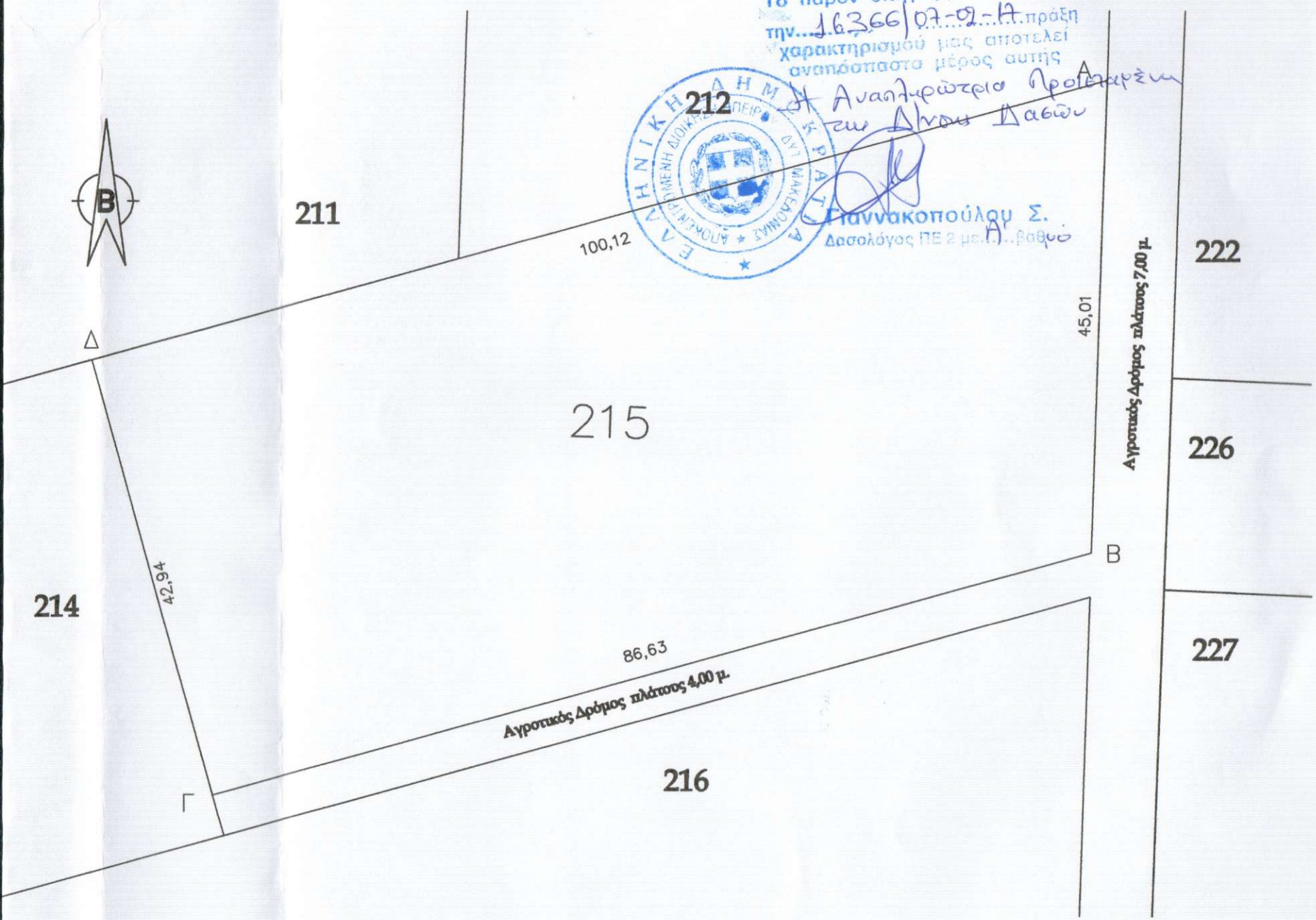


Το παρόν διάγραμμα συνοδεύει
την... 16366/07-02-17... πράξη
χαρακτηρισμού μας αποτελεί
αναπόσπαστο μέρος αυτής



Αναλήφτρια Προσταχτή
των Ανδρών Δαβών
Γιαννακοπούλου Σ.
Δασολόγος ΠΕ 2 με Π. Π. βαθμό



Τοπογραφικό Διάγραμμα

του με αριθμό 215 τεμαχίου , αναδασμού Ραχούλι Παραμυθιάς Διανομής έπ

Στοιχεία κορυφών : Α, Β, Γ, Δ, Α
ιδιοκτησίας Ανδρόνικου Βασιλική του Κων/νου και της Σπυριδούλας
Με εμβαδόν 4009, 29 τ.μ.

Όπως τα όρια του κατεχόμενου τμήματος υπεδείχθησαν απο την ιδιοκτήτρια

Βεβαίωση Μηχανικού
Βεβαιούται οτι το παραπάνω περιγραφόμενο με αριθμό 215 τεμαχίου είναι ά
οικοδομήσιμο σύμφωνα με τις ισχύουσες πολεοδομικές διατάξεις .

Κλ. 1:500

Η υποδείξασα τα όρια

Παραμυθιά Αύγουστος 2016

Ο Συντάξας

ΤΖΙΜΑΣ Ν. ΚΩΝ/ΝΟ
ΤΕΧ/ΓΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝ/Σ
Α.Μ. Ε.Ε.Τ.Ε.Μ.:8677 - Τ.Ε.Ε.:9
Κ.ΚΑΡΑΜΑΝΛΗ 46200 ΠΑΡΑΜ
ΤΗΛ.:2666023205 ΚΙΝ.:694614
Α.Φ.Μ.:026275593 ΔΟΥ ΗΓΟΥΜΕΝ

ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΓΗΠΕΔΟΥ σε Hatt

Με τη βοήθεια των ορθογωνικών συντεταγμένων των κορυφών του

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
A	3613.54	20628.36	44.98
B	3613.72	20583.38	
Γ	3531.22	20557.11	86.58
Δ	3518.20	20598.00	42.91
A	3613.54	20628.36	100.06

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

E = 4004.56 μ²

ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΓΗΠΕΔΟΥ σε ΕΓΣΑ 87

Με τη βοήθεια των ορθογωνικών συντεταγμένων των κορυφών του

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
A	199517.08	4370770.06	45.01
B	199515.50	4370725.08	
Γ	199431.98	4370702.05	86.63
Δ	199420.57	4370743.44	42.94
A	199517.08	4370770.06	100.12

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

E = 4009.46 μ²