



Bei dieser Anlage wurden Haus und Pool gemeinsam geplant. Das Ergebnis überzeugt technisch wie optisch auf der ganzen Linie.

onsequenter geht's kaum: Sowohl beim neu erbauten Haus mit seinem über den rundumlaufenden Balkon überragenden Flachdach als auch beim Pool sind rechteckige Formen das dominante Gestaltungselement.

Selbst die integrierte Einstiegstreppe des Schwimmbeckens nimmt dieses Formenspiel auf: Sie besteht aus fünf gleich hohen

Quadraten, die zum Beckenboden hin immer größer werden.

Der acht Meter lange und vier Meter breite Pool bildet das Zentrum der komplett mit hellem Granit ausgekleideten Terrasse. Es handelt sich dabei um ein Schwimmbecken des Typs "Edelweiß", das vom ausführenden Schwimmbadbau-Fachunternehmen AC Schwimmbadtechnik selbst hergestellt und montiert wurde:

es besteht aus einer Holz-/Stahlkonstruktion und ist mit einer Folie, deren Farbe und Muster wählbar ist, ausgekleidet. Die Bauherren wählten eine hellblaue Folie.

Dank einer speziellen Isolationsschicht kann es die Wärme im Wasser besonders gut konservieren. Vom unteren Wohnbereich des Hauses aus ist das Becken mit wenigen Schritten erreichbar.

Eigener Ansatz:
Der "Edelweiß"Pool besteht aus
einer Holz-/Stahlkonstruktion, die
mit einer Folienabdichtung ausgekleidet ist.







Die unterflur montierte Rollladenabdeckung schützt das Becken vor dem Verschmutzen und Abkühlen.

An der Längsseite des Pools schließt sich an das Haus ein überdachter Liegebereich an, eine ausfahrbare Markise sorgt für Schatten beim Relaxen an der Wasserfläche.

Moderne Gestaltung, moderne Technik

Auch die Pool-Technik zaubert den Besitzern entspannte Mienen auf das Gesicht. Die automatische Mess- und Regelanlage sorgt in Kombination mit Besgo-Stangenventilen mit automatischer Rückspülfunktion völlig selbstständig für gleichbleibend gute Wasserqualität. Die unterflur montierte Rollladenabdeckung verschließt auf Knopf-die Wärme im Becken.

Selbst bei der Wahl des Filter- 3 materials ist die Anlage auf der Höhe der Zeit: Statt des herkömmlichen Filtersands kommt AFM zum Einsatz - ein Granulat aus speziell behandel- ♣ tem Glas, das für deutlich bessere Filtrationsergebnisse sorgt. Filtrationsergebnisse sorgt.

Mehr Informationen

Planung & Realisation: AC Schwimmbadtechnik AG, Ziegeleihof 8, CH-6280 Hochdorf, Tel.: 0041/41/910/6565, www.ac-schwimmbadtechnik.ch

Besgo-Stangenventile/AFM-Filtermaterial: Aqua Solar AG, Industriering 66, CH-4227 Büsserach, Tel. 0041/61/789/9100, www.aquasolar.ch Mess- und Regelanlage: Bayrol Deutschland AG, Robert-Koch-Straße 4, 82152 Planegg, Tel.: 089/857010, www.bayrol.de sowie unter www.schwimmbad.de

