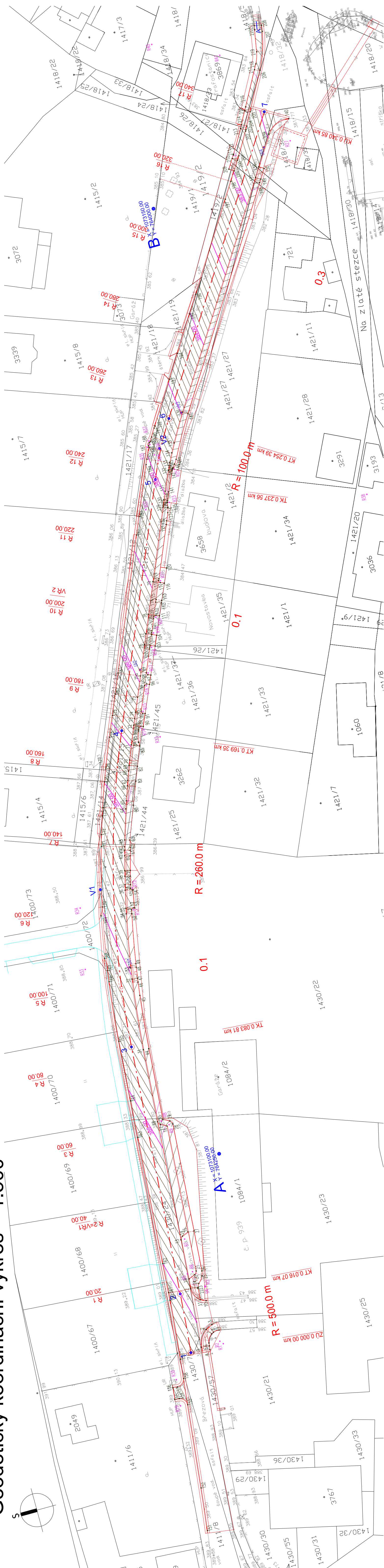
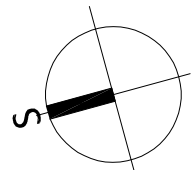











Geodetický koordinační výkres 1:500



**LEGENDA:**

	Silniční betonový obrubník 150 x 250 mm, 150 x 150 mm
	Parkový betonový obrubník 80 x 250 mm
	Parkový betonový obrubník 50 x 200 mm
	Jiná investiční akce - "Prodloužení inženýrských sítí a komunikace, Dobříš, Březova ul."
	Vrstevnice po 5 cm
	Vrstevnice po 50 cm
	
	
	

Vytyčovací bod osy
Vytyčovací bod vrcholu směřového oblouku osy
Vytyčovací bod poloměru
Vytyčovací bod
Vrstevnice po 5 cm

**LEGENDA:**

Zaměření a katastrální mapa v dané lokalitě byla provedena firmou Geodetalhler Peir - geotet. Slávající inženýrské síťe byly obřezány od bjebnatele. Před zahájením prací je nutné, aby investor požádal majitele provozovatelatel jednotlivých inž. síťi o vyřčení v terénu, aby nedošlo k jejich roškození.

Název: Projekt:	Vypracoval: Datum: Autorský razítko:	Práze:
Akce:	MĚSTO DOBRŠ - STAVEBNÍ ÚPRAVY KOMUNIKACE V ULICI BŘEZOVÁ	1:500
Schéma:	Ověřitel: Investor:	Datum:
Ověřitel:	Město Dobruška Městské náměstí 119 502 01 Dobruška tel.: 420 316 533 311 fax: 420 316 533 311 e-mail: info@dobruška.cz www.mesto-dobruška.cz	Datum:
Investor:	Město Dobruška Městské náměstí 119 502 01 Dobruška tel.: 420 316 533 311 fax: 420 316 533 311 e-mail: info@dobruška.cz www.mesto-dobruška.cz	Datum:
Projekt:	Zpracovatel: projektant: Ing. Václav Juppá Kromčák Ing. Vladimír Černý Vávrovák Ing. Vladimír Černý 2020_2010	Datum:
Název výseku:	Geodetický koordinátní výkres	Datum:
Číslo výseku:	Doplňková část	Datum:
Superf. PD:	Dokumentace pro provádění stavby	Datum:
Podrobnosti:	Souřadnicový systém S-JTSK	Datum: