

DATOVÝ ROZVADĚČ:

- 80x80, výška 42U, přední dveře perforované, stropní ventilací jednotka, sokl
- napájecí panel, barevné rozlišené napájení
 - 8x zajištěné + 8x nezajištěné
- na každých 48 portů v patchpanelech 1 organizér (vyvazovací panel) 2U
- patchcordy kategorie 6 (1m, 1,5m, 2m)
- UPS – min. 1000W, on-line, rackové provedení, management
- aktivní prvky nejsou součástí dodávky PD

DO NOVÉHO DATOVÉHO ROZVADĚČE BUDE
PŘEPOJENO 156 ks PORTŮ DATOVÝCH ZÁSUVEK
STÁVAJÍCÍCH PRACOVNÍCH MÍST V KANCELÁŘÍCH
ODBORU DOPRAVY. TRASY BUDOU PROVEDENY
NOVÝMI VODIČI UTP cat. 6a VE STÁVAJÍCÍ CHODBĚ
VE STÁVAJÍCÍCH TRASÁCH (LIŠTÁCH), V NOVĚ
ŘEŠENÉM PROSTORU VEDE TRASA V KABELOVÉM
ŽLABU 125x50 mm POD STROPEM.

**SLABOPROUDÉ VODIČE VEDENY POD
V SDK STĚNÁCH, V PARAPETNÍCH KANÁLECH
110x65 A 106x65 mm, NAVÍC VE VLOŽENÉM
STÍNIČNÍM ŽLABU 40x20 mm A
ELEKTROINSTALAČNÍCH KANÁLECH 100x40 mm,
V PODHLEDU V KABELOVÝCH ŽLABECH 250x50
A 125x50 mm DĚLÍCÍ PŘEPÁŽKOU, A
KABELOVÝCH SVAZKOVÝCH DRŽÁČÍCH, V DUTÉM
OPLÁŠTĚNÍ SLOUPŮ. STÍNIČNÍ KANÁLY BUDOU
NAVZÁJEM PROPOJENY ZEMNÍCÍMI LANKY
(PŘÍSLUŠENSTVÍ) A UZEMNĚNÝ NA HOS V
BLÍŽKOSTI RHA**

1-XXA
1-XXB

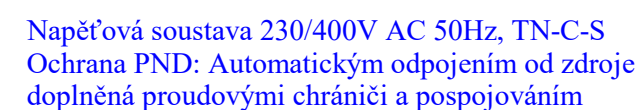
DATOVÁ DVOJZÁSUVKA RJ45 STP6a
RJ45 - kabel F/FTP cat.6a LSOH

ZÁSUVKY V PARAPETNÍM KANÁLE
 10x zásuvka 230V/16A 45x45mm červená
 6x dvozásuvka 45x22,5mm RJ45 STP6a

VÝŠKA POD DESKOU STOLU

UMÍSTĚNÍ V PODHLEDU

UMÍSTĚNÍ V PARAPETNÍM KANÁLE



Hl.projektant:		Vypracoval: P. Vondrášek, DiS.		 VONDŘÁŠEK Projektování elektrických zařízení	
Stavebník: Město Český Krumlov, Náměstí Svornosti 1, 381 01, Český Krumlov					
Kraj: Jihočeský	Obec: Český Krumlov				
Akce: ODSH INTERIÉR HALY – PŘEPÁŽKOVÁ PRACOVISTĚ Kaplická 439, 381 01, Český Krumlov				Stupeň: PD PRO PŘEVEDENÍ STAVBY Č.zakázky: E2023-08 Datum: 03/2023 Měřítko: 1 : 50	
Obsah: PŮDORYS ELEKTROINSTALACE - SLABOPROUD				Vyhotovení: Číslo výkr. 3	