

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

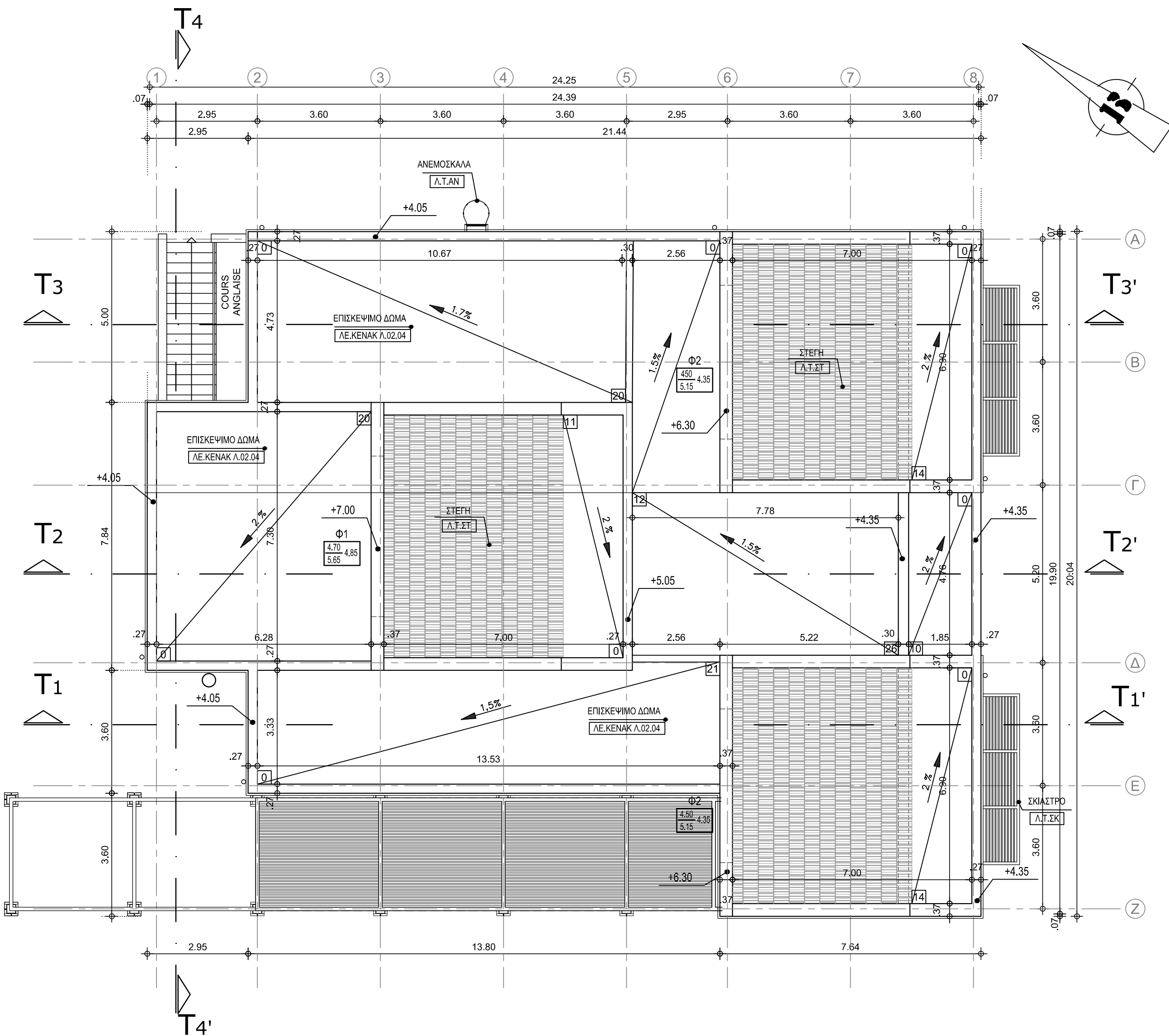
- ΣΤΑΘΜΗ ΔΑΠΕΔΟΥ
ΣΤΑΘΜΗ ΜΠΕΤΟΝ
- ΣΤΑΘΜΗ ΤΕΛΙΚΗ
ΣΤΑΘΜΗ ΜΠΕΤΟΝ
- ΑΡΙΘΜΟΣ ΧΩΡΟΥ (ΟΠΟΥ Ν=1,2,3...)
- ΑΝΑΦΟΡΑ ΣΕ ΣΧΕΔΙΟ ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΑΣ

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

- 1) ΟΛΕΣ ΟΙ ΓΕΝΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΤΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ ΠΟΥ ΑΝΑΓΡΑΦΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΧΕΔΙΟ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΥΝ ΤΟ ΠΑΧΟΣ ΤΩΝ ΤΕΚ, ΤΗΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΘΕΡΜΟΜΟΝΩΣΗΣ ΤΗΣ ΤΟΙΧΟΠΟΙΙΑΣ ΚΑΙ ΤΟΥ ΦΕΡΟΝΤΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥ.
- 2) Η ΕΠΙΛΟΓΗ ΤΩΝ ΧΡΩΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΤΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΘΑ ΓΙΝΕΙ ΜΕ ΤΗΝ ΣΥΜΦΩΝΗ ΓΝΩΜΗ ΤΟΥ ΜΕΛΕΤΗΤΗ
- 3) ΟΙ ΜΟΝΑΔΕΣ ΑΕΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΟΙ ΗΛΙΑΚΟΙ ΣΥΛΛΕΚΤΕΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΟΝΤΑΙ ΣΤΗ ΜΕΛΕΤΗ Η/Μ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ, ΟΠΩΣ ΚΑΙ ΟΙ ΑΚΡΙΒΕΙΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΘΕΣΕΙΣ ΤΟΥΣ. Η ΣΤΗΡΙΞΗ ΚΑΙ Η ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ ΘΑ ΓΙΝΕΙ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΙΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΤΟΥ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ.

ΚΟΥΦΩΜΑΤΑ

- ΠΑΡΑΘΥΡΑ
- ΘΥΡΕΣ
- Πλν: ΤΥΠΟΣ ΠΑΡΑΘΥΡΟΥ
Θν: ΤΥΠΟΣ ΘΥΡΑΣ
Φν: ΤΥΠΟΣ ΦΕΓΓΙΤΗ
- Υν: ΑΡΙΘΜΟΣ ΥΔΡΟΡΡΟΗΣ (ΟΠΟΥ ν=1,2,3...)
Υν: ΑΡΙΘΜΟΣ ΥΔΡΟΡΡΟΗΣ (ΟΠΟΥ ν=1,2,3...)
- Ο
- Ν
- ΟΙ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΑΝΑΦΕΡΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΑΝΟΙΓΜΑ ΚΤΙΣΤΗ
- Βλ. ΣΧΕΔΙΟ Α6'
- ΣΤΑΘΜΗ ΣΤΟ ΧΑΜΗΛΟΤΕΡΟ ΣΗΜΕΙΟ ΡΥΣΕΩΝ, ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΗΣ ΥΔΡΟΡΡΟΗΣ
- ΣΤΑΘΜΗ ΣΤΑ ΨΗΛΟΤΕΡΑ ΣΗΜΕΙΑ ΡΥΣΕΩΝ ΣΕ ΣΧΕΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗ ΥΔΡΟΡΡΟΗ (ΟΠΟΥ Ν=ΣΤΑΘΜΗ ΣΕ ΕΚΑΤΟΣΤΑ)



		ΚΤΙΡΙΑΚΕΣ ΥΠΟΔΟΜΕΣ Α.Ε. ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΡΓΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΤΜΗΜΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ																	
ΕΡΓΟ: ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ 4ου ΝΗΠΙΑΓΩΓΕΙΟΥ ΠΟΛΥΚΑΣΤΡΟΥ Ν.ΚΙΛΚΙΣ																			
ΘΕΣΗ: Ο.Τ. 186Α, ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΠΟΛΥΚΑΣΤΡΟΥ, ΔΗΜΟΣ ΠΑΙΟΝΙΑΣ, ΝΟΜΟΥ ΚΙΛΚΙΣ																			
ΜΕΛΕΤΗ: ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΣΤΑΔΙΟ: ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ		ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: ΙΟΥΝΙΟΣ 2020																	
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΚΑΤΟΨΗ ΔΩΜΑΤΩΝ		ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ A3																	
		ΚΛΙΜΑΚΑ 1:100																	
ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΑΡΧΙΤΕΚΤ. ΜΕΛΕΤΗ: ΑΝΤΩΝΗΣ ΚΟΡΩΝΑΙΟΣ ΙΩΑΝΝΑ ΤΣΕΛΙΑΓΚΟΥ ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ: ΣΤΑΜΑΤΙΑ ΚΑΛΛΙΑΝΙΩΤΗ Η/Μ ΜΕΛΕΤΗ: ΚΩΝ/ΝΟΣ ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΣΑΝΙΑ ΠΑΥΚΩΒ ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ ΣΠΥΡΟΠΟΥΛΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΗ: ΑΝΝΑ ΚΟΥΤΗ		ΓΙΑ ΤΗ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ: ΕΥΑ ΤΑΒΛΑ ΑΡΧ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΣΠΥΡΟΣ ΚΟΣΜΑΤΟΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΓΙΩΤΑΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΣΤΡΙΜΠΑΚΟΥ ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΗΡΙΑ																	
ΜΕΛΕΤΗΘΗΚΕ ΓΙΑ ΤΗ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ: ΕΥΑ ΤΑΒΛΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ: ΣΩΤΗΡΗΣ ΜΑΝΘΟΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ: ΙΑΚΩΒΟΣ ΑΛΑΒΑΝΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ																	
ΘΕΩΡΗΣΕΙΣ: <table><tr><td></td><td></td><td>ΕΝΕΚΡΙΘΗ</td><td>Δια της υπ' αριθμ. 15135/23.10.2020</td></tr><tr><td></td><td></td><td>Απόφασης του Διευθύνοντος Συμβούλου της ΚΤΥΠ Α.Ε.</td><td></td></tr><tr><td>00</td><td>ΙΟΥΝΙΟΣ 2020</td><td>ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΜΕΛΕΤΗΣ</td><td></td></tr><tr><td>ΑΝΑΘ.</td><td>ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ</td><td>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ</td><td></td></tr></table>						ΕΝΕΚΡΙΘΗ	Δια της υπ' αριθμ. 15135/23.10.2020			Απόφασης του Διευθύνοντος Συμβούλου της ΚΤΥΠ Α.Ε.		00	ΙΟΥΝΙΟΣ 2020	ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΜΕΛΕΤΗΣ		ΑΝΑΘ.	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ	
		ΕΝΕΚΡΙΘΗ	Δια της υπ' αριθμ. 15135/23.10.2020																
		Απόφασης του Διευθύνοντος Συμβούλου της ΚΤΥΠ Α.Ε.																	
00	ΙΟΥΝΙΟΣ 2020	ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΜΕΛΕΤΗΣ																	
ΑΝΑΘ.	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ																	
864 ΕΡΓΟ		Ε F ΜΕΛΕΤΗ																	
0 1 ΣΤΑΘΜΗ		+ 2 0 0 ΑΝΑΘ.																	
		A.03																	