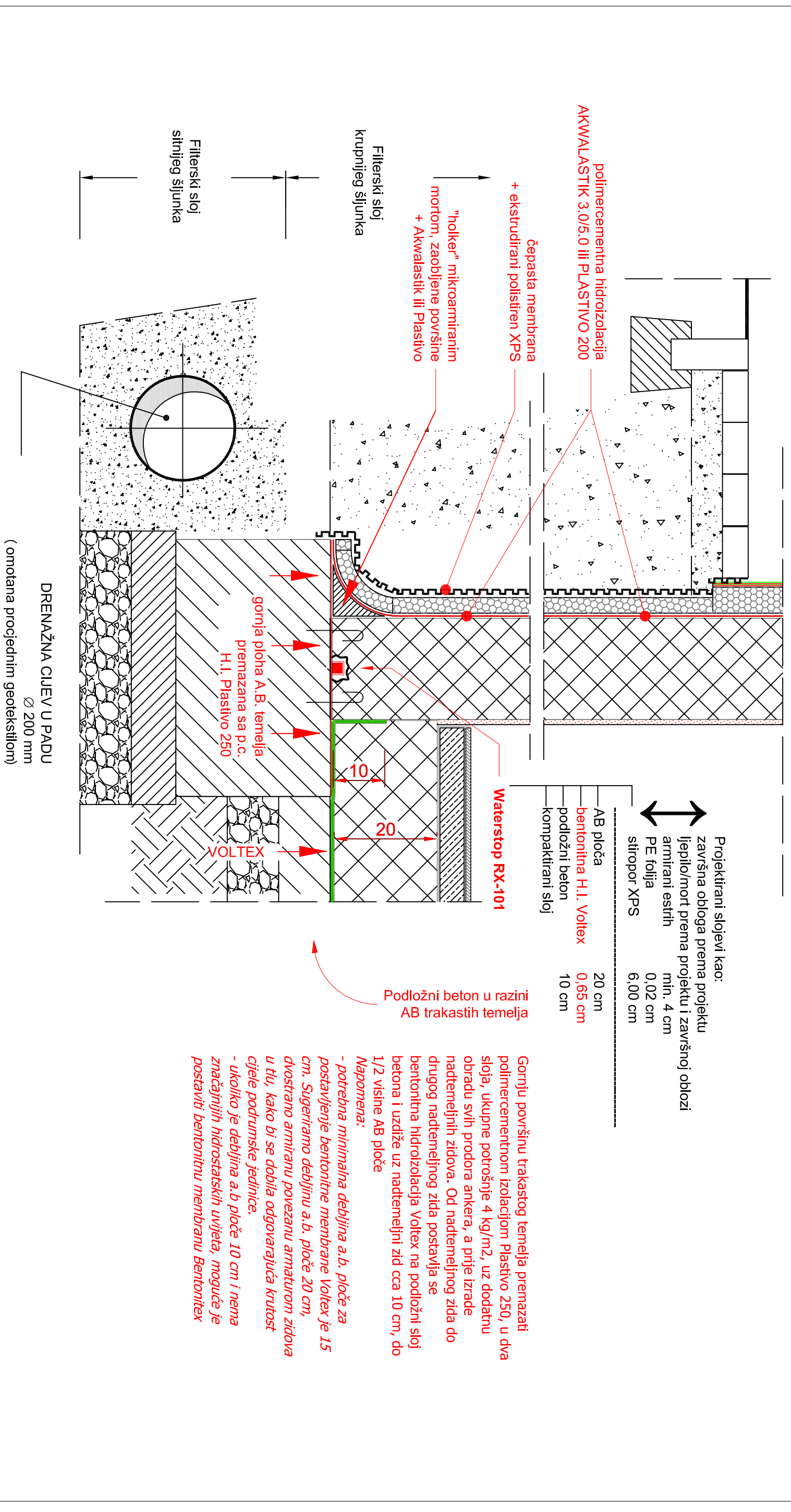


PREKID KAPILARNE VLAGE NA SPOJU TEMELJA I ZIDOVA

Vanjski zidovi



Gornju površinu trakastog temelja premazati polimercementnom izolacijom Plastivo 250, u dva sloja, ukupne potrošnje 4 kg/m², uz dodatnu obradu svih prodora ankeri, a prije izrade nadtemeljnih zidova. Od nadtemeljnog zida do drugog nadtemeljnog zida postavlja se bentonitna hidroizolacija Voltex na podložni sloj betona i uzdiže uz nadtemeljni zid cca 10 cm, do 1/2 visine AB ploče

Napomena:

- potrebna minimalna debljina a.b. ploče za postavljanje bentonitne membrane Voltex je 15 cm. Sugeriramo debljinu a.b. ploče 20 cm, dvostrano armiranu povezanu armaturom zidova u tu, kako bi se dobila odgovarajuća krutost cijele podrumske jedinice.
- ukoliko je debljina a.b ploče 10 cm i nema značajnijih hidrostatskih uvjeta, moguće je postaviti bentonitnu membranu Bentonitex