

STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST PRO MONTÁŽ GARÁŽÍ A DOMKŮ SIEBAU

Garáže a domky SIEBAU jsou dodávány bez podlahy a montují se na zákazníkem předem připravený základ. Základ musí být zhotoven dle obecně platných norem pro stavbu základů lehkých kovových konstrukcí. Musí být vodorovný, pravoúhlý, bez větších nerovností a dostatečně vyzrálý.

Montáž probíhá ručně bez použití těžké techniky !!!

K montáži je třeba zajistit pouze přívod el. energie 230 V, nebo napojení na staveništní rozvaděč.

1. Betonová základová deska

Zhutněný podklad - štěrkopísek, nebo drcený štěrk do nezámrazné hloubky (dle místních podmínek).
V případě vysoké hladiny spodní vody provést odpovídající drenáž.
Betonová základová deska vyztužená svařovanou sítí - beton třídy B 20.

2. Betonové základové pasy (po celém obvodu garáží)

Zhutněný podklad - štěrkopísek, nebo drcený štěrk do nezámrazné hloubky (dle místních podmínek).
V případě vysoké hladiny spodní vody provést odpovídající drenáž.
Betonové základové pasy do nezámrazné hloubky - beton třídy B 10.
Vrchní betonová deska vyztužená svařovanou sítí - beton třídy B 20.

3. Betonové základové patky (pro málo únosné vrchní vrstvy zeminy)

Zhutněný podklad - štěrkopísek, nebo drcený štěrk do nezámrazné hloubky (dle místních podmínek).
V případě vysoké hladiny spodní vody provést odpovídající drenáž.
Betonové základové patky do nezámrazné hloubky - beton třídy B 10.
Vrchní betonová deska vyztužená svařovanou sítí - beton třídy B 20.

Rozměry základů

Rozměry základů musí přesahovat vnější rozměry garáží na každou stranu o min. 30 mm.
Výška základů min. 50 mm nad úroveň budoucího terénu.
Kolem obvodu základů doporučujeme vytvořit drenážní prostor, například vysypat štěrskem, štěrko-pískem, apod.

Zrání betonových základů

Podle třídy použitého betonu je třeba počítat s potřebnou dobou zrání základů, která se prodlužuje s klesající venkovní teplotou a rostoucí relativní vlhkostí vzduchu.
Betonování při teplotách pod 5 ° C je třeba provádět s použitím speciálních materiálů a přísad.

Kvalitně a v dostatečném předstihu připravený rovný základ je nezbytnou podmínkou plného využití veškerých užitečných vlastností garáží.

Podlaha

Garáže a domky jsou dodávány bez podlahy a montují se přímo na hrubý beton. Po montáži doporučujeme zhotovit v garáži / domku cementový potěr v tloušťce cca 3 cm zabraňující vniknutí srážkové vody dovnitř. Popřípadě minimálně zatmelit z venkovní strany styčné plochy mezi spodním profilem stěn garáží / domků a základem.

Montáž na budoucí nebo stávající zámkovou dlažbu doporučujeme předem konzultovat.

Součástí dodávky je veškerý spojovací materiál s výjimkou kotvícího materiálu do základu, který zajistí montážní firma podle typu základu.