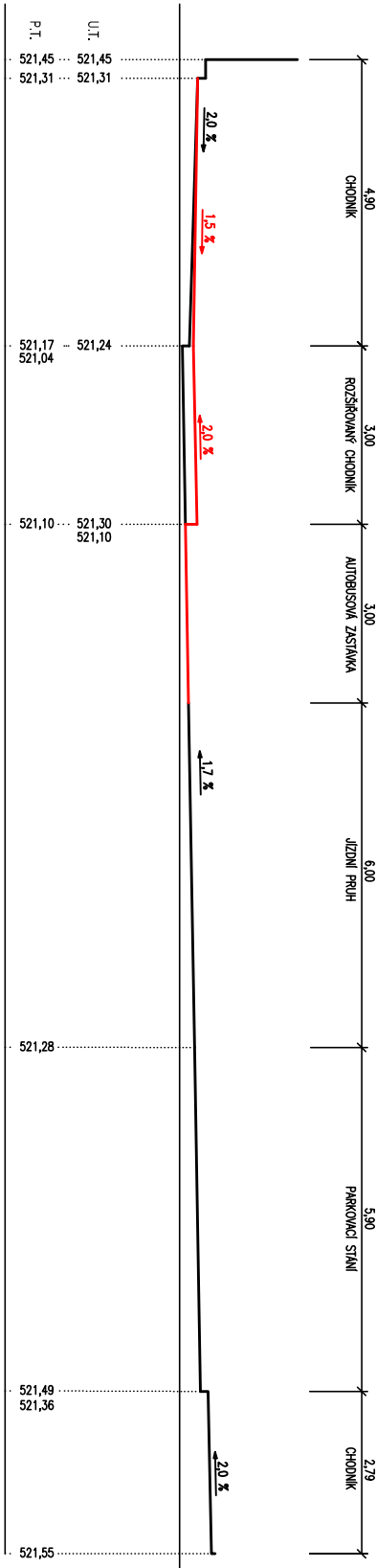


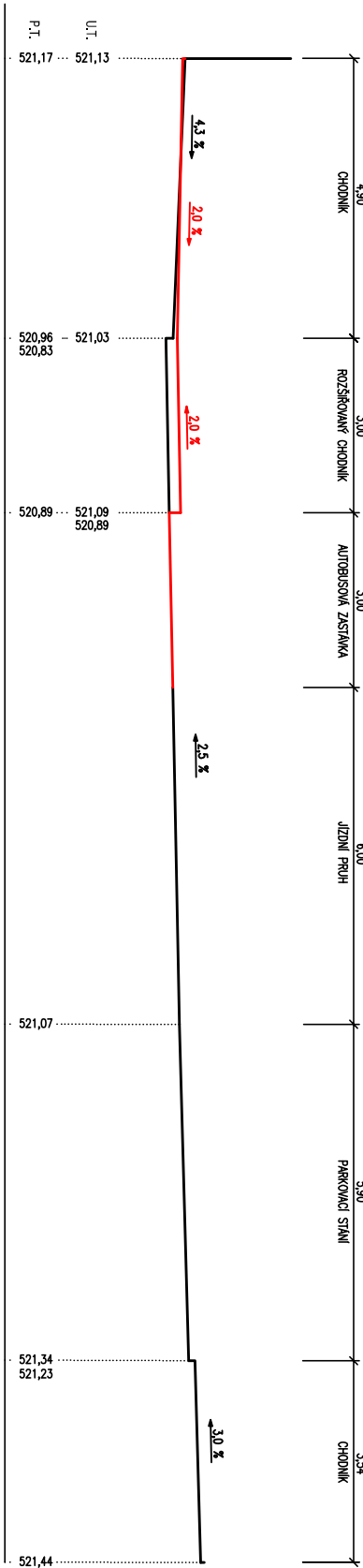
STAVEBNÍ ÚPRAVY NÁMĚSTÍ T.G. MASARYKA V CHOTĚBOŘI

- CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY KOMUNIKACÍ

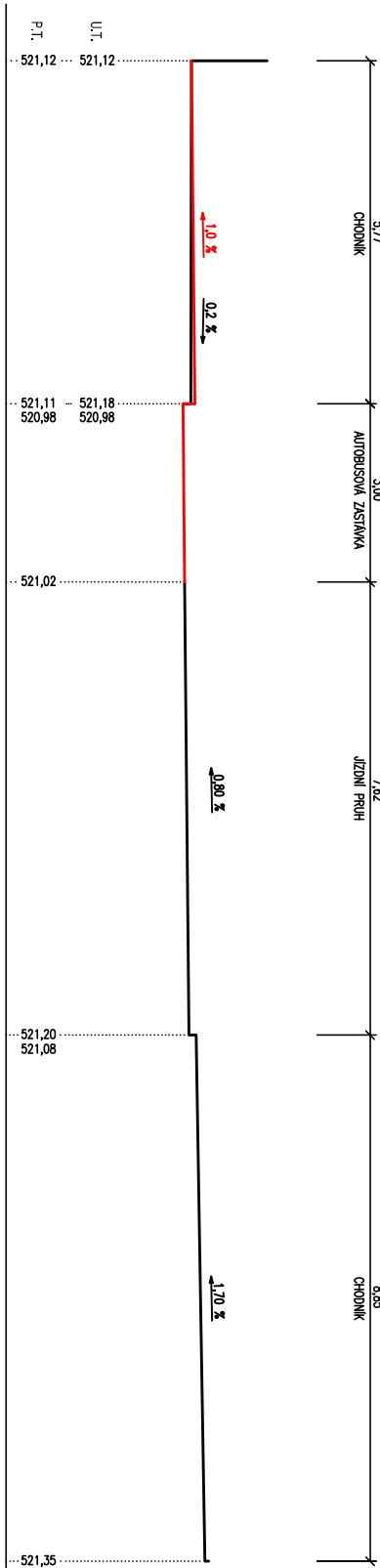
VĚTEV A
R1 - sl. 20,00m



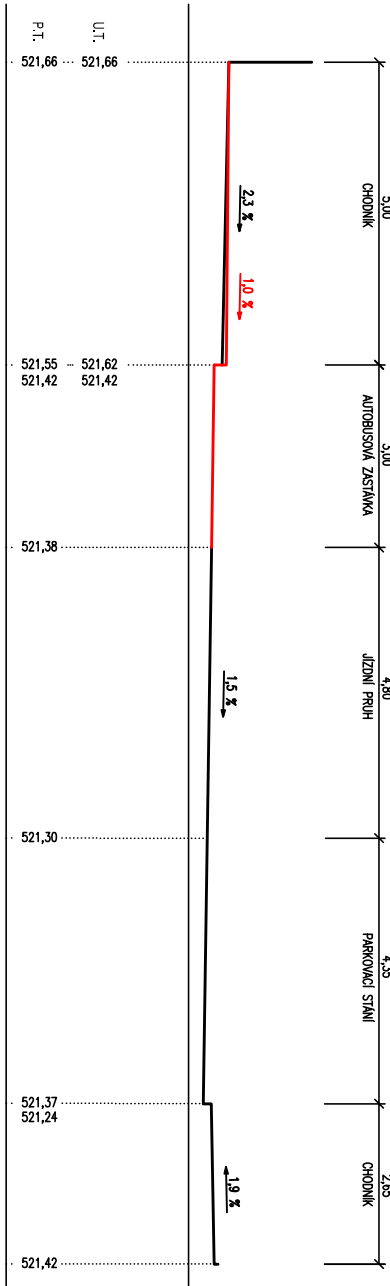
VĚTEV A
R2 - sl. 40,00m



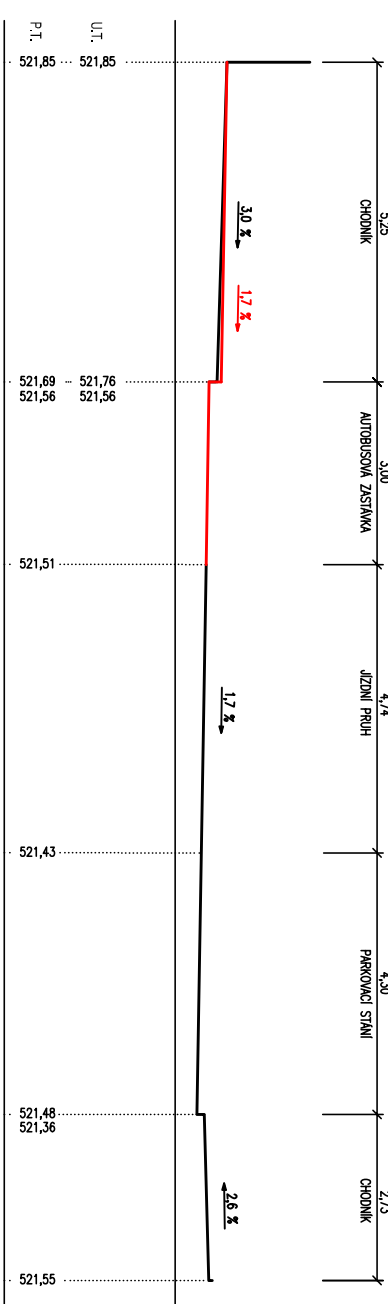
VĚTEV A
R3 - sl. 60,00m



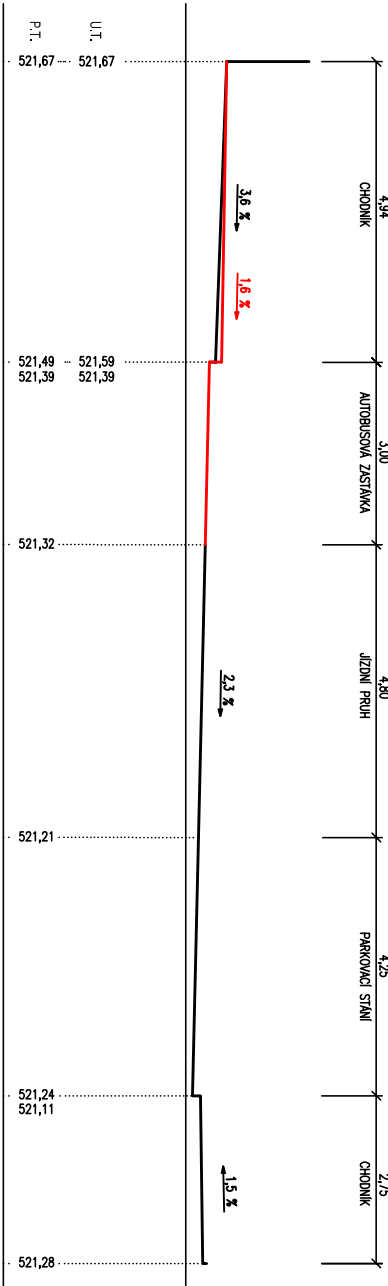
VĚTEV A
R4 - sl. 80,00m



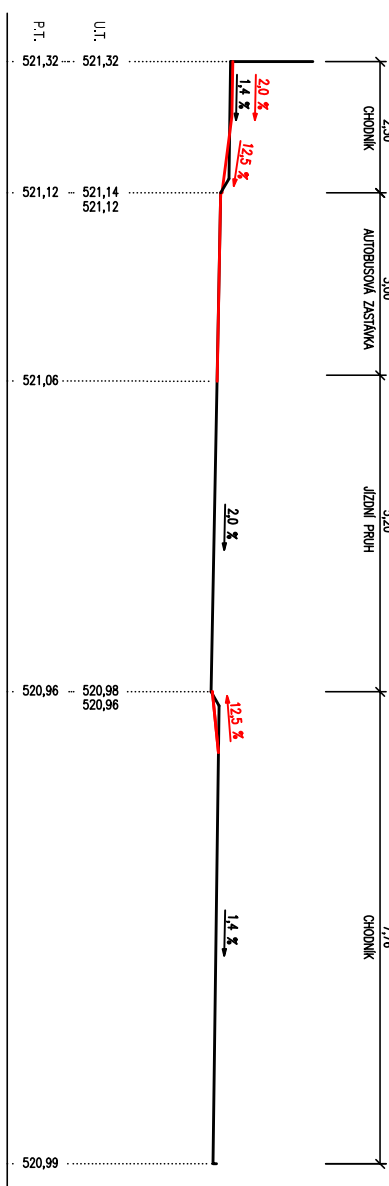
VĚTEV A
R6 - sl. 100,00m



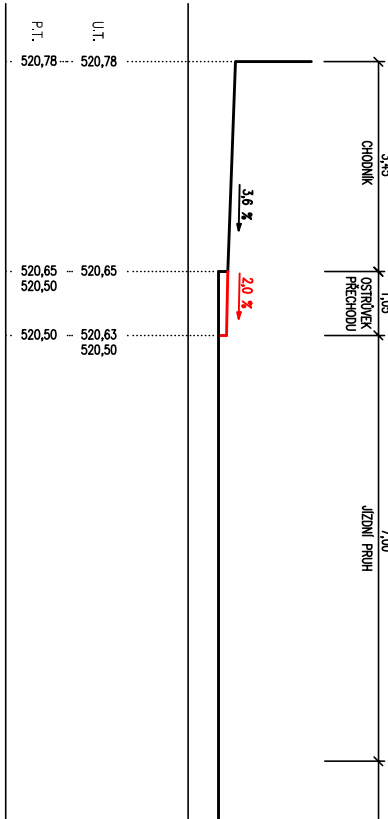
VĚTEV A
R6 - sl. 120,00m



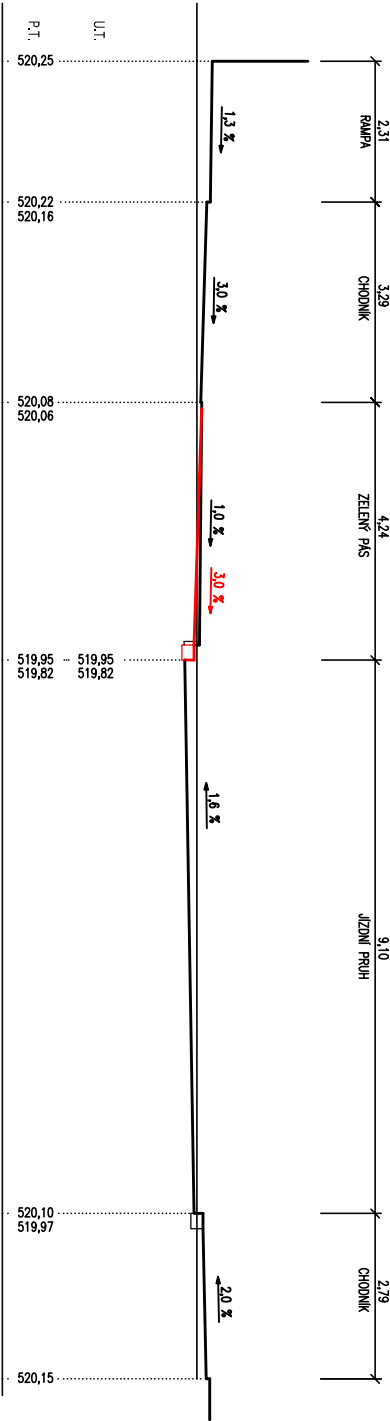
VĚTEV A
R7 - sl. 140,00m



VĚTEV A
R8 - sl. 160,00m



VĚTEV A
R9 - sl. 180,00m



POZN.: –SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S–JTSK
– VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV



PROJEKTANT	KRESLIL	KONTROLOVAL	ZOD. PROJEKTANT	ING. LUPOMÍŘ P.	ING. GREGOR	ING. HLÁVKA	ING. HLÁVKA
KRAJ: VYSOČINA	STAV. ÚRAD: CHOTĚBOŘ	FORMÁT	4x44	INVESTOR: MĚSTO CHOTĚBOŘ, TRČKŮ Z LÍPY 69, 583 01 CHOTĚBOŘ	ÚČEL	DSP	ČÍS. ZAKÁZKY 158/2016
AKCE:	STAVEBNÍ ÚPRAVY NÁMĚSTÍ T.G. MASARYKA V CHOTĚBOŘI	ČÍS. KOPIE	–	SO 101 – KOMUNIKACE	ARCH. ČÍS.	–	Č. VÝKR. C.1.5
OBSAH:	CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY KOMUNIKACÍ	MĚŘÍTKO	1:100				