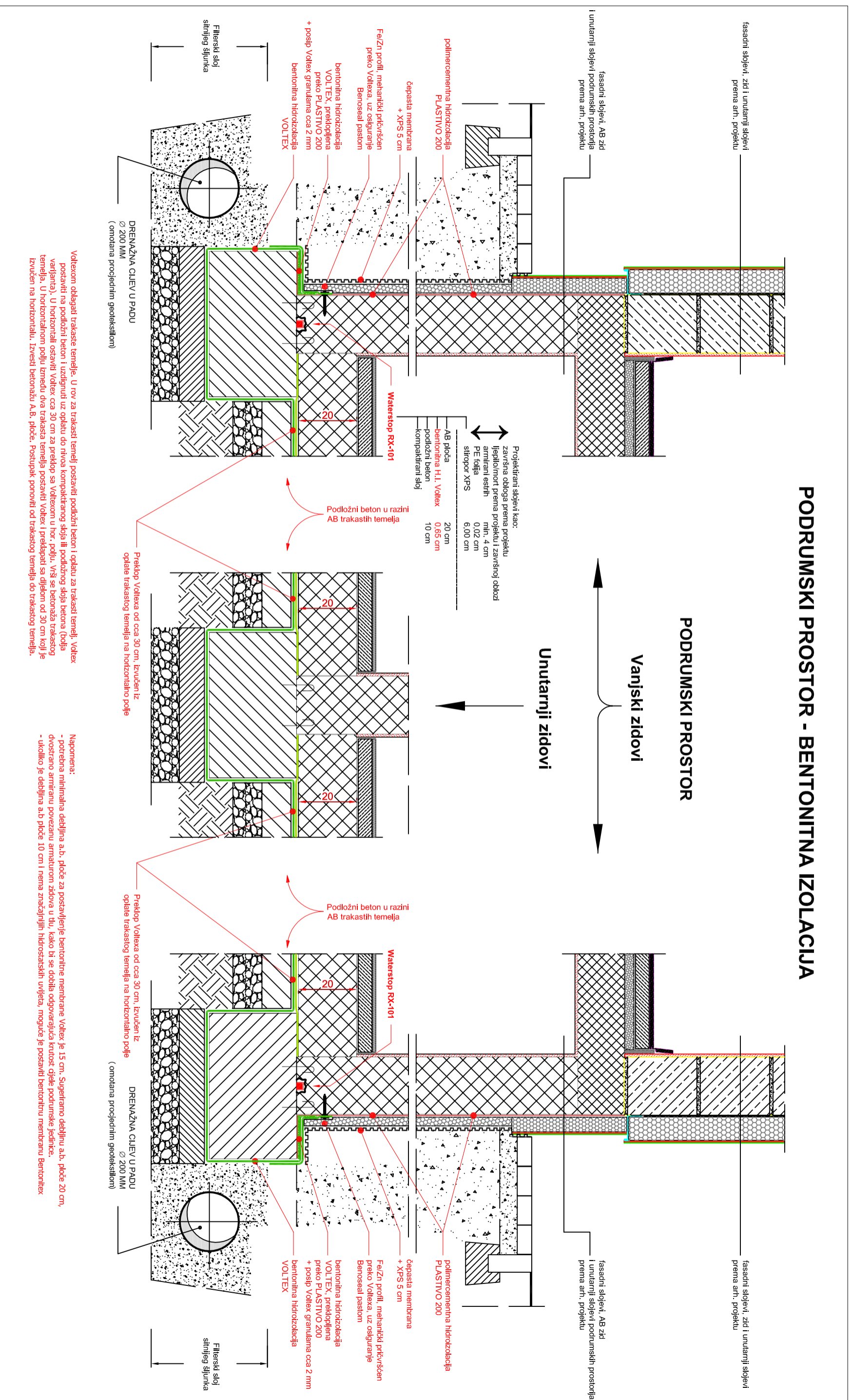


PODRUMSKI PROSTOR - BENTONITNA IZOLACIJA



Voltexom oblagati trakaste temelje. U rov za trakasti temelj postaviti podložni beton i oplatu za trakasti temelj. Voltex postaviti na podložni beton i uzdignuti uz oplatu do nivoa kompaktiranog sloja ili podložnog sloja betona (bolja varijanta). U horizontalni ostaviti Voltex cca 30 cm za preklap sa Voltexom u hor. polju. Viši se betonaža trakastog temelja. U horizontalnom polju između dva trakasta temelja postaviti Voltex i preklapati sa dijelom od 30 cm koji je izvučen na horizontalu. Izvesti betonažu A.B. ploče. Postupak ponoviti od trakastog temelja do trakastog temelja.

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 tlu, 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 Bentontex.