


LEGENDA:

- parapetní kanál se dvěma dutinami 120x55mm pro vedení sil. a datových vodičů pro montáž přístrojů profil 45, PK 120x55D s vloženým stínícím plechovým kanálem SK 40x20mm
- trasa kabelů UTP Cat.6e nestíněné, AWG 23
- zásuvka 2x RJ45-8 Cat.6e/u nestíněná + 2x modul zásuvkový 22,5x45 Profil 45 do parapetního žlabu PK 120x55D pro výpočetní techniku
- zásuvka 2x RJ45-8 Cat.6e/u nestíněná + 2x modul zásuvkový 22,5x45 Profil 45 do parapetního žlabu PK 120x55D pro IP telefony
- 19" skříňový datový rozvaděč 37U, 600x600x1750mm (š x h x v), IP30, podstavec 600x600mm  
náplň: 1x UPS v provedení RACK 1100 VA  
2x 19" modulární patchpanel 48 modulů, 2U, Cat.6E, nestíněný  
4x 19" switch 16 x 10/100/1000Mbps  
2x 19" napájecí panel 8x 230V  
3x 19" police hloubky 550mm  
horní ventilační jednotka vč. termostatu, 1x ventilátor, 4U  
do RACKu přesunout stávající telefonní pobočkovou ústřednu

INVESTOR: Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové				
AUTORSKÝ NAVRH:		AUTORIZACE:	PROJEKTANT:  PROPOS MB s.r.o. Klaudánova 124, Ml. Boleslav e-mail: proposmb@proposmb.cz fax.: +420 326 329 724	
HIP:			SUBDODAVATEL:	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Jiří Vacek tel. +420 737 242 303 e-mail: jiri.vacek@proposmb.cz				
PROJEKTANT: Ing. Renata Studničná tel. +420 326 100 154 e-mail: renata.studnicna@proposmb.cz				
STAVBA: Budova PS MB, rekonstrukce objektu				
OBJEKT:			STUPEŇ: DPS	
ČÁST: D.1.4.4 - Elektronické komunikace			DATUM: 10/2015	
OBSAH: DISPOZICE 2.NP			MĚŘITKO:	
Č. PARÉ:	POČET A4: 6 x A4	SOUBOR:	Č. ZAKÁZKY:	Č. PŘÍLOHY: D.1.4.4-2