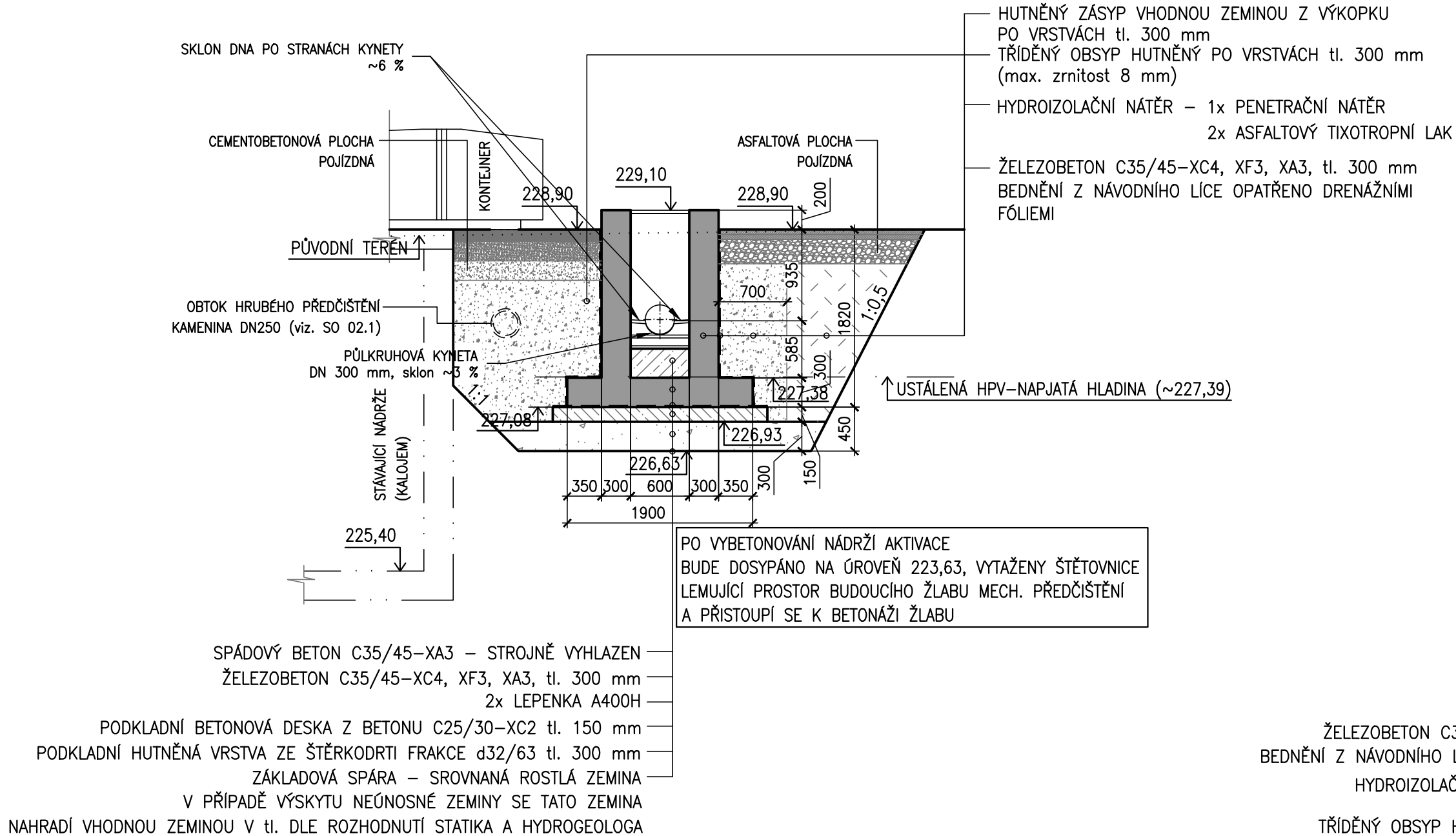
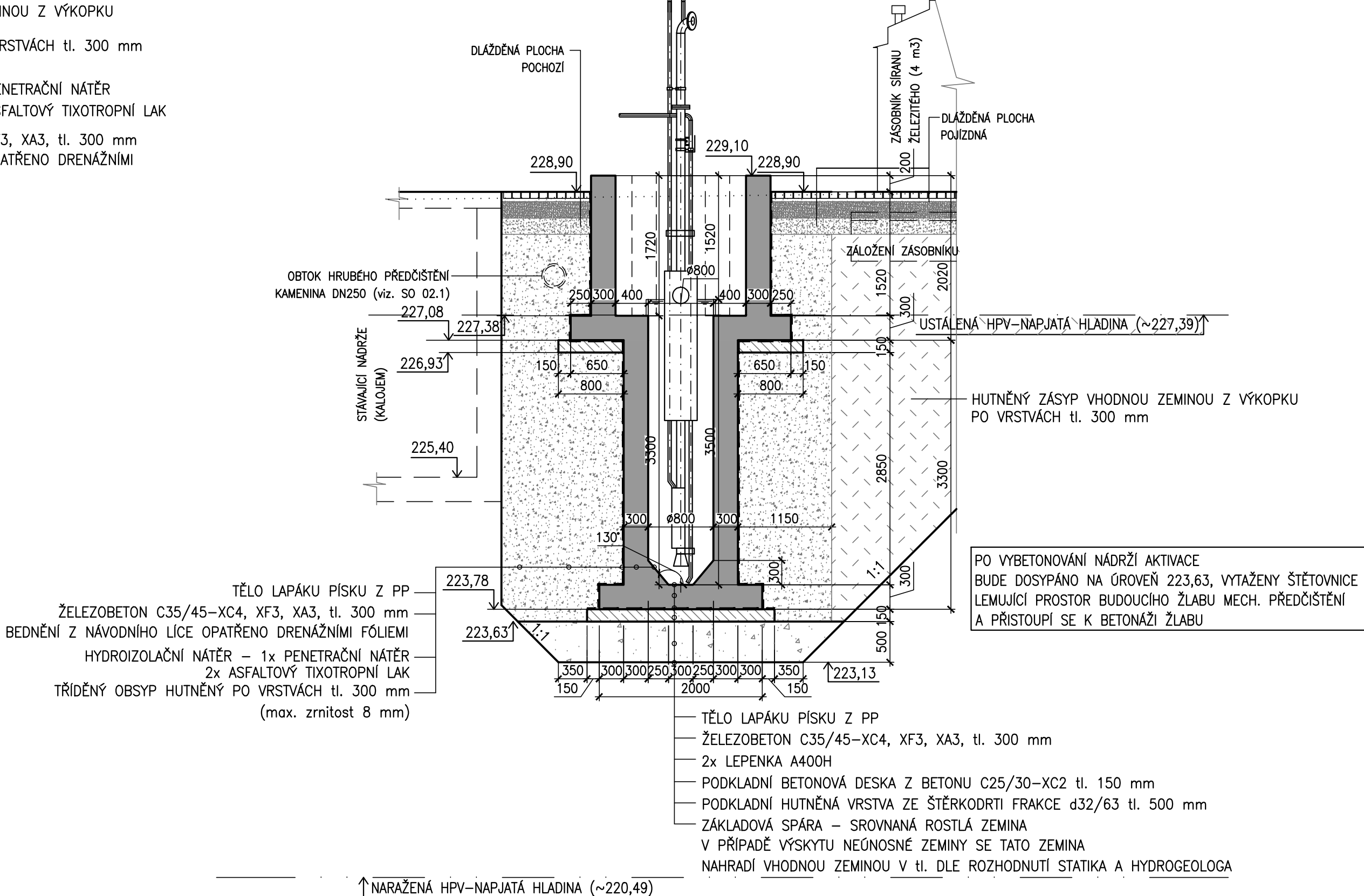


ŘEZ B-B'



ŘEZ C-C'



LEGENDA

- ŽELEZOBETON C35/45–XC4, XF3, XA3
- PODKLADNÍ BETON C25/30–XC2
- SPÁDOVÝ BETON C35/45–XA3
- VÝPLŇOVÝ BETON C8/10
- ŠTĚRKOPÍSEK

POZNÁMKA K VÝKOPŮM A ZAKLÁDÁNÍ

–V PŘÍPADĚ MĚNĚ SOUDRŽNÉ NEBO ZVODNĚLÉ ZÁKLADOVÉ ZEMINY BUDE NUTNO PŘÍZPŮSOBIT SKLON SVAHŮ DANÝM PODMÍNKÁM

–PŘI VÝSKYTU NEÚNOSNÉHO ZVODNĚLÉHO PODLOŽÍ BUDE TŘEBA VRSTVU NAHRADIT VHODNOU ZEMINOU V tl. DLE ROZHODNUTÍ STATIKA

–HLADINU PODZEMNÍ VODY BUDE NUTNÉ SNIŽOVAT PO DOBU VÝSTAVBY ČERPÁNÍM

POZNÁMKA

ZÁBRADLÍ A ZÁKLOP Z KOMPOZITU VIZ PŘÍSLUŠNÁ VÝKRESOVÁ PŘÍLOHA

VÝKRES STAVEBNÍCH DETAILŮ – VIZ SAMOSTATNÁ PŘÍLOHA

VŠECHNY PROSTUPY MUSÍ BÝT ŘEŠENY JAKO VODOTĚSNÉ

SKLADBY JEDNOTLIVÝCH ZPEVNĚNÝCH PLOCH – VIZ PŘÍSLUŠNÁ VÝKRESOVÁ PŘÍLOHA

SPÁDOVÉ BETONY BUDOU STROJNĚ VYHLAZENY, NÁVODNÍ LÍCE BEDNĚNÍ SVISLÝCH KONSTRUKCÍ BUDOU OPATŘENY DRENAŽNÍMI FÓLIEMI!

		<b>VODOHOSPODÁŘSKÉ INŽENÝRSKÉ SLUŽBY a.s.</b>	
Křížová 47, 150 00 PRAHA 5			
Vypracoval: Ing. L. Kužel		Hlavní inž. projektu: Ing. M. Butor	
Projektant: Ing. L. Kužel		Ved. atelieru: Ing. M. Butor	
SEMČICE - DOSTAVBA KANALIZACE 2. ETAPA A INTENZIFIKACE ČOV D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ D.09 SO 02.2 OBJEKTY HRUBÉHO PŘEDČIŠTĚNÍ		Datum:	květen 2018
		Stupeň:	DŮR/DSP/DPS
		Formát:	4 A4
Investor: Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s., Čechova 1151, 293 22 Mladá Boleslav		Zak. číslo:	VIS 2/17 - 050
		Měřítko:	Číslo přílohy: 1:50 D.09.02
ŘEZ B-B', C-C'			