

## Montážní návod pro revizní dvířka (**NEPOŽÁRNÍ**) určených do sádrokartonových stěn

**Model dvířek:** Lisovaná / Svařovaná

*Krok 1:* Vybereme vhodné umístění tak, aby dvířka nezasahovala do profilů.

*Krok 2:* Dbáme správného rozměření montážního otvoru dle velikosti dvířek - na každou stranu přidáme toleranci 3 mm. Nutné dodržení pravých úhlu pro pozdější instalaci RD

*Krok 3:* Prořízneme přesný otvor dle rozměření. Nyní máme připravený „přesný“ otvor pro vložení dvířek.

*Krok 4:* Vložíme připravená revizní dvířka, která jsou nyní připravena pro přišroubování

*Krok 5:* Přišroubojeme dvířka. Dvířka při šroubování stáhneme svěrkami, případně přidržíme rukou. Používáme vhodné šrouby TB s délkou dle tloušťky sádrokartonu. Dle velikosti dvířek použijeme dostatečné množství šroubu, tj. šrouby umísťujeme 10- 15 cm od sebe.

### **Poznámka:**

Po instalaci dvířek je nutné zkontrolovat vnitřní křídlo a funkčnost zámků. V případě potřeby je možné přizpůsobit tlačné zámků a tím i vnitřní křídlo. Na straně zámku povolte dva šroubky, které drží samotný tlačný US zámek. Po nastavení požadované polohy oba šroubky znovu pevně dotáhněte.

V případě revizních dvířek vyndavacích (odnímatelné vnitřní křídlo), je nutné dvířka zabudovat zámků směrem nahoru, aby při otevření bylo vnitřní křídlo výklopné.

### **Nedodržení pravých úhlu montážního otvoru, zamezí správné funkčnosti otevírání dvířek!!!**

Stejný postup montáže provádíme u rozměrů standardních i atypických v tloušťce 12,5 mm, 15 mm, 25 mm a 30 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°

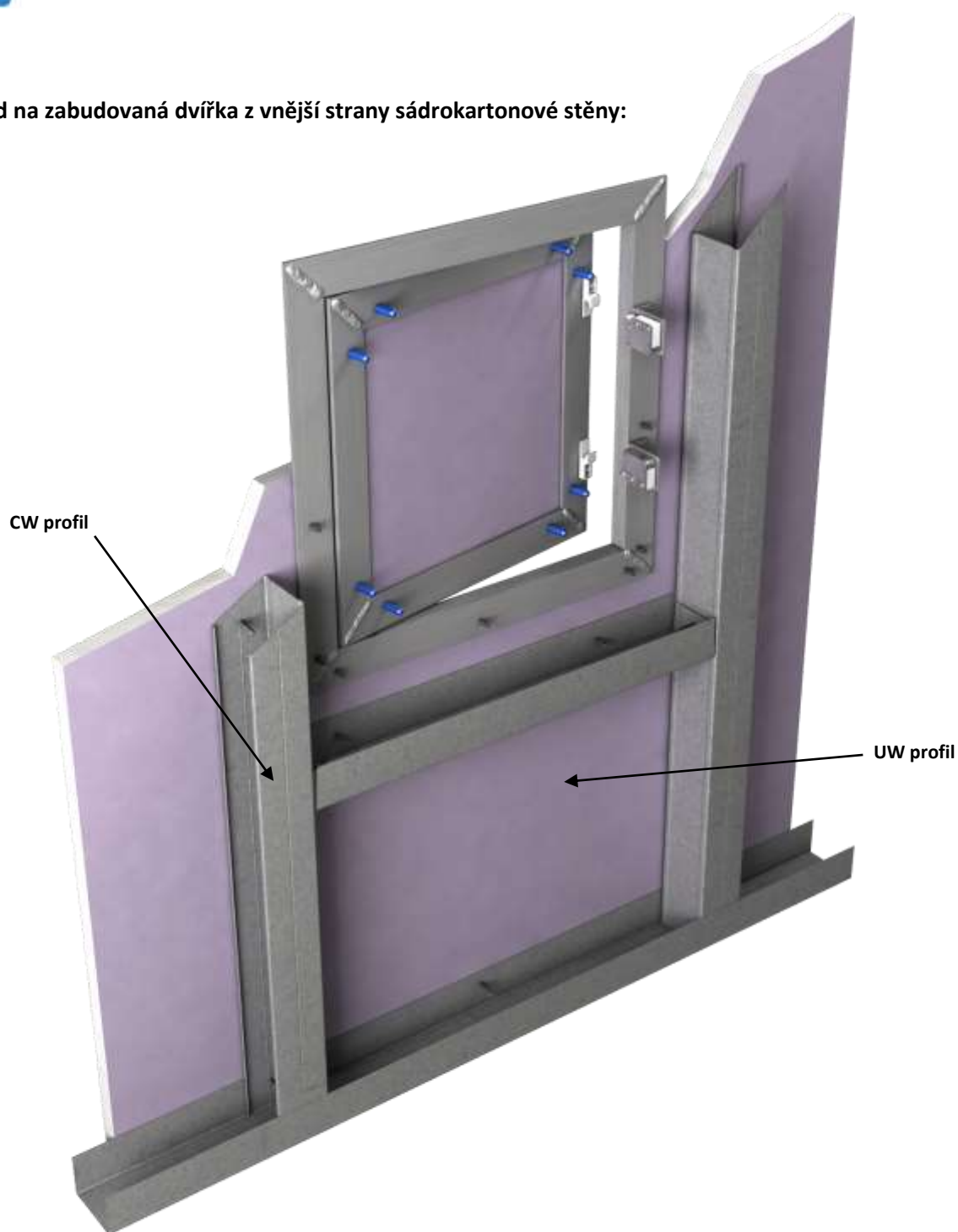
### **Způsoby otevírání vnitřních křídel:**

**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 vnější strany sádrokartonové stěny:



Revizní dvířka jsou určena pro snadnou kontrolu rozvodů a instalací uvnitř konstrukce suché výstavby v sádrokartonových 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.

Strana 2/2

Datum: 30.3.2026

