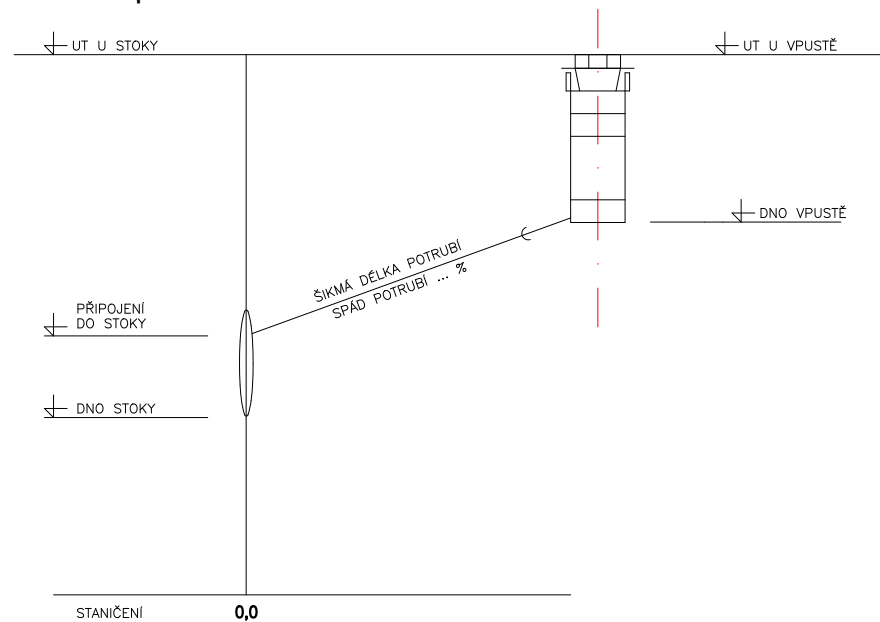


1:20

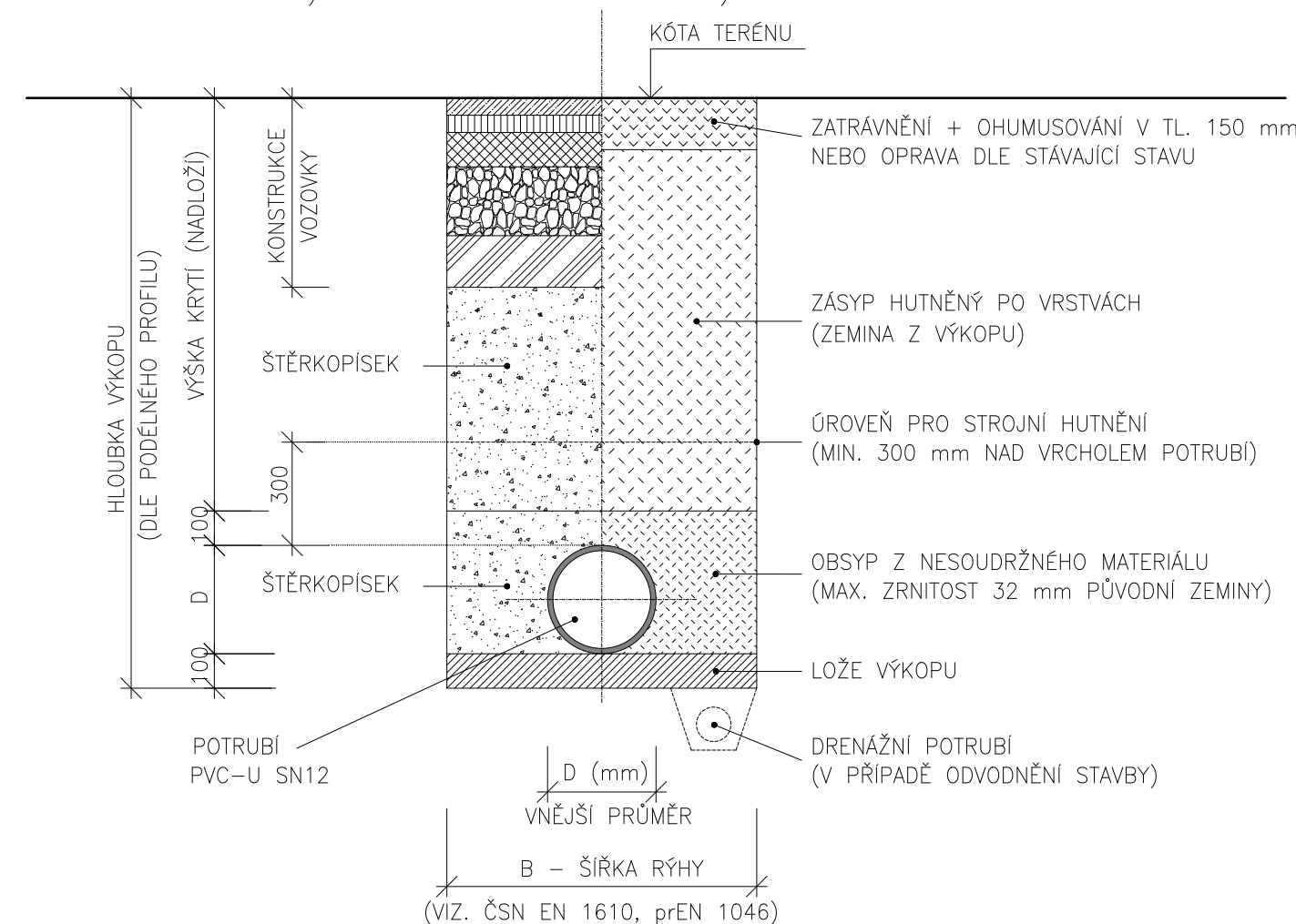
UV DN500



- všechny vpusti budou opatřeny košem pro zachyt nečistot UA4
- v případě omezení výkopu lze řešit UV bez čistícího dílu s odtokem ze dna

DN 200mm

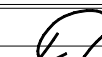
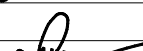

b) VE VOLNÉM TERÉNU



NEJMENŠÍ ŠÍŘKA RÝHY V ZÁVISLOSTI NA JMENOVITÉ SVĚTLOSTI DN
(PRO ZAJIŠTĚNÍ PRACOVNÍHO PROSTORU)

ÚHEL STĚNY = ÚHEL SKLONU STĚNY NEZAPAŽENÉ RÝHY, MĚŘENÝ K VODOROVNÉ OSE

D.

VEDOUCÍ PROJEKTANT	ING. KOTLÁN			<div> Profi[®]</div> <div>PROFI Jihlava, spol. s r.o., Pod Pilikem 6, 585 01 Jihlava tel.: 567 579 151, www.profi-jj.cz</div>	
ZODP. PROJEKTANT	ING. KOTLÁN				
VYPRACOVAL					
KONTOLOVAL	ING. SEDLÁK				
OBJEDNATEL, INVESTOR		MĚSTO NÁMĚŠŤ NAD OSLAVOU		FORMÁT	3 A4
NÁZEV AKCE: PARKOVIŠTĚ U ZŠ HUSOVA, NÁMĚŠŤ NAD OSLAVOU				DATUM	XI / 2023
				STUPEŇ	DUSP
				ZAK. Č.	2023-000001
				PARÉ Č.	
OBSAH				MĚŘÍTKO	Č. VYKRESU
Dešťová uliční vpust'				1 : 20	108