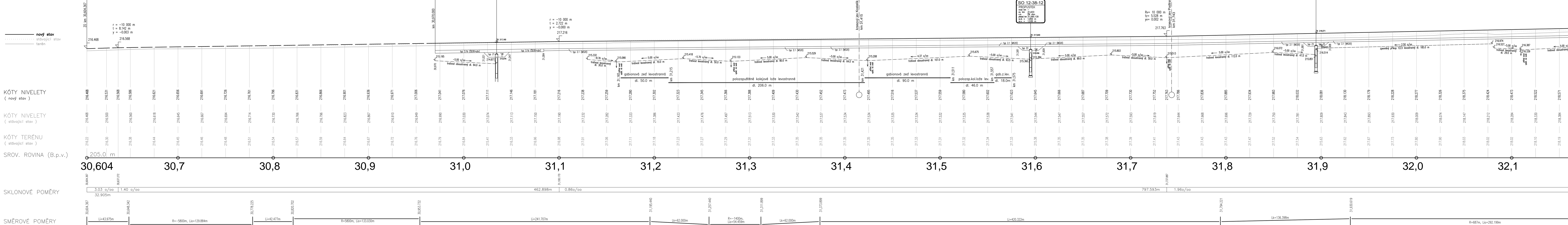


PODÉLNÝ
PROFIL
KOLEJE Č.1

niveleta TK
M 1:1000/100



KÓTY NIVELETY
(nový stav)

KÓTY NIVELETY
(stávající stav)

KÓTY TERÉNU
(stávající stav)

SROV. ROVINA (B.p.v.)

SKLONOVÉ POMĚRY

SMĚROVÉ POMĚRY

Kraj	Středočeský	Středočeský	Středočeský	Středočeský	Středočeský	Středočeský	Středočeský
Katastrální území	k.ú. Potučník	k.ú. Potučník	k.ú. Potučník	k.ú. Potučník	k.ú. Srbsko / k.ú. Korno	k.ú. Srbsko	k.ú.
Druh pozemku	pozemek dráhy	pozemek dráhy	pozemek dráhy	pozemek dráhy	pozemek dráhy	pozemek dráhy	pozemek dráhy

Změna:		Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:
Investor:		Správa železniční dopravní cesty, státní organizace			kontaktní adresa: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Stavební správa západ Sokolovská 1966/278, 190 00 Praha 9
METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 2/1786 120 00 Praha 2 generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz		Hlavní projektant:			Stavba číslo:
HŘ: Ing. Petr Hofman tel.: +420 296 154 115 Garant profese: Ing. Oldřich Hříb Stupeň: PŘÍPRAVNÁ DOKUMENTACE STAVBY		Název a účel díla: OPTIMALIZACE TRATI KARLŠTEJN (mimo) – BEROUN (mimo)			
Zpracovatelský úřad: S60 - dopravních staveb 296 154 209		Název části díla: STAVEBNÍ ČÁST Inženýrské objekty Železniční stavby			E E.1 E.1.1
Vedoucí úřadu: Ing. Petr Zobal Odpovědný projektant: Ing. Robert Kučera		Výpracoval: Ing. Petr Provazník Kontroloval: Ing. Vladimír Říha Stav. znak: V20/2039 Datum: 06/2019			Název přílohy: SO 12-33-01(02) Karlštejn-odb.Lom, železniční svršek a spodek SO 13-33-01(02) Odbočka Lom, železniční svršek a spodek SO 14-33-01(02) Odb. Lom-Beroun, železniční svršek a spodek Podélný profil kol.č.1 - 1. díl
Podpis: Mřítko: 1:1000/100		Stůžka: E.1.1.1.6 Číslo příl.: 201			