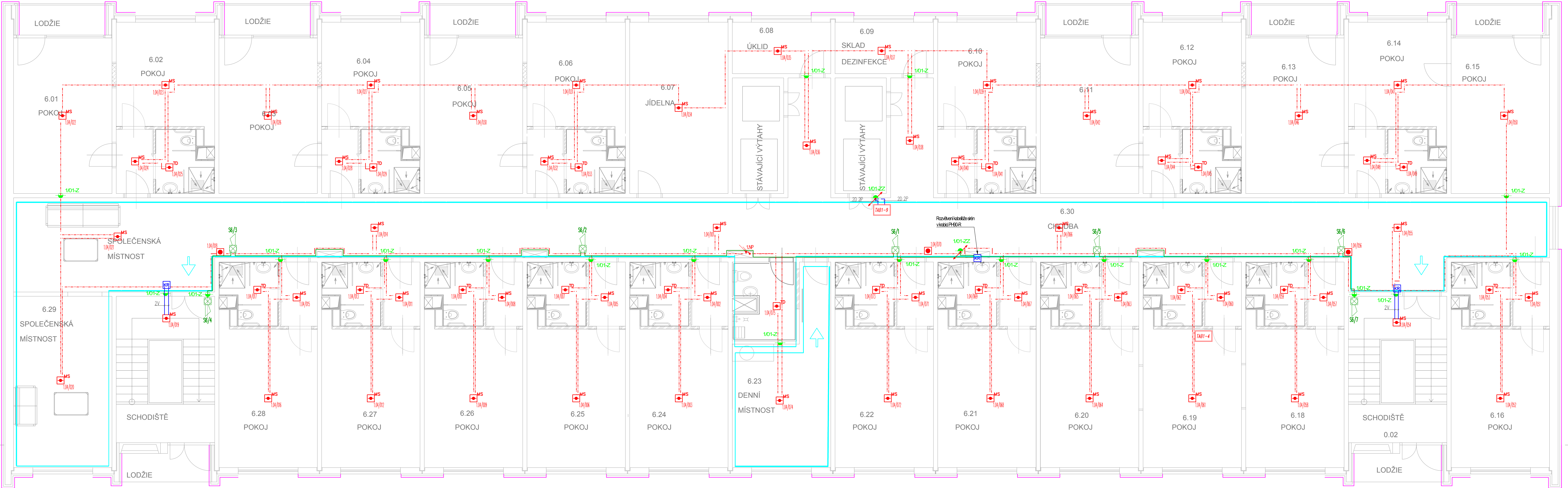


Pozn. Teplotní hlásiče budou ve verzi se zatavenou elektronikou
Autonomní hlásiče instalovat vždy v nejvyšším místě místnosti

6.NP - 5. PATRO



LEGENDA EPS :

- OPPO OPPO (OBSLUŽNÝ PANEL POŽÁRNÍ OCHRANY)
- KTPO KTIPO (KLÍČOVÝ TREZOR POŽÁRNÍ OCHRANY)
- ZDP ZDP (ZAŘÍZENÍ DÁLKOVÉHO PŘENOSU)
- EPS ÚSTŘEDNÁ 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
- 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
- SVĚTELNÁ SIGNALIZACE, BX-UP1
- VSTUPNÉ VÝSTUPNÍ MODUL (1xVÝSTUP/3xVSTUP)
- VÝSTUPNÍ ODBOČNÝ MODUL (1xVÝSTUP)
- 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
- ROZVADĚČ 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 UCÍPÁVKA dle ČSN EN 13501-2
- Z Průchod stěnou
- ZZ Průchod stropem
- S Nad rastroem (průchod stěnou)
- SS Nad rastroem (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 SVÁZKOVÝCH UCHYTÍ, KABEL PRAFIoGuard 2x2x0,8 (St) E90
- TRASA PRO NÁPOJENÍ OVLADACHO TABLA, OPPO a KTIPO 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 PRAFIoGuard 2x2x0,8 (St) E90
- 1V=1xKABEL PRAFIoGuard 1x2x0,8 (St) E90
- 1K=1xKABEL PRAFIoGuard 4x2x0,8 (St) E90
- 1Q=1xKABEL PRAFIoGuard 5x2x0,8 (St) E90
- 1W=1xKABEL PRAFIoGuard 10x2x0,8 (St) E90
- 1D=1xKABEL PRAFIoGuard 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 PRAFIoGuard 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 PRAFIoGuard 2x2x0,8 (St) E90, E90 NÁPOJENÍ SÍŘEN
- TRASA KABELU S POŽÁRNÍ FUNKČNOSTÍ 30min, B2CAS1D0,dle ČSN 60331 PRAFIoGuard 3x1,5 P30-R NÁPAJENÍ ÚSTŘEDNÝ EPS
- CYKY-0 2x1,5

LEGENDA STAVEBNÍ :

- STĚNOVÝ POŽÁRNÍ UZÁVĚR MANDEK PSUMBO EI 90
- VENTILATOR STĚNOVÝ S ČASOVÝM DOBĚHEM
- ZATĚPNÝ 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
- ZATEPLENÍ FASÁDY (EPS)

LEGENDA PR :

- Hranice požárního úseku
- STĚNOVÝ POŽÁRNÍ UZÁVĚR MANDEK PSUMBO EI 90

0175
0 0,5 1,0 1,5 2,0 3 4 5 6 7 7,5 [m]

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
INVESTOR			
Statutární město Chomutov, Zborovská 4602, Chomutov			
ZASTOUPENÝ			
KONTAKTNÍ OSOBA			
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
PŮDORYS 6.NP - EPS		1 : 75	8
číslo zakázky	denízení dokumentu	datum tisku	formát
9171279	D.2.1	01/2018	A1
evidenční číslo			skupení PD
9171279_170			RDS