

Datový rozvaděč RD-CVS1 v m.č. VP304

RD – CVS.1 42U

Krycí panel 2U

Panel k vedení vodičů

Přesunutý panel CT1


Panel k vedení vodičů
Přesunutý panel CT2
Panel k vedení vodičů

Krycí panel 2U

Přívodní pole FTP

Propojovací panely CT1, CT2 přemístit do nového datového rozvaděče RN7

Změna č.	Popis	Vypracoval/podpis	datum	zakázka

Zakázka:	3E12B09001	Datum:	14.4.2012			
Investor:	ČNB Na Příkopě 28, 115 03 Praha 1	Kontroloval:	P. Kroužil	<i>Kroužil</i>		
Stavba:	OPTIMALIZACE VÝPOČETNÍCH STŘEDISEK ÚSTŘEDÍ ČNB, Na Příkopě 28, Praha 1	Zodp.projektant:	P. Kroužil			
Část stavby:	F1.4.h ZARÍZENÍ SLABOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY	Vypracoval:	P. Kroužil			
Subor-objekt:	Strukturovaná kabeláž	Kreslil:	P. Kroužil			
Název výkresu: Blokové schéma v RD-CVS.1						
 <div>Mariánské náměstí 1 617 00 Brno www.gity.cz IČO 25302400</div>		Formát:	2A4	Archivní číslo:	3E004-12	číslo výkresu F1.4h.2.7
		Měřítko:	-	Počet listů:	1	
		Stupeň:	DPS	List č.:	1	