

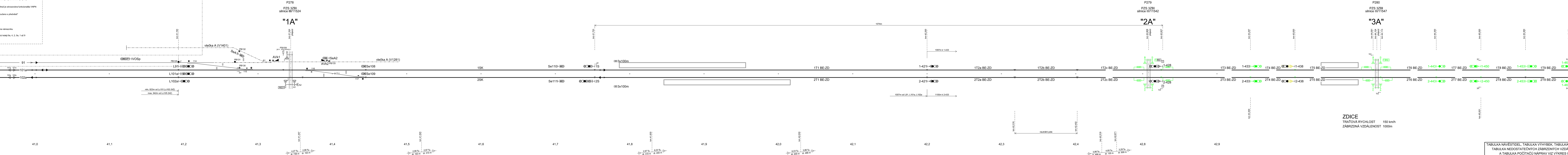
LEGENDA

- Stávající neupravené zařízení
- Výstražník se zdrojem zvukové signalizace pro nevidomé
- Výstražník se zdrojem zvukové signalizace pro nevidomé a příjímčem rádiového povelu
- Snímač počítače náprav (vyhodnocovaný úsek je na straně vyplněného obdélníku)
- Snímač počítače náprav, u kterého je využit směrový výstup
- Snímač počítače náprav, od něhož je odvozována funkcionální VNPN
- Návěst "Hlavní návěstidlo je skloučeno s předvěstí"
- Návěstidlo se šlitkem Op
- Návěst "Konec vlakové cesty" na námezitku
- Dopravní program pro cesty nářz koleji 6a, 4, 2, 0a, 1 až 9
Zna koleje 102, 101 až 109

ŽST BEROUN

KRÁLŮV DVŮR ZAST.

ZAST. KRÁLŮV DVŮR - - POPOVICE



TABULKA NÁVĚSTIDEL, TABULKA VÝHYBEK, TABULKA RYCHLOSTI TABULKA NEDOSTATEČNÝCH ZÁBRZDNÝCH VZDÁLENOSTÍ A TABULKA POČÍTAČŮ NÁPRAV VIZ VÝKRES 0205
--

ČISTOPIS DOKUMENTACE 11/2015

Investor, objednatel: SZDC Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Odtážená 1003/7 110 00 Praha 1		Kontaktní adresa: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9		
Zhotovitel části dokumentace: SUDOP PRAHA a.s. Oltavská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 fax: +420 224 530 316 e-mail: praha@sudop.cz		Supravní část: METROPROJEKT Ing. Jaroslav Janeček tel.: +420 296 154 302 Stupeň: PS (DSP)		
Zpracovatelský ústav: 250 - Projektové středisko Hradec Králové tel.: +420 498 655 939 Vedoucí ústavu: Ing. Pavel Horáček		Technologická část ŽELEzniční ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ PS 13-21-01 BEROUN-STANIČNÍ ZAB.ZAŘ.		
Odpovědný projektant: Ing. Petr Vrábel		Část A - DEFINITIVNÍ ZZ Situční schéma ŽST Beroun - část 4		Značka: 000 Číslo příl.: 0204