

Žst. Jihlava město

Legenda:

- nové/stávající objekty
- zařízení v rámci jiného PS/SO
- MK v provedení TCEPKPFLEZE (PS 31-14-01)
- rezervní HDPE trubka (PS 31-14-01)
- MOK v HDPE trubce (PS 31-14-01)
- odbočná spojka (PS 31-14-01)
- venkovní telefonní objekt (PS 31-14-01)
- komunikátor k brance přechodu (PS 31-14-08)
- výtah
- čerpací stanice
- ODF v průmyslovém provedení umístěný v podchodu v přístrojové skříňce
- datový SWITCH v průmyslovém provedení umístěný v podchodu v přístrojové skříňce

Poznámka:

MOK budou v TB ukončené na modulárním ODF 144 vláken. Ve VB, SpS, TRZZ+EPZ, R-EOV, skříní CVOS a v podchodové přístrojové skříňce budou ukončené na ODF 24/12/6 vláken.

**) 3XN 0,6

Podchod:

*) Přívodní kabel FLE 5XN0,6 ukončený na zářezové svorkovnici rozvaděči výtahu. Ze svorkovnice jsou vyvedeny kabely SYKFY 3x2x0,5 (5 m) do čerpadla a SYKFY 3x2x0,5 (0,5 m) pro centrální jednotku komunikátorů.

V rámci PS 91-14-01 bude v přístrojové skříňce v podchodu umístěný průmyslový datový switch. Ze switchu bude do rozvaděče u výtahu vedená strukturovaná kabeláž v rámci PS 31-14-08 (2x FTP 4x2x0,5 pro každý výtah).

Výpravní budova:

Ve VB bude v rámci tohoto PS (PS 31-14-01) napojený komunikátor výtahu kabelem SYKFY 3x2x0,5. Do výtahu bude dále v rámci PS 31-14-08 dovedená strukturovaná kabeláž (2x FTP 4x2x0,5).



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy

Státní fond dopravní infrastruktury



			SOUPRAVA Č.
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

ZHOTOVITEL: Společnost SUBO-SAGASTA-AF-CITYPLAN pro DUSP+PDPS+AD "Modernizace ŽST Jihlava město"		
Společník 1 (vedoucí společník):	Společník 2:	Společník 3:
SUDOP BRNO, spol. s r.o. Kounicova 688/26 611 36 Brno	SAGASTA SAGASTA, s.r.o. Novodvorská 1010/4 142 00 Praha 4 - Lhotka	AFRY CZ s.r.o. Magistrů 1275/13 140 00 Praha 4

OBJEDNATEL:	Správa železnic, státní organizace, Dílčeděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ (organizační jednotka)	tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz
PROFESNÍ SKUPINA:	21 SDĚLOVACÍ TECHNIKA	VEDOUcí PROF. SKUPINY Ing. Josef Naništa
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Jiří Pelc Ing. Lubomír Beňák	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Jindřich Kintr	NAVRHL, VYPRACOVAL Ing. Jindřich Kintr
KRAJ: Vysočina		STUPEŇ: DUSP+PDPS
Modernizace ŽST Jihlava město PS 31-14-01 ŽST Jihlava město, MK		ZAK. ČÍSLO 19094-01-1020
		ARCH. ČÍSLO 2020110860
Blokové schéma MK		MÉRITKO 4 x A4
		POČET FORMÁTŮ 4 x A4
		DATUM: 12/2020
		ČÁST D.1.2.1.1
		PŘÍLOHA 2.1.01