

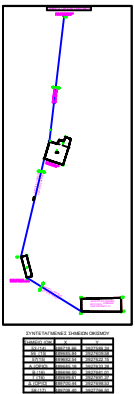
ΒΕΒΗΧΕΙΣ  
Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα  
Βεβαιώνεται και επικυρώνεται στο υπ' αριθμ.  
12468/2000/22-03-2002 έγγραφο της Τ.Π.Α.  
οποίου αποτελεί στο κ.ε.α.ς, αναρτισμένο μέρος.

κατά 22-03-2001  
α. Βεβήχης

κατά 22-03-2001  
π. Αντώνης Αδαμάκης

α. ΥΠΟΓΡΑΦΗ/ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΑΣ ΣΤΑΥΡΟΣ ΣΤΑΥΡΟΥ ΠΛΑΤΑΝΙΑΣ ΚΤΩΝ/ΚΑΤΟΙΧΟΣ ΠΛΟΤΗ 7 7 2018/ΥΠΟΜΕΛΕΤΑ

Απόσταση φ.χ. ΧΡΗΣΗ ΓΗΣ  
Δημού Πλατανιά



ΕΠΙΠΕΔΟ	ΕΠΙΠΕΔΟ
Επιπέδο 1	Επιπέδο 2
Επιπέδο 3	Επιπέδο 4
Επιπέδο 5	Επιπέδο 6
Επιπέδο 7	Επιπέδο 8
Επιπέδο 9	Επιπέδο 10
Επιπέδο 11	Επιπέδο 12
Επιπέδο 13	Επιπέδο 14
Επιπέδο 15	Επιπέδο 16
Επιπέδο 17	Επιπέδο 18
Επιπέδο 19	Επιπέδο 20
Επιπέδο 21	Επιπέδο 22
Επιπέδο 23	Επιπέδο 24
Επιπέδο 25	Επιπέδο 26
Επιπέδο 27	Επιπέδο 28
Επιπέδο 29	Επιπέδο 30
Επιπέδο 31	Επιπέδο 32
Επιπέδο 33	Επιπέδο 34
Επιπέδο 35	Επιπέδο 36
Επιπέδο 37	Επιπέδο 38
Επιπέδο 39	Επιπέδο 40
Επιπέδο 41	Επιπέδο 42
Επιπέδο 43	Επιπέδο 44
Επιπέδο 45	Επιπέδο 46
Επιπέδο 47	Επιπέδο 48
Επιπέδο 49	Επιπέδο 50

**ΚΛΗΡΟΝΟΜΟΙ ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΠΑΠΑΔΑΚΗ**

**ΕΜΒΛΟΜΕΤΡΙΣΗ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ**

ΕΝΤΟΣ & ΕΚΤΟΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΒΡΥΣΣΩΝ ΚΤΩΝΙΑΣ ΔΗΜΟΥ ΠΛΑΤΑΝΙΑ

**ΚΟΤΣΟΓΔΑΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ & ΦΙΣΤΑΚΗΣ Ι. ΣΤΑΥΡΟΣ**

Α.Ε.Κ.Α.

**ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ**  
κλίμακα 1:2000

**Κλίμακα: 1:200**

**ΗΜΕΡΑ: 18 ΜΑΡΤΙΟΥ 2020**

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΡΕΧΟΜΕΝΩΝ

ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΘΗΝΩΝ

ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΓΕΩΜΕΤΡΙΩΝ

ΜΑΡΙΑ ΚΑΡΑΓΕΩΡΓΑΚΗ