

8.NP

8.NP

7.NP

7.NP

6.NP

6.NP

5.NP

5.NP

4.NP

4.NP

3.NP

3.NP

2.NP

1.NP

1.NP

1.NP

1.NP

1.NP

1.NP

1.NP

1.NP

1.NP

1.NP

1.NP

1.NP

1.NP

1.NP

1.NP

1.NP

1.NP

1.NP

1.NP

1.NP

1.NP

1.NP

1.NP

1.NP

1.NP

1.NP

1.NP

1.NP

1.NP

1.NP

1.NP

1.NP

1.NP

1.NP

1.NP

1.NP

1.NP

1.NP

1.NP

1.NP

1.NP

1.NP

1.NP

LEGENDA EPS :

OPPO OPPO (OBSLUŽNÝ PANEĽ POŽÁRNI OCHRANY)

KIPO KIPO (Kľúčový TREZOR POŽÁRNI OCHRANY)

ZDP ZDP (ZARIŽENIE DÁLKOVÉHO PRENOSU)

EPS ÚSTREDNÁ EPS SCHRACK SE ZDROJEM

TABO TABO EPS

MS MULTISENzorový HLÁSIČ MT0533 S PATICI A IZOLÁTOREM, reakcie na kouř a teplotu

TD MULTISENzorový HLÁSIČ MT0533 S PATICI A IZOLÁTOREM, reakcie na teplotu

TLAČÍTKOVÝ HLÁSIČ červený, IP24 MCP 535X

MULTISENzorový HLÁSIČ MT0533 S PATICI A IZOLÁTOREM NAD PODHLIEDEM

NUTNÝ REVÍZNÍ PRÍSTUP A OZNAČENÍ HLÁSIČE EPS

SVĚTELNÁ SIGNALIZACE, BX-UPI

VSTUPNÉ VÝSTUPNÍ MODUL (1xVÝSTUP/3xVÝSTUP)

VÝSTUPNÍ ODBOČNÝ MODUL (1xVÝSTUP)

RELEVÝ MODUL (4xRELÉ MAX.230V/2A)

EL. VÝVOD

KOVOVÁ KRABICE S POŽÁRNÍ FUNKČNOSTI, VE SHODĚ S NORMAMI 60439-1/2, IEC 439-1/2, ZP-27/2008

POPLACHOVÁ SÍŘENÁ Y004 ČERVENÁ

KOMBINOVANÁ SÍŘENÁ / MAJÁK

NASÁVACÍ VEDENÍ

KRUHOVÉ VEDENÍ č.1- HLÁSIČE, bezhalogenový kabel, B2CAS100, 1x2x0,8 - IEC 60332-3 /Pevně uložený

BEZHALOGENOVÝ J-H(ST)H 1x2x0,8 BMK

KRUHOVÉ VEDENÍ č.2- HLÁSIČE, bezhalogenový kabel, B2CAS100, 1x2x0,8 - IEC 60332-3 /Pevně uložený

BEZHALOGENOVÝ J-H(ST)H 1x2x0,8 BMK

KRUHOVÉ VEDENÍ č.3- HLÁSIČE, bezhalogenový kabel, B2CAS100, 1x2x0,8 - IEC 60332-3 /Pevně uložený

BEZHALOGENOVÝ J-H(ST)H 1x2x0,8 BMK

KRUHOVÉ VEDENÍ č.4- HLÁSIČE, bezhalogenový kabel, B2CAS100, 1x2x0,8 - IEC 60332-3 /Pevně uložený

BEZHALOGENOVÝ J-H(ST)H 1x2x0,8 BMK

KRUHOVÉ VEDENÍ č.5- HLÁSIČE, bezhalogenový kabel, B2CAS100, 1x2x0,8 - IEC 60332-3 /Pevně uložený

BEZHALOGENOVÝ J-H(ST)H 1x2x0,8 BMK

KRUHOVÉ VEDENÍ č.1 - HLÁSIČE S POŽÁRNÍ FUNKČNOSTI 45min, B2CAS100,dle ČSN 60331

MIN. 1cm POD OMIČKOU NEBO PŘÍCHÝTEK A SVÁZKOVÝCH UCHYTÍ,

KABEL PRAFIAGuard 1x2x0,8 (St) E90

TRASA PRO NÁPOJENÍ OVLADAČO TABLA, OPPO A KIPO S POŽÁRNÍ FUNKČNOSTI 45min, NÁPOJENÍ OVL. ZARIŽENÍ, TRASY DLE ČSN 73 0848

B2CAS100,dle ČSN 60331 MIMO PODHLIED A V CHŮC ZASADNĚ POD OMIČKOU, MIMO CHŮC NAD PODHLIED 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 PRAFIAGuard 2x2,5 (St) E90

1E=1xKABEL CAT6A S LSOFHR pláštěm a třídou reakce na oheň B2ca st d0

TRASA KABELU POMOČNÉHO NÁPOJENÍ S POŽÁRNÍ FUNKČNOSTI 45min, B2CAS100,dle ČSN 60331

KABEL PRAFIAGuard 2x2x0,8 (St) E90 nebo JEH(ST)H 2x2x0,8 FE180 P90-R PS90, E90

TRASA KABELU S POŽÁRNÍ FUNKČNOSTI 45min, B2CAS100,dle ČSN 60331

P=KABEL PRAFIAGuard 2x2x0,8 (St) E90, E90 NÁPOJENÍ SÍŘEN

TRASA KABELU S POŽÁRNÍ FUNKČNOSTI 30min, B2CAS100,dle ČSN 60331

PRAFIAGuard 3x1,5 P30-R NÁPOJENÍ ÚSTŘEDNÝ EPS

ČTKY-č 2x1,5

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			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 SENIŮRŮ			
ČÁST			
D.2.1.1 – SO-01 Elektrická požární signalizace			
NÁZEV VÝKRESU		mřížko:	č. výkresu: 11
BLOKOVÉ SCHÉMA - EPS		evidenční číslo: 9171279_200	
číslo zakázky:	číslení dokumentace:	datum tisku:	formát :
9171279	D.2.1	01/2018	A1
		RDS	