

Legenda - silnoproud:


- Jednoduchá zásuvka pod omítku, 16A, 230V, IP20
- Dvojzásuvka 16A pod omítku, 230V, IP20
- Zásuvka třífázová pod omítku, 16A, 400V, IP44
- Vypínač jednofázový pod omítku, IP20, řaz.1
- Vypínač schodišťový pod omítku, IP20, řaz.6
- Vývod jednofázový
- Čidlo detekce úniku chladiva
- Kabelový dálkový ovladač
- Vnitřní podstropní jednotka CHL

Legenda - silnoproud:

- Závěsné/přisazené, LED svítidlo, leštěná AL mřížka, 41W, IP20

Legenda - slaboproud:

- DATA Zásuvka strukturované kabeláže (2xRJ45)
- EV Elektrický vrátný
- DT Domácí telefon
- ZT Zvonkové tlačítko

Název akce:	UK - 1.LF - laboratoř proteomiky						
Místo stavby:	Suterén objektu 1.LFUK U Nemocnice 5, Praha 2, 121 08						
Investor:	1.LF Univerzity Karlovy v Praze						
Projektant části:	PMR elektro s.r.o. U Hellady 697/4, 140 00 Praha 4 www.pmr.cz info@pmr.cz						
Zodpovědný projektant:	Ing. Jaroslav Janeček						
Vypracoval:	Jan Janeček						
Část:	D7 Silnoproudá elektrotechnika						
Název výkresu:	PŮDORYS 1.PP						
Stupeň:	JD	Měřítko:	1:50	Datum:	06/2023	Č. výkresu:	02