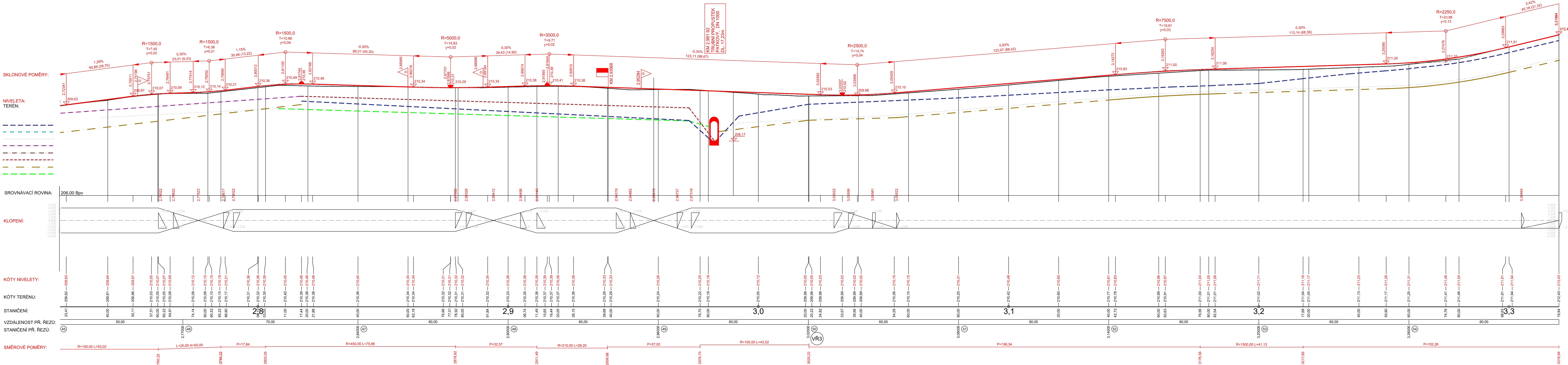


Podélný profil: M 1:500/50
Rozsah: km 2,72000 - km 3,32000



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV
VÝPŘED ZAPOČÍTÁ STAVEBNÍCH PRACÍ SI MUSÍ ZHOTOVITEL NECHAT VYTÝČIT EXISTUJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ!!

objednatel: **STŘEDOČESKÝ KRAJ**
ZBOROVSKÁ 11, PRAHA, 150 21

Reditel atelieru Ing. Jirák J.	Zodpovědný projektant Ing. Jirák J.	Tech. kontrola Ing. Jirák J.	Vypracoval Ing. Adamů J.	CR PROJECT INŽENÝRSKÝ PROJEKTOVACÍ ÚSTAV tel.: +420 329 700 665 fax: +420 329 700 665 e-mail: info@crproject.cz www: http://www.crproject.cz
stavba: III/2746 LIBICHOV - DOBROVICE, REKONSTRUKCE				HIP: Ing. Jan Adamů
část: D.1 - STAVEBNÍ ČÁST				číslo zakázky: 2015-096
objekt: SO.101 - KOMUNIKACE				stupeň dokumentace: PDPS
obsah: PODÉLNÝ PROFIL - ÚSEK KM 2,720 - KÚ				datum: 02.2019
název dig.souboru: Podélný profil.dwg číslo přílohy: SO.101-03f				mřítko: 1:500/50 výřez číslo: 16x44 výřez číslo: 03f