

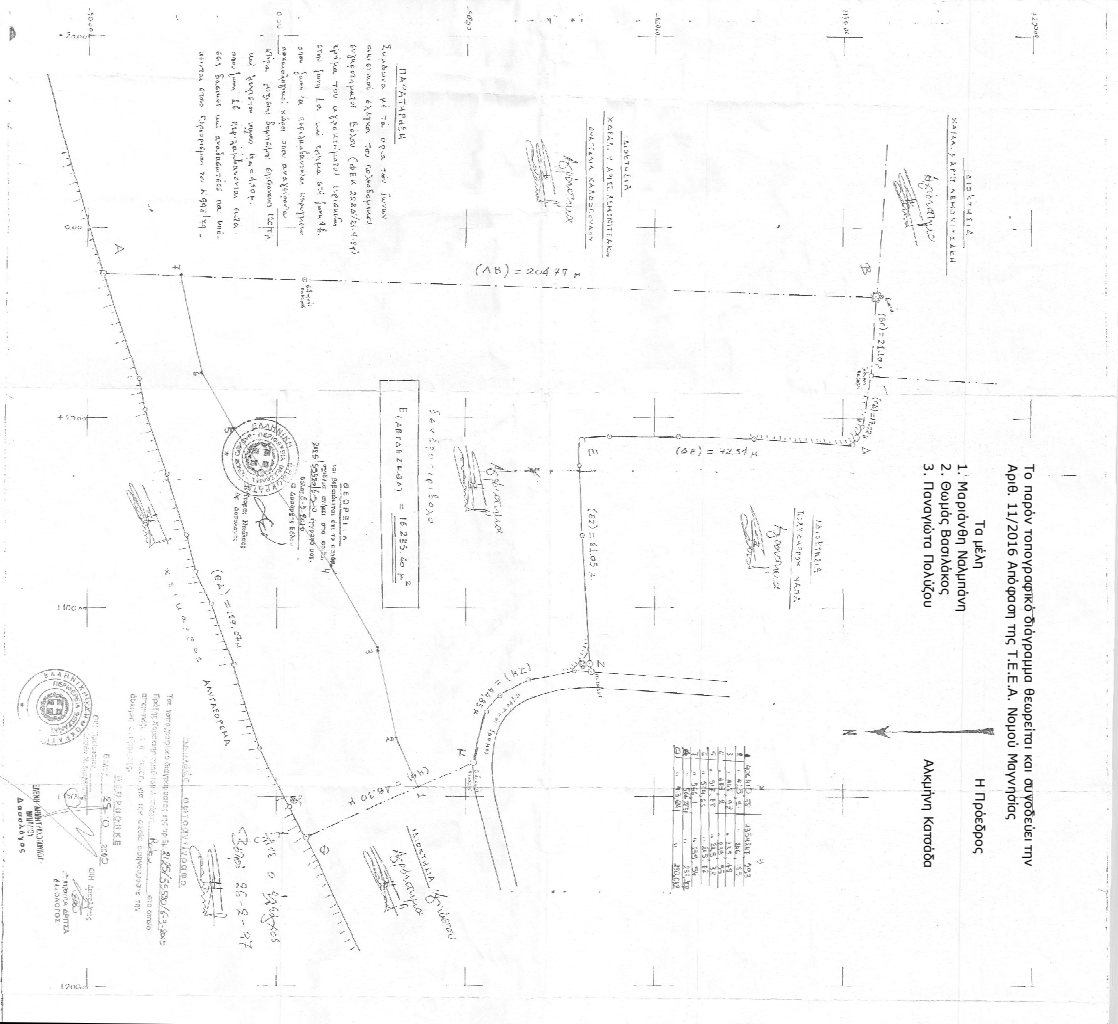
**ΠΕΡΙΟΧΗ: ΜΗΝΙΕΡ ΓΑΡΦΟΣ ΚΑΙ ΣΣΥΤΤΗ**  
 Η περιοχή βρίσκεται στα όρια των δήμων ΜΗΝΙΕΡ ΚΑΙ ΣΣΥΤΤΗ. Η περιοχή αυτή είναι γεωγραφικά ενιαία και αποτελείται από ένα ομοιογενές κομμάτι γης με ομοιογενή χαρακτηριστικά. Η περιοχή αυτή είναι γεωγραφικά ενιαία και αποτελείται από ένα ομοιογενές κομμάτι γης με ομοιογενή χαρακτηριστικά.

**ΟΡΕΓΕ ΤΑΙ:**  
 Η περιοχή αυτή είναι γεωγραφικά ενιαία και αποτελείται από ένα ομοιογενές κομμάτι γης με ομοιογενή χαρακτηριστικά.

**ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ:**  
 Η περιοχή αυτή είναι γεωγραφικά ενιαία και αποτελείται από ένα ομοιογενές κομμάτι γης με ομοιογενή χαρακτηριστικά.

**ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ:**  
 Η περιοχή αυτή είναι γεωγραφικά ενιαία και αποτελείται από ένα ομοιογενές κομμάτι γης με ομοιογενή χαρακτηριστικά.

**ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ:**  
 Η περιοχή αυτή είναι γεωγραφικά ενιαία και αποτελείται από ένα ομοιογενές κομμάτι γης με ομοιογενή χαρακτηριστικά.



Το παρόν τοπογραφικό σχέδιο είναι θεωρητικό και αποτελεί την  
 Αριθ. 11/2016 Απόφαση της Τ.Ε.Ε.Α. Νομού Νοτίου Αιγαίου

Το έργο  
 1. Μελέτη Νοτιοανατολίου  
 2. Οικόπεδο Βασιλειάδου  
 3. Πανομοίωτο Πλατόκο

Η Πράξη  
 Ακίνητη Κατάσταση

**ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ:**  
 Η περιοχή αυτή είναι γεωγραφικά ενιαία και αποτελείται από ένα ομοιογενές κομμάτι γης με ομοιογενή χαρακτηριστικά.

**ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ:**  
 Η περιοχή αυτή είναι γεωγραφικά ενιαία και αποτελείται από ένα ομοιογενές κομμάτι γης με ομοιογενή χαρακτηριστικά.

**ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ:**  
 Η περιοχή αυτή είναι γεωγραφικά ενιαία και αποτελείται από ένα ομοιογενές κομμάτι γης με ομοιογενή χαρακτηριστικά.