

KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY

ŽST.
Havlíčkův Brod

SMĚR
BRNO, JIHLAVA

SMĚR
PRAHA

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- SŽDC, SSZT, NÁVRŽENÝ VÝHEĎOVÁ STAVBA HB-OKROUHLICE (PS101)
- SŽDC, SEE, NÁVRŽENÝ VÝHEĎOVÁ STAVBA HB-OKROUHLICE (SO 36-91, kabel 6kv)
- SŽDC, GSM-R
- SŽDC, OR BRNO, DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- SŽDC, SSZT, MK a DK
- SŽDC, MOK (ČD TELEMATIKA)
- ČD TELEMATIKA, ZÁVĚSNÝ OPTICKÝ KABEL
- SŽDC, OR BRNO, SEE
- SŽDC, OR BRNO, SEE, KABELTRASA 6KV
- SŽDC, OR BRNO, SEE, KABELTRASA EOV
- SŽDC, OR BRNO, SEE, KABELTRASA OSEKOVÉ ODPOJOVACÉ
- SŽDC, OR BRNO, SSZT, KABELTRASA
- SŽDC, OR BRNO, SSZT, KABELTRASA
- SŽDC, OR BRNO, SSZT, KABELTRASA (TRÁTA KABEL J-HB)
- ČD, TELEMATIKA OPTICKÝ KABEL
- ČD, TELEMATIKA OPTICKÝ KABEL GSM-R
- ČD, DKV - OPTICKÝ KABEL
- ČD, DKV - PLYNOVOD
- ČD, DKV - VODOVOD
- ČD, RSM - KANALIZACE
- ČD, RSM - VODOVOD
- ČETNÍ (DŘÍVE, OZ TELEFONICA) - KABELOVÉ TRASY
- VAK HAVLÍČKŮV BROD - VODOVOD
- VAK HAVLÍČKŮV BROD - KANALIZACE
- OBVOD STAVBY

POZNÁMKA 1:
PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY I V JEJÍM PRŮBĚHU MUSÍ BÝT POSTUPOVÁNO VE SMYSLU
USTANOVENÍ ODŮLŮ B a c KAPITOLY II, ČÁSTI ČTVRTÉ PŘEDPISU ČD S 3/1
MUSÍ BÝT POSTUPOVÁNO VE SMYSLU USTANOVENÍ NOVÝCH PŘEDPISŮ ČD S3, S3/2 a 1.2.2003
S 3/1, KTERÉ NABYL PLATNOSTI 1.1.2003.

POZNÁMKA 2:
STAVBU JE NUTNO GEODETICKY VYTÝČIT



UPOZORNĚNÍ!
V TĚTO SITUACI JSOU INFORMATIVNĚ ZÁVĚSNĚ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ, JEJICH POLOHA
BYLA PŘEVZATA Z PODKLADŮ JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ, KOTÉ ZÁKRESU SPRÁVCŮ
JSOU OBSAHEM DOKLADOVÉ ČÁSTI. PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPŮ PRAČI MUSÍ BÝT
PROVEDENO JEJICH VYTÝČENÍ.

Staničení vztaheno ke km 224,256 000 (stáv. ZV 71)

- SO 401 REKONSTRUKCE ŽEL.SVRŠKŮ KOLEJ Č. 5 a 7
- SO 402 REKONSTRUKCE ŽEL.SPODKŮ KOLEJ Č. 5 a 7
- SO 101 REKONSTRUKCE ŽEL.SVRŠKŮ KOLEJ Č. 6
- SO 102 REKONSTRUKCE ŽEL.SPODKŮ KOLEJ Č. 6
- SO 403 REKONSTRUKCE OSTROVNÍHO NÁSTUPÍŠTĚ č. 4
- SO 103 REKONSTRUKCE NÁSTUPÍŠTĚ č. 1
- SO 404 REKONSTRUKCE NÁSTUPÍŠTNÍHO PRÍSTŘEŠKU NÁSTUPÍŠTĚ č. 4
- SO 104 REKONSTRUKCE NÁSTUPÍŠTNÍHO PRÍSTŘEŠKU NÁSTUPÍŠTĚ č. 1
- SO 405 REKONSTRUKCE OSVĚTLENÍ NÁSTUPÍŠTĚ č. 4
- SO 105 REKONSTRUKCE OSVĚTLENÍ NÁSTUPÍŠTĚ č. 1
- SO 406 OPRAVA TV KOLEJ Č. 5 a 7
- SO 106 OPRAVA TV KOLEJ Č. 6
- SO 407 UKOLEJNĚNÍ KOLEJ Č. 5 a 7, NÁSTUPÍŠTĚ č. 4
- SO 107 UKOLEJNĚNÍ KOLEJ Č. 6 a NÁSTUPÍŠTĚ č. 1
- SO 408 REKONSTRUKCE PŘECHODU V KM 224,172 - NÁSTUPÍŠTĚ č. 4
- SO 605 SLUŽEBNÍ PŘECHOD KOLEJ Č. 8, 10, 12 a 14
- SO 108 REKONSTRUKCE NÁKLADNÍHO VÝTAHU - NÁSTUPÍŠTĚ 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 - NÁSTUPÍŠTĚ č. 1
- SO 410 PŘELOŽKY A OCHRANA KABELOVÝCH TRAS SEE - NÁSTUPÍŠTĚ č. 4
- SO 411 REKONSTRUKCE ORIENTAČNÍHO SYSTÉMU PRO CESTUJÍCÍ - NÁSTUPÍŠTĚ č. 4
- SO 111 REKONSTRUKCE ORIENTAČNÍHO SYSTÉMU PRO CESTUJÍCÍ - NÁSTUPÍŠTĚ č. 1
- SO 112 OPRAVA SKLEPNÍCH PROSTOR VÝPRVNÍ BUDOVY - NÁSTUPÍŠTĚ č. 1
- SO 113 OPRAVA SKLEPNÍCH PROSTOR DOPRAVNÍHO PAVILONU - NÁSTUPÍŠTĚ č. 1

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

Všechny práce vykonávané, tento výkres a detail je majetkem projektanta a nesmí být použit aniž by byl bez písemného souhlasu.

ZODP. PROJEKTANT Radek KVEREK, DIS.		VYPRACOVAV Bc. Josef ČULKA		 Havlíčkův Brod s.r.o. Průmyslová zóna Havlíčkův Brod												
KONTROLOVAL Ing. Pavel BLAHA		HIP Radek KVEREK, DIS.														
OBJED. Havlíčkův Brod		MKA Výsečina														
INVESTOR: <u>Správa železniční dopravní cesty, státní organizace</u> DLAŽENÁ 1003/7, 110 00 PRAHA 1																
DOKUMENT: STAVBNÍ SPRÁVA VÝKOH NEBUDOVÁ 1.772.95.01.001.01																
PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ tel.: 724 150 348 e-mail: jf@dmcmbrn.cz																
																
NÁZEV MÍSTO: Rekonstrukce nástupišť č. 1, č. 4, č. 5 v žst. Havlíčkův Brod																
KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY																
<table><tr><td>DATUM</td><td>01/2017</td></tr><tr><td>STUPĚN PD</td><td>PD</td></tr><tr><td>Č. ZAKÁZKY</td><td>16020</td></tr><tr><td>MĚŘÍTKO</td><td>1:500</td></tr><tr><td>ČÍSLO DOKUM.</td><td>Č. VÝKRESU</td></tr><tr><td>C</td><td>2</td></tr></table>					DATUM	01/2017	STUPĚN PD	PD	Č. ZAKÁZKY	16020	MĚŘÍTKO	1:500	ČÍSLO DOKUM.	Č. VÝKRESU	C	2
DATUM	01/2017															
STUPĚN PD	PD															
Č. ZAKÁZKY	16020															
MĚŘÍTKO	1:500															
ČÍSLO DOKUM.	Č. VÝKRESU															
C	2															