

nadzemní bazén - příprava

Vložil Anonymous - 28/04/2007 09:33

Snažíme se získat rovinu pro umístění nadzemního bazénu (kovový s fólií), ale po odkopání jsme narazili na jíl, který po uschnutí rozpraskal a nelze s ním ani dál pracovat, jelikož za sucha je jako kámen a za mokra se lepí.

Jediná možnost vypadá navézt nějakou pěknou hlínu či snad hlínu smíchanou s pískem na to, která se pak udusá pěchem a na ni pak povinných 1-2 cm písku. Nabídlí nám místo hlíny použít "prosívku".

Co by jste nám poradili jako nejlepší řešení?

Bylo by vhodné do stávajících nerovností umístit například i drenážní trubky, jelikož se jedná o jíl? Bazén bude ve snížené části terénu, ale volně stojící.

Děkuji.

=====

Re: nadzemní bazén - příprava

Vložil Pavel Dostál - 28/04/2007 12:27

Dobrý den, osobně bych asi jílový podklad provedl v mírném sklonu, případně bych místo sklonu provedl 2-3 rýhy o hl. 5cm do kterých bych nasypal písek. Na takto zasypané rýhy bych nanesl plošně doporučený písek (prosívku bych asi nedoporučoval, mám pocit, že prosívka je moc hrubá, maximálně do spodních vrstev.)

Vše zhutnil. (ty rýhy by měly být svažité a odvedeny mimo bazén - můj předpoklad by byl takový, že do rýh by tekla ev. voda a odvedla se mimo bazén, kde bych udělal ještě nějakou větší díru s páskem jako trativod.)

Možná to není správné, ale takto bych to řešil já. Jiné drenáže určitě také pomohou.

Hodně zdaru.

=====