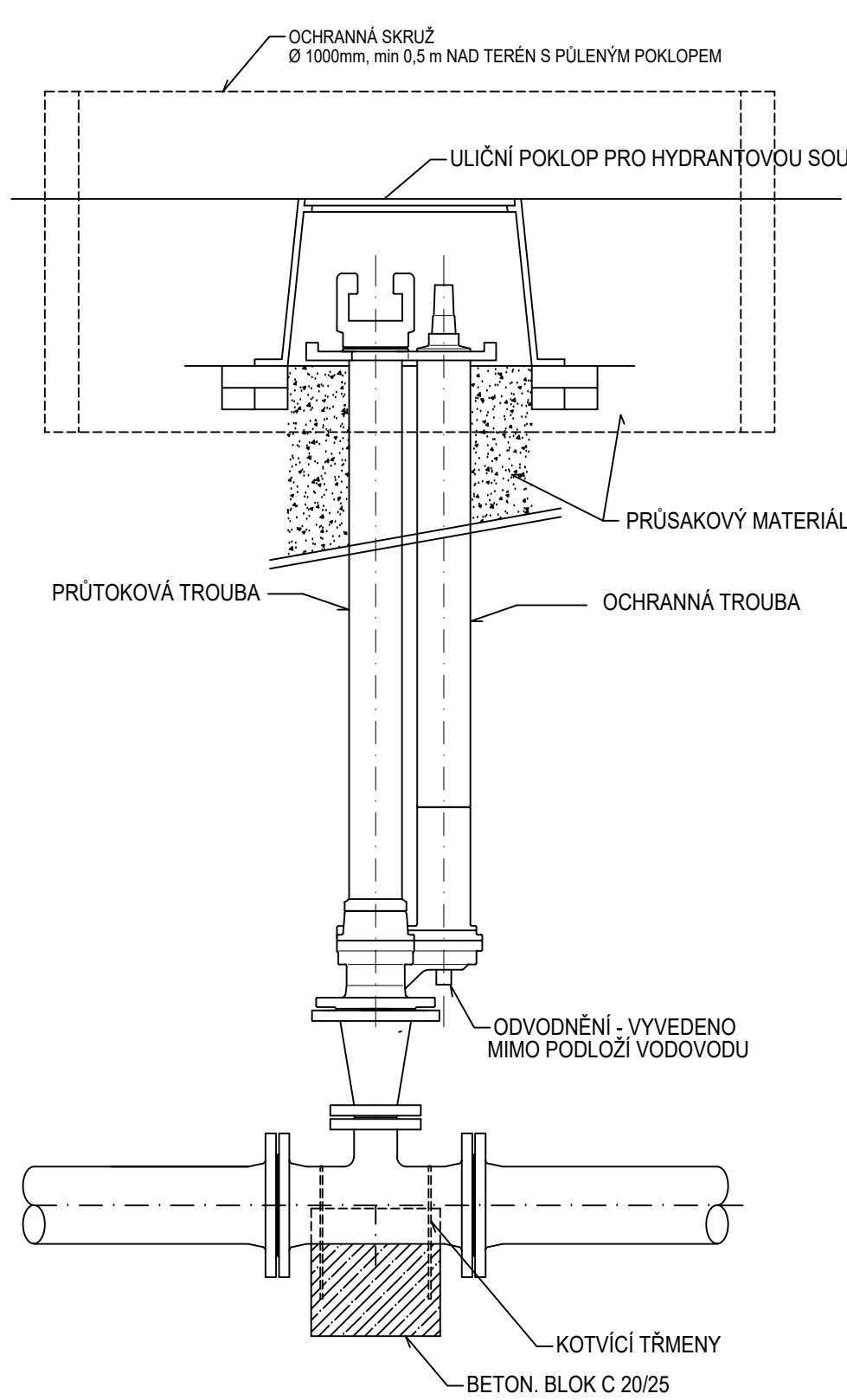
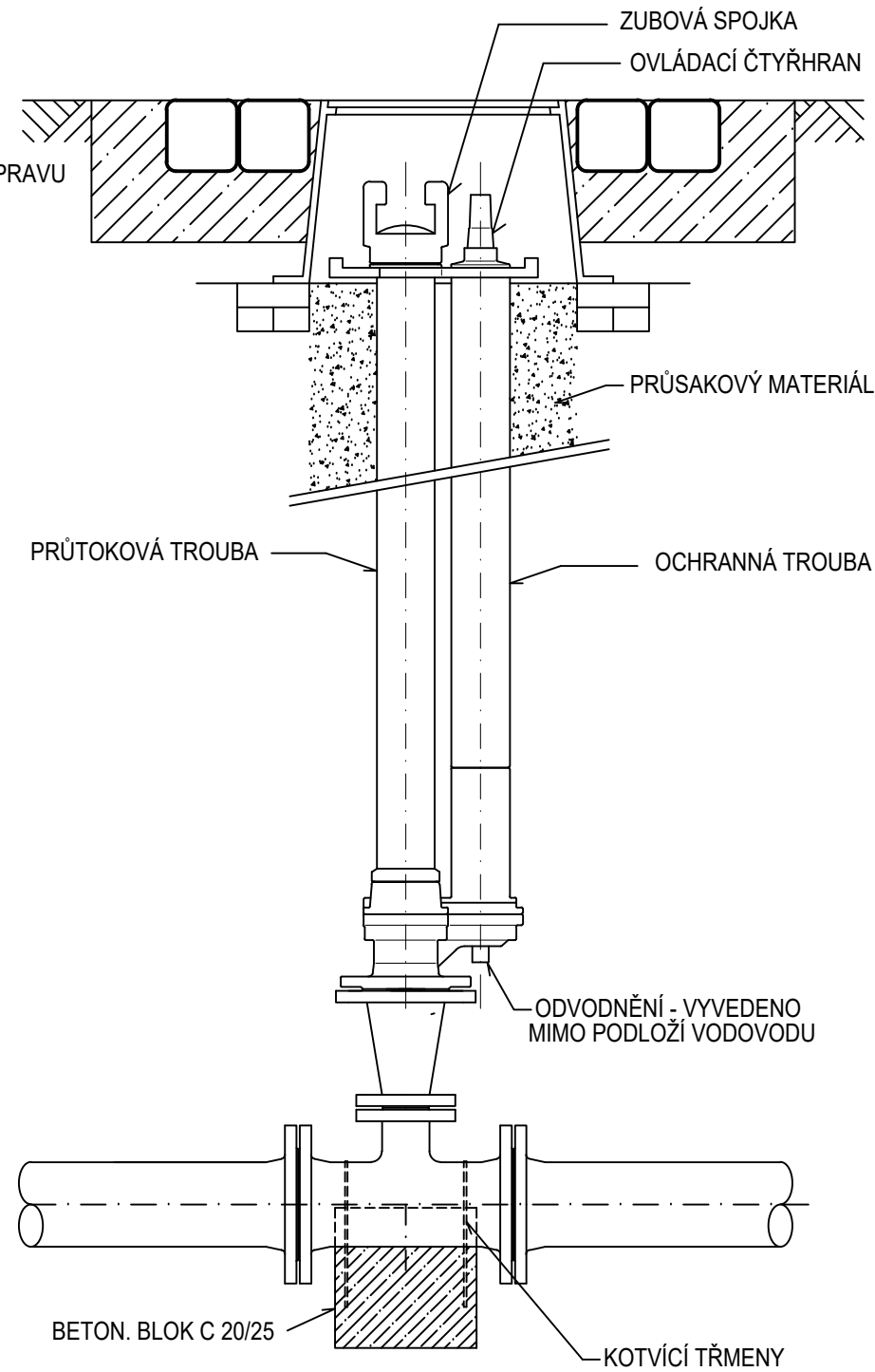


PODZEMNÍ HYDRANT, ODVZDUŠŇOVACÍ SOUPRAVA

V NEZPEVNĚNÉM NEUPRAVENÉM TERÉNU

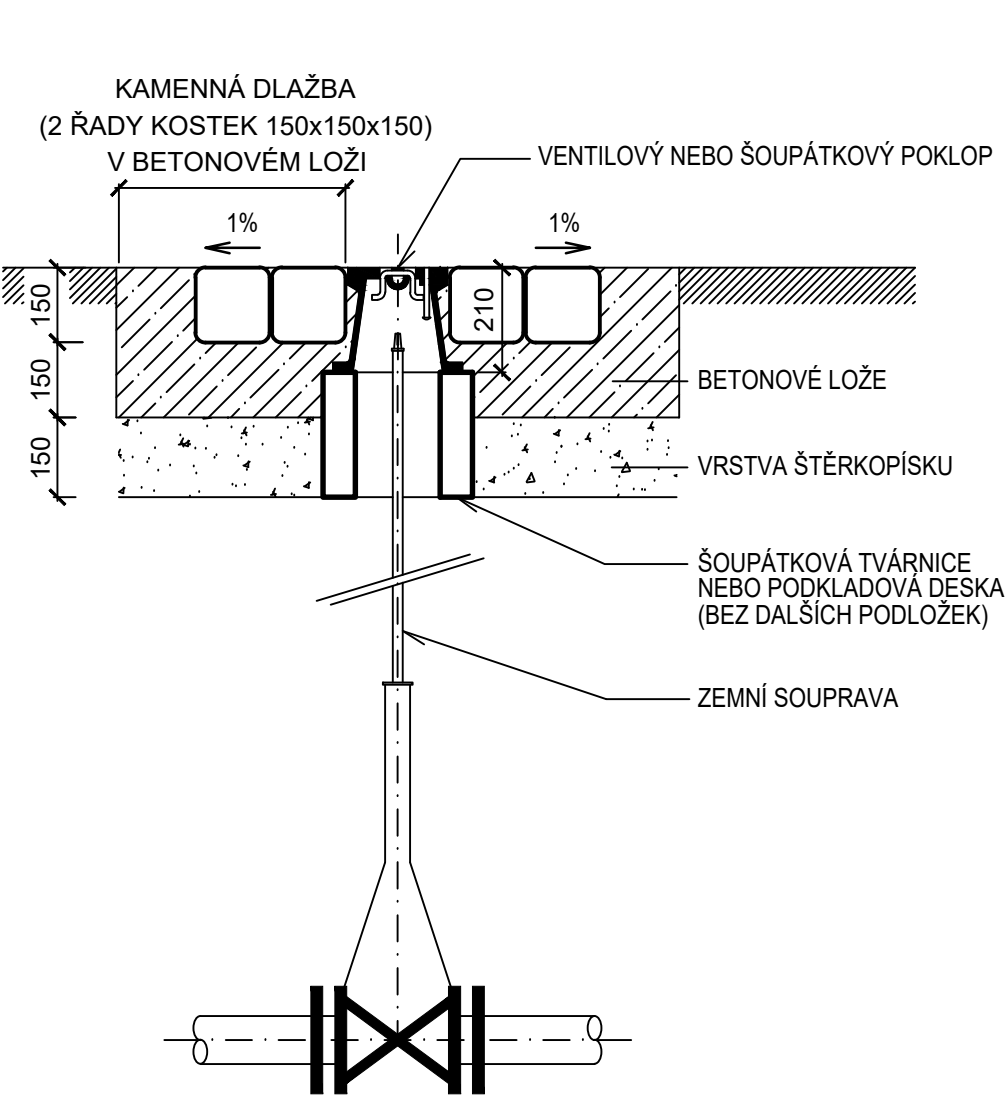


V NEZPEVNĚNÉM UPRAVENÉM TERÉNU


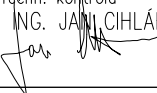



POKLOPY ARMATUR

V NEZPEVNĚNÉM UPRAVENÉM TERÉNU



POZNÁMKA:
ARMATURY MUSÍ BÝT VŽDY DOPLNĚNY O ORIENTAČNÍ SLOUPEK

Kreslil ING. O.HUBÁČEK	Navrhl ING. O.HUBÁČEK	Odp. projektant ING.MGR. P. DVOŘÁK 	Techn. kontrola ING. JAM. CIHLÁŘ 	 VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nábřeží 4 150 56 Praha 5		
Kraj JIHOČESKÝ	Obec BRANNÁ					
Investor MĚSTO TŘEBOŇ	<div>VODOVODNÍ ŘAD PRO CENTRÁLNÍ ČS – BRANNÁ</div> <div>D.3. ZÁKLADNÍ POHLEDY</div> <div>VÝKRES ARMATUR</div>			Soubor KRIZENI.DWG		
Formát 2x A4						
Datum 10/2020						
Stupeň DUR/DSP						
Zakázka 4179/002						
Měřítko				Č. výkresu D.3.4.		