

Podélný profil – kolej č. 117

PARAMETRY ZAKRUŽOVACÍCH
OBLOUKŮ

Rv=2000m
tz=2,888m
yv=0,002m

NIVELETA – NOVÁ

NIVELETA PŮVODNÍ

ZDVIH/POKLES

KÓTY NIVELETY – NOVÁ

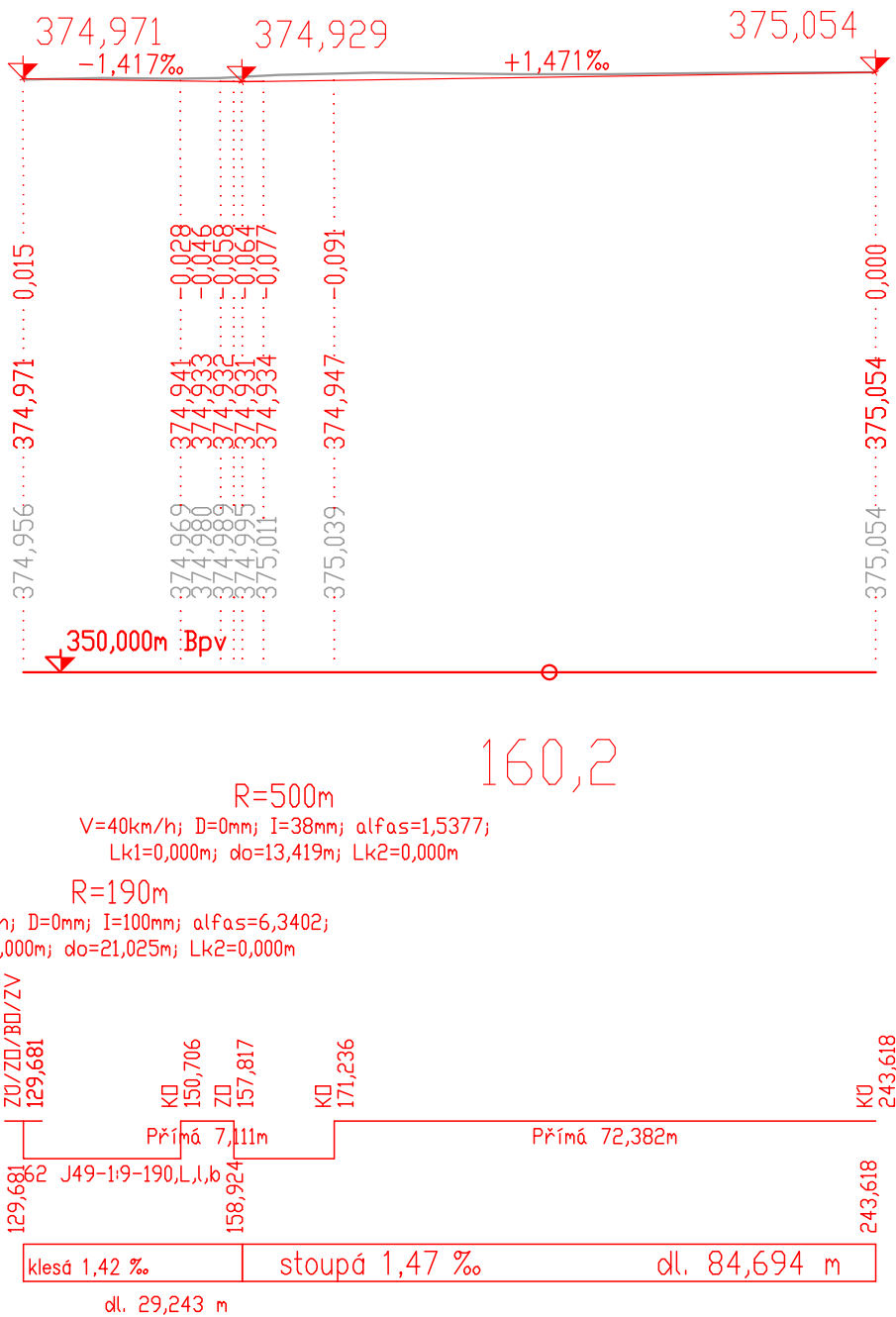
KÓTY NIVELETY – STÁVAJÍCÍ

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ

SMĚROVÉ POMĚRY





TABULKA SKLONŮ



Výškový systém Bpv

Souřadnicový systém S-JTSK

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

Vypracoval:  Ing. Jakub Rentka		Zodp. projektant:  Ing. Miroslav Rykl	Kontroloval:  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:					
Oprava výhybek v žst. Liberec				Formát	2xA4
				Datum	12/2019
				Účel	PROJEKT
				Č. zakázky	173B
S0 01 Železniční svršek				Změna	Č. kopie
				Měřítko —	
Obsah dokumentace:				Část dokumentace	Č. výkresu
Podélný profil – kolej č. 117				E.1.1.1	.03.04