

T.C.
KÜLTÜR VE TURİZM BAKANLIĞI
İstanbul I Numaralı Kültür Varlıklarını
Koruma Bölge Kurulu

Toplantı Tarihi ve No :17.05.2019 / 358
Karar Tarihi ve No :17.05.2019/ 4310

Toplantı Yeri
İSTANBUL

KARAR

İstanbul İli, Çatalca İlçesi, Gümüşpınar Mahallesi sınırları içerisinde bulunan orman alanında kalan, korunması gerekli taşınmaz kültür varlığı olarak herhangi bir tescil kaydı bulunmayan, herhangi bir sit alanı içerisinde kalmayan, İstanbul Valiliği Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü'nün 16.08.2018 tarih 27073 sayılı yazısındaki talebe istinaden yapılan arazi çalışmaları sırasında tespit edilen Roma Su Yoluna ait su kemeri kalıntı 2863 sayılı Kanunun 6'ncı maddesi ile Korunması Gerekli Taşınmaz Kültür Varlıkları ve Sitlerin Tespit ve Tescili Hakkında Yönetmelik kapsamında tescil işlemlerinin yapılmasının planlandığı belirtilen 13.05.2019 tarih ve 224623 kayıtlı uzman raporu, İstanbul I Numaralı Kültür Varlıklarını Koruma Bölge Kurulu Müdürlüğü'nün 21.12.2018 tarih E.1043611 sayılı yazısı, Çatalca Belediye Başkanlığı Plan ve Proje Müdürlüğü'nün 10.01.2019 tarihli ve E.55664 sayılı yazısı, İstanbul Orman Bölge Müdürlüğü Çatalca Orman İşletme Müdürlüğü'nün 13.02.2019 tarihli ve E.314051 sayılı yazısı, Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü 14. Bölge Müdürlüğü'nün 20.02.2019 tarihli ve 121976 sayılı yazısı okundu, 34.15.623 numaralı işlem dosyası incelendi, yapılan görüşmeler sonucunda;

İstanbul İli, Çatalca İlçesi, Gümüşpınar Mahallesi sınırları içerisindeki ormanlık alanda bulunan ve Roma Su Yollarına ait olan Su Kemeri kalıntılarının, 2863 sayılı Kanunun 6'ncı maddesindeki özellikleri taşıması sebebi ile korunması gerekli taşınmaz kültür varlığı olarak tescil edilmesine, 05.11.1999 tarih ve 660 sayılı İlke Kararı kapsamında yapı grubunun "I. grup" olarak belirlenmesine, söz konusu kemer kalıntılarının korunma alanının 2863 sayılı Kanunun 8 inci maddesi kapsamında karar eki paftadaki şekli ile belirlenmesine, alanda Müzesi denetiminde jeoradar çalışması yapılmasına, sonuç raporunun ve bu doğrultuda hazırlanacak rölöve, restitüsyon ve restorasyon projelerinin Kurulumuza iletilmesine, 2863 sayılı Yasanın 10 uncu Maddesi gereğince can ve mal güvenliğinin ilgililerince sağlanmasına, korunma alanında yapılacak olan her türlü uygulama öncesinde Kurulumuzdan izin alınması gerektiğinin ilgililerine hatırlatılmasına karar verildi.

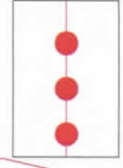
ONAYLI PAFTA

KORUNMA ALANI KOORDİNAT ÖZET ÇİZELGESİ

Nokta No	Y	X	Y2	X2
KA_1	608090.156	4579203.501	608095.393	4577552.850
KA_2	607998.636	4579163.428	608063.809	4577512.793
KA_3	607959.883	4579145.834	607965.182	4577495.206
KA_4	607969.205	4579103.694	607874.530	4577453.082
KA_5	607953.485	4578922.319	607958.776	4577271.779
KA_6	608044.172	4578964.458	608049.428	4577313.902
KA_7	608124.490	4579000.224	608129.714	4577349.654
KA_8	608170.300	4579020.261	608175.506	4577369.682
KA_9	608130.228	4579111.881	608135.450	4577461.266

Çizimci T.

LEJANT



SU KEMERİ KALINTILARI VE KEMER HATTI

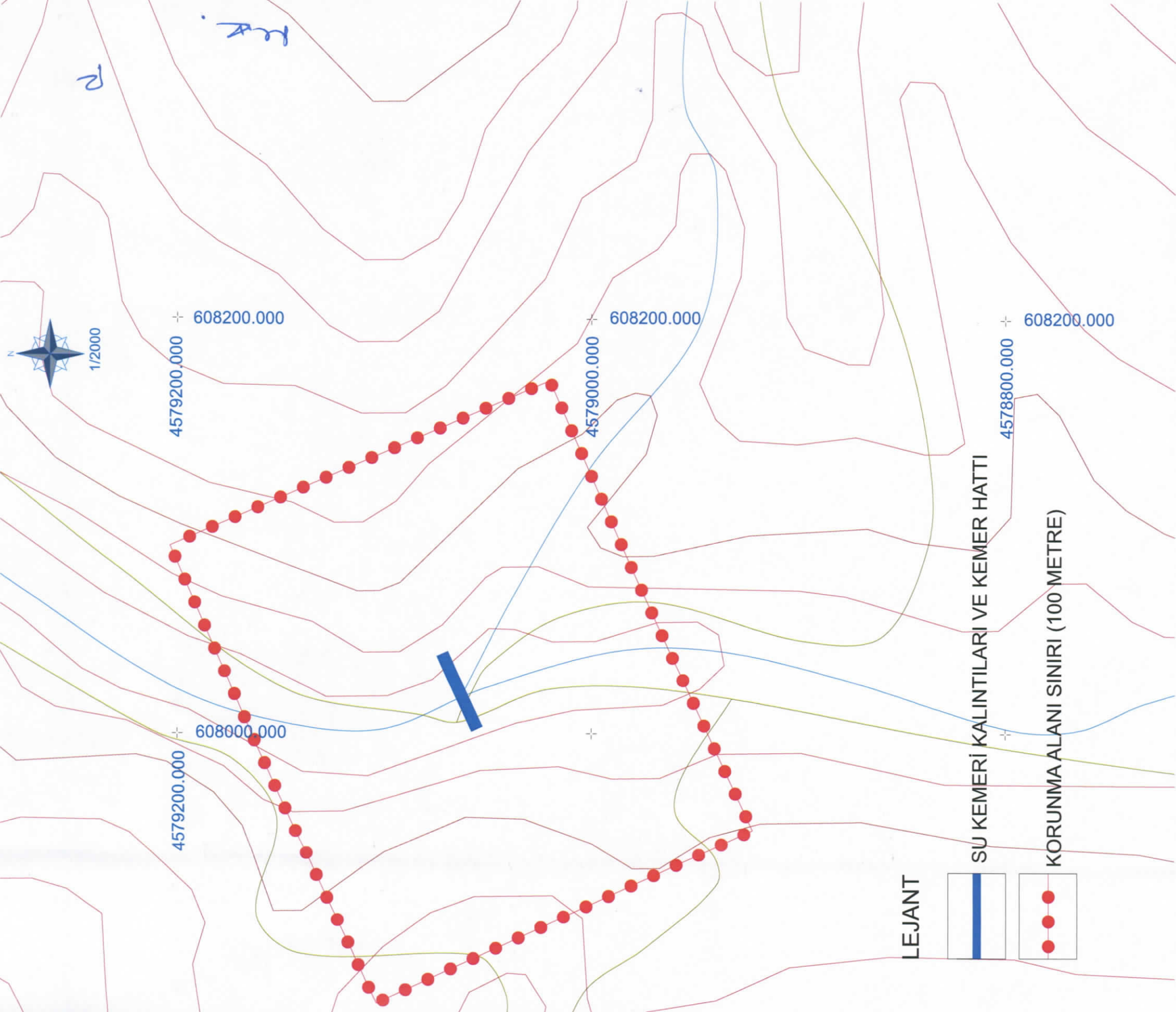
KORUNMA ALANI SINIRI (100 METRE)

TC.
KÜLTÜR VE TURİZM BAKANLIĞI
İstanbul İl Numaralı K.V.K. Bölge Kurulunun
17.05.2019 tarih ve 4310... sayılı kararı ektedir.

Başkan
Zeynep Yılmaz
Üye
Üye
Üye
Temsilci Üye
Temsilci Üye
Temsilci Üye

Engin YILMAZ
Kül.Tur. Uzm.
4578800.000 + 607800.000
Aytaç TANRISEVEN
Harita Mühendisi

PAFTA İTRF DATUMUNDADIR

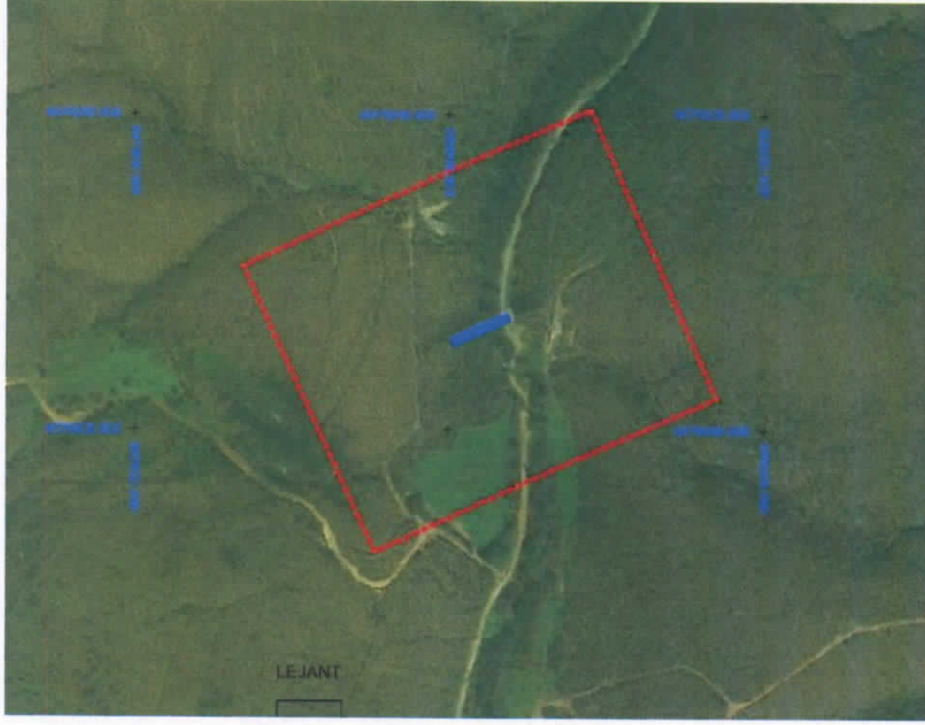


AVRUPA KONSEYİ	DOĞAL VE KÜLTÜREL VARLIKLARI KORUMA ENVANTERİ			D.K.V.K.E.	ANIT		ENVANTER NO: -
TÜRKİYE	İSTANBUL 1 NUMARALI KVKBK MÜDÜRLÜĞÜ						HARİTA NO:
İLİ: İSTANBUL	İLÇESİ: ÇATALCA	MAHALLE KÖY VEYA MEVKİ: GÜMÜŞPINAR			ANITSAL		1
CADDE/ SOKAK VE KAPI NO:				KORUMA DERECEŚİ		SİVİL	-
KADASTRO PAFTA: - ADA:- PARSEL: -				ÇEVREYE AYKIRI		-	
ADI: ANITSAL YAPI		YAPTIRAN: BİLİNİYOR	YAPAN: BİLİNİYOR	MİMARİ ÇAĞI (USLUP): ROMA DÖNEMİ			
YAPIM TARİHİ: 6. Y.Y.		KİTABE: -		VAKFİYE:			

GENEL TANIM : ÇATALCA İLÇESİ, GÜMÜŞPINAR MAHALLESİ SINIRLARI İÇERİSİNDE KALAN VE GÜMÜŞPINAR MAHALLESİ MERKEZİNİN KUZEYİNDE, KARAMANDERE MAHALLESİ MERKEZİNİN GÜNEYBATISINDA BULUNAN, ORMANLIK ALAN İÇERİSİNDE TESPİT EDİLEN, ROMA SU YOLLARI KAPSAMINDAKİ, HOROSAN HARÇLI, NİZAMİ TAŞ ÖRGÜLÜ YIKILMIŞ SU KEMERİ KALINTILARI.

KORUMA DURUMU	A	İYİ	TAŞIYICI YAPI	A	DIŞ YAPI	A	ÜST YAPI	A	İÇ YAPI	A	SÜSLEME ELEMANLARI	A	RUTUBET	A	YOK		
	B	ORTA		B		B		B		B		B		B		B	İZİ VAR
	C	FENA		C		C		C		C		C		C		C	ÖNEMLİ

VAZİYET PLANI :



FOTOĞRAF :



GÖZLEMLER : Çatalca İlçesi, Gümüşpınar Mahallesi sınırları içerisinde kalan ve Gümüşpınar Mahallesi merkezinin kuzeyinde, Karamandere Mahallesi merkezinin güneybatısında bulunan ormanlık alan içerisinde yapılan incelemelerde; Roma Su Yolları kapsamında olduğu düşünülen su kemeri kalıntıları görülmüştür. Su Kemerinin büyük bir kısmının yıkılmış vaziyette olduğu görülmüştür. Kemerin devamındaki su yolu için en büyük tehlikeyi kaçak kazılar oluşturmaktadır.

BUGÜNKÜ SAHİBİ:-

BAKIMINDAN SORUMLU OLMASI GEREKEN KURULUŞ : -

YAPILAN ONARIMLAR :

AYRINTILI TANIM :

Roma İmparatorluğunun Trakya'dan (Tekirdağ-Vize'den) İstanbul'a su taşımak için inşa ettiği, bugüne kadar dünyanın en uzun su sistemi olarak bilinen, Köln ve Kartaca su sistemlerinden iki buçuk kat daha uzun olan, 30 yılda inşa edilen, kolları hariç 150 kilometre uzunluğunda olan, kollarlarıyla birlikte toplam uzunluğu 450 kilometreye ulaşan ve 450 km uzunluğu ile Dünyanın en uzun su sistemi olma özelliğindeki, kanal yüksekliklerinin iki metreyi bulduğu, kemerlerini oluşturan taşların bazılarının 150x60x50 santim boyutlarında olduğu ve sistem üzerinde 40 adet kemerin yer aldığı bilinen, yaklaşık 1600 yıllık su sisteminin parçaları olup ülkemiz ve dünya tarihi açısından önemi bir yere sahiptir. (Kaynak:Trakya-İstanbul Su Sistemine (Roma Su Yolları) ilişkin ayrıntılı bilgi için bakınız "CROW James, BARDIL Jonathan and BAYLISS, The Water Supply Of By Byzantine Constantinople, Society For The Promotion Of Roman Studies Journal Of Roman Studies Monograph No:II, 2008"). Bahse konu kaynakta "Gümüşpınar Dere Kemeri" olarak adlandırılan Su Kemerinin yıkılmış olduğu, vadi genişliğine göre 2 ya da 3 açıklıklı kemer olabileceği, düşük seviyedeki köprü ayağı kalıntısının derenin batı kısmında, temel kalıntıların ise derenin doğu kısmında, yol kenarında olduğu belirtilmiştir (Sf. 55-56). Yerinde incelemede yapılan tespitlerde ise; söz konusu kemerin bahse konu kaynaktaki gibi yıkılmış halde olduğu, doğu ayak kısmındaki kalıntıların yol kenarında, batı ayağı kalıntılarının ise dere kenarında yer aldığı, etrafa yayılmış durumda kemer taşlarının bulunduğu, kemerin devamında toprak altında su kanalının devam ettiği görülmüştür.

TEKNİK BİLGİLER	SU	ELEKTRİK	ISITMA	KANALİZASYON
-----------------	----	----------	--------	--------------

ORJİNAL KULLANIMI : ROMA SU SİSTEMİNİN BİR KISMINI OLUŞTURAN, GÜMÜŞPINAR DERE SU KEMERİ.

BUGÜNKÜ KULLANIMI : HALİHAZIRDA KULLANILMIYOR

ÖNERİLEN KULLANIMI:

HAZIRLAYANLAR :

Engin YILMAZ
Kültür ve Turizm Uzmanı
(Jeoloji Mühendisi)

Aytaç TANRISEVEN
Harita Mühendisi

Çerçen ÖZSOY
Arkeolog

YAYIN DİZİNİ :

KURUL ONAYI:

[Handwritten signatures and stamps of the committee members]

EKLER :

RAPOR	-
FOTOĞRAF	-
RÖLÖVE PROJESİ	-
RESTORASYON PROJESİ	-
HARİTA	-
KROKİ	-
KİTABE	-
VAKFİYE	-

KONTROL EDEN:

[Signature and stamp of ERSOY KOSE MÜDÜR]

KURUL ONAYI NO: 4310

İST. 1 NUMARALI K.V.K. B. KURULU

REVİZYON :

17.05.2019 TARİH VE 4310 SAYILI KARAR EKİDİR.

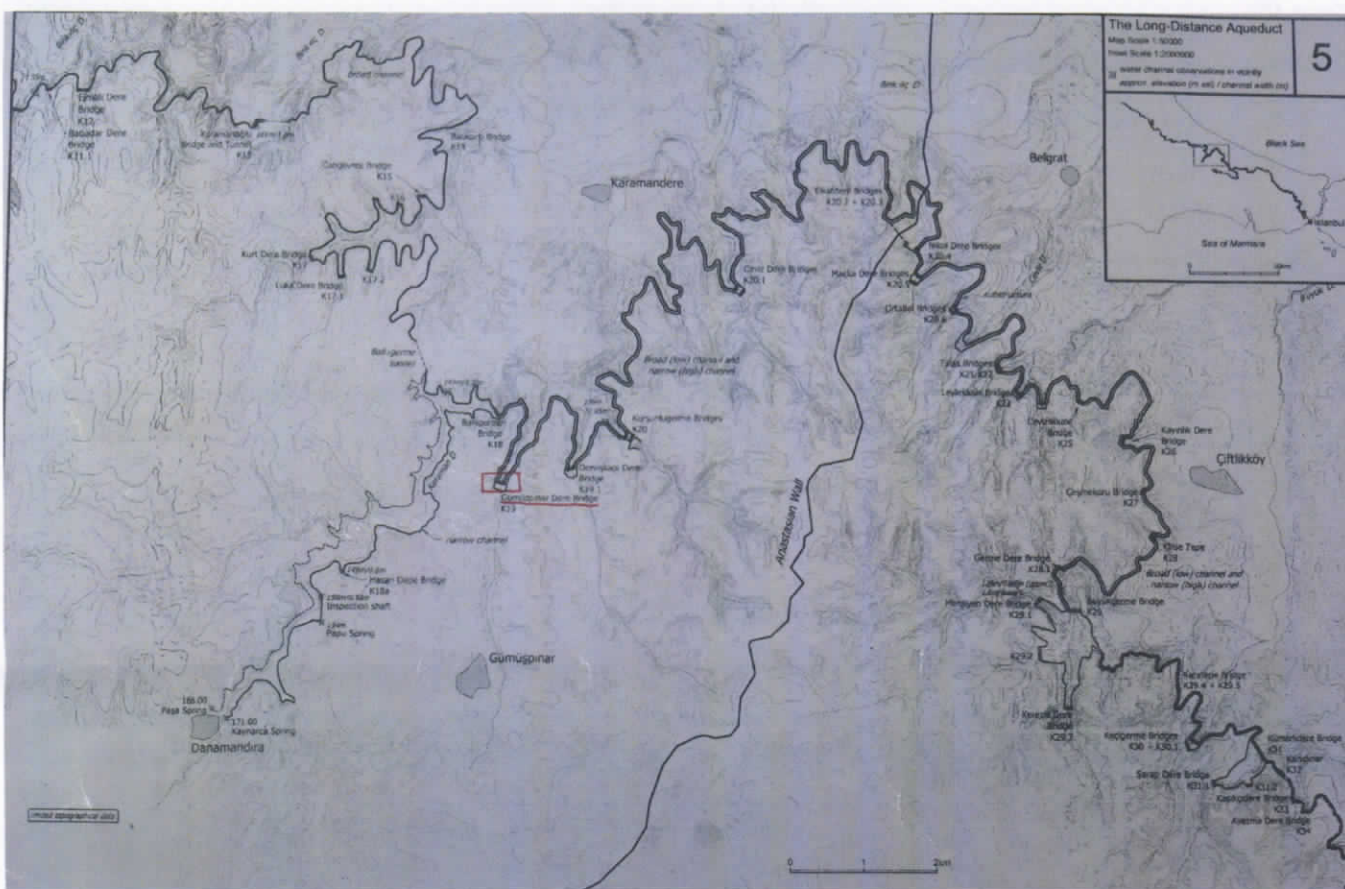
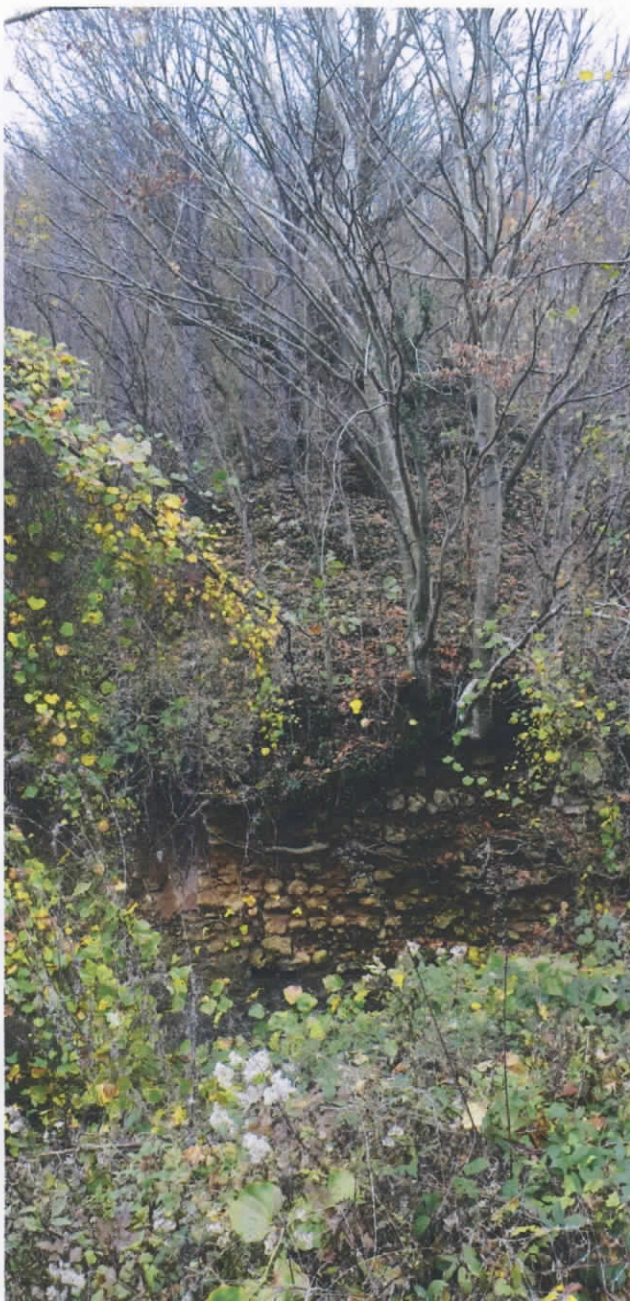
17 /05 /2019

17/05/2019

/ /20

/ /20

/ /20



"CROW James, BARDIL Jonathan and BAYLISS, The Water Supply Of Byzantine Constantinople, Society For The Promotion Of Roman Studies Journal Of Roman Studies Monograph No:II, 2008"

u.k.

Handwritten signatures and initials in blue ink, including a stylized signature and the initials 'A.C.'.