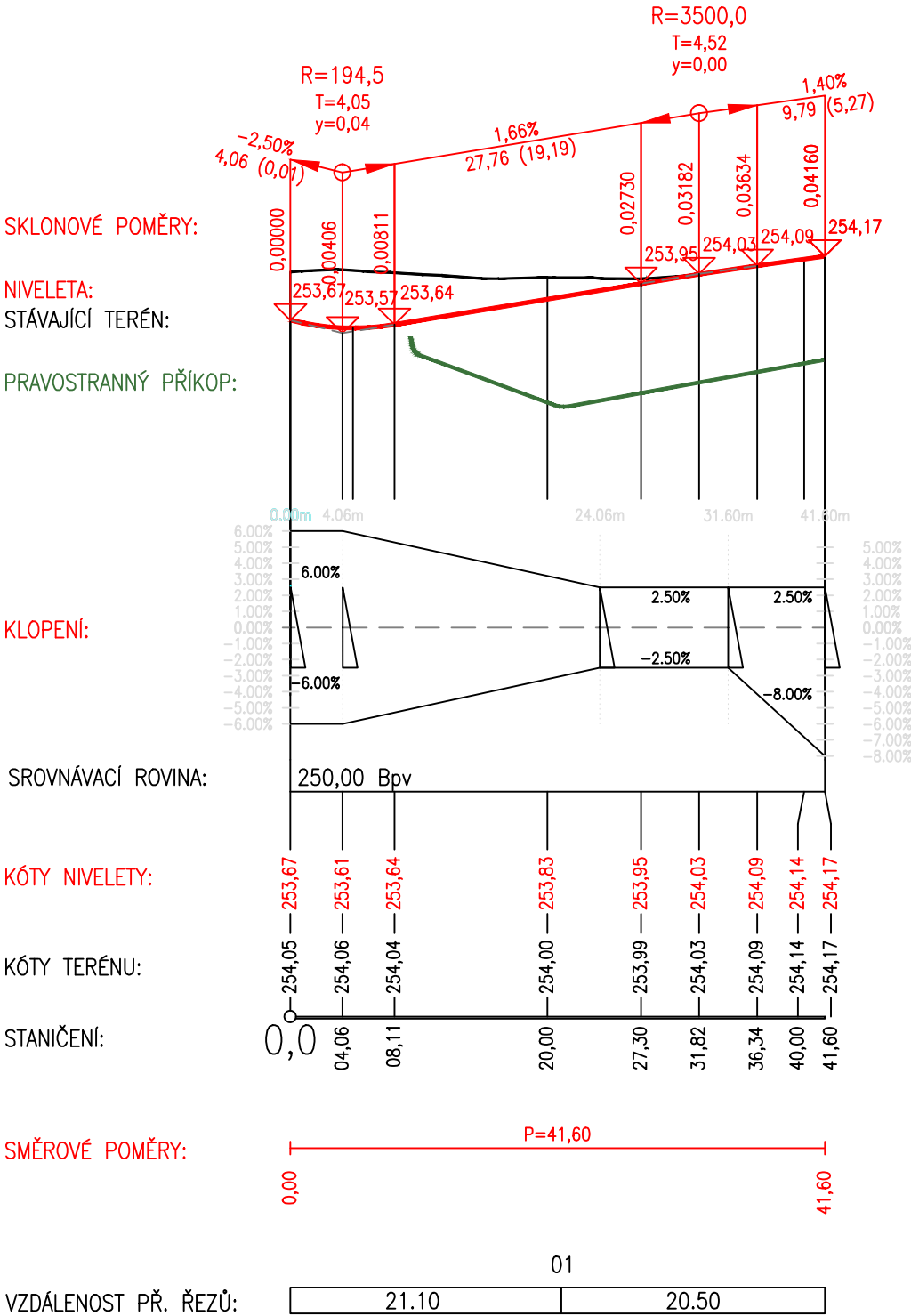


Podrobný podélný profil: VEDLEJŠÍ KOMUNIKACE - SILNICE III/2683
Rozsah: km 0,00000 - km 0,04160



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

objednatel:	KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE ZBOROVSKÁ 11, PRAHA 5, 150 21
-------------	--

Ředitel ateliéru Ing. Jirák J.	Zodpovědný projektant Ing. Jirák J.	Tech. kontrola Ing. Jirák J.	Vypracoval Ing. Adamů J.	CR PROJECT CONSTRUCTIONS&ROADS 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: II/268 x III/2683 MALOBRATŘICE, ÚPRAVA NEHODOVÉ KŘÍŽOVATKY				
část: C - STAVEBNÍ ČÁST	objekt: SO.101 - KOMUNIKACE A ODVODNĚNÍ, SO.102 - PROPUSTKY			HIP: Ing. Jan Adamů
obsah: PODÉLNÝ PROFIL - SILNICE III/2683				číslo zakázky: 2016-081
název dig.souboru: Podélný profil.dwg				stupeň dokumentace: PDPS
číslo přílohy: SO.101-04				datum: 02.2018
				měřítko: 1:500/50
				formát: A3
				výtisk číslo: