


LEGENDA:

- zařízení stávající / ASSPRO
- zařízení realizované v rámci tohoto PS
- zařízení realizované v rámci předcházející "Oprava VB"
- zařízení realizované v rámci dalších PS stavby
- kabelové rošty (PS 02-71)
- stoupací kabelový rošt šířky 250 mm, pokud není uvedeno jinak (PS 02-71)
- POŽADAVKY NA ROŠTY:
drátěný rošt, průměr nosných drátů min. 5 mm, ostatních drátů min. 4 mm
antikorozní 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, zálohované zdroje
- POŽADAVKY NA SKŘÍŇE (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 RV6 v DK na samostatný jistič 10A
- ukončení optického kabelu TOK na ODF (PS 02-51)
- ukončení TK na zářezových svorkovnicích (PS 02-51)

- telefonní zapojovač
- náhradní zapojovač
- spojovací jednotka tel. zapojovače

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	Datum: 06/2023	Odp. projektant: Ing. Radek Zezula, Ph.D.			
Archiv: CD\Krasna_Studanka-Mnisek_u_Liberce.3\					
Stavba: Oprava trati v úseku Krásná Studánka- Mníšek u Liberce					=
PS/S0: PS 02-51 Liberec - Mníšek u Liberce, TK					+
Název výkresu: Žst. Mníšek u Liberce, VB - dispozice					List 2.2