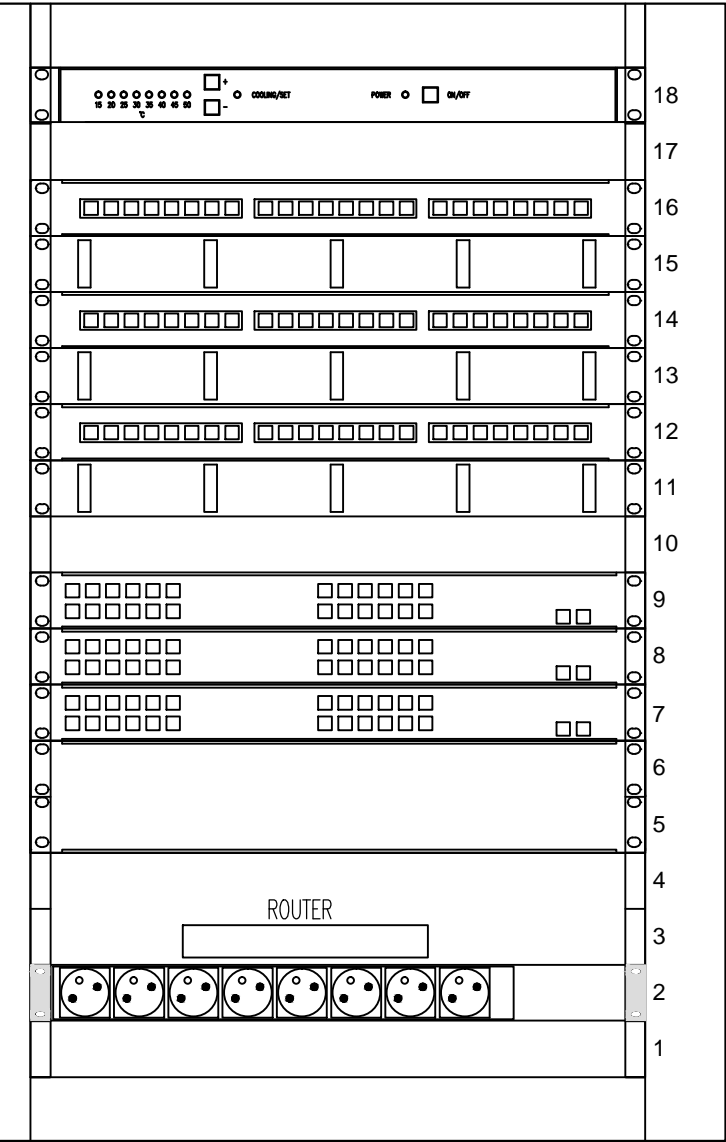


19" ROZVADĚČ, 600x450x18U  
(1:6)

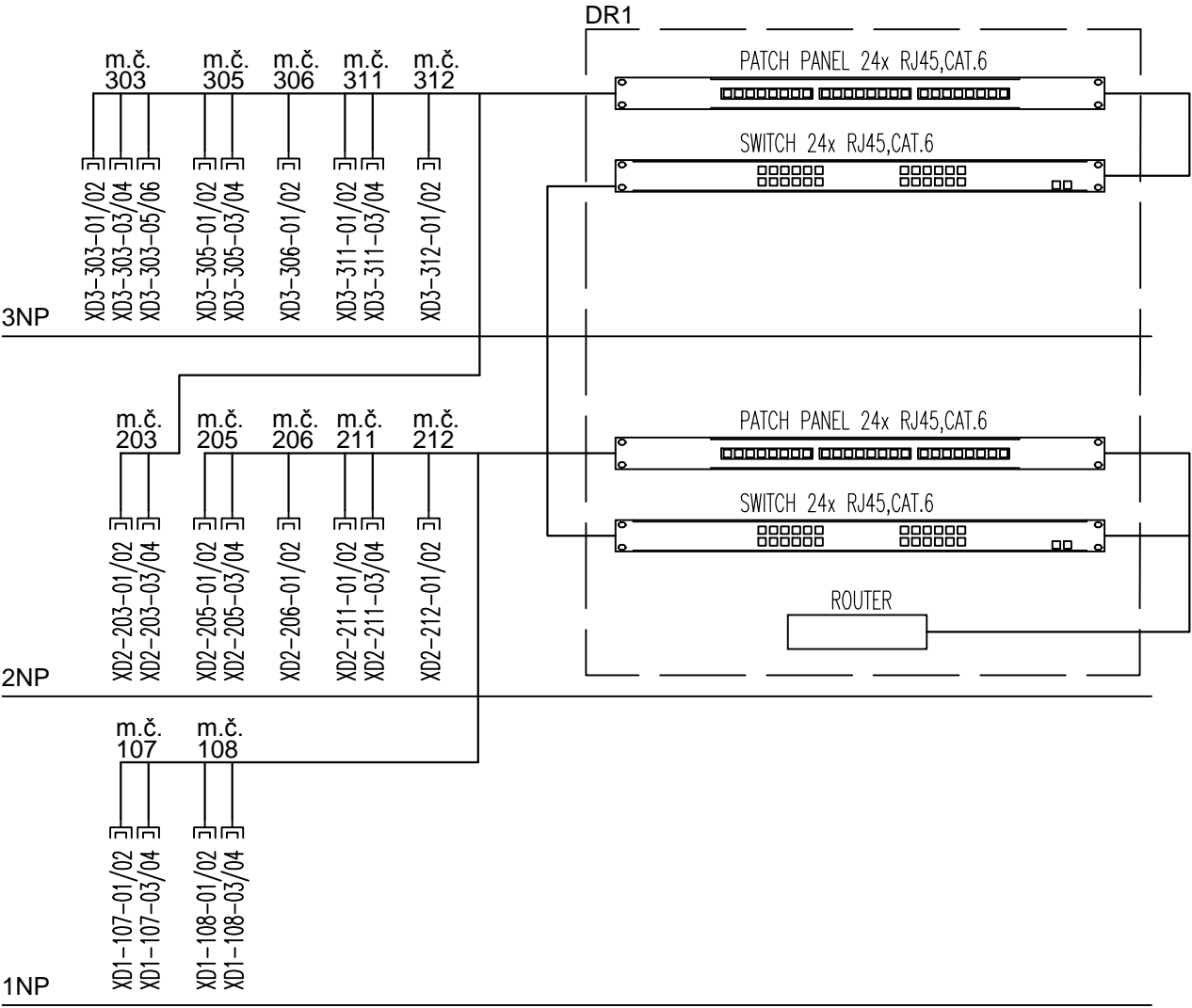


- VENTILAČNÍ JEDNOTKA S TERMOSTATEM (IP54, hluk 40dB)
- ZÁSLEPKA
- PATCH PANEL 24x RJ45, CAT.6
- VYVAZOVACÍ PANEL
- PATCH PANEL 24x RJ45, CAT.6
- VYVAZOVACÍ PANEL
- PATCH PANEL 25x RJ45, CAT.3
- VYVAZOVACÍ PANEL
- ZÁSLEPKA
- SWITCH-24xRJ45, CAT.6
- SWITCH-24xRJ45, CAT.6
- SWITCH-24xRJ45, CAT.3
- TELEFONNÍ ÚSTŘEDNA 2U
- POLICE 2U
- NAPÁJECÍ MODUL, 8xZÁSUVKA 230V/10A S PŘEP.OCHRANOU

LEGENDA SLABOPROUD

ZN.	POPIS
	ZÁSUVKA SK, 2xRJ45
	ZÁSUVKA SK, 1xRJ45
	ZÁSUVKA DT

SCHÉMA DATOVÉ SÍTĚ



POZNÁMKY:

- OZNAČENÍ DATOVÝCH ZÁSUVEK BUDE PROVEDENO DLE POŽADAVKŮ INVESTORA.
- DATOVÉ ZÁSUVKY BUDOU PŘIPOJENY POMOCÍ UTP KABELU CAT.6 A UKONČENY V PATCH PANELU CAT.6
- PATCH PANELY CAT.6 BUDOU POMOCÍ PATCHCORDŮ PROPOJENY S PŘÍSLUŠNÝMI SWITCHI.
- PRO PŘEHLEDNÉ A PEVNÉ UCHYCENÍ BUDOU KABELY VEDENY VE VYVAZOVACÍCH PANELECH
- DATOVÝ ROZVADĚČ DR1 BUDE MÍT VLASTNÍ JIŠTĚNÝ NAPÁJECÍ OKRUH (PROFESE SILNOPROUD)
- DATOVÝ ROZVADĚČ MUSÍ BÝT UZEMNĚN
- DODRŽET MAXIMÁLNÍ VZDÁLENOST MEZI PANELEM A ZÁSUVKOU DO 90m.
- ZAJISTIT CO NEJMENŠÍ MOŽNÉ RUŠENÍ, VYHNOUT SE SOUBĚHU SE SILOVÝM VEDENÍM
- TECHNICKÁ ZPRÁVA JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE

R-Projekt 07 Praha s.r.o.  Ke Strašnické 8/1795, Praha 10 tel. 261 305 100, 261 305 101 e-mail: jiri.padevet@rprojekt07.cz	AKCE  Rekonstrukce vnitřních instalací a stavební úpravy MŠ Zelenečská čp.500, Praha 9 - Hloubětín	VED.PROJ.		ING. JIŘÍ PADEVĚT	
		ZODP.PROJ.		JOSEF TIETZ	
		PROJEKTANT		JIŘÍ FLOSMAN	
		ZAK.Č.			
OBJEDNAVATEL  Městská část Praha 14 Bratří Venclíků 1073 198 21 – Praha 9	VÝKRES  Schéma SK	STUPEŇ	DPS	D.1.4	18
		FORM.	2xA4		
		MĚŘ.	-	e	
		DATUM	11/2016	PROFESE	