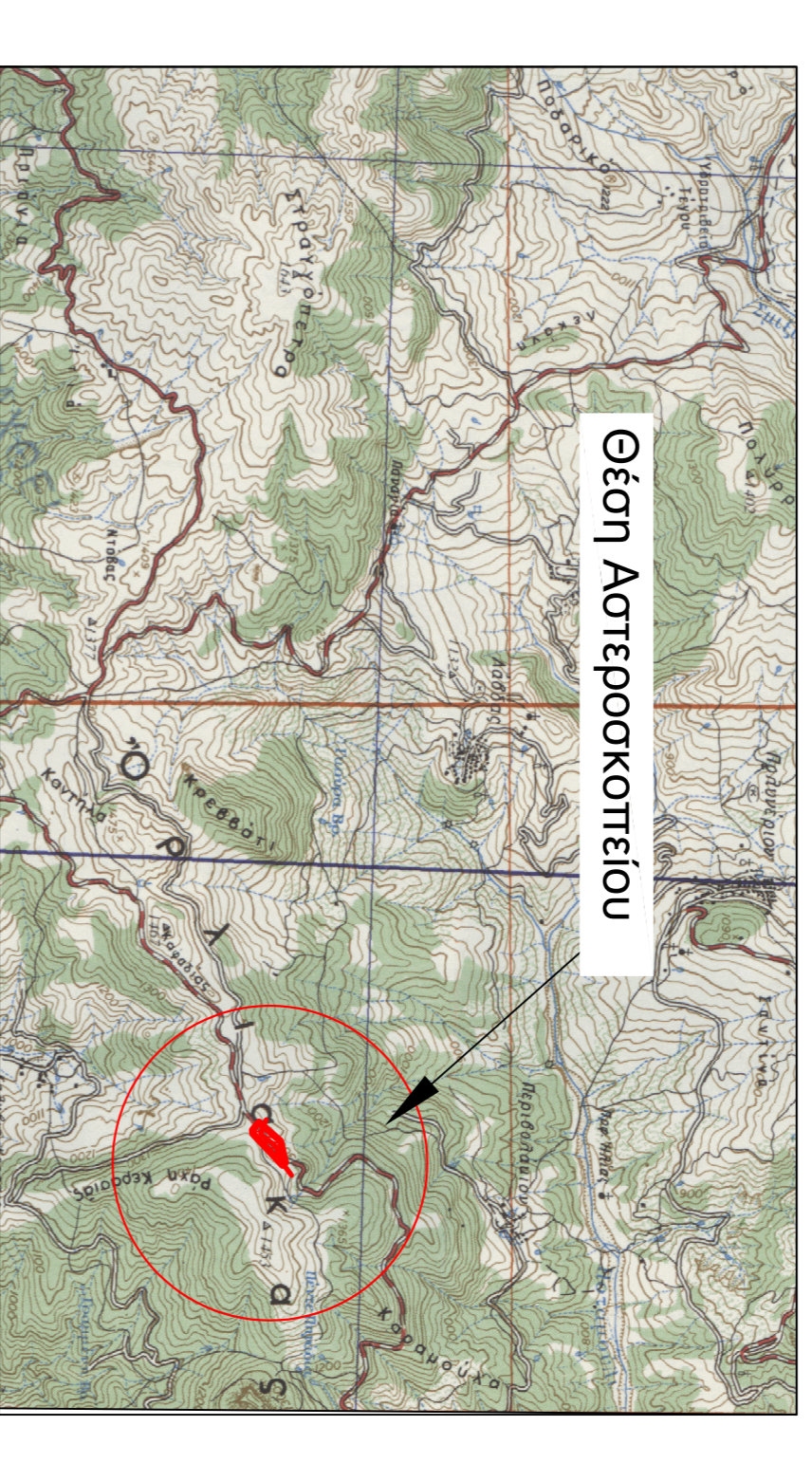


ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗΣ ΓΥΣ " ΠΕΝΤΑΛΟΦΟΥ"
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:50.000



ΒΕΒΑΙΩΣΗ ΔΗΜΑΡΧΟΥ

Βεβαιώνεται ότι η έκταση του Τομικού Πυροσβεστικού Σχολείου, όπως παρουσιάζεται είναι σύμφωνη με την τεχνική πρόταση του Δημοτικού Συμβουλίου Γρεβενών

Ο Δήμαρχος Γρεβενών

Καυσιώτης Δημόθεκτις

ΠΡΟΤΕΝΟΜΕΝΟΙ ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ:

1. Χωρομετρία: του γηπέδου με όριο Α1-Α2,Α3,Α4,Α5, Α6-Α8 συν. "Χωρομετρησιακή Εκτιμώμενη Τηλεμετρική Όραση"

2. Οι προτεινόμενοι όροι δομικής είναι :

Συντελεστής Σόλωνος: 0,1

Συντελεστής Κάλυψης:10%

Επιμετρολογία Υψος: :15,00 μ. για το κτίριο του Εξωτερικού τμήκατορείου (Κτίριο Β) και 7,50 μ. για το εσωτερικό κτίριο.

Ελάχιστες αποστάσεις από τα όρια του γηπέδου: 15,00 μέτρα.

Εμπειρία ή ανέγερση προηγούμενων κτιρίων από ένα στο γηπέδο.

Για τους λοιπούς όρους Σόλωνος ισχύουν τα οριζόμενα στον Ν.Ο.Κ. (Ν. 4687/2012)

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ : ΔΗΜΟΣ ΓΡΕΒΕΝΩΝ

ΕΡΓΟ : ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΑΣΤΡΟΝΟΜΙΚΟ ΠΑΡΚΟ ΟΡΛΙΑΚΑ

ΘΕΣΗ : ΟΡΟΣ ΟΡΛΙΑΚΑΣ - ΔΕ ΖΙΑΚΑ & ΔΕ ΣΠΗΛΛΑΙΟΥ - ΔΗΜΟΥ ΓΡΕΒΕΝΩΝ

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ : ΣΑΚΗΣ ΤΖΑΚΟΠΟΥΛΟΣ

ΑΡ.Π. ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ

ΤΟΠΙΚΟ ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟ - ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

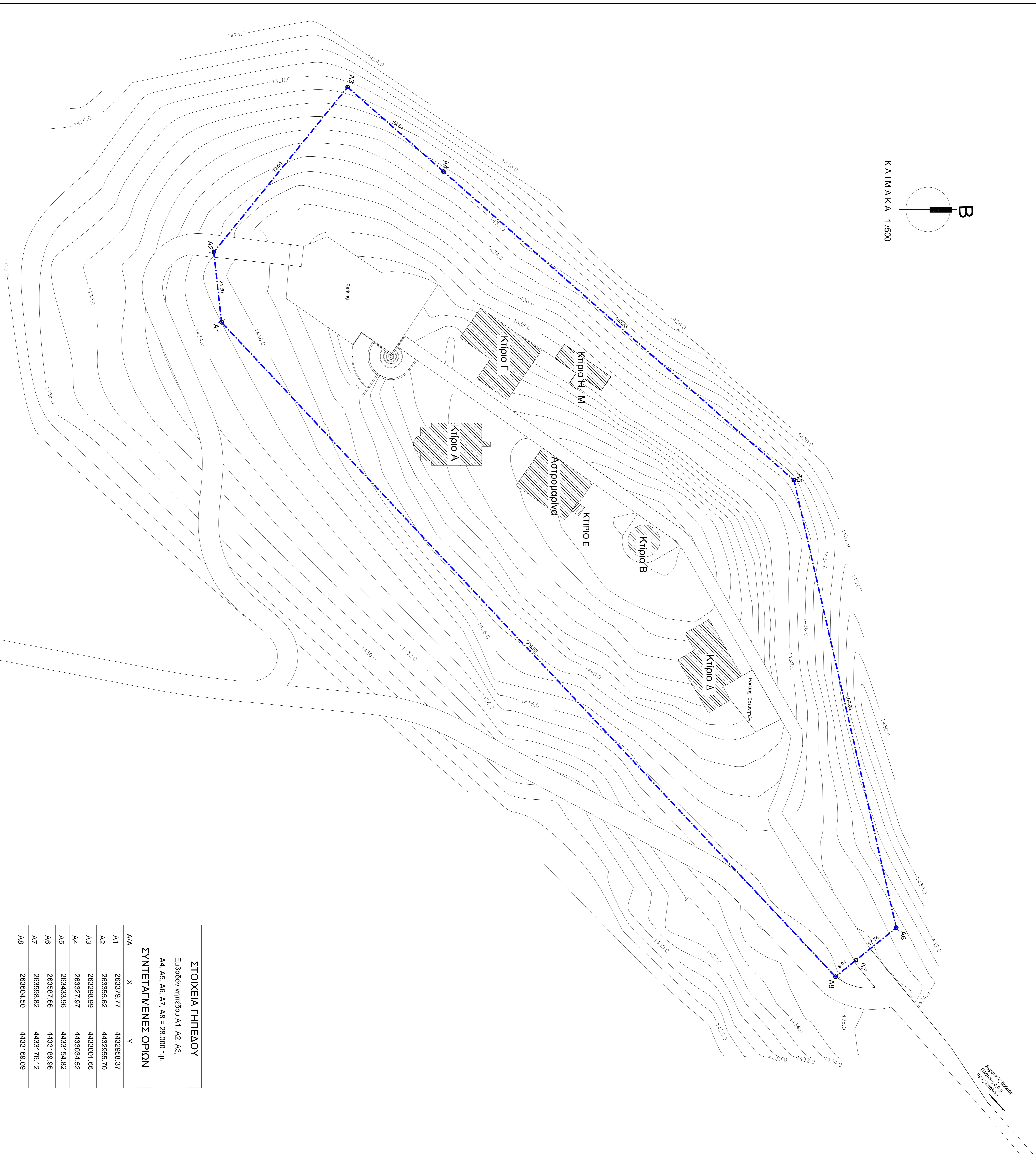
A-5

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ : ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2013

ΚΛΙΜΑΚΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: 1:500

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΓΕΩΡΓΙΩΤΗ



ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΗΠΕΔΟΥ		
Εμβαδόν γηπέδου Α1, Α2, Α3, Α4, Α5, Α6, Α7, Α8 = 28.000 τ.μ.		
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΟΡΙΩΝ		
Α/Α	X	Y
A1	263379,77	4432958,37
A2	263355,62	4432955,70
A3	263298,99	4433001,66
A4	263327,97	4433004,52
A5	263433,96	4433154,82
A6	263387,66	4433189,96
A7	263398,82	4433176,12
A8	263804,50	4433169,09

ΥΠΟΜΟΝΗΜΑ	
Αγροτικός Δομικός	
Διατεταγμένη κτίριων	
Όριο Γηπέδου	