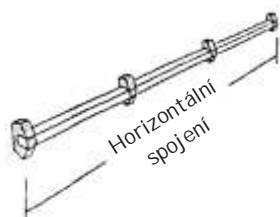


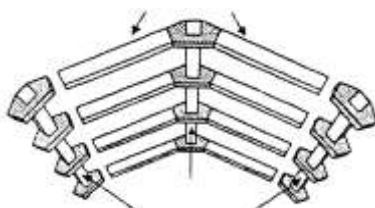
# MONTÁŽNÍ NÁVOD

Konstrukce je tvořena tvarovanými profily z plastu, navzájem spojeny děrovými hranoly 50x50 mm. Spojení je provedeno zasunutím konců hranolů do plastových spojek speciálně tvarovaných do profilu konstrukce.

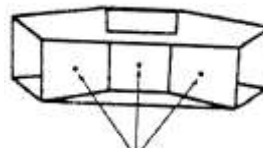
## Stavební konstrukce



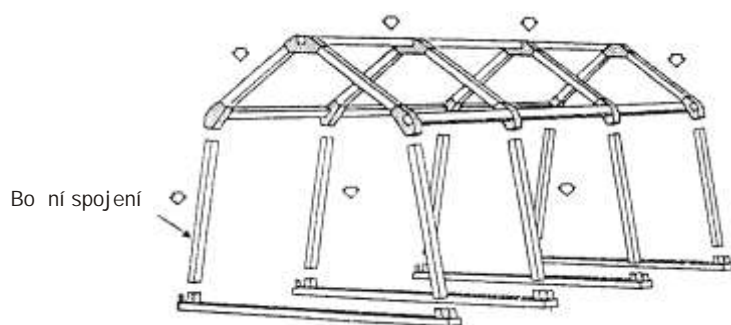
Horizontální spojení



Stavební konstrukce



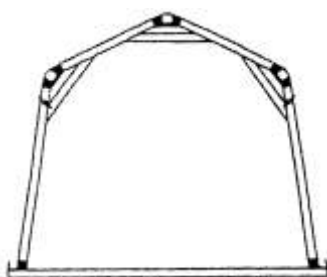
Aby se konstrukci dodala dodatečná stabilita, doporučuje se, aby plastové díly byly na určených místech přišroubovány do dřevěných hranolů.



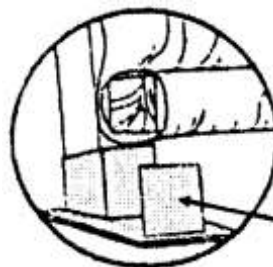
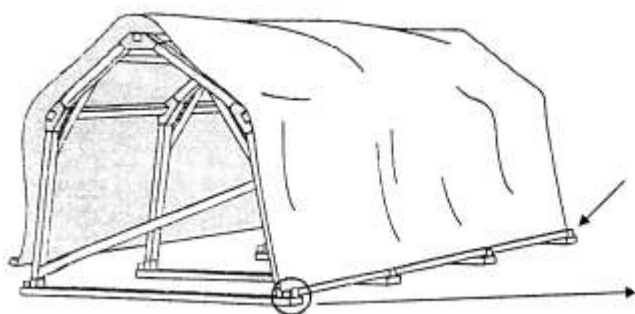
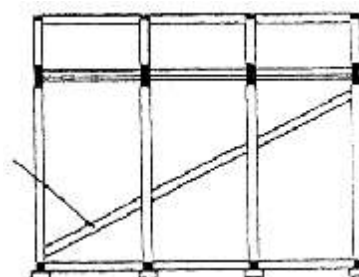
Boční spojení

Upevnění konstrukce může být provedeno:

- 1) na tvrdý podklad (beton, dlažba atd.) přiloženým kotvicím materiálem
- 2) na měkký podklad (písek) přiloženými plastovými hřebíky, které se zatlučou do země



Dle potřeby může být namontováno boční vyztužení.



Příkladem upevnění plastových folií a podobných materiálů.