

HLOUBKA VÝKOPU

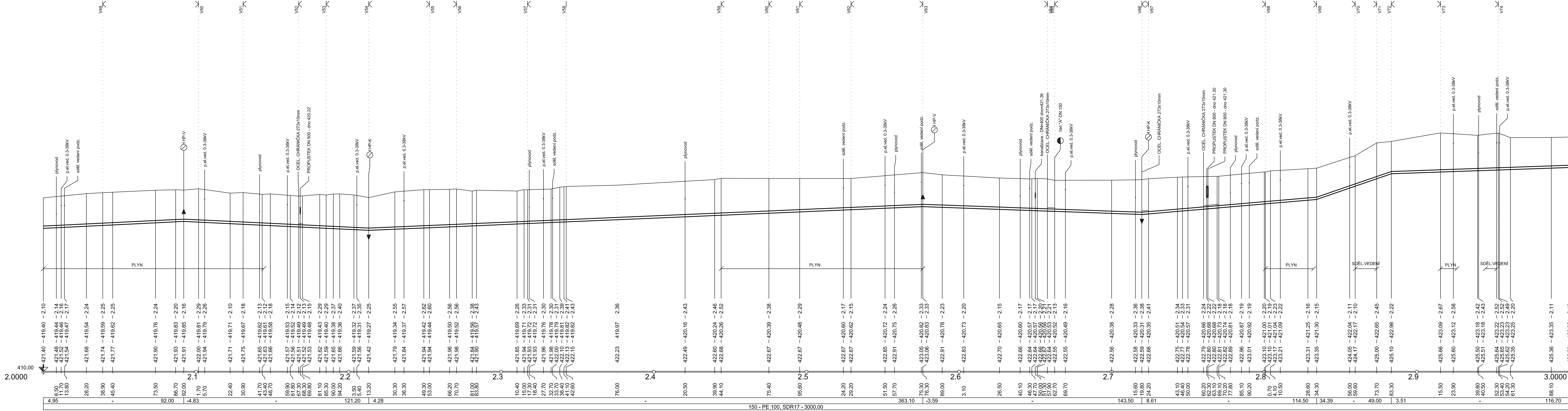
KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [Km],[m]

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




Poř. Kultura	silni
1	silni
2	silni

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. PŘÍVRATSKÝ		ZODP. PROJEKTANT ING. PŘÍVRATSKÝ		PROJEKTANT ING. BLECHA		KONTROLOVAL ING. PŘÍVRATSKÝ	
INVESTOR obec HRADEC NAD SVITAVOU		INŽENÝRING VIS spol. s r.o. HRADEC KRÁLOVÉ		FORMÁT 7 A4		ČÍSLO 1	
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		MĚŘÍTKO 1 : 1000/100		ČÍSLO PŘÍLOHY	
PŘÍLOHA PODÉLNÝ PROFIL ŘADU "A" km 2,00 - 3,00				F.01.03			
TENTO VÝKRES A JEHO PŘÍLOHY JSOU NAŠIM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM, NESMÍ BÝT BEZ NAŠEHO PŘEDCHOZÍHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU KOPÍROVÁNY, ROZMNOŽOVÁNY ANI ZPŘÍSTUPŇOVÁNY JINÝM OSOBÁM NEBO FIRMÁM							