


LEGENDA:

- zařízení stávající / ASSPRO
 - zařízení realizované v rámci PS 02-71 Sděl. zař.
 - zařízení realizované v rámci PS 02-72 Sděl. zař.
 - zařízení realizované v PS 02-32 Zapojovač
 - zařízení realizované v rámci předcházející "Oprava VB"
 - zařízení realizované v rámci PS 02-11 Místní kabelizace
- kabelové rošty (PS 02-72)
- stoupací kabelový rošt šířky 250 mm, pokud není uvedeno jinak (PS 02-72)
- POŽADAVKY NA ROŠTY:
drátěný rošt, průměr nosných drátů min. 5 mm, ostatních drátů min. 4 mm
antikoroziční provedení
ukotvení do stropu
- skříň 19"/47U 800x800 mm, není-li uvedeno jinak
dodávka skříní je v rámci PS 02-71
- OBSAZENÍ SKŘÍŇÍ:
skříň č. 01_01: TK, TOK
skříň č. 01_02: přenosové zařízení
IP zapojovač, zálohované napájení, strukturovaná kabeláž
- POŽADAVKY NA SKŘÍŇĚ (pokud není uvedeno jinak):
rozměry: 19"/47U, 800x800 mm
dveře: ze dvou stran, oceloplechové, perforované
vybavení skříní: 1x uzemňovací sběrnice 19"
1x výsuvná police pro servisní účely
4x stoupací žlab pro vedení kabelů
servisní zásuvkový panel 19"/230V/8x zásuvka
připojení do R-sděl na samostatné jističe
- ODF ukončení optického kabelu TOK na ODF (PS 02-51)
- ukončení TK na zářezových svorkovnicích (PS 02-51)
- datová dvojzásuvka (PS 02-72)
- IP telefon (PS 02-72)
- Dotykový terminál IP zapojovače (PS 02-32)
- Náhradní zapojovač (PS 02-32)

Investor: OŘ HK, U Fotochemy 259, 501 01 Hr. Králové		Zpracoval: Ing. Radek Zezula, Ph.D.	 ASYC s.r.o. Šumavská 15 602 00 Brno	Tento dokument obsahuje chráněná data firmy ASYC s.r.o. Kopírování a použití těchto dat nebo i jejich částí je možné jen s písemným svolením této firmy
Účel: DSP, PDPS		Kontroloval: Ing. Rostislav Fitz		
Číslo zakázky: 0469/21		Odp. projektant: Ing. Radek Zezula, Ph.D.		
Datum: 10/2022				
Archiv: CD\Krasna_Studanka-Mnisek_u_Liberce.3\				
Stavba: Oprava trati v úseku Krásná Studánka- Mníšek u Liberce				=
PS/SO: PS 02-52 ŽST Mníšek u Liberce, TK				+
Název výkresu: Žst. Mníšek u Liberce, VB - dispozice				List 2.2