



**YAPISAL
UYGULAMA TEKNİĞİ**
Öğr. Gör. Dr. Fatma Aşılıoğlu

YAPISAL UYGULAMA KAVRAMI

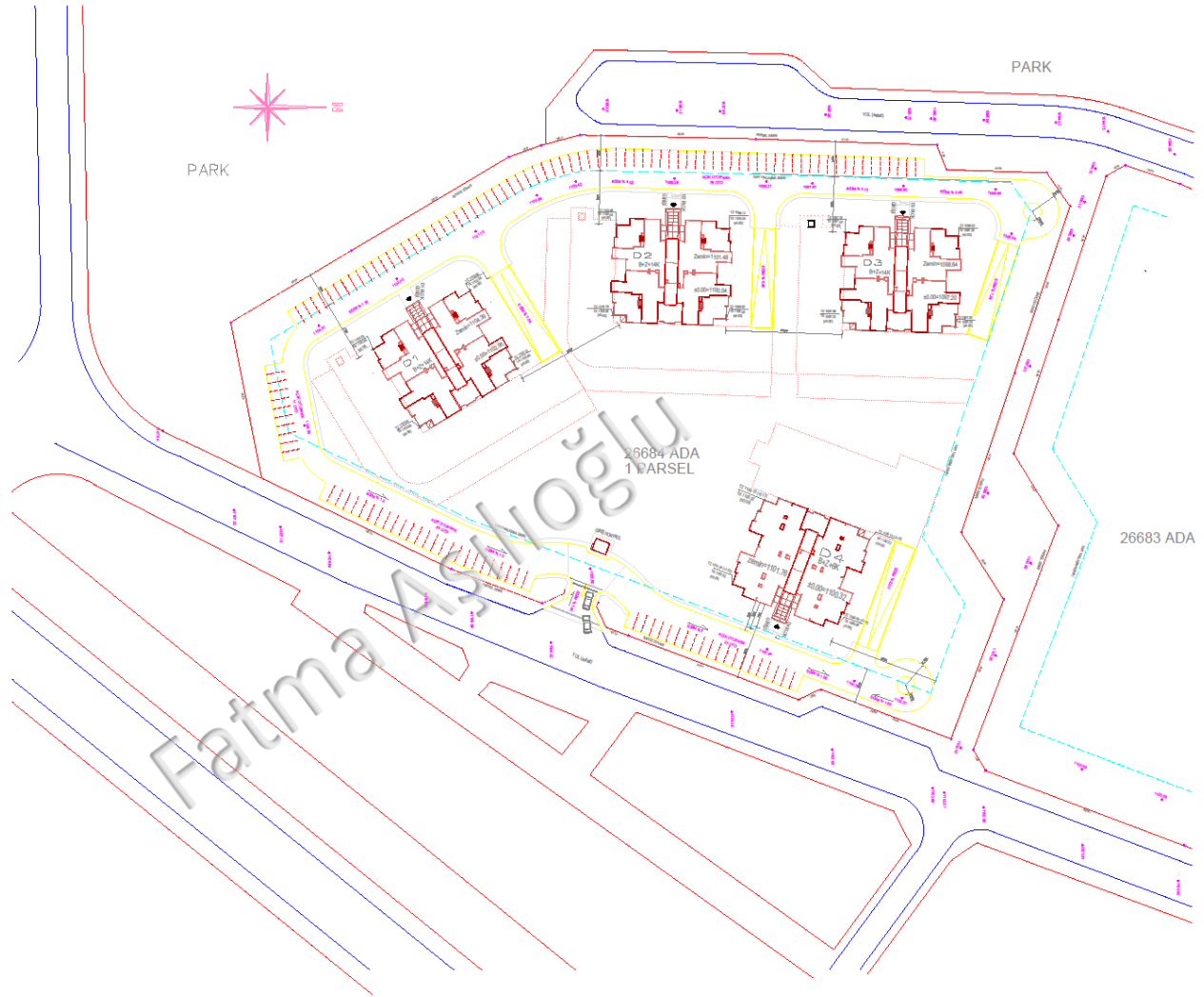
Peyzaj Mimarlığında ‘**yapısal uygulama**’ kavramı yapmak, inşa etmek, yapı anlamlarına gelen ‘**konstrüksiyon (construction)**’ sözcüğünün karşılığıdır ve yapısal elemanların tasarımı ve inşasını ifade eder *(Başal, Memlük, Yılmaz 1993)*.

Tasarlanan kullanımlar ve yapısal peyzaj elemanlarının çeşitli paftalar halinde, çizim ile ifade edilmesi için **yapısal uygulama projeleri** hazırlanır *(Uzun 2007)*.

PEYZAJ UYGULAMA PROJESİ

Peyzaj uygulama projesi;

- **Proje kapağı** (*proje niteliği, ada-parcel, projeyi yapan ve yaptıran, proje müellifi, ölçek, tarih, onay vb.*)
- **Vaziyet planı 1/1000 – 1/200** (*alanın konumu, mimari elemanlar, komşu parseller ve yollar, yapı yaklaşma sınırı, tabii zemin ve tesviye kotları, otoparklar vb.*)



OYAK İNŞAAT

OYAK İNŞAAT A.Ş.

138 Etiler Park Sokak No:1 Kat:5/51 34398/1 BEŞİKTAŞ
T.C. 0212 266 93 01

ZİRVEKENT D ADASI (III. ETAP) - 26684 ADA PEYZAJ PROJESİ

PROJE NO	ÖLÇEK	PROJE NO	REVİZYON	REVİZYON NO



NOBEL YAPI SANAYİ ve TİC. LTD. ŞTİ.
4. Cadde No: 2666 Kat: 5/51 Beşiktaş / İstanbul
Tel: 0212 266 93 01 Faks: 0212 266 93 02 e-mail: nobel@nobel.com.tr

YAPAN	UNVAN	İSİM	ODA NO
YAPAN	PEYZAJ MİMARİ	FATMA AŞLI OĞLU	002
KONTROL			
ONAY			

AGAÇ HESABI

1 YÖKSEK BLOK OTURUM ALANI.....→ 913,60 m²
4 YÖKSEK BLOK OTURUM ALANI.....→ 913,60 x 4 m²
= 3654,40 m²
GİRİŞ KONTROL KÜLÜBESİ OTURUM AL. → 12,34 m²
TOPLAM OTURUM ALANI.....→ 3654,40 + 12,34 m²
= 3666,74 m²
ARSA ALANI.....→ 27558,07 m²
(ARSA ALANI - TOPLAM OTURUM ALANI) / 20 = AĞAÇ ADEĞİ
(27558,07 - 3666,74) / 20 = 1195 ADEĐ AĞAÇ

OTOPARK HESABI

1 DAİRE İÇİN 1 ADEĐ OTOPARK
190 DAİRE İÇİN 190 ADEĐ OTOPARK

ADAYINISI	PROJE NO	TARİHİ	ÖLÇEK
26684 ADA	VAKİFET PLANI	NOBEL 2022	1/500

PEYZAJ UYGULAMA PROJESİ

- Yapısal uygulama projesi 1/200 – 1/50 (*kullanımlar, yaya ve araç sirkülasyonu, ölçülendirme vb.*)
- Grading planı 1/200 – 1/50 (*tesviye eğrileri, tabii zemin ve tesviye kotları, şevler, rampalar, basamaklar, istinat duvarları vb.*)
- Altyapı projeleri 1/200 – 1/50 (*aydınlatma, sulama ve drenaj*)

PARK

YOL (parag)

26683 ADA

D-1
B+Z+14K
Zemin=1104.39
±0.00=1102.98

D-2
B+Z+14K
Zemin=1101.43
±0.00=1100.04

D-3
B+Z+14K
Zemin=1098.64
±0.00=1097.20

D-4
B+Z+6K
Zemin=1101.76
±0.00=1100.32

AÇIK OTOYERK
26 OTO

AÇIK OTOYERK
78 OTO

AÇIK OTOYERK
21 OTO

- NOTLAR
- Herkesin malikane hakkındaki bilgileri için ilgili kurumlarla iletişime geçilmelidir.
 - Herkesin malikane hakkındaki bilgileri için ilgili kurumlarla iletişime geçilmelidir.
 - Herkesin malikane hakkındaki bilgileri için ilgili kurumlarla iletişime geçilmelidir.

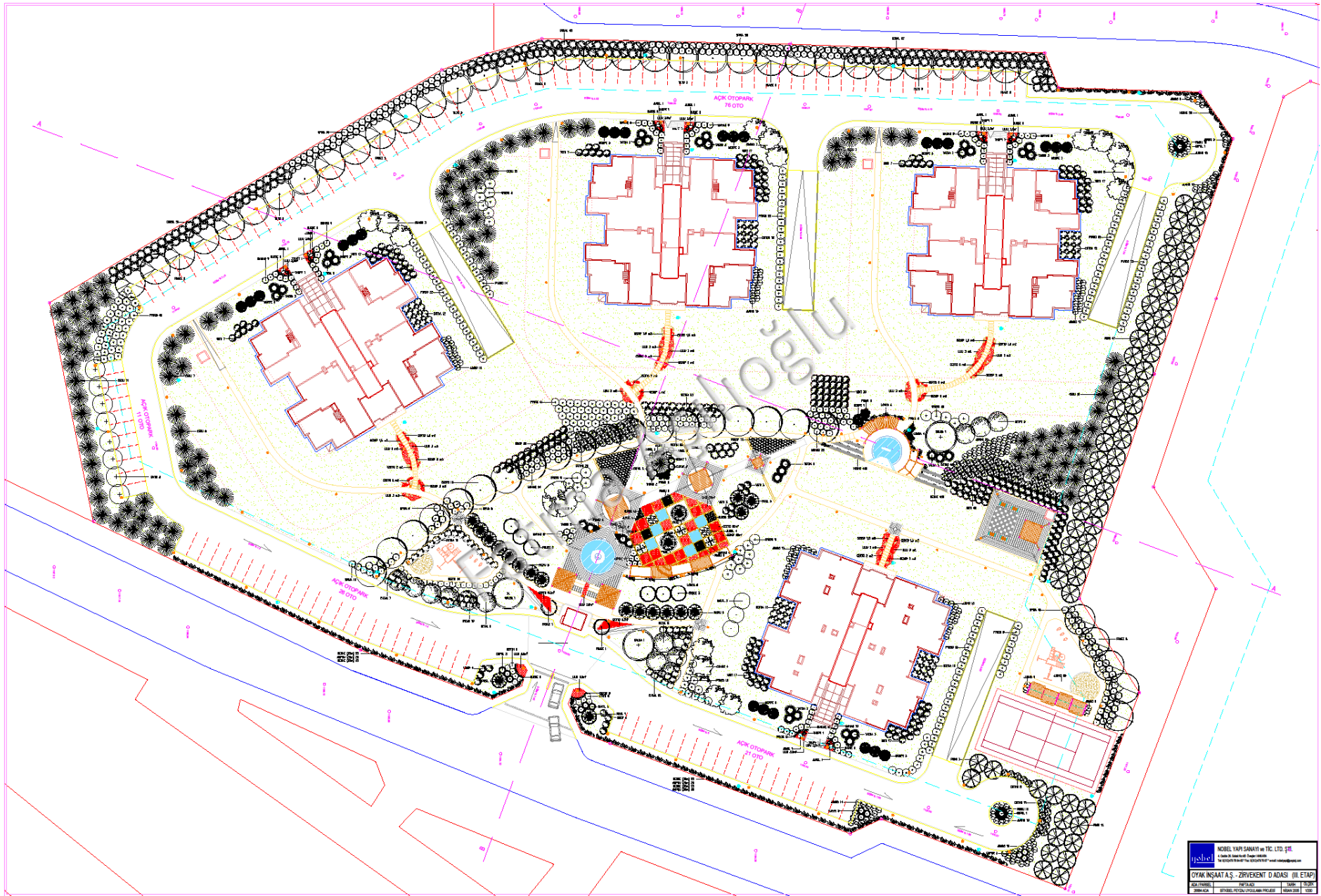
- Çizim: Çizim
- Çizim: Çizim
- Çizim: Çizim
- Çizim: Çizim
- Çizim: Çizim

NOBEL YAPISANITTI ve TIC. LTD. ŞTİ.
Çelik Çatı Sistemleri ve Tesisat
Mühendislik ve İnşaat Firması

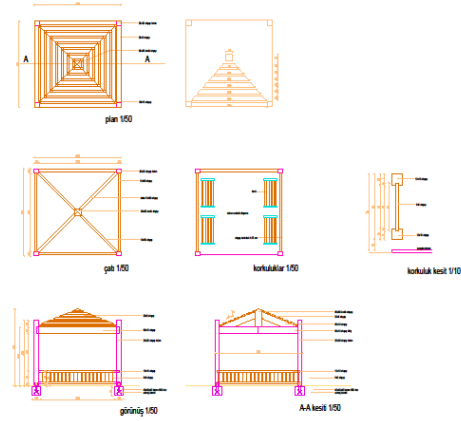
OTAK İNŞAAT A.Ş. - ZİREKENT D ADASI (III ETAP)
1/500 Ölçekteki Harita No: 1/500
Harita Ölçeği: 1/500

PEYZAJ UYGULAMA PROJESİ

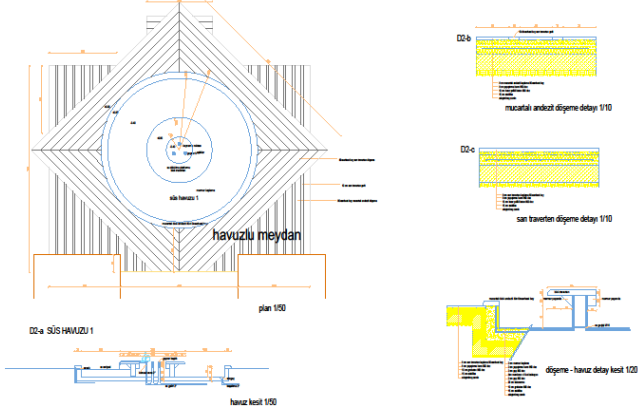
- Bitkisel uygulama projesi $1/500$ – $1/50$ (*bitkilerin tür, konum, sayı ve boyutları*)
- Büyütülmüş paftalar $1/100$ – $1/20$ (*proje ölçeğinden daha büyük ölçek gerektiren alanlar*)
- Detaylar $1/20$ – $1/5$ (*yer ve duvar kaplamaları, süs havuzları, donatı elemanları, pergoleler, çevre ve istinat duvarları, çocuk oyun elemanları, bitki dikim detayları vb.*) gibi paftalardan oluşur.



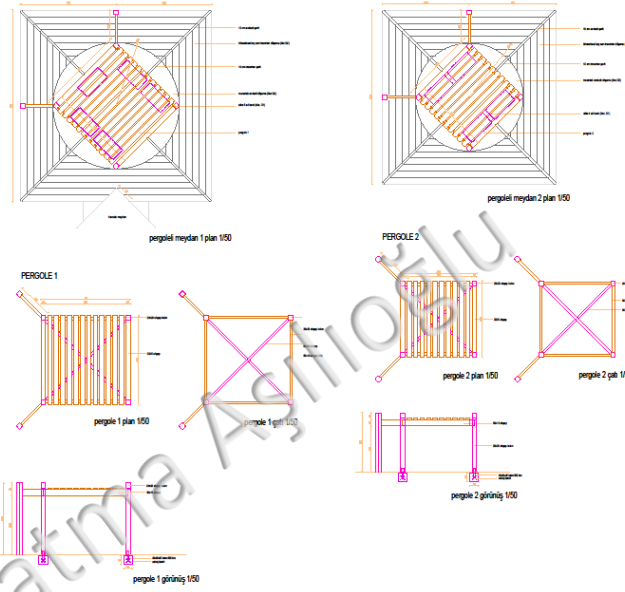
D1 - KIZ PERGOLE DETAYI



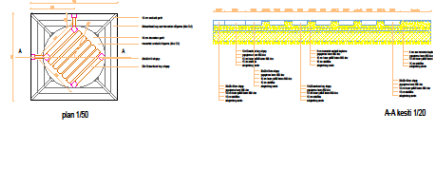
D2 - HAVUZLU MEYDAN DETAYI



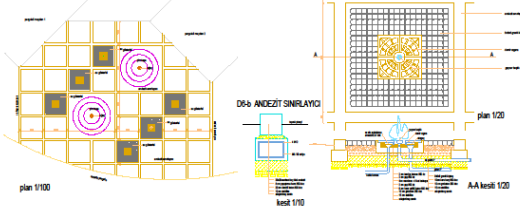
D3 - PERGOLELİ MEYDANLAR



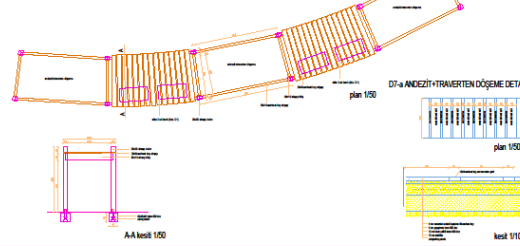
D4 - MEYDANLIK DETAYI



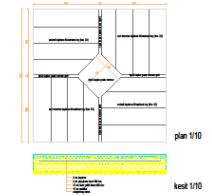
D5 - SUŞIK-BİTİK GÖSTERİ ALANI DETAYI



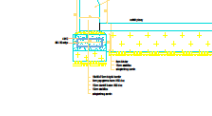
D7 - ARKALI PERGOLE DETAYI



D6 - BİRLEŞME PLATFORMU DETAYI



D8 - YEŞİL ALAN - BÜYÜK BORDÜR - ASFALT DÖŞEME 110



D10 - SÜPÜRME BETON DÖŞEME DETAYI 120

