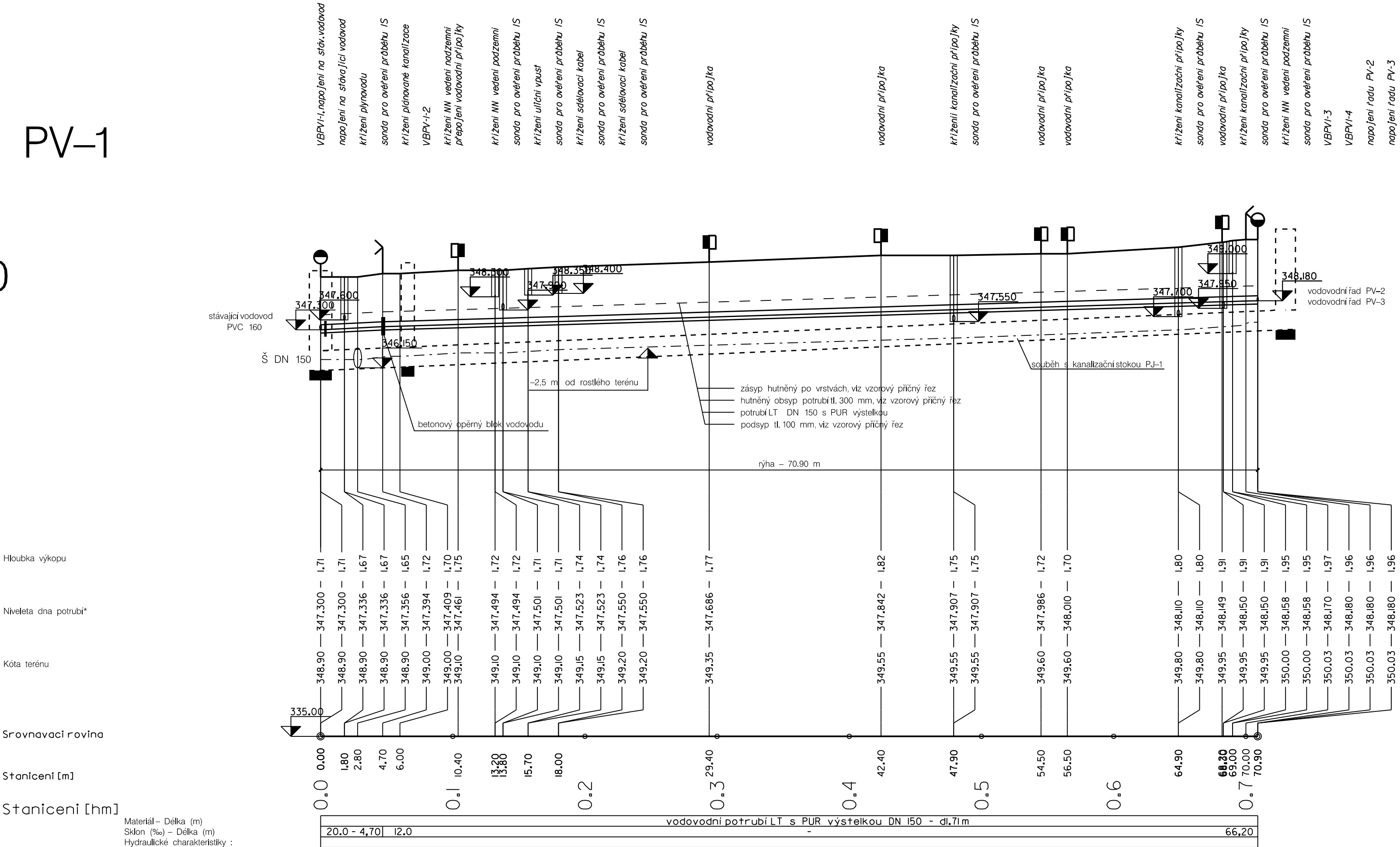


Podélný profil  
Vodovodní řad PV-1

M 1: 250 /100



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: | Ing. M. Popelář | <b>M Projekt CZ</b><br>s.r.o.<br>17. listopadu 1020<br>562 01 Ústí nad Orlicí |           |
| Kraj:            | Pardubický   | CAD:        | MicroStation    | Formát:   | 4 /A4     |
| pMěÚ:            | Ústí nad Orlicí  | MěÚ:        | Ústí nad Orlicí | Datum:  | 05 /17    |
| Investor:        | TEPVOS, a.s. spol. s r.o, Královéhradecká 1566, 562 01 Ústí nad Orlicí   |             |                 | Stupeň:   | DPS       |
| Akce:            | Ústí nad Orlicí – veřejná infrastruktura<br>v rámci revitalizace území Perla 01<br>v Ústí nad Orlicí – IO-1 a IO-4 |             |                 | Měřítko:  | 1:250/100 |
|                  |  |             |                 | Číslo. zak.:  | 17_1032   |
| Obsah:           | Podélný profil vodovodu – rozváděcí vodovodní řad PV-1   |             |                 | Číslo:  | D.2.1     |