



piscina assolutamente stagna, sistema VASCA BIANCA, sistema e garanzia DRYTECH: calcestruzzo impermeabile 250 mm incl. tutti i giunti, raccordi, scarici, lampade, iniettori, passaggi tubi, buchi distanzatori, carotaggi etc. sec. indicazione DRYTECH

Il calcestruzzo e l'armatura devono essere idonei e compatibili con l'acqua speciale della piscina! cassero tipo 4.1.4 (pano su disegno), con spigoli vivi, con tappi in INOX su buchi dei distanzatori (su disegno) sec. indicazione ing. PIANIFICA SA (vedi anche piani cassero ingegnere)

disinfezione della piscina con bromo, posa in getto di: tubi, scarici, iniettori, lampade, ect., sec. indicazione LINEAPOOLS SA

sfioro dell'acqua: bordo assolutamente orizzontale! importante eseguire con cura e precisione!
 1. cassereare e gettare su + 0.265 (larghezza bordo 3 cm)
 2. levigare assolutamente orizzontale, dritto e preciso su + 0.25 (larghezza bordo ca. 4.6 cm)

costruzione letto piano casa (verde intensivo - sopra veranda)
 - verde intensivo (sec. ind. giardiniera) ca. 400-510 mm
 - strato di protezione: feltro poliestere 200g/m²
 - strato drenante e ritenzione: SwisporDelta Horex TOP 20 mm
 - SwisporPO telo protettivo antiradice 1.2 mm

sistema letto compatto:
 - impermeabilizzazione 2 strati:
 -2. strato: Swispor BIKUTOP EPS 5 flam saldato a fiamma su tutta la superficie, giunte saldate e sovrapposte 10 cm
 -1. strato: Swispor BIKUPLAN EG V3.5 + flam saldato a fiamma su tutta la superficie, giunte saldate e sovrapposte 10 cm (capiretto) totale ca. 10 mm
 - primer: Swispor Primer VS 100 (capiretto)
 - soletta beton a vista, impermeabile CPN C sec. indicazione ing. (vedi piani ingegnere) 250 - 360 mm

± 0.00 = ca. 312.81 m.s.m.
 Le quote sono riferite al PFP N° 4012171, quota m. 298,11 s/m.
 risp. secondo piano Profili Andreotti & Partners SA Locarno 1.401.935 del 28.9.2017:
 punto di riferimento sopra gradino casa esistente + 0.44 = 313.25 m.s.m.
 tutte le misure sono da controllare sul cantiere dall'impresa!