

Gruben-Anforderung für Pools und Schwimm-SPAs

Eine Grube welche zum „Versenken“ eines Whirlpools oder Schwimm-SPAs dient, muss folgende Anforderungen erfüllen:

- Boden muss im Blei sein und darf keine Unebenheiten aufweisen. Auf keinen Fall ein Gefälle einbauen!
- Wände sind vorteilhafterweise betoniert damit später verzinkte Stahlwinkel daran montiert werden können.
- Die Grube muss über eine Entwässerung verfügen.
- Die Grube wird in Längs- und Querrichtung jeweils 1,2m grösser gebaut als die Poolausenmasse! So entsteht ein Graben rund um den Pool herum von 60cm Breite.
- Wir empfehlen mit Entwässerungsrinnen ca. 10cm neben dem Pool zu entwässern. Eine Längsseite genügt hierfür. Idealerweise auf der Seite wo sich der oder die Poolabläufe befinden.
- Soll der Pool komplett bis Unterkante Acryl versenkt werden, fragen Sie uns nach dem exakten Mass vom Boden des Pools bis Unterkante des Acryls.
- Soll der Pool teilweise Versenkt werden, muss die Grube einfach die gewünschte Tiefe aufweisen.
- Nach Inbetriebnahme des Pools kann erst die Überbrückung des Grabens mittels des gewünschten Bodens gebaut werden. Dieser muss so ausgeführt sein, dass er ohne grösseren Aufwand jederzeit entfernt werden kann. Bei Holzterrassendecks wird er in der Regel so hergestellt, dass 4 Elemente entstehen welche mit wenigen Schrauben befestigt sind und so rasch entfernt werden können.
- Es werden nebst der Entwässerung keine Wasserzuleitungen oder Abflussleitungen benötigt.
- Die Starkstromkabel sind jeweils so auszuführen, dass die Kabel mindestens bis in jedes Ende des Pools reichen!
- Für weitere Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.