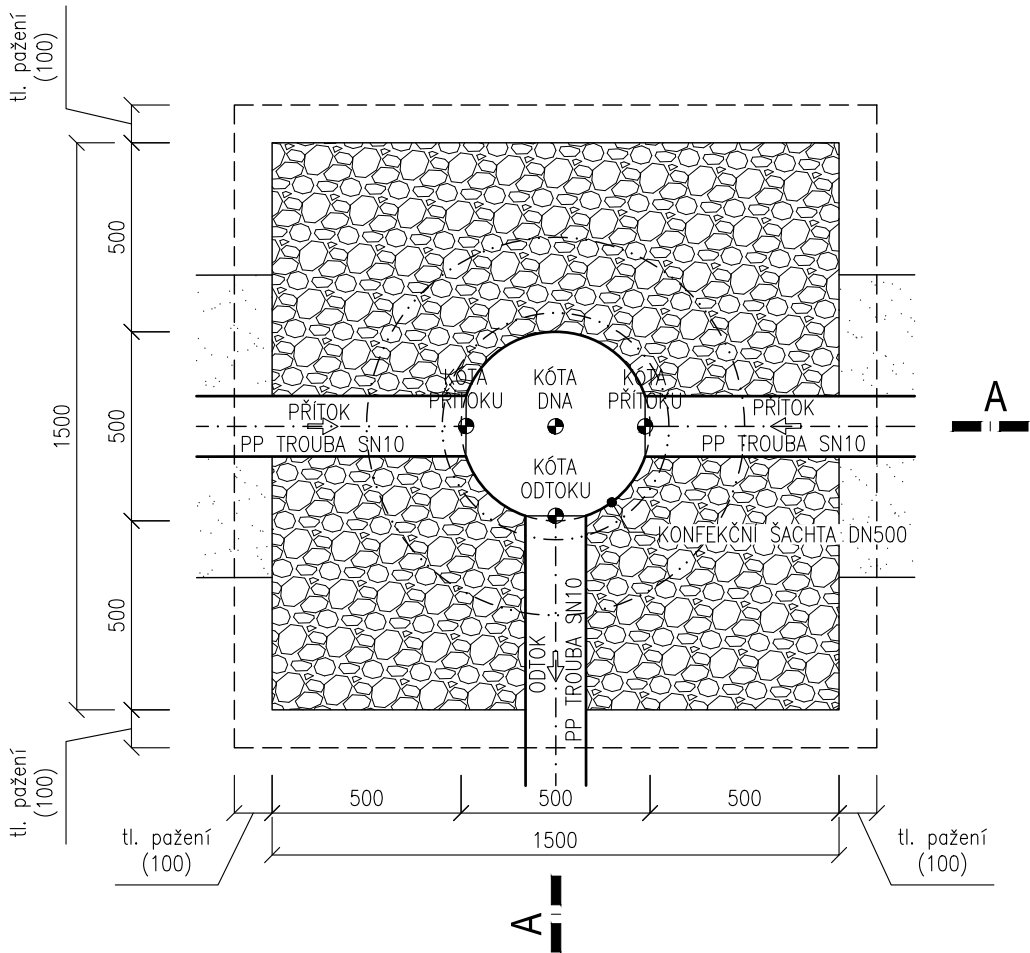
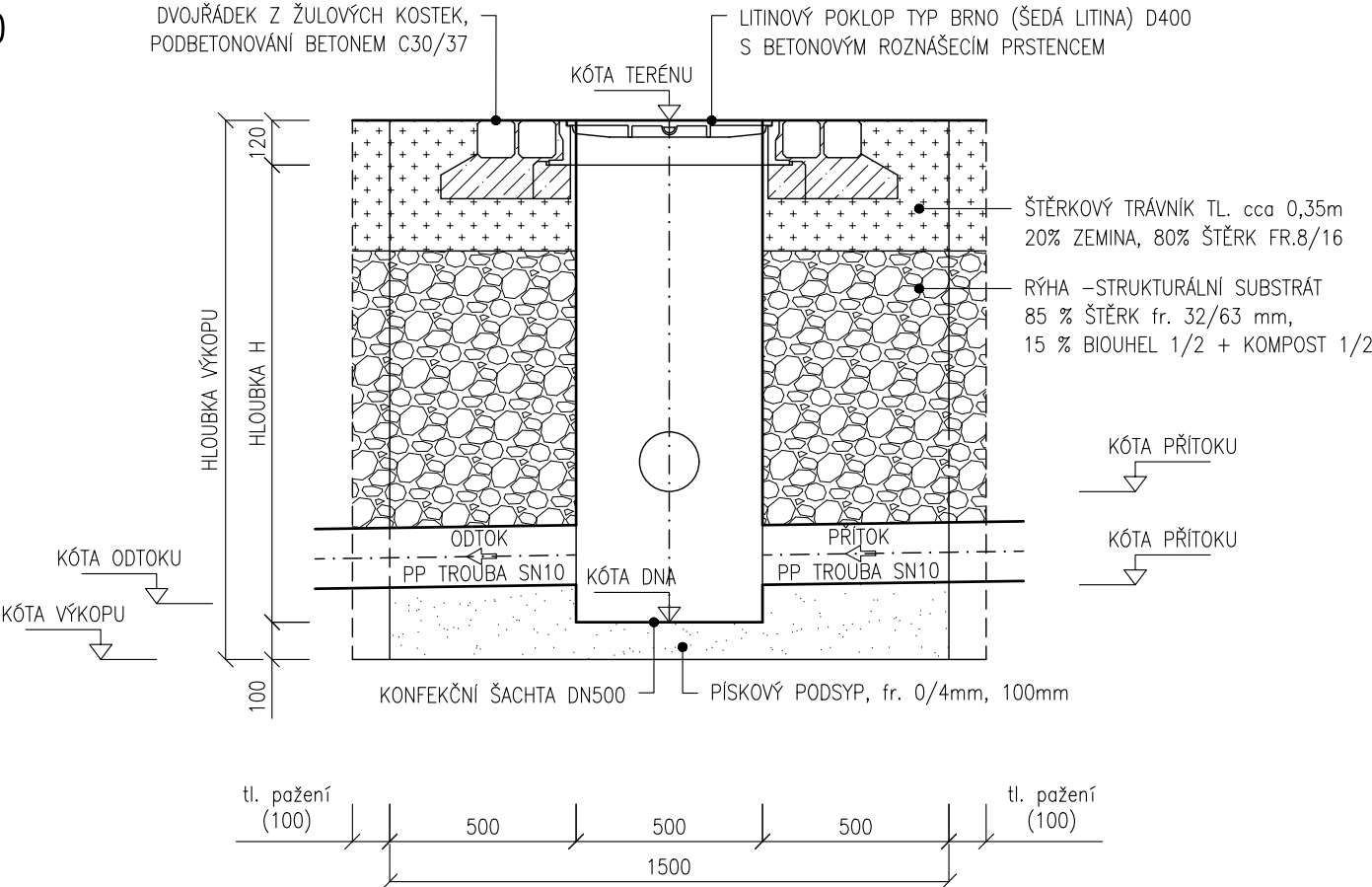


ŠACHTA NA DRENÁŽNÍM POTRUBÍ (D)

PŮDORYS
M 1:20

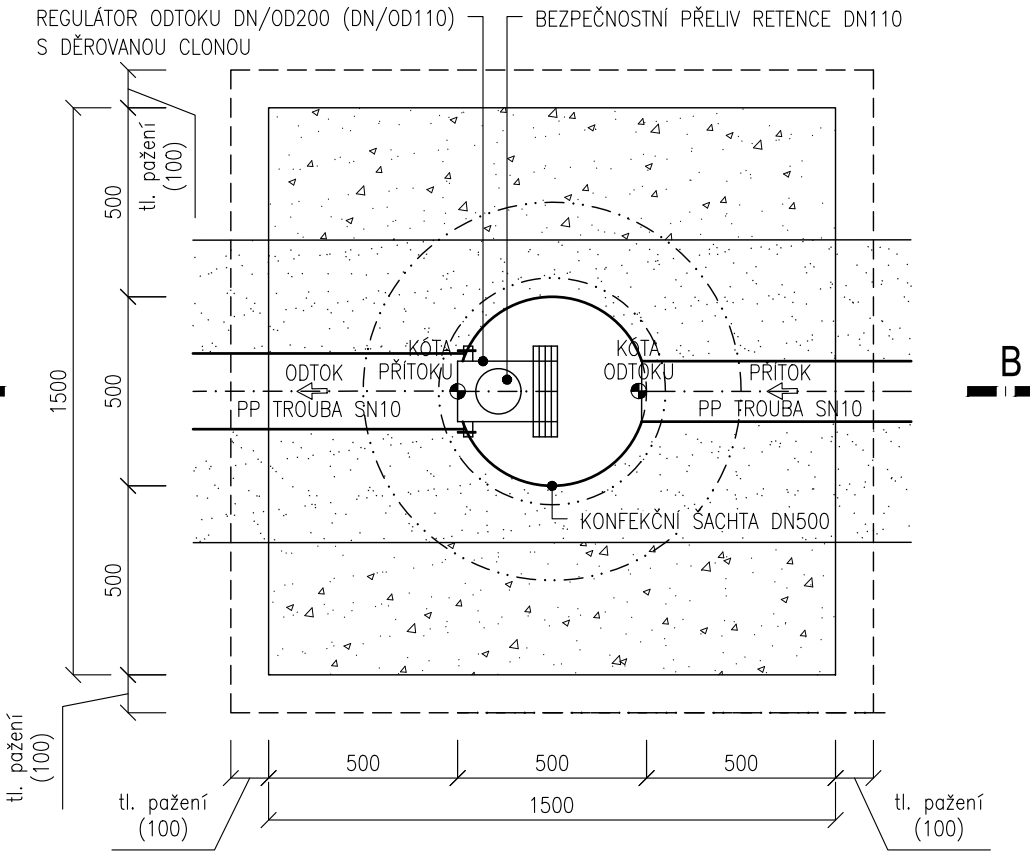


ŘEZ A
M 1:20

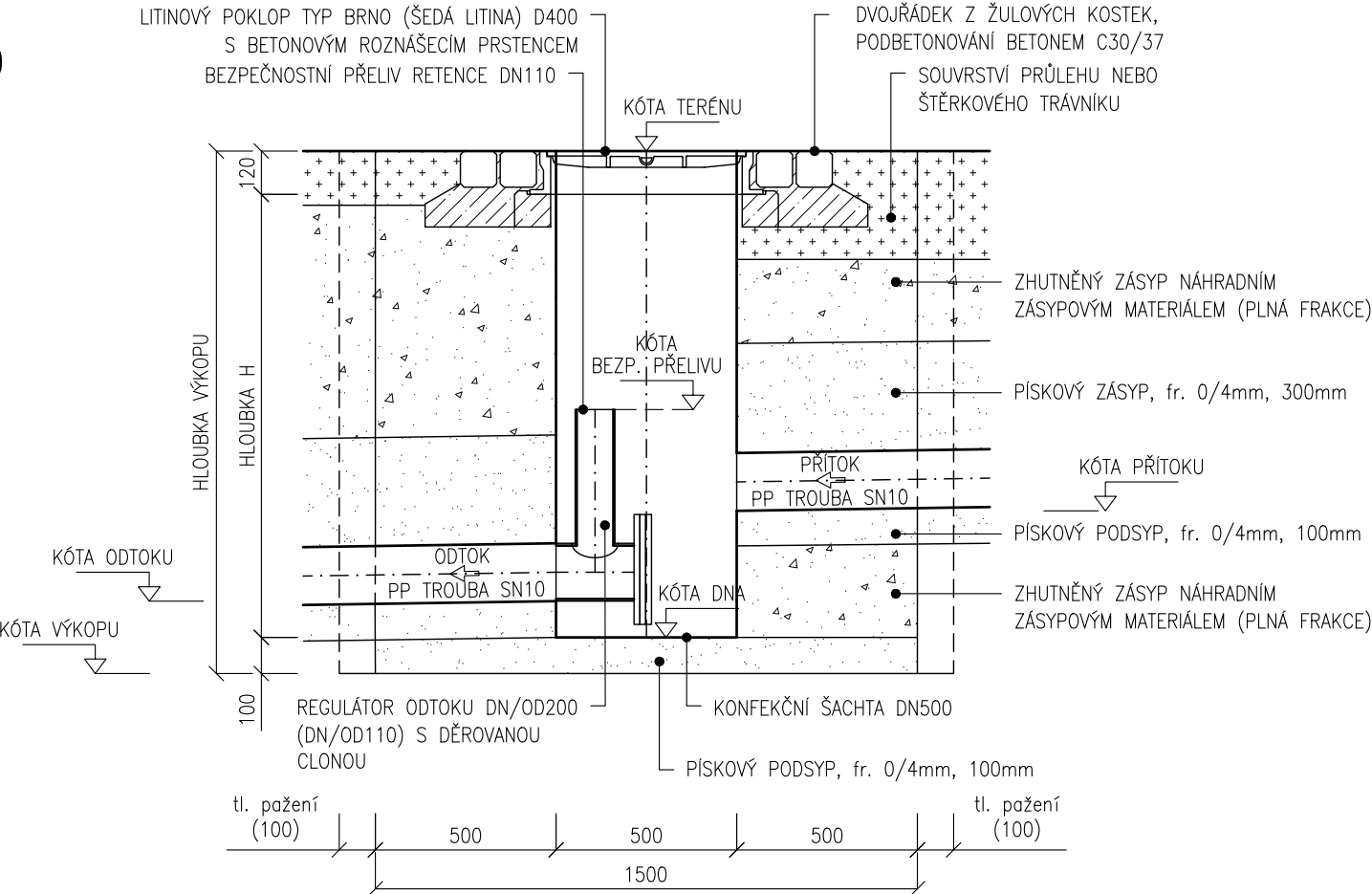


ŠKRTÍCÍ ŠACHTA NA DRENÁŽNÍM POTRUBÍ (R)

PŮDORYS
M 1:20



ŘEZ B
M 1:20



POZNÁMKA:

- PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE TŘEBA POLOHU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ VYTÝČIT A OVĚŘIT RUČNĚ KOPANÝMI SONDAMI.
- VEŠKERÉ PRACOVNÍ SPÁRY MUSÍ BÝT UPRAVENY TAK, ABY BYLA ZAJIŠTĚNA VODOTĚSNOST KONSTRUKCE ŠACHTY (NAPŘ. BOBTNAVÝMI PÁSKY, SPÁROVÝMI TĚSNICÍMI PÁSY ATD.).
- VZNIKLÁ ŠTĚRBINA MEZI PAŽENÍM A ROSTLOU ZEMINOU BUDE VYPLNĚNA OBSYPEM TAK, ABY PAŽENÍ AKTIVNĚ PŮSOILO NA OKOLNÍ TERÉN.
- V RÁMCI STAVBY BUDE PO KONSOLIDACI PODLOŽÍ DOSYPÁNA ZEMINA KOLEM POKLOPU

D.1.2 FÁZE 2.1

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM : B.p.v.	
VEDOUCÍ PROJEKTANT - HIP	ING. PETR BIJOK		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. JIŘÍ VÍTEK		
VYPRACOVAL	ING. VERONIKA BRYCHTOVÁ		
KONTROLOVAL	ING. ARCH. MICHAELA VACKOVÁ, PH.D.		
KRAJ / KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ	JIHOMORAVSKÝ / ŠTÝŘICE	ZAK. Č. 20797	
OBJEDNATEL, INVESTOR	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO, Dominikánské nám. 196/1, 602 00 Brno		
NÁZEV AKCE: REKONSTRUKCE ASFALTOVÝCH CEST NA ÚSTŘEDNÍM HŘBITOVĚ MĚSTA BRNA		DATUM	ÚNOR 2022
		FORMÁT	3 x A4
		MĚŘÍTKO	1:20
		STUPEŇ	PDPS
NÁZEV OBJEKTU: SO301 AREÁLOVÝ ODVODŇOVACÍ SYSTÉM		ZAK. ČÍSLO	200180
		Č. SOUPRAVY	Č. VÝKRESU
NÁZEV VÝKRESU: VZOROVÁ ŠACHTA DRENÁŽNÍHO ODVODŇOVACÍHO SYSTÉMU DN500			
		05.9	