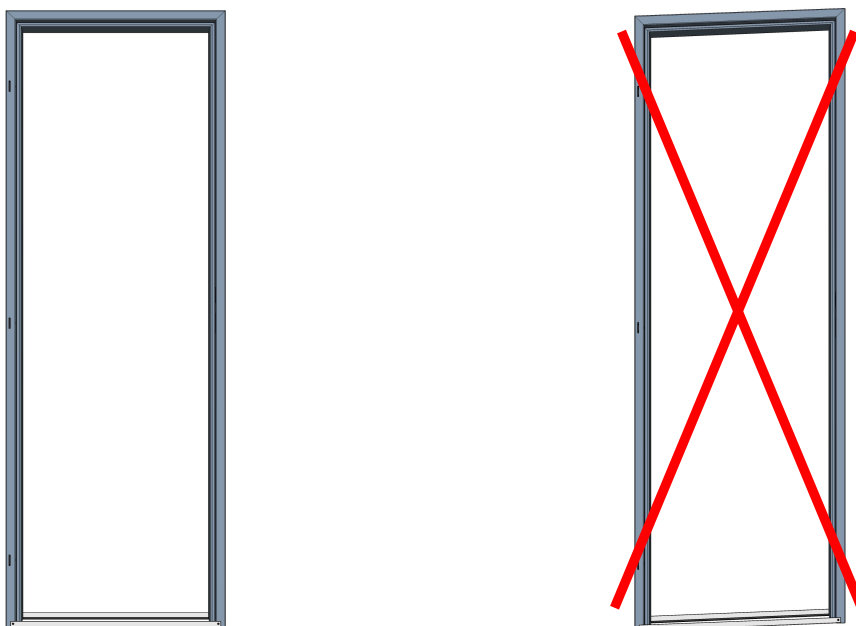


## Návod na zabudování ocelových bezpečnostních zárubní NEXT SF1 platný pro zárubně určené ke zdění

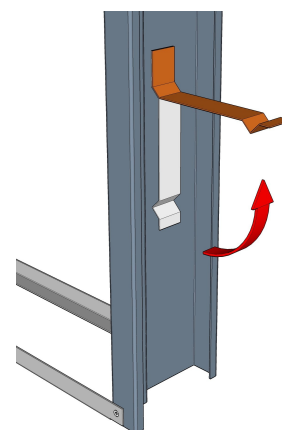
- a) Zkontrolujte, zda jsou zárubně přesně pravoúhlé. Jsou-li, např. z důvodu poškození při transportu, vyhnuté z pravého úhlu (viz obr.), není možné je správně zabudovat. Kontrola se nejčastěji provádí přeměřením úhlopříčky. TO LZE POKLEPEM O ZEM OPRAVIT. Důležitá je kontrola transportních a montážních zpěr. Při podezření na poškození nebo odchylku vzpěr ze správného rozměru, doporučujeme je nahradit jinou rozpěrou (např. dřevěné prkno uřízlé na míru).



- b) Překontrolujte a porovnejte rozměry Vámi objednané zárubně s rozměry dodané. Nejdůležitějšími údaji pro kontrolu jsou: průchozí výška a šířka zárubně, orientace L, P, správné osazení závěsů, výška zámku, typ zárubně. Při jakémkoliv odchylce od objednaných rozměrů zárubně NEOSAZUJTE a zajištěte její výměnu za správnou!

- c) Na stěnu vyměřte značky pomocné k osazení zárubní (metrová značka, značka výšky hotové podlahy).

- d) Zárubeň vsadíte do hotového stavebního rozměru na požadovanou výšku. Na zárubni přibodované zdíci kotvy vyhněte směrem ven (viz obr.) do spáry ve zdi. Ke správnému vsazení použijte i vaše pomocné značky na stěně. Pozor! zárubně pro zdění se standardně vyrábějí s podlahovým zapuštěním 30mm (je pro kontrolu vyznačeno vyraženou rýskou na stojině). Tzn. že po zazdění bude u standardní zárubně NEXT SF1 čistý průchozí otvor 1970mm. V případě, že spodní příčka nebude v okamžiku zabudování zárubně pod úroveň čisté podlahy, je třeba ji zajistit podložením proti průhybu v případě nášlapu na ni. Zamezíte tím změně rozměru ve spodní části zárubně!



e) Po vsazení zárubně do otvoru překontrolujte znovu šířku a výšku zárubně. Světlou šířku zárubně zajistíte uprostřed vzpěrou (viz. obr.). Jako vzpěra mohou posloužit rozpěrné tyče, prkna uřízlé na míru apod.

f) Zárubně v horní části zaklíníte. Nyní zkontrolujte rovnoběžné a kolmé usazení zárubně pomocí vodováhy a úhelníku. Pokud je zárubeň vodovorně i svisle v rovnováze, zajistěte ji proti pohnutí pomocí klínek.

g) Otvory podél zárubně vyplňte cementovou maltou nebo jiným zdícím materiálem, nejlépe s příměsí rychletuhnoucího betonu BN30. Po zaschnutí odřízněte přibodované rozpěrné úhelníky úhlovou bruskou. Zásadně neodstraňujte kladivem, sekáčkem, vykopnutím nebo jinak nešetrným způsobem. Zárubně se mohou uvolnit nebo deformovat. Zazděnou zárubeň necháme 1-2 (platí s BN 30) nebo 4-5 dnů bez zatížení, zejména je neosazujeme těžkými bezpečnostními dveřmi. Doba zrání se může vlivem nízkých teplot (pod 5°C) nebo zvýšené vlhkosti (nad 50%) prodloužit až na 20 dnů.

h) Očistěte zárubeň od zdících materiálů (cementu, betonu, montážní pěny).

i) Po nalakování vložte TPE - těsnění dodávané se zárubní.

j) Tolerance pro zdění:

Celková šířka zárubně se nesmí lišit o více než 3mm.

Největší odchylka od svislé roviny mezi stojinami (tzv. Vrtule) může být max. 4mm.

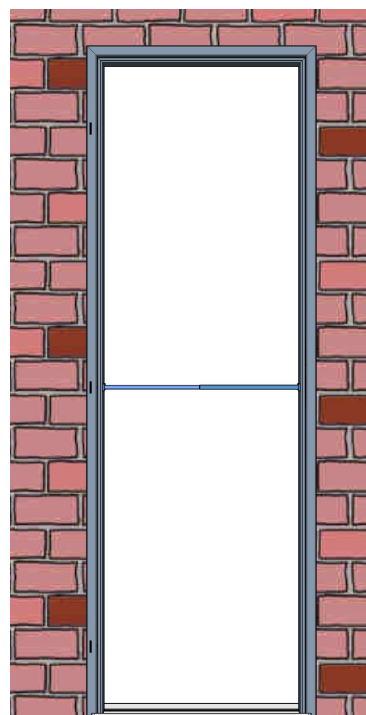
Odchylka od pravého úhlu mezi stojinou a horní příčkou může být max. 1mm.

k) Doporučení umístění:

Na závěsové straně odskok zdi širší než je zárubeň (zrcátko) má být min 30mm a v nadpraží 30mm (kvůli vysazení dveří).

Přiléhající kolmá zeď ke zdi na závěsové straně musí být min 100mm od osy závěsů, jedině tak půjdou dveře otevřít nejméně o 90°.

l) Tabulka rozměrů zárubní SF1 v milimetrech:



<b>Světlý průchozí rozměr</b>	<b>Stavební otvor /instalace na vnitřní líc zdi/</b>	<b>Stavební otvor /instalace na střed nebo vnější líc zdi/</b>
800 x 1970	900 x 2005	950 x 2035
900 x 1970	1000 x 2005	1050 x 2035

Uváděná výška je od budoucí výšky hotové podlahy - VHP, tedy čisté, konečné úrovně podlahy.