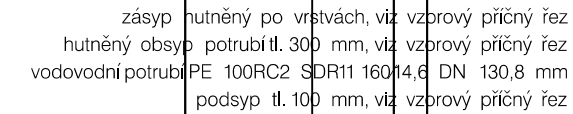
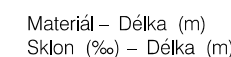


M 1: 250 /100



pažená rýha 135.70 m

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.

Obj. projektant:	Ing. M. Popelář	Projektant:	B. Štěpánek, DiS.	M Projekt CZ 	
Kraj:	Pardubický	CAD:	MicroStation	17. listopadu 1020 562 01 Ústí nad Orlicí	
pMěU:	Česká Třebová	Městský úřad:	Česká Třebová	Formát:	5 /A4
Investor:	Vodarenská společnost Česká Třebová, s.r.o., Kozlovská 1733, 560 02 Česká Třebová			Datum:	03 /21
Akce:	ČESKÁ TŘEBOVÁ – OBNOVA VODOVODNÍHO ŘÁDU – SILNICE 1/14 – UL. RIEGEROVA I – ÚSEK UL. SMETANOVA – UL. NA SPLAVĚ K. Ú. ČESKÁ TŘEBOVÁ			Stupeň:	DPS
				Měřítko:	1:250/10
				Číslo zak.:	21_1014
Obsah:	Podélný profil vodovodu – Rozváděcí vodovodní řád RIE-1			Číslo:	D.2.1