**Hlavní uzávěr kyslíku pro**

**budovu P**

|  |  |
| --- | --- |
| **115** | **Podružná redukční skříň O2 pro HOK amb.** |
| **Budova P1, I.PP** |
| **Č.M.A\_P191020** |
| **116** | **Rozvody medicinálních plynů** |
| **HOK ambulance** |
| **Budova P3** |

**Uzávěry medicinálních plynů**

VS1-Ventilová skříň uzavírá:

O2 - Hlavní uzávěr kyslíku

pro budovy P

**Uzávěry medicinálních plynů**

VS2-Ventilová skříň uzavírá:

O2 - Uzávěr kyslíku pro

budovu P3-HOK amb.

**Uzávěry medicinálních plynů**

VS3-Ventilová skříň uzavírá:

O2 - Vyšetřovny č. 1-6(170-220)

O2 - Odběrová, výkonová

místnost (050,270)

**Uzávěry medicinálních plynů**

VS4-Ventilová skříň uzavírá:

O2 - Stacionář 2 (250),

vyš.8 (290), vyš.9 (300)

O2 - Stacionář 1 (260)

na zdi pod okny

O2 - Stacionář 1 (260)

na zdi k chodbě

O2 - Hlavní uzávěr kyslíku

pro budovy P

O2 - Uzávěr kyslíku pro

budovu P3-HOK amb.

O2 - Vyšetřovny č. 1-6(170-220)

O2 - Odběrová, výkonová

místnost (050,270)

O2 - Stacionář 2 (250),

vyš.8 (290), vyš.9 (300)

O2 - Stacionář 1 (260)

na zdi pod okny

O2 - Stacionář 1 (260)

na zdi k chodbě