

ΟΤ 180

ΟΤ 179

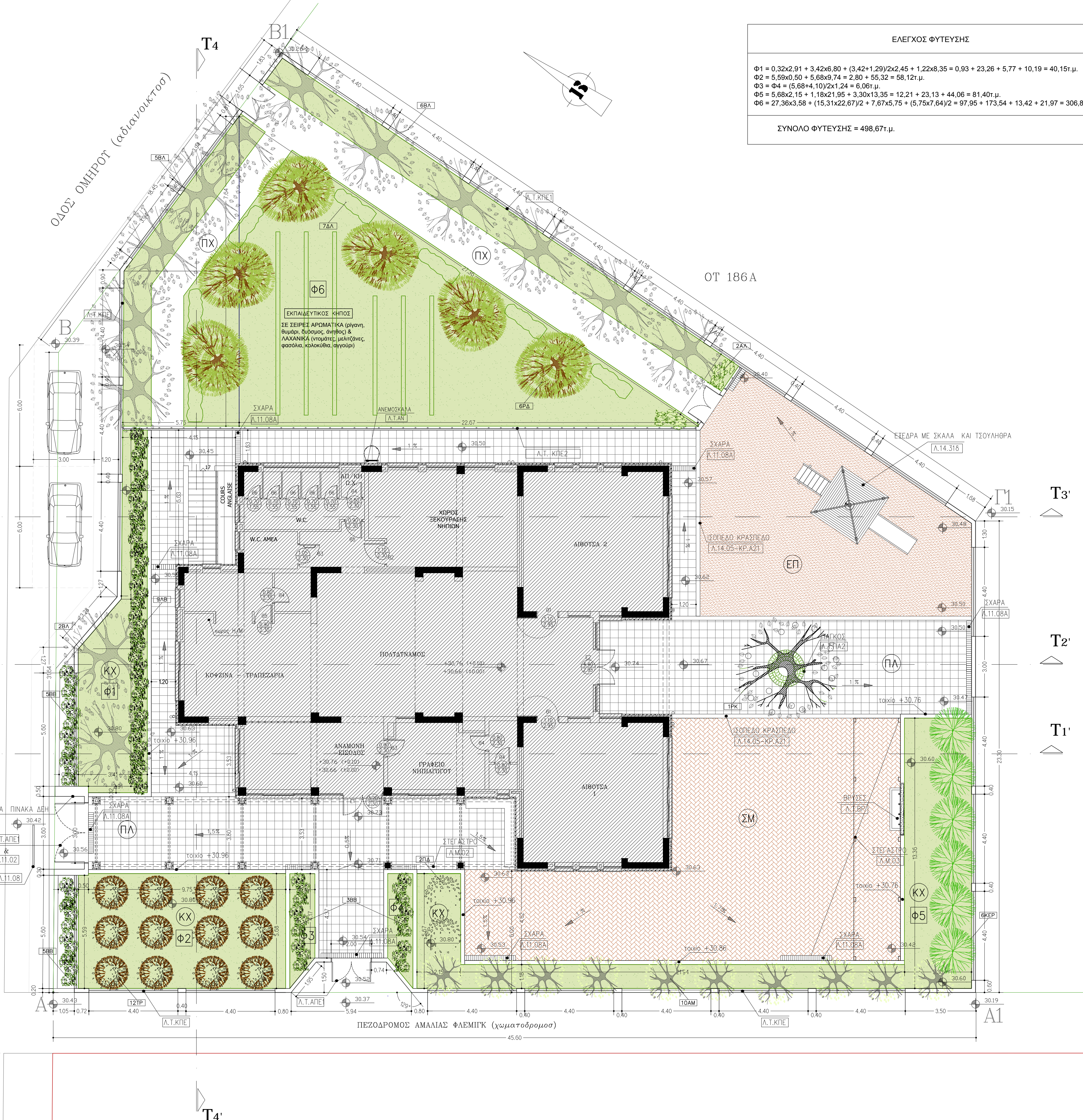
ΟΔΟΣ ΜΙΓΔΕΣΣ (ασφ/μεντη)

T3

T2

T1

Οριο ασφαλείας



ΕΛΕΓΧΟΣ ΦΥΤΕΥΣΗΣ

$\Phi 1 = 0,32 \times 2,91 + 3,42 \times 6,80 + (3,42 + 1,29) / 2 \times 2,45 + 1,22 \times 8,35 = 0,93 + 23,26 + 5,77 + 10,19 = 40,15 \text{ τ.μ.}$
 $\Phi 2 = 5,59 \times 0,50 + 5,68 \times 9,74 = 2,80 + 55,32 = 58,12 \text{ τ.μ.}$
 $\Phi 3 = \Phi 4 = (5,68 + 4,10) / 2 \times 1,24 = 6,06 \text{ τ.μ.}$
 $\Phi 5 = 5,68 \times 2,15 + 1,18 \times 21,95 + 3,30 \times 13,35 = 12,21 + 23,13 + 44,06 = 81,40 \text{ τ.μ.}$
 $\Phi 6 = 27,36 \times 3,58 + (15,31 \times 22,67) / 2 + 7,67 \times 5,75 + (5,75 \times 7,64) / 2 = 97,95 + 173,54 + 13,42 + 21,97 = 306,88 \text{ τ.μ.}$

ΣΥΝΟΛΟ ΦΥΤΕΥΣΗΣ = 498,67 τ.μ.

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΦΥΤΕΥΣΗΣ

ΔΕΝΤΡΑ			
Α/Α	ΕΙΔΟΣ ΦΥΤΟΥ	ΣΥΜ.	ΑΡ.
1	ΒΕΛΛΑΝΙΔΙΑ (ΔΡΥΣ)	ΒΔ	13
2	ΡΟΔΙΑ	ΡΔ	6
3	ΠΕΥΚΟ ΜΑΥΡΟ	ΠΚ	1
4	ΚΕΡΑΣΙΕΣ	ΚΕΡ	6
5	ΑΜΥΓΔΑΛΙΕΣ	ΑΜ	10
ΘΑΜΝΟΙ			
1	ΑΓΙΟΚΛΗΜΑ (ανά 1,50μ. σε όλο το μήκος της περιφέρειας)	ΑΓ	55
2	ΑΓΓΕΛΙΚΗ	ΑΑ	2
3	ΒΙΒΟΥΡΝΟ ΚΟΙΝΟ	ΒΒ	16
4	ΠΙΚΡΟΔΑΦΝΗ	ΠΔ	2
5	ΛΕΒΑΝΤΑ	ΛΒ	9
6	ΔΕΝΔΡΟΛΙΒΑΝΟ (περιμετρικά στον εκπαιδευτικό κήπο ανά 2,00μ.)	ΔΔ	7

ΥΠΟΜΝΗΜΑΤΑ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

- ΥΨΟΜΕΤΡΟ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ
- ΝΕΑ ΣΤΑΘΜΗ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ
- ΣΤΑΘΜΗ ΚΡΑΣΠΕΔΟΥ, ΣΤΗΘΑΙΟΥ, ΗΨΟΙΧΕΙΟΥ
- ΡΥΖΗ
- ΣΧΑΡΑ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΟΜΒΡΙΩΝ (Λ.11.08)
- ΠΕΡΙΦΡΑΣΗ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΥΛΙΚΩΝ

- ΤΣΙΜΕΝΤΟΠΛΑΚΕΣ ΕΓΧΡΩΜΕΣ ΑΝΤΙΟΛΙΣΘΗΤΙΚΕΣ 40x40εκ.
- ΣΤΑΜΠΟΤΟ ΔΑΠΕΔΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ ΣΧ. ΦΑΡΟΚΟΚΚΑΛΟ ΧΡΩΜΑΤΟΣ TERRACOTTA
- ΕΛΑΣΤΙΚΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΠΑΧΟΥΣ 4cm
- ΚΗΠΟΧΩΜΑ
- ΠΑΤΗΜΕΝΟ ΧΩΜΑ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΩΝ

- ΣΧΑΡΑ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ ΑΥΛΑΚΙΩΝ ΝΕΡΩΝ ΒΡΟΧΗΣ
- ΚΙΓΚΛΙΔΩΜΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΣΤΙΣ ΕΞΟΔΟΥΣ
- ΑΝΕΜΟΣΚΑΛΑ
- ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΠΑΓΚΑΚΙ ΑΥΛΕΙΟΥ
- ΚΑΓΓΕΛΟ ΠΕΡΙΦΡΑΣΗΣ ΑΥΛΗΣ
- ΑΥΛΟΘΥΡΑ ΠΕΡΙΦΡΑΣΗΣ ΑΥΛΗΣ
- ΑΥΛΟΘΥΡΑ ΠΕΡΙΦΡΑΣΗΣ ΑΥΛΗΣ
- ΚΡΑΣΠΕΔΑ ΙΣΟΠΕΔΩΝ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ
- ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΑ ΒΡΥΣΗΣ ΑΥΛΕΙΟΥ ΧΩΡΟΥ
- ΠΕΡΓΟΛΑ ΕΙΣΟΔΟΥ
- ΠΕΡΓΟΛΑ ΒΡΥΣΩΝ
- ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΠΑΓΚΑΚΙ ΑΥΛΕΙΟΥ



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, ΝΟΜΟΣ ΚΙΛΚΙΣ

ΜΕΛΕΤΗ: ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ
ΣΤΑΔΙΟ: ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:
ΙΟΥΝΙΟΣ 2020

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:

**ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ
ΑΥΛΕΙΟΥ ΧΩΡΟΥ**

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ

T4

ΚΛΙΜΑΚΑ 1:100

ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ:

ΑΡΧΙΤΕΚΤ. ΜΕΛΕΤΗ: ΑΝΤΩΝΗΣ ΚΟΡΣΩΝΑΙΟΣ
ΙΩΑΝΝΑ ΤΣΕΛΙΑΓΚΟΥ
ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ: ΣΤΑΜΑΤΙΑ ΚΑΛΛΙΑΝΙΩΤΗ
Η/Μ ΜΕΛΕΤΗ: ΚΩΝ/ΝΟΣ ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ
ΖΑΝΙΑ ΠΑΥΚΩΒ
ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ ΣΠΥΡΟΠΟΥΛΟΥ
ΣΧΕΔΙΑΣΗ: ΑΝΝΑ ΚΟΥΤΗ

ΓΙΑ ΤΗ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ:

ΕΥΑ ΤΑΒΛΑ
ΑΡΧ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΣΥΡΡΟΣ ΚΟΣΜΑΤΟΣ
ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΓΙΩΤΑΣ
ΜΑΝΩΛΗΣ ΔΑΝΔΟΥΛΑΚΗΣ
ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΣΤΡΙΜΠΛΑΚΟΥ

**ΜΕΛΕΤΗΘΗΚΕ
ΓΙΑ ΤΗ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ:**

ΕΥΑ ΤΑΒΛΑ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ:

ΣΩΤΗΡΗΣ ΜΑΝΩΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ:

ΙΑΚΩΒΟΣ ΑΛΑΒΑΝΟΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΘΕΩΡΗΣΕΙΣ:

ΕΝΕΚΡΙΘΗ
Δια της υπ' αριθμ. 15135/23.10.2020
Απόφασης του Διευθύνοντος
Συμβούλου της ΚΤΥΠ Α.Ε.

00 ΙΟΥΝΙΟΣ 2020 ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΜΕΛΕΤΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ

864 Ε F - - 0 0 T4

