

PŪDORYS 2.NP (+3,040)

## KŘÍDLO C

## KŘÍDLO A

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 2.NP - KŘÍDLO C

Č.m.	Účel místnosti
C98	výřahová šachta
C99	výřahová šachta
C100	hala
C101	hl. schodiště
C102	bučkůn
C103	chodba
C104	kancelář
C105	kancelář
C106	bučkůn
C107	pozdlažna
C108	kuch. kout
C109	kancelář
C110	šestředna
C111	chodba
C112	kancelář
C113	výt. šachta
C114	komora
C115	WC
C116	WC
C117	WC
C118	ál. míst.
C119	véřnice
C120	vstup, hala
C121	zvěřelí
C122	řestředna
C123	osvětlená řed.
C124	hlavní sestra
C125	server
C126	kancelář
C127	kancelář
C128	venk. schodiště
C129	kancelář
C130	sklad
C131	skladová br.
C132	schodiště
C133	chodba
C134	výt. šachta
C135	chodba
C136	chodba
C137	sklad
C138	kancelář
C139	WC
C140	šatna
C141	hl.venk. schodiště

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 2.NP - KŘÍDLO A

C.m.	Účel místnosti
A119	pokoј
A120	prešitř
A121	WC+koupena
A122	pokoј
A123	pokoј
A124	prešitř
A126	WC+koupena
A127	pokoј
A128	prešitř
A129	WC+koupena
A130	pokoј
A131	pokoј
A132	prešitř
A133	WC+koupena
A134	pokoј
A135	pokoј
A136	prešitř
A137	WC+koupena
A138	pokoј
A139	společný prostor 2
A140	sklad
A141	koupena
A142	sklad
A143	WC
A144	dezinfektor
A145	úkládavá místnost
A146	prešitř
A147	chodba 1
A148	společný prostor 1
A149	kancelář 2
A150	kancelář 1
A151	chodba 2

**Poznámky:**  
 EPS 1 první etapy je vyrobeno sádek.  
 Výchled A 3 b v 1 NP na kontrární srozdící kabely kruhových linek 4K a 5K vedeny v celkovém Sledem.  
 Výchled A 3 b v 1 NP mo kontrární srozdící a v 1 NP - 5 NP kabely kruhových linek 8K, 4K a 5K vedeny v celkovém Sledem.  
 Výchled A 3 b v 1 NP kabely kruhových linek 4K a 5K vedeny v celkovém Sledem.  
 Výchled A 3 b v 1 NP - 4 NP kabely kruhových linek 2K, 3K, 4K a 5K vedeny na chodník v příčkových lištách. V datních SDR podhled.  
 Výchled A 3 b v 1 NP - 4 NP kabely kruhových linek 2K, 3K, 4K a 5K vedeny v celkovém Sledem.  
 Kabely ve stopkách a k Hučkovým Hlázám vedeny pod omítkou v oběhových elektroinstalacích trubkách.

Kabely kruhové linky 6K, vedení k tabuli a síťových linek vedeny po střepech a stěnách, přichycené každých 30 cm příchytkou ze zaručenou funkcí v ohni. Ve stoupačkách vedeny pod omítkou v ohebných elektroinstalačních trubkách.

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 2.NP - KŘÍDLO B

Č. m.	Účel mistnosti
B146	chodba
B147	ordinace
B148	kancelář
B149	lékárna
B150	pokoje
B151	WC+koupena
B151a	predstíh
B152	pokoje
B153	pokoje
B154	WC+koupena
B154a	predstíh
B155	pokoje
B156	pokoje
B157	WC+koupena
B157a	predstíh
B158	pokoje
B159	pokoje
B160	WC+koupena
B160a	pokoje
B161	pokoje
B162	chodba
B163	pokoje
B164	WC+koupena
B164a	predstíh
B165	pokoje
B166	fatna personál
B167	koupelna
B168	dezinfektor
B169	WC+invalíd
B170	úklidová místnost
B171	sesterna
B172	deník místnosti

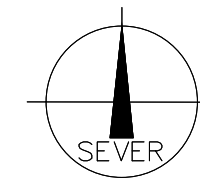
## KŘÍDLO B

**Legenda**

EPS	Ústředna EPS MMU 117
EPS-2	Napájení zdroj EPS
TA800	Počítačové evaluační klad EPS MMU 611
	Optický detektor kouše
	Teplotní detektor pažby
	Tlačítkový hlásek
	Lineární volič
	Síťová optika
	Lineární optika hlásek - výsledek/objevná, Z - obrazový bránu
	Přepínač indikační k lineárnímu hlásku
	Reléová síť
	Elektromagnetický převodník reversioni Z V DC

Legenda vedení:

- Kruhová linka s Nástř. kabel PRAFIAcsm 1x2x1,8
- Kruhová linka s vstupním a výstupním prvky,
- síťové linky
- kabel PRAFIAcsm F 1x2x1,8 PH120-R,
- frasa se zaručenou integritou při požáru
- Napojení tabule,
- kabel PRAFIAcsm F 2x2x1,8 PH120-R,
- frasa se zaručenou integritou při požáru



Vytvořeno:		Odp. projektant :		C. zak. : 2023_PK1	
Mgr. Jan Hejret <i>ja HK</i>		Mgr. Jan Hejret <i>ja HK</i>		Stupeň: DPS	
Akce: Domov u fontány Přelouč		Datum: 01/2023		Formát: 14 x A4	
Cíle: dobudování systému elektrické požární signalizace				Měřítko: 1 : 100	
Obsah: Elektrická požární signalizace				Číslo výkresu: 1	
Půdorys 2. NP				4	