



ÖLÇEK 1:500

**TEKNİK BİLGİLER**  
Rakamlar denizlik olup TUDKA datumuna indirilmiştir  
Çizimlerin deniz seviyesi ya da rakamıdır  
Yükseklik ölçümleri esasız kot farkı 0.5 m'dir  
Ölçü birimi metredir  
Yatay datum: WGS 84 / ITRF 06  
Projeksiyon: Transverse Mercator / Gauss Krüger 3. derece dilimi  
Orta meridyen: 27 derece doğu  
Referans enlemi: 0 (Ekvator)  
Çizim ölçeği: 1:500  
Sığa ölçeği: 500000  
Yükseklik Ölçümü: 0  
Ölçme yolu: Kordil Marşörpost  
Boy: 3.4 m  
Eri: 1.1 m  
Donanım Özeti  
Topcon Hiiper V GNSS CORS RTK alıcısı  
Trimble Sontar BTX Singlebeam Echossounder  
AML Minos X SVP & CTD ses hız ölçüm cihazı  
Asus PC ve Kordil Batimetri Şüde yazılımı  
Ölçüm günü kaydedilen ortamsız su seviyesi yüksekliği 0.16 m (TUDKA) dir

**Ege Denizi  
Batçım Limanı Batimetrik Haritası  
(Zirmit, Aliğa)**

Çalışmayı Talep Eden  
Batçım Bah Arasında Çimento Sanayii A.Ş.

Çalışmayı Yapan  
Kordil Mühendislik San. ve Tic. Ltd. Şti  
Adres: Cevvel Mahallesi, Bağcıoğlu Caddesi, No 49/111  
34164 Beşiktaş, İstanbul  
T : 0 216 344 68 35  
E-Posta: www.kordil.com.tr

Kordil EDMS No	Revizyon	Ölçüm tarihi	Yayın tarihi
ALİĞA-BATÇIM-03	00	15.06.2016	16.06.2016

Ölçek 1:500  
0 m 25 m 50 m 100 m

