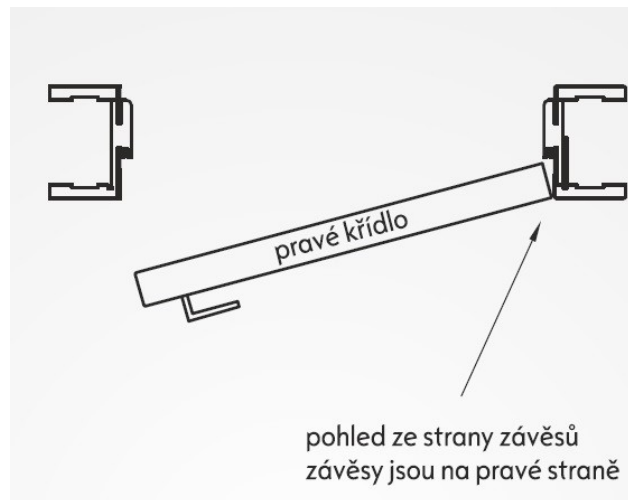
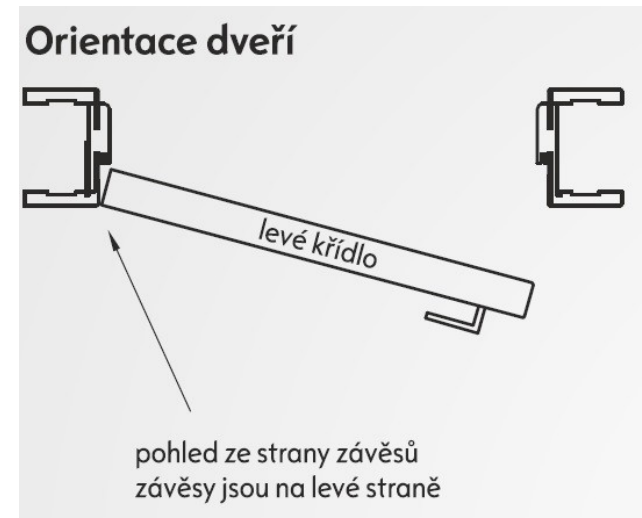


Určování orientace dveří:**Pravé dveře:****Levé dveře:****Tabulka velikosti otvorů pro interiérové obložkové zárubně a dveře SOLODOOR o výšce 197cm:**

Šířka dveří / standartní výška dveří ve falci 197cm	Skutečná šířka dveří užší strana / širší strana	Skutečná výška dveří 197cm užší strana / širší strana	Šířka stavebního otvoru	Výška stavebního otvoru
60 cm / 197 cm	62cm / 65cm	197cm / 198,5cm	70cm - 73cm	201cm – 203cm
70 cm / 197 cm	72cm / 75cm	197cm / 198,5cm	80cm – 83cm	201cm – 203cm
80 cm / 197 cm	82cm / 85cm	197cm / 198,5cm	90cm – 93cm	201cm – 203cm
90 cm / 197 cm	92cm / 95cm	197cm / 198,5cm	100cm – 103cm	201cm – 203cm
110 cm / 197 cm	112cm / 115cm	197cm / 198,5cm	120cm – 123cm	201cm – 203cm

List1

Tabulka velikosti otvorů pro interiérové obložkové zárubně a dveře SOLODOOR o **výšce 210cm**:

Šířka dveří / standardní výška dveří ve falci 210cm	Skutečná šířka dveří užší strana / širší strana	Skutečná výška dveří 210cm užší strana / širší strana	Šířka stavebního otvoru	Výška stavebního otvoru
60/210 cm	62cm / 65cm	197cm / 198,5cm	70cm - 73cm	214cm – 216cm
70/210 cm	72cm / 75cm	197cm / 198,5cm	80cm – 83cm	214cm – 216cm
80/210 cm	82cm / 85cm	197cm / 198,5cm	90cm – 93cm	214cm – 216cm
90/210 cm	92cm / 95cm	197cm / 198,5cm	100cm – 103cm	214cm – 216cm
110/210 cm	112cm / 115cm	197cm / 198,5cm	120cm – 123cm	214cm – 216cm

Standardní šířka dveří z užší strany ve falci je **62, 72, 82, 92, 112 cm**

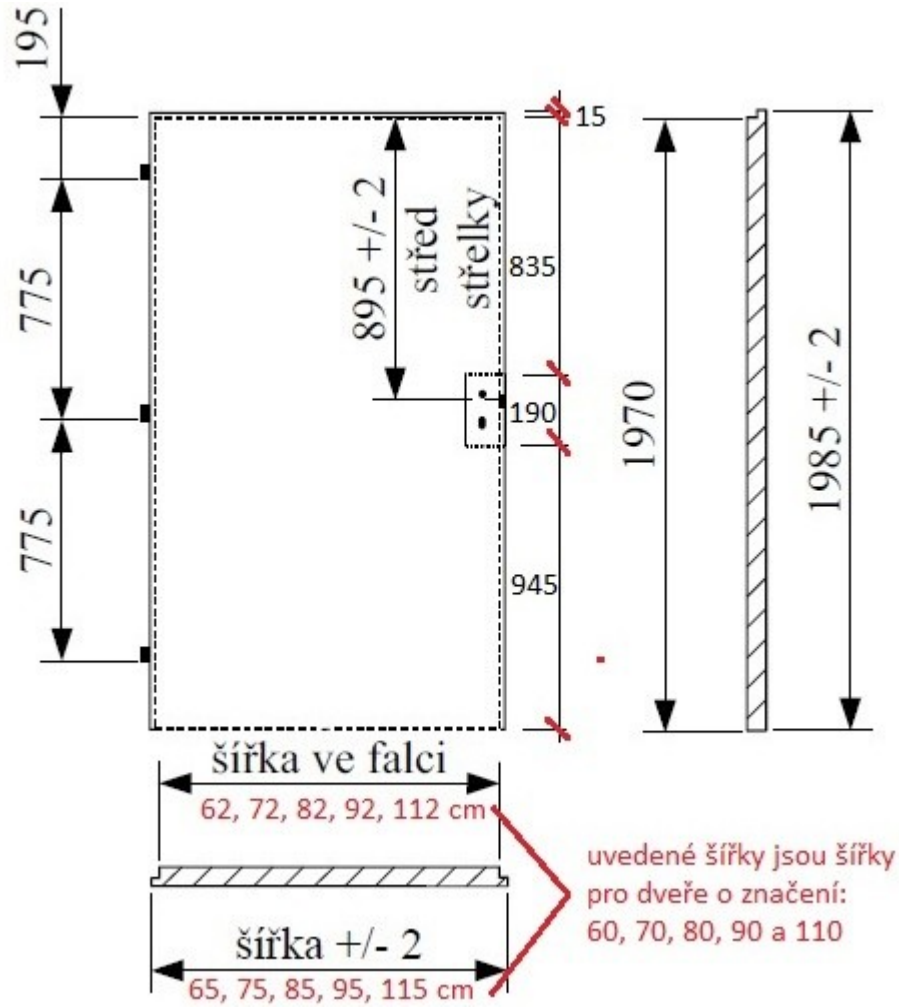
Standardní šířka dveří ze širší strany je **65, 75, 85, 95, 115cm**

Objednávané rozměry dveří "60", "70", "80", "90" a "110" cm slouží pouze jako označení šířky dveří

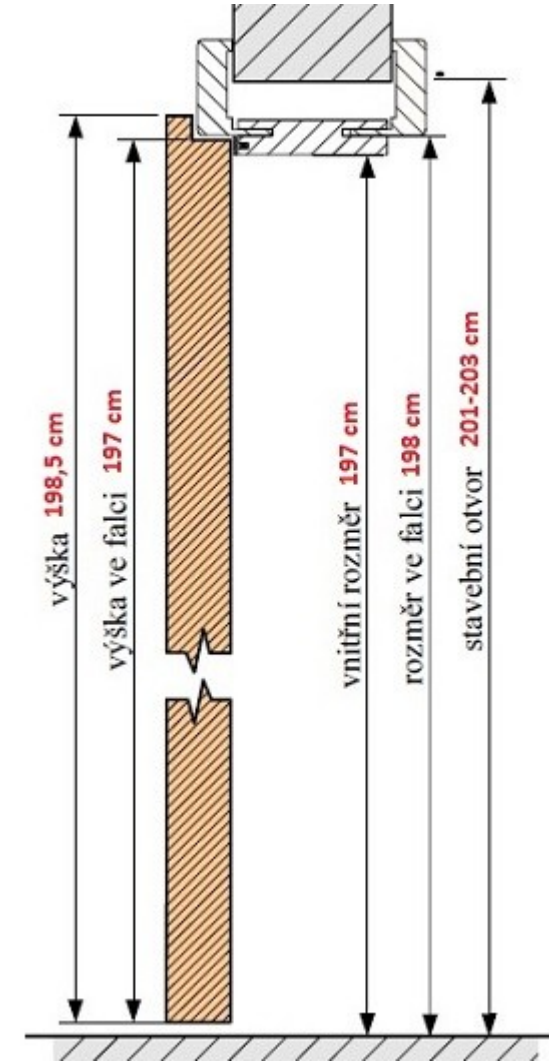
Výšku **Interiérových** dveří a **Obložkových** zárubní lze standardně zakrátit o maximálně 2cm.

Výšku **Požárních** dveří a **Bezpečnostních dveří DPB2** lze skrátit max. o 5cm. U bezpečnostních dveří je nutné před zakracování vymontovat zámkovou lištu a tu zakrátit samostatně!

Rozměry dveří o výšce 197cm:



Výšky dveří a obložkových zárubní pro dveře o výšce 197cm:



Celková šířka obložka od kraje po kraj

