



LEGENDA:

- PLOCHA URČENÁ PRO ZÁZEMÍ STAVENIŠTĚ – BUŇKY, WC, APOD.
- PLOCHA URČENÁ PRO DEPONIE BETONOVÝCH PRVKŮ
- PLOCHA URČENÁ PRO SYPKÉ MATERIÁLY, ŠTĚRKY APOD.

- SO 401 REKONSTRUKCE ŽEL.SVRŠKU KOLEJ Č. 5 a 7
- SO 402 REKONSTRUKCE ŽEL.SPODKU KOLEJ Č. 5 a 7
- SO 101 REKONSTRUKCE ŽEL.SVRŠKU KOLEJ Č. 6
- SO 102 REKONSTRUKCE ŽEL.SPODKU KOLEJ Č. 6
- SO 403 REKONSTRUKCE OSTROVNÍHO NÁSTUPIŠTĚ č. 4
- SO 103 REKONSTRUKCE NÁSTUPIŠTĚ č. 1
- SO 404 REKONSTRUKCE NÁSTUPIŠTNÍHO PŘÍSTŘEŠKU NÁSTUPIŠTĚ č. 4
- SO 104 REKONSTRUKCE NÁSTUPIŠTNÍHO PŘÍSTŘEŠKU NÁSTUPIŠTĚ č. 1
- SO 405 REKONSTRUKCE OSVĚTLENÍ NÁSTUPIŠTĚ č. 4
- SO 105 REKONSTRUKCE OSVĚTLENÍ NÁSTUPIŠTĚ č. 1.
- SO 406 ÚPRAVA TV KOLEJ Č. 5 a 7
- SO 106 ÚPRAVA TV KOLEJ Č. 6
- SO 407 UKOLEJNĚNÍ KOLEJ Č. 5 a 7, NÁSTUPIŠTĚ č.4
- SO 107 UKOLEJNĚNÍ KOLEJ Č. 6 a NÁSTUPIŠTĚ č.1
- SO 408 REKONSTRUKCE PŘECHODU V KM 224,172 – NÁSTUPIŠTĚ č.4
- SO 605 SLUŽEBNÍ PŘECHOD KOLEJ Č. 8, 10,12 a 14
- SO 108 REKONSTRUKCE NÁKLADNÍHO VÝTAHU – NÁSTUPIŠTĚ č.1 – ELEKTROINSTALACE
- SO 409 REKONSTRUKCE MOSTU V KM 224,121 (ZAVAZADLOVÝ TUNEL)
- SO 109 REKONSTRUKCE MOSTU V KM 224,166 (PODCHOD PRO CESTUJÍCÍ)
- SO 110 PŘELOŽKY A OCHRANA KABELOVÝCH TRAS SEE – NÁSTUPIŠTĚ č.1.
- SO 410 PŘELOŽKY A OCHRANA KABELOVÝCH TRAS SEE – NÁSTUPIŠTĚ č.4
- SO 111 REKONSTRUKCE ORIENTAČNÍHO SYSTÉMU PRO CESTUJÍCÍ – NÁSTUPIŠTĚ č. 4
- SO 112 REKONSTRUKCE ORIENTAČNÍHO SYSTÉMU PRO CESTUJÍCÍ – NÁSTUPIŠTĚ č. 1
- SO 112 ÚPRAVA SKLEPNÍCH PROSTOR VÝPRÁVNÍ BUDOVY – NÁSTUPIŠTĚ č.1
- SO 113 ÚPRAVA SKLEPNÍCH PROSTOR DOPRAVNÍHO PAVILONU – NÁSTUPIŠTĚ č.1

- PS 401 ÚPRAVA ZAB ZAŘÍZENÍ – NÁSTUPIŠTĚ č. 4
- PS 101 ÚPRAVA ZAB ZAŘÍZENÍ – NÁSTUPIŠTĚ č. 1
- PS 402 ÚPRAVA EL.INFORM.ZAŘÍZENÍ PRO CESTUJÍCÍ NA NÁSTUPIŠTI č.4
- PS 102 ÚPRAVA EL.INFORM.ZAŘÍZENÍ PRO CESTUJÍCÍ NA NÁSTUPIŠTI č.1.
- PS 403 REKONSTRUKCE ROZHLASOVÉHO ZAŘÍZENÍ NA NÁSTUPIŠTI č. 4
- PS 103 REKONSTRUKCE ROZHLASOVÉHO ZAŘÍZENÍ NA NÁSTUPIŠTI č. 1
- PS 404 PŘELOŽKY A OCHRANA KABELOVÝCH TRAS SSZT, TÚDC, ČD TELEMATIKA – NÁSTUPIŠTĚ č. 4
- PS 104 PŘELOŽKY A OCHRANA KABELOVÝCH TRAS SSZT, TÚDC, ČD TELEMATIKA – NÁSTUPIŠTĚ č. 1
- PS 105 REKONSTRUKCE MOSTU V KM 224,121 – technologie výtahů

Všecká práva vyhrazena. Tento výkres a detail je majetkem projektanta a nesmí být použit celý ani z části bez písemného souhlasu.

ZODP.PROJEKTANT ING.BLAHA		VYPRACOVAL R.KVEREK DIS		GENERALNÍ PROJEKTANT  <i>Havlíkův Brod s.r.o.</i> Právní sídlo 580 01 Havlíkův Brod PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB tel.: 724 155 348 e-mail: jmenec@dmchb.cz
KRESLIL R.KVEREK DIS		HIP R.KVEREK DIS		
OBRČ: HAVLÍČKŮV BROD		KRAJ: VYSOČINA		
INVESTOR Správa železniční dopravní cesty, státní organizace BLAŽENÁ 1003/7, 110 00 PRAHA 1				
ZADAVATEL Správa železniční dopravní cesty, státní organizace STAVENÍ SPRÁVA VÝCHOD NERUDOVA 1, 772 58 OLOMOUC				
NÁZEV AKCE: Rekonstrukce nástupišť č. 1, č. 4, č. 5 v žst. Havlíkův Brod				
SITUACE UMÍSTĚNÍ ZAŘÍZENÍ STAVENÍŠTĚ				DATUM 1/2017
				STUPEŇ PD PD
				Č. ZAKÁZKY 16020
				MĚŘÍTKO 1:1000
				ČÁST DOKUM. C