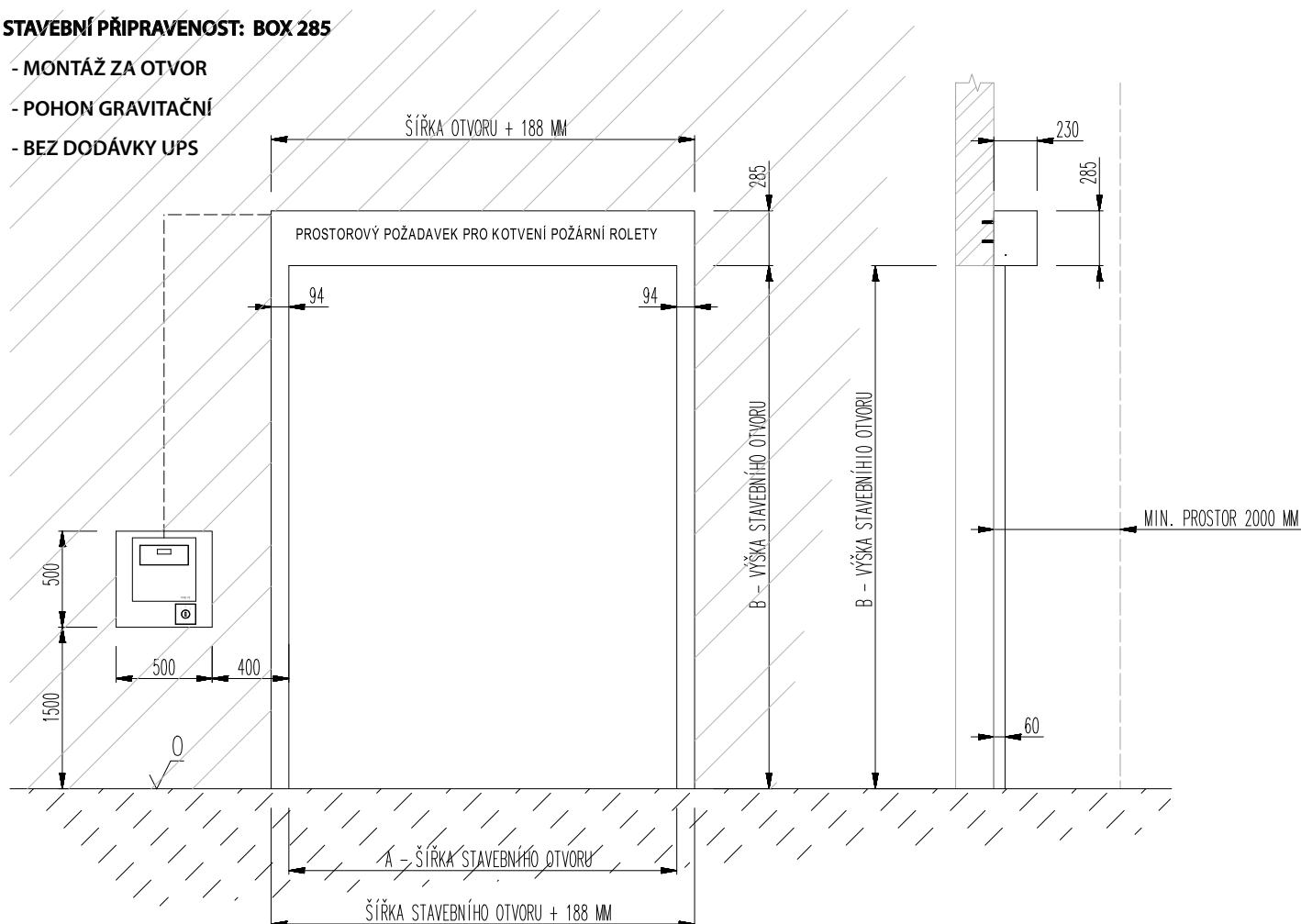


STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST: BOX 285

- MONTÁŽ ZA OTVOR
- POHON GRAVITAČNÍ
- BEZ DODÁVKY UPS



1. KOTVENÍ

POKUD NENÍ MOŽNÉ POŽÁRNÍ UZÁVĚR KOTVIT DO POŽÁRNĚ ÚNOSNÉHO ZDIVA, OBJEDNATEL ZAJISTÍ KONSTRUKCI, NA KTEROU JE MOŽNÉ POŽÁRNÍ UZÁVĚR KOTVIT. KONSTRUKCE MUSÍ VYHOVOVAT JAK PO STRÁNCE STATICKÉ, TAK DYNAMICKÉ A MUSÍ BÝT PROVÁZANÁ S NOSNÝMI ČÁSTMI STAVBY.

FIRMA SPEDOS NENÍ DODAVATELEM KONSTRUKCE, KE KTERÉ JE KOTVEN POŽÁRNÍ UZÁVĚR. HMOTNOST POŽÁRNÍHO UZÁVĚRU ccakg.

KONSTRUKCI NUTNO SLICOVAT ZE STRANY MONTÁŽE POŽÁRNÍHO UZÁVĚRU, KONSTRUKCE MUSÍ BÝT ROVINNÁ, BEZ SVARŮ, ŠROUBŮ, apod. KONSTRUKCE MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY NA POŽÁRNÍ ODOLNOST (EW, EI) A POŽÁRNÍ ÚNOSNOST (ER), DLE PROJEKTU POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ STAVBY, DANÉ ZAKÁZKY.

POZNÁMKA:

ZAKÓTOVANÉ ROZMĚRY NEUDÁVÁJÍ POŽADOVANÉ ROZMĚRY OCELOVÉ KONSTRUKCE, ALE POTŘEBNÝ PROSTOR PRO KOTVENÍ POŽÁRNÍHO UZÁVĚRU.

2.ŘÍDÍCI JEDNOTKA, UPS, POHON

ŘÍDÍCI JEDNOTKU OSADIT DO MÍSTA URČENÍ, DLE PARAMETRŮ UVEDENÝCH VE VÝKRESU NA LEVOU STRANU.

V PŘÍPADĚ KOTVENÍ NA SADROKARTÓN, PUR PANEL A JINÉ POŽÁRNĚ NENOSNÉ ZDIVO, PŘICHYSTÁ OBJEDNATEL PODKLADOVOU „PLOTNU“ URČENOU PRO KOTVENÍ ŘÍDÍCI JEDNOTKY A UPS. ROZMĚR PLOTNY 500 x 500 mm, PLECH TLOUŠŤKY MINIMALNĚ 3 mm. PLOTNU PŘIKOTVIT K OCELOVÉ KONSTRUKCI URČENÉ PRO POŽÁRNÍ UZÁVĚR A SLICOVAT ZE STRANY MONTÁŽE. POŽÁRNÍ UZÁVĚR NENÍ ZALOHOVÁN UPS. NA PŘÁNÍ ZÁKAZNÍKA JE MOŽNÉ POŽÁRNÍ UZÁVĚR DOVYBAVIT UPS, K PŘEKLENUTÍ DLOUHODOBĚJŠÍHO VÝPADKU ELEKTRICKÉ ENERGIE 230V.

POŽÁRNÍ UZÁVĚR BUDE OSAZEN GRAVITAČNÍM POHONEM 230V / AC, S VÝVODEM PŘÍVODNÍCH KABELŮ NA LEVÉ STRANĚ POŽÁRNÍHO UZÁVĚRU.

3. PŘÍVOD ELEKTRO, EPS

230V / 50Hz / 0,4 kW / 2,5A

OBJEDNATEL ZAJISTÍ ELEKTRO PŘÍVODY, UKONČENÉ DO MÍSTA OSAZENÍ ŘÍDÍCI JEDNOTKY, DLE PARAMETRŮ UVEDENÝCH VE VÝKRESU.

KABELÁŽ MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY NA FUNKČNÍ INTEGRITU DLE ČSN 780848 (STN 920205). TŘÍDA FUNKČNOSTI P 45-R. AKTIVACE POŽÁRNÍHO UZÁVĚRU – EPS.

4. OVLÁDÁNÍ POŽÁRNÍHO UZÁVĚRU

EPS – ROZPÍNACÍ BEZPOTENCIÁLNÍ KONTAKTY

OBJEDNATEL ZAJISTÍ PŘÍVOD Z EPS DO MÍSTA OSAZENÍ ŘÍDÍCI JEDNOTKY, DLE PARAMETRŮ UVEDENÝCH VE VÝKRESU.

KABELÁŽ MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY NA FUNKČNÍ INTEGRITU DLE ČSN 780848 (STN 920205).

5. POŽADAVKY ZHOTOVITELE

ZHOTOVITEL POŽADUJE ÚPLNÝ PŘÍSTUP KE KRYTŮM POŽÁRNÍHO UZÁVĚRU. V PŘÍPADĚ NESPLNĚNÍ TOHOTO POŽADAVKU, ZHOTOVITEL NEODPOVÍDÁ ZA ŠKODY ZPŮSOBENÉ V PŘÍPADĚ SERVISU NEBO OPRAVY POŽÁRNÍHO UZÁVĚRU.

PRO INSTALACI POŽÁRNÍHO UZÁVĚRU POŽADUJEME ZABEZPEČIT PROSTOR MINIMÁLNĚ 2000 mm ZE STRANY MONTÁŽE POŽÁRNÍHO UZÁVĚRU.