



- PS 11-28-01 Žst. Bystřice pod Hostýnem, SZZ
PS 11-28-01.1 Žst. Bystřice pod Hostýnem definitivní SZZ
PS 04-28-203 T. ú. Holešov - Bystřice p. H., traťové zabezpečovací zařízení
PS 04-14-01 T. ú. Holešov - Bystřice pod Hostýnem, traťový kabel
PS 04-14-02 T. ú. Holešov - Bystřice pod Hostýnem, DOK
SO 11-16-01 Žst. Bystřice pod Hostýnem, železniční spodek
SO 11-17-01 Žst. Bystřice pod Hostýnem, železniční svršek

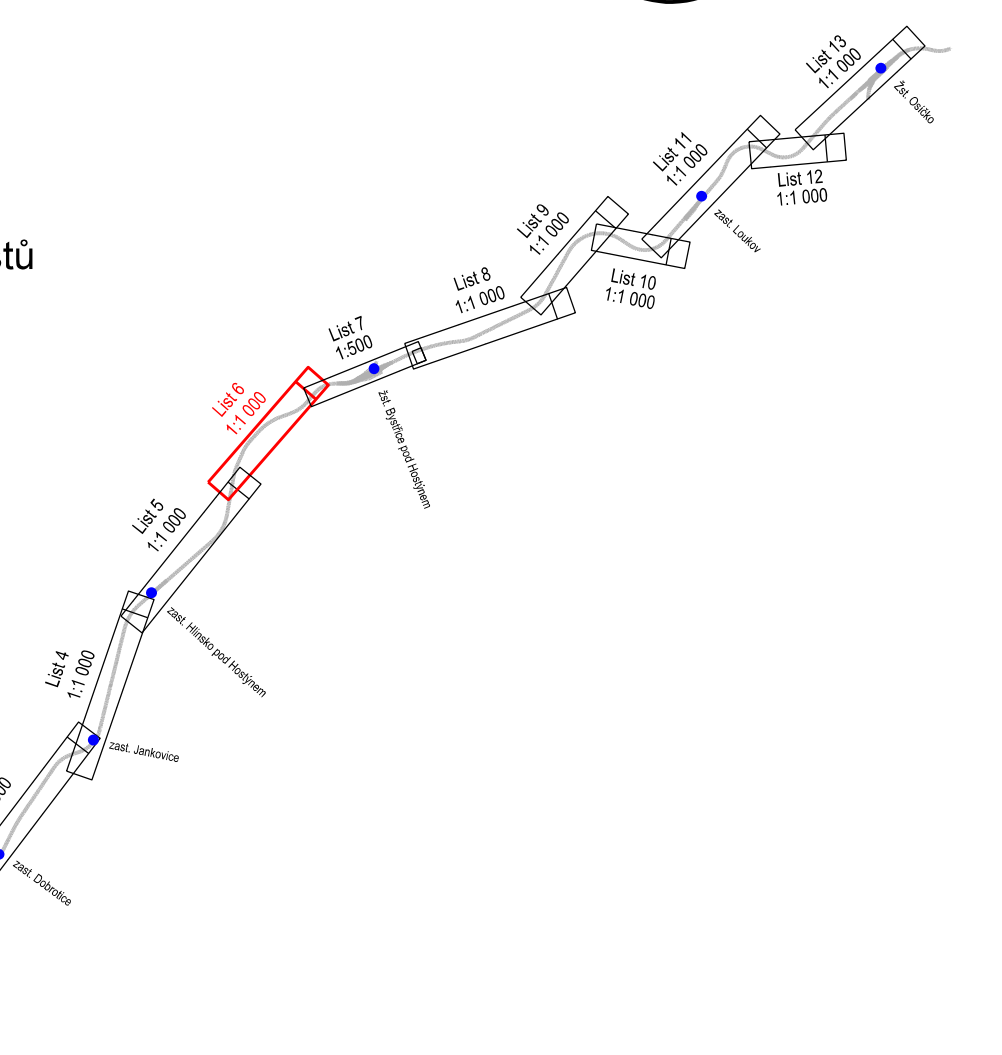
- Legenda koordinací situace**
- stávající hranice pozemku SŽDC
 - stávající hranice pozemku ČD
 - stávající stav
 - stávající hranice katastrální mapy
 - hranice katastrálního území
 - kolejové řešení, mostní a pozemní objekty
 - směrová a výšková úprava stávající koleje
 - tratičové
 - protihlukové stěny
 - silnoproudá zařízení
 - sčítací zařízení
 - zabezpečovací zařízení
 - vodovod
 - kanalizace
 - rozvody plynu
 - oplocení
 - demolice

- Legenda stávajících sítí:**
- sčítací vedení
 - zabezpečovací vedení (multitrasa)
 - kanalizace
 - plynovod NTL
 - plynovod STL
 - plynovod VTL
 - silnoproud NN
 - silnoproud VN
 - silnoproud VVN
 - vodovod
 - teplovod

POZNÁMKA:
SOUDRÁDNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.
VŠECHNY KILOMETRICKÉ POPISY BEZ UVEDENÍ
ČÍSLA KOLEJE PSANÉ STANDARDNÍM PÍSMEM (BEZ
SKLONU) JSOU VZTAŽENY KE KOLEJI Č. 1.



Klad listů



REVIZE Č.	DATUM	PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ	ČÍSLO SOUPRAVY:
		ZMĚNA	

MCO MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
LEGIONÁRSKÁ 1085/8, 779 00 Olomouc
tel.: +420 585 570 444
IDIS: kjea9md
e-mail: moravia@moravia.cz
http://www.moravia.cz

OBJEDNATEL	SŽDC Správa železniční dopravní cesty, státní organizace v zastoupení: SŽDC, s.o., Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc	G. ŘEDITEL MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. ING. VÁCLAV KRATOCHVÍL
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. LUMÍR HOLEŠOVSKÝ	ING. VÁCLAV KRATOCHVÍL
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS	ING. ZDENĚK DOHNAL	ING. LUMÍR HOLEŠOVSKÝ
ING. ZDENĚK DOHNAL	ING. ZDENĚK DOHNAL	ING. LUMÍR HOLEŠOVSKÝ
KRAJ: Zlínský	POVĚŘENÝ OÚ: BYSTŘICE P. HOST.	OÚ: BILAVSKO, BYSTŘICE P. HOST.
ZAK. ČÍSLO MCO		17-015-232-PD
ÚČEL		PŘÍPRAVNÁ DOKUMENTACE
DATUM		LISTOPAD 2017
FORMÁT		9x4
MĚRITKO		1:1 000
ČÁST		D.3
KORDINAČNÍ SITUACNÍ VÝKRES		POŘ.Č. 6