


Poř. Kultura
1 silnice
2 silnice
poř. sklon-délka
1 -225.54 - 9.60
2 -4.80 - 18.70
3 51.02 - 9.80
4 -92.05 - 19.20
5 -20.42 - 12.00

VÝŠKOVÝ SYSTÉM
BALT PO VYROVNÁNÍ

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

PODZEMNÍ VEDENÍ - PODROBNOSTI VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA

					DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ				
HLAVNÍ ING. PROJEKTU ING. PŘÍVRATSKÝ			ZODP. PROJEKTANT ING. PŘÍVRATSKÝ		PROJEKTANT KREJZLA		KONTOLOVAL ING. PŘÍVRATSKÝ		
INVESTOR obec HRADEC NAD SVITAVOU			INŽENÝRING VIS spol. s r.o. HRADEC KRÁLOVÉ						
KRAJ PARDUBICKÝ			OBEC HRADEC NAD SVITAVOU		FORMÁT 7 A4		DATUM 08 / 08		
					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		ČÍSLO PŘÍLOHY F.01.15		
PŘÍLOHA PODÉLNÝ PROFIL ŘADU "B.1" km 0,0 - 1,0									
TENTO VÝKRES A JEHO PŘÍLOHY JSOU NAŠÍM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM, NESMÍ BÝT BEZ NAŠEHO PŘEDCHOZÍHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU KOPIROVÁNY, ROZMNOŽOVÁNY ANI ZPŘÍSTUPNĚNY JINÝM OSOBÁM NEŽ FIRMAM									