

Podélný profil: II 350 PŘIBYSLAV – CHODNIK M 1:1000/100
Rozsah: km 0,00000 – km 0,08717

OKRES:
KRAJ:

SKLONOVÉ POMĚRY

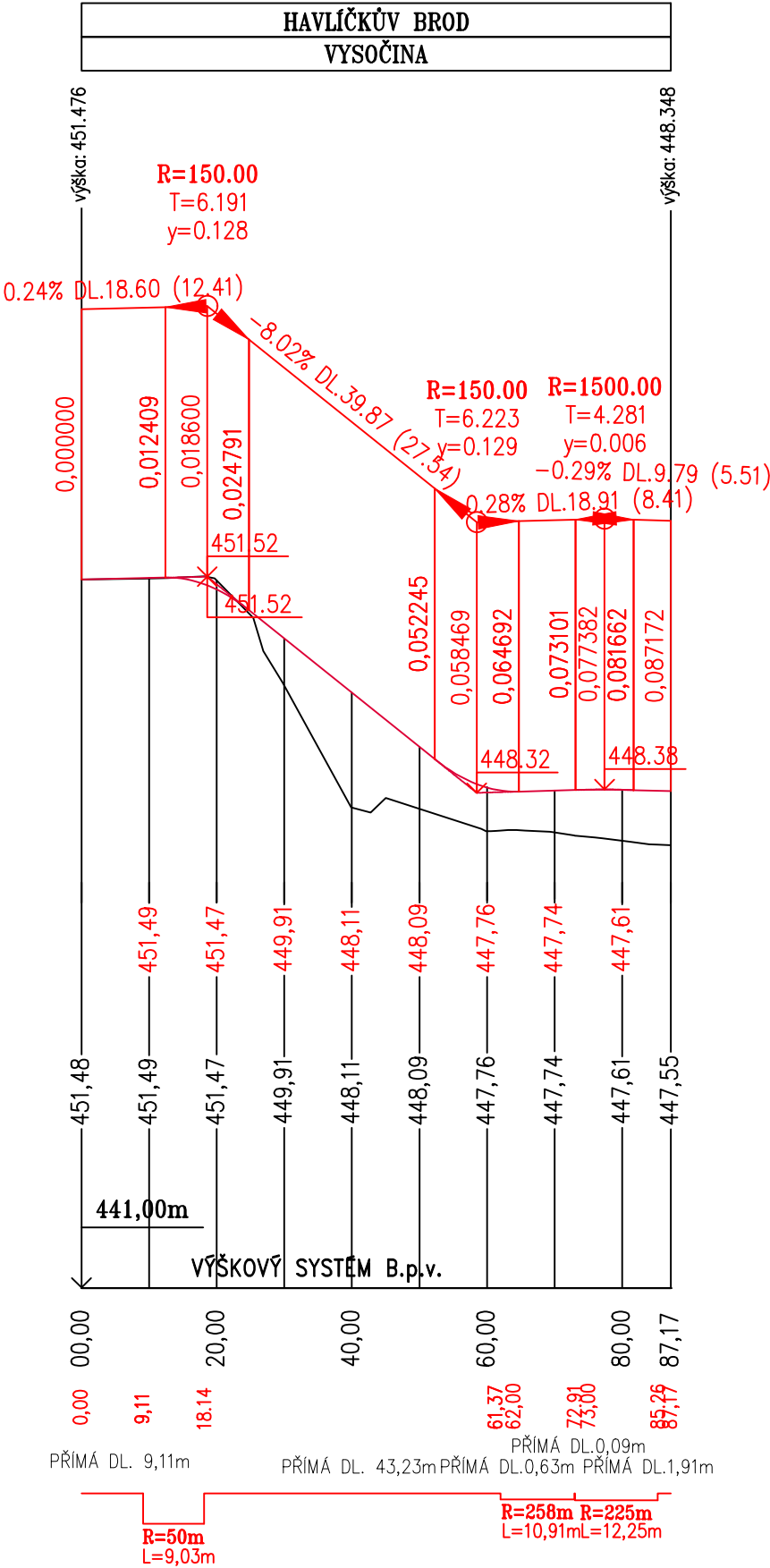
KÓTY NIVELETY

KÓTY TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ v km

SMĚROVÉ POMĚRY



SO 121

Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bp

	RYBÁK – PROJEKTOVÁNÍ STAVEB, spol. s r.o. Havlíčková 139/25a, 602 00 Brno, IČO: 25 32 56 80, Tel./Fax: 543 236 081, e-mail: rybak@rybak.cz ČSN EN ISO 9001, č. certifikátu QMS-018-2004	
	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	: Ing. Vít Rybák
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	: Ing. Vít Rybák
	VYPRACOVAL	: Bc. Tomáš Efenberk
KONTROLOVAL		: Ing. Vojtěch Hanák
KRAJ : Vysočina		DATUM : 1/2019
INVESTOR : MĚSTO PŘIBYSLAV, BECHYŇOVO NÁMĚSTÍ 1, 582 22 PŘIBYSLAV		ZAKÁZK.Č. :
OBJEDNATEL : MĚSTO PŘIBYSLAV, BECHYŇOVO NÁMĚSTÍ 1, 582 22 PŘIBYSLAV		FORMÁT : 2 x A4
AKCE :		MĚŘÍTKO : 1:1000/100
II/350 PŘIBYSLAV – MOST EV. Č. 350–003 A 004 SO 121 – CHODNÍK K RYBNÍKU		SOUBOR :
		STUPEŇ : SOUPRAVA
PŘÍLOHA : PODELNÝ PROFIL		DÚR+DSP
		Č. PŘÍLOHY 03