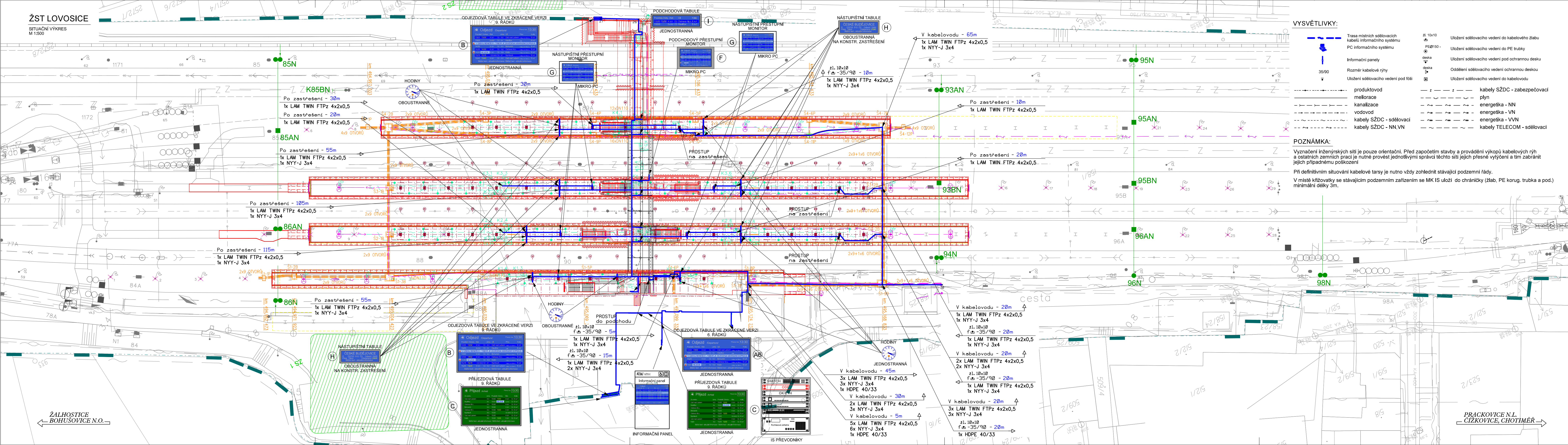


ŽST LOVOISICE

SITUAČNÍ VÝKRES
M 1:500



VYSVĚTLIVKY:

- Trasa místních sdělovacích kabelů informačního systému
- PC informačního systému
- Informační panely
- Rozměr kabelové rýny
- Uložení sdělovacího vedení pod fólií
- Uložení sdělovacího vedení do kabelového žlabu
- Uložení sdělovacího vedení do PE trubky
- Uložení sdělovacího vedení pod ochrannou deskou
- Oddělení sdělovacího vedení ochrannou deskou
- Uložení sdělovacího vedení do kabelovodu
- produktovod
- meliorace
- kanalizace
- vodovod
- kabely SŽDC - sdělovací
- kabely SŽDC - NN, VN
- kabely SŽDC - zabezpečovací
- plyn
- energetika - NN
- energetika - VN
- energetika - VVN
- kabely TELECOM - sdělovací

POZNÁMKA:

Vyznačení inženýrských sítí je pouze orientační. Před započítím stavby a prováděním výkopů kabelových rýh a ostatních zemních prací je nutné provést jednotlivými správci těchto sítí jejich přesné vytyčení a tím zabránit jejich případnému poškození.
Při definitivním situování kabelové tary je nutno vždy zohlednit stávající podzemní řady.
V místě křižovatky se stávajícím podzemním zařízením se MK IS uloží do chráničky (žlab, PE korug. trubka a pod.) minimální délky 3m.

PS 20 31 D.2

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S - JTSK. VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV
PRO VYTÝČENÍ BUDE POUŽITA PLATNÁ A OVĚŘENÁ VYTÝČOVACÍ SÍŤ STAVBY
PŘESNOST VYTÝČENÍ DLE ČSN 730420-1, ČSN 730420-2
SEZNAM VYTÝČOVANÝCH BODŮ - SAMOSTATNÁ PŘÍLOHA

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel:	Správa železniční dopravní cesty, s.o. Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
	Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Sdružení: „SPEU + SP ŽST Lovosice_nástupišť_P“	
SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha Tel.: +420 267 094 305 E-mail: praha@sudop.cz	SUDOP EU a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha Tel.: +420 267 094 305 E-mail: info@sudopeu.cz

Zpracovatel částí:	Hlavní inženýr projektu:
	ING. STANISLAV JAROS
	Garant profese:
	ING. MARTIN ŠTROF

Sřídisko:	ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY
Vedoucí sřídiska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:
ING. MARTIN RAIBR	JAN VLK
	JAN VLK
	ING. OLDŘICH HORA

Název soko:	Číslo smlouvy:
REKONSTRUKCE NÁSTUPIŠŤ A ZŘÍZENÍ BEZBARIÉROVÝCH PŘÍSTUPŮ V ŽST. LOVOISICE	17-030.640
	Projektový stupeň:
	DSP

Název PS/SO:	Datum:
D.2 ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ D.2.2 ROZHLASOVÉ ZAŘÍZENÍ PS 20 31 ŽST. LOVOISICE, ÚPRAVA INFORMAČNÍHO SYSTÉMU	04 / 2021
	Číslo části:
	D.2.3.2

Název přílohy:	Měřítko:	Počet formátů:
SITUAČNÍ VÝKRES KABELOVÝCH TRAS A ROZMÍSTĚNÍ INFORMAČNÍCH PANELŮ	1:500	6xA4
	Číslo přílohy:	6

DOKUMENT JE UŽÍVAT POUZE VE SVÁZU S PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVOU O DÍLO. ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BYT DLE ZÁKONA Č.121/2000 Sb. KOPROVÁNA NEBO JINYM ZPŮSOBEM ROZŠŮŘOVÁNA. BEZ SOUHLASU SUDOP EU A.S.