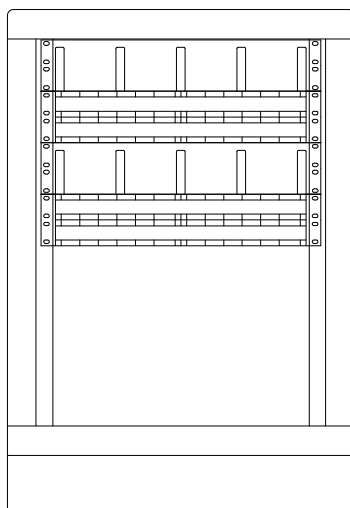


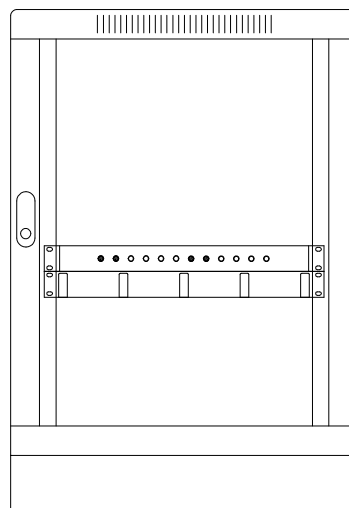
**DR-36**  
**1.NP, m.č. 36**  
**Datový rozvaděč stojanový**  
**15U - 600x600**

**Zadní stěna**


- 1-2U. Vyvazovací panel  
( AT&T SYSTIMAX)
- 3-4U. Ranžirovací panel 48-Port  
( AT&T SYSTIMAX)
- 5-6U. Vyvazovací panel  
( AT&T SYSTIMAX)
- 7-8U. Ranžirovací panel 48-Port  
( AT&T SYSTIMAX)
- 9U.
- 10U.
- 11U.
- 12U.
- 13U.
- 14U.
- 15U.



- 1U.
- 2U.
- 3U.
- 4U.
- 5U.
- 6U.
- 7U.
- 8U.
- 9U. Optický panel 12x ST
- 10U. Vyvazovací panel
- 11U.
- 12U.
- 13U.
- 14U.
- 15U.



**Pozn.: Metalická kabeláž zrušena, rozvaděč slouží pouze k optickému propojení LVT a DR-131A**

	Zhotovitel: <b>MC Systems &amp; Services s.r.o.</b> Weilova 1450/2e, budova 5 102 00 Praha 10, CZ		Investor: <b>Filozofická fakulta UK v Praze</b> náměstí Jana Palacha 2 116 38 Praha 1	
	Název akce:  Úprava páteřních tras strukturované kabeláže na Filozofické fakultě UK		Zakázka:	PR-214760
			Zodpovědný zástupce:	Milan Urbánek
			Datum:	06/2015
		Zod. projekt.:	Lukáš Jůzl	
		Projektant:	Lukáš Jůzl	
Název výkresu:  Datový rozvaděč DR-36	Měřítko:  ---	Stupeň:	DPS	
		Formát:	A4	2.07
		Číslo výkresu:		