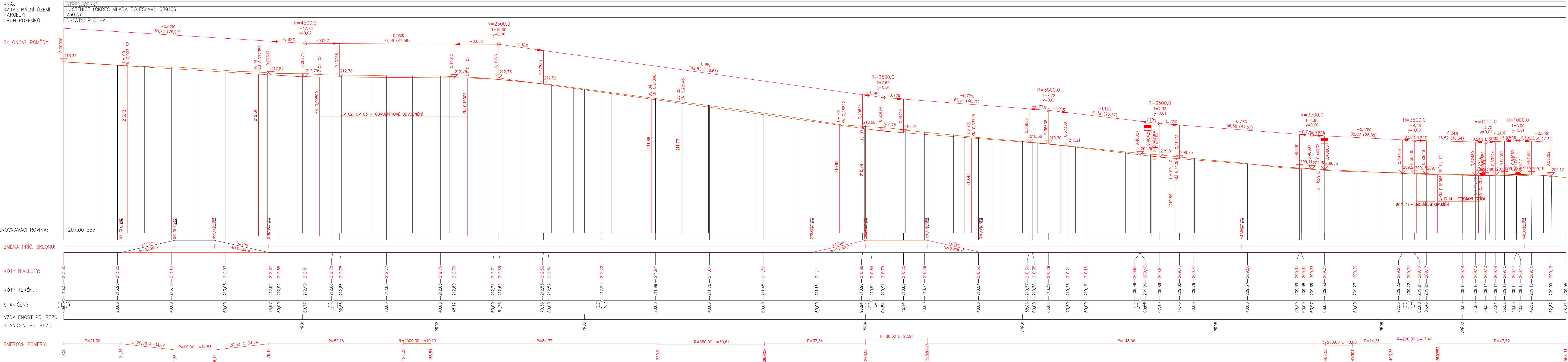


Podrobný podélný profil: BRODECKÁ M 1:500/50

Rozsah: km 0,00000 - km 0,55834



SOUŘADNÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

Objednatel: **KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE**
ZBOROVSKÁ 11
150 21 PRAHA 5

Ředitel ateliéru Ing. Jirák J.	Vedoucí projektu Ing. Jirák J.	Tech. kontrola Ing. Jan Adamů	Vypracoval Radek Dittrich	CR PROJECT CONSULTING ENGINEERING CR PROJECT s.r.o., POD BORKEM 319, 293 01 Mladá Boleslav tel.: +420 326 700 666 GSM GATE: +420 606 602 039 fax: +420 326 700 665 e-mail: info@crproject.cz URL: http://www.crproject.cz
stavba: III/275 LUSTĚNICE PŘŮTAH, REKONSTRUKCE				
objekt: SO. 101. KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY - BRODECKÁ				HIP: Ing. Jindřich Jirák
část: D. Dokumentace objektů				číslo zakázky: 2019-054
obsah: PODÉLNÝ PROFIL - ULICE BRODECKÁ				datum: 12.2023
mřítko: 1:500/100				formát: 7x44
číslo výkresu: 3				výtisk číslo:
název dig.souboru: Podélný_profil.dwg		číslo přílohy: D. 101-03		