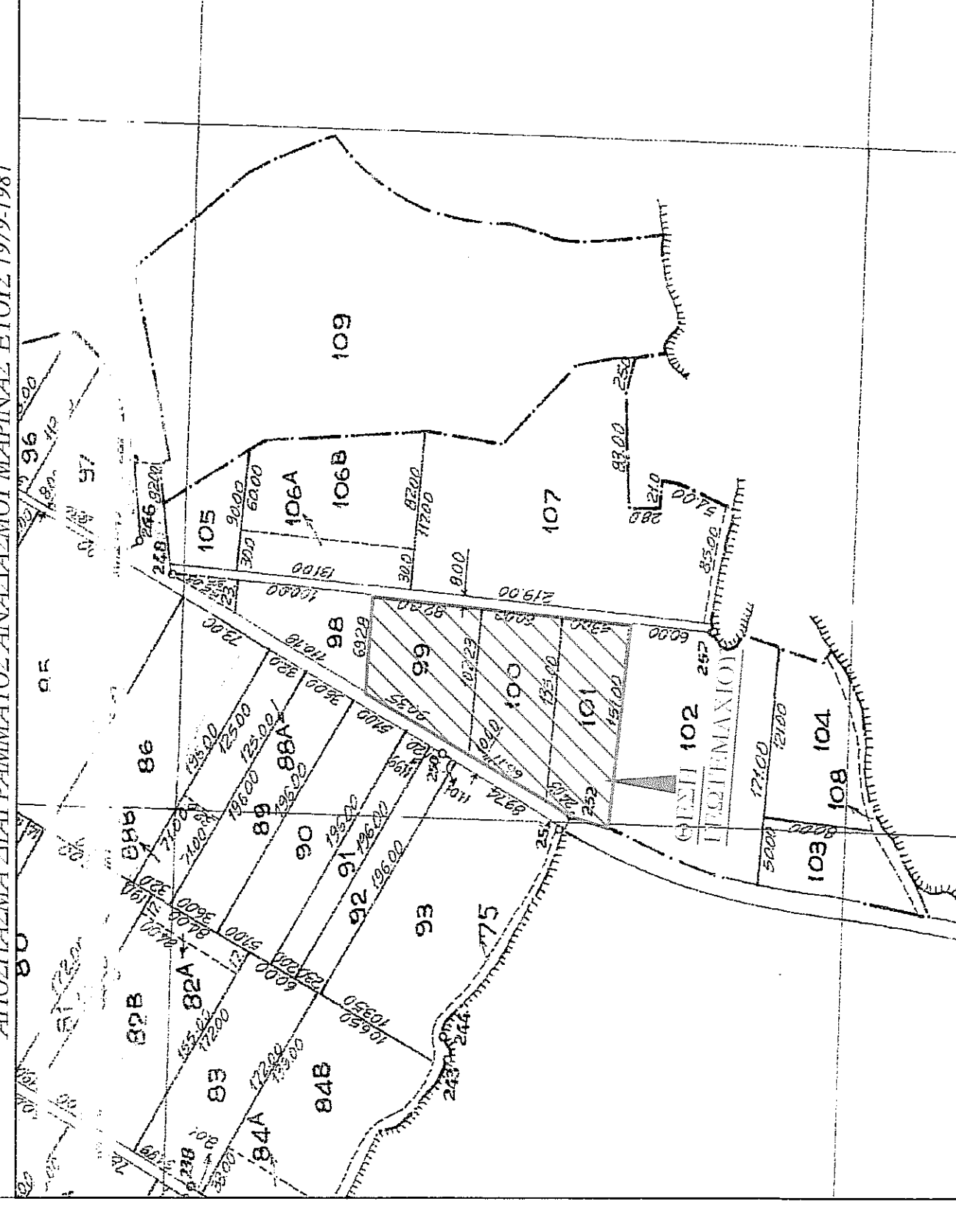
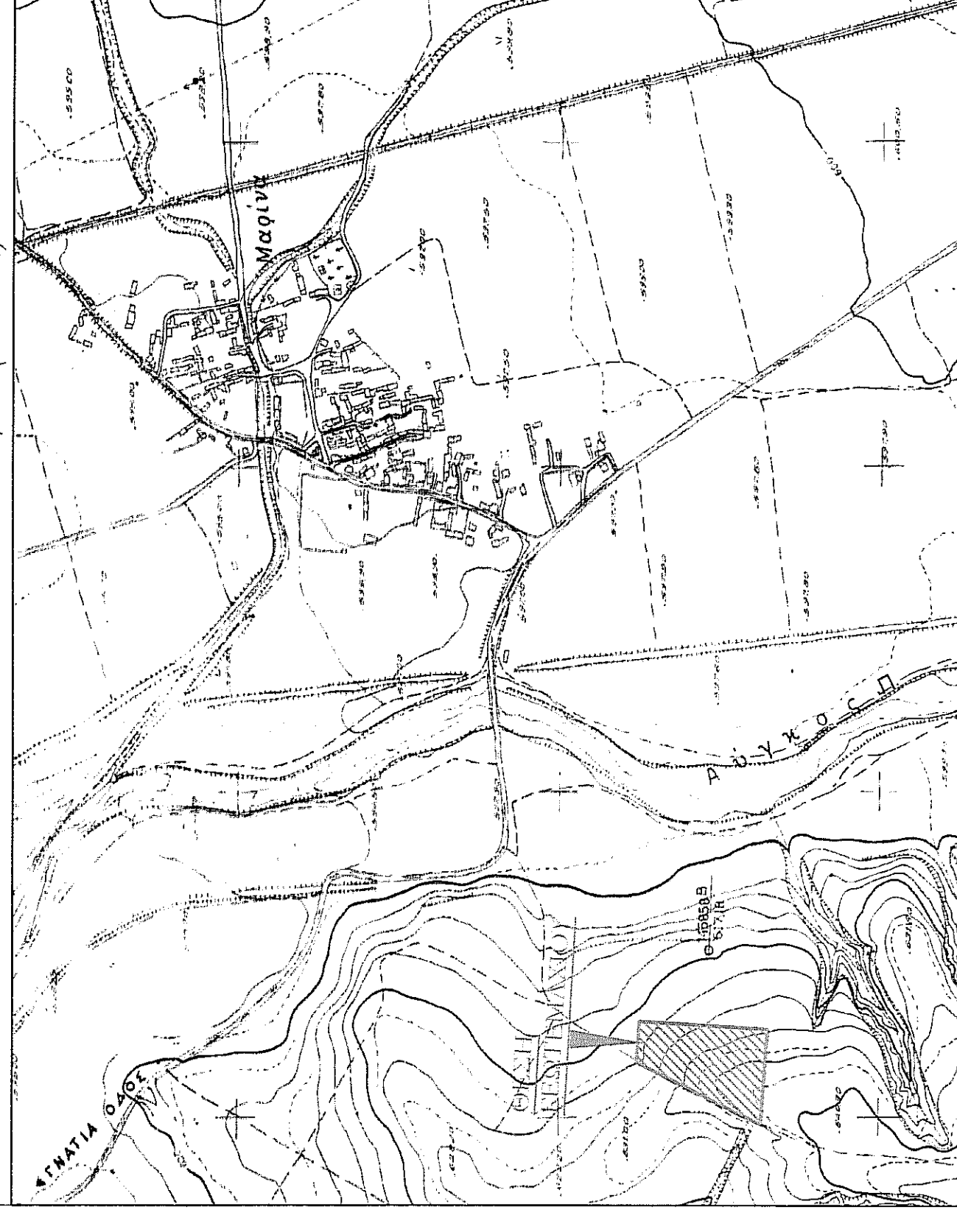
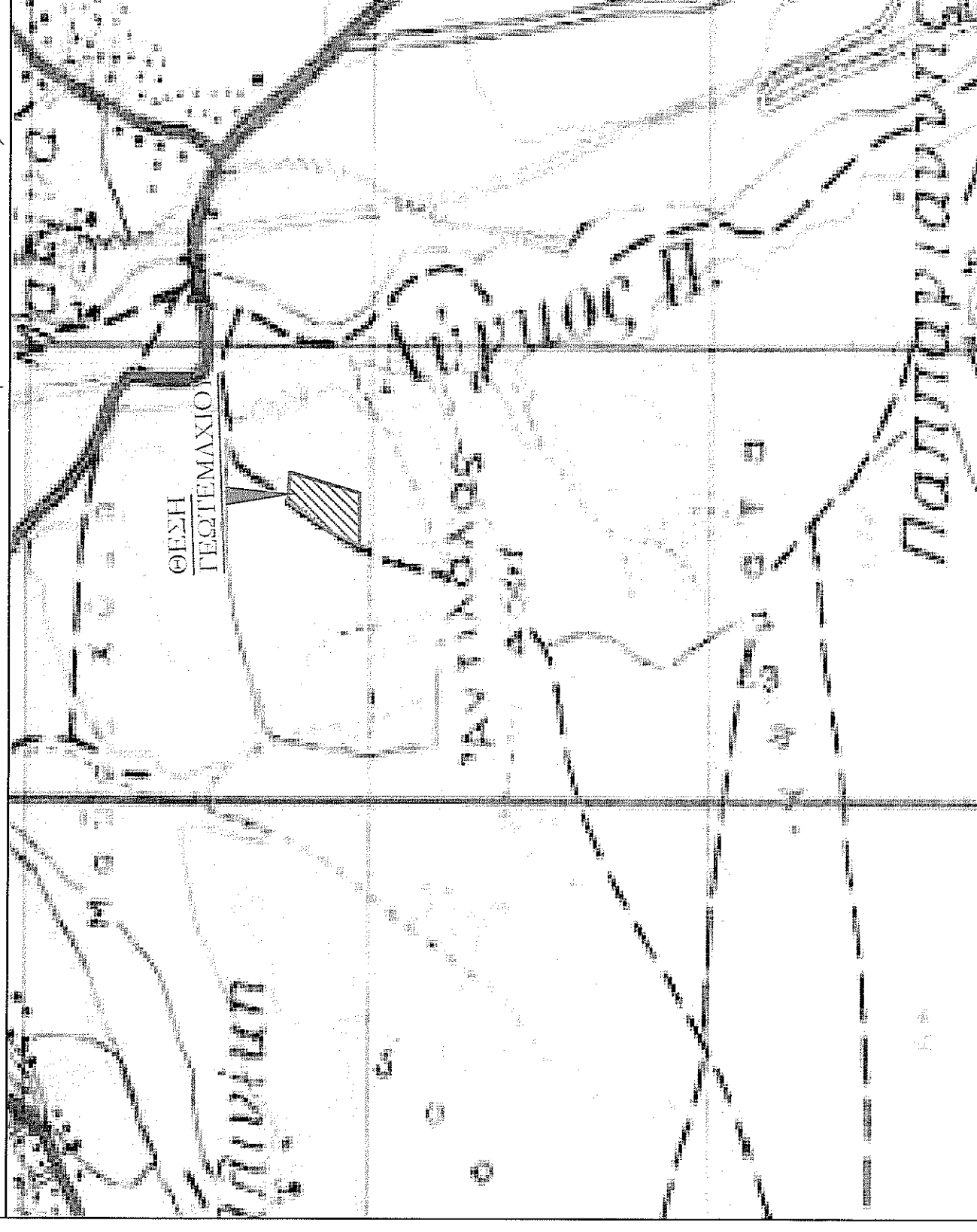


ΓΕΩΛΟΓΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ
D-TUM: Ε.Γ.Σ.Α. 87
Ε.ΛΙ ΠΕΡΙΟΧΕΣ: GR3 80
ΠΡΟΒΔ. ΠΗ. ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΕΡΚΑΤΟΡΙΚΗ (Υ.Τ.Μ.)
ΣΤΥΛ. Κ. ΙΝ.ΛΚΑΣ: Κ=0.99996 (για λ=24°)

ΑΠΟΣΤΑΣΙΑ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΟΣ Γ.Σ. Κ.Λ. Γ.Σ.900 (για λ=24°)

ΑΠΟΣΤΑΣΙΑ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΟΣ Γ.Σ. Κ.Λ. Γ.Σ.900 (για λ=24°)

ΑΠΟΣΤΑΣΙΑ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΑΝΑΛΩΣΤΗ ΜΑΡΙΝΗΣ ΕΤΙΟΣ 1979-1981



ΑΠΟΣΤΑΣΙΑ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΟΣ Γ.Σ. Κ.Λ. Γ.Σ.900 (για λ=24°)

Κορυφή	X	Y	Υψόμετρο (μέτρα)
A	287484.717	4525579.346	AB = 66.10
B	287518.309	4525636.270	BF = 90.36
F	287564.224	4525714.083	FL = 89.33
D	287633.166	4525707.021	LA = 81.80
E	287625.018	4525625.539	EZ = 89.00
Z	287618.024	4525565.859	ZL = 83.00
H	287613.730	4525513.104	HB = 101.00
Θ	287463.485	4525528.188	ΘΙ = 31.36
Ι	287475.650	4525527.133	ΙΑ = 24.03
A	287484.717	4525579.346	
Εμβαδόν:	22083.00 τ.μ.	Περίμετρος:	627.06 μ.

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ
ΚΤΗΜΑΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΧΗ ΜΑΡΙΝΗΣ
(Π.Α.Σ.Τ. 3/16-988 (ΦΕΚ 2705) άρθρο 1)

ΒΑΝΑΣΤΟ ΕΒΑΛΩΝ: 800 τ.μ.
ΜΕΛΙΣΣΟ ΠΟΛΩΣΤΟ ΚΑΛΥΠΤΗΣ: 10%
ΜΕΛΙΣΣΟ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΔΟΜΗΣΗΣ: 0,2
ΜΕΛΙΣΣΟ ΨΕΦΣ: 2,50
ΟΡΟΣΤΑΧΙΑ: 2

ΒΑΝΑΣΤΗ ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΑΠΟ ΤΑ ΟΡΙΑ Δ = 15,00 μ.
ΑΠΟΣΤΑΣΙΑ ΑΠΟ ΤΑ ΟΡΙΑ ΔΑ = 10,00 μ.
ΜΕΛΙΣΣΟ ΨΕΦΣ ΠΕΡΙΦΕΡΑΙΑΣ: 2,50

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΓΕΓΡΑΜΜΕΝΟ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΟ ΠΛΑΝΟΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ
ΦΕΚ 93 Β' / 14.04.2011
ΦΕΚ 136 Β' / 22.09.2010
ΦΕΚ 193 Α' / 03.12.2019

Εμβαδόν γήπεδων: 4.000,00 μ²

Επίσης η παρατηρητή εκτέλεσε από γραμφολόγους, σταθμούς, εγκυστετημένους οχήματα, μηχανήματα ή τους του 1 ΜΩ, επιπέδων σε σημειώματα και χαρακτηρισμούς ως εναρμονιστεί η ύψηρξη παρατηρήσεων, από την παραδοσμένη ότι ε φωτοβελώνια σταθμούς, για τους οποίους παρατηρήσεις από φωτοβελώνια σταθμούς από αεροβελώνια Διαγράμματα, καλύπτει αρχική εμβαδόν του εδάφους 4.000,00 μ². Η ανάλυση των φωτοβελώνια, με τη χρήση σταθμού που έγινε ήδη από σε κατορθώσιμη έγιναν χαρακτηρίσθηκαν με χαρακτηρισμούς και τις σταθμούς και καλύπτουν φωτοβελώνια σταθμούς που εργαζόμενα σύμφωνα με την παράγραφο 11 του άρθρου 51 του Ν. 4178/2013 (Α. Π.Δ), δεν υπερβάνουν το 1% του συνόλου των καλυπόμενων εστάσεων της ίδιας Περιφερειακής Ενότητας (ΦΕΚ 193 Α' / 03.12.2019).

Εμβαδόν Εμβάδων: 4.000,00 μ²

1. Χωρίς παραρτήματα ως προς το εμβαδόν τα αναφέρονται

επισημαίνεται Φ/Β επισημαίνονται άρθρο 1 (ΦΕΚ 93 Β' / 14.04.2011).

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

1) Το διάγραμμα είναι ενταχμένο στο αρχικό σχέδιο συνταγματικών ΕΓΣΑ ΣΤ.

2) Οι διαστάσεις και τα εμβαδά υπολογίσθηκαν αναλογικά από τις συνταγματικές, των κατόπιν του 3) Γε, όλα τα γεωμετρικά περιγράψω από την υποβελώνη του ίδιου.

4) Η εξέταση από το ΕΓΣΑ ΣΤ πραγματοποιήθηκε με χρήση GPS. Οι παρατηρήσεις διεξήχθησαν στις 02/01/2020 κόνωνας χρήση του ιδιόκτητου δακτύλου της εταιρίας Μάρινα με συνταγματικές Ε.Γ.Σ.Α. Β'Κ.Λ.Π.Ρ. = (286591.868, 451284.503, 672.915). Για τις μετρήσεις χρησιμοποιήθηκαν GNSΣ δακτύλου LEICA GS15 με Serial Number 1513851 και καταγραφή συντονισμούς L1 και L2 του συστήματος GPS.

ΔΙΑΔΕΗ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ (Ν. 4050/2011)
Ο κλάδος υπερκαταλαμβάνει, δηλαδή ότι:
Τα αρχικά και οριστικά όρια του γεωμετρικού με στοιχεία Α,Β,Γ,Δ,Ε,Ζ,Η,Θ,Ι,Α και εμβάδων Ε = 22083,00 τ.μ. βρίσκονται στην Κτηματική περιοχή ΜΑΡΙΝΗΣ (Αναθεωρητής Έτος: 1979-1981), του Δήμου Φλώρινας, Π.Ε. Φλώρινας, υπαχθίσθησαν από εμένα, και εφόσον για την υπαχθίσθη των δηλούμενων ορίων του γεωμετρικού.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗ ΓΕΩΝΟΜΟΝ ΚΑΙ ΑΤ 100.107125022: ΕΑΜΒ-ΛΟΥ ΑΠΟΤΕΜΑΧΟΥ

Ομογενοποιημ Ανεταρμήμε με Α.Τ. 99 & Α.Τ. 100 & Α.Τ. 101

Ομογενοποιημ Όμογον Ανεταρμήμε

Κλίσεις: Ισοκλίτης Καμπύλης

Διατεταρίωντες, Ισοκλίτης Καμπύλης

Υψόμετρο Κλίσεων Ισοκλίτης Καμπύλης

626,0

Υψόμετρο Διατεταρίωντων Ισοκλίτης Καμπύλης

627,5

Φωτιά: Περσιάνης

Πύλη: Περσιάνης

Κόλιών ΔΙΕΗ

ΑΙΦΘΕΡΟΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΦΛΩΡΙΝΑΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗΣ ΕΥΘΥΝΗΣ

ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΑΠΟΤΕΜΑΧΟΥ ΜΕ Α.Τ. 99 & Α.Τ. 100 & Α.Τ. 101 ΣΤΟΝ ΑΝΑΛΩΣΤΗ ΜΑΡΙΝΑΣ ΕΤΙΟΣ 1979-1981

Ο.Τ.Α. ΜΑΡΙΝΗΣ
Δ.Ε. ΚΑΤΩ ΚΑΜΒΙΝΩΝ
Δ. ΦΛΩΡΙΝΑΣ
Π.Ε. ΦΛΩΡΙΝΑΣ

Ο υπεύθυνος της ατυπώσης
ΑΥΤΟΓΡΑΦΟ ΤΕΛΟΣ

ΝΤΙΩΝΟΣ ΉΜΜ. ΜΙ ΠΤΑΛΗΣ
Διαπλομητάριος, Αγρονόμος, Τοπογράφος Μηχανικός, Α.Π.Θ.
Νικόλαος Χάσιου 2, Φλώρινα, τηλ. 6973527285, email:nialanos@gmail.com

ΑΥΤΟΓΡΑΦΟ ΤΕΛΟΣ

ΑΥΤΟΓΡΑΦΟ ΤΕΛΟΣ

ΝΙΚ. ΜΑΡΟΥΤΣ: ΣΑΜΑΡΙΑ, ΤΗΛ. 6973527285
Α.Φ.Μ. 137739306 - ΔΟΥ ΦΛΩΡΙΝΑΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΟ
ΑΝΩΤΕΡΟ ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ ΦΛΩΡΙΝΑΣ

ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2020

1 : 500

ΔΙΑΔΕΗ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ (Ν. 4050/2011)
Ο κλάδος υπερκαταλαμβάνει, δηλαδή ότι:
Τα αρχικά και οριστικά όρια του γεωμετρικού με στοιχεία Α,Β,Γ,Δ,Ε,Ζ,Η,Θ,Ι,Α και εμβάδων Ε = 22083,00 τ.μ. βρίσκονται στην Κτηματική περιοχή ΜΑΡΙΝΗΣ (Αναθεωρητής Έτος: 1979-1981), του Δήμου Φλώρινας, Π.Ε. Φλώρινας, υπαχθίσθησαν από εμένα, και εφόσον για την υπαχθίσθη των δηλούμενων ορίων του γεωμετρικού.

ΑΙΦΘΕΡΟΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΦΛΩΡΙΝΑΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗΣ ΕΥΘΥΝΗΣ

ΑΥΤΟΓΡΑΦΟ ΤΕΛΟΣ

ΑΥΤΟΓΡΑΦΟ ΤΕΛΟΣ

ΑΥΤΟΓΡΑΦΟ ΤΕΛΟΣ

Διόλου σύμφωνο με το νόμο για το γεωμετρικό με Α.Τ. 99 & Α.Τ. 100 & Α.Τ. 101, στοιχεία (Α,Β,Γ,Δ,Ε,Ζ,Η,Θ,Ι,Α) και εμβάδων Ε = 22083,00 τ.μ. που παραδοσμένα στο παρόν τοπογραφικό διάγραμμα και βρίσκονται στον Αναθεωρητή του Αγρονόμου Μηχανικός Έτος: 1979-1981, στην Κοινότητα Μαρίνας, της Δ.Ε. Κάτω Κλαίων, του Δήμου Φλώρινας, Π.Ε. Φλώρινας, ότι:

- είναι άτομο και αναφερόμενο ως τέρας το εμβαδόν και τις διαστάσεις σύμφωνα με τις σημειώσεις παραδοσμένες διατάξεις.
- δεν εμπίπτει στις διατάξεις του νόμου 1337/83 περί απορροών σε γη και χώματα.
- ενός αυτού δε διαλόγεται ενάμας γεωμετρίας μετρητικής ύψηρξης πύσης της ΔΙΕΗ ή πηγαία φυσικού αερίου.
- σε κατάσταση μόνωτηρη των 20μ, από αυτό δε διατάξεται όμια.
- Η σύσταση του γεωμετρικού από τη θέση είναι πύου από 800 μέτρα.
- Η παρούσα βελώνια υπό καταγραφή από το Εμβαδόν Καμπύλης.
- Το γεωμετρικό βρίσκεται ΕΚΤΟΣ του δακτύλου NAIYURA 2000.
- Το γεωμετρικό έμα κλύουσε σε Ανεταρμήμε στην Αναθεωρητή Μαρίνας.
- Στη θέση του γεωμετρικού δεν έμα μέτα παύρηρη ή κλύουσε δακτύλου Χάσιου.

ΑΥΤΟΓΡΑΦΟ ΤΕΛΟΣ

ΝΤΙΩΝΟΣ ΉΜΜ. ΜΙ ΠΤΑΛΗΣ
Διαπλομητάριος, Αγρονόμος, Τοπογράφος Μηχανικός, Α.Π.Θ.
Νικόλαος Χάσιου 2, Φλώρινα, τηλ. 6973527285, email:nialanos@gmail.com

ΑΥΤΟΓΡΑΦΟ ΤΕΛΟΣ

ΑΥΤΟΓΡΑΦΟ ΤΕΛΟΣ

ΑΥΤΟΓΡΑΦΟ ΤΕΛΟΣ

ΑΥΤΟΓΡΑΦΟ ΤΕΛΟΣ

ΑΥΤΟΓΡΑΦΟ ΤΕΛΟΣ