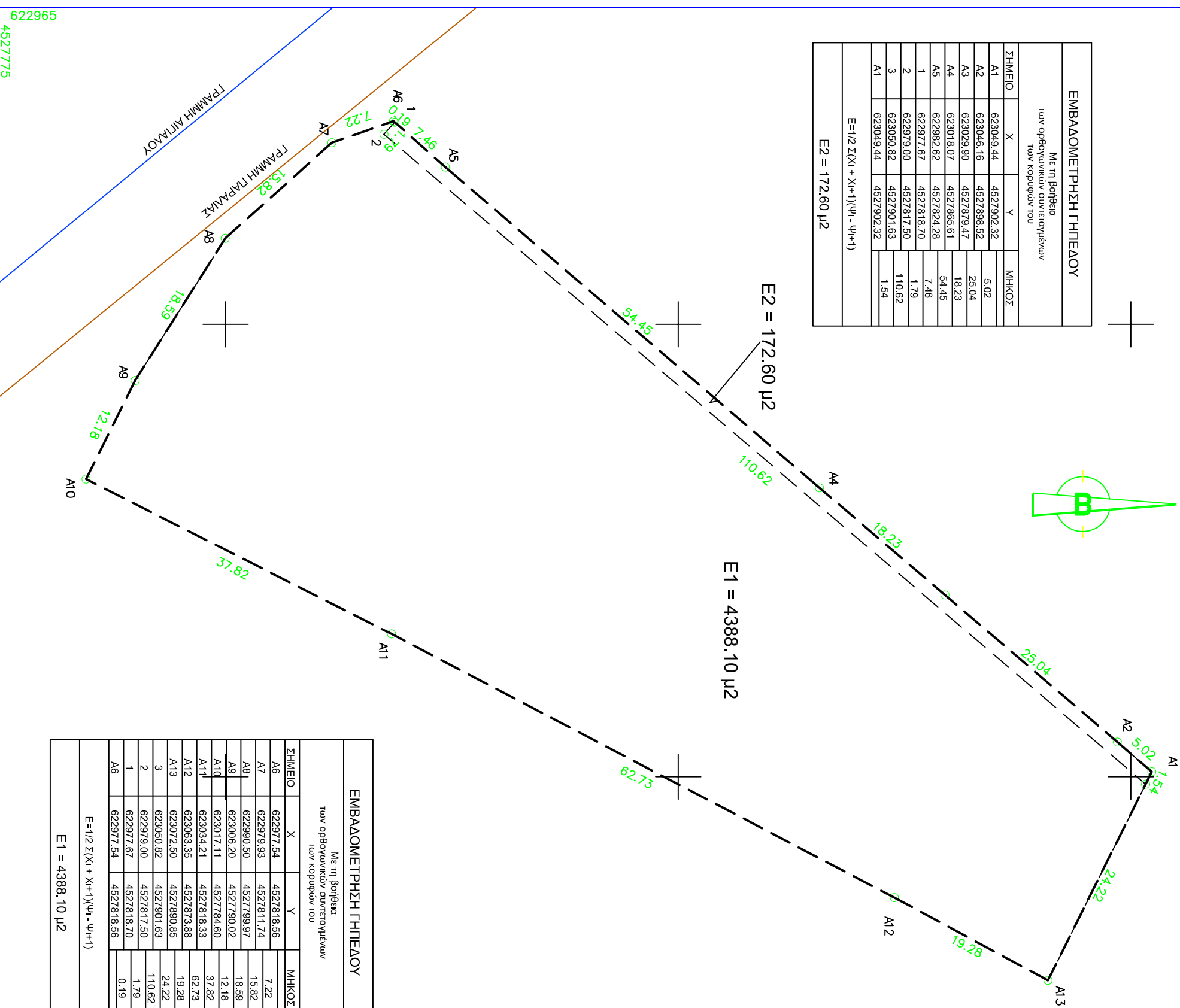
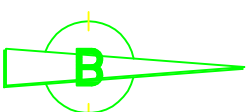


ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΓΗΠΕΔΟΥ			
Με τη βοήθεια των ορθογωνικών συντεταγμένων των κορυφών του			
ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
A1	623049.44	4527902.32	5.02
A2	623046.16	4527898.52	25.04
A3	623029.90	4527879.47	18.23
A4	623018.07	4527865.61	54.45
A5	622982.62	4527824.28	7.46
1	622977.67	4527818.70	1.79
2	622979.00	4527817.50	110.62
3	623050.82	4527901.63	1.54
A1	623049.44	4527902.32	

$E=1/2 \sum(X_i + X_{i+1})(Y_i - Y_{i+1})$   
E2 = 172.60 μ2



ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΓΗΠΕΔΟΥ			
Με τη βοήθεια των ορθογωνικών συντεταγμένων των κορυφών του			
ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
A6	622977.54	4527818.56	7.22
A7	622979.93	4527811.74	15.82
A8	622990.50	4527799.97	18.59
A9	623006.20	4527790.02	12.18
A10	623017.11	4527784.60	37.82
A11	623034.21	4527818.33	62.73
A12	623063.35	4527873.88	19.28
A13	623072.50	4527890.85	24.22
A1	623049.44	4527901.63	110.62
1	622977.67	4527818.70	1.79
2	622979.00	4527817.50	1.54
A6	622977.54	4527818.56	0.19

$E=1/2 \sum(X_i + X_{i+1})(Y_i - Y_{i+1})$   
E1 = 4388.10 μ2

**ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΑΣΩΝ Ν. ΡΟΔΟΠΗΣ**  
3ο χιλ. Κομοτηνής - Αλεξανδρούπολης  
**ΚΟΥΛΤΟΥΚΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ**  
**ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟΣ (ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ)**

**ΑΙΤΩΝ**  
**ΖΑΜΠΟΥΛΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ**

**ΘΕΜΑ**  
**ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΚΤΑΣΗΣ ΠΡΟΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟ**

**ΘΕΣΗ**  
**"ΝΕΥΚΕΣ" ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΠΛΑΤΑΝΙΤΗ ΔΗΜΟΥ ΜΑΡΩΝΕΙΑΣ - ΣΑΤΩΝ**

**ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ**  
**ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ**  
**ΚΑΙΜΑΚΑ**  
**1:500**

Προβλεπόμενος  
ΕΤΣΑ 87

**ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:** 04 - 05 - 2016  
**ΥΠΟΓΡΑΦΗ - ΣΦΡΑΓΙΔΑ**  
**ΕΓΚΡΙΣΗ**

Ανήκει στο υπ' αριθ. 18505 Π.Ε./27-05-2016 έγγραφο της Δ/νσης Δασών Ν. Ροδόπης Κομοτηνή 27 - 05 - 2016  
**Η ΑΝΑΓΛΗΡΩΤΡΙΑ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ ΔΑΣΩΝ Ν. ΡΟΔΟΠΗΣ**  
**ΜΑΡΙΝΑ ΓΚΟΤΖΑΡΙΑΔΟΥ**  
**MSC ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟΣ (ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ)**

622965

4527775