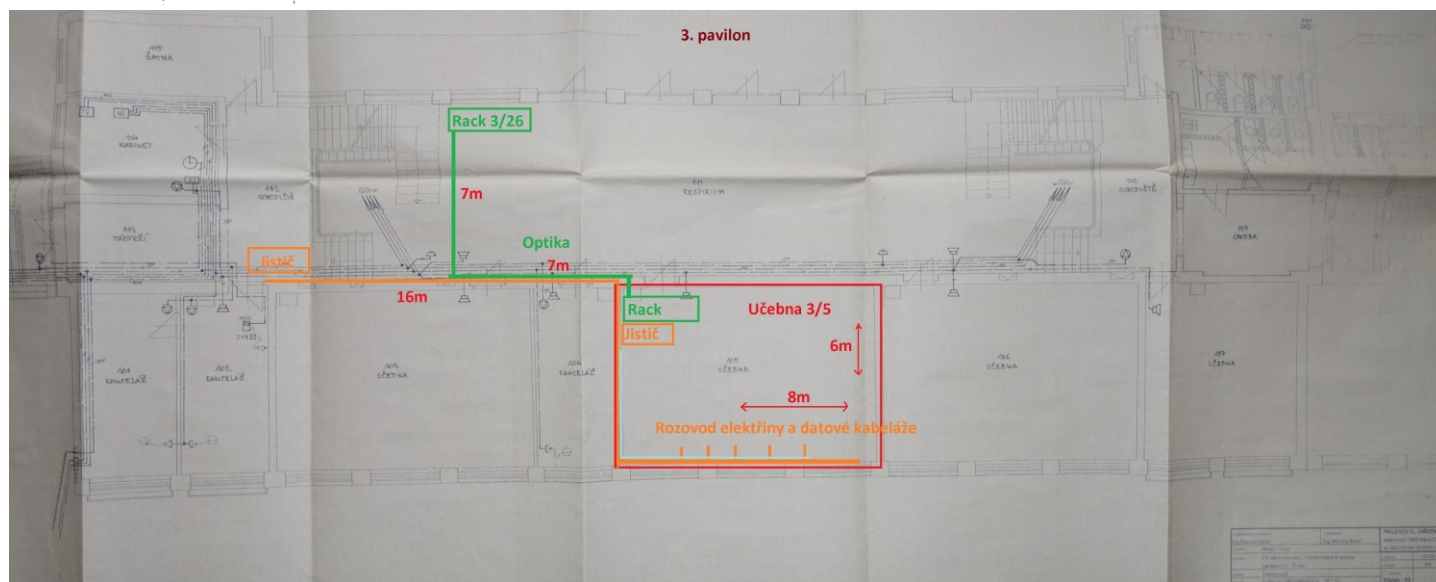
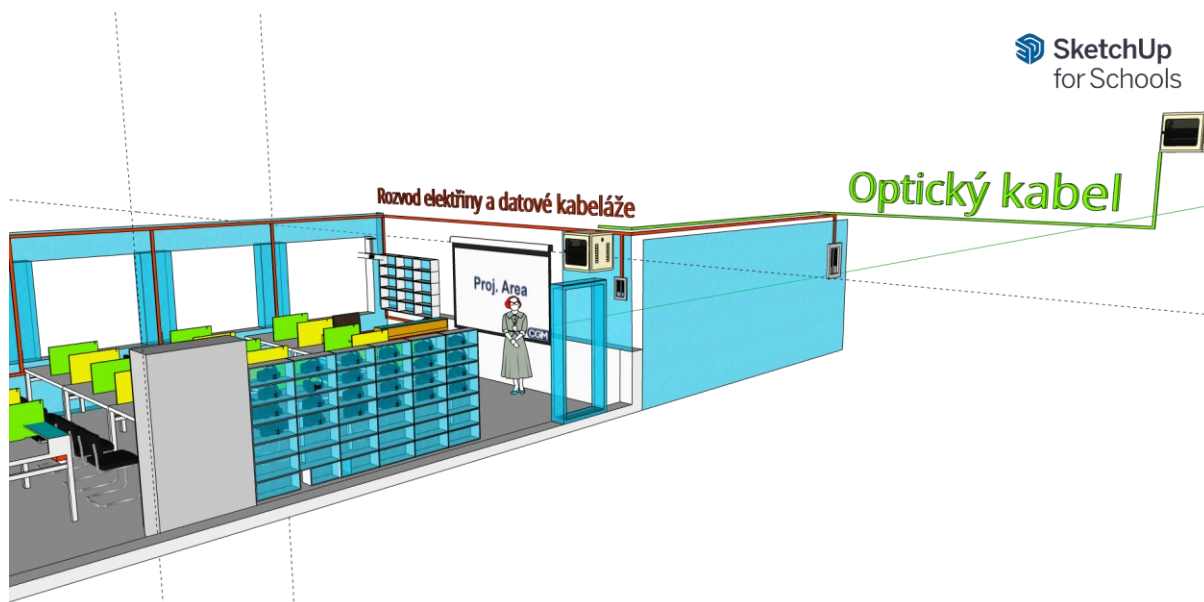


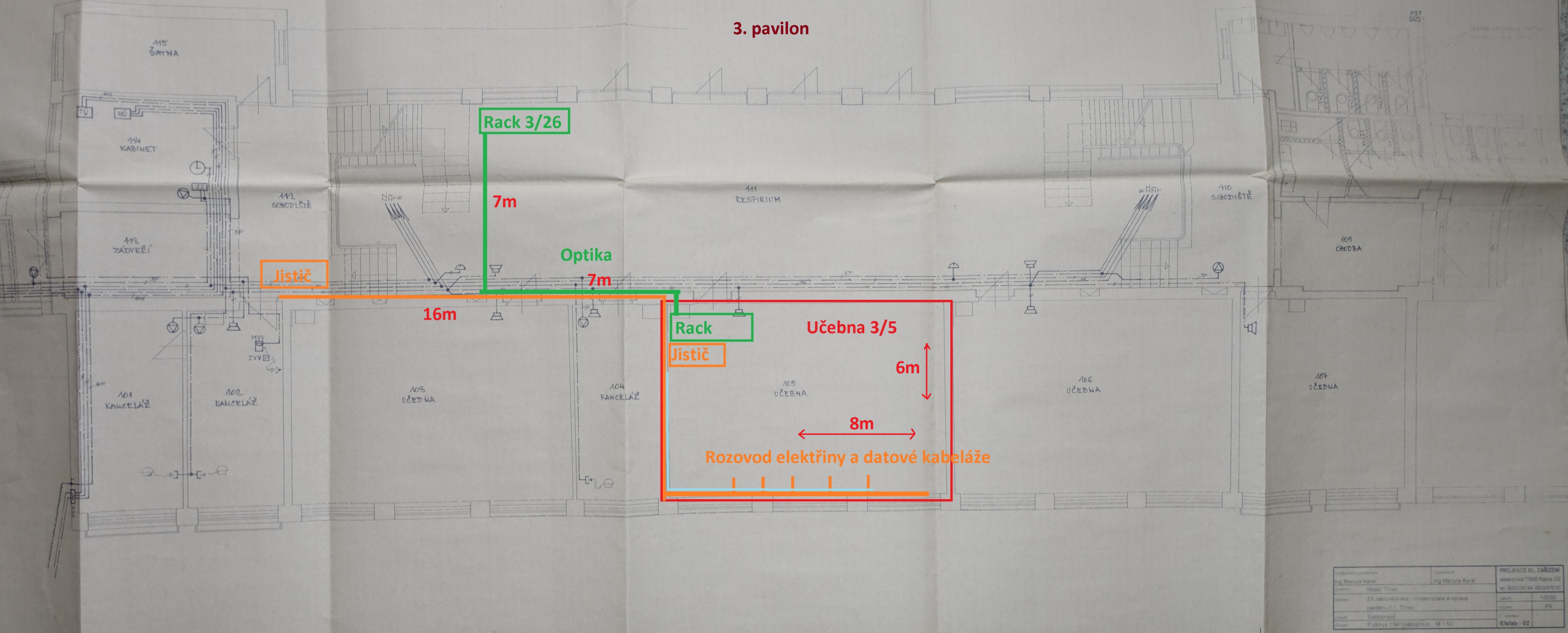
## Učebna Přírodopis/Z/AJ, (3/5) - (rozměry: 6175 x 8837mm):

1. Instalace rozvodné skříně s jističi pro elektřinu..
2. Přívod vodičů pro elektřinu z vedlejší rozvodné skříně (cca 15m od učebny).
3. Rozvod vodičů po učebně a zakončení v lavicích (**konektivita**).
4. Instalace rack skříně pro switch a datovou kabeláž (**konektivita**).
5. Rozvod datové kabeláže tunely, zakončení v lavicích (**konektivita**).
6. Natažení optického kabelu z kabinetu 3/26 (cca 30m) (**konektivita**).

Vše vedeno plastovými tunely po stěnách a podhledy.



### 3. pavilon



Projektant	Ing. Marek Karel	Projekt	Ing. Marek Karel	PROJEKT EL. ZÁŘÍZENÍ
Stavba	Místní Třída	Stavba	Ing. Marek Karel	elektřina 700V Rákos 232
Objekt	ZS Jakubovská, modernizace a oprava	Stavba	Ing. Marek Karel	el. 0655/735144 0653/978191
Úroveň	pavilónu 2.1. Třída	Stavba	Ing. Marek Karel	1/2000
Číslo	Sabotáž	Stavba	Ing. Marek Karel	PS
Číslo	Půdorys 1. NP - Jakubovská	Stavba	Ing. Marek Karel	Elalab - 02