

NIVELETA TK
TERÉN

ROZDÍL VÝŠEK
KÓTY NIVELETY

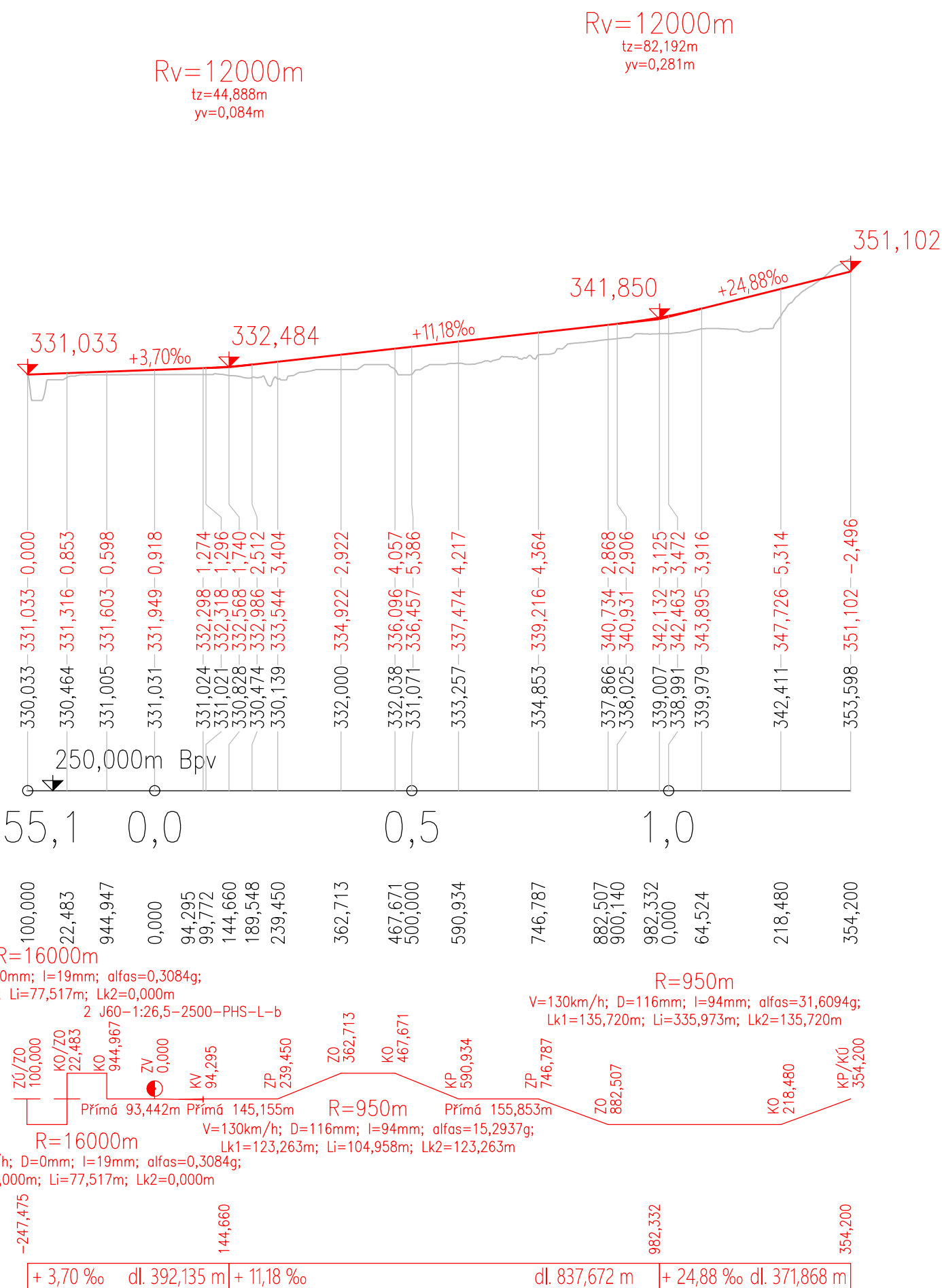
KÓTY TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ

SMĚROVÉ POMĚRY

SKLONOVÉ POMĚRY



NIVELETA TK
TERÉN

ROZDÍL VÝŠEK
KÓTY NIVELETY

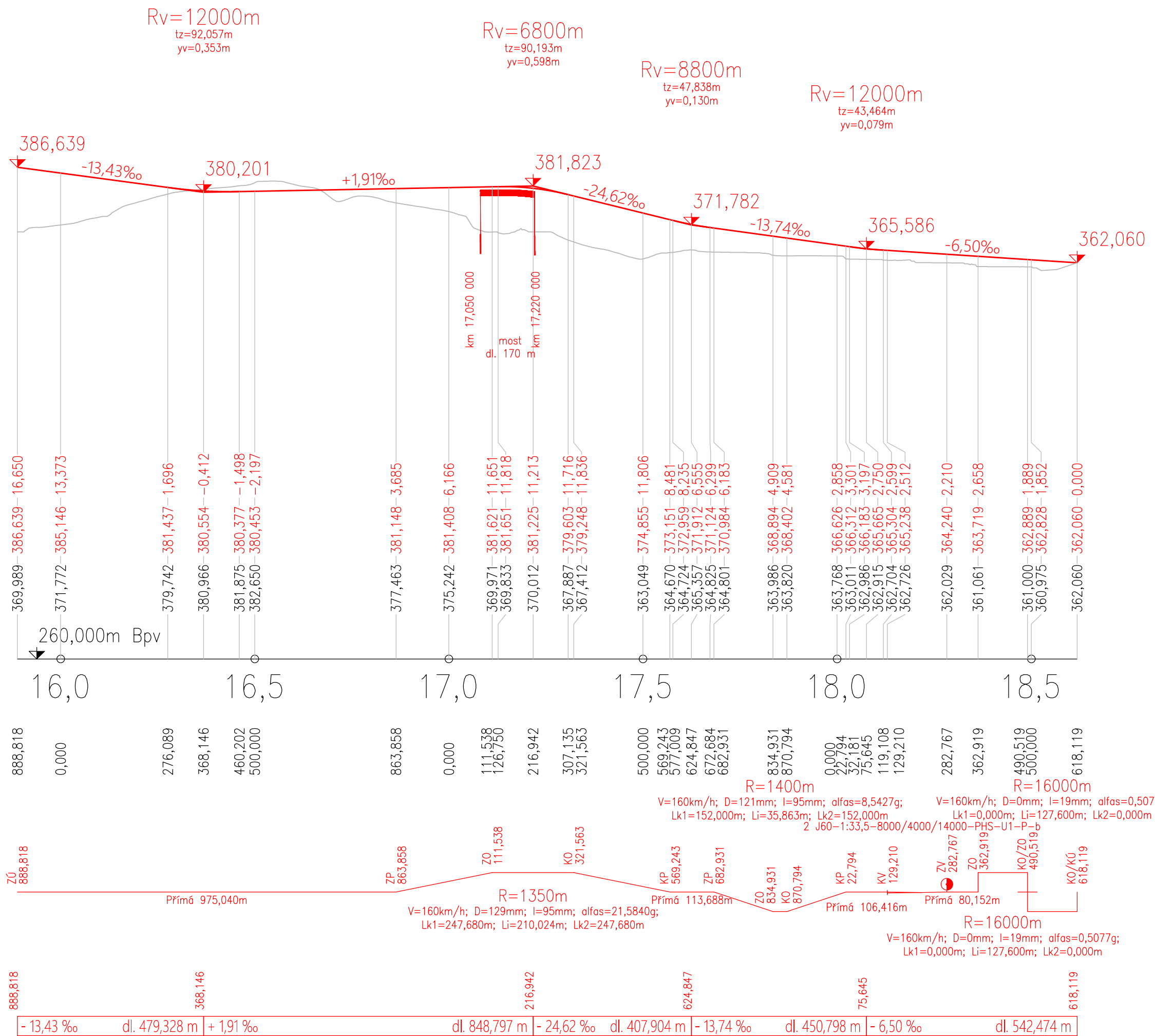
KÓTY TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA


STANIČENÍ

SMĚROVÉ POMĚRY

SKLONOVÉ POMĚRY



Výškový systém BpV

Vypracovala: Daniela Zralá	Obor: K	Fakulta stavební
Vedoucí práce: Ing. Leoš Horníček, Ph.D.	Katedra: 137	ČVUT 
Bakalářská práce Studie nové železniční trati v úseku Ústí nad Orlicí – Rudoltice v Čechách		Datum: 20.5.2024
		Měřítko: 1:10000/1000
Podélný profil – společné části – kolej č. 2		Formát: 840x297 Číslo přílohy: 10