

Podélný profil
Rozváděcí vodovodní řad M-1

M 1: 100 /100

Hloubka výkopu

Niveleta dna potrubí*

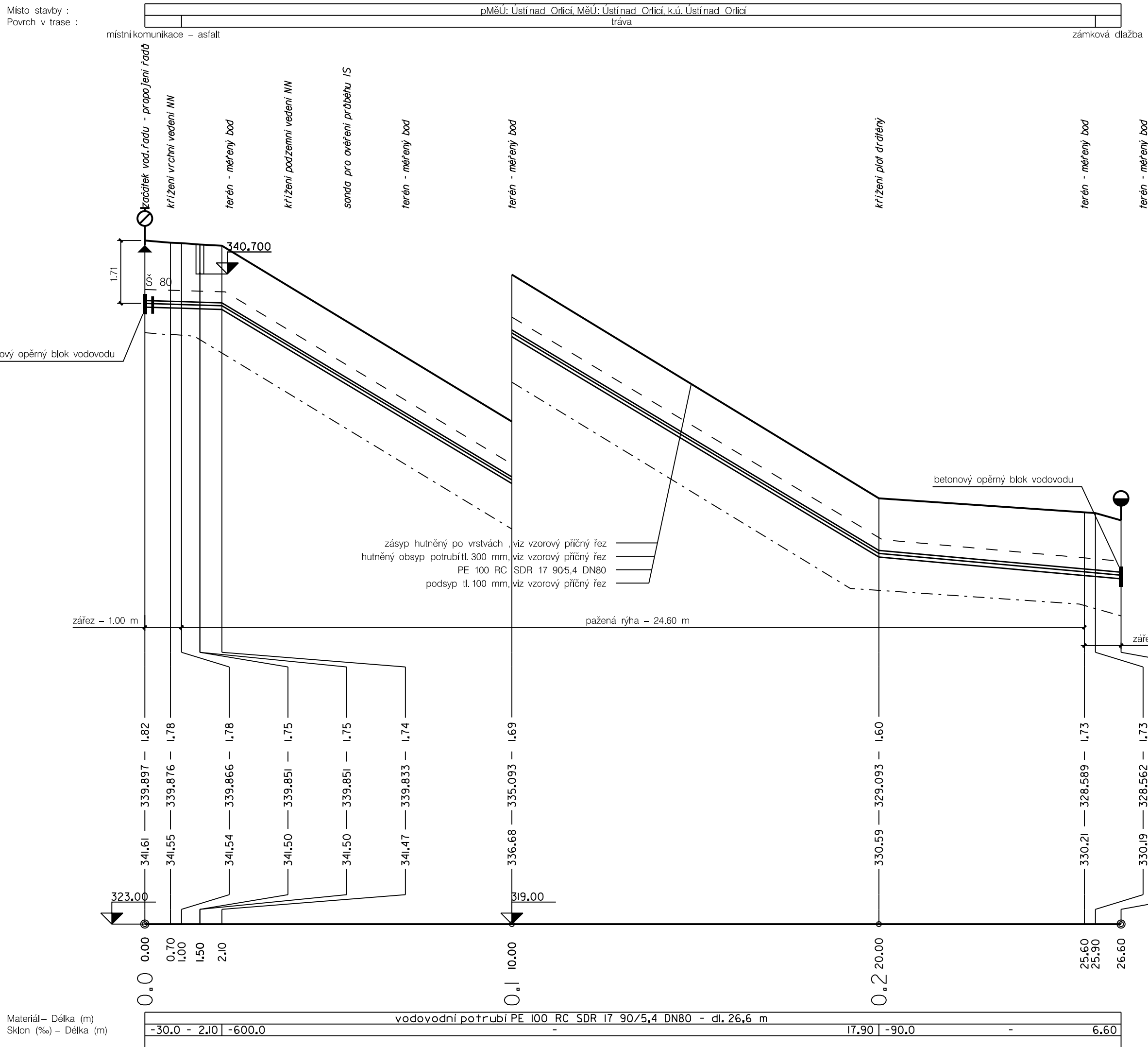
Kóta terénu

Srovnávací rovina

Stančení [m]

Stančení [hm]

Materiál – Délka (m)
Sklon (‰) – Délka (m)



Hloubky inženýrských sítí při křížení je nutno ověřit ručně kopanými sondami III

Upozornění :

Před zahájením stavebních prací je nutno vytyčit veškeré inženýrské sítě !

Zakreslené trasy podzemních sítí jsou pouze orientační !!!

Při provádění zemních prací je třeba dodržovat příslušné ČSN, respektovat ochranná pásma zařízení dle zákonů č. 458/2000, 127/2005 a 274/2001 Sb. a vyjádření správců inženýrských sítí.

| | | | | | |
|------------------|---|-------------|-------------------|---|-----------|
| Odp. projektant: | Ing. M. Popelář | Projektant: | B. Štěpánek, DiS. | M Projekt CZ  | |
| | | | | 17. listopadu 1020 562 01 Ústí nad Orlicí | |
| Kraj: | Pardubický | CAD: | MicroStation | Formát: | 4 /A4 |
| pMĚÚ: | Ústí nad Orlicí | MĚÚ: | Ústí nad Orlicí | | |
| Investor: | TEPVOS, s.r.o., Královéhradecká 1566, 562 01 Ústí nad Orlicí | | | Datum: | 02 /16 |
| Akce: | ÚSTÍ NAD ORLICÍ – REKONSTRUKCE VODOVODU V UL. A. STAŠKA A J. HAŠKA K.Ú. ÚSTÍ NAD ORLICÍ | | | Stupeň: | DSP |
| | | | | Měřítko: | 1:100/100 |
| | | | | Číslo. zak.: | 14_1077 |
| Obsah: | Podélný profil vodovodu – Rozváděcí vodovodní řad M-1 | | | Číslo: | D.2.2 |