

PODÉLNÝ PROFIL 1:500/50

SKLONOVÉ POMĚRY:

KLOPENÍ:

KÓTY NIVELETY:

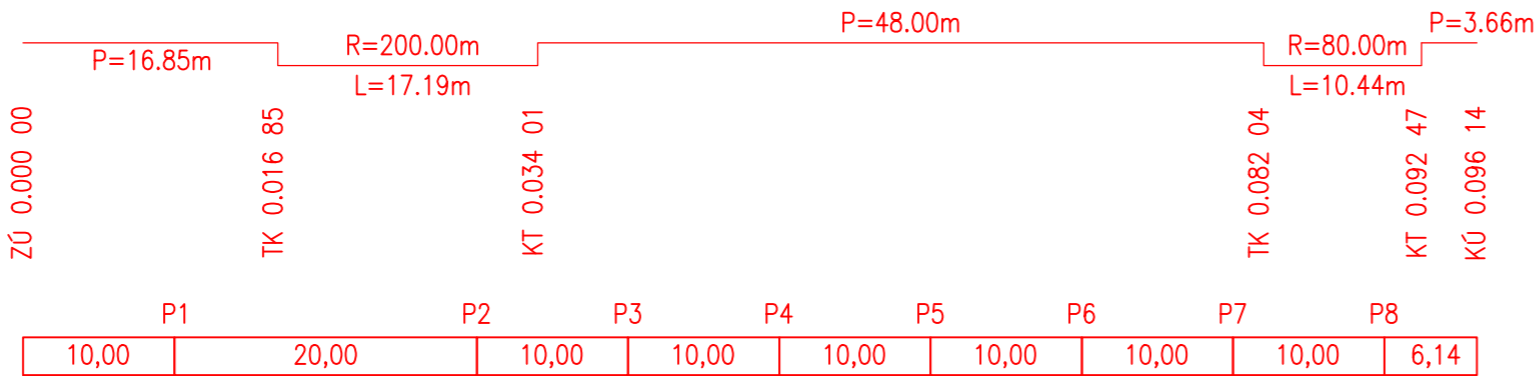
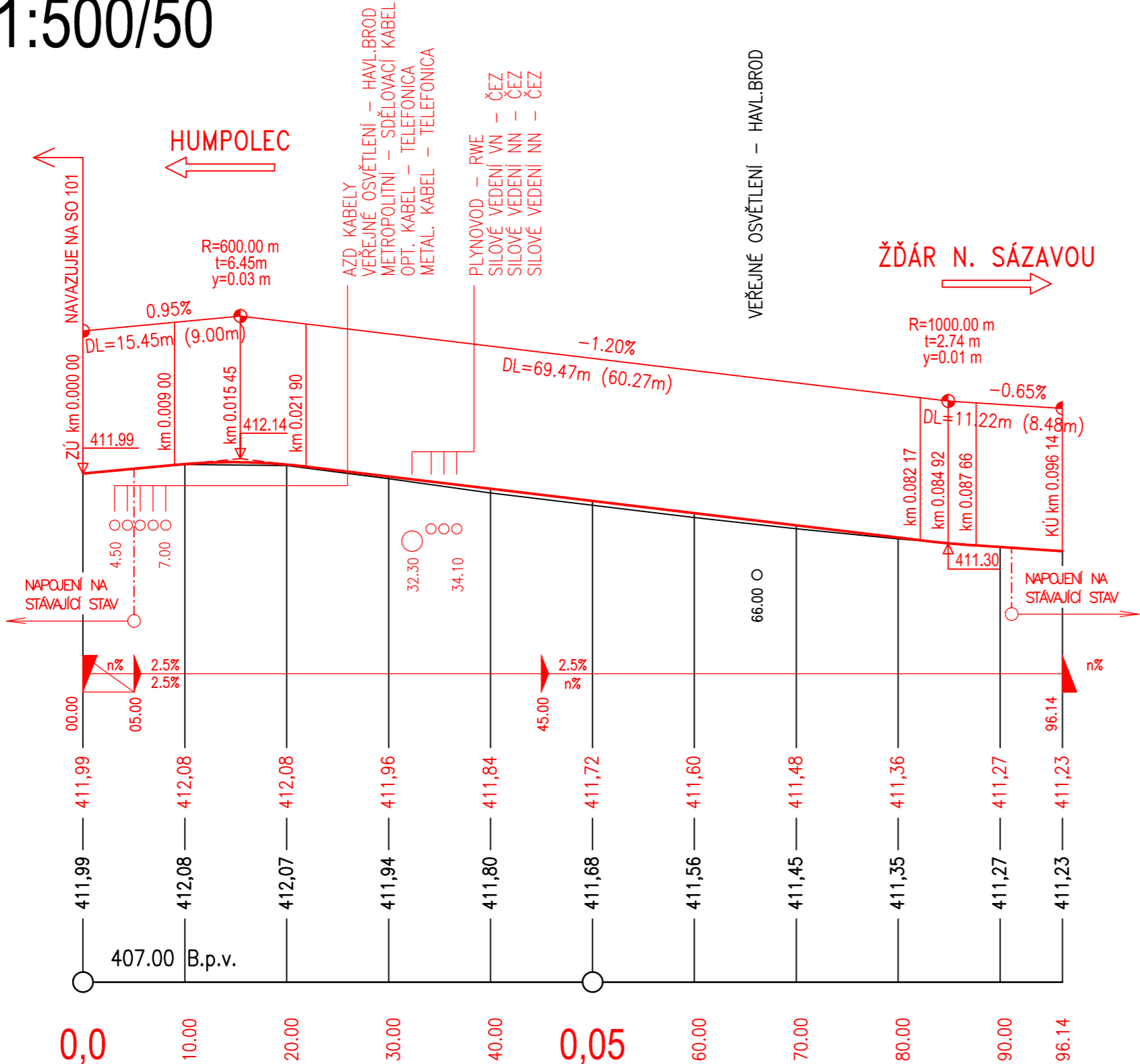
KÓTY TERÉNU:

SROVNÁVACÍ ROVINA:

STANIČENÍ:

SMĚROVÉ POMĚRY:

ČÍSLO PŘÍČNÉHO ŘEZU:
VZDÁLENOST PŘÍČNÝCH ŘEZŮ



a			
b			
c			
č.	TEXT ZMĚNY - ODŮVODNĚNÍ	DATUM	PODPIS

AKCE	II/150 HAVLÍČKŮV BROD - MOST EV.Č. 150-025
------	--

INVESTOR: KRAJ VYSOČINA ŽIŽKOVA 57/1882 587 33 JIHLAVA	
MĚSTO HAVLÍČKŮV BROD HAVLÍČKOVO NÁMĚSTÍ 57 580 61 HAVLÍČKŮV BROD 2	

ZHOTOVITEL: IDS - Inženýrské a dopravní stavby Olomouc, a.s. Albertova 21, 779 00 Olomouc	 Inženýrské a dopravní stavby Olomouc a.s.
---	---

ZHOTOVITEL DOKUMENTACE: Hlavní inženýr projektu: Ing. Martin Řehulka	 PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r. o. OSOVÁ 20, 625 00 BRNO
--	--

SO 102

DSPS

SOUŘAD. SYSTÉM: S-JTSK			VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv	
VEDOUCÍ PROJEKTANT	Ing. Martin ŘEHULKA		 PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r. o. OSOVÁ 20, 625 00 BRNO	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Radoslav PUČÁLKA			
VYPRACOVAL	Ing. Radoslav PUČÁLKA			
KONTROLOVAL	Ing. Jiří ŠRUBAŘ		DATUM	12/2016
KRAJ: VYSOČINA	K.Ú. HAVLÍČKŮV BROD		FORMÁT	3 A4
NÁZEV OBJEKTU II/150 HAVLÍČKŮV BROD MOST EV.Č. 150-025 SO 102 KOMUNIKACE II/150			MĚŘÍTKO	1:500/50
			ÚČEL	DSPS
			ČÍS. ZAKÁZKY	16055
			ARCHIVNÍ ČÍS.	102_03_POP
NÁZEV PŘÍLOHY PODÉLNÝ PROFIL			ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU 3