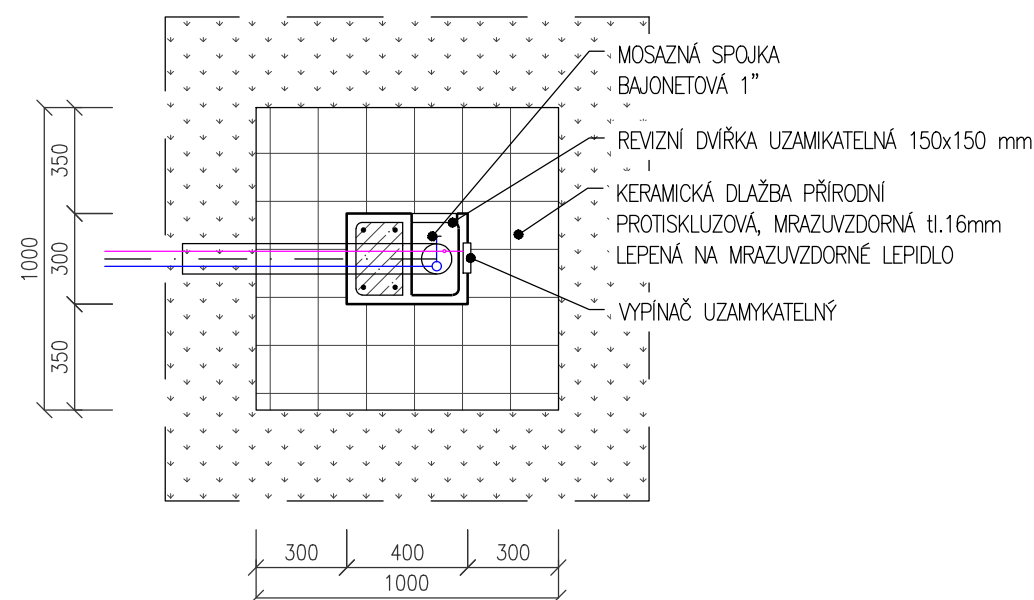
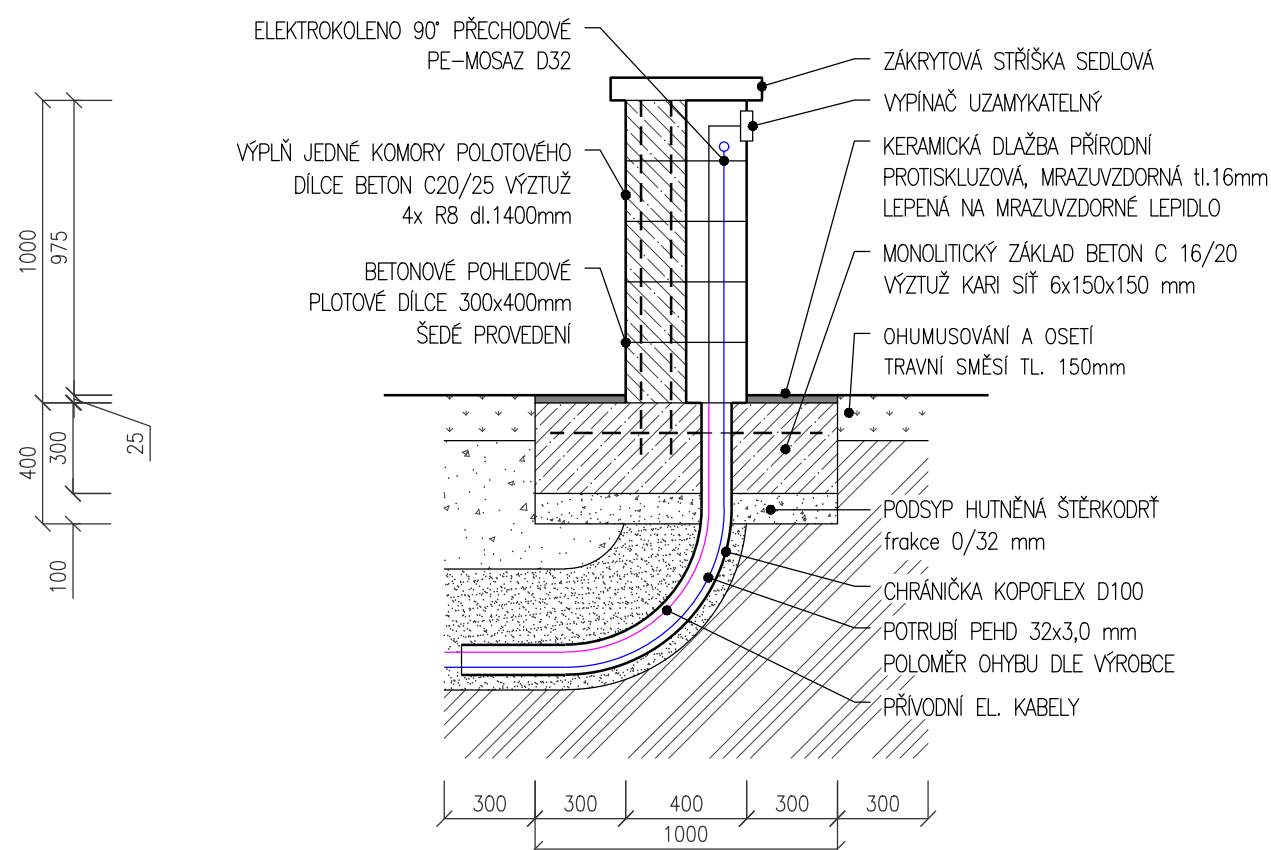



PŮDORYS VÝTOKOVÉHO STOJANU
M 1:25



ŘEZ VÝTOKOVÝM STOJANEM
1:25



JV PROJEKT VH s.r.o.
Kosmákova 1050/49
615 00 Brno
www.jvprojektvh.cz

 <div>JV PROJEKT VH s.r.o. Kosmákova 1050/49 615 00 Brno www.jvprojektvh.cz</div>	Vedoucí projektu: Ing. Jiří VÍTEK	Schválil(a): Ing. Jiří VÍTEK	Paré:
	Vypracoval(a): Bc. David SCHENK		
Stavebník: Masarykova univerzita Žerotínovo náměstí 617/9, 601 77 Brno	Inženýrská činnost:		Číslo zakázky: 21816
Stavební úprava akumulčních nádrží a závlahy v areálu UKB - pilotní akce			Stupeň PD: DUSP+PS
			Datum: 07/2021
			Měřítko: 1:25
Příloha:	VÝTOKOVÝ STOJAN VS		Číslo přílohy: D.1.9