

Z em. komunikace: osazení předmontáží

Vložil Pavel Dostál - 09/10/2006 22:55

Dobrý den,

dne 9. října 2006, 9:22:35, jste napsal/a:

> Dobrý den,

> potřeboval bych poradit ve dvou konstrukčních detailech :

- > 1. Ohledně montáže automatického dopouštění. Nemohu využít
- > připojení přes skimmer, proto předpokládám, že budu muset udělat
- > navíc ještě jednu průchodku do bazénu. Dá se pro to využít
- > samostatná průchodka pro trysku spolu s výtlačnou tryskou ? Vždyť se
- > vlastně bude jednat o spojené nádoby, které si matně pamatuji z fyziky.
- > Nebo mě ještě napadá použití propojení přes vedení od sací trysky,
- > která bude většinu času "nevyužitá".
- > Dá se použít některé z mých řešení (ta sací tryska by se mi líbila
- > víc) nebo se to dělá úplně jinak ?

dělá se to tak jak říkáte přes samostatnou trysku, druhá možnost je, připojení zespolu skimmeru do druhého otvoru, pokud to nejde, tak by šlo použít i sací trysku, ale tam byste musel nějak zabezpečit, aby v případě vysávání se nezavzdušňoval vysavač právě přes dopouštění. Např. zavřít kul. ventilem nebo nějakou zátkou.

- > 2. Dají se montážní prvky místo zabetonování upevnit polyuretanovou
- > pěnou a tu překrýt perlíčkou s větší vrstvou stěrky ?

doporučoval bych minimálně kombinaci a to pěnu a částečně beton. Ikdyž se to dosti často dělá tak jak říkáte, osobně bych preferoval pevnější uchycení, hlavně u skimmeru a protiproudu, kde je to poměrně dosti namáhané.

S pozdravem Dostál

=====