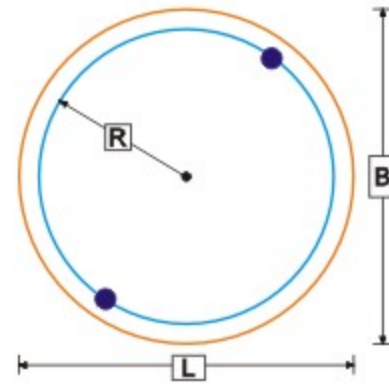
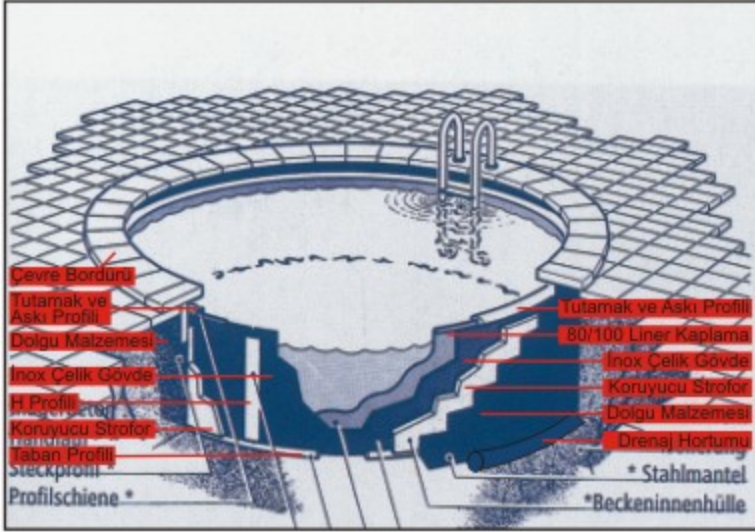


MONTAJ DETAYLARI

Serie Rund 150



Havuz Ebatı (Havuz Çapı) (m)	Yarı Çap (R) (m)	Hafriyat Alanı BXL (m)
5.00	2.50	6.00 x 6.00
6.00	3.00	7.00 x 7.00
7.00	3.50	8.00 x 8.00

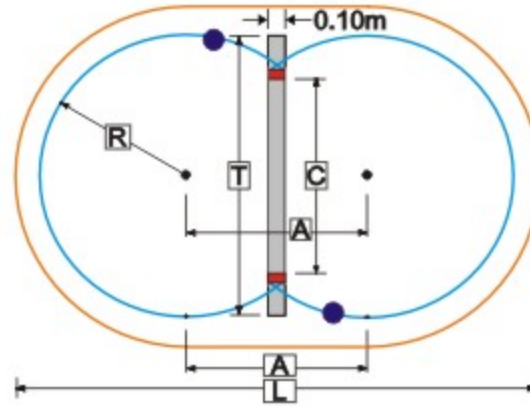
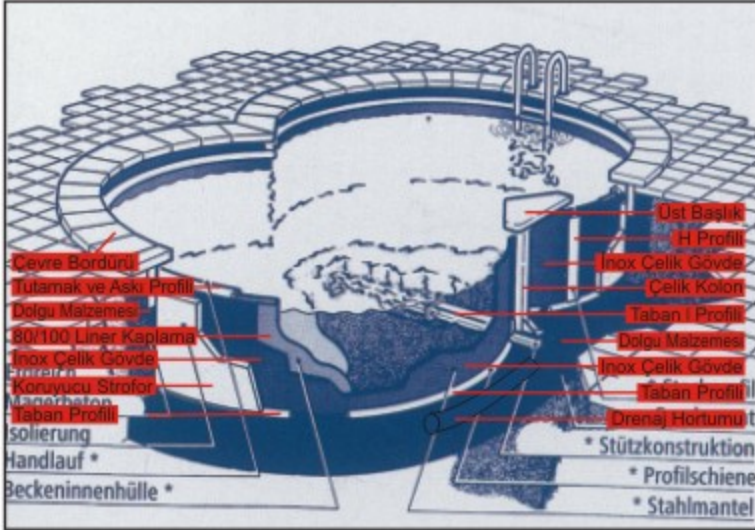
- Hafriyat ve Taban Betonunu
- Havuz Duvarları
- H Profili



Duvar Panellerini Birleştiren H Profili

Not : Taban betonu tek sıra hasır çelikli olup, kalınlığı en az 15cm'dir. Taban betonu terazide yapılmalı ve üzerine düzgün şap veya keçe serilmelidir. Havuz etrafına, taban betonu üzerinde drenaj hortumu döşenip, giderine bağlanmalıdır. Çevre dolgusu ince malzemeden yapılmalı, harç şeklinde çimento ve kum karışımı olmalıdır. Havuza su kademeli olarak çevre dolgusu ile birlikte doldurulur. Havuzun suyu boşaltılmamalıdır.

Serie Uni 150



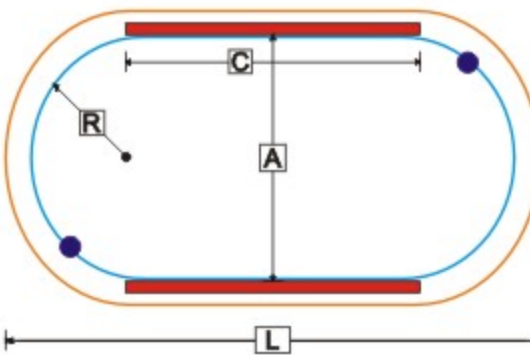
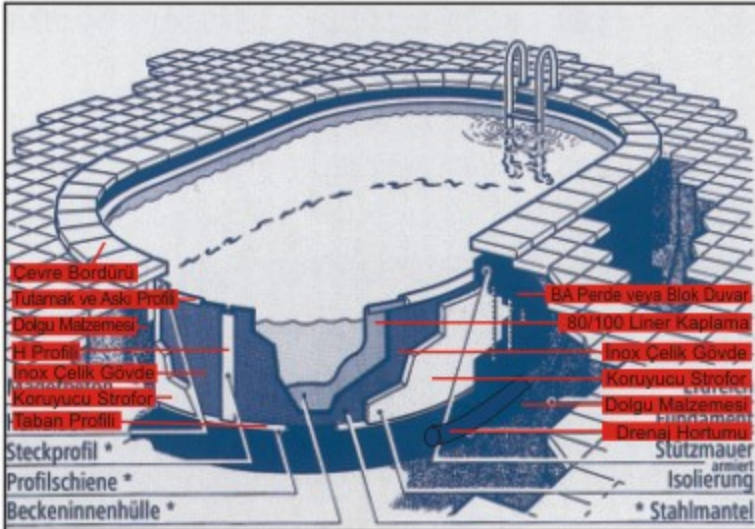
Havuz Ebatı (m)	Hafriyat Alanı BXL (m)	A Ölçüsü (m)	Kolon Mesafesi (C) (m)	Yarı Çap (R) (m)	Taban I Profili Uzunluğu (T) (m)	Taban I Profili Yüksekliği (H) (m)
4.20 x 6.50	5.00 x 7.50	2.30	3.52	2.10	4.08	0.12
5.00 x 7.70	6.00 x 8.50	2.70	4.19	2.50	4.75	0.14
6.00 x 9.20	7.00 x 10.00	3.20	5.03	3.00	5.59	0.14

- Hafriyat ve Taban Betonunu
- Havuz Duvarları
- Çelik Kolonlar
- Çelik Taban I Profili
- H Profili



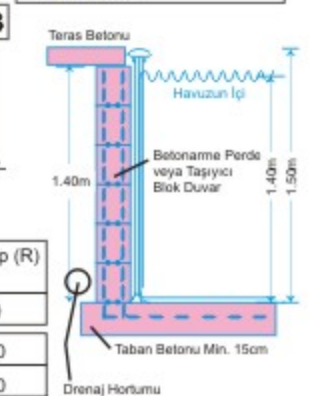
Not : Taban betonu tek sıra hasır çelikli olup, kalınlığı en az 15cm'dir. Taban betonu terazide yapılmalı ve üzerine düzgün şap veya keçe serilmelidir. Havuz etrafına, taban betonu üzerinde drenaj hortumu döşenip, giderine bağlanmalıdır. Çevre dolgusu ince malzemeden yapılmalı, harç şeklinde çimento ve kum karışımı olmalıdır. Havuza su kademeli olarak çevre dolgusu ile birlikte doldurulur. Havuzun suyu boşaltılmamalıdır.

Serie Profi 150



Havuz Ebatı (m)	Hafriyat Alanı BXL (m)	Duvar Mesafesi (A) (m)	Duvar Uzunluğu (C) (m)	Yarı Çap (R) (m)
3.00 x 7.00	4.00 x 8.00	3.00	4.00	1.50
4.20 x 8.20	5.00 x 9.00	4.20	4.00	2.10
5.00 x 10.30	6.00 x 11.00	5.00	5.30	2.50
6.00 x 11.30	7.00 x 12.00	6.00	5.30	3.00

- Hafriyat ve Taban Betonunu
- Havuz Duvarları
- Taşıyıcı Duvar 20 cm.
- H Profili



Not : Taban betonu tek sıra hasır çelikli olup, kalınlığı en az 15cm'dir. Taban betonu terazide yapılmalı ve üzerine düzgün şap veya keçe serilmelidir. Havuz etrafına, taban betonu üzerinde drenaj hortumu döşenip, giderine bağlanmalıdır. Çevre dolgusu ince malzemeden yapılmalı, harç şeklinde çimento ve kum karışımı olmalıdır. Havuza su kademeli olarak çevre dolgusu ile birlikte doldurulur. Havuzun suyu boşaltılmamalıdır.