

POZEMNÍ KOMUNIKACE:
Místní komunikace (ke koupališti) - ul. Nádražní

ŽELEZNICE:
Železniční trať (dle TTP) č.317D Kunovice - Veselínad Moravou
TÚ 2302 Brno-Černovice zhl.Táborská - Vlárský průsmyk st.hr.
DÚ 30 Ostrožská Nová Ves - Aircraft Industries
Kolej č.1 km 95,800-96,900
Železniční přejezd jednokolejný km 95,875 (P7954)

Železniční přejezd:
celopryžová přejezdová konstrukce se závěrnými zídkami
pro železniční svršek 49 E 1 na betonových prazcích SB8
(přejezd + přechod)

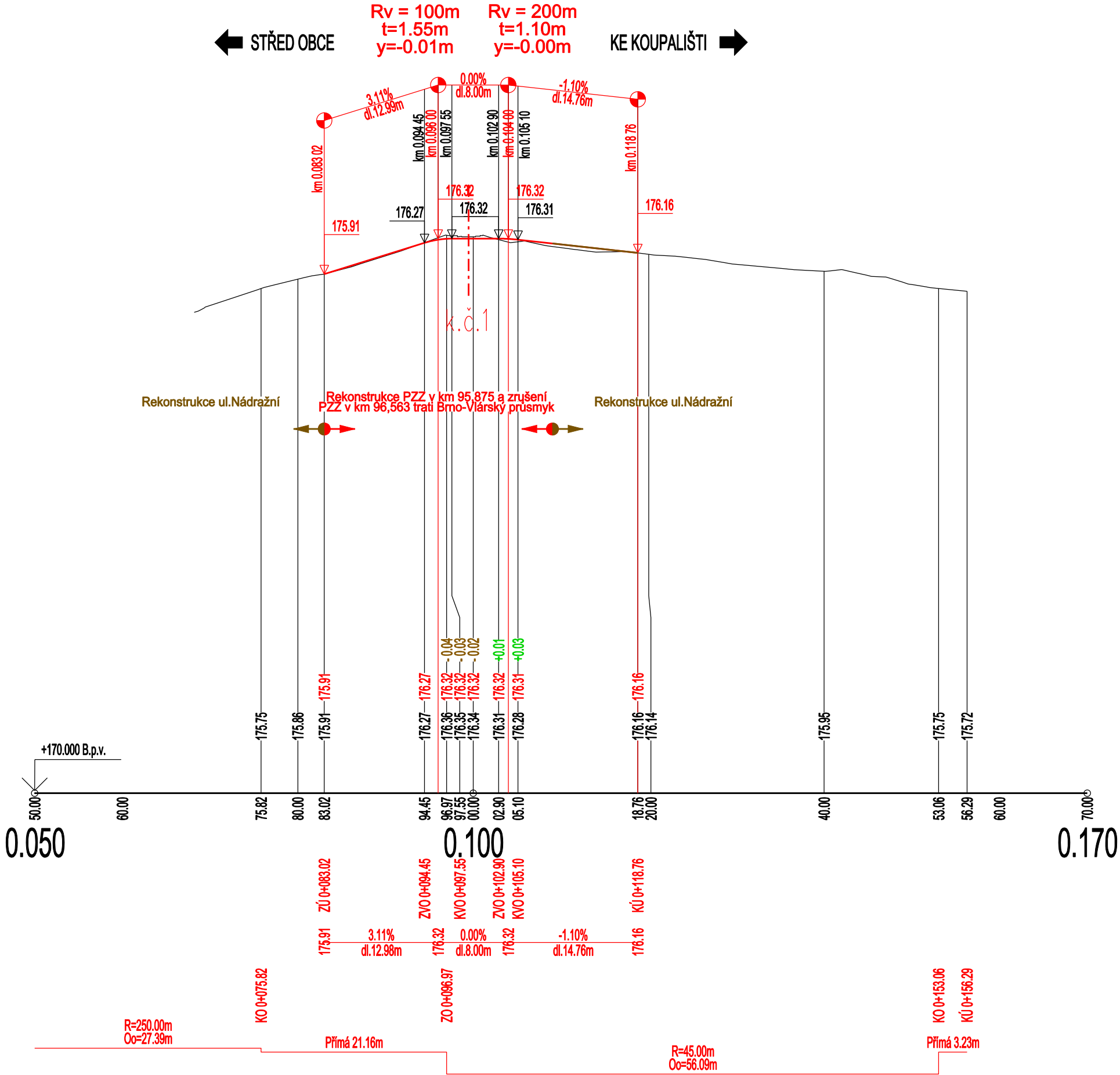
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

POZNÁMKA
Silnice:
-směrové poměry pozemní komunikace zachovány stávající-směrový oblouk R=45m
-sklonové poměry pozemní komunikace respektují stávající stav; rekonstruovaná část MK v oblasti přejezdu se napojuje na zrekonstruovanou ul.Nádražní- tato stavba se realizuje v době zpracování této PD.
-napojení pozemní komunikace starý/nový stav; závěrné zídky přejezdu - měkká živící nálevka

Způsob zabezpečení železničního přejezdu - viz.část PD - PS 01, zpracovaná HP
(SB Projekt s.r.o., ul.Kasárenská 4063/4, 695 01 Hodonín).

Železnice:
-směrové poměry koleje zachovány stávající-železniční přejezd v přímé
-sklonové poměry respektují stávající stav a jsou navrženy vzhledem k požadovanému rozsahu prací v nezbytném rozsahu - rekonstrukce GPK v oblasti železničního přejezdu

- SKLONOVÉ POMĚRY
- OBJEKTY
- NIVELETY PK - NOVÁ
NIVELETY PK - STARÁ
- OBJEKTY
- ÚPRAVA NIVELETY PK +ZDVIH
-SNÍŽENÍ
- KÓTY NIVELETY POZEMNÍ KOMUNIKACE-NOVÁ
- KÓTY NIVELETY POZEMNÍ KOMUNIKACE-STARÁ
- SROVNÁVACÍ ROVINA
- STANIČENÍ
- SKLONOVÉ POMĚRY-HLAVNÍ VB
- SKLONOVÉ POMĚRY-SKLON/DÉLKA
- SMĚROVÉ POMĚRY-HLAVNÍ SB
- SMĚROVÉ POMĚRY



			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE	Č.	DATUM	
			ZMĚNA



SB projekt s.r.o.
Kasárenská 4063/4, 695 01 Hodonín

INVESTOR SZDC <small>Správa železniční dopravní cesty</small> Správa železniční dopravní cesty, státní organizace		
ZODP. PROJEKTANT ING. KAREL SMOLÍK	NAVRHL/VYPRACOVAL ING. KAREL SMOLÍK	N.O.R.T. ING. KAREL SMOLÍK ING. DRAHOMÍRA SMOLÍKOVÁ Železnice & komunikace 751 22 OSEK NAD BEČVOU 383 tel:581 225 002 www.nort.cz e-mail:nort@nort.cz
KRAJ ZLÍNSKÝ	POVĚŘENÝ OÚ UHERSKÝ OSTROH	OBEC OSTROŽSKÁ NOVÁ VES
STAVBA: Rekonstrukce PZZ v km 95,875 a zrušení PZZ v km 96,563 trati Brno-Vlárský průsmyk		ÚČEL Projekt
OBJEKT/SOUBOR: SO 01 - Železniční svršek v km 95,875 SO 02 - Železniční spodek v km 95,875 SO 03 - Přejezdová konstrukce v km 95,875		ARCH.ČÍSLO 160120
		Č.REVIZE -
		DATUM V/2016
		FORMÁT 4x A4
		MĚŘITKO 1:500/50
		ČÁST PŘÍLOHA
PODÉLNÝ PROFIL - MK; ul. Nádražní, přejezd km 95,875 (P7954)		E.1
		2-02