

Rekonstrukce bazénu z kamenů - z mail. komunikace

Vložil Pavel Dostál - 25/03/2008 11:15

- > Dobrý den,
- > měl bych na Vás dotaz: mám na chalupě bazén, který jsme budovali
- > někdy v 80. letech. Je atypický - má betonové dno a pak betonový
- > sokl do cca 50 cm. Následují stěny, které jsou vyzděny z kamenů - 2
- > z nich jsou svislé s hlubokými spárami mezi kameny, další 2 jsou
- > šikmé, vyzděné z placáků a spáry mezi nimi jsou mělké. Problém je,
- > že z bazénu uniká voda, takže je jí nutno průběžně dopouštět a tím
- > pádem je studená a navíc kolísání hladiny ztěžuje použití skimeru.
- > Možným řešením by bylo potáhnout dno a stěny bazénu folií, nevím
- > ale, zda by to bylo technicky možné, když stěny bazénu nejsou rovné.
- > A za další, zda šikmé stěny, po kterých je přístup do bazénu, nebudou
- > po pokrytí folií příliš kluzké. Mohli byste mi poradit, zda by tento problém bylo možno nějak vyřešit?
- > Děkuji D.R. Písek.

Dobrý den,

děkujeme za zájem.

Rekonstrukce takových starých bazénů je velmi problematická zvláště proto, že uživatelé mají pocit, že se to dá vyřešit jednoduše a levně.

Bohužel nevidím žádnou jinou možnost než všechny povrchové nerovnosti vyrovnat betonem. (praskliny, spáry mezi kameny - kameny ještě nadbetonovat, atd.)

Šikminy nevadí, na ty se dá ev. dát místy protiskluzná fólie, přesto když byste již betonoval, doporučuji vybetonovat schody, ev. pořídit nějaký spec. žebřík.

Možná by se dala použít nějaká tekutá izolace (na bázi vodního skla nebo nějaká hydr. stěrka), ale s tím nemám zkušenosti. Je také otázka jak by to vypadalo.

Je mi líto, že pro Vás nemám lepší zprávu. Každopádně zkuste se ještě obrátit na místní firmy, které budou moci shlédnout situaci na místě.

=====