

Montážní návod pro revizní dvířka (**NEPOŽÁRNÍ**) určených do zdiva:

Model dvířek: Svařovaná

Krok 1: Po vybrání umístění dvířek, rozkreslíme otvor s tolerancí cca 2–3 mm na každou stranu.

Krok 2: Dle rozkreslení můžeme vysekat, nebo vyříznout otvor pro dvířka.

Krok 3: Do otvoru vložíme připravená dvířka.

Krok 4: Dvířka ukotvíme přes kotevní plechy na obou stranách 2 ks ocelových hmoždinek určenými do zdiva. U obkladové varianty ukotvíme skrz rám dvířek (širší rám). Hmoždinky umísťujeme po 10 - 15 cm od sebe.

Krok 5: Mezery mezi zdí a vnějším rámu dvířek vyplníme montážní pěnou, okolní nerovnosti vyplníme sádrou, nebo finálním tmelem.

POZOR:

Nedodržení pravých úhlů montážního otvoru pro RD, zamezí správné funkčnosti otevírání dvířek!!!

Tento postup montáže provádíme u všech dvířek určených do zdiva v požárním provedení v tloušťce 15 mm a 25 mm.

Otevření a zavření dvířek:

US zámek (tlačný) - otevření i zavření vnitřního křídla dvířek provedeme zatlačením na SDK desku na straně zámků

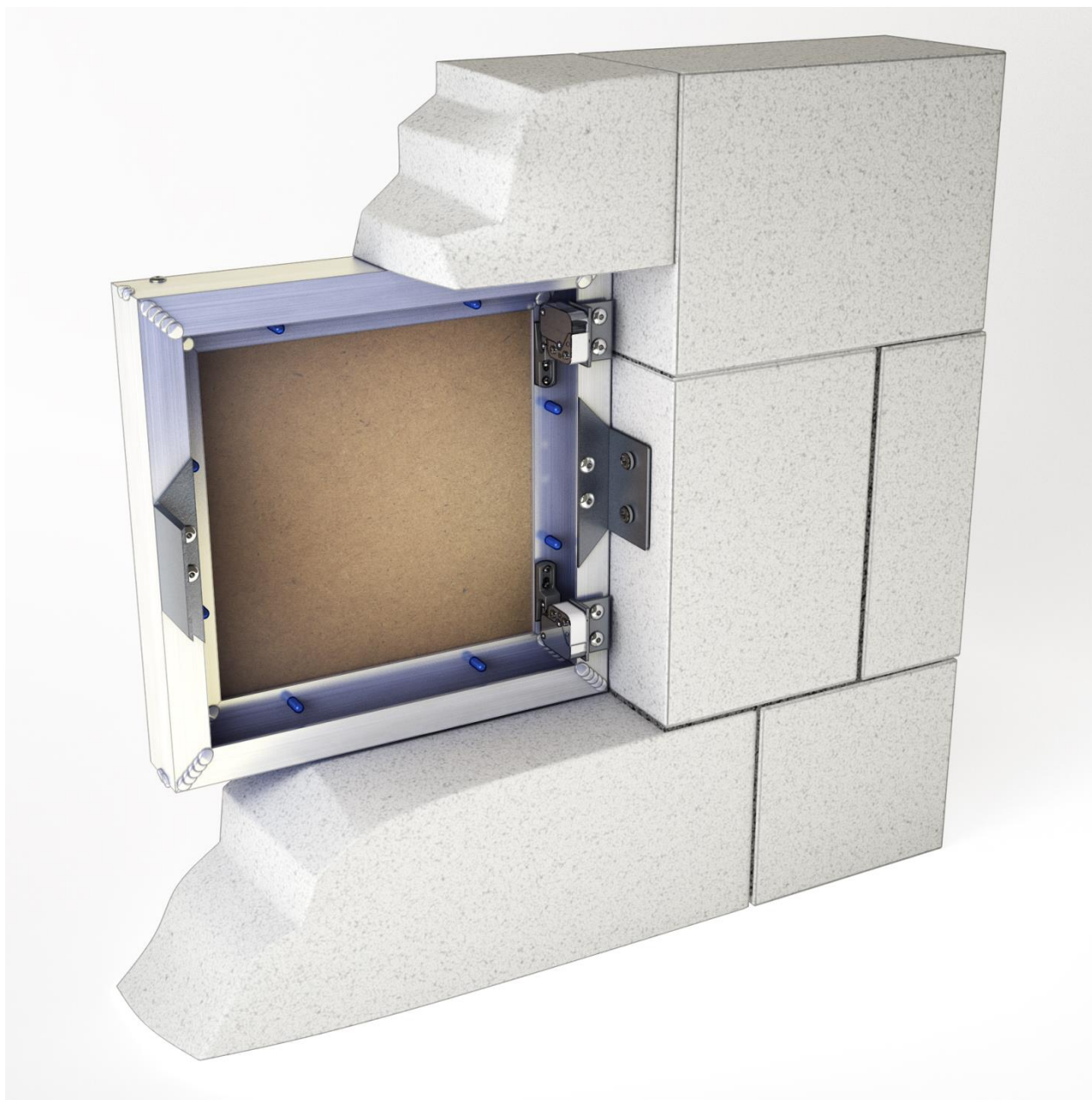
KLIČKA - pro otevření i zavření dvířek vložíme čtyřhranný klíč do otvoru v SDK desce na vnitřní křídlo a následně s ním otočíme o 90°

Způsoby otevírání vnitřních křídel:

PANTY - vnitřní křídlo dvířek lze otevřít do jakékoliv polohy aniž by samovolně z rámu vypadlo

PADAČE - po uvolnění zámků, opatrně otevřeme vnitřní křídlo, které následovně z vnějšího rámu vyjmeme



Pohled na zabudovaná dvířka z vnitřní strany zdi:

Revizní dvířka jsou určena pro snadnou kontrolu rozvodů a instalací uvnitř konstrukce suché výstavby ve zděných stěnách. U každé varianty revizních dvířek naleznete v katalogu výkres s detailním rozmístěním kót, podle kterých je možné dvířka vyrobit. Výchozí kóta, která zároveň koresponduje s označením dvířek je kóta A – vnitřní rozměr venkovního rámečku.

