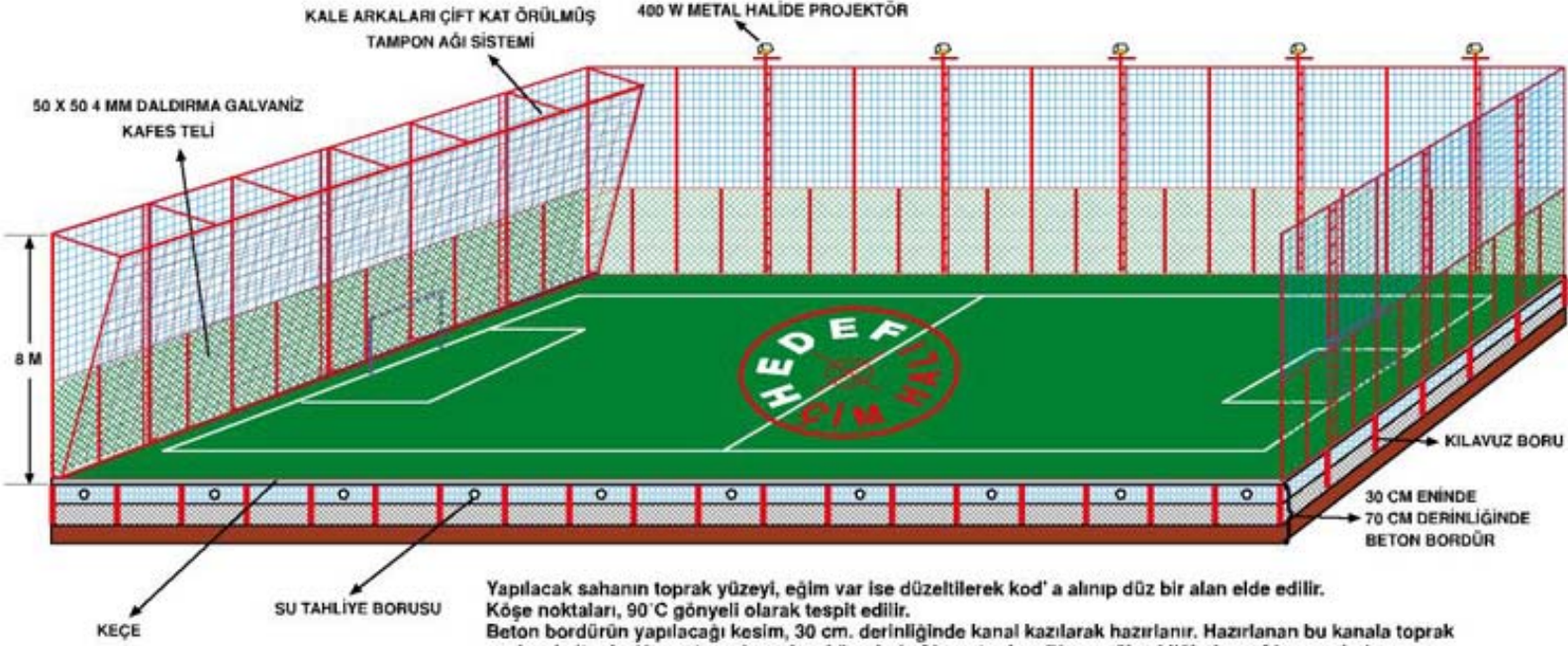


AÇIK HALI SAHA VE ÇEVRE ÇİT VE YAPILIŞ DETAYI



Yapılacak sahanın toprak yüzeyi, eğim var ise düzleştirilerek kod' a alınıp düz bir alan elde edilir.

Köşe noktaları, 90° C gönyeli olarak tespit edilir.

Beton bordürün yapılacak kısmı, 30 cm. derinliğinde kanal kazılarak hazırlanır. Hazırlanan bu kanala toprak seviyesi altında 40 cm, toprak seviyesi üzerinde 30 cm toplam 70 cm yüksekliğinde ve 30 cm eninde olmak üzere kalıp hazırlanır.

Sahayı çevreleyen bu kalıp içerisine 3 m. ara ile 3" lik kılavuz boruları yerleştirilir.

6 m. ara ile su drenajını hızlandırmak amacı ile toprak seviyesi üzerine gelecek şekilde delikli tuğla veya pimaş boru yerleştirilip demir hatil üzerine beton dökülerek bordür tamamlanır.

Toprak zemin üzerinde kalan 30 cm. yüksekliğinde havuzun 15 cm. i 3 veya 4 no.lu micir ile blokaj yapılarak vibrasyonlu silindire sıkıştırılır.

Kalan 15 cm. yüksekliğindeki alan 1 no.lu micir ile doldurularak beton seviyesine getirilir.

Doldurulan 1 no.lu micir zemin üzerine silindir uygulaması yapılmadan tarafımıza teslim edilmelidir.

Çevre çit dikmeleri beton bordür içindeki mevcut kılavuz borulara bir uzun 8 m. bir kısa 3 m. olmak üzere sıra ile kaynaklanarak monte edilir.

Monte edilen dikmelere alt, orta ve üst olmak üzere 3 sıra bağlantı boruları kaynaklanarak çevre çit aksami tamamlanır.

Ayrıca mevcut uzun dikmelere gerekli destek direkleri monte edilir.

Alt ve orta bağlantı boruları arasına (ilk 3 m.) 50 x 50 4 MM daldırma galvanizli kafes teli uygulanır. Kalan 5 m. yükseklik ve kale arkaları çift kat olmak üzere özel örülmüş tampon ağı sistemi ile kapatılır.

Tüm oyun alanının üzeri özel ağı ile kaplanarak topun dışarı çıkması engellenir.

Saha ebadına göre yeterli miktarda 400 watt metal halide projektörler ile aydınlatma sağlanır.

■	SUNİ ÇİM HALI	
■	KEÇE (KOLBONT)	
■	1 NO. LU MICİR	(15 CM)
■	3 VEYA 4 NO. LU MICİR	(15 CM)
■	SİLİNDİRLE SIKIŞTIRILMIŞ ZEMİN	
○	SU TAHLİYE KANALI (PİMAŞ BORU)	
■	KILAVUZ BORU	3" 70 CM
■	UZUN DİREK	2.5" 8 M
■	KISA DİREK	2.5" 3 M
■	BAĞLANTI BORULARI	1 1/2"
■	DESTEK DİREKLERİ	2 1/2"