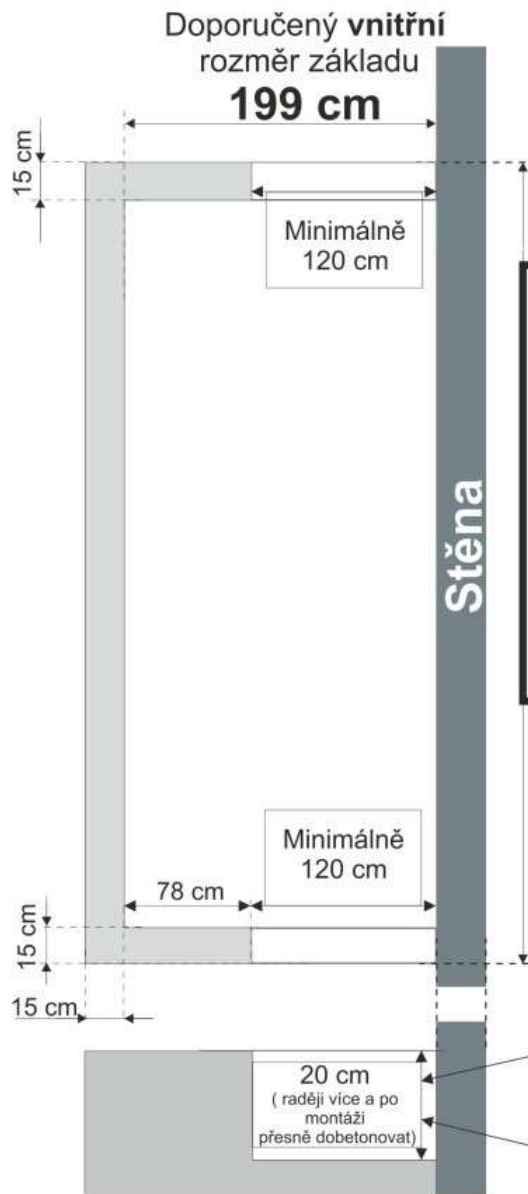


Doporučené rozměry základů pro skleníky přístavba PRIMUS D - prodloužené dveře v obou čelech

Pevný základ musí být vodorovný a všechny čtyři jeho strany na sebe musí být navzájem kolmé.

Po vnější straně základu je potřebné zachovat volný prostor o šířce minimálně 0,5m pro lepší montáž a následnou obsluhu skleníku.

Doporučená šíře betonového základu 15 cm.



Doporučený vnější rozměr základu
DĚLKA v cm

D3	304
D4,5	453
D6	602
D 7,5	751
D 9	900
D10,5	1049
D 12	1198
D 13,5	1347
D 15	1496

Prodloužené dveře v předním i zadním čele musíte samozřejmě otvor pro dveře udělat na obou stranách.

pro prodloužené dveře o 40 cm platí: 40 cm, raději více a po montáži přesně dobetonovat

pro prodloužené dveře o 60 cm platí: 60 cm, raději více a po montáži přesně dobetonovat

Doporučujeme pevné betonové základy (lze použít i ztracené bednění). Pouze v případě řádného ukotvení skleníku k pevným základům lze dát plnou garanci za stabilitu skleníku dle statických výpočtů.

NEDOPORUČUJEME budovat základy z trámů, prachů apod. .

Hlavní podmínkou je rovná a pevná vrchní plocha základu (nejen v momentě montáže, ale i po letech). Nedojde tak ke „zkřížení“ konstrukce a k následnému možnému praskání skel.

Skleník postavte a ukotvete na tyto rovné a pevné základy pomocí hmoždinek a šroubů (nejsou součástí dodávky). Vyzkoušené jsou - Natloukáci hmoždinky s lemem pr. 8mm a vrut :

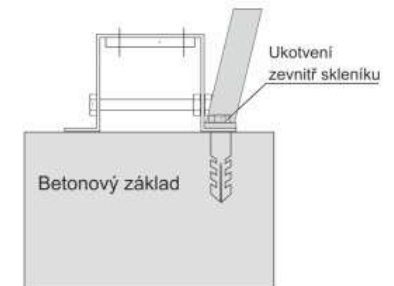
- na skleník o délce 3 metry potřebujete 10 ks
- na každý prodlužovací díl 2 ks

Hloubku základu zvolte dle místně příslušných podmínek.

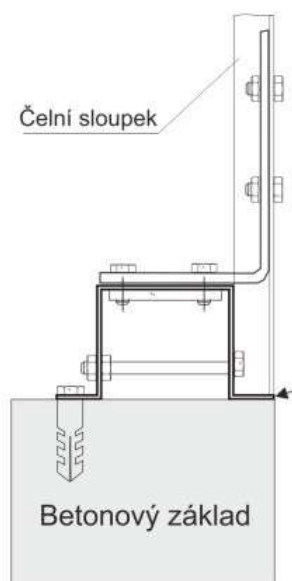
Doporučujeme, aby základy skleníku byly proti okolnímu terénu zvýšeny alespoň o 10 cm.

Upozornění.

Podle rozměru skleníku a druhu základu se může vztahovat na stavbu „Stavební zákon“. Doporučujeme si včas zjistit podmínky, kdy je třeba ke stavbě stavební povolení a kdy není. Předejdete tak střetu se zákonem.



V základnách jsou připravené otvory k ukotvení skleníku. Doporučujeme použít natloukáci hmoždinky pr. 8x60mm



POZOR při montáži zapuštěných dveří: Vnější rozměry základů je **NUTNÉ** dodržet. Aby bylo možné otevřít dveře o 180 stupňů, musí být vnější hrana čelní základny namontována přesně na vnější hrana betonového základu.