

ÚZEMÍ OBCE
POVRCH ÚZEMÍ
ČÍSLO PARCELNÍ
VZDÁL. OBJEKTŮ A SMĚROVÝCH LOMŮ
OZNAČENÍ VRCHOLOVÝCH BODŮ

TŘEBOŇ	
HTU NOVÝCH PLOCH – TL. 0,92 m	
2509	2510
13.70	

VB5

VB6

LEGENDA TYPŮ ČAR
PŮVODNÍ TERÉN
HRUBÉ TERÉNNÍ ÚPRAVY
UPRAVENÝ TERÉN

PODÉLNÝ PROFIL
VODOVODNÍHO ŘADU A1

MĚŘÍTKA 1:200/100

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

KÓTA HRUBÝCH TERÉNNÍCH ÚPRAV

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

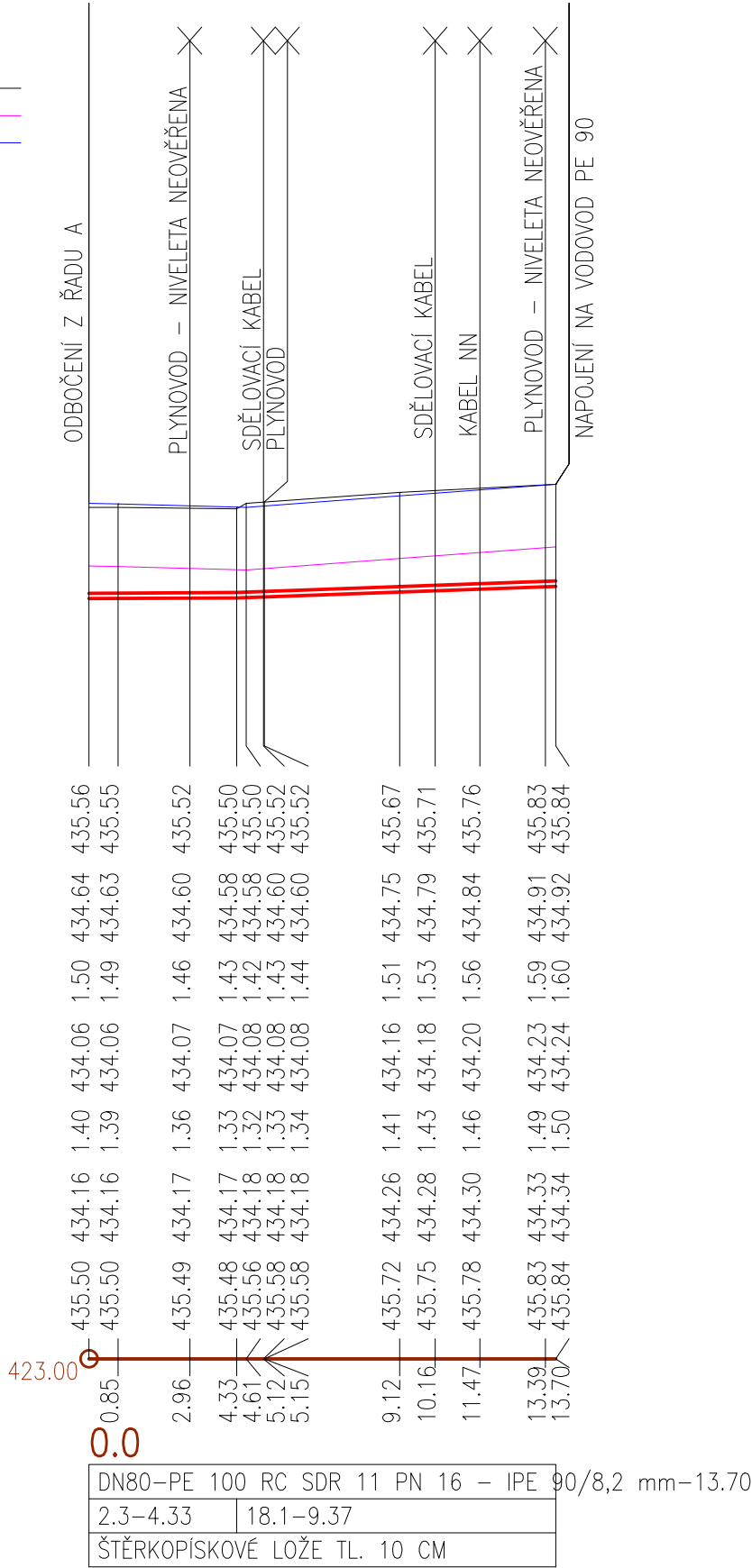
SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]

DN(PN)[mm]–MATERIÁL–DÉLKA[m]

SKLON[promile]–DÉLKA[m]

ULOŽENÍ



SO 301 - VODOVOD

Koordínátor PDPS:		Razítko:	
ATELIER S I S SLUŽBY A INŽENÝRSKÝCH STAVB		Ing. František Stráský - ATELIER S I S U Malše 20, 370 01 České Budějovice	
Ověřil:		<i>Stráský</i>	
Datum: 02/2024		Podpis:	

ING. JANA MÁCHOVÁ VODOHOSPODÁŘSKÁ PROJEKCE Dříteň 276 373 51 Dříteň	VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY		
	Zodp. projektant:	Ing. Jana Máchová	
	Vypracoval:	Ing. Jana Máchová	

Kraj:	JIHOČESKÝ	Čís. zakázky:	24002-13014-81
Kat. území:	TŘEBOŇ	Čís. akce:	24002-13014
Investor:	MĚSTO TŘEBOŇ	Datum:	02/2024-06/2013
Objekt:		Formát:	
REKONSTRUKCE ULICE NOVOHRADSKÁ A TROCNOVSKÉ NÁM. V TŘEBONI - 2. ETAPA - AKTUALIZACE PD Z ROKU 2013		Měřítka:	1:200/100
		Stupeň:	PDPS
		Souprava:	
Příloha:		Část:	Čís. přílohy:
PODÉLNÝ PROFIL VODOVODNÍHO ŘADU A1		D2.	4.