



Legenda místností

| Ozn. | Název místnosti |
|------|-----------------|
|------|-----------------|

| | | | |
|---------|-----------------------|---------|---------------------------|
| G001020 | Schodiště | G001270 | WC zaměstnanců "Z" |
| G001030 | Výťah | G001280 | Šatna "Z" |
| G001040 | Ústředna ERO | G001290 | Umývárna "Z" |
| G001050 | UPS | G001300 | Čekárna infekce-chronická |
| G001060 | Chodba | G001310 | Zasedací místnost |
| G001070 | RPO | G001320 | Chodba |
| G001080 | Recepce+kartoléka | G001330 | WC pacienti "Z" |
| G001090 | Čekárna onkologie | G001340 | WC pacienti "M" |
| G001100 | Kancelář | G001350 | Úklid |
| G001110 | Kancelář | G001360 | WC zaměstnanců |
| G001120 | Kancelář | G001370 | Denní místnost |
| G001130 | Denní místnost | G001380 | Sklad |
| G001140 | Sklad | G001390 | Stationář |
| G001150 | Edukční místnost | G001400 | Sesterna |
| G001160 | Ordinace onkologie | G001410 | Stationář |
| G001170 | Ordinace onkologie | G001420 | Kartoléka |
| G001180 | Ordinace onkologie | G001430 | Dezinfekce |
| G001190 | Monitorovací místnost | G001440 | Ordinace infekce |
| G001200 | WC pacienti "M" | G001450 | Sesterna |
| G001210 | WC pacienti "Z" | G001460 | Ordinace infekce |
| G001220 | WC zaměstnanců "M" | G001470 | Pracovna přednosty |
| G001230 | Úklid | G001480 | THP kartoléka |
| G001240 | Šatna "M" | G001490 | Úklidový sklad |
| G001250 | Umývárna "M" | | |
| G001260 | Šatna "Z" | | |

Poznámka:

Pokud není na výkrese uvedeno jinak, hlavní kabelové trasy ve strojovnách povedou v kabelových elektroinstalacích žlábekch kovových, budou odděleny silové a MAR vodíky. Žláb bude uchycen na stropě nebo stěně.
Kabelové trasy mimo strojovny a odbočky do jednotlivých místností budou vedeny na příchytkách pod stropem, v podhledu.
Kabelová trasa i kabely mimo strojovny budou v provedení ve smyslu třídy reakce na oheň B2ca s1, d0.
Následně snímatele teplot/moduly budou umístěny ve výšce cca 130 cm (ve stejné výšce jako vylínací) a z podhledu bude kabel veden ve stěně. Následně moduly nesmí být ovlivňovány přímým tepelným zářením, nebo zdroji chladu. Pro jejich umístění platí obecné platná pravidla pro umístování interierových teplotních čidel.
Kabelové trasy, které nejsou zaznačené v půdoryse, povedou k jednotlivým zařízením na příchytkách po stropě, v případě termoelektrických pohonu pak v podlaže.
IFC regulátory budou osazeny vždy na chodbě v podhledu, dle aktuální situace na stavbě, s ohledem na místo. MAR se přizpůsobí, jako prostupu mezi patry bude použito slupáček dle půdorysů, popř. prostupů u profesi UT a VZT.

Jednotlivé typy, počty a označení kabelů jsou uvedeny v Seznamu datových bodů a kabelů. Obecně se kabelové trasy MAR přizpůsobí ostatním profesím.

- Ⓣ nástěnný ovladač/modul/čidlo teploty
- Ⓜ termoelektrický pohon
- Ⓝ ZX x VRV jednotka
- XMSx VZT jednotka, nebo zařízení
- HUP misitní ovládací skříňka
- xPSUMx hlavní uzávěr plynu, plynoměr
- xPSUMx profiizolační stěnový uzávěr

TATO DOKUMENTACE SLUŽÍ PRO VYDÁNÍ STAVEBNÍHO POVOLENÍ A NEMAHRAZUJE REALIZAČNÍ DOKUMENTACI

±0,000 = 239,6 m.n.m. Bpv

| ARCHITEKT | ZODP. PROJEKTANT | PROJEKTANT | VÝTIŠK Č. |
|--------------------|---|-------------------|--|
| INGARCH.P.GOTTMALD | ROMAN VESELY | ING. PETR LYSICKÝ | STYLE STUDIO s.r.o. Ujezd 2175/9a, 796 01 Prosejov IČ: 485 32 894 DIČ: CZ48532994 |
| INVESTOR : | Fakultní nemocnice Olomouc, I. P. Pavlova 1856, 779 00 Olomouc | | |
| MÍSTO STAVBY : | parc.č. 132/97, 132/98, 132/99, 132/100, k.ú. Nová Ulice 7107/17, Olomouc | | |
| AKCE : | STAVEBNÍ POVOLENÍ | | |
| | Novostavba budovy "C" | | |
| | parc.č. 132/97, 132/98, 132/99, 132/100, k.ú. Nová Ulice 7107/17, Olomouc | | |
| OBSAH : | D.1.4 TECHNICKÁ PROSTŘEDÍ STAVBY | | |
| | MĚŘENÍ A REGULACE | | |
| | ORIENTAČNÍ PUDORYS 1.NP | | |
| | | | MĚŘÍTKO 1:100 Č. V. D.1.4.5.04 |