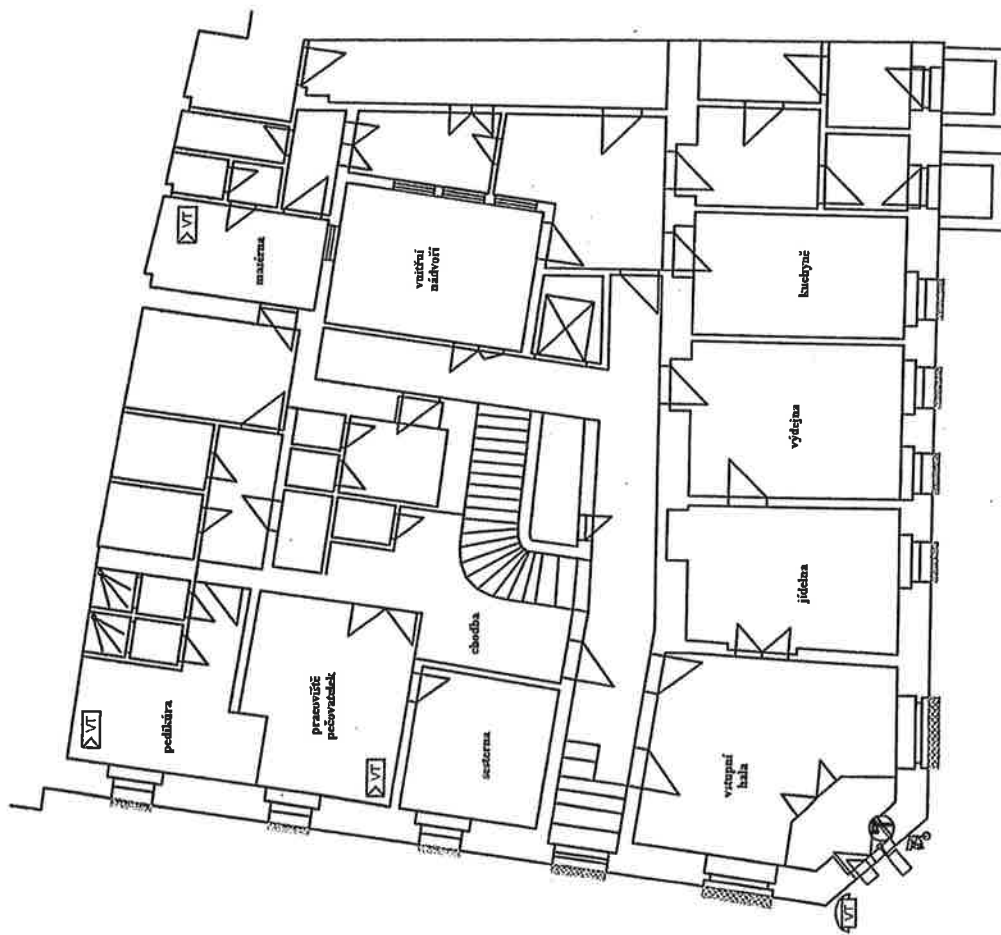


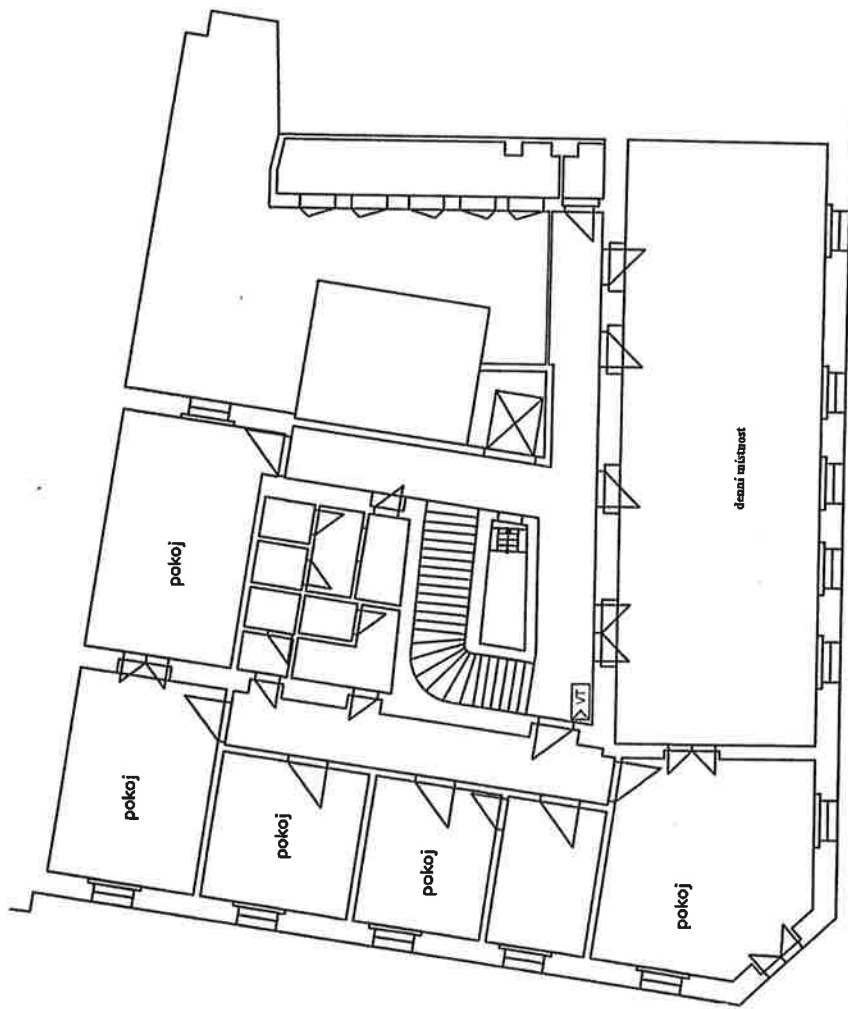
Příloha č.1 - Výkresová část - Rozsah instalace systémů technické ochrany (1.NP)



**Legenda - současný stav**  
 symboly  
 místo první

**Legenda - navrhovaný stav**  
 výměna vstupních dveří  
 bezpečnostní uzamykací systém s kováním v provedení kování-klika  
 dveře samozavírací  
 videotelefon  
 videobilo  
 elektrický zámek  
 vnitřní osvětlení s pohybovým senzorem

Příloha č.1 - Výkresová část - Rozsah instalace systémů technické ochrany (2.NP)



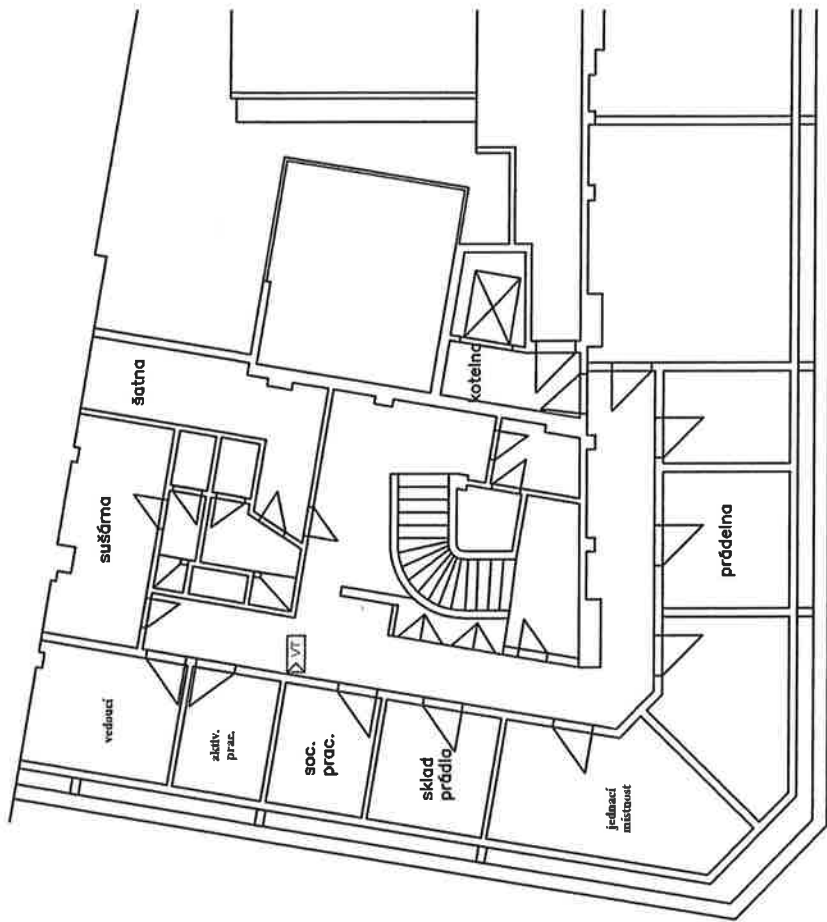
Legenda - současný stav

uzavřená  
 otevřená

Legenda - navrhovaný stav

- výměna vstříkačů dveří
- bezpečnostní uzamykací systém
- kování v provedení inoxidu-člínka
- dveřní samozvirač
- videotelefon
- videtablo
- elektrický zámek
- ventilační osvětlení s pohybovým senzorem

**Příloha č.1 - Výkresová část - Rozsah instalace systémů technické ochrany (4.NP)**



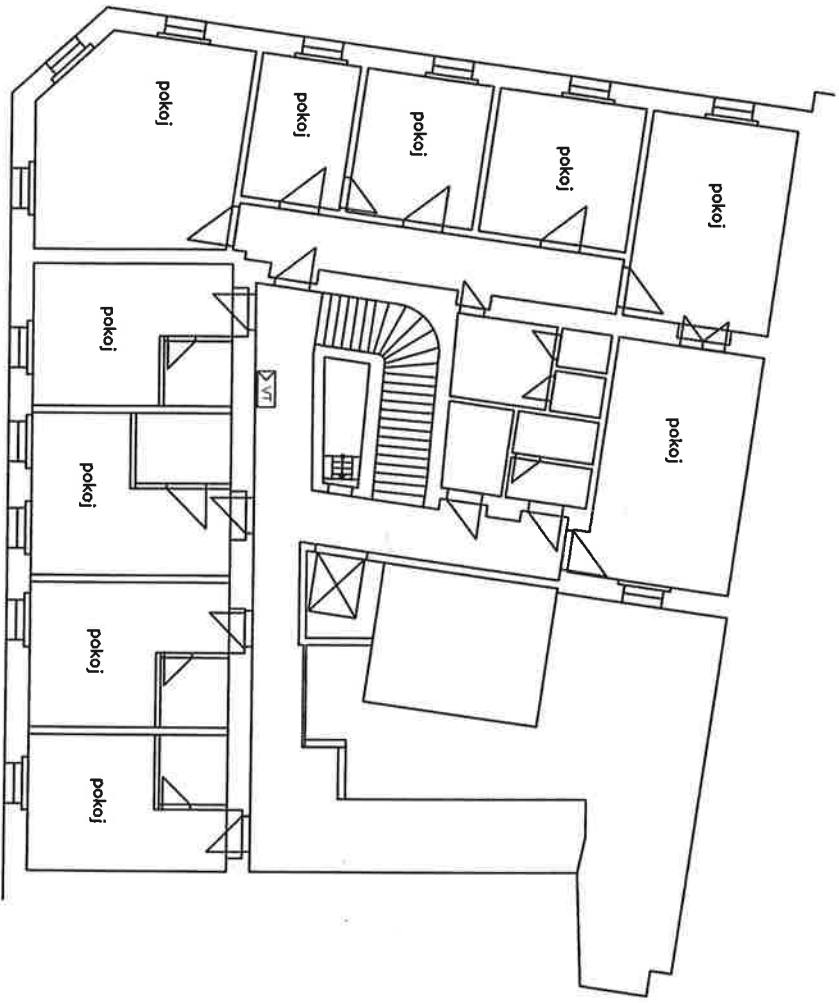
**Legenda - současný stav**

základní  
mříž pevná

**Legenda - navrhovaný stav**

- výměna vstupních dveří
- bezpečnostní uzamykací systém s kování v provedení knoflík-klika
- dveře samozavírací
- videotelefon
- videobloko
- elektrický zámek
- venkovní osvětlení s pohybovým senzorem

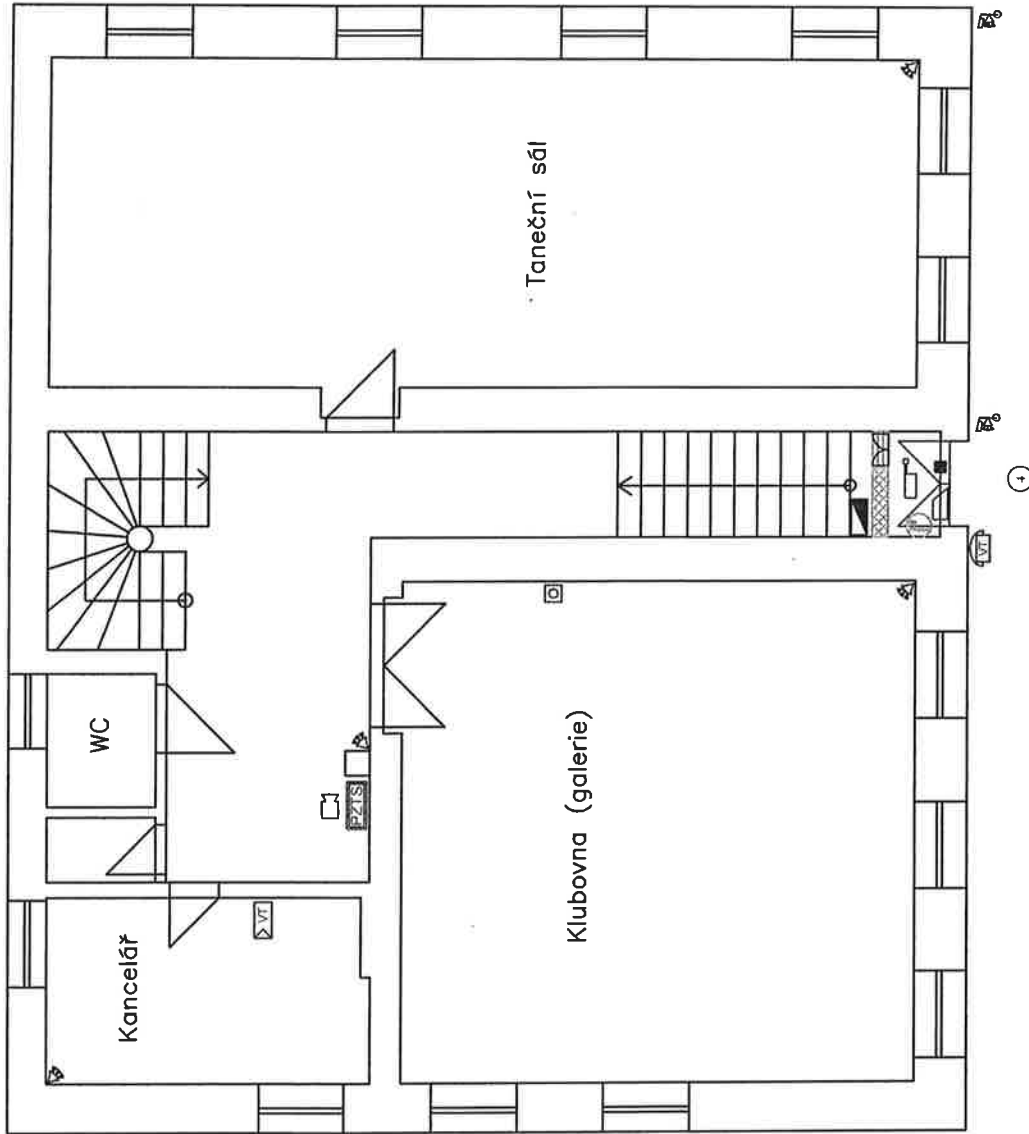
Príloha č.1 - Výkresová časť - Rozsah instalace systémů technické ochrany (3.NP)



**Legenda - současný stav**  
 mřížová  
 mřížová

- Legenda - navržený stav**
- výměna vstupních dveří
  - bezpečnostní uzamykací systém s kódujícím v provedení kroužek-dílna
  - dveře samozvlnač
  - videotelefon
  - videobliho
  - elektrický zámek
  - venkovní osvětlení s pohybovým senzorem

**Příloha č.1 - Výkresová část - Rozsah instalace systémů technické ochrany (1.NP)**



**Legenda - označení vstupů**

- ① vstup do 1.PP
- ② vstup do 1.PP
- ③ vstup do 1.PP
- ④ hlavní vchod

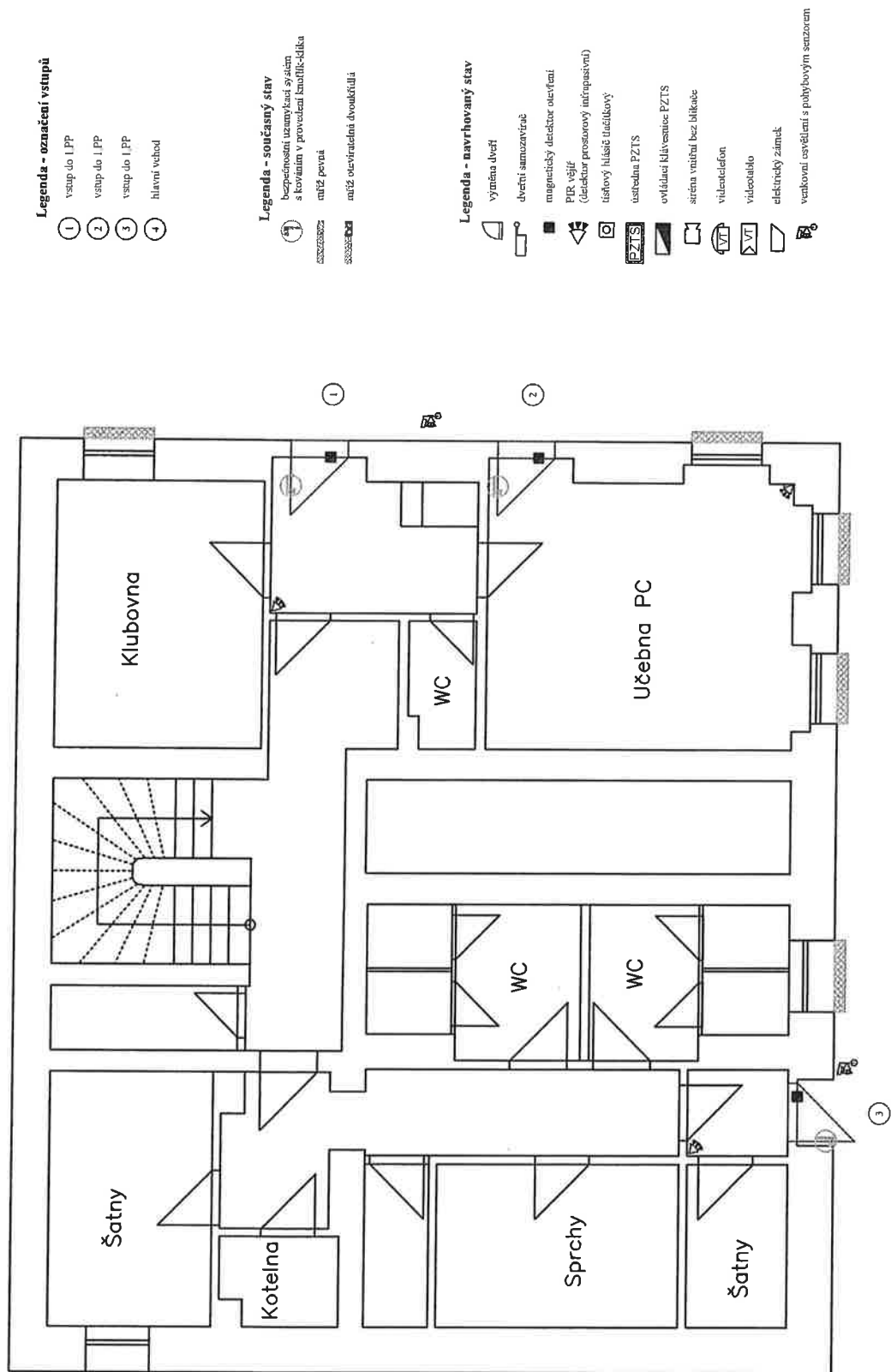
**Legenda - současný stav**

- ☒ bezpečnostní uzamykací systém s kováním v provedení hrdličkové
- ☒ mříž pevná
- ☒ mříž otevírací dvoukřídlá

**Legenda - navrhovaný stav**

- ☒ výměna dveří
- ☒ dveří samozavírací
- ☒ magnetický detektor otevření
- ☒ PIR výšň (detektor prostorový infračervený)
- ☒ tiskový klávesnicí tlakový
- ☒ ústředna PZTS
- ☒ ovládací klávesnice PZTS
- ☒ síťová vlnitá bez blikací
- ☒ videotelefon
- ☒ videostřeba
- ☒ elektrický zámeček
- ☒ venkovní osvětlení s pohybovým senzorem

Příloha č.1 - Výkresová část - Rozsah instalace systémů technické ochrany (1.L.PP)



**Legenda - označení vstupů**

- ① vstup do I.PP
- ② vstup do I.PP
- ③ vstup do I.PP
- ④ hlavní vchod

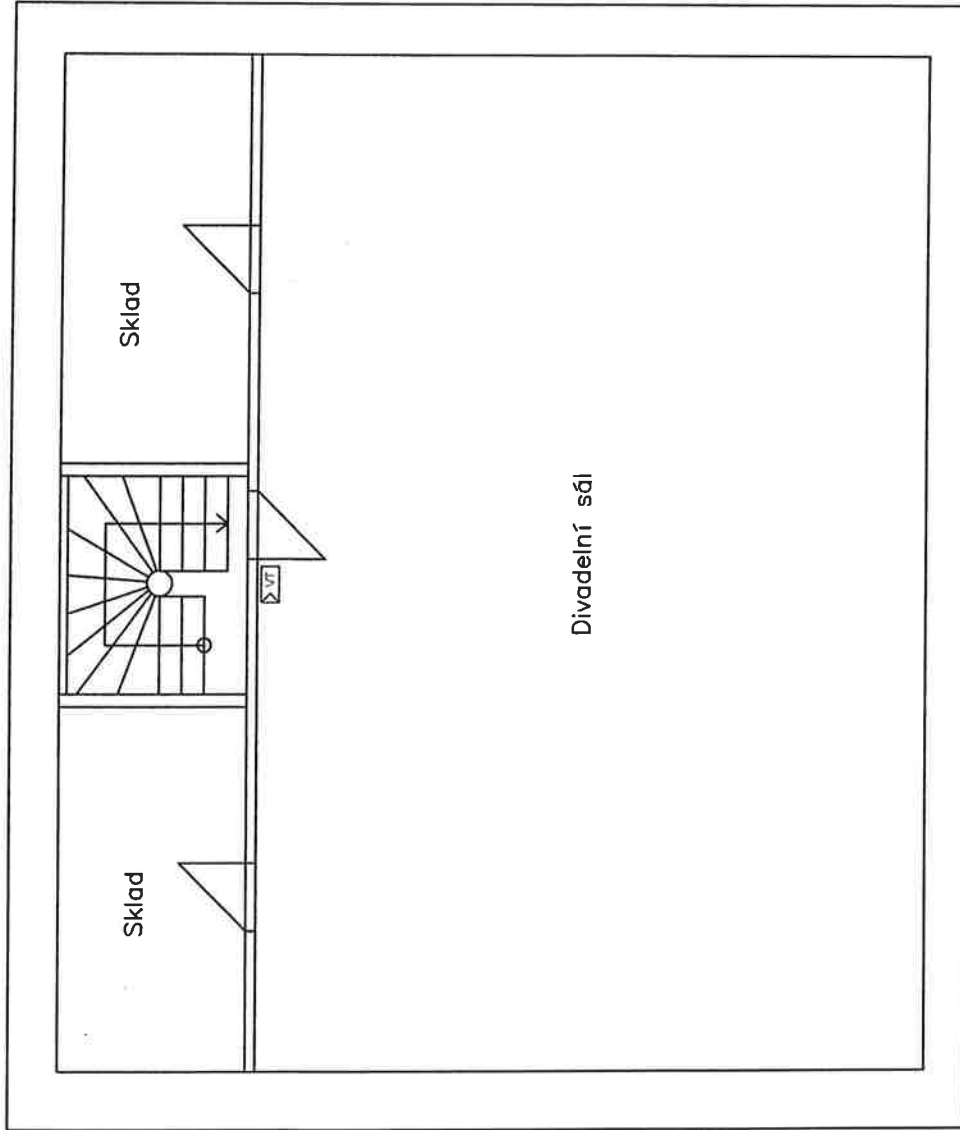
**Legenda - současný stav**

- bezpečnostní uzamykací systém s bováním v provedení kanálků-dílka
- natř perla
- natř otevíratelná dvoukřídlá

**Legenda - navrhovaný stav**

- vyměna dveří
- dveře samozvirač
- magnetický detektor otevření
- PIR vějíř (detektor prostorový intruzivní)
- tlustový hlásič tlačítkový
- ústředna FZTS
- ovládací klávesnice FZTS
- sírečná vnitřní bez blikave
- videoteléfono
- videostabla
- elektrický zámek
- ventilování osvětlení s pohybovým senzorem

**Příloha č.1 - Výkresová část - Rozsah instalace systémů technické ochrany (2.NP)**



**Legenda - označení vstupů**

- ① vstup do 1.PP
- ② vstup do 1.PP
- ③ vstup do 1.PP
- ④ hlavní vchod

**Legenda - současný stav**

- bezpečnostní hlásičkový systém  
s kováním v provedení knoflík-skla
- mříž pevná
- mříž otevírací a choutěcí

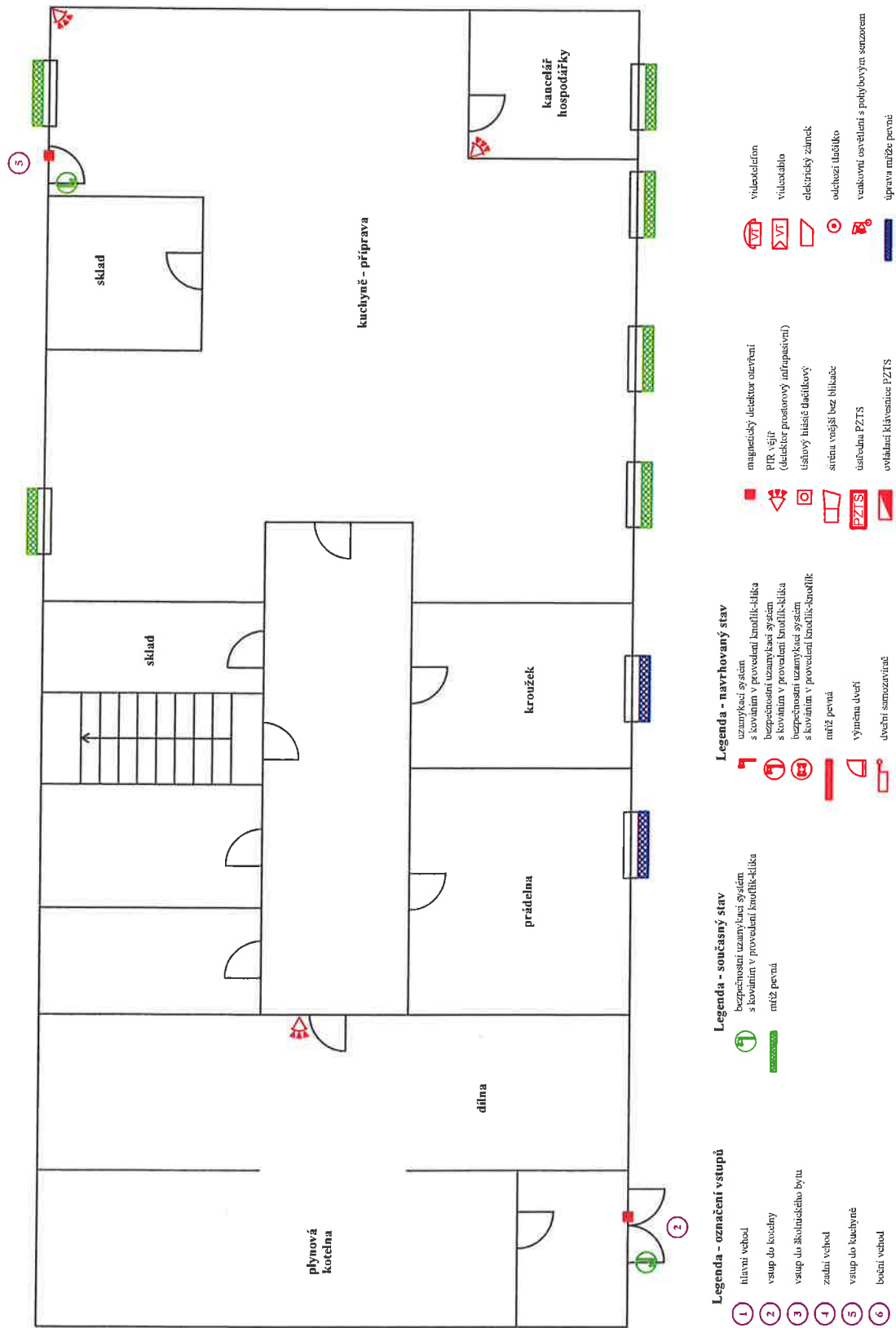
**Legenda - navrhovaný stav**

- výměna dveří
- dveře samozavírací
- magnetický detektor otevření
- PIR vjíř  
(detektor prostorový infračervený)
- laserový hlásič (laserový)
- instalace PZTS
- ovládací klávesnice PZTS
- síťová vnitřní bez klíče
- videotelefon
- videotablo
- elektrický zámek
- venkovní osvětlení s pohybovým senzorem



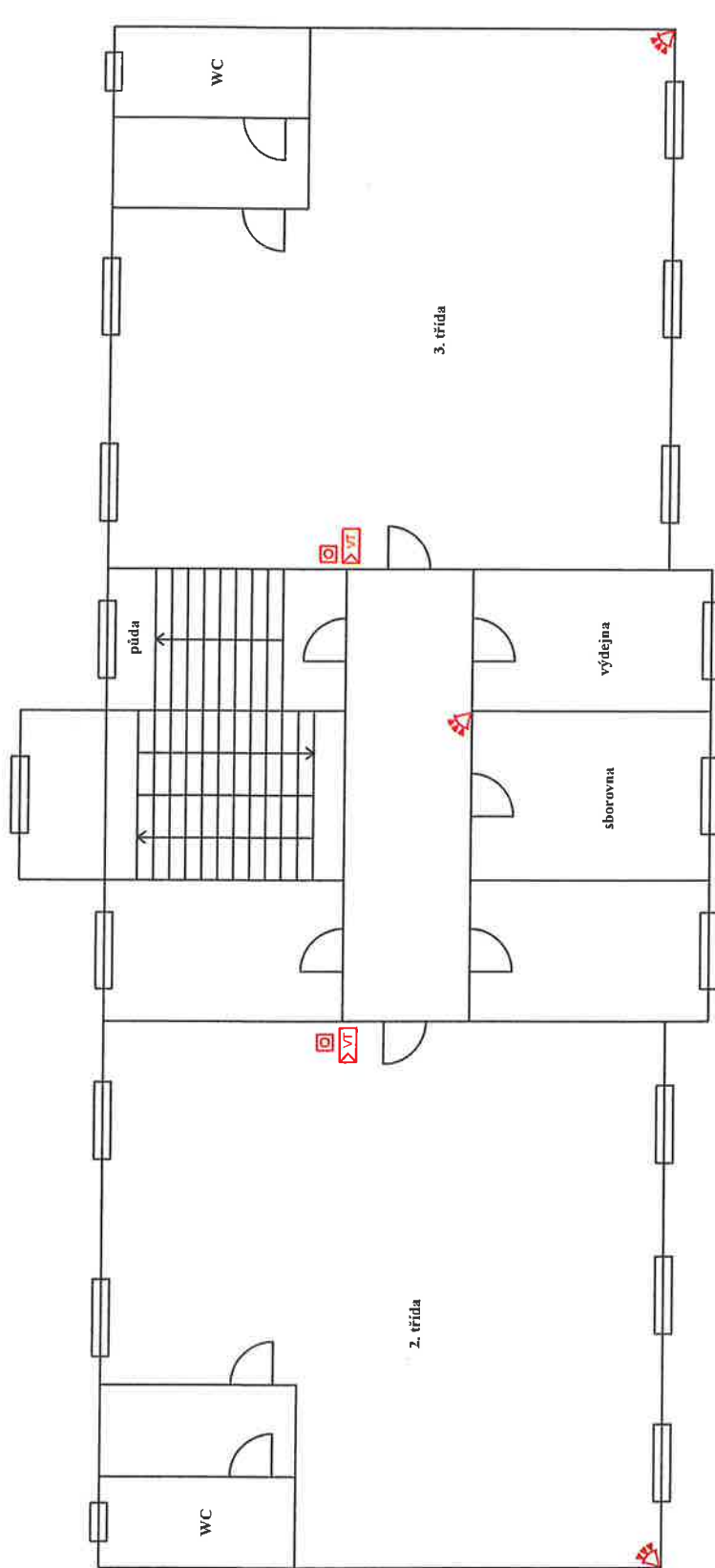


Príloha č.1 - Výkresová časť - Rozsah instalace systémů technické ochrany (1.PP)





Příloha č.1 - Výkresová část - Rozsah instalace systémů technické ochrany (2.NP)



**Legenda - označení vstupů**

- 1 hlavní vchod
- 2 vstup do koulady
- 3 vstup do skleničného bytu
- 4 zálati vchod
- 5 vstup do kuchyně
- 6 boční vchod

**Legenda - současný stav**

- bezpečnostní uzamykací systém s kováním v provedení kroužek-klika
- bezpečnostní uzamykací systém s kováním v provedení knoflík-klika
- nutž pevná

- uzamykací systém s kováním v provedení kroužek-klika
- bezpečnostní uzamykací systém s kováním v provedení knoflík-klika
- bezpečnostní uzamykací systém s kováním v provedení kroužek-klika
- nutž pevná
- výměna dveří
- dveřní samozavírač

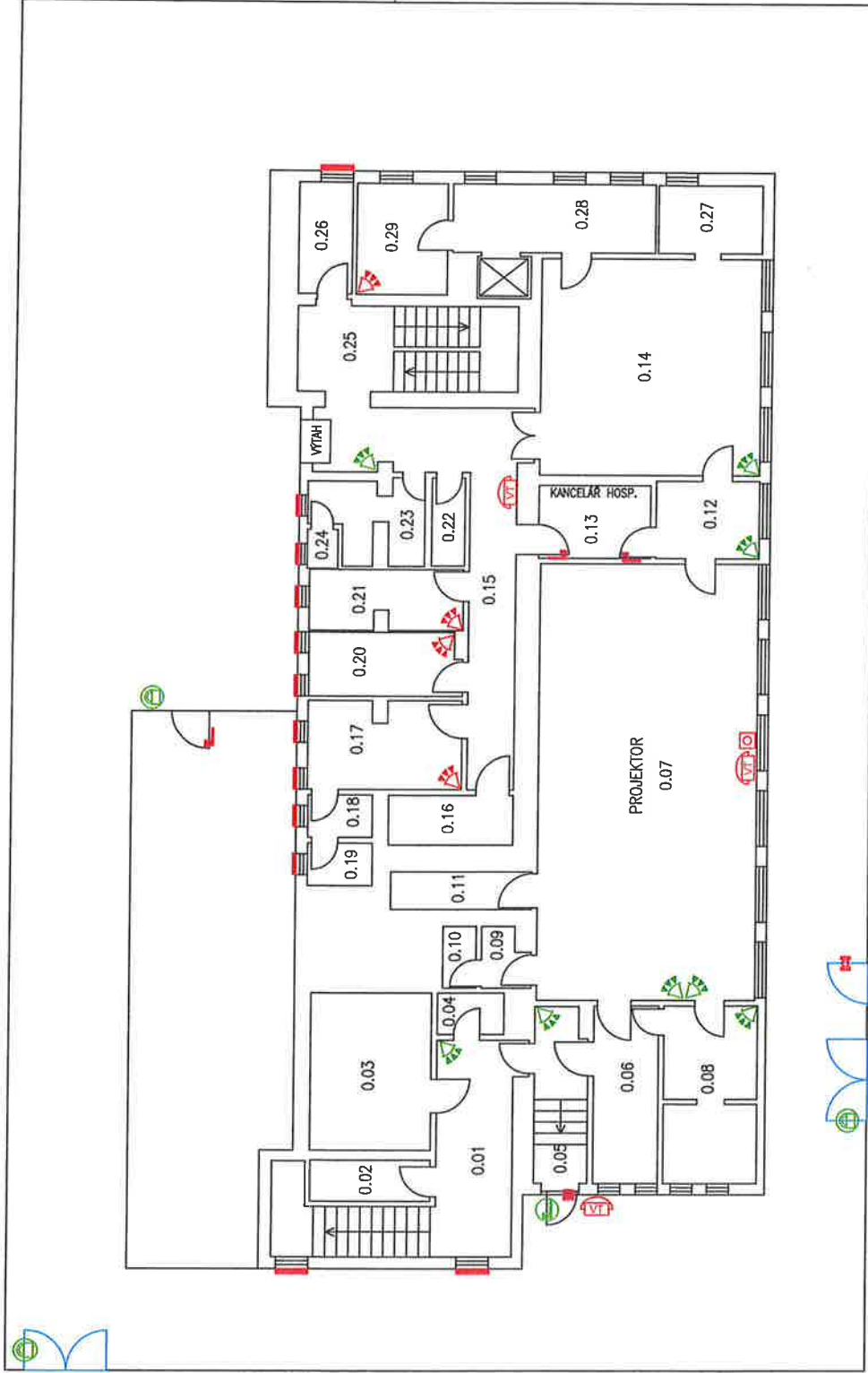
**Legenda - navrhovaný stav**

- magnetický detektor otevírací PIR všíř (detektor prostorový intruzivní)
- tlakový tlumič tlakový
- sirena vnější bez blikací
- ústředna PZTS
- ovládání klávesnice PZTS












- videocelofon
- videoažlo
- elektrický zámek
- odlehlost tlačítko
- venkovní osvětlení s pohybovým senzorem
- úprava mřížce: pevné






Příloha č.1 - Výkresová část - Rozsah instalace systémů technické ochrany (1.PP)



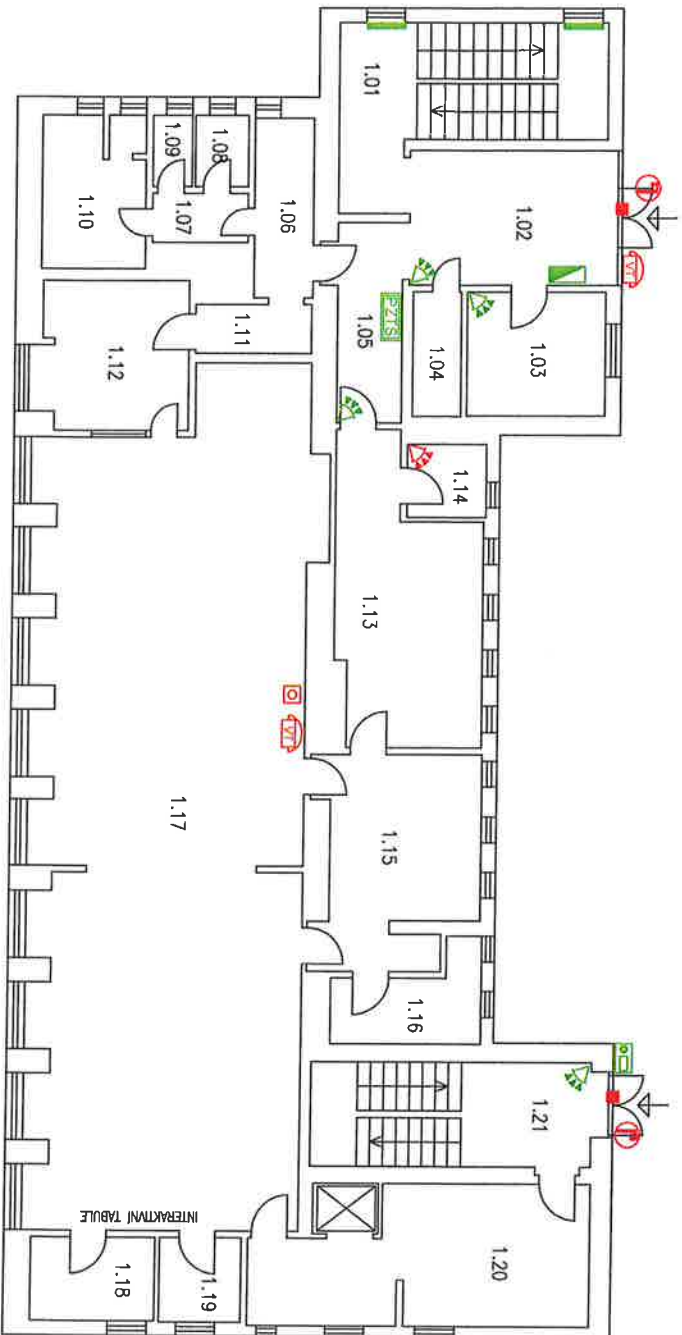
**Legenda - současný stav**

-  bezpečnostní uzamykací systém s kování v provedení knoflík-klíka
-  bezpečnostní uzamykací systém s kování v provedení knoflík-klíč
-  bezpečnostní uzamykací systém s kování v provedení knoflík-klíč
-  bezpečnostní uzamykací systém s kování v provedení knoflík-klíč
-  bezpečnostní uzamykací systém s kování v provedení knoflík-klíč
-  bezpečnostní uzamykací systém s kování v provedení knoflík-klíč
-  bezpečnostní uzamykací systém s kování v provedení knoflík-klíč
-  bezpečnostní uzamykací systém s kování v provedení knoflík-klíč
-  bezpečnostní uzamykací systém s kování v provedení knoflík-klíč
-  bezpečnostní uzamykací systém s kování v provedení knoflík-klíč
-  bezpečnostní uzamykací systém s kování v provedení knoflík-klíč



**Legenda - navrhovaný stav**

-  uzamykací systém s kování v provedení knoflík-klíka
-  bezpečnostní uzamykací systém s kování v provedení knoflík-klíč
-  bezpečnostní uzamykací systém s kování v provedení knoflík-klíč
-  bezpečnostní uzamykací systém s kování v provedení knoflík-klíč
-  bezpečnostní uzamykací systém s kování v provedení knoflík-klíč
-  bezpečnostní uzamykací systém s kování v provedení knoflík-klíč
-  bezpečnostní uzamykací systém s kování v provedení knoflík-klíč
-  bezpečnostní uzamykací systém s kování v provedení knoflík-klíč
-  bezpečnostní uzamykací systém s kování v provedení knoflík-klíč
-  bezpečnostní uzamykací systém s kování v provedení knoflík-klíč
-  bezpečnostní uzamykací systém s kování v provedení knoflík-klíč





Příloha č.1 - Výkresová část - Rozsah instalace systémů technické ochrany (1.NP)



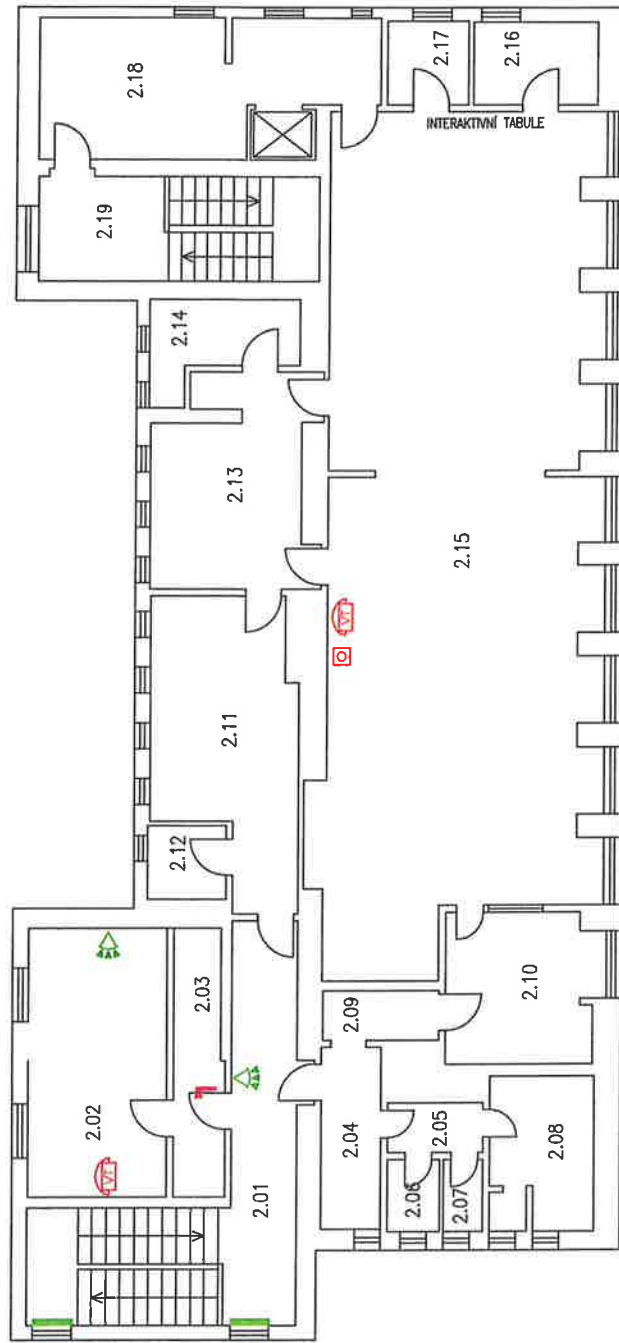
- Legenda - současný stav**
-  bezpečnostní uzamykací systém s kováním v provedení knoflík-klíka
  -  bezpečnostní uzamykací systém s kováním v provedení knoflík-klíka
  -  hudební zámk
  -  mlíz pevná
  -  PIR včijř (detektor prostorový infrapasmů)

-  ústředna IZTS
-  ovládací klávesnice PZTS

- Legenda - navrhovaný stav**
-  uzamykací systém s kováním v provedení knoflík-klíka
  -  bezpečnostní uzamykací systém s kováním v provedení knoflík-klíka
  -  bezpečnostní uzamykací systém s kováním v provedení knoflík-klíka
  -  mlíz pevná
  -  PIR včijř (detektor prostorový infrapasmů)

-  magnetický detektor otevření
-  ústřový hlásič úkládkový
-  videodetektor
-  zodolnění vstupních branek

Příloha č.1 - Výkresová část - Rozsah instalace systémů technické ochrany 2.NP)



- Legenda - současný stav**
- bezpečnostní uzamykací systém s kováním v provedení knoflík-klíka
  - řezový zámek
  - mříž pevná
  - PIR vjíř (detektor prostorový intruzivní)
  - ústředna PZTS
  - ovládací klávesnice PZTS

- Legenda - navrhovaný stav**
- uzamykací systém s kováním v provedení knoflík-klíka
  - bezpečnostní uzamykací systém s kováním v provedení knoflík-klíka
  - bezpečnostní uzamykací systém s kováním v provedení knoflík-klíka
  - mříž pevná
  - PIR vjíř (detektor prostorový intruzivní)

- magnetický detektor otevření
- ústředna klíčové
- videolelelon
- zodolnění vstupních branek

