

Podélný profil A: M 1:1000/100
Rozsah: km 0,00000 – km 0,01839

SKLONOVÉ POMĚRY:

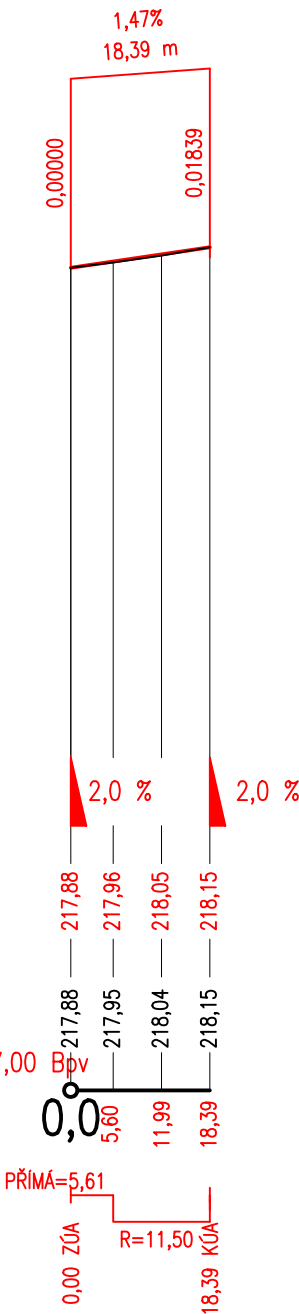
ZMĚNA PŘÍČ. SKLONU:

KÓTY NIVELETY:

KÓTY TERÉNU:
SROVNÁVACÍ ROVINA: 207,00 Bpv

STANIČENÍ:

SMĚROVÉ POMĚRY:



Podélný profil B: M 1:1000/100
Rozsah: km 0,00000 – km 0,03629

SKLONOVÉ POMĚRY:

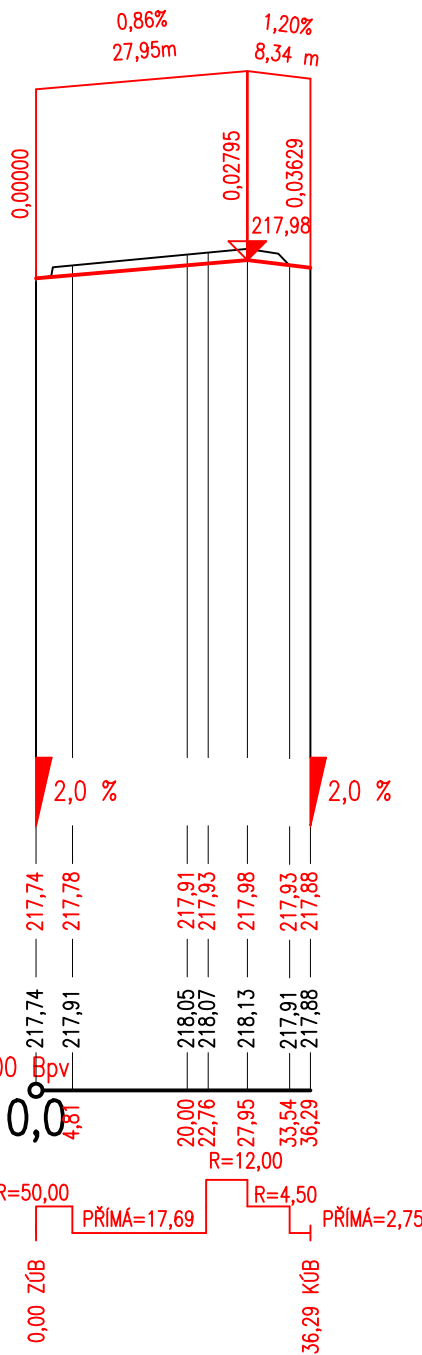
ZMĚNA PŘÍČ. SKLONU:

KÓTY NIVELETY:

KÓTY TERÉNU:
SROVNÁVACÍ ROVINA: 207,00 Bpv

STANIČENÍ:

SMĚROVÉ POMĚRY:



Zodp. projektant: Ing. Michal FOTT	k.ú. Český Brod (622737)	Vypracoval: Ing. Michal FOTT	
MÚ (OÚ): Český Brod	Kraj: Středočeský	Datum:	5/2018
Investor: Město Český Brod, náměstí Husovo 70, 282 01 Český Brod 282 01		Stupeň:	DUR/DSP
Zakázka: STAVEBNÍ ÚPRAVY PŘECHODU PRO CHODCE , UL. JANA KOULY, ČESKÝ BROD		Číslo zakázky:	6/2018
		Měřítko:	1 : 1000/100
		Počet formátů A4:	2
Obsah: SO 101 KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY PODÉLNÉ PROFILY		Číslo přílohy: D.1.2	Revize: -
		Č. kopie:	