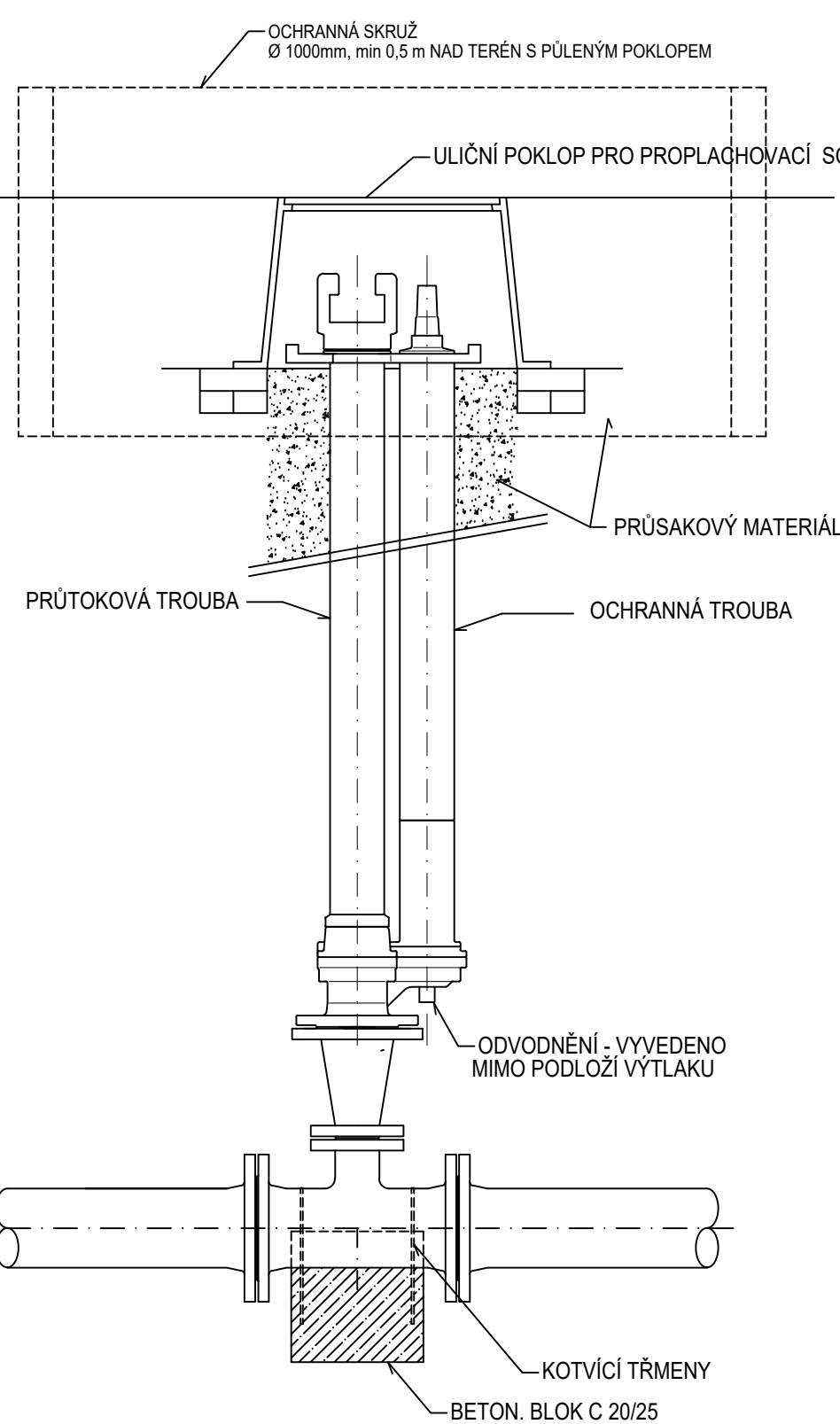
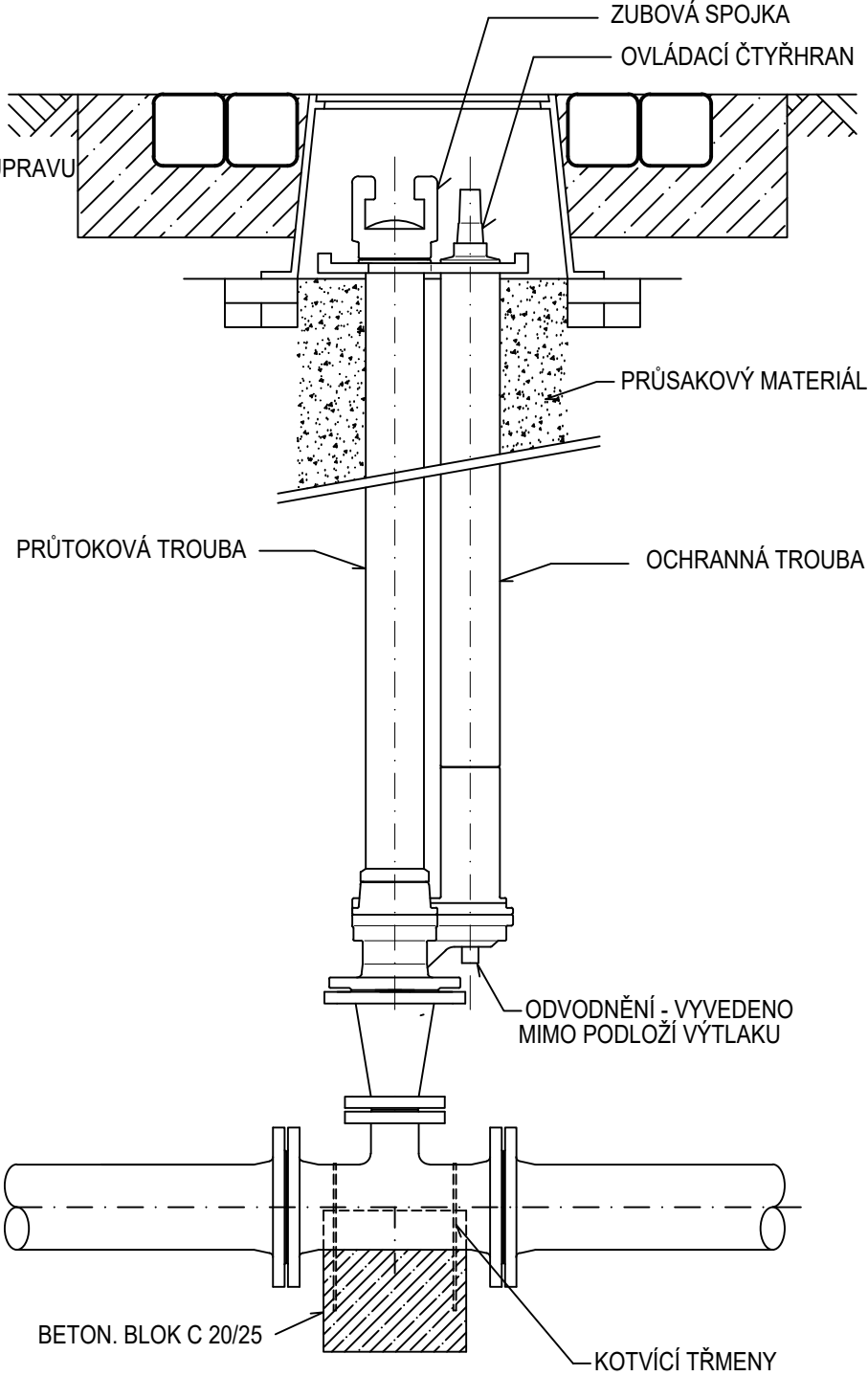


PODZEMNÍ HYDRANT (PROPLACHOVACÍ SOUPRAVA), ODVZDUŠŇOVACÍ SOUPRAVA

V NEZPEVNĚNÉM NEUPRAVENÉM TERÉNU

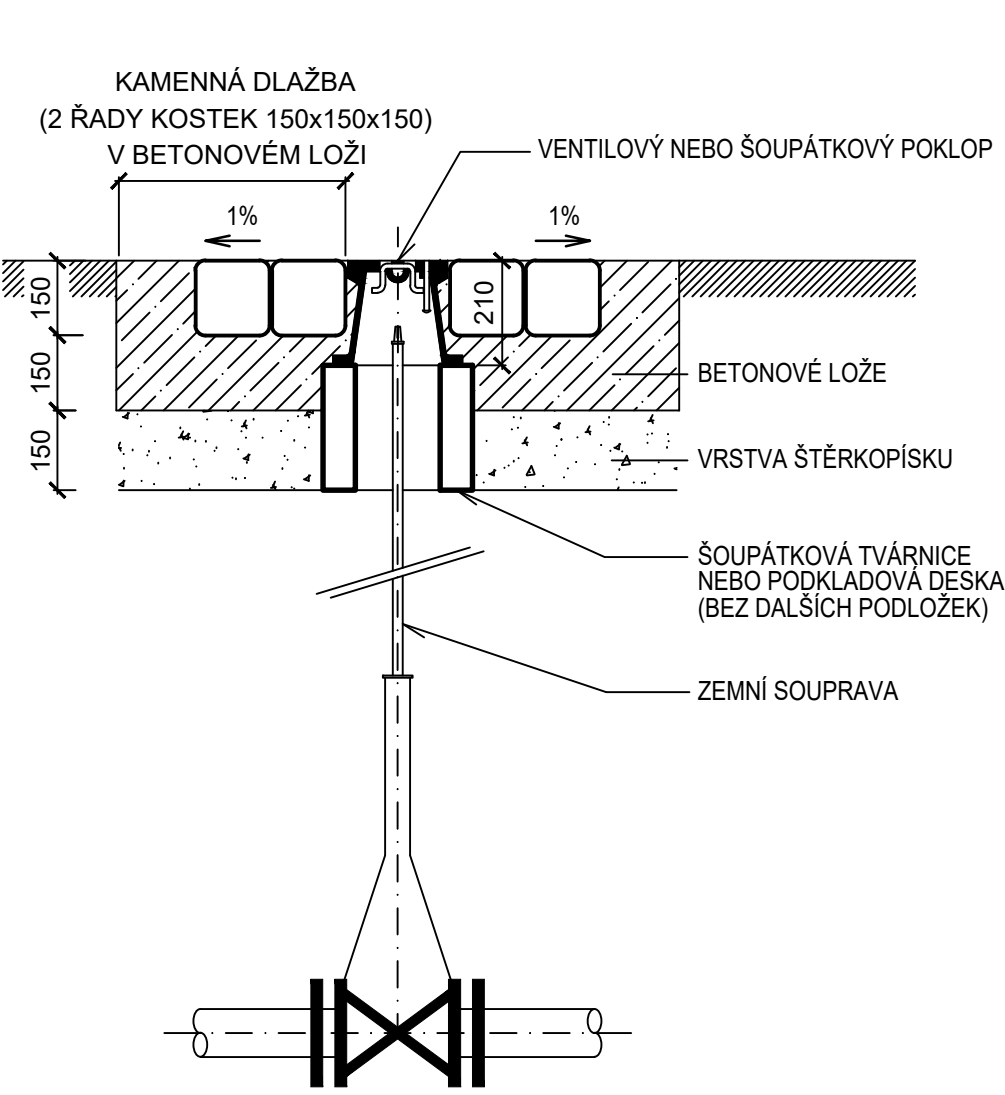


V NEZPEVNĚNÉM UPRAVENÉM TERÉNU



POKLOPY ARMATUR

V NEZPEVNĚNÉM UPRAVENÉM TERÉNU



POZNÁMKA:
ARMATURY MUSÍ BÝT VŽDY DOPLNĚNY O ORIENTAČNÍ SLOUPEK PŘÍPADNĚ TABULKU NA OPLOCENÍ
S OHLEDEM NA LOKALIZACI SE PŘEDPOKLÁDÁ PROVEDENÍ V UPRAVENÉM TERÉNU

Kreslil: ING. MARTIN KRÍŽ 	Projektant: ING. MGR. P. DVOŘÁK 	Hlavní projektant: ING. MGR. P. DVOŘÁK 	Technická kontrola: ING. R. KASAL, Ph.D. 	 VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nábřeží 4 150 56 Praha 5	
Umístění stavby: JIHOMORAVSKÝ KRAJ Kraj:		Obec: POHOŘELICE			
Investor: VAK BŘECLAV					
Název stavby: POHOŘELICE–BRNĚNSKÁ, ZKAPACITNĚNÍ KANALIZACE					
Příloha: VÝKRES ARMATUR					
				Soubor: D.3.10.VÝKRES ARMATUR.dwg	
				Formát: 2xA4	
				Datum: 08/2023	
				Stupeň: DPS	Číslo paré:
				Zakázka: 5327/002	
				Měřítko:	Číslo přílohy: D.3.10.