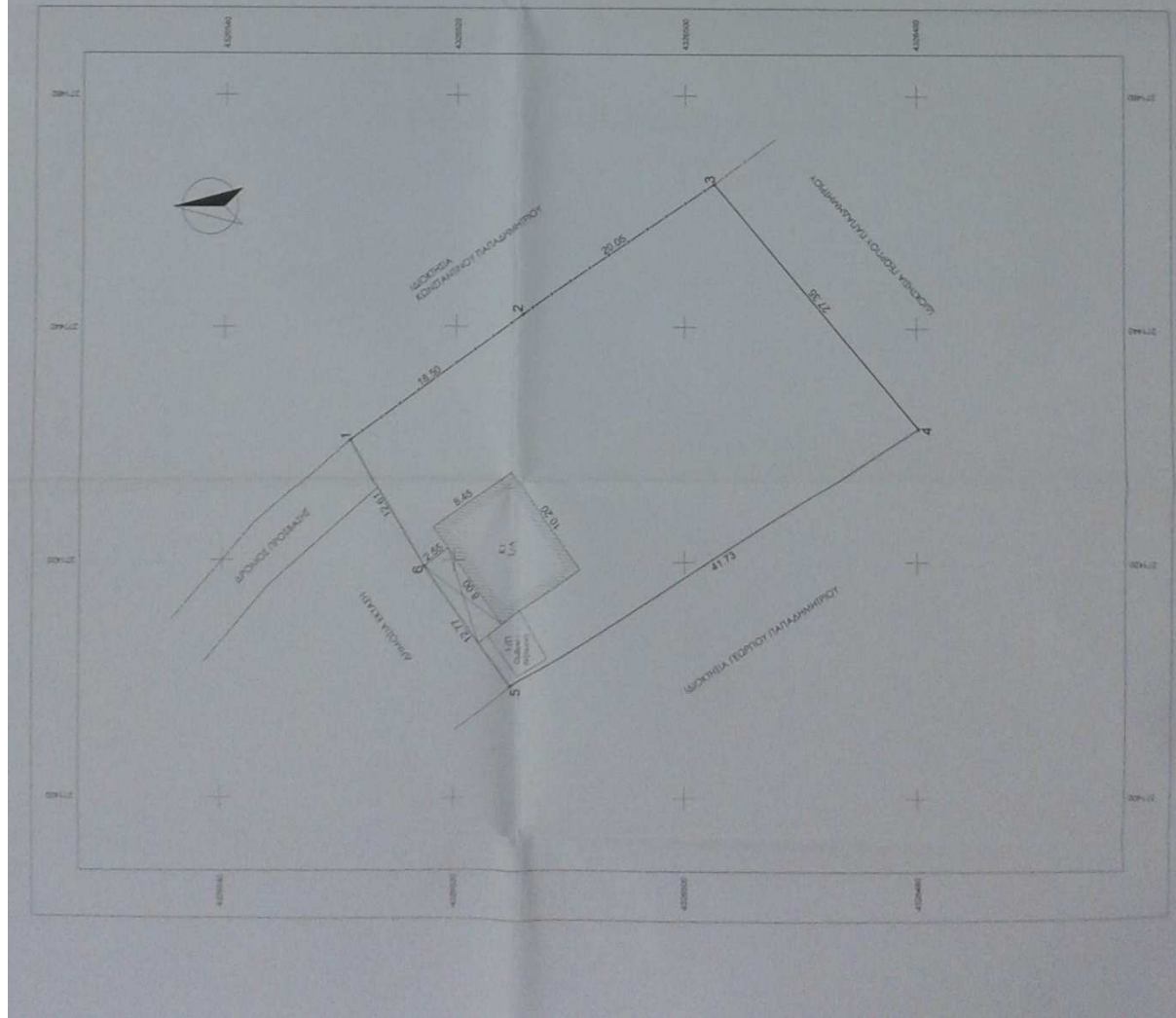


ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ



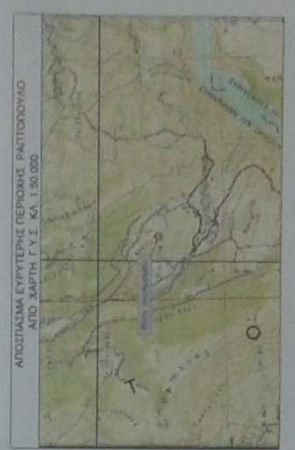
ΠΡΟΣΤΑΣΕΙΣ ΟΔΩΝ

Πλάτος	1.50	2.00	2.50	3.00	3.50	4.00	4.50	5.00	5.50	6.00	6.50	7.00	7.50	8.00	8.50	9.00	9.50	10.00
Πλάτος	1.50	2.00	2.50	3.00	3.50	4.00	4.50	5.00	5.50	6.00	6.50	7.00	7.50	8.00	8.50	9.00	9.50	10.00

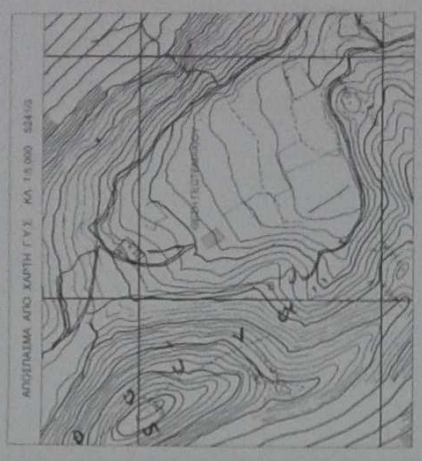
Πλάτος 1.50 μ. Ε. 1.000 39 μ. Ε.

ΥΠΟΜΝΗΜΑ
 Η μελέτη αυτή αφορά στην κατασκευή του έργου που περιγράφεται στην προκήρυξη της Δ.Ε. Πάφου. Η μελέτη αυτή αφορά στην κατασκευή του έργου που περιγράφεται στην προκήρυξη της Δ.Ε. Πάφου.

ΔΗΛΩΣΗ ΜΗΛΛΟΚΟΤΗΣ
 Η μελέτη αυτή αφορά στην κατασκευή του έργου που περιγράφεται στην προκήρυξη της Δ.Ε. Πάφου. Η μελέτη αυτή αφορά στην κατασκευή του έργου που περιγράφεται στην προκήρυξη της Δ.Ε. Πάφου.



ΠΑΡΑΠΗΡΕΣΕΙΣ
 1. Το σχέδιο αυτό αποτελεί την αρχική μελέτη του έργου που περιγράφεται στην προκήρυξη της Δ.Ε. Πάφου.
 2. Ο μελέτητής δε φέρει ευθύνη για την ορθότητα των δεδομένων που χρησιμοποιούνται στην μελέτη.
 3. Η μελέτη αυτή αφορά στην κατασκευή του έργου που περιγράφεται στην προκήρυξη της Δ.Ε. Πάφου.



ΤΕΧΝΙΚΟ ΠΡΩΤΟΤΥΠΟ	ΕΠΙΣΤΑΣΙΑ ΔΡΑΣΗΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑΣ ΜΗΛΛΟΚΟΤΗΣ Τ.Ε.
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ	ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΗ
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ	ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΜΟΥΤΣΟΚΟΥ
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ	ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΤΗΜΑΤΟΣ ΔΙΔΟΧΕΥΣΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΚΔΟΣΗ ΑΒΕΛΑΣ ΔΡΥΣΗΣ ΚΑΙ ΛΕΠΟΥΡΓΙΑ ΣΤΑΘΙΩΝ ΕΡΓΑΤΩΝ
ΤΕΧΝΙΚΟΣ	"ΣΥΝΤΗΜΑΣ"
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΣ	Τ.Κ. ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΔΗΜΟΥ ΑΜΕΡΙΝΟΣ
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΣ	Δ.Ε. ΠΑΦΟΥ
ΚΑΛΩΣ	1:200
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	
ΕΠΙΣΤΑΣΙΑ ΔΡΑΣΗΣ	ΜΑΙΟΣ 2015
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΣ	
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΣ	