

Podélný profil: SJEZD VLEVO I17 (1) M 1:500/100
Rozsah: km 0,00000 – km 0,01209

DRUH POZEMKŮ
ÚZEM. EVIDENČ. JEDNOTKA
OKRES:
KRAJ:

PROPUSTEK DN 400
KÓTA DNA 450,24

PRŮBĚH KANALIZACE

KÓTY TLAKOVÉ KANALIZACE

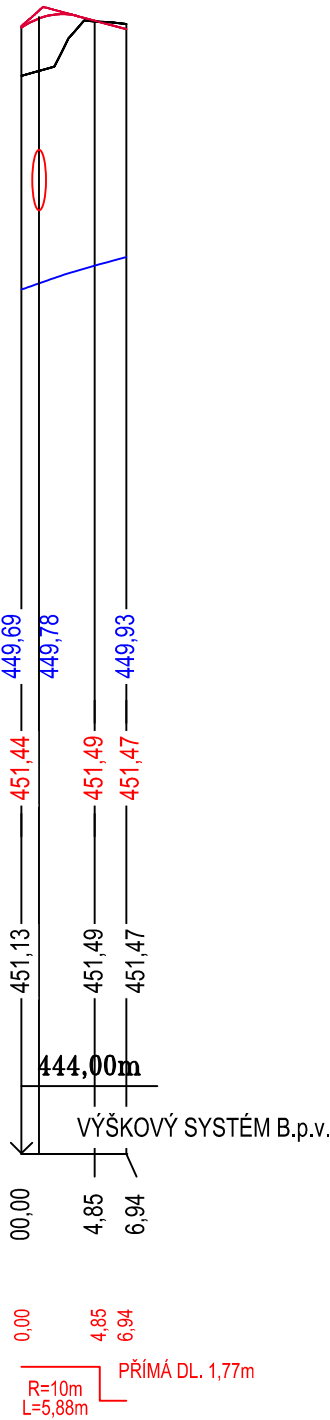
KÓTY NIVELETY

KÓTY TERÉNU

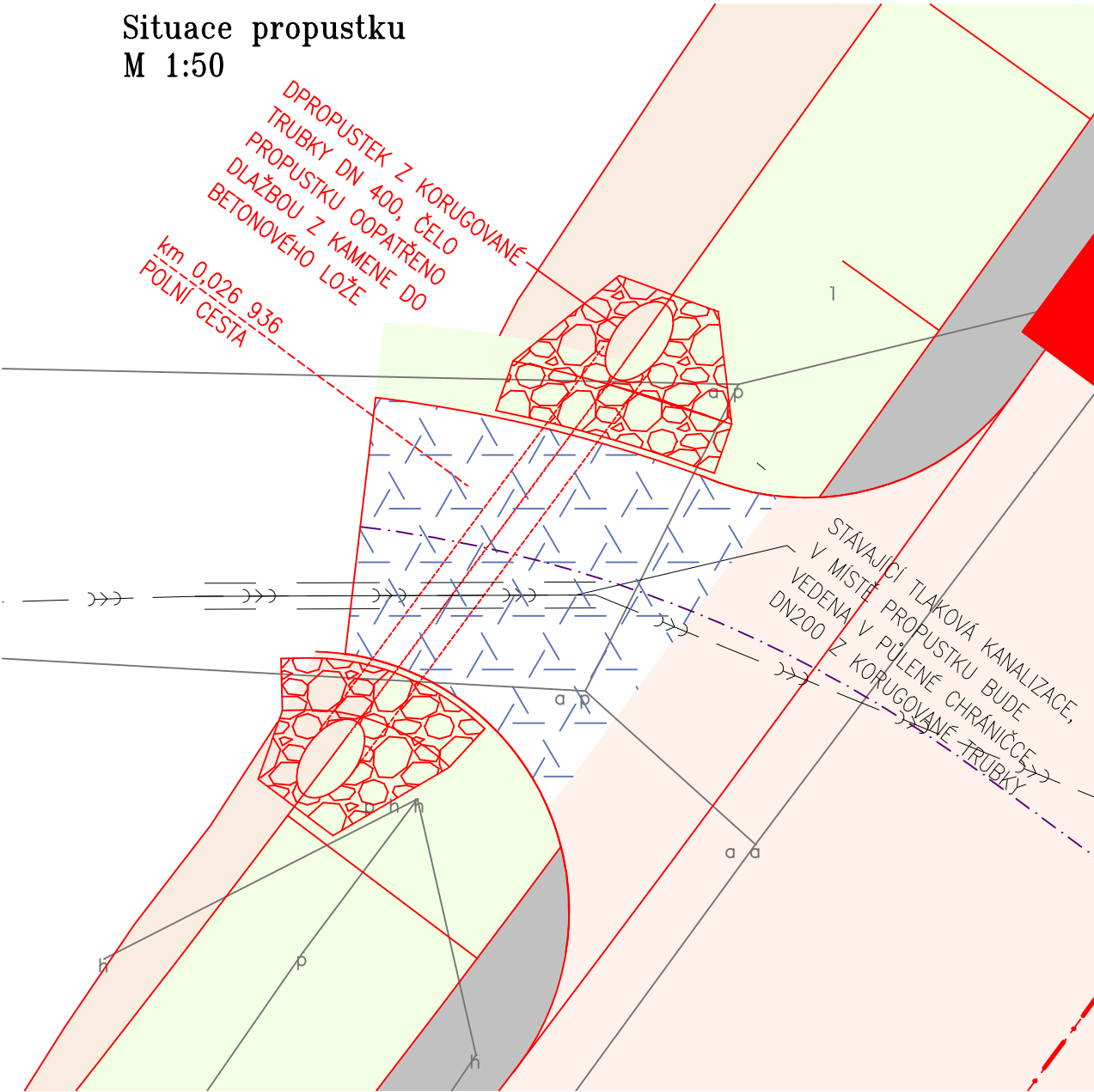
SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ v km

SMĚROVÉ POMĚRY




Situace propustku
M 1:50



SO 101

Souřadnicový systém: S–JTSK
Výškový systém: Bpv

	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 : KSÚSV, KOSOVSKÁ 1122/16, JIHLAVA 1 586 01		ZAKÁZK.Č. :
OBJEDNATEL : KSÚSV, KOSOVSKÁ 1122/16, JIHLAVA 1 586 01		FORMÁT : 3 x A4
AKCE :		MĚŘÍTKO : 1:500/100,50
II/350 PŘIBYSLAV – MOST EV. Č. 350-003 A 004 SO 101 – SILNICE II/350		SOUBOR :
		STUPEŇ : SOUPRAVA
		DŮR+DSP
PŘÍLOHA : PROPUSTEK V KM 0,0027		Č. PŘÍLOHY 07