

KATASTRY  
PARCELNÍ ČÍSLA  
DRUH POVRCHU  
VZDÁLENOSTI ŠACHET  
OZNAČENÍ ŠACHET

SMĚROVÉ POMĚRY

LEGENDA TYPŮ ČAR  
PŮVODNÍ TERÉN  
HRUBÉ TERÉNNÍ ÚPRAVY  
UPRAVENÝ TERÉN

PODELNÝ PROFIL  
SBĚRAČE J2

MĚŘÍTKA 1:250/100

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

KÓTA HRUBÝCH TERÉNNÍCH ÚPRAV

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

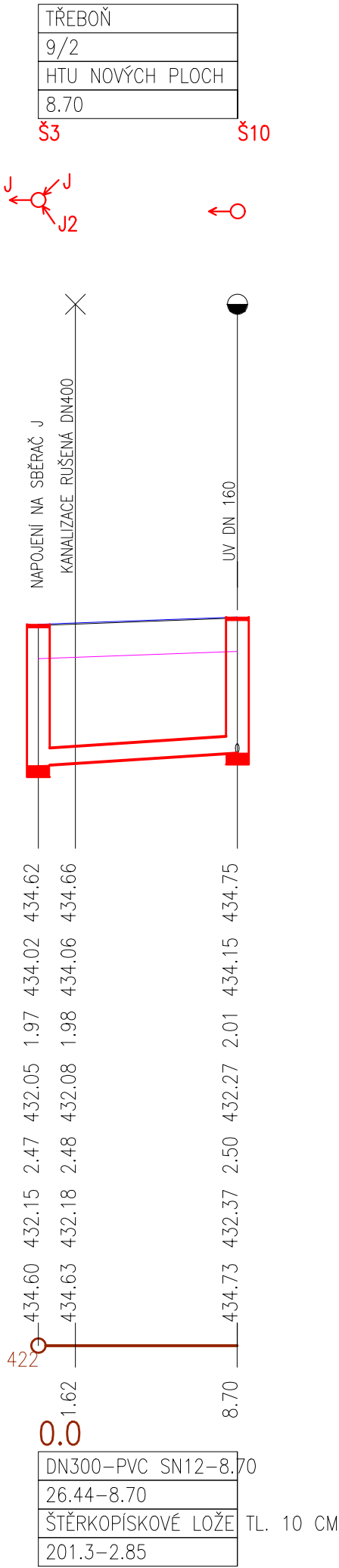
HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]  
PROFIL[mm]–MATERIÁL–DÉLKA[m]  
SKLON[promile]–DÉLKA[m]  
ULOŽENÍ  
KAPACITNÍ PRŮTOK[l/s]–RYCHLOST[m/s]



<div>ATELIER</div> <div>SILNIČNÍCH A</div> <div>INŽENÝRSKÝCH</div> <div>STAVEB</div> <div>SIS</div>	Ing. František Stráský - ATELIER S I S, U Malše 20, 370 01 České Budějovice		
	ZODP. PROJEKTANT	Ing. Stráská Martina	<div></div>
	VYPRACOVAL	Ing. Stráská Martina	
	KONTROLOVAL	Ing. Stráský František	

ING. JANA MÁCHOVÁ VODOHOSPODÁŘSKÁ PROJEKCE	VODOHOSPODÁŘSKÉ STAVEBNÍ OBJEKTY	
	Ing. Jana Máchová - Vodohospodářská projekce Dříteň 276, 373 51 Dříteň	

Kraj:	JIHOČESKÝ	Čís. zakázky:	24001-11/71
Kat. území:	TŘEBOŇ	Čís. akce:	24001
Objednatel:	MĚSTO TŘEBOŇ	Datum:	02/2025
Stavba: <b>STAVEBNÍ ÚPRAVY ULICE VALY V TŘEBONI</b> SO 301 – VODOVOD VČETNĚ PŘÍPOJEK SO 302 – KANALIZACE JEDNOTNÁ VČETNĚ PŘÍPOJEK		Formát:	2xA4
		Měřítko:	1:250/100
		Stupeň:	PDPS
Příloha:		Část:	
PODÉLNÝ PROFIL SBĚRAČE J2		Čís. přílohy:	10.