



LEGENDA ELEKTROINSTALACÍ

- Datový rozvaděč stojanový 42U 600x1000mm (šxh)
- Bezkontaktní snímač s bluetooth modulem, napájení přes PoE
- Elektromechanický samozamykací zámek
- Centrální zdroj UPS
- Bateriový modul
- Silový rozvaděč – nový
- Silový rozvaděč – stávající
- Kabelová trasa systému ACS
- Kabelová trasa silnoprúd
- číslo snímače
- číslo nadzemního podlaží
- označení budovy
- číslo nadzemního podlaží
- označení budovy
- označení datového rozvaděče

Budova G - 1PP

		Kreslil		Kontroloval		Autorizační razítko	
RAFFPRO s.r.o. Štikova 403/16, Praha 6-Břevnov, 16900		Ing. Eva Rychlá		Ing. Svatopluk Peksa			
Investor		Správa účelových zařízení Vysoké školy ekonomické v Praze Jeseniova 2769/208					
Místo stavby		Jeseniova 1954/210, Koleje VŠE v areálu Jarov - Thalerova kolej					
Obec		Praha 3, PSČ 130 00					
Název akce							
KOLEJE JAROV - ACS							
Dílčí část akce						Formát	A2
Thalerova kolej - budova G						Stupeň	DPS
Profese						Datum	06/2022
D.1.4. Slaboproudá elektroinstalace						Zakázka č.	22JS031
Název výkresu					Výkres č.	Měřítko	Paré č.
1. PP - budova G - ACS					D.1.4.01	1:100	