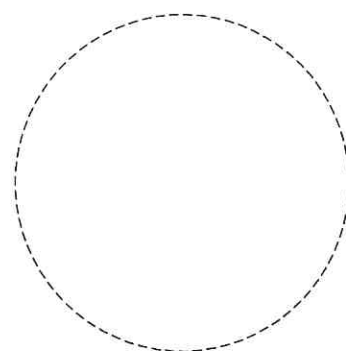
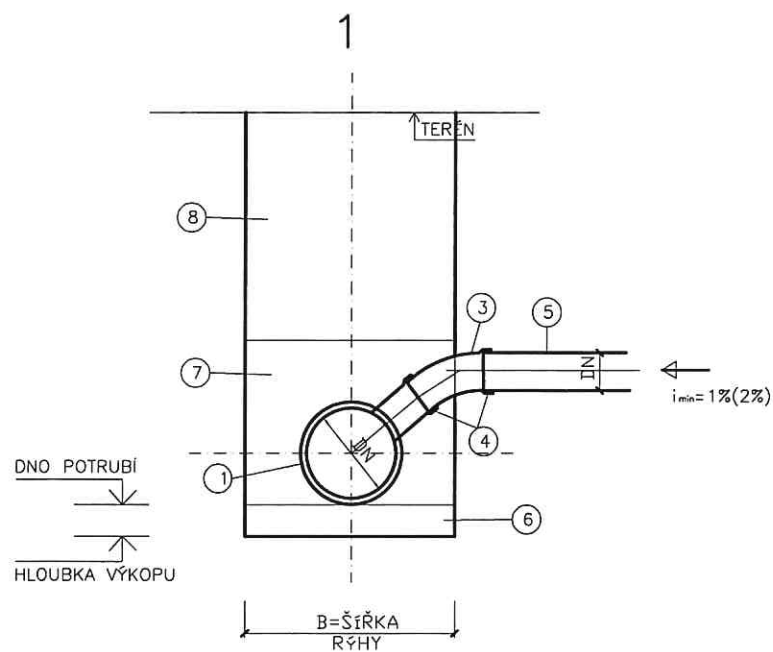


OBSAH:

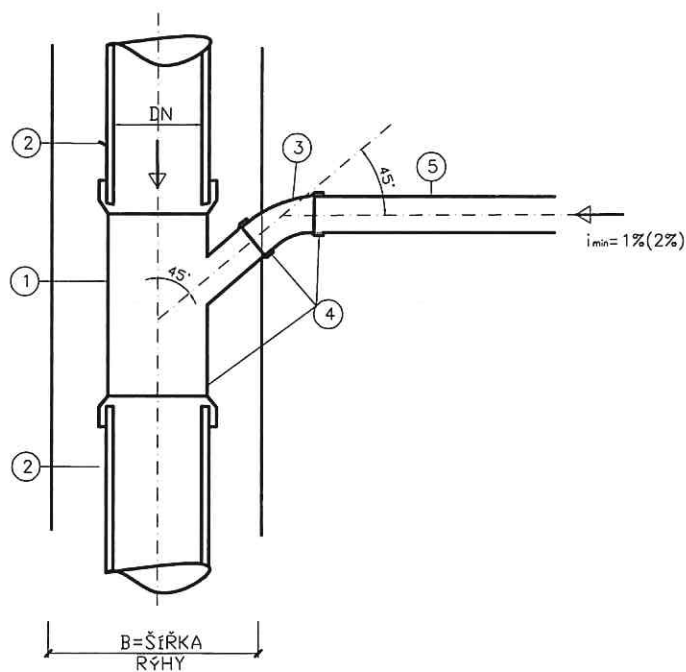
- 1.- vzorové odbočení z veřejné kanalizace
- 2.- vzorové odbočení z VK - revizní šachta - vnější



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: JIHOČESKÝ KRAJ Kraj:		Obec: HOLIČKY U STARÉ HLÍNY				
Investor: MĚSTO TŘEBŮŇ				Soubor: D.3.2.Vzorové schema odbočení z VK.dwg		
Název stavby: ODKANALIZOVÁNÍ LOKALITY HOLIČKY				Formát: 3 A4		
				Datum: 04/2023		
				Stupeň: DPS/RDS	Číslo paré:	
Zakázka: 5287/002						
Příloha: VZOROVÉ SCHÉMA ODBOČENÍ Z VEŘEJNÉ KANALIZACE				Měřítko:	Číslo přílohy: D.3.2.	



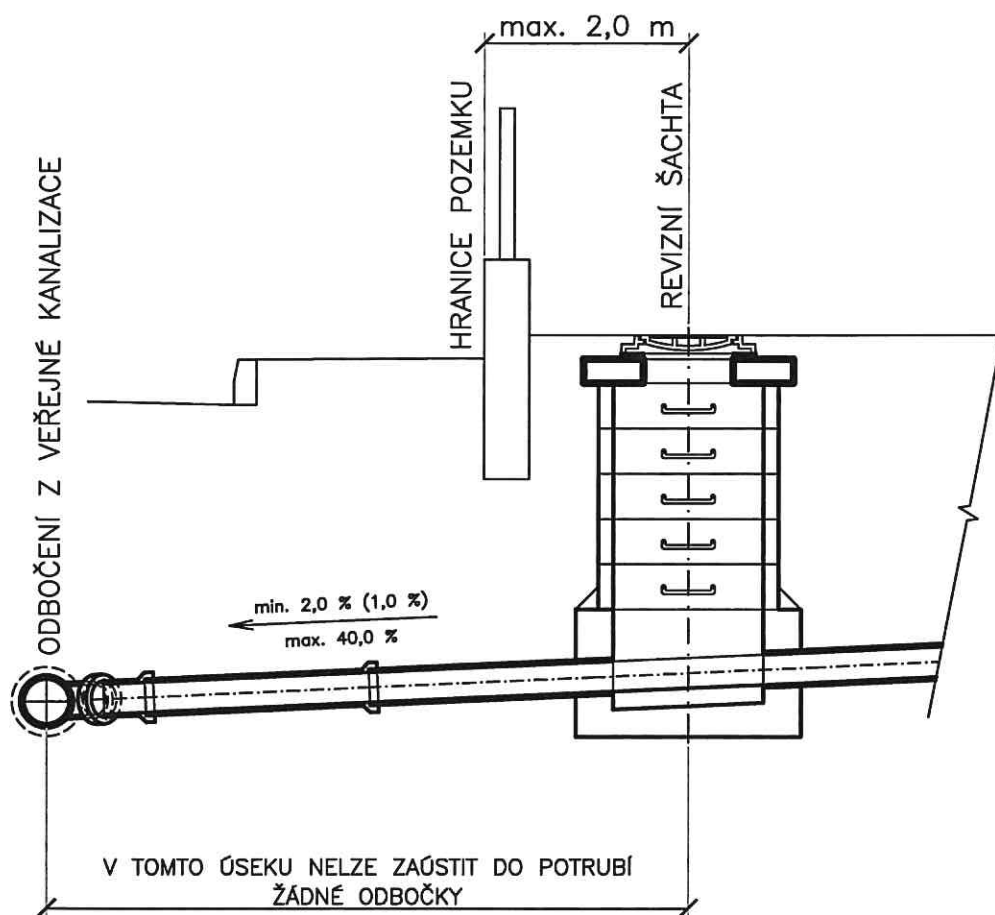
PŮDORYS



LEGENDA:

- ① ŠIKMÁ KANALIZAČNÍ ODBOČKA Z PVC DN 250/150 SN 12
- ② KANALIZAČNÍ TROUBA Z PVC SN 12, DN 250
- ③ PVCKOLENO KANALIZAČNÍ 45° DN150 (D160) SN12
- ④ GUMOVÉ TĚSNÍCÍ KROUŽKY
- ⑤ KANALIZAČNÍ TROUBA Z PVC DN150mm SN 12
- ⑥ PÍSKOVÉ LOŽE
- ⑦ OBSYP POTRUBÍ
- ⑧ ZÁSYP POTRUBÍ

VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ	SOUKROMÝ POZEMEK
----------------------	------------------



PVC – DN 150	–
min. 2,0 ‰ (1,0 ‰) – max. 40 ‰	

POZN.: V RÁMCI STAVBY BUDE PROVEDENO ODBOČENÍ Z VEŘEJNÉ KANALIZACE JEN NA VEŘEJNÉM POZEMKU PO HRANICI SOUKROMÉHO POZEMKU