

PODÉLNÝ PROFIL KOMUNIKACE žkm 187,072

SO 331 MNÍŠEK U LIBERCE – RASPENAVA, PŘEJEZD KM 187,072

Měřítko 1:100

PARAMETRY ZAOBLNĚNÍ LOMŮ SKLONŮ NIVELETY KOMUNIKACE

SKLONOVÉ POMĚRY KOMUNIKACE

STANIČENÍ KOMUNIKACE

NIVELETA KOMUNIKACE
PŘEJEZDOVÁ KONSTRUKCE

ROZDÍL

KÓTY NIVELETY

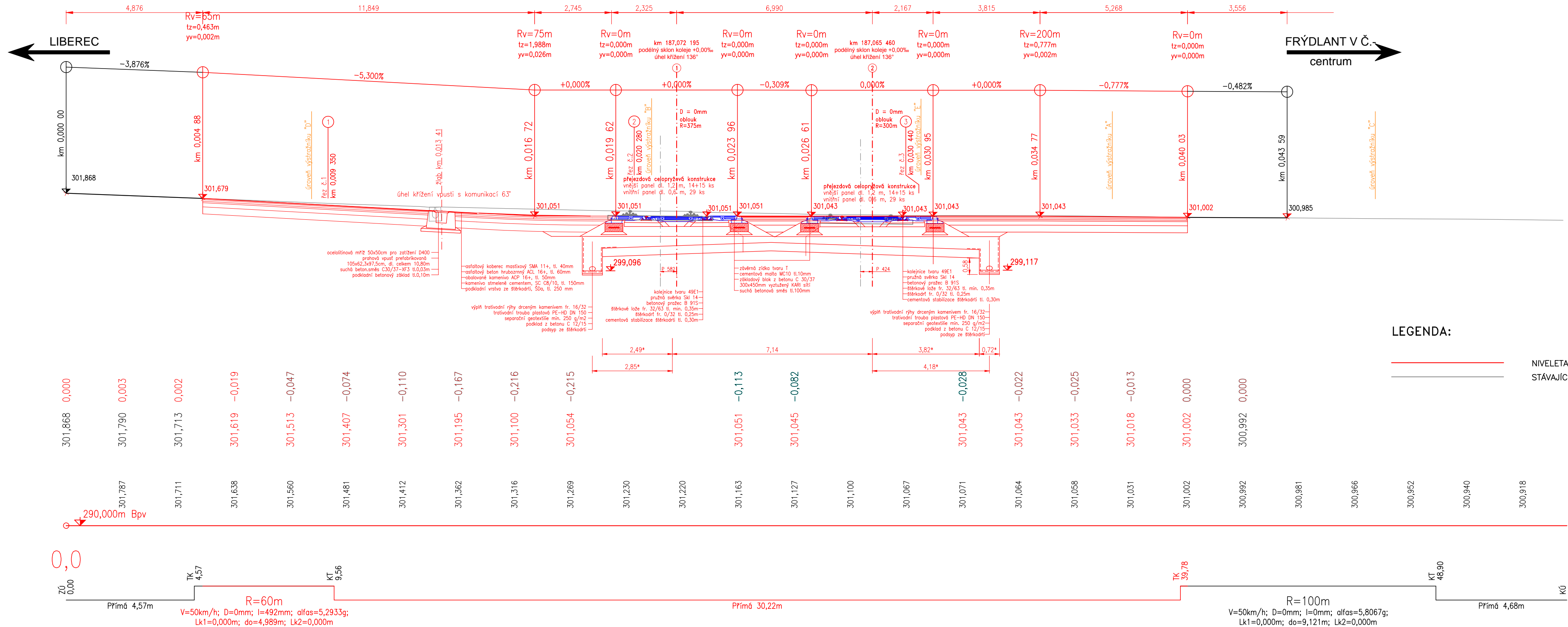
KÓTY STÁVAJÍCÍHO STAVU

SROVNÁVACÍ ROVINA

SMĚROVÉ POMĚRY

KRAJ – OKRES
KATASTRÁLNÍ OZEMÍ – ČÍSLO POZEMKU
DRUH – VYUŽITÍ POZEMKU

LIBERECKÝ – LIBEREC	LIBERECKÝ – LIBEREC	LIBERECKÝ – LIBEREC
FRÝDLANT – 1915/1; Vlast.: ČR; Hospodař. ŘSD ČR	FRÝDLANT – 1426/1; Vlastnické právo: České dráhy, a.s., nábrežní Ludvíka Svobody 1222/12, Nové Město, 11000 Praha 1	FRÝDLANT – 1915/2; Vlast.: ČR; Hospodař. ŘSD ČR
OSTATNÍ PLOCHA – SILNICE	OSTATNÍ PLOCHA – DRAHA	OSTATNÍ PLOCHA – SILNICE



* pozice výstražníku je zakreslena vzhledem k úhlu křížení pozemní komunikace a os kolejí
* osová vzdálenost železničního svršku a spodku zakreslena
řez veden osou komunikace

Operační program
DopravaEvropská unie
Investice do vaší budoucnosti
Evropský fond pro regionální rozvoj
Fond soudržnosti

Zpracování připomínek, termín 03/2015

Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:
--------	--------------	--------	----------	---------

Investor, objednatel:	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Diázdná 1003/7 110 00 Praha 1	kontaktní adresa: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Stavební správa západ se sídlem v Praze Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9
-----------------------	---	---

Sdružení "METROPROJEKT + Signal Projekt - Raspenava", člen sdružení:	Signal Projekt s.r.o. Videňská 55 639 00 Brno www.signalprojekt.cz
--	---

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	vedoucí sdružení: 	Souprava číslo:
--	-----------------------	-----------------

HIP: Ing. Jiří Hrnčíř tel.: +420296154312 Stupeň: Projekt stavby / DSP	Podpis:	Název a účel díla: Rekonstrukce SZZ žst. Raspenava
--	---------	--

Zpracovatelský útvar: S55 tel.: +420296154304 Vedoucí útvar: Ing. Jiří Úlehla Odpovědný projektant: Ing. Martin Koudelka Vypracoval: Bc. Oldřich Hřib	Podpis:	Název části díla: Železniční přejezdy SO 331 ŽST Frýdlant v Čechách, přejezd km 187,072	E.1.3
Skart. znak: V20/2035 Podat. formát: 5xA4	Datum: 1/2015	Název přílohy: PODÉLNÝ PROFIL KOMUNIKACE	Složka: 1 Číslo příl.: 3