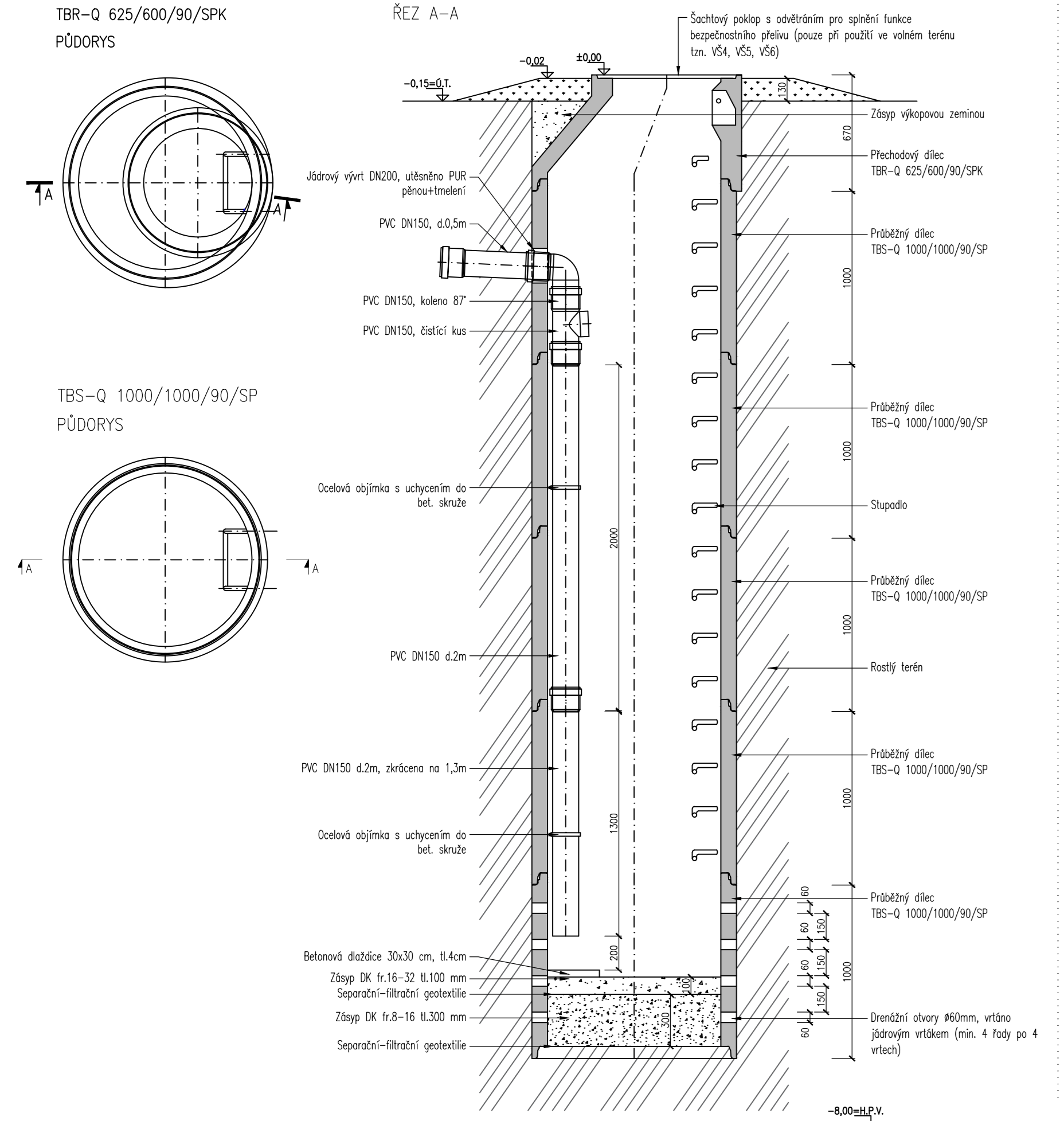
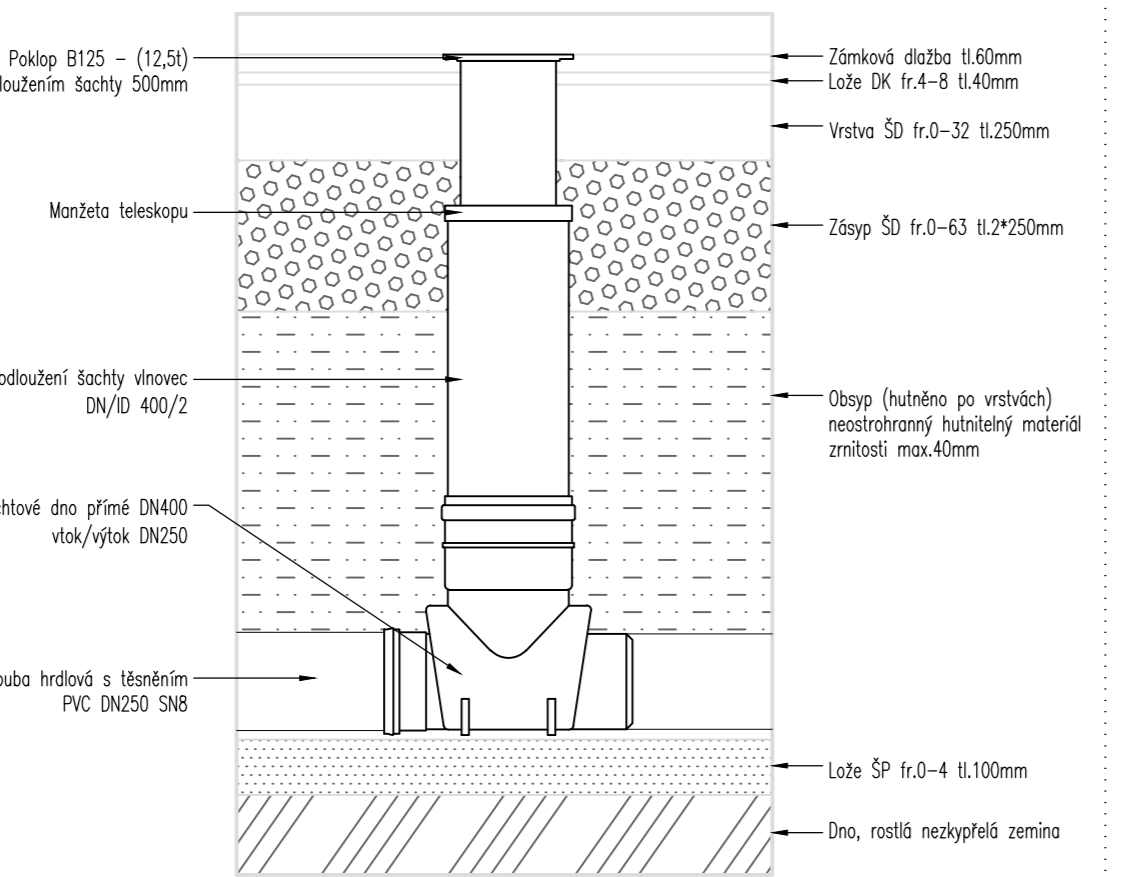


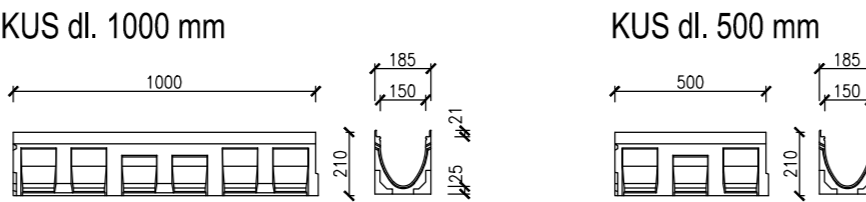
SESTAVA VSAKOVACÍ ŠACHTY (VŠ1 - VŠ9)
(ŠACHTA VE VOLNÉM TERÉNU)



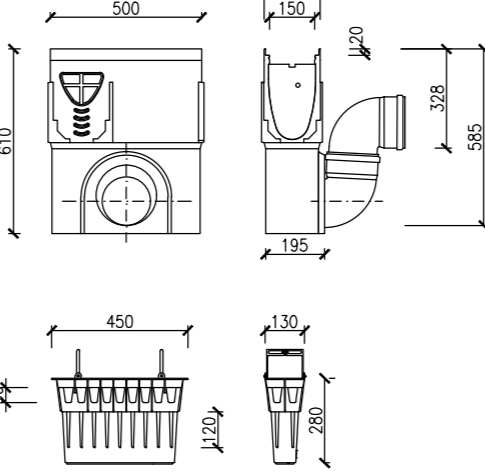
SESTAVA ŠACHTY PVC DN400 (1-5)
uložení v chodníku s poklopem B125



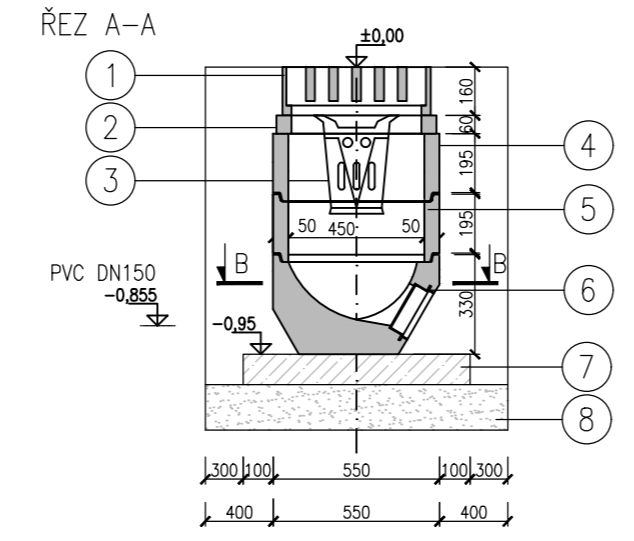
ODVODŇOVACÍ POLYMERBETON. ŽLAB
(SVĚLTÁ ŠÍŘKA 150 MM) S LITINOVOU HRANOU,
S LITINOVOU MŘÍŽÍ (UŽ1 - 28)



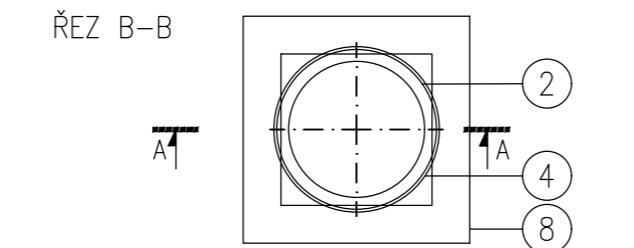
ODTOKOVÝ KUS (VPUST) S KALOVÝM KOŠEM Z PP



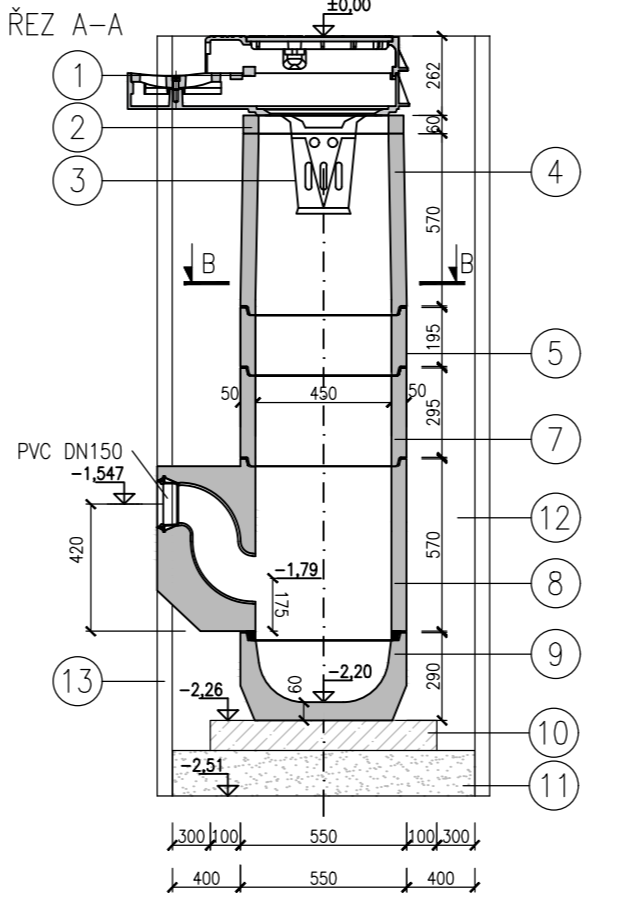
SESTAVA PRO ULIČNÍ VPUST (31-50)



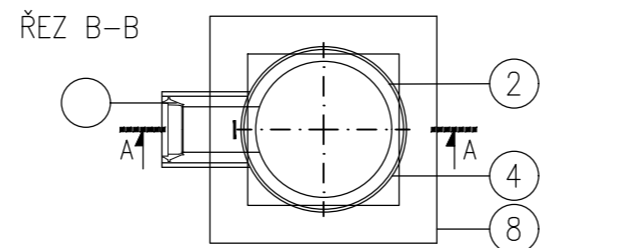
- LEGENDA SESTAVY ULIČNÍ VPUSTI
- 1 VÝKOVÁ MŘÍŽ 500/500 KONIA D400
 - 2 VÝKOVÁ MŘÍŽ 300/300 KONIA D300
 - 3 KALOVÝ KOŠ DIN 4052 - D1 (NĚKDY)
 - 4 SKRUŽ HORNÍ TĚL-0 450/570/54
 - 5 SKRUŽ STŘEDOVÁ TĚL-0 450/195/66
 - 6 DNO VÝKOVÉ TĚL-0 450/330/16 PVC
 - 7 PODKLADNÍ BETON C 12/15 XA3 TL 100mm
 - 8 HUTNĚNÉ ŠTERKOPISKOVÉ LOŽE, FR. 0-63mm, TL 150mm



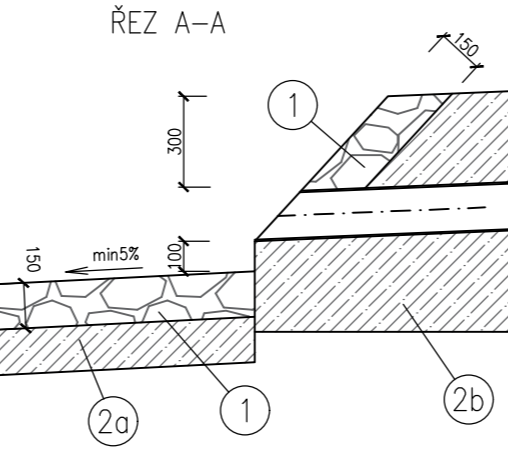
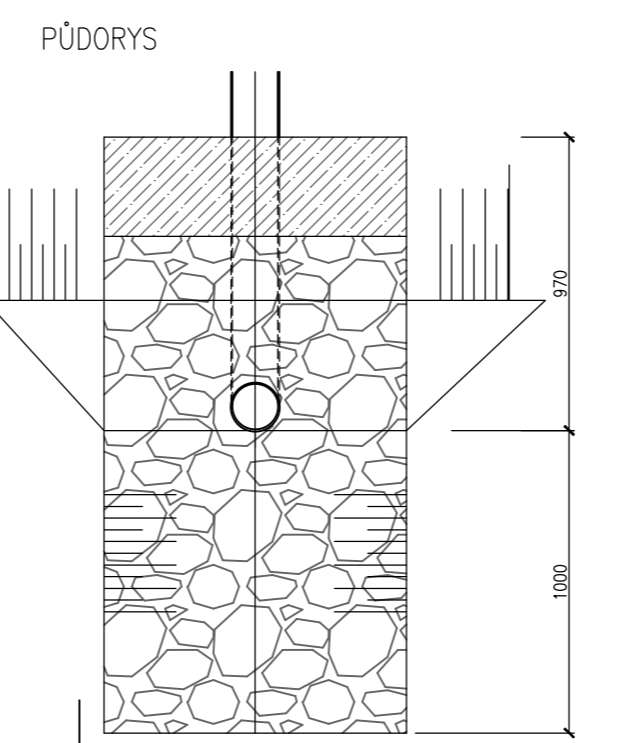
SESTAVA PRO ULIČNÍ VPUST (8, 9, 12)



- LEGENDA SESTAVY ULIČNÍ VPUSTI
- 1 VÝKOVÁ MŘÍŽ 250/500 C250
 - 2 VÝKOVÁ MŘÍŽ 300/60/100
 - 3 KALOVÝ KOŠ DIN 4052 - D1 (NĚKDY)
 - 4 SKRUŽ HORNÍ TĚL-0 450/570/54
 - 5 SKRUŽ STŘEDOVÁ TĚL-0 450/195/66
 - 6 SKRUŽ STŘEDOVÁ TĚL-0 450/570/66
 - 7 SKRUŽ STŘEDOVÁ TĚL-0 450/295/66
 - 8 SKRUŽ SE SIFONEM PRO PVC DN150 TĚL-0 450/570/36 PVC
 - 9 DNO S KALOVOU PROHLUBNÍ TĚL-0 450/290/26
 - 10 PODKLADNÍ BETON C 12/15 XA3 TL 100mm
 - 11 HUTNĚNÉ ŠTERKOPISKOVÉ LOŽE, FR. 0-63mm, TL 150mm
 - 12 HUTNĚNÝ NESEDAVÝ MATERIÁL - ZASYP (šterkopisek fr. 0-32mm)
 - 13 PAŽENÍ VÝKOPU

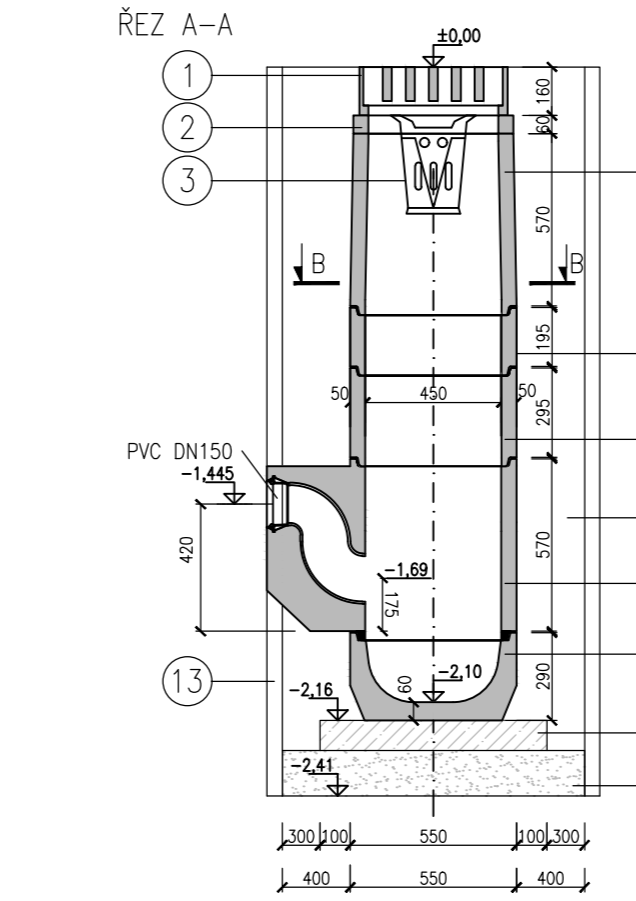


VÝÚSTNÍ OBJEKT

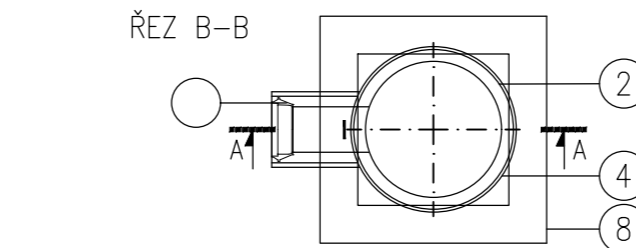


- LEGENDA SESTAVY ULIČNÍ VPUSTI
- 1 LOMOVÝ KÁMEN TL 15 cm
 - 2a BETONOVÉ LOŽE C20/25 x15x3 TL. MIN. 15 cm
 - 2b OBETONOVÁ POTRUBÍ BETON C20/25 x15x3 TL. MIN. 30 cm, DL. 1,0 m
 - 3 POTRUBÍ PVC DN150 SNB

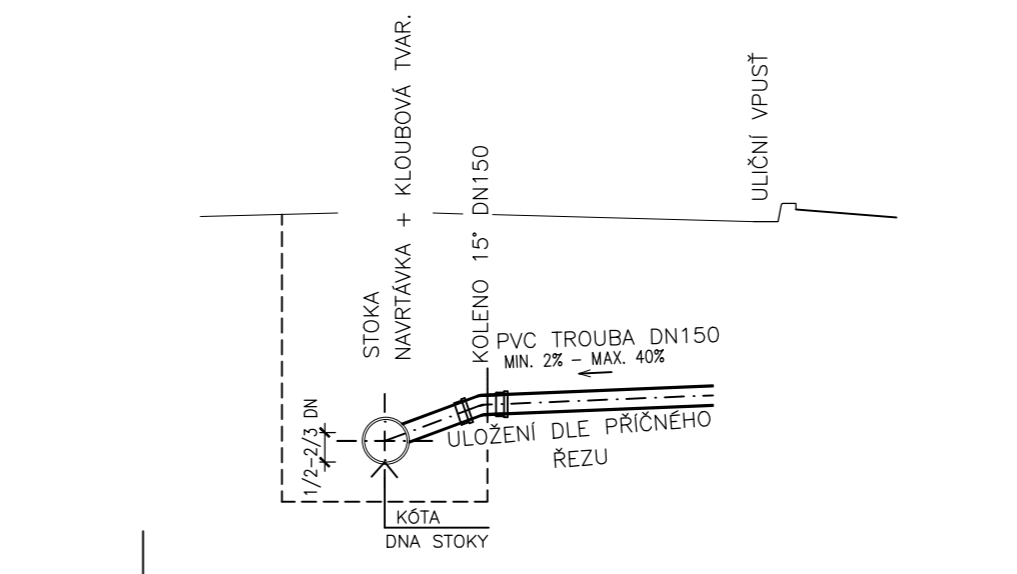
SESTAVA PRO ULIČNÍ VPUST (1-7, 10-11, 13-30)



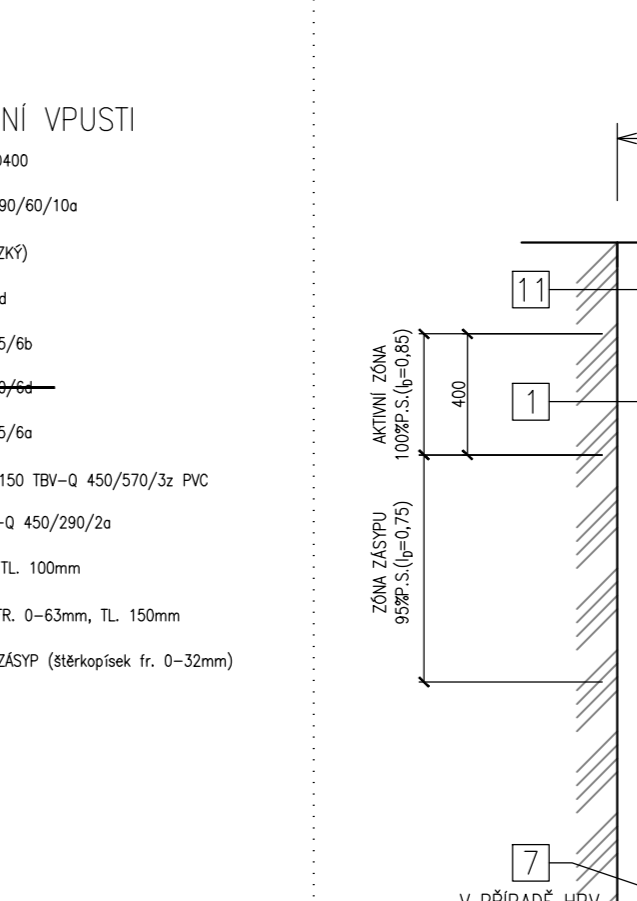
- LEGENDA SESTAVY ULIČNÍ VPUSTI
- 1 VÝKOVÁ MŘÍŽ 500/500 KONIA D400
 - 2 VÝKOVÁ MŘÍŽ 300/60/100
 - 3 KALOVÝ KOŠ DIN 4052 - D1 (NĚKDY)
 - 4 SKRUŽ HORNÍ TĚL-0 450/570/54
 - 5 SKRUŽ STŘEDOVÁ TĚL-0 450/195/66
 - 6 SKRUŽ STŘEDOVÁ TĚL-0 450/570/66
 - 7 SKRUŽ STŘEDOVÁ TĚL-0 450/295/66
 - 8 SKRUŽ SE SIFONEM PRO PVC DN150 TĚL-0 450/570/36 PVC
 - 9 DNO S KALOVOU PROHLUBNÍ TĚL-0 450/290/26
 - 10 PODKLADNÍ BETON C 12/15 XA3 TL 100mm
 - 11 HUTNĚNÉ ŠTERKOPISKOVÉ LOŽE, FR. 0-63mm, TL 150mm
 - 12 HUTNĚNÝ NESEDAVÝ MATERIÁL - ZASYP (šterkopisek fr. 0-32mm)
 - 13 PAŽENÍ VÝKOPU



PŘEPOJ PVC PŘÍPOJKY NA STÁVAJÍCÍ STOKU Z BETONU



SESTAVA PRO ULIČNÍ VPUST (1-7, 10-11, 13-30)



- LEGENDA SESTAVY ULIČNÍ VPUSTI
- 1 VÝKOVÁ MŘÍŽ 500/500 KONIA D400
 - 2 VÝKOVÁ MŘÍŽ 300/60/100
 - 3 KALOVÝ KOŠ DIN 4052 - D1 (NĚKDY)
 - 4 SKRUŽ HORNÍ TĚL-0 450/570/54
 - 5 SKRUŽ STŘEDOVÁ TĚL-0 450/195/66
 - 6 SKRUŽ STŘEDOVÁ TĚL-0 450/570/66
 - 7 SKRUŽ STŘEDOVÁ TĚL-0 450/295/66
 - 8 SKRUŽ SE SIFONEM PRO PVC DN150 TĚL-0 450/570/36 PVC
 - 9 DNO S KALOVOU PROHLUBNÍ TĚL-0 450/290/26
 - 10 PODKLADNÍ BETON C 12/15 XA3 TL 100mm
 - 11 HUTNĚNÉ ŠTERKOPISKOVÉ LOŽE, FR. 0-63mm, TL 150mm
 - 12 HUTNĚNÝ NESEDAVÝ MATERIÁL - ZASYP (šterkopisek fr. 0-32mm)
 - 13 PAŽENÍ VÝKOPU

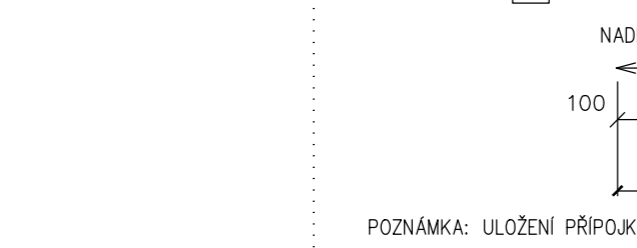
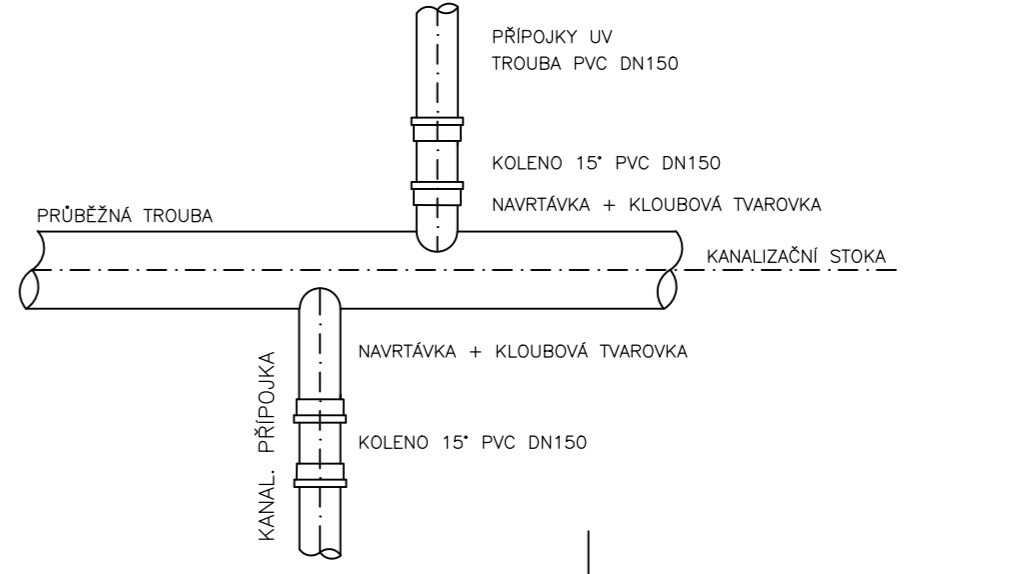
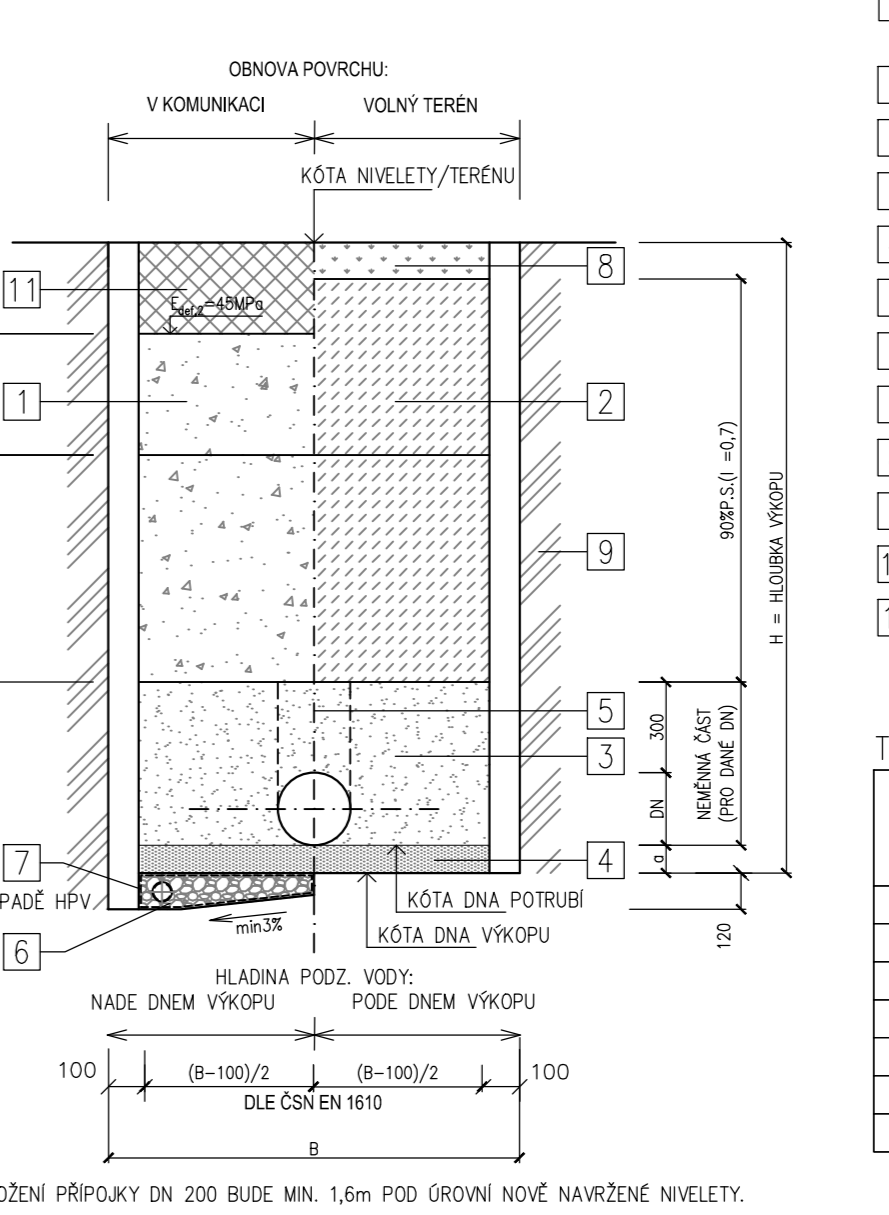


SCHÉMA NAPOJENÍ PVC PŘÍPOJKY V PŘÍPADĚ STÁVAJÍCÍ STOKY Z BETONU



ŘEZ ULOŽENÍ POTRUBÍ



- LEGENDA ŘEZU ULOŽENÍ POTRUBÍ
- 1 Zásyp hutněným šterkopiskem (fr. 0-32mm)
 - 2 Zásyp vytěženou zemínou z výkopu
 - 3 Obsyp hutněným pískem (fr. 0-20mm)
 - 4 Hutněné pískové lože (fr. 0-4mm)
 - 5 Pískový násyp 300 mm nad hrdlem potrubí, nehtuštěno
 - 6 Obsyp ze šterku (fr. 16-32mm)
 - 7 Geotextilie
 - 8 Obnova povrchu
 - 9 Pádní zemin
 - 10 Pažení
 - 11 Konstrukce vozovky

TABULKA ROZMĚRŮ PRO ŘEZ ULOŽENÍ POTRUBÍ

Potrubí DN [mm]	Výška obsypu [mm]	Výška lože a [mm]	Šíře výkopu b [mm]
100	400	100	800
150	450	100	800
200	500	100	1000
250	550	150	1100
300	600	150	1200
400	700	150	1300
450	750	150	1350

HOR-invest, s.r.o., projektová činnost ve výstavbě
Tovární 1129/41a, 779 00 Olomouc
IČ: 27779793

DIČ: CZ-27779793

PROJEKTANT
JAKUB SINCL

OBJEDNATEL
SSOK A MĚSTO KONICE

KRAJ: OLOMOUCKÝ

VEDOUcí PROJEKTANT
JAKUB SINCL

OBEC: KONICE

KČ: KONICE

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT
ING. ONDŘEJ ADAMIK

ZAKÁZKA Č. 01 21

STUPĚN PD 07/2021

DATUM 07/2021

FORMÁT 8xA4

SOUŘAD S. JTSK

VÝSKOVÝ S. B.p.v.

MĚŘITKO 1:25

PŘÍLOHA Č.: 101.2.11

SOUPRAVA:

AKCE: "II/366 Konice, ul. Zádvoří – projektová dokumentace"

OBJEKT: SO 101.2 – Doprní plochy (Investor KONICE)

NAZEV PŘÍLOHY: DETAILS ODVODNĚNÍ