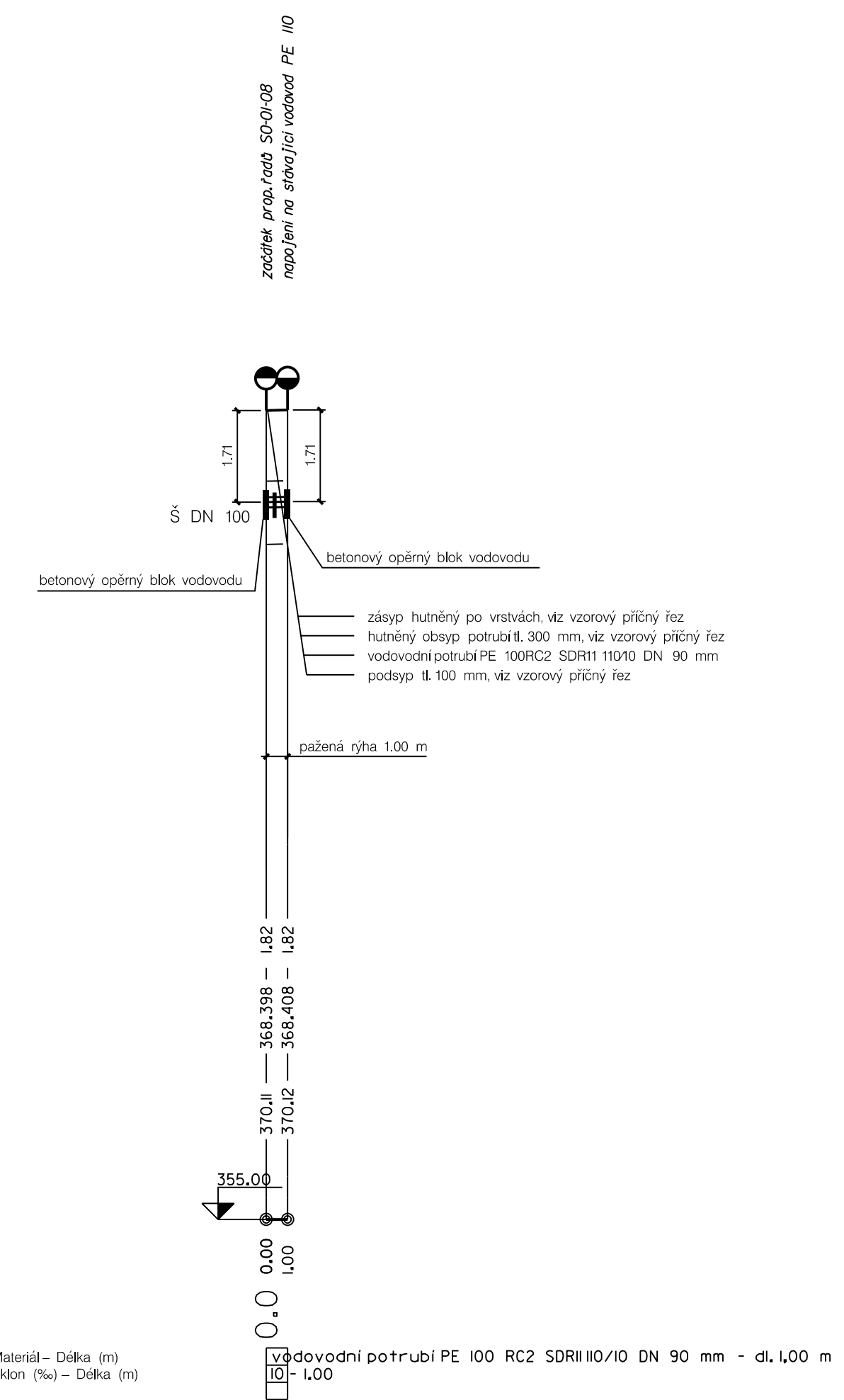


Podélný profil
Propojení řadů
SO-01-09

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:	B. Štěpánek, DiS.	M Projekt CZ  s.r.o.	
				17. listopadu 1020 562 01 Ústí nad Orlicí	
Kraj:	Pardubický	CAD:	MicroStation	Formát:	3 /A4
pMěÚ:	Česká Třebová	Městský úřad:	Česká Třebová	Datum:	03 /21
Investor:	Vodárenská společnost Česká Třebová, s.r.o., Kozlovská 1733, 560 02 Česká Třebová			Stupeň:	DPS
Akce:	ČESKÁ TŘEBOVÁ – OBNOVA VODOVODNÍHO ŘÁDU – SILNICE I/14 – UL. RIEGEROVA I – ÚSEK UL. SMETANOVA – UL. NA SPLAVĚ K. Ú. ČESKÁ TŘEBOVÁ			Měřítko:	1:250/100
				Číslo. zak.:	21_1014
				Číslo:	D.2.4
Obsah:	Podélný profil vodovodu – Propojení řadů SO-01-09				