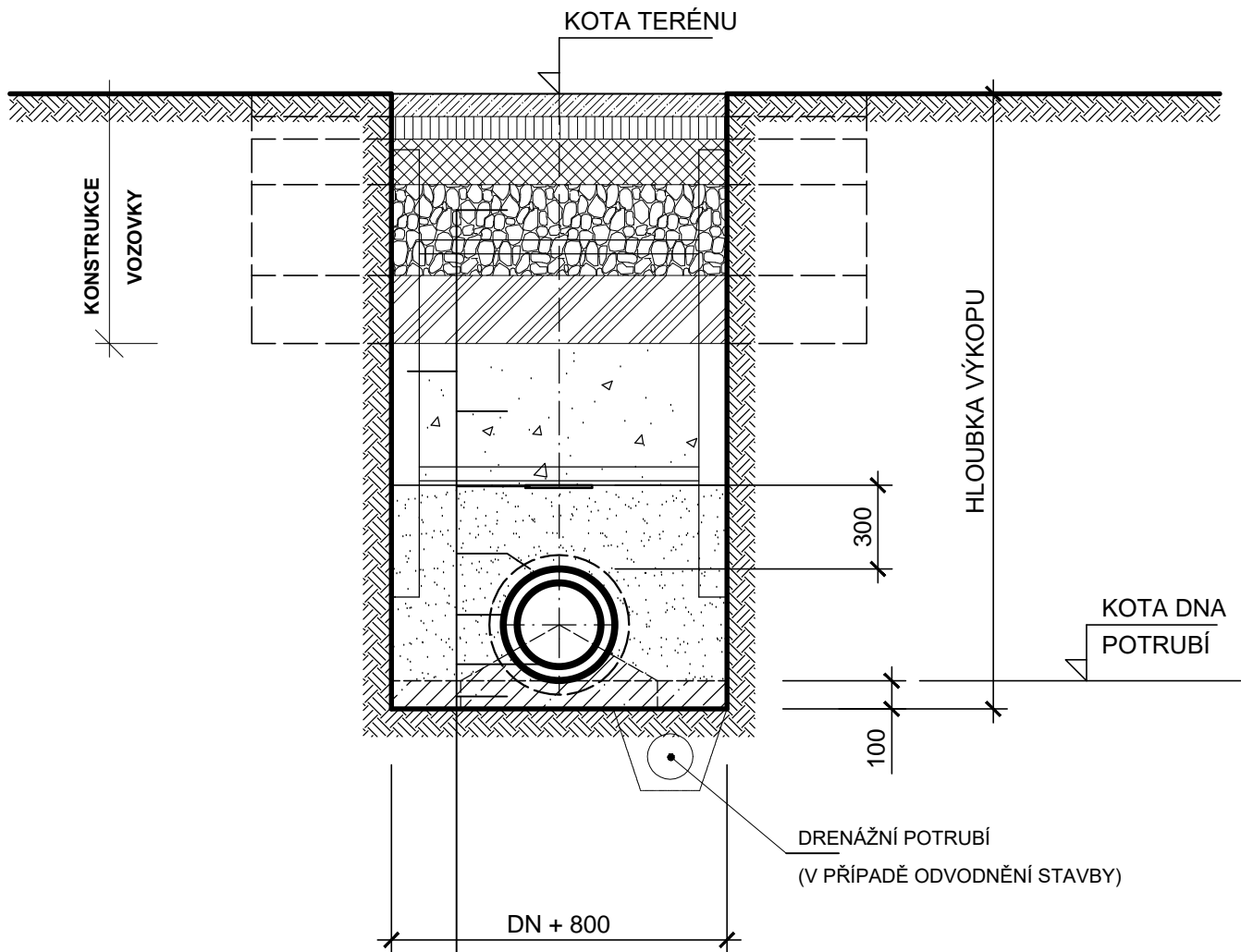


VZOROVÉ ULOŽENÍ KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ

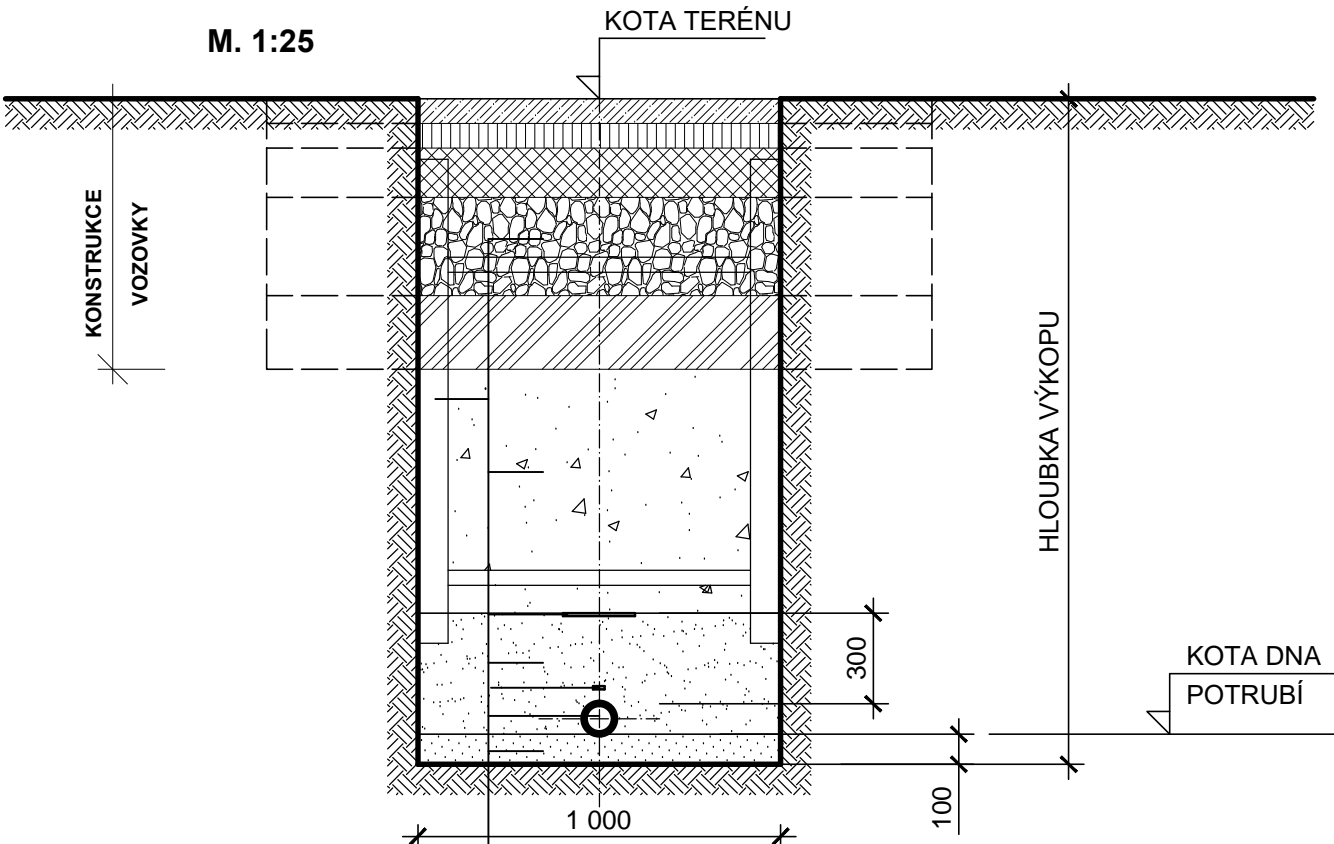
M. 1:25



- 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, PROSTÝ BETON C12/15, TL. 100 mm
- ŠÍŘKA RÝHY PRO KANALIZAČNÍ POTRUBÍ DN 250 A 300 - 1,10 m
ŠÍŘKA RÝHY PRO KANALIZAČNÍ POTRUBÍ DN 400 - 1,20 m
ŠÍŘKA RÝHY PRO KANALIZAČNÍ POTRUBÍ DN 500 - 1,30 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 01 - REKONSTRUKCE KANALIZACE, STUDENTSKÁ ULICE
SO 11 - REKONSTRUKCE VODOVODU, STUDENTSKÁ ULICE

Projektant ing. Zdeněk Bláha		Odp. projektant ing. Zdeněk Bláha		Ing. Zdeněk Bláha projektant vodohospodářských staveb 330 17 Chotíkov 74 IČO : 113 75 701 tel., fax: 377 821 608 mail: zdenek@ipkblaha.cz	
Investor Město Sušice nám. Svobody 138, 342 01 Sušice					
Akce SUŠICE - STAVEBNÍ ÚPRAVY KANALIZACE A VODOVODU V UL. 5. KVĚTNA, SMETANOVA, STUDENTSKÁ				A4: 2A4	
				datum: 11/2017	
				stupeň: PDPS	
Díl ČÁST 1 - STUDENTSKÁ ULICE				měřítko: 1:25	
Obsah výkresu VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY				Č. výkresu D1.04	Č. kopie