



LEGENDA:

- PLOCHA URČENÁ PRO ZÁZEMÍ STAVENIŠTĚ – BUNKY, WC, APOD.
- PLOCHA URČENÁ PRO DEPONIE BETONOVÝCH PRVKŮ
- PLOCHA URČENÁ PRO SYPKY MATERIÁLŮ, ŠTERKY APOD.
- PŘÍSTUP NA STAVENIŠTĚ

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 411 REKONSTRUKCE ORIENTAČNÍHO SYSTÉMU PRO CESTUJÍCÍ – NÁSTUPIŠTĚ Č. 4
SO 111 REKONSTRUKCE ORIENTAČNÍHO SYSTÉMU PRO CESTUJÍCÍ – NÁSTUPIŠTĚ Č. 1
SO 112 ÚPRAVA SKLEPNÍCH PROSTOR VÝPRAVNÍ 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

Veškerá 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	GENERÁLNÍ PROJEKTANT	
KRESLIL R.KVEREK DIS	HIP R.KVEREK DIS	 <i>Havlíčkův Brod s.r.o.</i> Průmyslová 947 580 01 Havlíčkův Brod tel.: 724 155 348 e-mail: jméno@dmcbn.cz	
OBEC: HAVLÍČKŮV BROD	KRAJ: VYSOČINA		
INVESTOR DĚLADĚNÁ 1003/7, 110 00 PRAHA 1	KRAJ: VYSOČINA		PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB
ZADAVATEL Správa železniční dopravní cesty, státní organizace NERUDOVA 1, 772 68 OLOMOUČ			
NÁZEV AKCE: Rekonstrukce nástupišť č. 1, č. 4 v žst. Havlíčkův Brod		DATUM 2/2018	
SITUACE UMÍSTĚNÍ ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ		STUPEŇ PD PROJEKT (DSP)	
		Č. ZAKÁZKY 17025	
		MĚŘÍTKO 1:1000	
		ČÁST DOKUM. F	Č. VÝKRESU 2