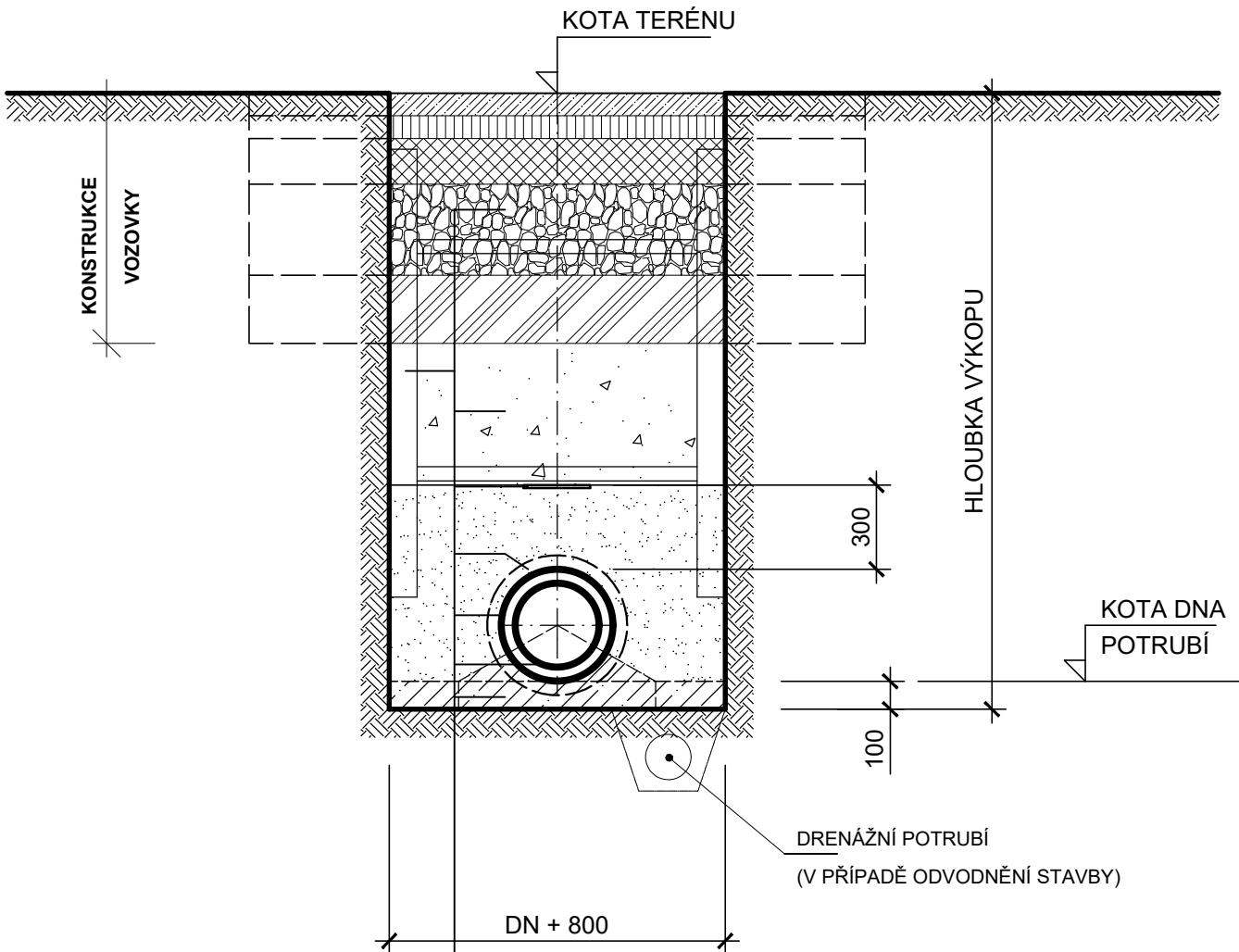


VZOROVÉ ULOŽENÍ KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ

M. 1:25

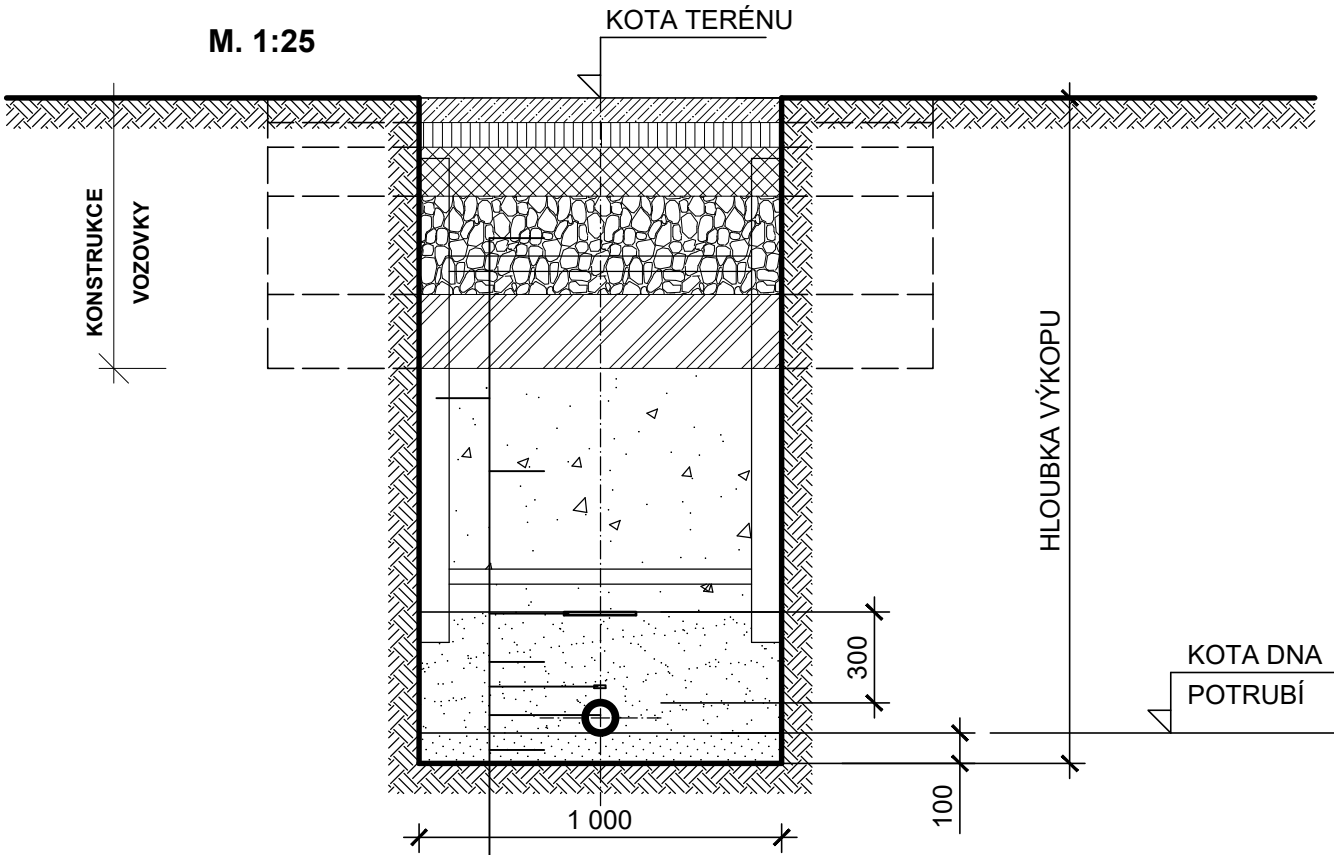


- KONSTRUKCE VOZOVKY, ROZŠÍŘENÍ O 0,50 m DO STRANY
- PŘÍLOŽNÉ PAŽENÍ
- HUTNĚNÝ ZÁSYP POTRUBÍ Z NESOUDRŽNÝCH ZEMIN, KTERÉ SE ZHUTŇUJÍ PO VRSTVÁCH MAX. 300 mm
- VÝSTRAŽNÁ PÁSKA - KANALIZACE, ŠÍŘKA 300 mm
- ZHUTNĚNÝ OBSYP POTRUBÍ Z NESOUDRŽNÉ ZEMINY, O ZRNITOSTI MAX. 10 mm, ZHUTŇUJE SE PO VRSTVÁCH 100 - 150 mm
- OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ, PROSTÝ BETON C12/15 - SEDLO 120°
- STOKA - POTRUBÍ KT DN 250, DN 300, DN 400 a DN 500
- KANAL. PŘÍPOJKA - POTRUBÍ PVC DN 150/SN 8, DN 200/SN 8
- BETONOVÉ LOŽE PRO KT, PROSTÝ BETON C12/15, TL. 100 mm
- PÍSKOVÉ LOŽE PRO PVC, TL. 100 mm

ŠÍŘKA RÝHY PRO KANALIZAČNÍ POTRUBÍ DN 400 - 1,20 m

VZOROVÉ ULOŽENÍ VODOVODNÍHO POTRUBÍ

M. 1:25



- KONSTRUKCE VOZOVKY, ROZŠÍŘENÍ O 0,50 m DO STRANY
- PŘÍLOŽNÉ PAŽENÍ
- HUTNĚNÝ ZÁSYP POTRUBÍ Z NESOUDRŽNÝCH ZEMIN, KTERÉ SE ZHUTŇUJÍ PO VRSTVÁCH MAX. 300 mm
- VÝSTRAŽNÁ PÁSKA - VODA, ŠÍŘKA 300 mm
- ZHUTNĚNÝ OBSYP POTRUBÍ Z NESOUDRŽNÉ ZEMINY, O ZRNITOSTI MAX. 10 mm, ZHUTŇUJE SE PO VRSTVÁCH 100 - 150 mm
- VYTYČOVACÍ VODIČ CY 6, VYVEDEN DO POKLOPŮ OVLÁDACÍCH ARMATUR
- VODOVODNÍ ŘAD - POTRUBÍ PE DN 80/SDR 11
- VODOVODNÍ PŘÍPOJKA - POTRUBÍ PE DN 25, DN 32, DN 50(SDR 11)
- PÍSKOVÝ PODSYP POTRUBÍ V TL. 100 mm

SO 03 - REKONSTRUKCE KANALIZACE, SMETANOVA ULICE  
SO 13 - REKONSTRUKCE VODOVODU, SMETANOVA ULICE

Projektant ing. Zdeněk Bláha		Odp. projektant ing. Zdeněk Bláha		<b>Ing. Zdeněk Bláha</b> projektant vodohospodářských staveb 330 17 Chotíkov 74 IČO : 113 75 701 tel. 724 966 620 mail: zdenek@ipkblaha.cz	
Investor Město Sušice nám. Svobody 138, 342 01 Sušice					
Akce  <b>SUŠICE - STAVEBNÍ ÚPRAVY KANALIZACE A VODOVODU V UL. 5. KVĚTNA, SMETANOVA, STUDENTSKÁ</b>				A4: 2A4	
				datum: 12/2022	
				stupeň: DSP	
Díl  <b>ČÁST 3 - SMETANOVA ULICE</b>				měřítko: 1:25	
Obsah výkresu  <b>VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY</b>				Č. výkresu  <b>D3.05</b>	Č. kopie