

PODÉLNÝ PROFIL
KOLEJE č.1

varianta A.2.2

M 1:20000/2000

STAVBY A KŘÍŽENÍ S TRATÍ

LEGENDA:

- niveleta koleje
- železniční most
- železniční přejezd
- podchod
- nadjezd/nadchod
- železniční tunel

NÁVRHOVÉ PARAMETRY

(zakružovací oblouky)

NIVELETA TK

(nový stav)

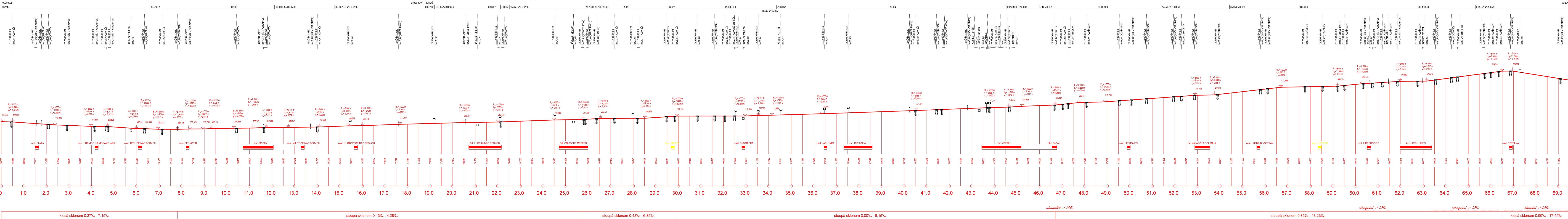
VÝŠKOVÉ KÓTY

(nový stav)

SROVNÁVACÍ ROVINA (0,0 Bpv)




STANIČENÍ

SKLONOVÉ POMĚRY



PO PŘÍPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE C.	DATUM	ZMĚNA	

MCO MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
LEGIONÁŘSKÁ 1085/8, 779 00 Olomouc
tel.: +420 585 570 444
IDS: kje9md
e-mail: moravia@moravia.cz
http://www.moravia.cz

OBJEDNATEL		 Správa železniční dopravní cesty, státní organizace v zastoupení: SŽDC, Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc				
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		ING. ONDŘEJ POKORNÝ 	G. ŘEŠITEL MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. ING. VÁCLAV KRATOCHVIL			
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS		NAVRHL. VYPRACOVAL	KONTROLOVAL			
Ing. Martin Nádeníček 		Ing. Martin Nádeníček 	ING. ONDŘEJ POKORNÝ 			
KRAJ: OLOMOUCKÝ, ZLÍNSKÝ		POVĚŘENÝ OÚ: -	OBEC: -			
<div>„AKTUALIZACE</div> <div>Studie proveditelnosti trati</div> <div>Horní Lideč st. hr. – Hranice na Moravě“</div>						
				ZAK. ČÍSLO MCO		18 - 049 - 233 - ST
				ÚČEL		STUDIE PROVEDITELNOSTI
				DATUM		ŘÍJEN 2019
FORMÁT				10xA4		
MĚŘITKO				1:20 000/2000		
PŘEHLEDNÝ PODÉLNÝ PROFIL				ČÁST	POR.Č.	
varianta A.2.2				B.5.1	1	