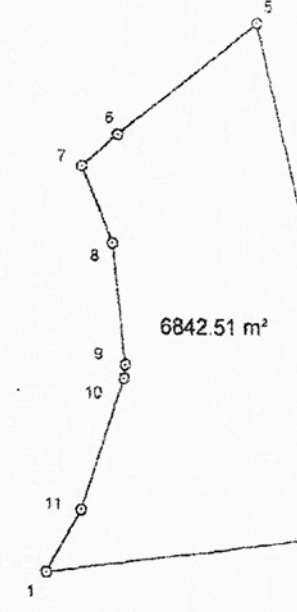


27/2019 TARİHLİ VE 799 SAYILI CUMHURBAŞKANI KARARININ EKİ KROKİ VE LİSTE

YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
TEKNOLOJİ GELİŞTİRME BÖLGESİ
MASLAK EK ALANİLİ : İSTANBUL
İLÇESİ : SARIYER
MAHALLESİ : AYAZAĞA

Nokta no	UTM 30-3 (EDG6)		UTM 30-3 (4F86)	
	Y (SAĞA)	X (YUKARI)	Y (SAĞA)	X (YUKARI)
1	418038 19	453793 47	418003 88	453597 62
2	418114 19	453792 33	418076 99	453586 48
3	418129 42	453791 21	418086 21	453605 36
4	418117 93	453822 86	418083 72	453593 04
5	418094 74	453921 28	418050 53	453575 43
6	418057 67	453983 51	418023 46	453570 66
7	418048 03	453985 59	418013 82	453569 74
8	418058 08	453888 14	418021 87	453560 29
9	418059 30	453836 86	418026 08	453549 81
10	418058 97	453832 24	418024 76	453546 39
11	418047 80	453799 35	418013 26	453531 50



İSTANBUL-F22-d-11-d-2-c

İSTANBUL-F22-d-11-d-2-c

22	23	24	25
01	02	03	04
05	06	07	08
09	10	11	12
13	14	15	16
17	18	19	20
21	22	23	24
25	26	27	28
29	30	31	32
33	34	35	36

Koordinatlar ve pafta bölünmesi en son güncellenmiş TUTGA'ya bağlı 2005.0 ayağında, GRS80 ellipsoid ve Transversal Mercator (TM) izdüşümünde, özdenlenmiştir. Kasım 2006 tarihinde çekilen renkli hava fotoğraflarından üretilmiştir. Yapılar Şaşıklar çizgileriyle gösterilmiştir. Eşyükselti eğrisi aralığı 1 metredir. Yıldız Teknik Üniversitesi ANA-KENT + MNG + KUTLUBEY (Ortak Girişimi)

1:1000

Proje Yöneticisi
Alan ÇETİNKAYA
Harita Mühendisi

KONTROL
İBB Harita Müdürlüğü
Mustafa NALCI Harita Mühendisi
Orman AYDIN Harita Mühendisi (Serf)
Selim KARATAŞ Müdür Yardımcısı

ONAY
İstanbul iline ait fotogrametrik yöntemle üretilen 1 / 1000 ölçekli sayısal halihazır harita incelendi ve onandı
İstanbul Büyükşehir Belediye Başkanı
23.07.2009
Yılmaz YILDIZ Harita Müdürü
T.C. İSTANBUL BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ
T.C. İSTANBUL BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ