

Podélný profil – kolej č. 111

PARAMETRY ZAKRUŽOVACÍCH
OBLOUKŮ

$R_v=3000\text{m}$
 $t_z=0,842\text{m}$
 $y_v=0,000\text{m}$

NIVELETA – NOVÁ

NIVELETA PŮVODNÍ

ZDVIH/POKLES

KÓTY NIVELETY – NOVÁ

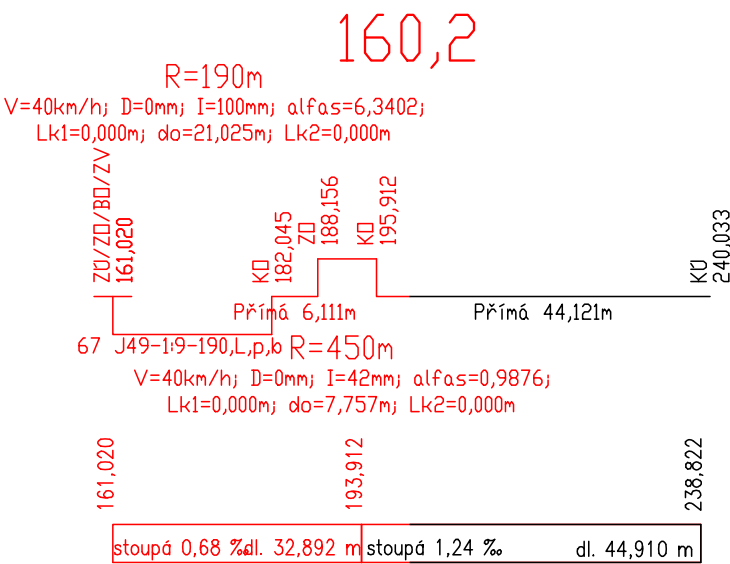
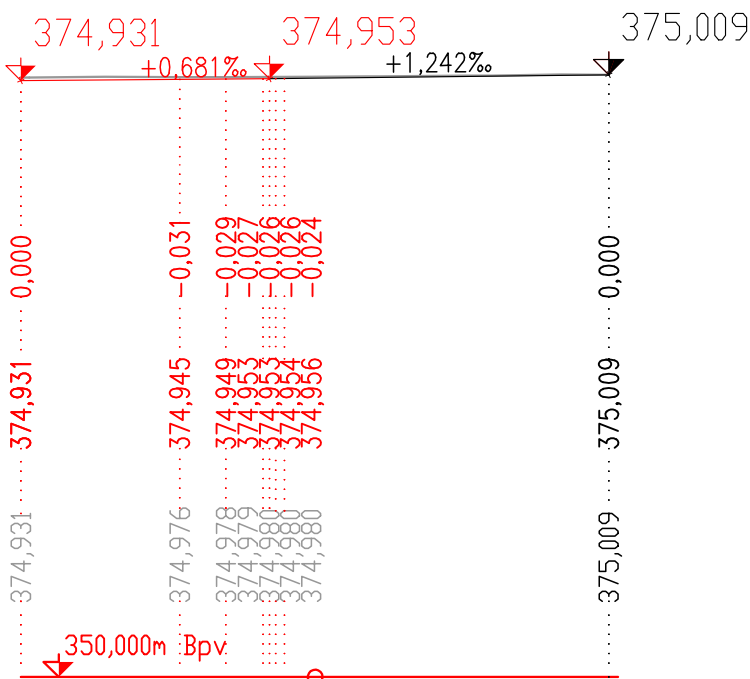
KÓTY NIVELETY – STÁVAJÍCÍ

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ

SMĚROVÉ POMĚRY





TABULKA SKLONŮ



Výškový systém Bpv

Souřadnicový systém S-JTSK

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Vypracoval: 		Zodp. projektant: 	Kontroloval: 		
Ing. Jakub Rentka		Ing. Miroslav Rykl	Ing. Jakub Rentka		
Kraj: Liberecký		Traťový úsek/Obec: ŽST Liberec			
Investor: SŽDC s.o., OŘ Hradec Králové, U Fotochemy 259, 501 01 Hradec Králové					
Akce:				Formát 2xA4	
Oprava výhybek v žst. Liberec				Datum 12/2019	
				Účel PROJEKT	
				Č. zakázky 173B	
				Změna	Č. kopie
Měřítko -					
S0 01 Železniční svršek				Část dokumentace E.1.1.1	Č. výkresu .03.05
Obsah dokumentace: Podélný profil – kolej č. 111					