

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ

PODÉLNÝ PROFIL

Trať Miroslav - Mor. Krumlov

varianta 3

1:10 000/1 000

NIVELETA

STÁVAJÍCÍ NIVELETA

STÁVAJÍCÍ TERÉN

ZDVIH TK

NOVÉ KÓTY TK

STÁVAJÍCÍ KÓTY TK

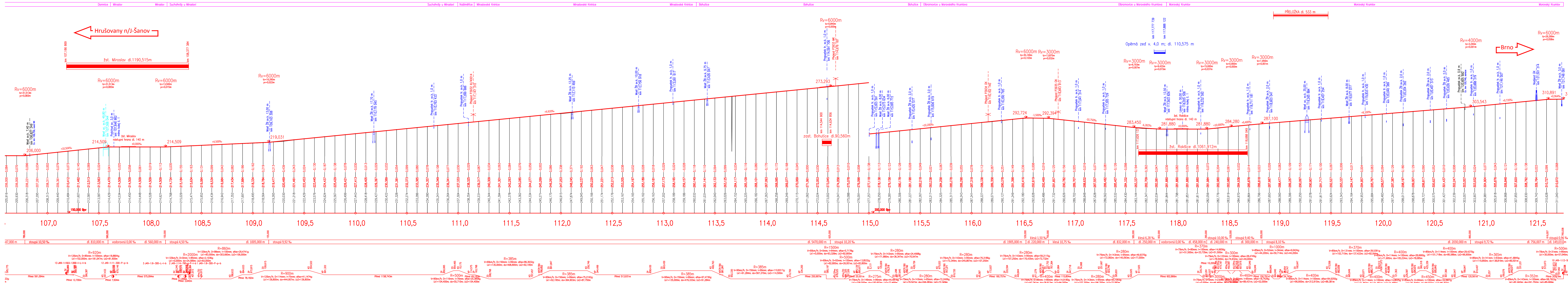
KÓTY TERÉNU


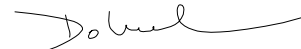
SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ

SKLONOVÉ POMĚRY

SMĚROVÉ POMĚRY



SOUDRADNÍČOVÝ S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV			
OBJEDNATEL:		SPRÁVA ŽELEZNIC, státní organizace	
		DLAŽDŽENÁ 1003/7 110 00 PRAHA 1 - NOVÉ MĚSTO	
ZHOTOVITEL:		PODZHOTOVITEL:	
 AFRY		 SUDOP BRNO	
MAGISTRO 12275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 500 www.afry.cz		KOUNICOVA 26 602 00 BRNO tel.: +420 972 615 804 www.sudop-brno.cz	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	
 Ing. VLADISLAV ŠEPL		 Ing. EUBORIÁNE BENÁK	
VYPRACOVAL:		KONTROLOVAL:	
 Ing. MICHAL DOHNAL		 Ing. PETR ROTSCHEIN	
NÁZEV PROJEKTU:			
STUDIE PROVEDITELNOSTI ŽELEZNIČNÍHO SPOJENÍ BRNO - ZNOJMO			
ČÁST: PODÉLNÉ PROFILY			
PŘÍLOHA: TRAŤ MIROSLAV - MOR. KRUMLOV, VARIANTA 3			
KRAJ:	JIHOMORAVSKÝ	ČÁST DOKUMENTACE:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
DATUM:	02/2022	B.3	2
STUPEŇ:	STUDIE PROVEDITELNOSTI		
MĚŘÍTKO:	1:10 000/1 000		
Č. ZAKÁZKY:	2019/0160		