

TRAUMHAFTE STIMMUNG

Die Kinder der Familie waren ins „poolfähige“ Alter gekommen. So wurde – inmitten einer süddeutschen Großstadt – das ganz private Freibad in den Garten geholt. Dieser hat nach einer grundlegenden Umgestaltung enorm an Ausstrahlung gewonnen.

Fotos: Andreas Käßlinger · Text: Redaktion

Ein Poolgarten mit besonderem Charakter sollte es sein: einmalig, individuell, praktikabel. „Grün“ sollte ans Haus gebracht, die Langweiligkeit monotoner Flächen aufgelöst werden. So der Auftrag an die Gartenplaner der Otto Arnold GmbH. In mehreren Besprechungen wurde die Gestaltung der Poolanlage immer wieder geändert und weiterentwickelt. Dann stand das Konzept fest: eine lange Schwimmfläche mit Gegenstromanlage und ein seitlicher Entspannungsbereich. Auch die Poolabdeckung sollte etwas Besonderes sein. Da genug Platz vorhanden war, kam der Gedanke auf, eine fahrbare und begehbare Abdeckung zu entwickeln. Der Bauherr hat das Schiebedeck zusammen mit einem Statiker selbst konstruiert. Auf Knopfdruck fährt es in die gewünschte Position: entweder als Schutz fürs Becken oder als chillige Sitz- und Liegefläche mit toller Beleuchtung.

Sehr konkrete Vorstellungen

Was den Pool angeht, so hatte der Bauherr sehr konkrete Vorstellungen. Er setzte sich mit der Firma Meyer Bauabdichtung in Verbindung, von der er ein Referenzobjekt angeschaut hatte. Geschäftsführer Timo Meyer: „Er plante seinen Pool bis in viele Details selbst.“ Das Becken sollte direkt vor dem Haus in die Terrasse integriert werden. Eine Bodenplatte wurde betoniert, Wände aus Betonschalsteinen wurden gemauert, ausbetoniert, verspachtelt. Darauf wurde die Meyer-Pren-Abdichtung gespritzt, die sehr widerstandsfähig gegen die Beanspruchungen in einem Schwimmbad ist. Das Material wird ohne Nähte und Fugen in einem



Guss auf sämtliche Oberflächen aufgebracht. Da zudem eine beinahe fugenlose Optik gewünscht war, kamen großformatige Laminam-Platten (3 x 1 m, 3 mm dick) zum Einsatz. Ihre Fugen sind nur zwei Millimeter breit. Sie wurden der Plattenfarbe angepasst, sind praktisch nicht sichtbar. Die Technik wurde zweigeteilt installiert. In einem Technikraum direkt am Pool sitzt die Pumpe für die Gegenstromanlage. Filter, Umwälzpumpe und Desinfektionsanlage sind im Keller des Hauses. <<

1 Auf der linken Seite des Beckens: das Schiebedeck, belegt mit Holzoptikfliesen, die den im Beckenumgang verlegten Natursteinplatten in Muschelkalkoptik farblich nachempfunden sind.

2 Im Hintergrund, am Kopfende des Pools, sieht man die Außendusche, die hinter einem Sitzblock aus Sichtbeton positioniert ist.

3 Eine Atmosphäre wie in einem verwünschten Traumgarten. Der Zugang zum Pool kombiniert Treppe sowie Sitz- und Liegeflächen.

INFO KOMPAKT

Becken:

90 m² großes Skimmerbecken mit Gegenstromanlage und LED-Scheinwerfern, www.lahme.de

Technik: www.ospa.info

Planung + Realisation

Poolinstallation und -montage:

SHS Schmierer GmbH, Schaandstraße 6, 70736 Fellbach,
Tel.: 0711/9005160, www.schwimmbad-schmierer.de

Fliesenarbeiten (Laminam):

Karl Körner GmbH, Ossietzkystraße 4, 70174 Stuttgart,
Tel.: 0711/228140, www.karl-koerner.de

Abdichtung Meyer-Pren:

Meyer GmbH, Esslinger Straße 3, 71334 Waiblingen,
Tel.: 07151/959650, www.meyer-bauabdichtung.de

Gartengestaltung:

Otto Arnold GmbH, Im Spitzhau 11, 70771 Leinfelden-Echterdingen,
Tel.: 0711/975893, www.ottoarnoldgmbh.de