

a	b
1	2
4	3

KONUT DIŞI KENTSEL ÇALIŞMA ALANI

E= 0.50
hmax: 13.70

KONUT DIŞI
KENTSEL ÇALIŞMA ALANI

E= 0.50
hmax: 13.70

SOSYAL TESİS
ALANI

E= 1.80
hmax: 17.70

SOSYAL TESİS
ALANI

E= 1.80
hmax: 17.70

SOSYAL TESİS
ALANI

E= 1.50
hmax: 13.70 M

SOSYAL TESİS
ALANI

E= 2.00
hmax: 16.00 M

ANAOKULU ALANI

E= 1.60
hmax: 17.70

Bölgedeki parsellerin tapu kayıtlarında Büyük
bulunmakta olup, her türlü imar uygulaması Çevre Düzeni
Planının ilgili Bakanlık tarafından onaylanmasından sonra
yapılacaktır.

KONUT DIŞI KENTSEL ÇALIŞMA ALANI

E= 0.50
hmax: 13.70

TNKA - 2

PARK

PARK

MELEN ÇAYI

YUA

B.H.A
E=0.20
Hmax=17.70

YUA

B.H.A
E=0.60
Hmax=13.70

KÜÇÜK MELEN DERESİ

KDKÇA

E=1.60
Hmax: 17.70

PYUA

E=1.60
Hmax: 17.70

PIYALANI

0.70

656

655

654

2984

2969

3271

651

653

652

660

658

649

650

647

648

646

657

659

645

649

650

647

648

646

657

658

645

649

650

647

648

646

657

658

645

649

650

647

648

646

657

658

645

649

650

647

648

646

657

658

645

649

650

647

648

646

657

658

645

649

650

647

648

646

657

658

645

649

650

647

648

646

657

658

645

649

650

647

648

646

657

658

645

649

650

647

648

646

657

658

645

649

650

647

648

646

657

658

645

649

650

647

648

646

657

658

645

649

650

647

648

646

657

658

645

649

650

647

648

646

657

658

645

649

650

647

648

646

657

658

645

649

650

647

648

646

657

658

645

649

650

647

648

646

657

658

645

649

650

647

648

646

657

658

645

649

650

647

648

646

657

658

645

649

650

647

648

646

657

658

645

649

650

647

648

646

657

658

645

649

650

647

648

646

657

658

645

649

650

647

648

646

657

658

645

649

650

647

648

646

657

658

645

649

650

647

648

646

657

658

645

649

650

647

648

646

657

658

645

649

650

647

648

646

657

658

645

649

650

647

648

646

657

658

645

649

650

647

648

646

657

658

645

649

650

647

648

646

657

658

645

649

650

647

648

646

657

658

645

649

650

647

648

646

657

658

645

649

650

647

648

646

657

658

645

649

650

647

648

646

657

658

645

649

650

647

648

646

657

658

645

649

650

647

648

646

657

658

645

649

650

647