

ÚZEMÍ
POVRCH ÚZEMÍ
PARCELNÍ ČÍSLO
ROZSAH PLATNOSTI SOND

PODÉLNÝ PROFIL ŘADU
B - km 1,00 - 2,00

MĚŘÍTKO:
1:1000/1:100

HLOUBKA VÝKOPU

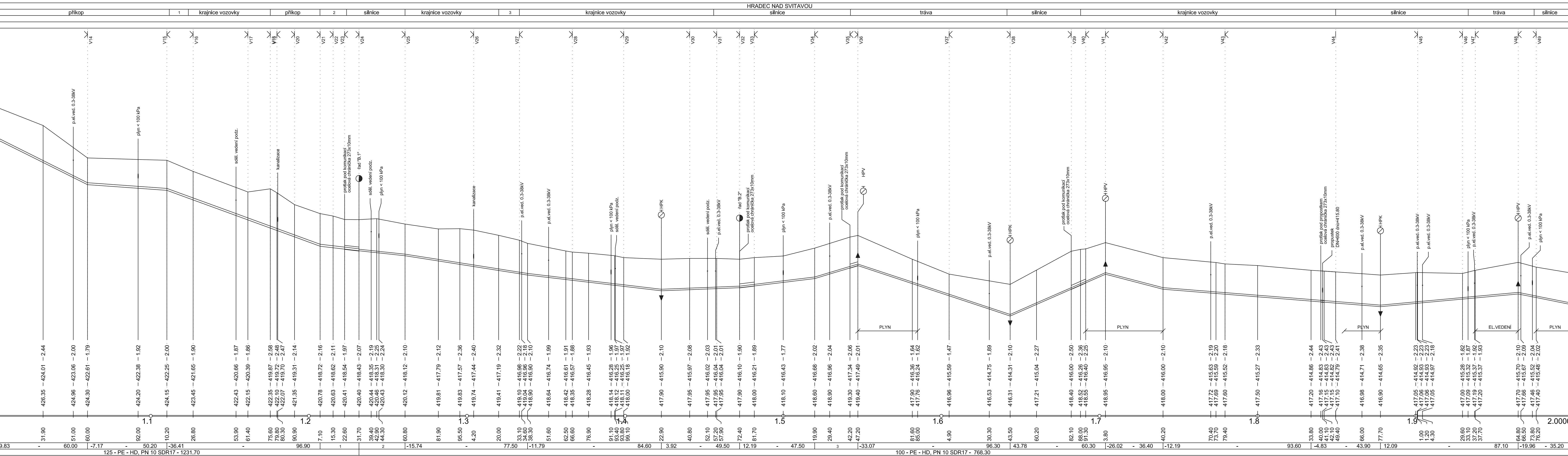
KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [Km],[m]

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





Poř. Kultura
1 asfalt
2 chodník
3 asfalt
poř. sklon-délka
1 -11.66 - 24.60
2 -10.64 - 29.10
3 30.00 - 27.30

VÝŠKOVÝ SYSTÉM
BALT PO VYROVNÁNÍ

PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA
INFORMATIVNĚ !
PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE
NUTNÉ JEJICH PŘESNÉ VYTČENÍ !

PODZEMNÍ VEDENÍ - PODROBNOSTI VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA

DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ				
	HLAVNÍ ING. PROJEKTU ING. PŘÍVRATSKÝ	ZODP. PROJEKTANT ING. PŘÍVRATSKÝ	PROJEKTANT KREJČOVÁ 	KONTROLOVAL ING. PŘÍVRATSKÝ
	INVESTOR obec HRADEC NAD SVITAVOU	INŽENÝRING VIS spol. s r.o. HRADEC KRÁLOVÉ		FORMÁT 7 A4 DATUM 08 / 08
KRAJ PARDUBICKÝ	OBEC HRADEC NAD SVITAVOU		STUPEŇ DSP Č. ZAK. 5316 - 360 ARCH. Č 5316	
AKCE VÝSTAVBA VODOVODU V OBCI HRADEC NAD SVITAVOU SO 01 - VODOVODNÍ ŘADY "A" A "B"				MĚŘÍTKO 1 : 1000/100
PŘÍLOHA				
PODÉLNÝ PROFIL ŘADU "B" km 1,0 - 2,0				F.01.11
TENTO VÝKRES A JEHO PŘÍLOHY JSOU NAŠIM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM. NESMÍ BÝT BEZ NAŠEHO PŘEDCHOZÍHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU KOPIROVÁNY, ROZMNOŽOVÁNY ANI ZPŘÍSTUPNĚNY JINÝM OSOBÁM NEBO FIRMÁM				