

TECHNICKÉ POŽADAVKY NA VÝSTAVBU ZÁKLADŮ POD NÁŘAĎOVÉ DOMKY TYPU NPD

Vážený zákazníku,

pokud chcete, aby Vám náš výrobek patřičně dlouho sloužil, řiďte se následujícími pokyny.

Základy pro nářaďové domky typu NPD:

A/ Hutněný násyp (šterk) - výška 150 - 200 mm, frakce 16 - 32 mm, hutněný vibračním válcem nebo deskou. V terénu vytvořte jámu, kterou vyplňte šterkem (výška 150 - 200 mm). Šterk zhutněte, aby podloží bylo stabilní. Násyp je možno dorovnat pískem nebo šterkem menší frakce. Rovinu překontroluje vodováhou. Odklon od roviny nesmí být větší než 5 mm. **Mějte na paměti, že rozměry domku jsou rozměry vnitřní, tudíž podklad pod chatkou musí být větší min. o sílu stěny ve všech směrech.** Je dobré, aby chata stála cca 50 mm nad terémem. K tomu postačí cihly nebo bet. dlaždice. Betonové dlaždice je možno objednat u naší společnosti. Jejich počet závisí na velikosti chaty. Vnější hrany dlaždic mohou být od sebe max. 50 cm. Naši montážníci si je sami uloží dle potřeby.

B/ Základové pasy (prahy) - mohou být monolitické, prefabrikované nebo dřevěné (naimpregnované). Výšku prahu je potřeba volit dle zeminy. Doporučujeme výšku okolo 100 - 150 mm. Rýhy pro pasy (prahy) provedte souběžně se stěnou s dveřmi - zpravidla čelní stěna. Vnější hrany pasů (prahů) můžou být od sebe max. 50 cm. Hloubku rýhy pro monolitické pasy (prahy) provedte tak, aby rýha mohla být vysypána 200 - 250 mm šterku a po usazení pasu (prahu) jeho vršek byl cca 50 mm nad rostlým terémem. **Mějte na paměti, že rozměry domku jsou rozměry vnitřní, tudíž podklad pod chatkou musí být větší min. o sílu stěny ve všech směrech.** Povrch pasu je dobré odizolovat IPA lepenkou.

C/ Základová deska - desku 100 - 150 mm vybetonujte na šterkovém polštáři o výšce 100-200 mm. Desku vyztužte ocelovou KARI sítí 150 x 150 x 6 mm. Rovinu překontroluje vodováhou. Odklon od roviny nesmí být větší než 5 mm. **Mějte na paměti, že rozměry domku jsou rozměry vnitřní, tudíž podklad pod chatkou musí být větší min. o sílu stěny ve všech směrech.** Povrch základové desky je dobré odizolovat IPA lepenkou.

Každý dobře víme, že základem každé stavby jsou kvalitní základy. Z tohoto důvodu nepodceňujte tuto skutečnost ani u tohoto typu výrobku.

Základy pod chatku musí být pevné a rovné.

