

SKLONOVÉ POMĚRY:

SROVNÁVACÍ ROVINA:

ZMĚNA PŘÍČ. SKLONU:

KÓTY NIVELETY:

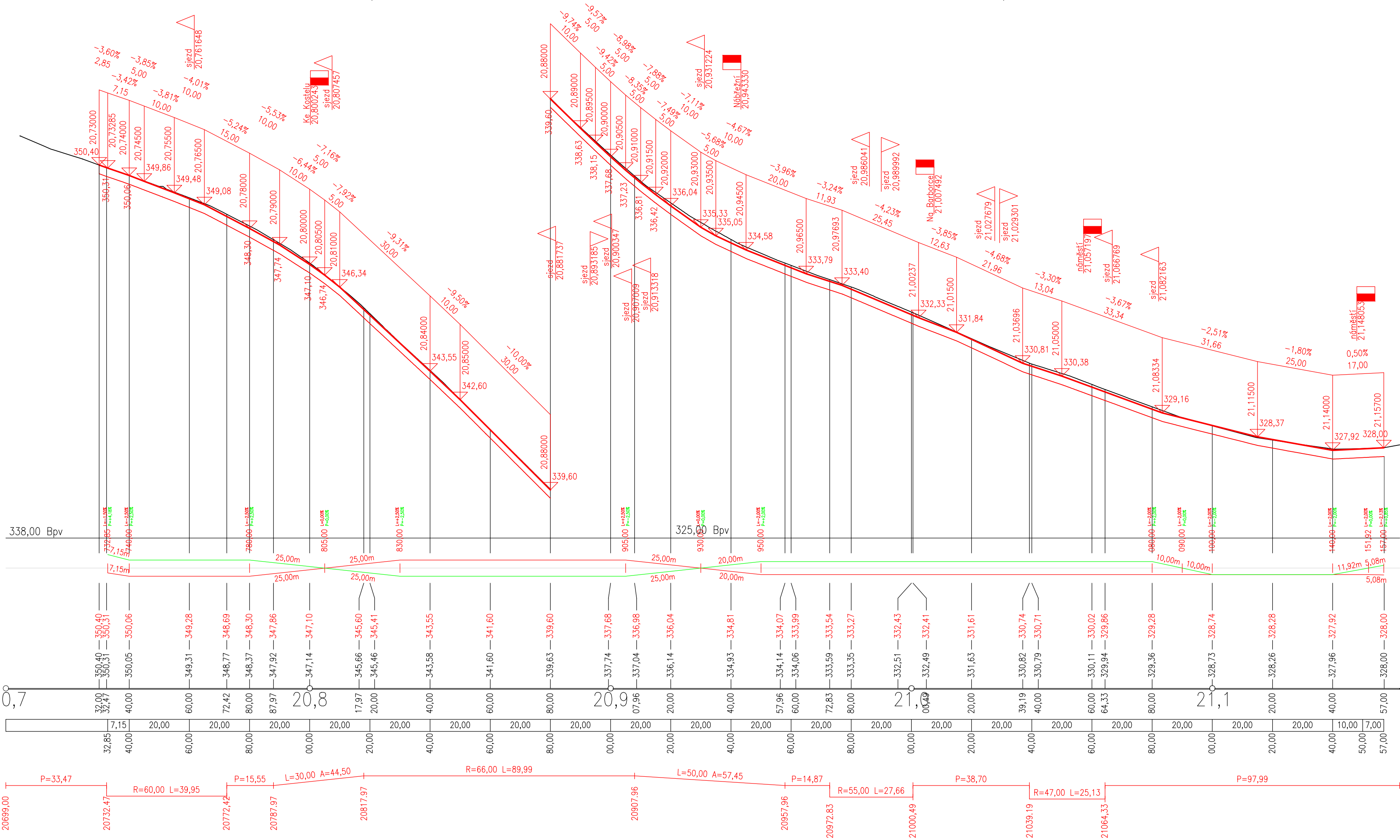
KÓTY TERÉNU:

STANIČENÍ:

VZDALENOST PŘ. ŘEZŮ:

STANIČENÍ PŘ. ŘEZŮ:

SMĚROVÉ POMĚRY:



ČÍSLO REVIZE:	POPIS ZMĚNY / ODŮVODNĚNÍ:	DATUM:

ČÁST D SO 101

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

OBJEDNATEL:	KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE, PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE Zborovská 81/11 150 21 Praha 5 - Smíchov IČ: 000 66 001
-------------	--

ZHOTOVITEL:	NAVRHL / VYPRACOVAL: Ing. Michal NĚMEC ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Michal NĚMEC TECHNICKÁ KONTROLA: Ing. Miroslav VĚTROVSKÝ HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Michal NĚMEC
-------------	---

AKCE:	II/336 Zruč nad Sázavou, ul. 1.máje, PD	ČÍSLO ZAKÁZKY:	24-001-A
ČÍSLO OBJEKTU:	NÁZEV OBJEKTU:	DATUM:	03 / 2025
SO 101	Silnice II/336 Zruč nad Sázavou	FOMÁT:	4 x A4
ČÍSLO PŘÍLOHY:	NÁZEV PŘÍLOHY:	MĚŘÍTKO:	1 : 1000/100
03	Podélný profil	REVIZE:	00
		STUPEŇ PD:	PARÉ:
		PDPS	