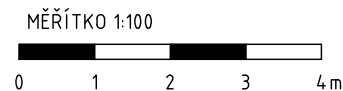


Popis rozsahu a provedení instalace jednotlivých technologií slaboproudu je uveden v technické zprávě a výkazu výměr.
Prostupy elektrických rozvodů kabelemi a vodiči požárně dělicími konstrukcemi musí být provedeny podle článku 6.2 ČSN 73 0810.
Pro zhotovení protipožárních uzpávek se použije systémové řešení s atestem státní zkušebny (např. HLTI, Promat, aj).
Hranice požárně dělicích konstrukcí je ve výkresové dokumentaci barevně odlišena. Blížší podrobnosti jsou uvedeny ve výkresové dokumentaci stavební části.
----- HRANICE POŽÁRNĚ DĚLÍCÍ KONSTRUKCE

1. PODZEMNÍ PODLAŽÍ



PORADČOVÁNÍ TRASY VÝVĚS STRUKTUROVANÁ KABELAŽ IM
Zx korugovaná chránička 75/61

PORADČOVÁNÍ TRASY VÝVĚS SÍŤOVÉ SLABOPROUD
SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE SPOLEČNOSTI CETIM

STRUKTUROVANÁ KABELAŽ:

- SPOLEČNÁ TRASA SLABOPROUDU
draždný / požární řáb instalovaný pod stropem
- KABEL U/FTP C6A LSZH
MIRROTRUBÍČKA 14/10
- 19" DATOVÝ ROZVADĚČ
45U/800x800
- 19" DATOVÝ ROZVADĚČ - prostorová rezerva
- ZÁSUVKA DATOVÁ, STP C6A, 1x RJ45
s podkladovou krabicí pro montáž do zdi
- ZÁSUVKA DATOVÁ, STP C6A, 2x RJ45
s podkladovou krabicí pro instalaci do zdi
- DATOVÝ PŘÍPOJ U/FTP C6A ZAKONČENÝ KONEKTOREM RJ45, PRO TECHNOLOGII PZTS
x ... udává počet datových přípojů (pokud není uveden = 1)
- DATOVÝ PŘÍPOJ U/FTP C6A ZAKONČENÝ KONEKTOREM RJ45, PRO PŘÍSTUPOVÝ SYSTÉM
x ... udává počet datových přípojů (pokud není uveden = 1)
- DATOVÝ PŘÍPOJ U/FTP C6A ZAKONČENÝ KONEKTOREM RJ45, PRO KAMEROVÝ SYSTÉM
x ... udává počet datových přípojů (pokud není uveden = 1)
- ZÁSUVKA DATOVÁ, STP C6A, 1x RJ45, PRO ACCESS POINT
- ZÁSUVKA DATOVÁ, STP C6A, 1x RJ45, PRO DATAPROJEKTOR
x ... udává počet datových přípojů (pokud není uveden = 1)
- ZÁSUVKA DATOVÁ, STP C6A, 1x RJ45, REZERVA
x ... udává počet datových přípojů (pokud není uveden = 1)
- DATOVÝ PŘÍPOJ U/FTP C6A ZAKONČENÝ KONEKTOREM RJ45, PRO IP INTERKOM
x ... udává počet datových přípojů (pokud není uveden = 1)
- DATOVÝ PŘÍPOJ U/FTP C6A ZAKONČENÝ KONEKTOREM RJ45, PRO NABÍJEČKU EV
- DATOVÝ PŘÍPOJ U/FTP C6A ZAKONČENÝ KONEKTOREM RJ45, PRO ČÍDLO
- METALICKÝ ÚČASTNICKÝ ROZVADĚČ
pro metalickou přípojku na SEK (CETIM)
- KRABICE PŘEPĚTÝCH OHRAN
- ORIENTAČNÍ HLASOVÝ MAJÁČEK
- PŘECHODOVÁ KRABICE SLABOPROUDU PKx

OSTATNÍ:

PROFESE ELEKTRO ZAJISTÍ SÍLOVÉ PŘÍVODY
V ROZSAHU DANÉM PŘÍLOHOU 1 TECHNICKÉ ZPRÁVY



HLAVNÍ ING. PROJEKTU: LIBOR KLUBAL, DIS.	ZODP. PROJEKTANT: ING. PETR KOVANDA	VYPRACOVAL: ING. MARTIN ŠMOLÁK	HLAVNÍ PROJEKTANT: LIBOR KLUBAL, DIS.
<i>Libor Klubal</i>	<i>Petr Kovanda</i>	<i>Martin Šmolák</i>	ZBOROVSKÁ 493, 547 01 NÁCHOD TEL: 739 278 085, E-MAIL: KLUBAL.LIBOR@GMAIL.COM
STAVEBNÍK: OBLASTNÍ CHARITA NÁCHOD, MLÝNSKÁ 189, 547 01 NÁCHOD	ZPRACOVATEL PROFESE: AG COM, s. r. o. Nám. Míru 22, 503 03 Smířice TEL: 495 405 911, E-MAIL: PROJEKCE@AGCOM.CZ		
NÁZEV AKCE: STAVEBNÍ ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA ČP. 1994 UL. DOBENÍNSKÁ, NÁCHOD	STUPEŇ DOKUMENTACE: PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		
ČÁST DOKUMENTACE: D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU D.1.S0 01 ČP. 1994 D.14.6 ELEKTRONSTALACE SLABOPROUD	KATASTRÁLNÍ OZEMÍ: NÁCHOD NA PARCELE: P.P.Č. 1863/1, 1863/2, 1863/4 STP.Č. 3363, 3651		
NÁZEV PŘÍLOHY: STRUKTUROVANÁ KABELAŽ - PŮDORYS 1PP	MĚŘÍTKO: 1:100 FORMÁT: 8x A4	DATUM: 01/2024 JEDNOTKY: -	EVIDENČNÍ ČÍSLO AKCE: 060 18 2023 ČÍSLO PŘÍLOHY: D.14.6.2.S0 01
		ČÍSLO PARÉ:	ČÍSLO ZMĚNY: