

ÚZEMÍ  
POVRCH ÚZEMÍ  
PARCELNÍ ČÍSLO  
ROZSAH PLATNOSTI SOND

PODÉLNÝ PROFIL ŘADU  
B - km 4,00 - 4,671

MĚŘÍTKO:  
1:1000/1:100

HLOUBKA VÝKOPU

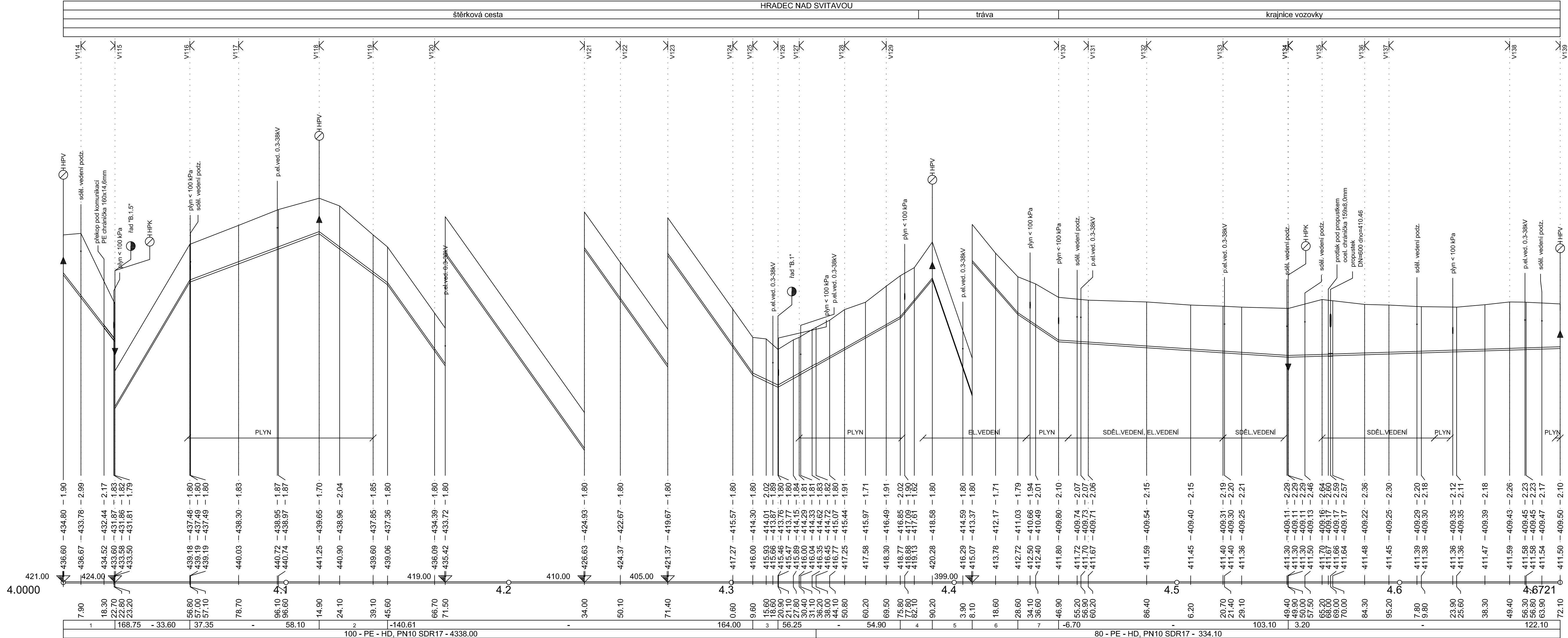
KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [Km],[m]

SKLON [promile], DÉLKA [m]  
DN [mm], MATERIÁL, DÉLKA [m]



poř. sklon-délka
1 -128.87 - 23.20
2 -74.59 - 30.70
3 -47.79 - 11.30
4 120.24 - 14.40
5 -291.05 - 17.90
6 -114.17 - 20.50
7 -67.20 - 18.30


VÝŠKOVÝ SYSTÉM  
BALT PO VYROVNÁNÍ

PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA

**INFORMATIVNĚ !**

PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE  
NUTNÉ JEJICH PŘESNÉ VYTYČENÍ !

PODZEMNÍ VEDENÍ - PODROBNOSTI VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA

DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ				
	HLAVNÍ ING. PROJEKTU ING. PRŮVRATSKÝ	ZODP. PROJEKTANT ING. PRŮVRATSKÝ	PROJEKTANT KREIZOVA	KONTOLOVAL ING. PRŮVRATSKÝ
INVESTOR  obec HRADEC NAD SVITAVOU	INŽENÝRING  VIS spol. s r.o. HRADEC KRÁLOVÉ			FORMÁT 7 A4
KRAJ  PARDUBICKÝ	OBEC  HRADEC NAD SVITAVOU	DATUM 08 / 08		
		STUPEŇ DSP		
AKCE  VÝSTAVBA VODOVODU V OBCI HRADEC NAD SVITAVOU SO 01 - VODOVODNÍ ŘADY "A" A "B"				Č. ZAK. 5316 - 360
				ARCH. Č 5316
PŘÍLOHA  PODÉLNÝ PROFIL ŘADU "B" km 4,0 - 4,6721				MĚŘÍTKO 1: 1000/100
				ČÍSLO PŘÍLOHY
				F.01.14
TENTO VÝKRES A JEHO PŘÍLOHY JSOU NAŠIM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM, NESMÍ BÝT BEZ NAŠEHO PŘEDCHOZÍHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU KOPIOVÁNY, ROZMNOŽOVÁNY ANI ZPŘÍSTUPNĚNY JINÝM OSOBÁM NEBO FIRMÁM				