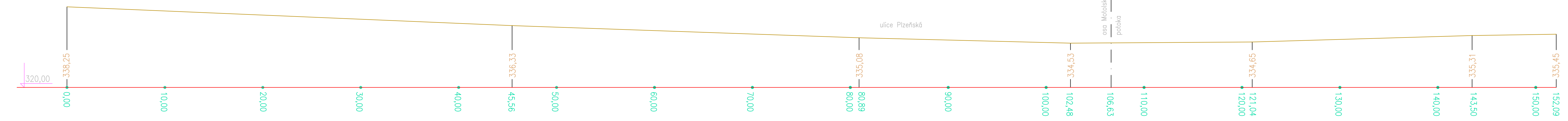
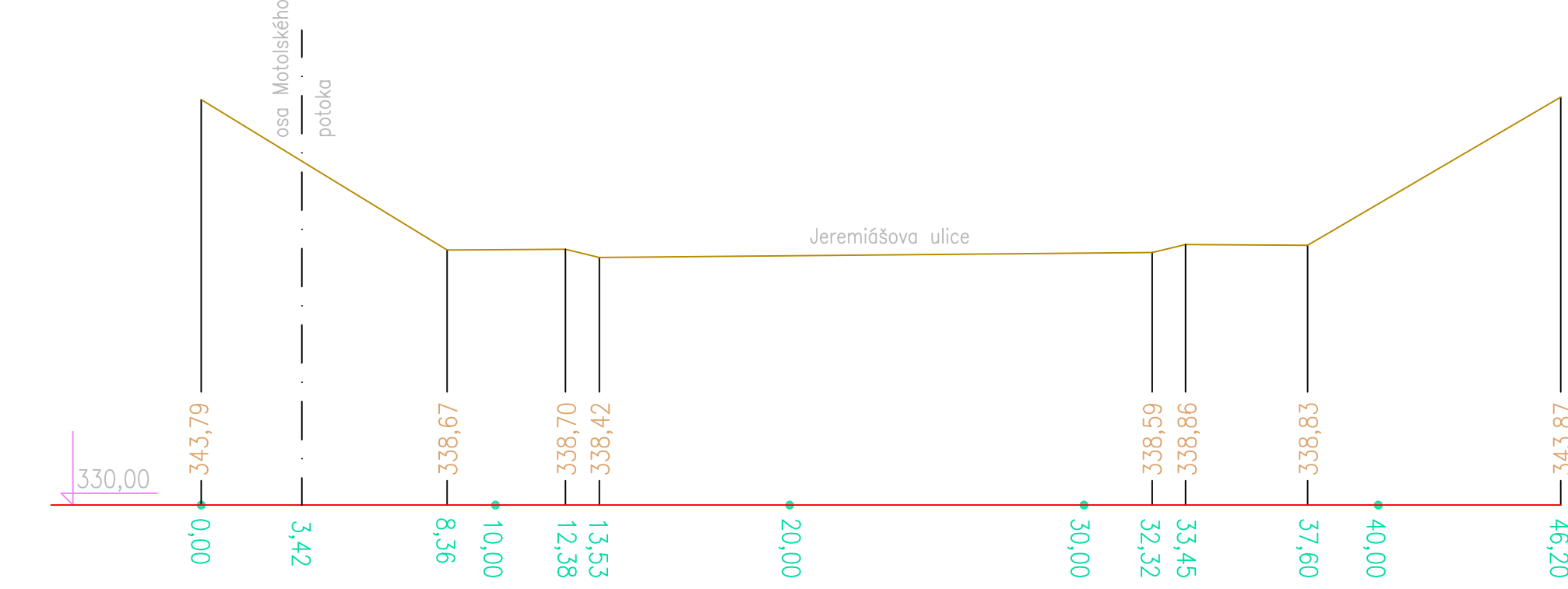


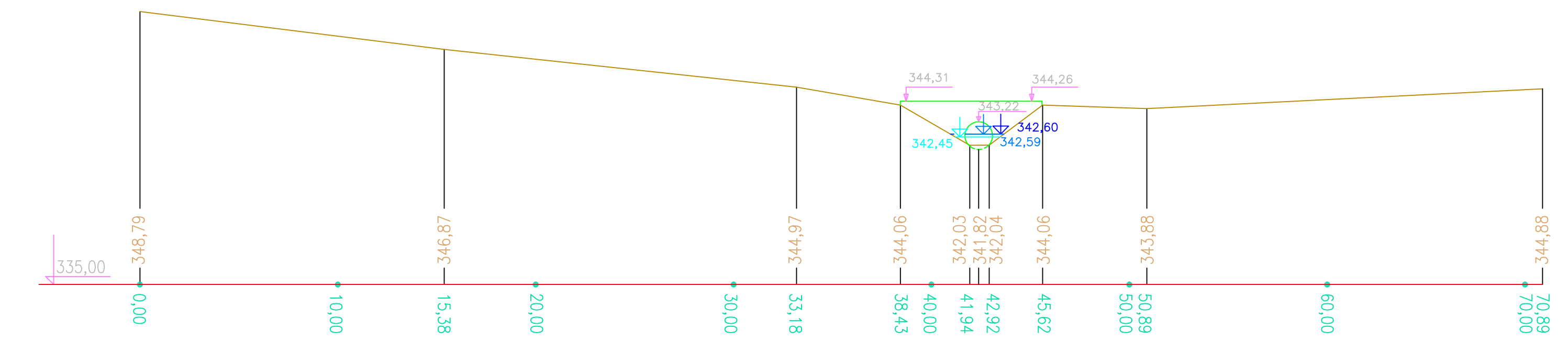
UP 21 - 7,93992



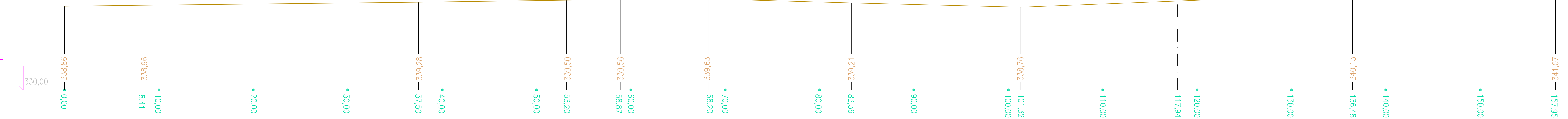
UP 22 - 8,08497



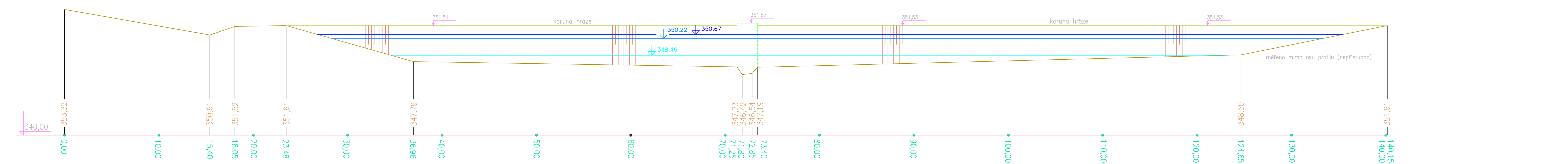
UP 24 - 8,46075



UP 23 - 8,23807



UP 25 - 8,64494



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT pv	
<b>GEODETICKÉ PODKLADY</b>			
Druh výkresu:	Číslo zaměření:	Datum:	
ÚDOLNÍ ŘEZY - část 5	199104-1-71	5/2000	
M 1:200	NÁZEV ZAMĚŘENÍ:		
	MOTOLSKÝ POTOK		
NĚMČ: P. STEJŠKAL	VYPRACOVAL: ING. TRNKA	KRESLIL: ING. TRNKA	VED. GEODET.: ING. V. TRNKA
	VED. STŘEŽENÍ: ING. A. MACHA	TECHN. KONTROLA:	

Výškový systém Balt p. v.

Název díla:	Motolský potok - vodohospodářské studie odvedení srážkových vod	
Název přílohy:	Údolní profily - současný stav - část 5	Mřížka:
		Číslo přílohy:
		1 : 200
		<b>7.5</b>