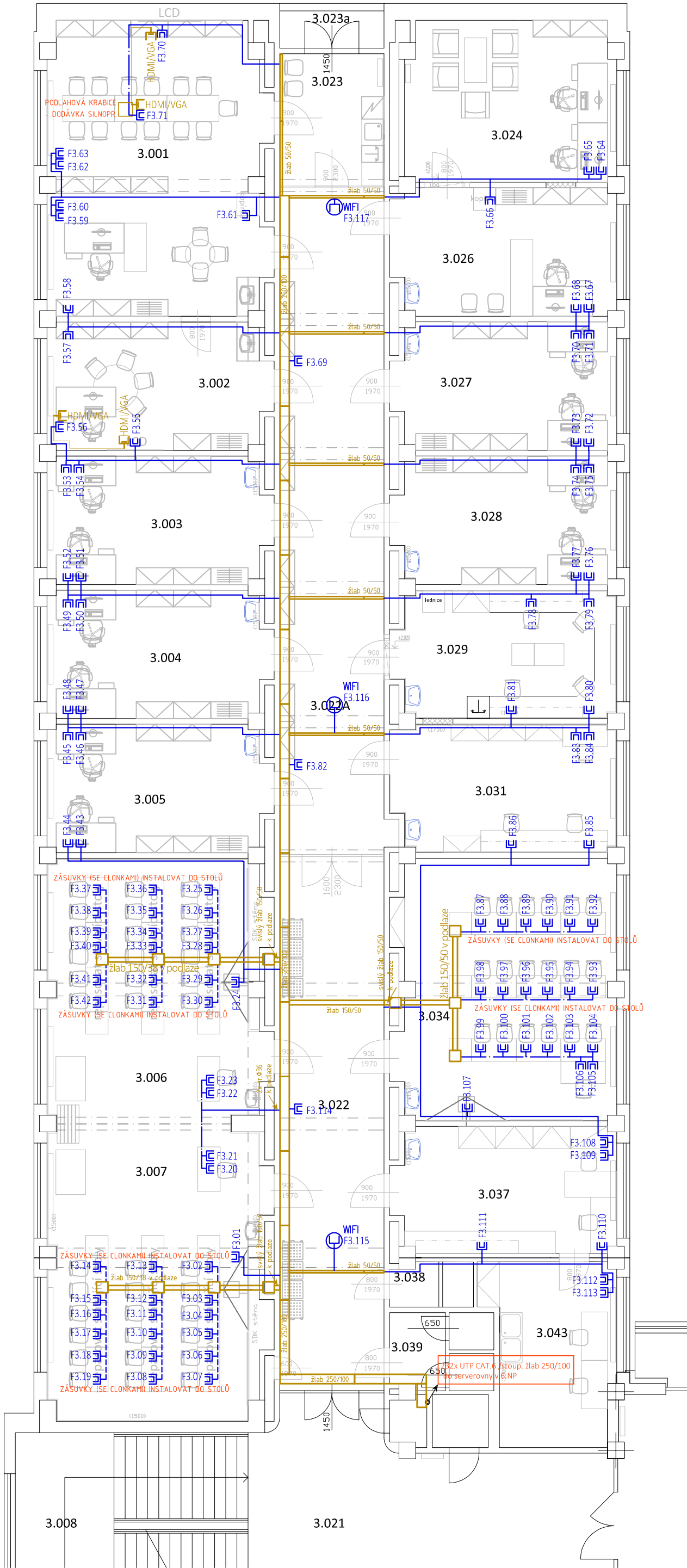


FYZIOLOGIE - NOVÝ STAV



LEGENDA

ZÁSUVKA 1xRJ45

ZÁSUVKA 1xRJ45 / NA STROP

ZÁSUVKA 2xRJ45

VEDENÍ SK POD OMÍTKOU / V PODHLEDU

VEDENÍ SK V PODLAŽE

VEDENÍ SK V NÁBYTKU

ZÁSUVKA HDMI/VGA

ZÁSUVKA HDMI/VGA / NA STROP

VEDENÍ HDMI/VGA

PROSTUP DO DALŠÍHO PODLAŽÍ

150/38
Podlahový kanál 150/38 ,
podlahová krabice protahovací

50/50
Drátěný kabelový žlab 50/50 , c-
nosník NC 50 s roztečí 2m, pozink

150/50
Drátěný kabelový žlab 150/50 , c-
nosník NC 150 s roztečí 2m, pozink

250/100
Drátěný kabelový žlab 250/100 , c-
nosník NC 250 s roztečí 2m, pozink

ROZVODY

NENÍ-LI UVEDENO JINAK JSOU VĚDELEJŠÍ KABELOVÉ TRASY VEDENY V PVC TR. POD OMÍTKOU, NAD PODHLEDY NEBO V PODLAŽE.

JE NUTNÉ DODRŽET ODSTUPY SLABOPROUDÝCH ROZVODŮ OD ROZVODŮ SILNOPROUDÝCH:

PŘI SOUBĚHU DO 5M - ODSTUP 6 CM

PŘI SOUBĚHU NAD 5 M - ODSTUP 20 CM

KONCOVÉ PRVKY

NENÍ-LI UVEDENO JINAK BUDE VÝŠKA OSAZENÍ ZÁSUVEK SJEDNOCENA SE ZÁSUVKAMI 230V. INSTALACE ZÁSUVEK V UČEBNÁCH BUDE PROVEDENA DO STOLNÍCH ZÁPUSTNÝCH LIŠT.

| Legenda místností – FYZIOLOGIE | | | | |
|--------------------------------|--------------------------------|-------------|----------|------------------------|
| Ozn. | Účel místnosti | Plocha [m²] | Podlaha | Strop |
| 3.001 | ZASEDACÍ MÍSTNOST/ SEKRETARIÁT | 45,49 | PVC | OMÍTKA |
| 3.002 | PRACOVNA | 20,04 | PVC | OMÍTKA |
| 3.003 | PRACOVNA | 20,04 | PVC | OMÍTKA |
| 3.004 | PRACOVNA | 20,04 | PVC | OMÍTKA |
| 3.005 | PRACOVNA | 20,04 | PVC | OMÍTKA |
| 3.006 | UČEBNA | 41,24 | PVC | NOVÝ AKUSTICKÝ PODHLED |
| 3.007 | UČEBNA | 41,24 | PVC | NOVÝ AKUSTICKÝ PODHLED |
| 3.022 | CHODBA | 40,05 | PVC | OMÍTKA |
| 3.022A | CHODBA | 50,45 | PVC | OMÍTKA |
| 3.023 | KUCHYŇKA | 9,62 | PVC | OMÍTKA |
| 3.023a | OSTATNÍ | 2,80 | – | – |
| 3.024 | PRACOVNA | 24,80 | PVC | OMÍTKA |
| 3.026 | PRACOVNA | 19,46 | PVC | OMÍTKA |
| 3.027 | PRACOVNA | 20,04 | PVC | OMÍTKA |
| 3.028 | PRACOVNA | 20,04 | PVC | OMÍTKA |
| 3.029 | LABORATOR | 20,04 | PVC | OMÍTKA |
| 3.031 | LABORATOR | 20,04 | PVC | OMÍTKA |
| 3.034 | UČEBNA | 40,85 | PVC | NOVÝ AKUSTICKÝ PODHLED |
| 3.037 | PŘÍPRAVNA | 19,81 | PVC | OMÍTKA |
| 3.038 | WC A SPRCHA | 2,59 | KER. DL. | OMÍTKA |
| 3.039 | WC A SPRCHA | 5,54 | KER. DL. | OMÍTKA |
| 3.043 | PŘÍPRAVNA | 15,97 | PVC | OMÍTKA |

| | | | |
|--------|-----|-----|------|
| | | | |
| REVIZE | KDO | KDY | REV. |

Projektant

Zodpovědný projektant profese **Eva Lobpreisová**

Generální projektant

HEXAPLAN INTERNATIONAL

Zodpovědný projektant **ING. ARCH. JOSEF PÁLKA**

Akce

TŮ LF UP v Olomouci

ÚPRAVY SEKCÍ ÚSTAVU FYZIOLOGIE

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

Investor **UPOL** Lokalizace **Olomouc, Hněvoňská**

Dílčí část-profese **D.1.4.4 Zařízení slaboproudé elektrotechniky**

Výkres

| PŮDORYS 3.NP | | | |
|--------------|-----------------|--------------|------------|
| Měřítko | 1:100 | Datum | SRPEN 2020 |
| Zpracoval | Eva Lobpreisová | Kontroloval | |
| Číslo akce | | Výkres číslo | Revize |
| 1161/2 | | 03 | 00 |