



LEGENDA

- SYMAJICI DATOVÁ ZÁSIJKA SE ZVEDENÍM DĚLA VÝVOJ R45 NA POUKCH
- NOVÁ DATOVÁ ZÁSIJKA SE ZVEDENÍM DĚLA VÝVOJ R45 NA POUKCH
- DATOVÝ ROZVADEČ
- TELEFONNÍ ROZVADEČ MS200 (KRONÉ)
- SILNOPROUDÝ ROZVADEČ
- EL. INST. KRABICE KU-68
- EL. INST. KRABICE KR4/2L ZB
- EL. INST. KRABICE KO-97
- EL. INST. KRABICE KO-125
- EL. INST. KRABICE KT-250
- NOVÉ DATOVÉ ROZVODY
- STAVAJÍCÍ DATOVÉ ROZVODY
- NOVÉ TELEFONNÍ ROZVODY
- OPTICKÉ VEDENÍ
- ZEMNÍ KABEL
- ZMĚNA VÝŠKY ULOŽENÍ TRASY
- KABELOVÝ PROSTUP MEZI PODLAŽNÍMI
- PROTIPOŽÁRNÍ UCIPAKA
- STAV KABELY (SV, MODRÁ)
- NOVÉ KABELY (TM, MODRÁ)

POZNÁMKA

- ZNAČKY PRO KRESLENÍ A STUPNÍ TRASY KRESLENY PRO SMĚR OD DATOVÉHO ROZVADEČE RD-BTM
- VE STAVAJÍCÍCH DATOVÝCH ROZVADEČÍCH RD-BTM, RD-BTM6, RD-HTM6.1 A RD-HTM1.3 OSADIT NOVE
- POUKCH PROPOJENÍ PANELEJ RD-BTM6, RD-BTM6.1 A RD-HTM6.1 A RD-HTM1.3 OSADIT NOVE
- PROSTUPY MEZI MÍSTNOSTMI HTM A BTM BUDOU USTANOVY PROTIPOŽÁRNÍM SYSTEEM HLTI
- DODRŽET OPSTUP min. 15cm PŘI SOUBĚHU DATOVÝCH A SILOVÝCH ROZVODŮ
- VĚŠŠÍ VLVY V VŠECH DOTČENÝCH PROSTOR DLE ČSN 332000-3: AB5

Změna č.	Popis	Výpracovatel	datum	zakázka
1				

Zakázka	3E12B09001	Datum	14.4.2012
Investor	ČNB Na Příkopě 28, 115 03 Praha 1	Komponent	P. Kovář
Stavba	OPTIMIZACE VÝPOČETNÍCH STŘEDISKŮ ÚSTŘEDÍ ČNB Na Příkopě 28, Praha 1	Zodpovídnost	P. Kovář
Číslo stavby	F1.4h - ZÁŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY	Výpracovatel	P. Kovář
Souborůvek	Strukturální kabeláž	Kreslí	P. Kovář
Název výkresu			
KABELOVÉ TRASY BTM - HTM			
Formát	6A4	Archivní číslo	3E004-12
Měřítko	1:100	Počet listů	1
Šířka	DPS	List č.	1
			Číslo výkresu
			F1.4h.2.10