



SPIEGEL.REFLEXIONEN

Im Rahmen des Umbaus seines Wohnhauses und Neugestaltung des Gartens ließ der Bauherr auch eine hochwertige Poolanlage einbauen. Dazu wurde der Edelstahlpool mit einem Schiebedeck ausgestattet, welches das Becken vor Verschmutzung, Wärmeverlusten und Unfällen schützt.

FOTOS: YVONNE UND SEBASTIAN FEHLINGS



Die eigenwillige, strenge Geometrie der Schwalldusche am Beckenrand geht auf eine Vorgabe des Bauherren zurück.

Der Bauherr hatte die alte Villa aus der Jahrhundertwende im Umland von Frankfurt erworben. Das Wohnhaus wurde vom Architekturbüro Jourdan & Müller.PAS umfassend modernisiert und sowohl energetisch als auch technisch auf den neuesten Stand gebracht. Zum Grundstück gehört auch ein parkähnlicher Garten, der genügend Platz bot, um auch die Poolanlage auf dem Gelände zu integrieren. Für die schwimmbadtechnischen Arbeiten zogen die Architekten die Poolbauexperten der Firma MLZ AG hinzu. „Der Bauherr hatte sich früh auf einen Edelstahlpool festgelegt“, erzählt Heiko Zeuner von MLZ. Das dunkel schimmernde Material passt besonders gut zu der ebenfalls geplanten Holzterrasse und dem neu gestylten Garten. Die Planungen der Architekten sahen vor, an das Wohnhaus einen Anbau anzusetzen, der als Wellnesshaus genutzt werden kann, in dem WC und Dusche, ein Ruhebereich und eine kleine Pantry integriert sind. Die große Glasfront des Anbaus lässt sich komplett öffnen, so dass die Trennung zwischen Innen- und Außenbereich



Der Edelstahlpool passt perfekt zur Holzterrasse und dem Schiebedeck.

aufgehoben ist. An den Anbau anschließend gliedert sich die Poolanlage, die von einer Holzterrasse eingefasst wird. Auf Wunsch des Bauherrn, erläutert Heiko Zeuner weiter, ist das 10×5 m große Becken mit einem Schrägboden ausgestattet. Das heißt die Wassertiefe fällt von einer Flachwasserzone von 1 m bis 1,40 m auf eine Beckentiefe von 2 m ab. Der Flachwasserbereich kann als Relaxzone nach dem Schwimmen und als Spielplatz für die Kinder genutzt werden. Der Pool wird von einer Überlaufrinne eingefasst und verfügt über einen genoppten Boden. Dieser erzeugt je nach Lichteinfall interessante Spiegelungen im Wasser. Dazu ist das Schwimmbecken umfangreich mit Wasserattraktionen ausgestattet. Eine Viertelkreis-Ecktreppe führt hinein ins warme Wasser. Die Treppe läuft aus in eine Sprudelbank, in die Luftsprudel- und Massagedüsen integriert sind. Zur weiteren Ausstattung gehören eine doppelflutige Gegenstromanlage aus dem Ospa-Programm, Ospa-Scheinwerfer, ein Wildquell im Beckenboden und eine speziell designte Schwalldusche, deren Form auf eine Idee des Bauherrn >>

RESPECT

by BAYROL

DIE ERSTE UMWELTBEWUSSTE MARKE FÜR DIE WASSERPFLEGE, DIE MENSCH UND UMWELT SCHÜTZT

- WASSERPFLEGE**
schonend für den Endverbraucher
- Umweltfreundlichkeit**
bis zu 100% natürlichen Ursprungs
- WASSERPFLEGE**
zusätzlich mit Metallionen
mit natürlichen Elementen
aggressiver Inhaltsstoffe
- 100%** **WASSERPFLEGE**
vollständig recycelbar und
wiederverwendbar
- WASSERPFLEGE**
in Europa
- 1** **WASSERPFLEGE**
Ein Zusammenschluss von
Unternehmen, die sich verpflichten,
1% ihres Jahresumsatzes an
Organisationen zu spenden, die von
1% for the Planet anerkannt sind.

Full Service-Unternehmen für die Wasserpflege
Bayrol Wasserpflege GmbH

bayrol.de



Im geschlossenen Zustand ist vom Pool nichts mehr zu erkennen. Das Schiebedeck kann als Terrasse genutzt werden.

zurückgeht. In einem separaten Technikraum unter dem Flachwasserteil des Beckens ist die Ospa-Schwimmbadtechnik installiert. Neben dem Wellnesshaus führt eine Treppe hinab in den Technikraum. Zur Ausstattung gehören zwei Filteranlagen EcoClean, eine Desinfektionsanlage BlueClear, Dosier-technik für pH-Heben und -Senken, ein Schaltschrank und die Ospa-Poolsteuerung BlueControl. Am Display der Steuerung kann der Bauherr seine Wasserwerte kontrollieren und bei Bedarf korrigieren, aber auch seine Wasserattraktionen und Scheinwerfer steuern. Mittels der Ospa-App besteht auch die Möglichkeit der Fernüberwachung.

Darüber hinaus weist der Pool noch eine Besonderheit auf: Ein fahrbares Schiebedeck schützt den Pool vor Verschmutzung, Wärmeverlusten und Unfällen. Im geschlossenen Zustand verschwindet die Wasserfläche vollständig, und das Deck kann als Terrasse genutzt werden. Das Pooldeck wird von zwei Motoren angetrieben und läuft auf Schienen, die in die Terrasse versenkt und damit kaum zu erkennen sind. Im Fahrzustand beträgt die Tragkraft 80 kg/m², im geschlossenen Zustand sogar 250 kg/m². Gartenmöbel brauchen also im Fahrbetrieb nicht einmal weggeräumt zu werden. Mittels Fernbedienung kann das Deck leicht auf- und zugefahren werden. Dazu gibt es aber noch eine sicherheitstechnische An-

forderung: Denn trotz der Fernbedienung, so Heiko Zeuner, muss der Knopf an der Bedienung gedrückt gehalten werden, um sicherzustellen, dass sich niemand im Wasser befindet, wenn das Pooldeck geschlossen wird. An die Holzterrasse wurde zum Schluss noch ein Sitz- und Loungebereich mit Barbecue-Ecke angegliedert, so dass die Wellness-Oase im Garten nun komplett ist. ~



Die Ospa-Technik ist in einem separaten Technikraum untergebracht.



ARCHITEKTUR: JOURDAN & MÜLLER.PAS, 60313 FRANKFURT, TEL.: 069/970818-0, MAIL@JOURDAN-MUELLER.DE, WWW.JOURDAN-MUELLER.DE

SCHWIMMBADBAU: MLZ HAUSTECHNIK GMBH – POOLS & WELLNESS, 61250 USINGEN, TEL.: 06081/9523-0, INFO@MLZ.DE, WWW.MLZ-POOLS.DE

SCHWIMMBADTECHNIK: OSPa, 73557 MUTLANGEN, TEL.: 07171/705-0, OSPa@OSP.a.INFO, WWW.OSPa-SCHWIMMBADTECHNIK.DE