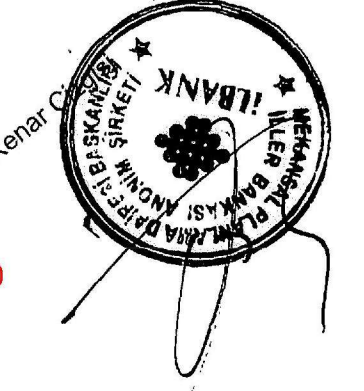


01-02-03-04-05	a	b
06-07-08-09-10	d	c
11-12-13-14-15	a	b
16-17-18-19-20	d	c
21-22-23-24-25	a	b
26-27-28-29-30	d	c

ÇINARCIK
(YALOVA)
G22-d13-b1-b

G22-d13-b1-b

ITRF 96 KOORDİNAT SİSTEMİNDE VE
2005.0 EPOĞUNDA TIRYAKI HARİTA İNS.
MÜHÜR PLAN SAĞLICTI.Dİ.ŞTİ TARAFINDAN
YAPILAN 66 ADET HALHAZIR HARİTA
ONANMIŞTIR.
06/03/2017



İLLER BANKASI ANONİM ŞİRKETİ
OSMAN NURİ ÖSMANLI
MEKANSAL PLANLAMA DAİRESİ BAŞKANI

(159-160)NOLUNOKTALARARASINDAKİ KİYYİ
KENAR ÇİZİSİ 06.02.1976 TARİHİNDE
ONAYLI 30M-1ANOLU PAFTA ÜZERİNDEKİ
KİYYİ KENAR ÇİZİSİNDEN; (160-180)NOLU
NOKTALAR ARASINDAKİ KİYYİ KENAR ÇİZİSİ
06.02.1976 TARİHİNDE ONAYLI 30M-1B NOLU
PAFTA ÜZERİNDEKİ KİYYİ KENAR ÇİZİSİNDEN
DOĞRU OLARAK AKTARILMIŞTIR.

UYGUNDUR
16.06/2022

Murat AYDAR
Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürü

AKTARMA İŞLEMİ
UYGUN GÖRÜLMÜŞTÜR.
01.07/2022
ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM
DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
Mekansal Planlama
Genel Müdürlüğü



F. KESKİNBABAŞ
Daire Başkanı

ÇINARCIK
(YALOVA)
G22-d13-b1-b

YALOVA - ÇINARCIK - ÇAMLIK MEVKİİ
815 ADA 1 PARSELDE YER ALAN SEMT SPOR ALANINDA
1/1000 ÖLÇEKLİ UYGULAMA İMAR PLANI DEĞİŞİKLİĞİ

GÖSTERİM
SINIRLAR

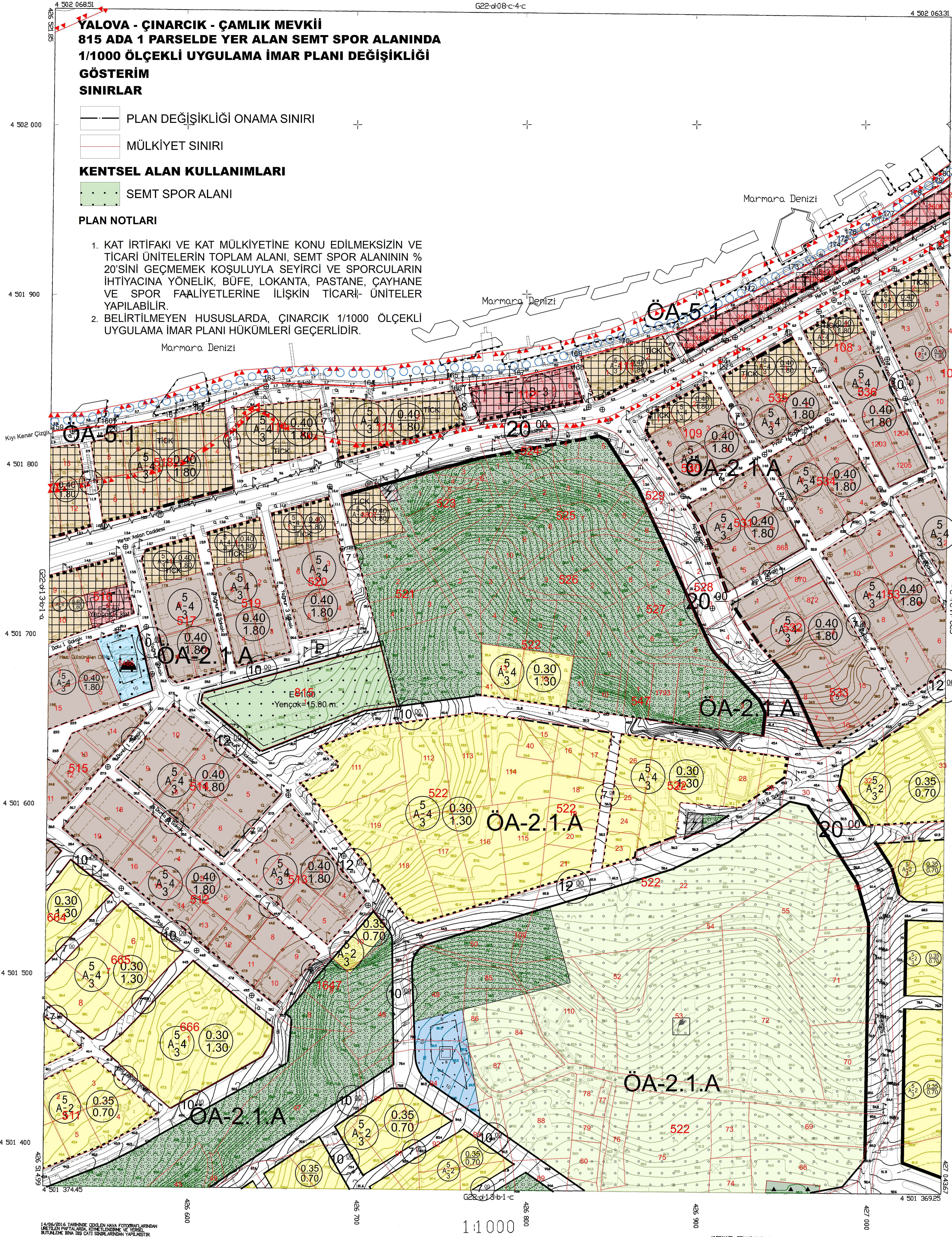
- PLAN DEĞİŞİKLİĞİ ONAMA SINIRI
- MÜLKİYET SINIRI

KENTSEL ALAN KULLANIMLARI

- SEMT SPOR ALANI

PLAN NOTLARI

1. KAT İRTİFAKI VE KAT MÜLKİYETİNE KONU EDİLMEKSİZİN VE TİCARİ ÜNİTELERİN TOPLAM ALANI, SEMT SPOR ALANININ % 20'SİNİ GEÇMEMEK KOŞULUYLA SEYİRCİ VE SPORÇULARIN İHTİYACINA YÖNELİK, BÜFE, LOKANTA, PASTANE, ÇAYHANE VE SPOR FAALİYETLERİNE İLİŞKİN TİCARİ ÜNİTELER YAPILABİLİR.
2. BELİRTİLMİYEN HUSUSLARDA, ÇINARCIK 1/1000 ÖLÇEKLİ UYGULAMA İMAR PLANI HÜKÜMLERİ GEÇERLİDİR.



1:1000

Kıyı Kenar Çizgisi Tespit Komisyonu

BAŞKAN :

Cem MUŞMUL
Harita Mühendisi
Çevre, Şehircilik ve İklim

ÜYE :

Mehmet DAĞ
Jeoloji Mühendisi
Çevre, Şehircilik ve İklim

ÜYE :

Bülent YAŞAR
Ziraat Y. Mühendisi
Tarım ve Orman

ÜYE :

Necdet YILDIZ
Şehir Plancısı
Çevre, Şehircilik ve İklim

ÜYE :

Esin EREN
İnşaat Mühendisi
Çevre, Şehircilik ve İklim

14/06/2016 TARİHİNDE ÇEÇİLEN HAVA FOTOĞRAFLARINDAN
ALINAN ÜSTELERİN İHTİSAPLANMASI, KONTROLLENMESİ VE TERSE
BUTUNLENE İNHA DİS ÇİZİMLERİNİN YAPILMASI.

MÜHÜRLEME İTIRYAKI HARİTA İNS. MEK. PLAN SAĞ. TİC.