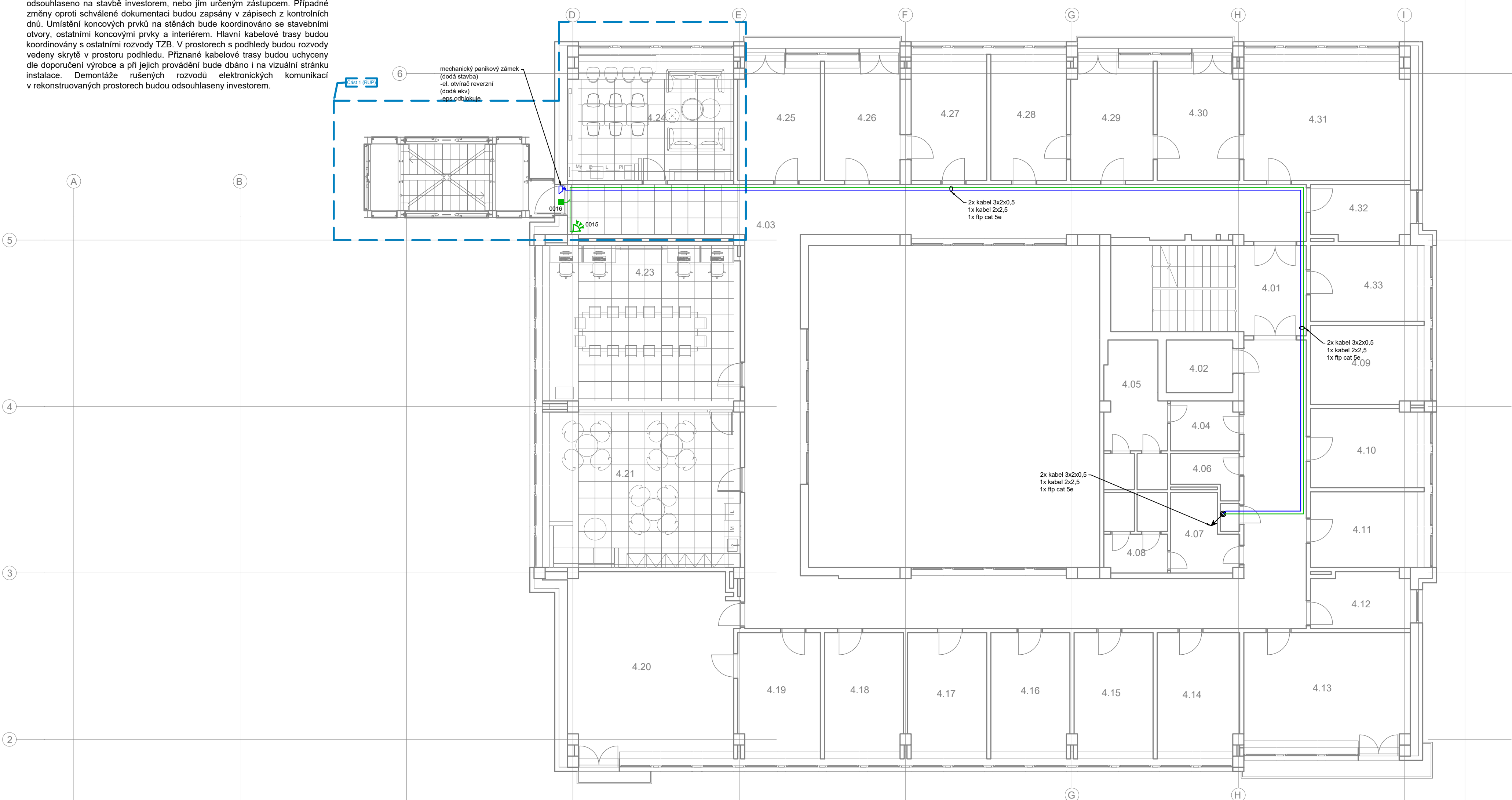


Poznámka:
Před započítím montážních prací bude přesné umístění koncových prvků odsouhlaseno na stavbě investorem, nebo jím určeným zástupcem. Případné změny oproti schválené dokumentaci budou zapsány v zápisech z kontrolních dnů. Umístění koncových prvků na stěnách bude koordinováno se stavebními otvory, ostatními koncovými prvky a interiérem. Hlavní kabelové trasy budou koordinovány s ostatními rozvody TZB. V prostorech s podhledy budou rozvody vedeny skryté v prostoru podhledu. Přiznané kabelové trasy budou uchyceny dle doporučení výrobce a při jejich provádění bude dbáno i na vizuální stránku instalace. Demontáže rušených rozvodů elektronických komunikací v rekonstruovaných prostorech budou odsouhlaseny investorem.



| Tabulka místností 4.NP | | | |
|------------------------|------------------|-------------|--------------|
| Č. | Název místnosti | Plocha (m2) | Světlá výška |
| 4.01 | Schodiště | 22,19 | 3 100 |
| 4.02 | Výtah | 4,56 | 3 100 |
| 4.03 | Chodba | 131,53 | 3 100 |
| 4.04 | WC předsíň | 4,40 | 3 100 |
| 4.05 | WC | 11,42 | 3 100 |
| 4.06 | Úklid | 3,17 | 3 100 |
| 4.07 | WC předsíň | 6,00 | 3 100 |
| 4.08 | WC | 6,62 | 3 100 |
| 4.09 | Kancelář | 11,57 | 3 100 |
| 4.10 | Kancelář | 11,57 | 3 100 |
| 4.11 | Kancelář | 11,17 | 3 100 |
| 4.12 | Kancelář | 7,06 | 3 100 |
| 4.13 | Kancelář | 25,02 | 3 100 |
| 4.14 | Kancelář | 13,31 | 3 100 |
| 4.15 | Kancelář | 12,86 | 3 100 |
| 4.16 | Kancelář | 12,86 | 3 100 |
| 4.17 | Kancelář | 12,86 | 3 100 |
| 4.18 | Kancelář | 12,85 | 3 100 |
| 4.19 | Kancelář | 13,31 | 3 100 |
| 4.20 | Kancelář | 40,74 | 3 100 |
| 4.21 | Kancelář | 40,04 | 3 100 |
| 4.23 | Kancelář | 41,69 | 3 100 |
| 4.24 | Odpočinková zóna | 26,94 | 3 100 |
| 4.25 | Kancelář | 12,95 | 3 100 |
| 4.26 | Kancelář | 12,27 | 3 100 |
| 4.27 | Kancelář | 12,40 | 3 100 |
| 4.28 | Kancelář | 12,40 | 3 100 |
| 4.29 | Kancelář | 12,95 | 3 100 |
| 4.30 | Kancelář | 12,95 | 3 100 |
| 4.31 | Kancelář | 26,94 | 3 100 |
| 4.32 | Kancelář | 7,03 | 3 100 |
| 4.33 | Kancelář | 11,17 | 3 100 |
| | | 604,81 m² | |

LEGENDA:

AV technika

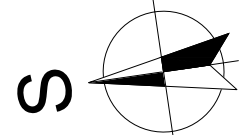
- Datová zásuvka 2x RJ 45
- Datová zásuvka 1x RJ 45
- Datová zásuvka 2x RJ 45 (v podlahové krabici)
- Datový rozvaděč
- Reproduktor podhledový
- kabel utp (sykfy... viz popis)
- kabel HDMI min. 2.0
- kabel SDI
- kabel USB min. 2.0
- kabel 2x2,5
- žliab


ELEKTRONICKÁ KONTROLA VSTUPU

- Čtečka karet
- rozvaděč EKV
- el. mech. zámek
- el. mag zámek
- vstupní panel ds
- kabel 2x2,5+FTP Cat 5e
- kabel 3x2x0,5

POPLACHOVÝ ZABEZPEČOVACÍ A TÍSNÝ SYSTÉM

- Ústředna PZTS
- Ovládací klávesnice
- Expandér
- PIR detektor
- PIR detektor s dlouhým dosahem
- Detektor tříštění skla
- Magnetický kontakt
- Nouzový hlásič
- Opticko-kouřový hlásič
- Opticko-kouřový hlásič - na podhledu
- LED signalizace
- Zálohovaný zdroj
- Siréna vnitřní
- Siréna s majákem venkovní
- kabel 3x2x0,5
- kabel fip + 2x1,5
- opt. kabel 8vl. SM



| | | | | | |
|---|--|--|--|---|--|
| | | | | | |
| Revize | | Popis revize | | Datum | |
| | | | | Podpis | |
| ±0,000 = 1.NP m n.m., Balt p.v. | | | | | |
| Zodp. projektant: | | Projektant: | | Hlavní inženýr projektu: | |
| Michal Svoboda | | Michal Svoboda | | Ing. Petr Ramík | |
| | | | | | |
| Místo stavby: 17. listopadu 930/8, Olomouc, 779 00 | | | | Generální projektant: | |
| Katastr: k.ú. Olomouc-město, č. parcely st.1501, 94/71, 94/74 | | | | <div></div> <div>RV projekt s.r.o. Polášková 1535, Val. Meziříčí, 757 01 info@rvprojekt.cz www.rvprojekt.cz +420 724 877 726</div> | |
| Stavebník: Univerzita Palackého v Olomouci, Křížkovského 511/8, Olomouc, 779 00 | | | | | |
| Název stavby: | | | | | |
| PF UPOL, Změna užívání vnitřních prostor budovy B, fáze 2 | | | | Projektant dílčí části: | |
| Objekt: | | D.1 - Budova B D.1.4 - Technika prostředí staveb D.1.4.4 - Elektronické komunikace | | Datum 02/2023 | |
| | | | | Číslo paré | |
| | | | | Stupeň DPS | |
| | | | | Formát 6xA4 | |
| | | | | Měřítko 1:100 | |
| Název výkresu: | | | | Číslo výkresu | |
| Půdorys 4.np - av, ekv, pztz | | | | D.1.4.4-16 | |