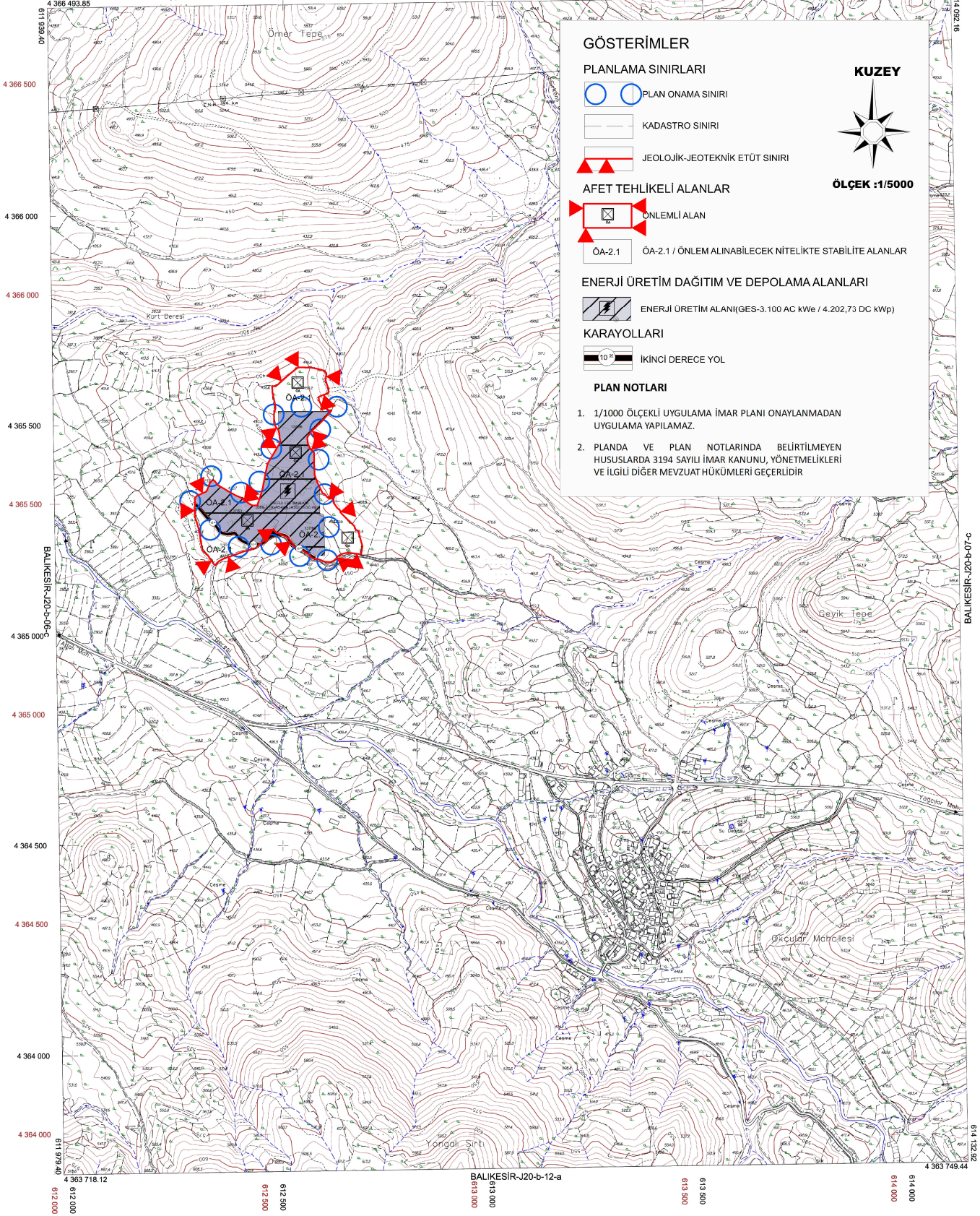


BALIKESİR-J20-b-07-d

İL : BALIKESİR

BALIKESİR-J20-b-07-a

4 366 525.17



GÖSTERİMLER

PLANLAMA SINIRLARI

PLAN ONAMA SINIRI

KADASTRO SINIRI

JEOLOJİK-JEOTEKNİK ETÜT SINIRI

AFET TEHLİKELİ ALANLAR

ONLEMLİ ALAN

ÖA-2.1 ÖA-2.1 / ÖNLEM ALINABİLECEK NİTELİKTE STABİLİTE ALANLAR

ENERJİ ÜRETİM DAĞITIM VE DEPOLAMA ALANLARI

ENERJİ ÜRETİM ALANI (GES-3.100 AC kWp / 4.202,73 DC kWp)

KARAYOLLARI

İKİNCİ DERECE YOL

PLAN NOTLARI

- 1/1000 ÖLÇEKLİ UYGULAMA İMAR PLANI ONAYLANMADAN UYGULAMA YAPILAMAZ.
- PLANDA VE PLAN NOTLARINDA BELİRTİLMİYEN HUSUSLARDA 3194 SAYILI İMAR KANUNU, YÖNETMELİKLERİ VE İLGİLİ DİĞER MEVZUAT HÜKÜMLERİ GEÇERLİDİR.

KUZEY



ÖLÇEK : 1/5000

+ ED50 Ghd		+ ITRF Grid		
01				
06				
07				
11	B			
16				
21	22	23	24	25

Koordinatlar ve pafta bölünmesi en son güncellenmiş TUTCA'ya bağlı 2005.0 epochunda, GRS80 elipsoidi ve Transversal Mercator (TM) izdüşümünde, düzenlenmiştir. Temmuz 2013 tarihinde çekilen renkli hava fotoğraflardan üretilmiştir. Yapılar Saçak çizgileriyle gösterilmiştir. Eşik yüksekliği eğrisi aralığı 5 metredir. Yüklencisi firma: ER-ME MÜHENDİSLİK MUŞTIC VE SAN.LTD.ŞTİ.

Proje Yürütücüsü

Metin EREL
Harita Mühendisi

KONTROL
B.B.B. Harita Mühendisi

Harita Mühendisi

