

SCHÉMA DATOVÉ SÍTĚ
- OBJEKT "A" -

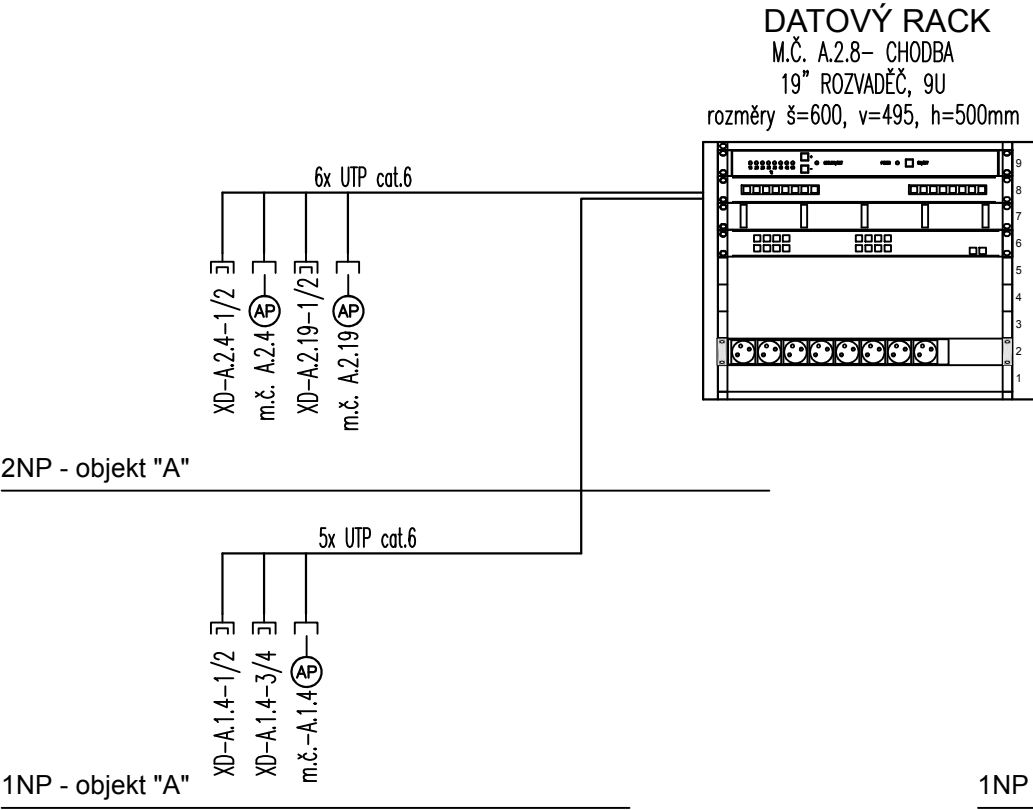
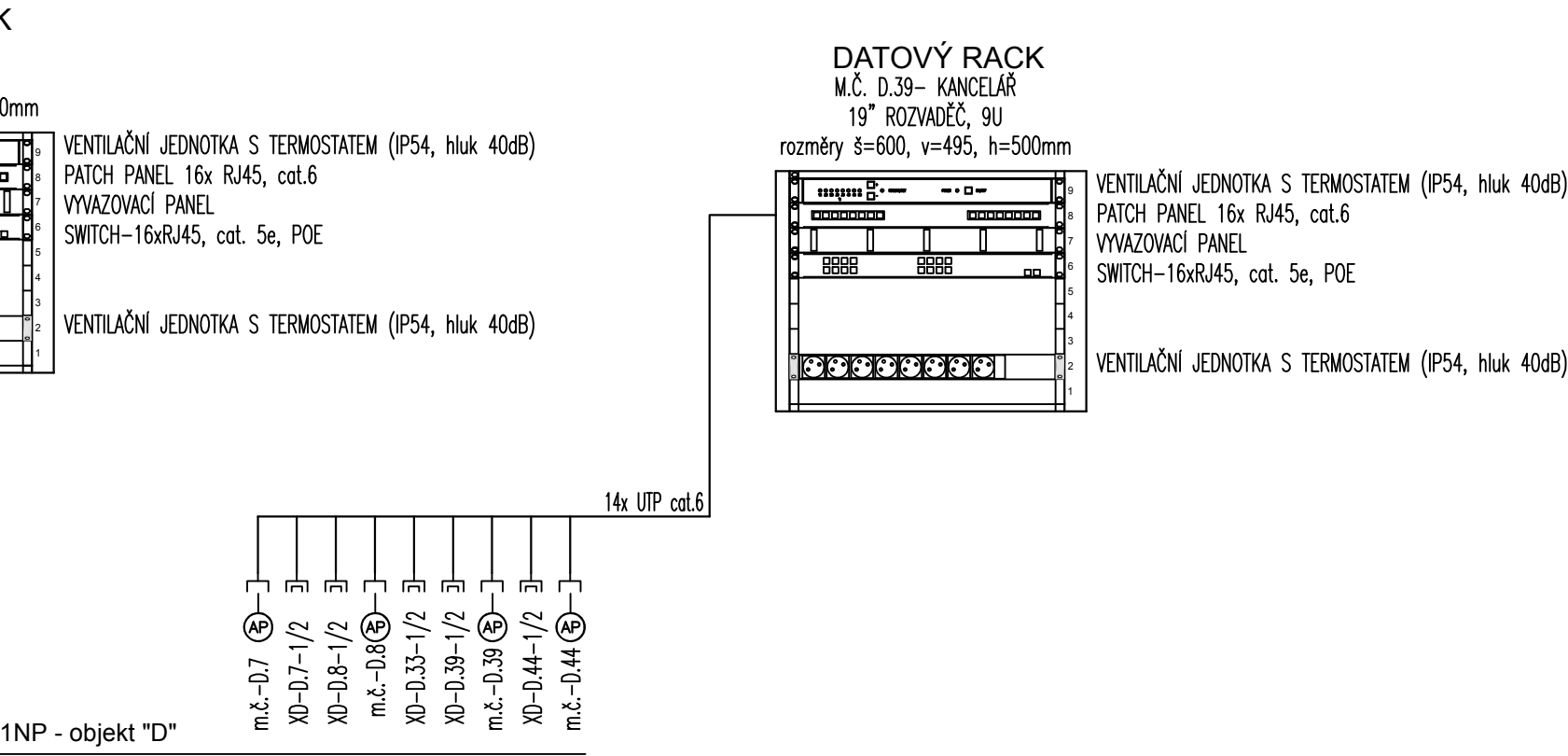


SCHÉMA DATOVÉ SÍTĚ
- OBJEKT "D" -



POZNÁMKY - STRUKTUROVANÁ KABELÁŽ:

- OZNAČENÍ DATOVÝCH ZÁSUVKĚK BUDE PROVEDENO DLE POŽADAVKŮ INVESTORA.
- DATOVÉ ZÁSUVKY BUDOU PŘIPOJENY POMOCÍ UTP KABELU cat. 6 A UKONČENY V DATOVÉM RACKU
- 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

<div>R-Projekt 07 Praha s.r.o.</div> <div>Ke Strašnické 8/1795, Praha 10</div> <div>tel. 261 305 100, 261 305 101</div> <div>email: jiri.padevet@projekt.cz</div>	<div>AKCE</div> <div>Rekonstrukce vnitřní elektroinstalace</div> <div>v objektu MŠ, MŠ Kostlivého 1218,</div> <div>Praha 9</div>	<div>VED.PROJ.</div> <div>ING. JIŘÍ PADEVĚT</div>												
		<div>ZODP.PROJ.</div> <div>JIŘÍ FLOSMAN</div>												
		<div>SPOLUPR.</div>												
		<div>ZAK.Č.</div> <div>0009 0111 40</div>												
<div>OBJEDNAVATEL</div> <div>Úřad městské části Praha 14</div> <div>Bratři Vencliců 1073</div> <div>Praha 9 - 198 21</div>	<div>VÝKRES</div> <div>Schéma slaboproudých</div> <div>rozvodů objekt A-D</div>	<table><tr><td>STUPEŇ</td><td>DPS</td><td rowspan="4"><div>D.1.4</div><div>E</div><div>19</div></td></tr><tr><td>FORM.</td><td>2A4</td></tr><tr><td>MĚŘ.:</td><td></td></tr><tr><td>DATUM</td><td>03/2023</td></tr><tr><td colspan="2"></td><td><div>PROFESE</div><div>VÝKRES</div></td></tr></table>	STUPEŇ	DPS	<div>D.1.4</div> <div>E</div> <div>19</div>	FORM.	2A4	MĚŘ.:		DATUM	03/2023			<div>PROFESE</div> <div>VÝKRES</div>
STUPEŇ	DPS	<div>D.1.4</div> <div>E</div> <div>19</div>												
FORM.	2A4													
MĚŘ.:														
DATUM	03/2023													
		<div>PROFESE</div> <div>VÝKRES</div>												