

ÚZEMÍ
POVRCH ÚZEMÍ

1	318/9	318/2
les		

Podélný profil - připojení vrtu HV 02

MĚŘÍTKO 1:1000 / 1:100

LEGENDA:

- 1) 318/51
- 2) 28.49 - 28.00
- 3) 48.85 - 24.00

KÓTA TERÉNU

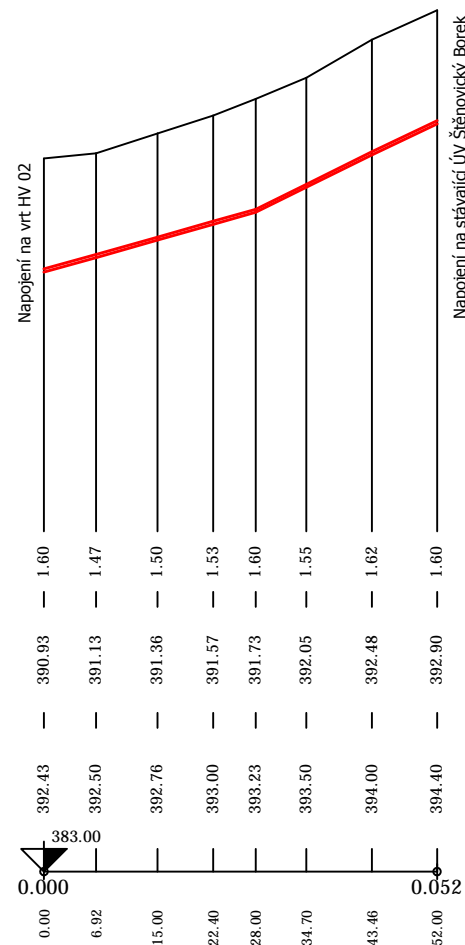
HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA TERÉNU

STANIČENÍ [Km],[m]

SKLON [promile] - DÉLKA [m]
DN [mm] - MATERIAL - DELKA [m]



2	3
40 - PE 40 - 52.00	

UPOZORNĚNÍ PROJEKTANTA !!!!!

Zakreslení inž. sítě je pouze orientační. Před započítím výkopových prací je nutné jejich výtčeni. Při křížení s jinými inženýrskými sítěmi musí být dodržena ČSN 73 6005.

Podnik: KANALIZACE A VODOVODY Starý Plzeňec, a.s.  Sedlec 195 Starý Plzeňec 332 02	Vypracoval: Ing. Jan Vavruněk tel.377966426	Odpovědný projektant: Ing. Viktor Szalatnay tel.: 377966426
	Kreslil: Ing. Jan Vavruněk tel.377966426	Kontroloval: Ing. Viktor Szalatnay tel.: 377966426
Akce: OBEC ŠTENOVICKÝ BOREK - PŘIPOJENÍ VRTU HV 02		
Příloha: PODÉLNÝ PROFIL	Datum: 10/2016	Měřítko: 1:1000/1:100
Investor: OBEC ŠTENOVICKÝ BOREK, ŠTENOVICKÝ BOREK 28, 332 09 ŠTENOVICE	Číslo zakázky: 6820/9040	Č. P.: D.1