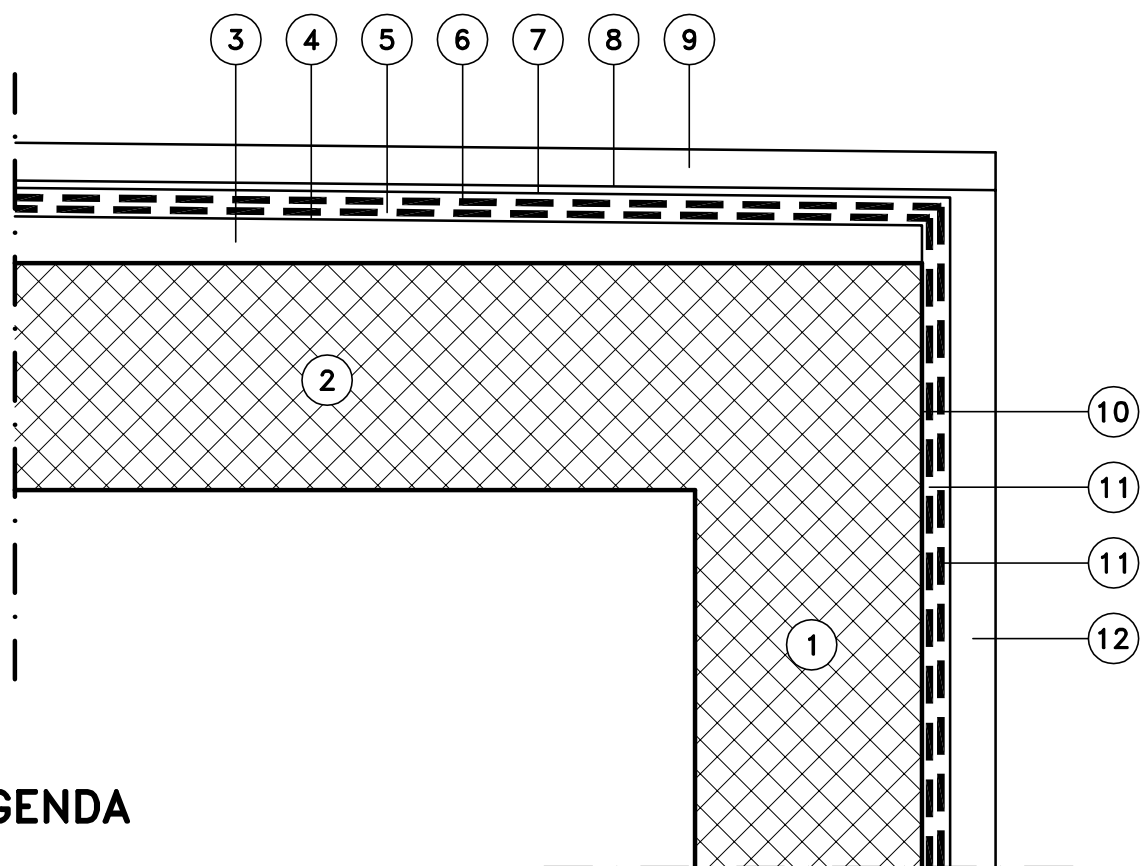


IMPERMEABILIZZAZIONE MURI CONTROTERRA E SOLAI INTERRATI DELLA VASCA

scala 1:10



LEGENDA

- ① Muro in c.a.
- ② Solaio in c.a.
- ③ Massello delle pendenze ($s_{min}=5$ cm; $p=1\%$) malta 400/325
- ④ Primer
- ⑤ Guaina bituminosa poliestere; $s=4$ mm; flessibilità -15
- ⑥ Guaina bituminosa poliestere elastica antiradice; $s=4$ mm; flessibilità -15
- ⑦ Foglio polietilene di separazione; $s=0.3$ mm
- ⑧ Protezione foglio HDPE a rilievi conici
- ⑨ Sabbia spessore minimo 5 cm
- ⑩ Bitume a caldo spalmato in tre strati
- ⑪ Guaina bituminosa poliestere antiradice; $s=4$ mm; flessibilità -10
- ⑫ Onduline catramate di protezione

NOTA: Sovrapposizioni e risvolti > 15 cm