



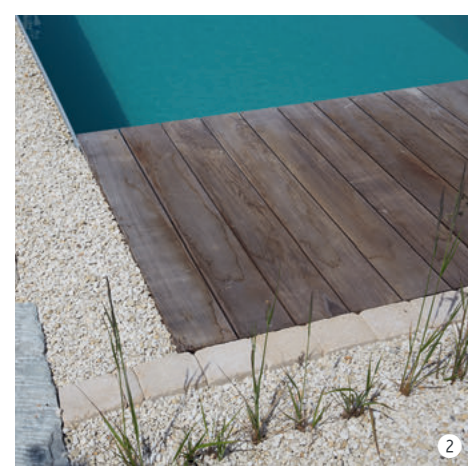


❶ Von der Hausterrasse aus bestimmt der Badeteich das Blickfeld und lässt Ferienstimmung aufkommen. ❷ Folgt man den Trittplatten im Rasen erkennt man den leichten Anstieg des Geländes. Die Böschung wird neu von der Stützmauer aufgefangen. Die dichte Zypressenhecke wurde nicht angetastet. ❸ Das Einfamilienhaus ist um eine Attraktion reicher geworden. Nachts kann die Teichbeleuchtung mit zwei Unterwasserleuchten über einen Funktionsschalter eingeschaltet werden. Lieferant der Lampen sowie die Montage: Semadeni AG. ❹ Beachtlich: Die schwergewichtigen, 30 cm hohen Jurakalkquader der neuen Stützmauer.

AUF DER GRÜNEN WIESE

Ein natürlicher Badeteich in landwirtschaftlicher Umgebung.

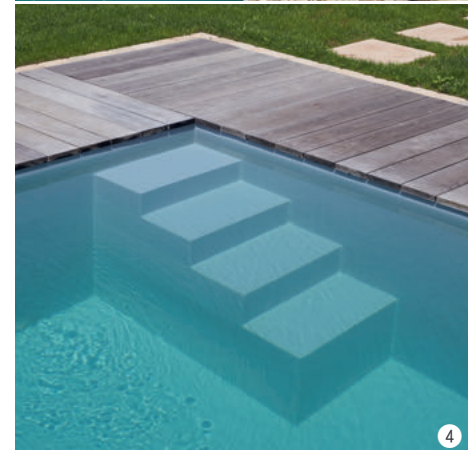
 BRIGITTE KESSELRING  RADO VARBANOV



2



3



4



1

Die Rasenfläche vor dem Einfamilienhaus erstreckte sich in südlicher Richtung zur Landwirtschaftszone hin und endete vor dem Weideland in einer mit Bodendeckern bepflanzten Böschung. Im Osten säumte eine Zypressenhecke das Grundstück ein, im Westen ein Zaun. Heute erhebt sich eine Natursteinmauer aus der grünen Wiese und markiert die Grundstücksgrenze gegen Süden. Der Zaun und die Zypressenhecke blieben davon unberührt, doch auf dem Rasen hat ein natürlicher Badeteich einen Platz erobert: Er wurde geschickt in die schwergewichtige Natursteinmauer aus Jurakalk integriert und auf drei Seiten mit einem Holzdeck aus Thermoese eingefasst.

PLANUNG UND UMSETZUNG

Bei der Neuplanung hatte das beauftragte Gartenbauunternehmen freie Hand: «Den Standort des Badeteichs konnten wir frei wählen, wir waren uns aber sofort einig, diesen am südlichen Rand zu platzieren. Die Zypressenhecke wie auch die Duftblüte galt es zu schützen, und so haben wir diese Elemente in der Gesamtplanung berücksichtigt. Bei der Umgebungsgestaltung rund um den Badeteich wie auch bei der Materialauswahl lagen uns regionale und an der Landschaft orientierte

Lösungen am Herzen.» Ebenso wichtig war dem Unternehmen die Bemusterung aller Elemente, inklusive Badeteich.

BADETEICH OHNE CHEMIE

Als Spezialist für Koiteichbau konnte Marti Garten AG die Technik für Badeteiche gut adaptieren und sich auf das Know-how des Teichherstellers Semadeni AG verlassen. «Es war uns wichtig, dass man die Technik sowie die optimale Wasserqualität ohne Chemie sehen und spüren kann. Deshalb haben wir zusammen mit der Bauherrschaft zuerst einmal einen Koiteich angeschaut. Dann präsentierten wir diverse Filtermodelle und Filterarten, bemusterten verschiedene Holzarten für die Umrandung sowie Mustersteine für die Böschung.» Nach der Auswahl und kleineren Anpassungen entstand der erste Entwurf auf Papier inklusive Kostenvoranschlag für das geplante Projekt und der Auftrag wurde erteilt.

Die Filteranlage mit Pumpenschacht wurde nach dem neusten Stand der Technik definiert und in Zusammenarbeit mit dem Lieferanten exakt auf das Projekt abgestimmt. Auch das Teichbecken wurde in Einklang mit der restlichen Umgebung gebracht und auf Mass vom

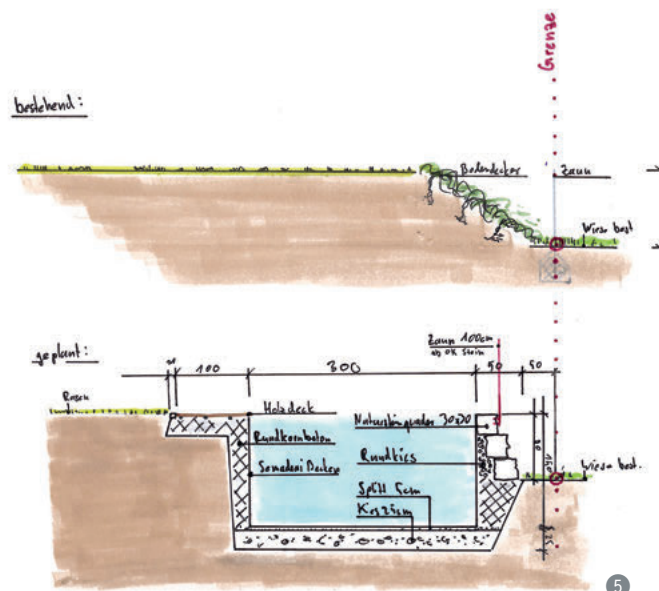


BEZUGSADRESSEN SEITE 144



BADETEICH:
Semadeni AG
3072 Ostermündigen
T 031 930 18 18
SEMADENI.COM

UMSETZUNG:
Marti-Garten AG
4587 Aetingen
T 079 235 55 99
MARTI-GARTEN.CH



Teichbauspezialisten Semadeni AG gefertigt und angeliefert. Ausgestattet wurde der Badeteich mit einem Treppeneintritt sowie einer Unterwasserbeleuchtung, die den Teich auch bei Dunkelheit hervorhebt. Zudem sorgt ein Skimmer für eine saubere Wasseroberfläche. Als besondere Herausforderung stellten sich die Zufahrt über das Landwirtschaftsland, die Bewilligung der Überfahrt sowie die spätere Wiederinstandsetzung der Baupiste heraus. Marti Garten AG: «Unser Ziel war es, möglichst wenig Schaden zu verursachen. Durch wetterabhängiges Handeln und den Einsatz geeigneter Maschinen hatten wir alles im Griff.» ☞☞

① Das Badeteichbecken aus Polypropylen von Semadeni AG sowie der restliche Leitungsbau vor Ort wurde in Zusammenarbeit mit Marti-Garten AG erstellt. Die Schrittplatten sind aus Jurakalk, formwild, kombiniert mit Jurakalk-Splitt Umrandungen als Mähkante mit Tegula Solea. ② Holzdeck aus Thermoesche mit einer Unterkonstruktion aus Aluminium. ③ Filtertechnik aus Edelstahl und Polypropylen; die Wasserreinigung erfolgt mechanisch ohne Chemie. ④ Über die integrierte Treppe dürfen auch die Vierbeiner des Hauses den Pool benutzen. ⑤ Geländeskizze vorher/nachher.



BADETEICH

- Natürlicher Badeteich mit Vliesfilter und Pumpenschacht.
- Wanne aus Polypropylen grau 6 x 3 x 1.5 m ohne Chemikalien,
- Umwälzung der 27'000 l innerhalb von 2 Stunden,
- ohne Abdeckung,
- ohne Heizung
- 2 Unterwasserleuchten