

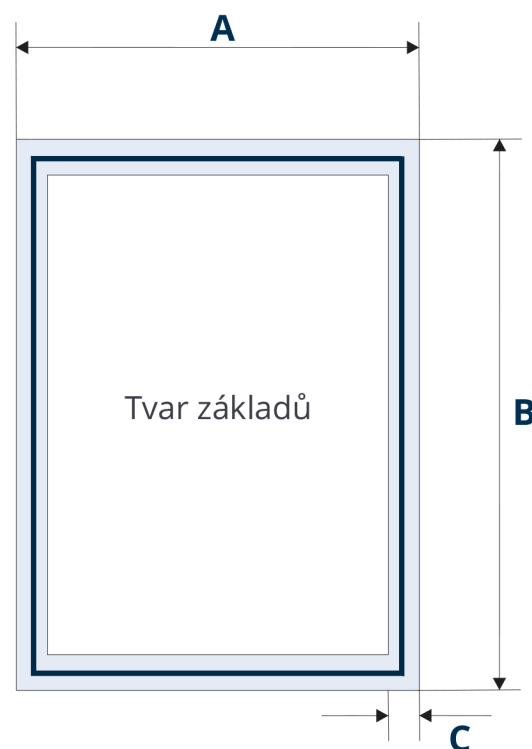
Česká Manufaktura Citrus

Rozměry základů



Pokud chceme, aby nám skleník dobře a dlouho sloužil, je důležité mít řádně zhotovené základy. Hloubku základů zvolíme podle místních podmínek (výskyt škůdců, pohyb půdy). **Důležité je zhotovit základy dokonale rovné** a zaúhlované. Nejvhodnější jsou klasické betonové základy vyztužené armaturou. Jednodušší na práci jsou základy ze ztraceného bednění, případně z betonových překladů. Základy zhotovte ideálně 10 cm nad okolní terén. Betonové základy by měly být **alespoň 14 dní vyztřelé**, pak je možné uskutečnit kotvení skleníku.

Základy	A	B	C
Citrus 3 x 2,5 m	255 cm	307 cm	15 cm
Citrus 4 x 2,5 m	255 cm	407 cm	15 cm
Citrus 5 x 2,5 m	255 cm	507 cm	15 cm
Citrus 6 x 2,5 m	255 cm	607 cm	15 cm
Citrus 7 x 2,5 m	255 cm	707 cm	15 cm
Citrus 8 x 2,5 m	255 cm	807 cm	15 cm



K betonové podezdívce skleníku ukotvíte pomocí tzv. **turbo šroubů** (používaných pro instalaci plastových oken), předvrtaných v plechu i betonu 6mm vrtákem (bez použití hmoždinky). Konstrukci skleníku k podezdívce fixujeme minimálně u každého konstrukčního oblouku.

