










































| ZNAČKA | POPIS |
|--|--|
|  MS | MULTISENZOROVÝ OPTICKO-TEPLOTNÍ HLÁSIČ S PATIČÍ A IZOLÁTOREM, reakce na kouř a teplotu |
|  | TLAČÍTKOVÝ HLÁSIČ červený, IP24 VČ. OCHRANNÉHO POLYKARBONÁTOVÉHO KRYTU |
|  [OPPO] | OPPO (OBSLUŽNÝ PANEL POŽÁRNÍ OCHRANY) |
|  [ZD 24h] | NAPÁJECÍ ZDROJ DLE EN54-4 VČ. AKU |
|  [ZDP] | ZDP (ZAŘÍZENÍ DÁLKOVÉHO PŘENOSU) |
|  [EPS] | ÚSTŘEDNA EPS |
|  [01] | VSTUPNÉ VÝSTUPNÍ MODUL (1xVÝSTUP 230Vac, 2A /3xVSTUP) |
|  [04] | VSTUPNÉ VÝSTUPNÍ MODUL (2xVÝSTUP 230Vac, 2A/4xVSTUP) |
|  | KABELOVÝ VÝVOD EPS |
|  [KR] | KOVOVÁ KRABICE S POŽÁRNÍ FUNKČNOSTÍ, VE SHODĚ S NORMAMI 60439-1/2, IEC 439-1/2, ZP-27/2008 |
|  [B] | POPLACHOVÁ SÍŘENA ČERVENÁ |
|  [BZ] | ZÁBLĚSKOVÝ MAJÁK |
|  [KTPO] | KTPO (KLÍČOVÝ TREZOR POŽÁRNÍ OCHRANY) |
|  [B] | TLAČÍTKO UVOLNĚNÍ DVEŘÍ DRŽENÝCH MAGNETEM |
|  | 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- OVLÁDÁNÍ A SIGNALIZACE, S POŽÁRNÍ FUNKČNOSTÍ 45min, B2CAS100,dle ČSN 60331 MIN. 1cm POD OMÍTKOU NEBO PŘÍCHYTEK A SVAZKOVÝCH UCHYTÍ, KABEL PRAFlaGuard 1x2x0,8 (Si) E90 |
|  | TRASA PRO NÁPOJENÍ OVLÁDACÍHO TABLA, OPPO a KTPO S POŽÁRNÍ FUNKČNOSTÍ 45min, NÁPOJENÍ OVL. ZAŘ. TRASY DLE ČSN 73 0848, B2CAS100,dle ČSN 60331 MIMO PODHLED A V CHÚC ZÁSADNĚ POD OMÍTKOU, MIMO CHÚC NAD PODHLEDY POMOCÍ PŘÍCHYTEK |
|  | TRASA KABELU S POŽÁRNÍ FUNKČNOSTÍ 45min, B2CAS100,dle ČSN 60331 PRAFlaDur 3x1,5 P45-R NÁPOJENÍ ÚSTŘEDNY EPS |
|  | PRAFLASAFE 2x1,5 |
|  | Trasa vedení stoupání/klesání |
|  | PROTIPOŽÁRNÍ UCIPÁVKA |
|  | ELEKTROMAGNET PŘÍDRŽNÝ |
|  | KRABICE NÁSTĚNNÁ PROPOJOVACÍ BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI |
|  | Rozvaděč NN |
|  | DVEŘNÍ ZAVÍRAČ S ELEKTROMAGNETEM PŘÍDRŽNÝM |
|  | VYPÍNAČ CENTRAL STOP, 2xROZPÍNAČÍ KONTAKT |
|  | VYPÍNAČ TOTAL STOP, 2xROZPÍNAČÍ KONTAKT |

| LEGENDA VEDENÍ A ZPŮSOB ULOŽENÍ | |
|---|-----------------------------------|
|  | na roštu |
|  | v trubce |
|  | v lůžku |
|  | pod podlahou |
|  | pod povrchem |
|  | na povrchu |
|  | na příchytkách |
|  | v zemi |
|  | pod vodou |
|  | nosné lano |
|  | PK - parapetní kanál |
|  | ochranné a doplnující pospojování |
|  | potyčlivé |

| | | | |
|---|--|-------------------|--------------------------------------|
| Ing. Libor Lahodný Projekce: EL +420 736 165 250 Obytný 87, 581 01 ICO 60322653 | | | |
| VYPRACOVAL | Ing. Libor Lahodný | tel.: 736 165 250 | e-mail: libor.lahodny@projekte-el.cz |
|  | | | |
| INVESTOR | Městský úřad Žďár nad Sázavou, Odbor strategického rozvoje a investic | | |
| ZASTOUPENÝ | Ing. Hana Sochorová | tel: 566 688 195 | e-mail: hana.sochorova@zdsams.cz |
| KONTAKTNÍ OSOBA | Ing. Hana Sochorová | tel: 566 688 195 | e-mail: hana.sochorova@zdsams.cz |
| KRAJ | Vysočina | OBEC | Žďár nad Sázavou |
| KRAJSKÝ ÚŘAD | Kraje Vysočina | STAVEBNÍ ÚŘAD | Žďár nad Sázavou |
| NÁZEV STAVBY | | | |
| DŮM KLIDNÉHO STÁŘÍ | | | |
| STAVEBNÍ OBJEKT | SO - 01 HLAVNÍ BUDOVA | | |
| ČÁST | D.1.4.1 - POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ – ELEKTRICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE | | |
| NÁZEV VÝKRESU | | č. výkresu: | 03 |
| PŮDORYS 2NP | | 1 : 75 | PN23064 |
| číslo zakázky: | dení dokumentace: | datum tisku: | formát: |
| PN23064 | D.1.4 | 03/2024 | 8 x A4 |
| | | stupeň PD | |
| | | DVZ | |