

Ε ΚΑΛΥΨΗΣ ΙΣΟΓ = 491,06τ.μ.  
 Ε Η.Χ. = 77,19τ.μ.  
 Ε ΔΟΜ. = 413,87τ.μ.

ΕΠΙΘΕΤΗΣ: ΔΗΜΟΣ ΤΡΙΚΚΑΙΩΝ

ΕΡΓΟ: ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΚΑΤΑΦΥΓΙΟΥ ΑΔΕΣΠΟΤΩΝ  
 ΖΩΝΗ ΣΥΝΤΡΟΦΙΑΣ

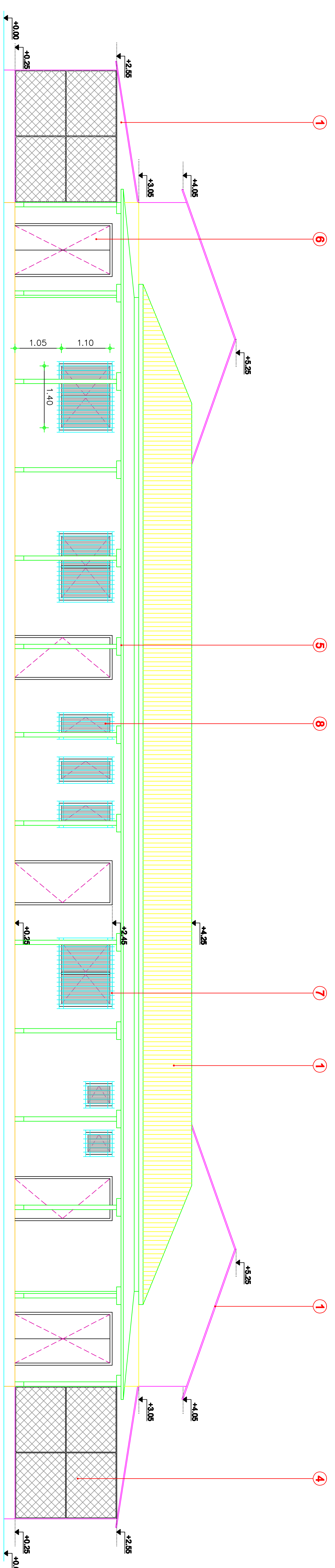
ΔΗΜΟΣ ΤΡΙΚΚΑΙΩΝ  
 ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΣΟΤΗΡΑ  
 ΘΕΣΗ: "ΝΕΙΒΑΔΟΥΛΙΑ"

ΜΕΛΗΤΕΣ: ΑΣΤΑΣΙΑ ΚΑΡΑΝΑΣΙΟΥ Αρχ.Μηχ/κός  
 ΓΕΜΙΣΤΟΚΛΗΣ ΚΑΡΑΜΟΥΣΤΟΣ Ηλ.Μηχανικός

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ	A1

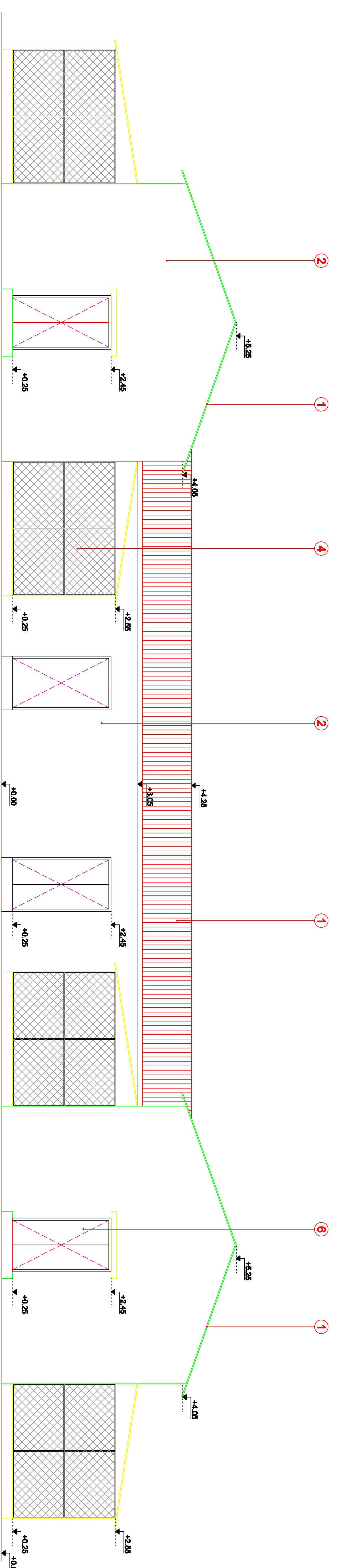
ΚΑΙΜΑΚΑ: 1/50	ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2019
ΕΛΕΓΘΗΚΕ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ Τ.Μ.Κ	ΓΕΩΡΓΗΘΗΚΕ ΔΑΝΤΡΙΑ ΤΕΧΝ. ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΔΑΝΑΙΟΤΑ ΜΑΝΤΖΑΡΗ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΓΕΩΔΑΡΑ ΣΑΡΤΙΟΤΗ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ





Οψη Α

- ΥΠΟΜΝΗΜΑ**
- ① ΣΤΙΤΗ ΕΥΑΙΝΗ ΜΕ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ ΕΓΧΡΩΜΗ ΛΑΜΑΡΙΝΑ
  - ② ΕΠΙΧΡΙΣΜΑ
  - ③ ΚΟΥΦΟΛΑΤΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ
  - ④ ΣΥΡΜΑΤΟΓΛΑΪΤΑ
  - ⑤ ΕΥΑΙΝΟ ΣΤΙΤΕΛΙΣΤΟ ΜΕ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ ΕΓΧΡΩΜΗ ΛΑΜΑΡΙΝΑ
  - ⑥ ΘΥΡΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ
  - ⑦ ΣΙΔΕΡΕΝΙΑ ΚΑΤΕΡΑ
  - ⑧ ΣΙΤΕΣ ΑΕΡΙΣΜΟΥ



Οψη Β

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ: ΔΗΜΟΣ ΤΡΙΚΚΑΙΩΝ

ΕΡΓΟ: ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΚΑΤΑΦΥΓΤΟΥ ΑΔΕΣΠΟΤΩΝ  
ΖΩΩΝ ΣΥΝΤΡΟΦΙΑΣ

ΔΗΜΟΣ ΤΡΙΚΚΑΙΩΝ  
ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΣΟΤΗΡΑ  
ΘΕΣΗ: "ΝΕΙΒΑΔΟΥΛΙΑ"

ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ: ΔΣΤΑΣΙΑ ΚΑΡΑΝΑΣΙΟΥ Αρχ:Μηγ/κός  
ΓΕΜΙΣΤΟΚΑΚΗΣ ΚΑΡΑΜΟΥΣΤΟΣ Ηλ.Μηγ/κός

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:

ΑΡΙΘΜΟΣ  
ΣΧΕΔΙΟΥ

**A4**

ΚΑΙΜΑΚΑ: 1/50

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2019

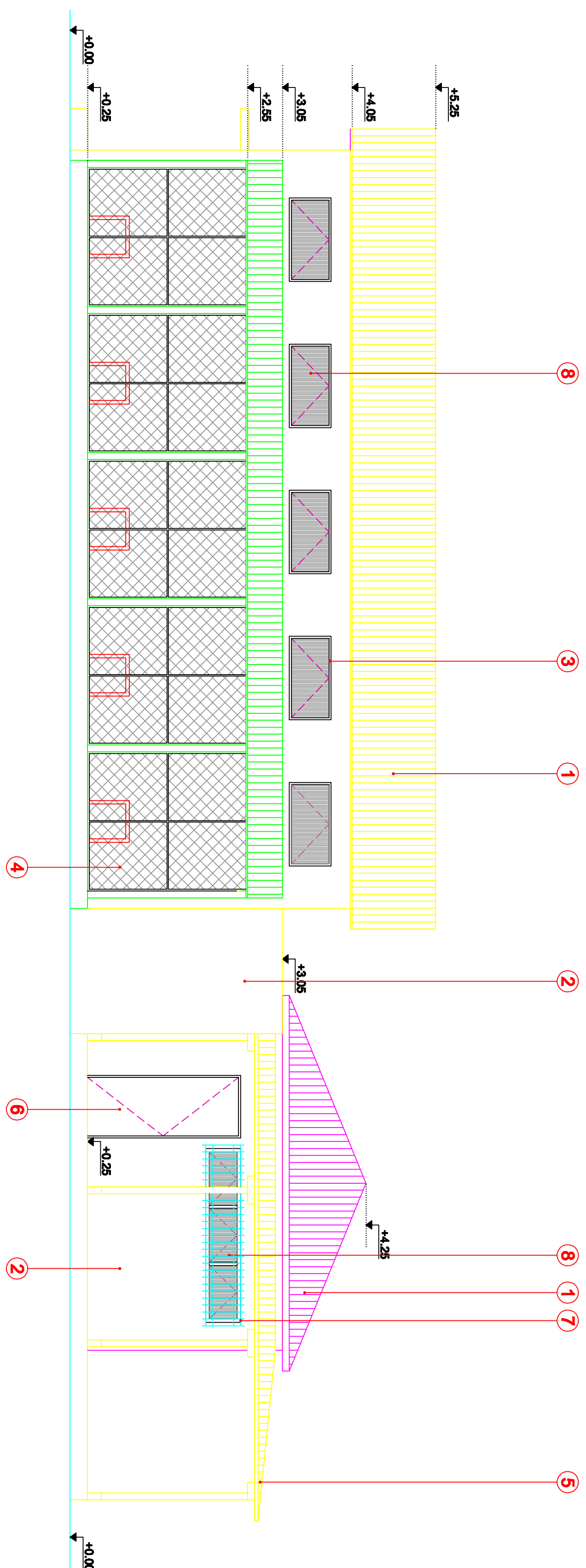
ΕΛΕΓΘΗΚΕ  
ΓΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ Τ.Μ.Κ

ΓΕΩΡΓΗΘΗΚΕ  
ΔΑΝΤΡΙΑ ΤΕΧΝ. ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

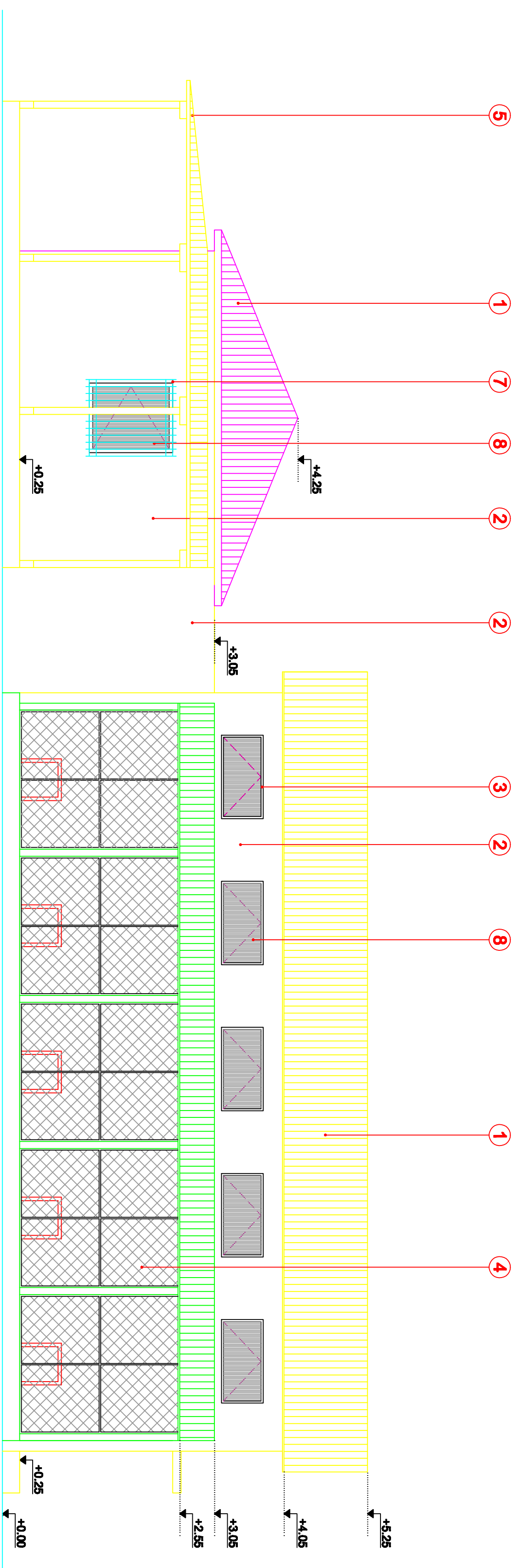
ΔΑΝΑΤΟΙΤΑ ΜΑΝΤΖΑΡΗ  
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΓΕΩΔΑΡΑ ΣΑΡΠΤΟΤΗ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ





Οψη Δ



Οψη Γ

**ΥΠΟΜΗΝΗΜΑ**

- ① ΣΤΙΓΗ ΕΥΑΙΝΗ ΜΕ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ ΕΓΧΡΩΜΗ ΛΑΜΑΡΙΝΑ
- ② ΕΠΙΧΡΙΣΜΑ
- ③ ΚΟΥΦΟΜΑΤΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ
- ④ ΣΥΡΜΑΤΟΤΑΞΙΕΜΑ
- ⑤ ΕΥΑΙΝΟ ΣΤΕΓΑΣΤΡΟ ΜΕ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ ΕΓΧΡΩΜΗ ΛΑΜΑΡΙΝΑ
- ⑥ ΘΥΡΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ
- ⑦ ΣΙΔΕΡΕΝΙΑ ΚΑΤΕΥΛΑ
- ⑧ ΣΙΤΕΣ ΑΕΡΙΣΜΟΥ

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ: ΔΗΜΟΣ ΤΡΙΚΚΑΛΩΝ

ΕΡΓΟ: ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΚΑΤΑΘΥΓΤΙΟΥ ΑΔΕΣΠΟΤΩΝ ΖΩΩΝ ΣΥΝΤΡΟΦΙΑΣ

ΔΗΜΟΣ ΤΡΙΚΚΑΛΩΝ  
ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΣΟΤΗΡΑ  
ΟΔΟΣ: "ΔΕΙΒΑΔΟΥΛΙΑ"

ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ: ΔΙΤΙΛΑΣΙΑ ΚΑΡΑΝΑΣΙΟΥ Αρχ. Μηχικός  
ΘΕΜΙΣΤΟΚΛΗΣ ΚΑΡΑΜΟΥΣΤΟΣ Ηλ. Μηχανικός

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ

Οψη Γ, Οψη Δ

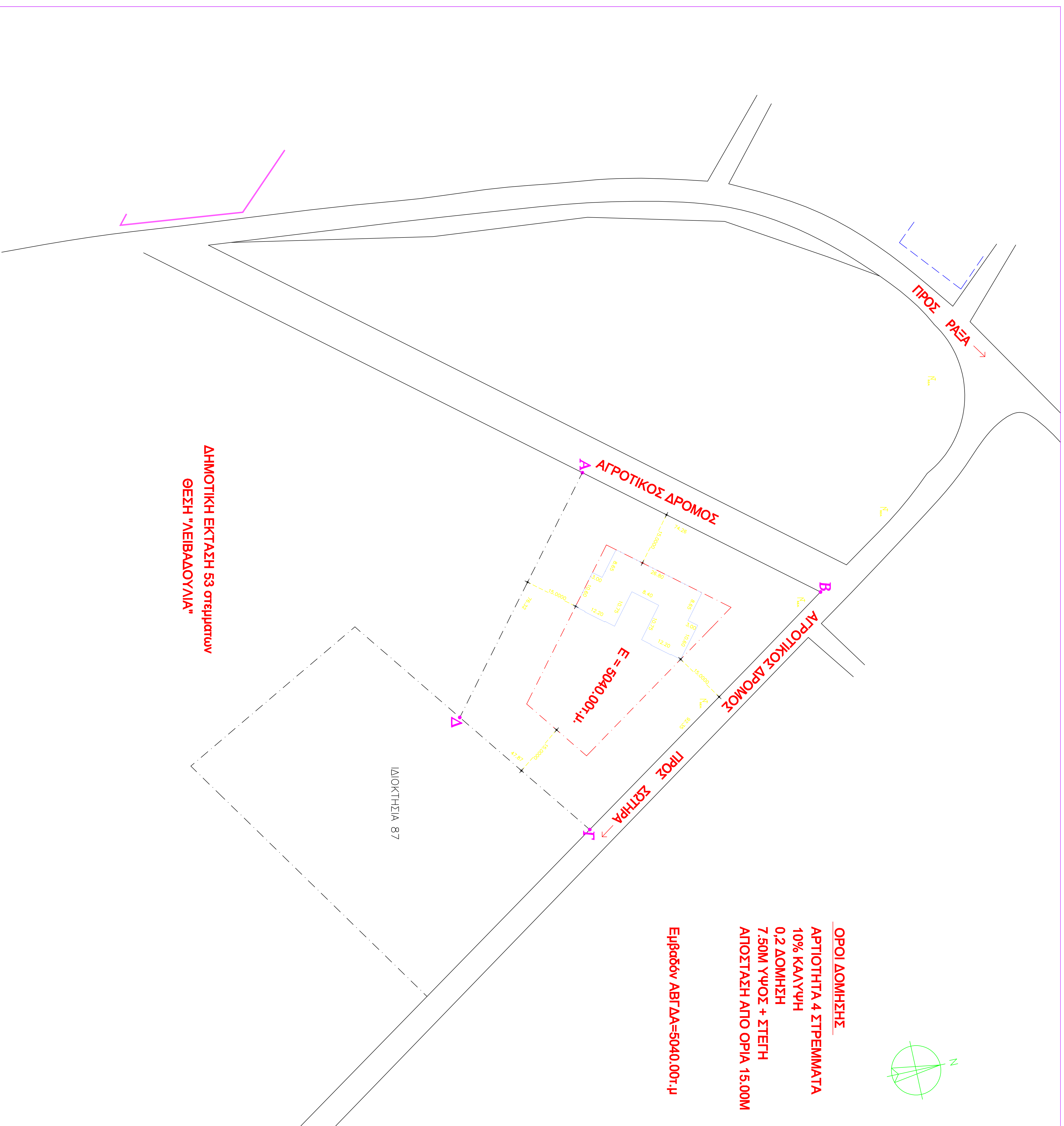
**A5**

ΚΑΙΜΑΚΑ: 1/50

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2019

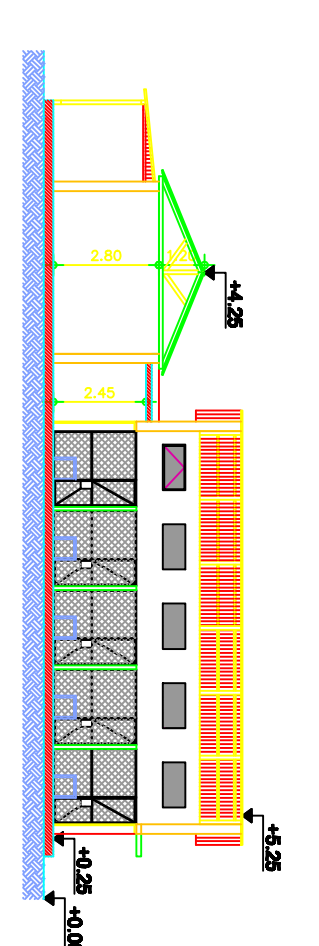
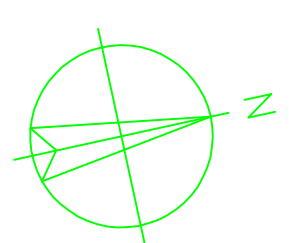
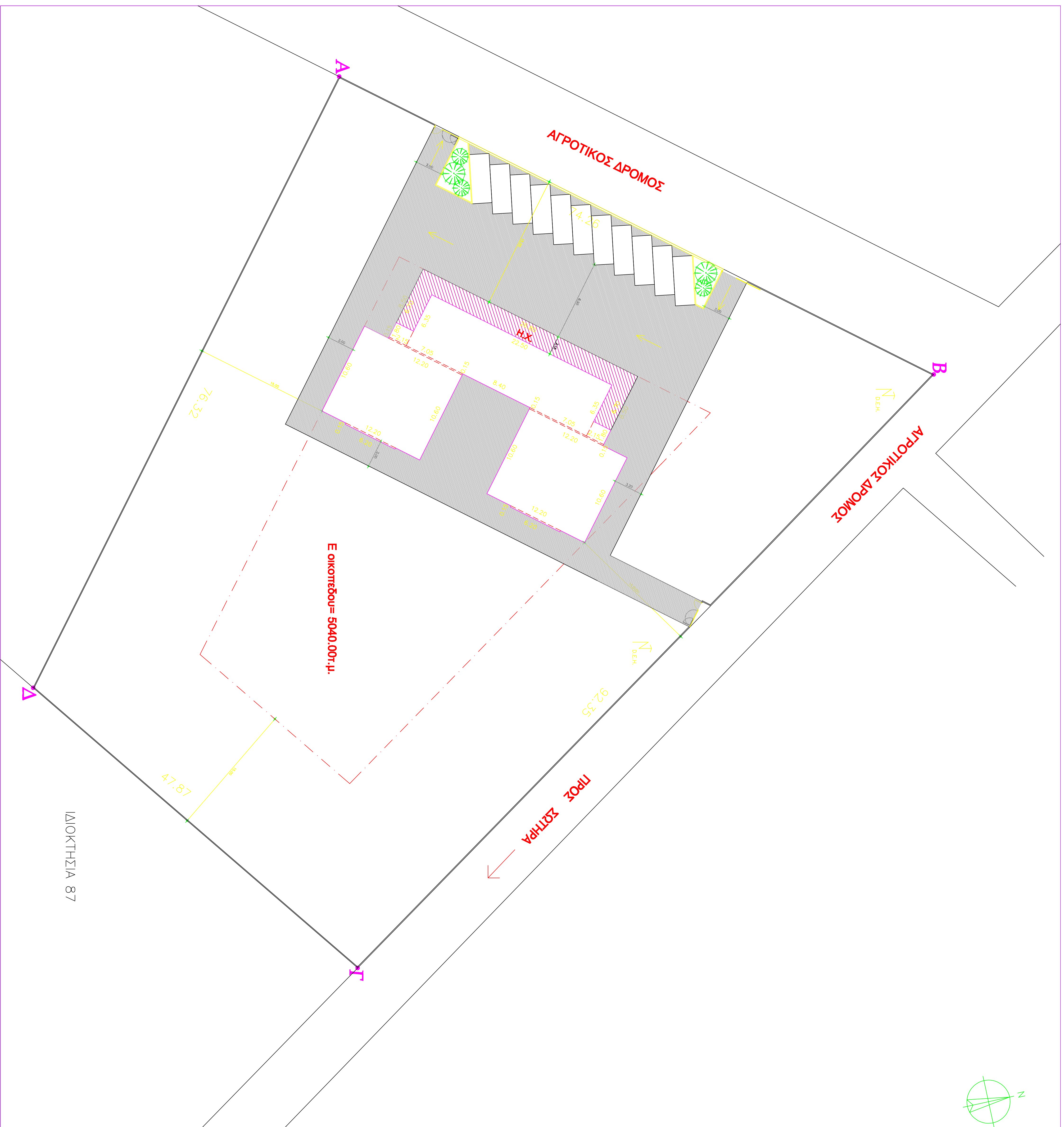
ΕΛΕΓΘΗΚΕ ΠΡΟΥΣΤΑΜΕΝΗ Τ.Μ.Κ. ΔΗΜΟΣΙΑ ΤΕΧΝ. ΥΠΗΡΕΣΙΑ

ΓΙΑΝΝΑΓΙΩΤΑ ΜΑΝΤΖΑΡΗ ΓΕΩΔΟΡΑ ΣΑΡΠΟΤΗ  
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ



ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ: ΔΗΜΟΣ ΤΡΙΚΚΑΛΩΝ	
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΚΑΤΑΦΥΓΤΙΟΥ ΑΔΕΣΤΟΤΩΝ ΖΩΩΝ ΣΥΝΤΡΟΦΙΑΣ	
ΔΗΜΟΣ ΤΡΙΚΚΑΛΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΣΟΤΗΡΑ ΘΕΣΗ: "ΝΕΙΒΑΔΟΥΛΙΑ"	
ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ: ΑΣΠΑΣΙΑ ΚΑΡΑΝΑΣΙΟΥ Αρχ.Μηγ/κός ΘΕΜΙΣΤΟΚΛΗΣ ΚΑΡΑΜΟΥΣΤΟΣ Ηλ.Μηγ/κός	
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	T
ΚΑΙΜΑΚΑ: 1/500	
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2019	
ΕΛΕΓΘΗΚΕ ΠΡΟΤΙΣΤΑΜΕΝΗ Τ.Μ.Κ	ΓΕΩΡΓΗΝΙΚΕ ΔΙΑΤΡΑ ΤΕΧΝ. ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΓΙΑΝΝΑΤΟΤΑ ΜΑΝΤΖΑΡΗ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΓΕΩΔΑΡΑ ΣΑΡΤΩΤΗ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ





ΕΜΒΑΔΟΝ ΟΙΚΟΤΕΛΟΥ  
Ε ΑΒΓ ΔΑ=5040,00τ.μ

ΕΠΙΠΕΔΙΟΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΟΜΗΣΗΣ  
(ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ, Αφ. 2 ΠΙ.Δ.24/31-5-85 ΦΕΚ 270Δ)

- 1) ΚΑΛΥΨΗ : 10% X 5040,00m<sup>2</sup> = 504,00m<sup>2</sup>
- 2) ΔΟΜΗΣΗ : 0,2 X 5040,00m<sup>2</sup> = 1008,00m<sup>2</sup>
- 3) ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ Η.Χ. : ΚΑΛΥΨΗ X 20% = 504,00 X 0,2 = 100,80m<sup>2</sup>
- 4) ΟΤΟΣ : ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΟΥΜΕΝΟΣ ΟΤΟΣ X 7,50m
- 5) ΥΨΟΣ : 7,50m + ΣΤΕΓΗ
- 6) ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ ΑΠΟ ΟΡΙΑ : 15,00m

ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΟΥΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΟΜΗΣΗΣ

- 1) Ε ΚΑΛΥΨΗΣ=(6,50 X 26,80) + (0,15 X (2,15 + 7,09)) X 2 + ((0,60 X 12,20) X 2 + (0,15 X 6,20) m<sup>2</sup> = 227,80 + 2,78 + 298,64 + 1,88m<sup>2</sup> = 491,08m<sup>2</sup> < 504,00m<sup>2</sup>
- 2) Ε Η.Χ. = (2,15 X 6,70) X 2 + (2,15 X 22,50) m<sup>2</sup> = 28,81 + 48,38m<sup>2</sup> = 77,19 m<sup>2</sup> < 100,80m<sup>2</sup>
- 3) Ε ΔΟΜΗΣΗΣ=Ε ΚΑΛΥΨΗΣ - Ε Η.Χ.=491,08m<sup>2</sup> - 77,19m<sup>2</sup> = 413,87m<sup>2</sup> < 1,008,00m<sup>2</sup>
- 4) ΥΨΟΣ = 3,88m + 1,12m ΣΤΕΓΗ 2,80m + 1,20m ΣΤΕΓΗ
- 5) ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ ΑΠΟ ΟΡΙΑ = 15,00m

ΕΠΙΟΔΟΤΗΣ: ΔΗΜΟΣ ΤΡΙΚΚΑΙΟΝ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΚΑΤΑΦΥΓΤΟΥ ΑΔΕΣΠΟΤΩΝ ΖΩΩΝ ΣΥΝΤΡΟΦΙΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΤΡΙΚΚΑΙΟΝ ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΣΟΤΗΡΑ ΘΕΣΗ: "ΝΕΙΒΑΔΟΥΛΙΑ"	ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ: ΑΣΤΑΣΙΑ ΚΑΡΑΝΑΣΙΟΥ Αρχ.Μηγ.Κόδς ΓΕΜΙΣΤΟΚΑΚΗΣ ΚΑΡΑΜΟΥΣΤΟΣ Ηλ.Μηγ.Κόδς
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΥΨΗΣ	<b>A0</b>
ΚΑΙΜΑΚΑ: 1/200	ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2019
ΕΛΕΓΘΗΚΕ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ Τ.Μ.Κ	ΓΕΩΡΓΗΘΗΚΕ ΔΑΝΤΡΙΑ ΤΕΧΝ. ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΔΑΝΑΙΟΤΑ ΜΑΝΤΖΑΡΗ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΓΕΩΔΑΡΑ ΣΑΡΤΙΟΤΗ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΕΠΙΟΔΟΤΗΣ: ΔΗΜΟΣ ΤΡΙΚΚΑΙΟΝ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΚΑΤΑΦΥΓΤΟΥ ΑΔΕΣΠΟΤΩΝ ΖΩΩΝ ΣΥΝΤΡΟΦΙΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΤΡΙΚΚΑΙΟΝ ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΣΟΤΗΡΑ ΘΕΣΗ: "ΝΕΙΒΑΔΟΥΛΙΑ"	ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ: ΑΣΤΑΣΙΑ ΚΑΡΑΝΑΣΙΟΥ Αρχ.Μηγ.Κόδς ΓΕΜΙΣΤΟΚΑΚΗΣ ΚΑΡΑΜΟΥΣΤΟΣ Ηλ.Μηγ.Κόδς
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΥΨΗΣ	<b>A0</b>
ΚΑΙΜΑΚΑ: 1/200	ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2019
ΕΛΕΓΘΗΚΕ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ Τ.Μ.Κ	ΓΕΩΡΓΗΘΗΚΕ ΔΑΝΤΡΙΑ ΤΕΧΝ. ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΔΑΝΑΙΟΤΑ ΜΑΝΤΖΑΡΗ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΓΕΩΔΑΡΑ ΣΑΡΤΙΟΤΗ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ