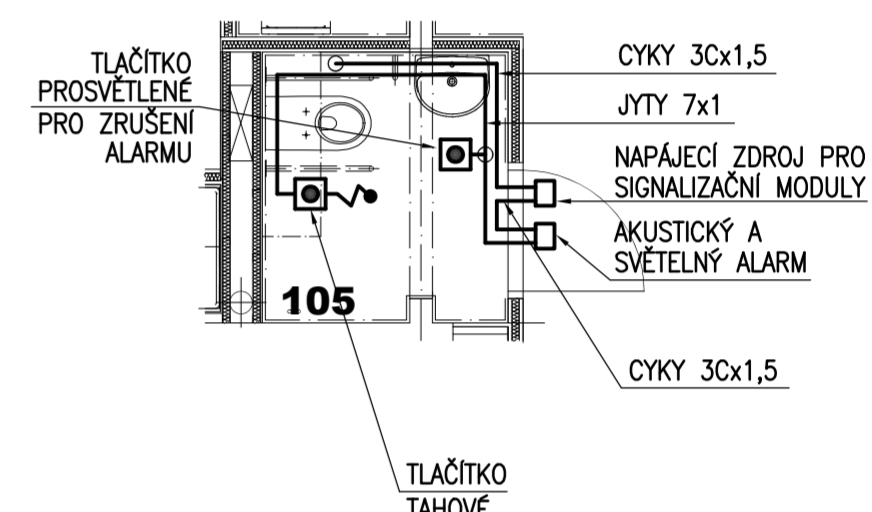
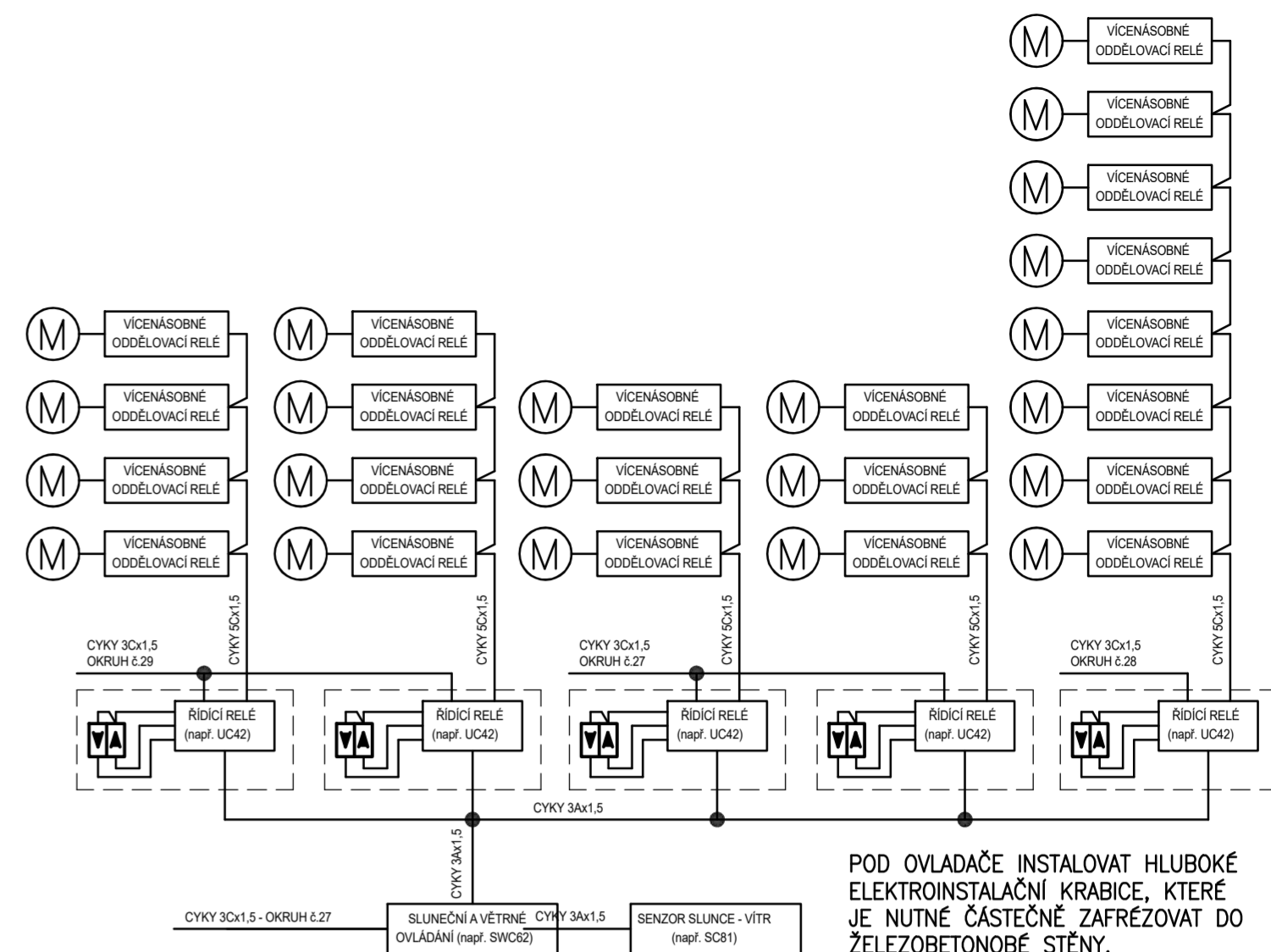
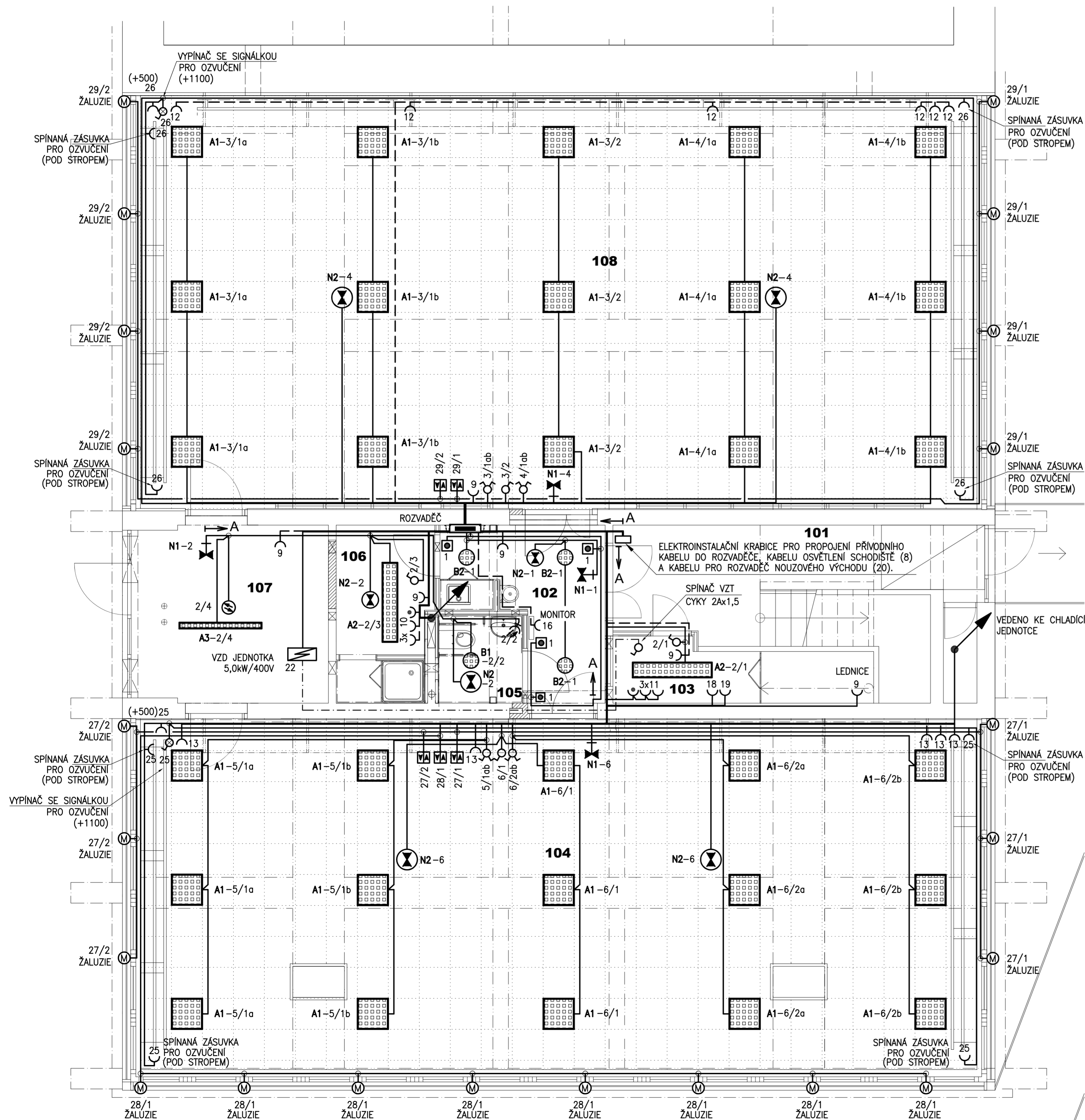

















TABUĽKA MÍSTNOSTÍ		
Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m ²)
101	CHODBA + SCHODIŠTĚ	11,09
102	CHODBA	8,82
103	RECEPCE	7,43
104	TĚLOCVIČNA - CROSSFIT	104,65
105	WC IMOBILNÍ + PERSONÁL	2,88
106	ŠATNA LEKTORI	6,26
107	NÁRADOVNA	12,84
108	TĚLOCVIČNA - BOJOVÉ SPORȚY	131,68



LEGENDA ELEKTRO:

- | | |
|---|---|
|  | SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ, 10A/230V, POD OMÍTKU, IP20 |
|  | PŘEPÍNAČ SÉRIOVÝ, 10A/230V, POD OMÍTKU, IP20 |
|  | TLAČÍTKOVÝ SPÍNAČ, 10A/230V, POD OMÍTKU, IP20 |
|  | POHYBOVÉ ČIDLO STROPNÍ, 360° |
|  | POHYBOVÉ ČIDLO NÁSTĚNNÉ, 180° |
|  | ZÁSUVKY POD OMÍTKU, 16A/230V, IP20 |
|  | ZÁSUVKA POD OMÍTKU, S PŘEPĚŤOVOU OCHRANOU, 16A/230V, IP20 |
|  | PŘEDKOKENÍ ŽALUZIE:
DO ELEKTROINSTALAČNÍCH KRABIC PŘED POHONY OSADIT
VÍCENÁSOBNÁ ODĚLOVACÍ RELE |
|  | |
|  | |
|  | |
|  | |
|  | |
|  | |

Autorizační razítko		Investor		Projekční kancelář	
		Technická univerzita v Liberci Studentská 1402/2 Liberec I-Staré Město, Liberec		<div><div>B E D N Á Ř elektro projekty 604 665 735 604 661 655 elektro.bednar@seznam.cz</div></div>	
Vedoucí proj.	Zodpovědný proj.	Vypracoval	Stupeň	DSP	
Ing. R. Novotný	J. Bednář	R. Bednářová	Ev. číslo	728/2021	
Akce REKONSTRUKCE TĚLOCVIČEN Suterén bloku C kolejí			Formát	6x A4	
			Datum	2. 2021	
			Část		D.1.4.4 - ELEKTROINSTALACE
Výkres PŮDORYS 2.PP - SUTERÉN ELEKTROINSTALACE			Měřítka	1 : 50	
			Stavební objekt	Č. výkresu	
			E2		