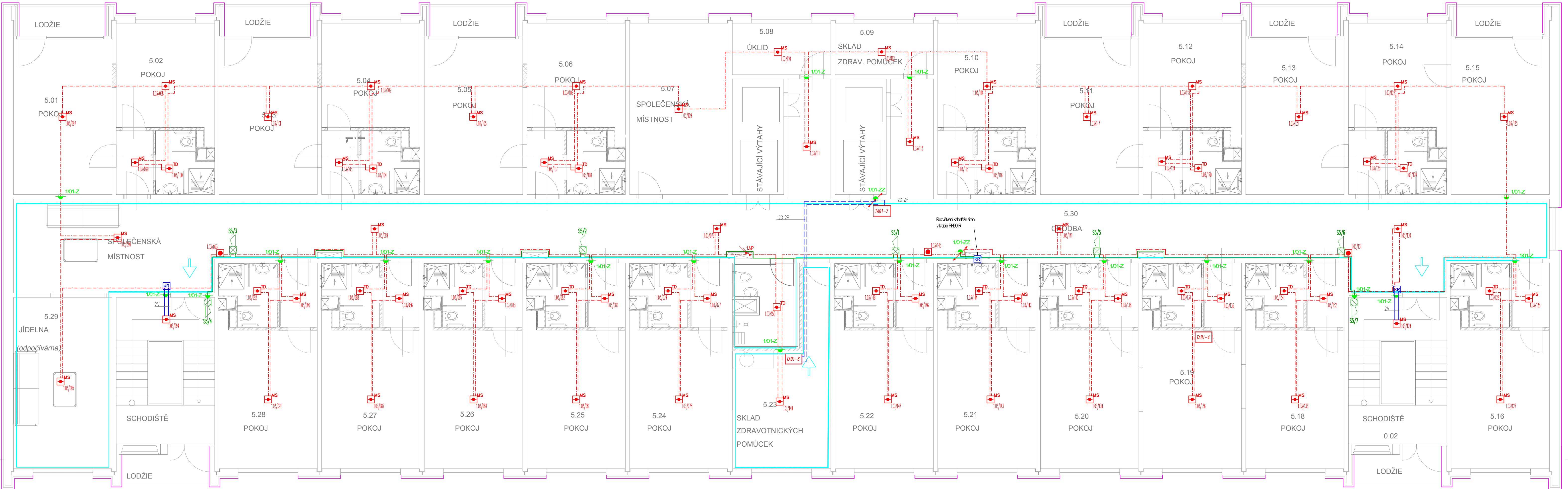


Pozn. Teplotní hlásiče budou ve verzi se zatavenou elektronikou
Autonomní hlásiče instalovat vždy v nejvyšším místě místnosti

5.NP - 4. PATRO



LEGENDA EPS :

- OPPO

OPPO (OBSLUŽNÝ PANEL POŽÁRNÍ OCHRANY)
- KTPO

KTPO (KLÍČOVÝ TREZOR POŽÁRNÍ OCHRANY)
- ZDP

ZDP (ZAŘÍZENÍ DÁLKOVÉHO PŘENOSU)
- EPS

ÚSTŘEDNA EPS SCHRACK SE ZDROJEM
- TAB

TABLO EPS
- MS

MULTISENZOROVÝ HLÁSIČ MTD533 S PATICI A IZOLÁTOREM, reakce na kouř a teplotu
- TD

MULTISENZOROVÝ HLÁSIČ MTD533 S PATICI A IZOLÁTOREM, reakce na teplotu
- 034
- TLAČÍTKOVÝ HLÁSIČ červený, IP24 MCP 535X
- TLAČÍTKOVÝ HLÁSIČ červený, IP67
- MULTISENZOROVÝ HLÁSIČ MTD533 S PATICI A IZOLÁTOREM NAD PODHLEDEM
- NUTNÝ REVIZNÍ PŘÍSTUP A OZNAČENÍ HLÁSIČE EPS
- LES

SVĚTELNÁ SIGNALIZACE, BX-UP1
- VÝSTUPNÉ VÝSTUPNÍ MODUL (1xVÝSTUP/3xVÝSTUP)
- AV

VÝSTUPNÍ ODBOČNÝ MODUL (1xVÝSTUP)
- RE

RELEVY MODUL (4xRELÉ MAX.230V/2A)
- EL. VÝVOD
- KR

KOVOVÁ KRABICE S POŽÁRNÍ FUNKČNOSTÍ, VE SHODĚ S NORMAMI 60439-1/2, IEC 439-1/2, ZP-27/2008
- POPLACHOVÁ SÍŘENÁ Y004 ČERVENÁ
- KOMBINOVANÁ SÍŘENÁ / MAJÁK
- POMOCNÝ ZDROJ EPS 24V
- MAJÁK V4
- KLÍČOVÝ TREZOR POŽÁRNÍ OCHRANY
- ROZVÁDĚČ MS 1 QT
- UKONČENÍ KABELŮ INSTALOVANÝCH DO ZEMNĚ

- R

REVIZNÍ OTVOR 300x300mm PRO HLÁSIČ EPS V PODHLEDU, NA STŘEDU MÍSTNOSTI (s ohledem na svítidla) NEBO PRO PŘÍSTUP K VEDENÍ
- POŽÁRNÍ UC PÁVKA dle ČSN EN 13501-2
- Z

Průchod stěnou
- ZZ

Průchod stropem
- S

Nad rastrom (průchod stěnou)
- SS

Nad rastrom (průchod stropem)
- NASÁVACÍ VEDENÍ
- KRUHOVÉ VEDENÍ č.1- HLÁSIČE, bezhalogenový kabel, B2CAS1D0, 1x2x0,8 – IEC 60332-3 /Pevně uložený BEZHALOGENOVÝ J-H(ST)H 1x2x0,8 BMK
- KRUHOVÉ VEDENÍ č.2- HLÁSIČE, bezhalogenový kabel, B2CAS1D0, 1x2x0,8 – IEC 60332-3 /Pevně uložený BEZHALOGENOVÝ J-H(ST)H 1x2x0,8 BMK
- KRUHOVÉ VEDENÍ č.3- HLÁSIČE, bezhalogenový kabel, B2CAS1D0, 1x2x0,8 – IEC 60332-3 /Pevně uložený BEZHALOGENOVÝ J-H(ST)H 1x2x0,8 BMK
- KRUHOVÉ VEDENÍ č.4- HLÁSIČE, bezhalogenový kabel, B2CAS1D0, 1x2x0,8 – IEC 60332-3 /Pevně uložený BEZHALOGENOVÝ J-H(ST)H 1x2x0,8 BMK
- KRUHOVÉ VEDENÍ č.5- HLÁSIČE, bezhalogenový kabel, B2CAS1D0, 1x2x0,8 – IEC 60332-3 /Pevně uložený BEZHALOGENOVÝ J-H(ST)H 1x2x0,8 BMK
- KRUHOVÉ VEDENÍ č.1 – HLÁSIČE S POŽÁRNÍ FUNKČNOSTÍ 45min, B2CAS1D0,dle ČSN 60331 MIN. 1cm POD OMÍTKOU NEBO PŘÍCHÝTEK A SVAZKOVÝCH UCHYTÍ, KABEL PRAFIaGuard 2x2x0,8 (St) E90
- TRASA PRO NÁPOJENÍ OVLADACHO TABLA, OPPO a KTPO S POŽÁRNÍ FUNKČNOSTÍ 45min, NÁPOJENÍ OVL. ZAŘÍZENÍ, TRASY DLE ČSN 73 0848 B2CAS1D0,dle ČSN 60331 MIMO PODHLED A V CHŮC ZÁSADNĚ POD OMÍTKOU, MIMO CHŮC NAD PODHLEDY POMOCI PŘÍCHÝTEK
- 2P=2xKABEL PRAFIaGuard 2x2x0,8 (St) E90
- 1V=1xKABEL PRAFIaGuard 1x2x0,8 (St) E90
- 1K=1xKABEL PRAFIaGuard 4x2x0,8 (St) E90
- 1Q=1xKABEL PRAFIaGuard 5x2x0,8 (St) E90
- 1W=1xKABEL PRAFIaGuard 10x2x0,8 (St) E90
- 1D=1xKABEL PRAFIaDur 2x2,5 (St) E90
- 1E=1xKABEL CAT6A s LSOFHR pláštěm a třídou reakce na oheň B2ca st d0
- TRASA KABELU POMOČNÉHO NÁPAJENÍ S POŽÁRNÍ FUNKČNOSTÍ 45min, B2CAS1D0,dle ČSN 60331 KABEL PRAFIaGuard 2x2x0,8 (St) E90 nebo JEH(ST)H 2x2x0,8 FE180 P90-R PS90, E90
- TRASA KABELU S POŽÁRNÍ FUNKČNOSTÍ 45min, B2CAS1D0,dle ČSN 60331 P=KABEL PRAFIaGuard 2x2x0,8 (St) E90, E90 NÁPOJENÍ SÍŘEN
- TRASA KABELU S POŽÁRNÍ FUNKČNOSTÍ 30min, B2CAS1D0,dle ČSN 60331 PRAFIaDur 3x1,5 P30-R NÁPAJENÍ ÚSTŘEDNY EPS
- CYKY-0 2x1,5

LEGENDA STAVEBNÍ :

- STĚNOVÝ POŽÁRNÍ UZÁVĚR MANIK. PSUMBO EI 90
- V

VENTILATOR STĚNOVÝ S ČASOVÝM DOBEHEM
- ZATLAKOVÝ VÝTOK

VYSVĚTLIVKY OZNAČENÍ MÍSTNOSTÍ

- 1.14

SALONEK

ČÍSLO MÍSTNOSTI

ÚČEL MÍSTNOSTI
- 0.21

TĚLOCVIČNA (sklep)

ČÍSLO MÍSTNOSTI

NOVÝ ÚČEL MÍSTNOSTI

PŮVODNÍ ÚČEL MÍSTNOSTI

LEGENDA MATERIÁLŮ

- PŮVODNÍ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- ZATEPLĚNÍ FASÁDY (EPS)

LEGENDA PRŮB :

- Hranice požárního úseku
- STĚNOVÝ POŽÁRNÍ UZÁVĚR MANIK. PSUMBO EI 90

M 1:75						0 0,5 1,0 1,5 2,0 3 4 5 6 7 7,5 [m]							
<div></div>													
PROJEKTANT		Ing. Michal Hamr, 736 501 551, info@michalhamr.cz											
PROJEKTANT		Ing. Libor Lahodný				tel.: 770 107 001				e-mail: info@michalhamr.cz			
VYPRACOVAL													
KONTROLOVAL		Ing. Michal Hamr				tel.: 736 501 551				e-mail: info@michalhamr.cz			
<div></div>													
INVESTOR		Statutární město Chomutov, Zborovská 4602, Chomutov											
ZASTOUPENÝ													
KONTAKTNÍ OSOBA		e-mail:											
KRAJ		Ústecký kraj				OBEC				Chomutov			
KRAJSKÝ ÚŘAD		Ústí nad Labem				STAVEBNÍ ÚŘAD				Chomutov			
NÁZEV STAVBY													
Modernizace pobytových zařízení ve správě Sociálních služeb, Chomutov č.p. 5062													
STAVEBNÍ OBJEKT		SO 01 - DOMOV SENIORŮ											
ČÁST		D.2.1.1 – SO-01 Elektrická požární signalizace											
NÁZEV VÝKRESU						měřítko:				č. výkresu: 7			
						1 : 75				evidenční číslo: 9171279_160			
číslo zakázky:						denízení dokumentu:				datum tisku:			
9171279						D.2.1				01/2018			
						formát:				stupeň PD:			
						A1				RDS			