

Bazény okrasu našich záhrad



V dnešnej dobe sa bazén stáva čoraz bežnejším javom a každý si ho môže zadovážiť podľa svojho vkusu a možností svojej peňaženky. Tak, ako sa mení svet okolo nás, tak sa meníme aj my, menia sa aj naše názory na veci okolo nás. Inak myslíme, inak sa správame.



Už to nie je ani synonymom bohatstva, ako skôr synonymom spokojného človeka, ktorý niečo dosiahol a môže dopriať náležité pohodlie sebe, aj svojej rodine. Susedia nenakukujú cez oplotenie so závišťou v očiach, je takmer prirodzené priznať svoju úspešnosť v podnikaní alebo v iných sférach spoločnosti. Keď sa rozhodneme ku kroku postaviť bazén či už počas výstavby rodinného domu alebo niekoľko rokov po nej, vyvstanú otázky: „Bazén, ale akých rozmerov?“, „Kde ho umiestniť?“, „S akou vybavenosťou?“, „V akej kvalite?“, „Akú pridanú hodnotu je schopný určitý typ bazénu pri dlhodobej prevádzke poskytnúť?“.

Často lacnejšie znamená drahšie. Treba dobre zvážiť čo očakávame od takejto investície. Kvalitu a spoľahlivosť s vyššou pridanou hodnotou pre dlhodobé užívanie bazénu, alebo používať lacný bazén určitý čas a potom sa uvidí.

Skôr než sa rozhodnete

Pri výbere bazénu je dobré navštíviť alebo zadať požiadavku na vypracova-

nie ponúk či návrhov od viacerých firiem z rôznych oblastí špecializovaných na rôzne typy bazénov. Či keramický, laminátový alebo fóliovaný bazén – rozhodnutie vychádza z nárokov a vkusu objednávateľa pri dodržaní požiadaviek na kvalitu vyhotovenia bazénu.

Bazény stavané, zapustené do terénu vystlané ťažkou fóliou patria do kategórie spoľahlivých a z časového hľadiska užívania do kategórie bazénov pre niekoľko generácií.

Jednoduchá výstavba, dlhá životnosť

Bazény vystlané ťažkou fóliou môžu byť tou správnou voľbou. Z hľadiska výstavby pomerne jednoduchá stavba z betónových dielcov s možnosťou zateplenia telesa tvrdým polystyrénom, ponúka vysokú tvarovú variabilitu. Nielen tvarová variabilita, ale aj možnosti voľby farebných odtieňov môžu byť pre potenciálnych zákazníkov zaujímavé. Už vysoká záruka a predpokladaná dlhodobá životnosť takýchto typov bazénov sama o sebe niečo značí.

Ale keď už hovoríme o ťažkej fólii, povedzme si aspoň v krátkosti niekoľko slov o nej.

Sú to fólie na báze zmäkčeného PVC hrúbky 1,5 mm s vystužením z polyesterovej mriežky. Sú farebne stále, zabezpečené proti vplyvom UV žiarenia. Zachovanie pružnosti aj pri teplotách od -50 °C do +85 °C hovoria o vysokej kvalite materiálu. Počas výstavby bazénu jednotlivé pásy fólie sa spájajú zváraním horúcim vzduchom s teplotou od 350 až 450 °C. Pri zváraní fólie vznikajú homogénne zvary, ktorých životnosť je pri správnej aplikácii totožná so životnosťou fólie. Firmám, ktorým záleží na pridanej hodnote pre zákazníka, ide nielen o kvalitu a spoľahlivosť diela, ale záleží im aj na estetickom vyhotovení a správnej aplikácii montážnych postupov. Správny montážny postup, ako aj použitie kotviacich prvkov, pridajú na životnosti diela. V peknom prostredí správne umiestnený a kvalitne vyhotovený bazén je tou najkrajšou perlou záhrady, akú si len vieme predstaviť.

Aby sa voda ligotala

Nezabudnime ale ani na filtračné zariadenia. Aby sme zabezpečili v priebehu celej kúpaciej sezóny priezračnú, krásne ligotavú vodu, potrebujeme správnu filtračnú technológiu. V tomto smere môžu najviac poslúžiť pieskové filtračné zariadenia. Prefiltrovaním vody vo filtračnej nádobe naplnenej kremičitým pieskom sa nečistoty zachytávajú v piesku. Piesok pozbavuje vodu od malých, niekedy voľným okom neviditeľných častíc. Hovoríme tomu mechanická úprava vody. Správna dimenzia filtračného systému zaručuje naše pohodlie po celú sezónu. Po mechanickej úprave vody nasleduje chemická úprava vody, ktorá zaisť zdravotnú nezávadnosť vody.

Kvalitné chemické prípravky sú nevyhnutnou pomôckou pre dlhodobé udržiavanie bazénovej vody na rovnakej úrovni - na úrovni kvality pitnej vody.

Ohrev bazénovej vody môže byť zabezpečený cez viaceré zdroje tepla.

* Najjednoduchším spôsobom ohrevu bazénovej vody u vonkajších bazénov je ohrev prostredníctvom využitia izotermickej solárnej plachty, ktorá zabezpečuje viacero funkcií. Pôsobením slnečných lúčov veľmi účinne ohrieva bazénovú vodu, ale v nočných hodinách, kedy teplota vzduchu oproti denným teplotám klesne niekedy aj o 20 °C, ohriatu vodu udržiava, aby strata teploty a odparovania vody boli minimálne. Tento typ ohrevu je finančne najmenej náročným.

Odporúča sa aplikovať nielen pri vonkajších bazénoch, ale pri každom bazéne, kde je potrebné minimalizovať odparovanie vody.

* Jednoduché solárne panely alebo solárne systémy napojené na výmenník tepla sú ďalším veľmi výhodným spôsobom ohrevu bazénovej vody.

* Využitie tepelných čerpadiel sa dnes už pomaly stáva trendom. Pri minimálnej spotrebe elektrickej energie generujú vysoké množstvo energie (napr. pri spotrebe 1 kW energie sú schopné generovať až 6 kW tepelnej energie).

* Prihliadnuc na prevádzkové náklady, najnákladnejším spôsobom ohrevu vody je ohrev bazénovej vody plynovým alebo elektrickým ohrevom.

Pri vnútorných bazénoch je ideálna kombinácia:

- solárny ohrev – tepelné čerpadlo
- solárny ohrev – plynový ohrev
- solárny ohrev – elektrický ohrev.



Týmto sa ale naše možnosti ešte nevyčerpali. Máme tu možnosť doplnenia bazénu o ďalšie prvky, ktoré nám poslúžia buď na rehabilitačné, alebo na rekreačné účely. Zariadenia na plávanie proti prúdu vody, ktoré v jednom spĺňajú dva účely, a to možnosť plávania na mieste nepretržite alebo ako hydromasážne zariadenia pre premasírovanie celého tela pomocou hydromasážnej hadice napojenej na výtlačnú dýzu zariadenia. Hydromasážne komponenty zabudované priamo do schodov alebo do masážnych lavíc, vzduchové Blowery poslúžia na perličkovú masáž. Vodopády, vodomety a vodné delá oživia pobyt v bazéne.



Nagy Jozef – POOL-TECH

Športová č. 4399/60

Dunajská Streda 929 01

tel.: 0903/242 680

tel., fax : 031/551 5650

www.pooltech.sk

pooltech@pooltech.sk

