

KAT.ÚZEMÍ OBCE NOVÉ BENÁTKY
POVRCH ÚZEMÍ
VZDÁLENOST ŠACHET
OZNAČENÍ ŠACHET
SMĚROVÉ POMĚRY

DLAŽEBNÍ	806	414/2	
	KOSTKY	ASFALT-DLAŽEBNÍ KOSTKY	
	135,10	88,40	43,90

3582003 3582004 3582006 3582008

STOKA BE500

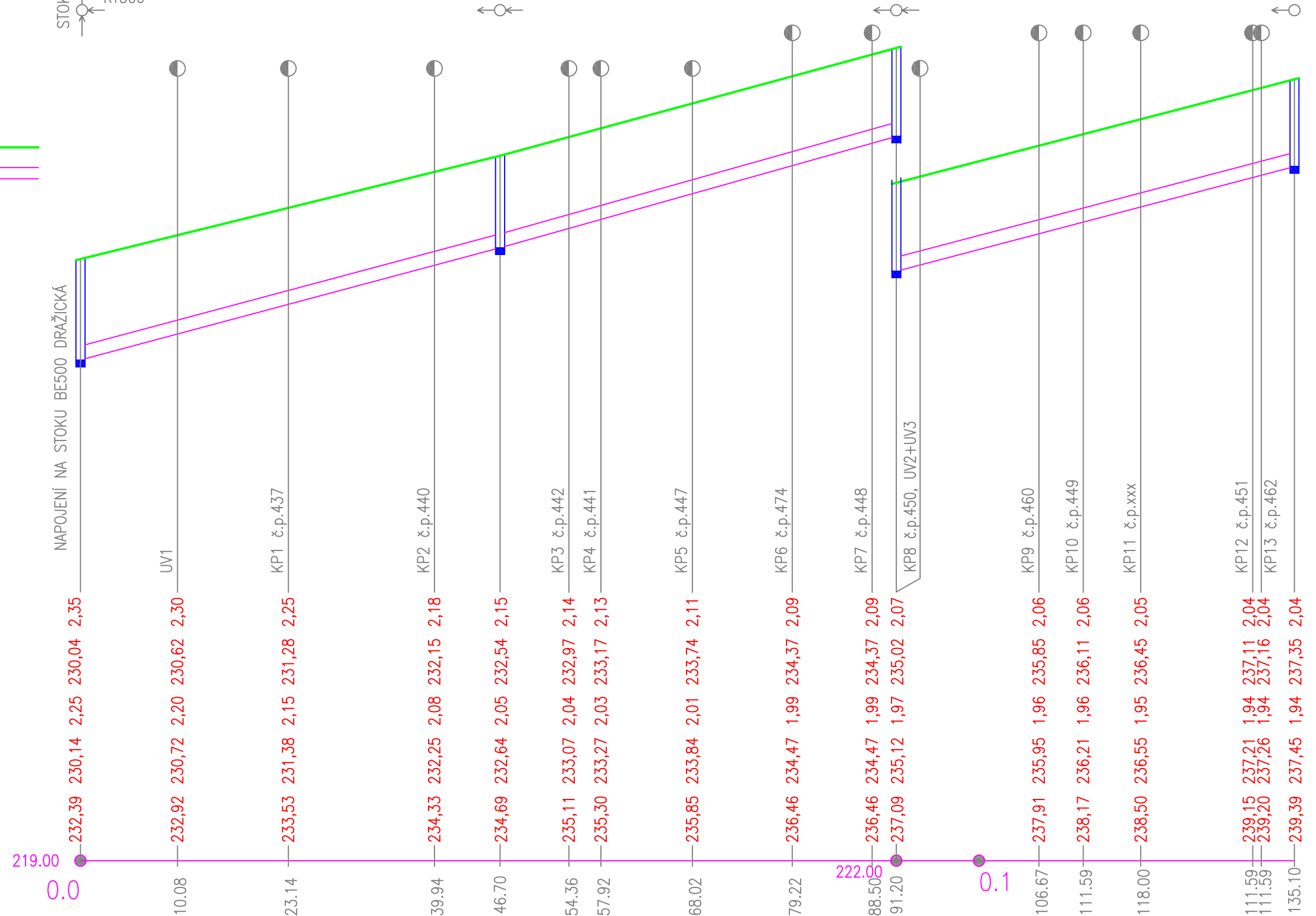
KT300

TYPY ČAR:

PŮVODNÍ TERÉN

POKLÁDANÉ POTRUBÍ

MĚŘÍTKA 1:500/100



DN(PN)[mm]–MATERIÁL–DÉLKA[m]
SKLON[promile]–DÉLKA[m]
ULOŽENÍ

KT DN300 tř.160–134,70			
5,35–46,70	5,57–44,50	5,03–43,90	
BETONOVÉ SEDLO			

<u>SOUŘADNICE RŠ PRO KANALIZACI</u>		
	X	Y
3582008	-710579.5900	-1023897.8700
3582006	-710611.3179	-1023863.5504
3582004	-710641.9610	-1023831.2810
3582003	-710671.5900	-1023798.9300

Zodp. projektant:	Technická kontrola:	Vypracoval:	Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s.
Podpis:	Podpis:	Podpis:	
Kraj: Středočeský	Obec: Benátky n/J	KÚ: Nové Benátky	
Stavebník: Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s., Čechova 1151, 293 22 Mladá Boleslav			Datum: 12-2017
Stavba: Benátky nad Jizerou, ulice Kvapilova – oprava vodovodu a kanalizace			Č. zakázky:
			Číslo kopie:
Stavební objekt: SO 02 KANALIZAČNÍ STOKA			Stupeň: DPS Formát: 3
Výkres: PODÉLNÝ PROFIL KANALIZAČNÍ STOKY			Měřítko: 1:500/100 Č. přílohy: 4