

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΩΝ ΚΑΤΩΦΗΣ

	ΕΝΔΕΙΞΗ ΑΞΟΝΑ
	ΕΝΔΕΙΞΗ ΤΟΜΗΣ
	Τ.Σ.: ΤΕΛΙΚΗ ΣΤΑΘΜΗ ΔΑΠΕΔΟΥ Σ.Μ.Π.: ΤΕΛΙΚΗ ΣΤΑΘΜΗ ΠΛΑΚΑΣ ΜΠΕΤΟΝ
	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΧΩΡΩΝ ΚΤΙΡΙΟ ΣΤΙΒΕΛΟΣ ΑΥΞΙΣΣΩΝ ΑΡΙΘΜΟΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΧΩΡΟΥ ΚΑΘΑΡΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ
	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΚΟΥΦΩΜΑΤΟΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΚΟΥΦΩΜΑΤΟΣ ΥΨΟΣ ΑΠΟ Σ.Μ.Π.
	Χ: ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΘΥΡΑΣ Π: ΠΛΑΤΟΣ ΘΥΡΑΣ Υ: ΥΨΟΣ ΘΥΡΑΣ ΑΠΟ ΤΕΛΙΚΗ ΣΤΑΘΜΗ
	Π: ΠΑΘΜΑ ΚΑΙΜΑΚΑΣ Ρ: ΡΙΧΤΥ ΚΑΙΜΑΚΑΣ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΣΤΕΡΙΚΩΝ ΤΟΙΧΟΠΟΙΗΣΕΩΝ

	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΣΤΕΡΙΚΗΣ ΤΟΙΧΟΠΟΙΗΣΗΣ ΥΠΟΒΟΥ μεταλλικός τοίχος 20 εκ. Πυροπροστασία 1 σπαρτί τσιμεντοσανίδας
	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΣΤΕΡΙΚΗΣ ΤΟΙΧΟΠΟΙΗΣΗΣ φύλαξη θερμότητας επιμεταλλωμένης με (H) χωρίς θερμομόνωση (κατά τμήματα σε υπαίθριο)
	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΣΤΕΡΙΚΗΣ ΤΟΙΧΟΠΟΙΗΣΗΣ 1 σπαρτί τσιμεντοσανίδας θερμολόνιση ενός μεταλλικού σκελετού επί οριζοφύλακας ενός μεταλλικού σκελετού 2 σπαρτίες γυψοσανίδας
	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΣΤΕΡΙΚΗΣ ΤΟΙΧΟΠΟΙΗΣΗΣ 1 σπαρτί τσιμεντοσανίδας θερμολόνιση ενός μεταλλικού σκελετού 2 σπαρτίες γυψοσανίδας
	ΥΠΕΡΒΑΘΙΝΗ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΟ ΣΤΟΙΧΕΙΟ
	ΤΟΙΧΑ ΑΝΤΙΣΤΡΩΦΗΣ (όρα υπαίθριο με το ύψος σκελετού)
	ΤΟΙΧΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ 1 σπαρτί τσιμεντοσανίδας μεταλλικός σκελετός
	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΛΑΤΥΝΙΩΝ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΣΤΕΡΙΚΩΝ ΤΟΙΧΟΠΟΙΗΣΕΩΝ

	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΣΤΕΡΙΚΗΣ ΤΟΙΧΟΠΟΙΗΣΗΣ αποπλανητικό πάχος ανάλογα της σημτικής τοίχων με εξωτερική επίστρωση σοβά
	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΣΤΕΡΙΚΗΣ ΤΟΙΧΟΠΟΙΗΣΗΣ 2 σπαρτίες γυψοσανίδας θερμολόνιση ενός μεταλλικού σκελετού κτύπ 1 σπαρτί γυψοσανίδας θερμολόνιση ενός μεταλλικού σκελετού 2 σπαρτίες γυψοσανίδας
	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΣΤΕΡΙΚΗΣ ΤΟΙΧΟΠΟΙΗΣΗΣ 2 σπαρτίες γυψοσανίδας θερμολόνιση ενός μεταλλικού σκελετού 2 σπαρτίες γυψοσανίδας
	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΣΤΕΡΙΚΗΣ ΤΟΙΧΟΠΟΙΗΣΗΣ (επιμεταλλωμένο) 2 σπαρτίες γυψοσανίδας θερμολόνιση ενός μεταλλικού σκελετού 2 σπαρτίες γυψοσανίδας
	ΣΤΟΙΧΙΑ ΦΕΡΟΝΤΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥ (με εξωτερική επίστρωση σοβά)

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ	Α/Α	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ ΠΙΡΑΕΥΣ ΙΝΒΕΣΤ Α.Ε.

ΕΡΓΟ ΝΕΟ ΚΤΙΡΙΟ ΚΑΤΟΙΚΙΩΝ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΟΣ ΕΝΝΕΑ (9) ΟΡΟΦΩΝ, ΥΠΟΓΕΙΟ ΚΑΙ ΦΥΤΕΜΕΝΟ ΔΩΔΕΚΑ

ΘΕΣΗ ΟΔΟΣ ΓΡ. ΛΑΜΠΡΑΚΗ 18 & ΣΚΥΛΙΤΣΗ, Ο.Τ. 178, ΔΗΜΟΣ ΠΕΙΡΑΙΩΣ, ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΠΕΙΡΑΙΩΣ, ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΕΙΔΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΦΑΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ:
TSOLAKIS ARCHITECTS
 Βασιλίσσης Σοφίας 4, Αθήνα 10674 Τ: 210-7249610 / F: 210-7249612
 E: info@tsolakisarchitects.gr W: www.tsolakisarchitects.gr

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ:
ΧΩΡΟΜΕΤΡΙΣ
 ΑΓΓΕΛΟΣ ΑΓΓΕΛΑΚΗΣ, ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
 Αναστάσιος 61-63, Χαλαργός 15561 Τ: 210-5542150
 E: xorometris@gmail.com W: www.xorometris.gr

Η/Μ ΜΕΛΕΤΗ:
KNS ENGINEERING
 ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΣΟΥΡΙΑΣ, ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
 Χαϊμανιά 19-21, Χαλάνδρι 15234 Τ: 210-5891110
 E: kso@kns.gr W: www.kns.gr

ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ:
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΗ ΑΤΕ
 Κόνιαρη 45 & Α. Αλεξάνδρας, Αθήνα 11471 Τ: 210-6437078
 E: info@hellenikmeletitiki.gr W: www.hellenikmeletitiki.gr

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ ΚΑΤΩΦΗ Α' ΥΠΟΓΕΙΟΥ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ A.03

ΚΛΙΜΑΚΑ ΣΧΕΔΙΟΥ 1:50

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ 1/12/2025

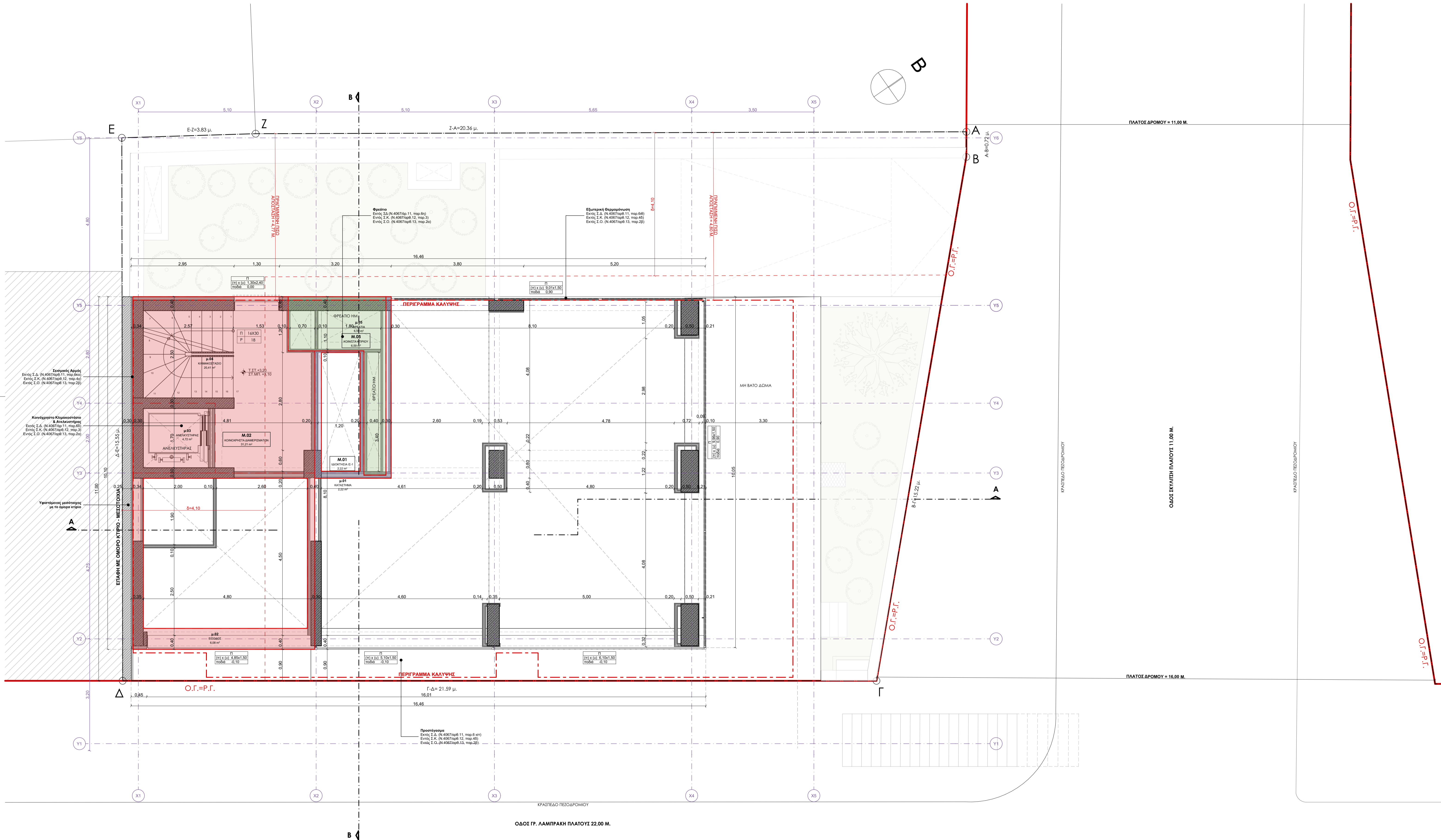
ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ	ΟΝΟΜΑ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	ΗΜ/ΝΙΑ
ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ			

ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ Α. ΤΣΟΛΑΚΗΣ
 ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π.
 ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ: 86689
 ΒΑΣ. ΣΟΦΙΑΣ 4 - ΑΘΗΝΑ 10674 - ΤΗΛ. 2107249610
 Α.Φ.Μ.: 114696174 - Δ.Ο.Υ.: Δ' ΑΘΗΝΩΝ

TSOLAKIS ARCHITECTS
 Γ. ΤΣΟΛΑΚΗΣ & ΣΙΑ Ε.Ε.
 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
 Α.Τ.Ε.Ε.: 16784
 ΒΑΣ. ΣΟΦΙΑΣ 4 - ΑΘΗΝΑ Τ.Κ. 10674
 Α.Φ.Μ.: 80037025 - Δ.Ο.Υ.: Δ' ΑΘΗΝΩΝ

Όλες οι αναγραφόμενες διαστάσεις πρέπει να επαληθευτούν επί τόπου στο έργο πριν την έναρξη των εργασιών. Εάν προκύψει οποιαδήποτε ασυμφωνία μεταξύ των πληροφοριών που δίνονται στο σχέδιο, ανατρέξτε στο γραφείο Tsolakis Architects. Απαγορεύεται η αναπαραγωγή του σχεδίου χωρίς την έγγραφη συναίνεση του γραφείου Tsolakis Architects.



ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΩΝ ΚΑΤΩΦΗΣ

X	ΕΝΔΕΞΗ ΑΞΟΝΑ
X	ΕΝΔΕΞΗ ΤΟΜΗΣ
↑	Τ.Σ.: ΤΕΛΙΚΗ ΣΤΑΘΜΗ ΔΑΠΕΔΟΥ
↑	Σ.Μ.Π.: ΤΕΛΙΚΗ ΣΤΑΘΜΗ ΠΛΑΚΑΣ ΜΠΕΤΟΝ
XXX	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΧΩΡΩΝ
XXX	ΚΤΙΡΙΟ ΣΤΙΒΕΛΟΣ ΑΥΞΙΣΣΩΝ ΑΡΙΘΜΟΣ
XXX	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΧΩΡΟΥ
XXX	ΚΑΘΑΡΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ
Π	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΚΟΥΦΩΜΑΤΟΣ
Π	ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΚΟΥΦΩΜΑΤΟΣ
Π	ΥΨΟΣ ΑΠΟ ΣΤ.Μ.Π.
Π	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΘΥΡΑΣ
Π	Π. ΠΛΑΤΟΣ ΘΥΡΑΣ
Π	ΥΨΟΣ ΘΥΡΑΣ ΑΠΟ ΤΕΛΙΚΗ ΣΤΑΘΜΗ
Π	Π. ΠΑΘΜΑ ΚΑΙΜΑΚΑΣ
Π	Ρ. ΡΙΧΤΥ ΚΑΙΜΑΚΑΣ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΣΤΕΡΙΚΩΝ ΤΟΙΧΟΠΟΙΗΣΕΩΝ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΣΤΕΡΙΚΗΣ ΤΟΙΧΟΠΟΙΗΣΗΣ ΥΠΟΦΟΥ	Μποτόξ 20 εκ. Ψευδοπερλίτης 1 στρώση γυψοσανίδας
ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΣΤΕΡΙΚΗΣ ΤΟΙΧΟΠΟΙΗΣΗΣ	Φέρωνοι τσιμεντοσανίδες θερμομόνωση 100mm (κασο τμήματα σε υπέρυψη)
ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΣΤΕΡΙΚΗΣ ΤΟΙΧΟΠΟΙΗΣΗΣ	1 στρώση τσιμεντοσανίδες θερμομόνωση 100mm εντός μεταλλικού σκελετού κενό οριζοφύλακας εντός μεταλλικού σκελετού 2 στρώσεις γυψοσανίδες
ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΣΤΕΡΙΚΗΣ ΤΟΙΧΟΠΟΙΗΣΗΣ	1 στρώση τσιμεντοσανίδες θερμομόνωση 100mm εντός μεταλλικού σκελετού 2 στρώσεις γυψοσανίδες
ΥΠΕΙΘΑΝΗ ΜΕΣΟΤΟΙΧΑ ΜΕΤΑΥ ΣΜΟΡΦΙ ΟΚΟΠΕΔΟΥ	
ΤΟΙΧΑ ΑΝΕΠΙΣΤΡΕΦΕ	(όρα υπέρυψη με το ύψος σκελετού)
ΤΟΙΧΟ ΑΝΕΠΙΣΤΡΕΦΕ	1 στρώση τσιμεντοσανίδες μεταλλικού σκελετού
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΙΑ ΛΑΤΥΝΙΝΟΥ	

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΣΤΕΡΙΚΩΝ ΤΟΙΧΟΠΟΙΗΣΕΩΝ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΣΤΕΡΙΚΗΣ ΤΟΙΧΟΠΟΙΗΣΗΣ	οπισθοκατασκευή πάχος ανάλογα της αερισμένης τοιχοκ. με εξωτερική επίστρωση σόδα
ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΣΤΕΡΙΚΗΣ ΤΟΙΧΟΠΟΙΗΣΗΣ	2 στρώσεις γυψοσανίδες θερμομόνωση 100mm εντός μεταλλικού σκελετού κενό 1 στρώση γυψοσανίδες θερμομόνωση 100mm εντός μεταλλικού σκελετού 2 στρώσεις γυψοσανίδες
ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΣΤΕΡΙΚΗΣ ΤΟΙΧΟΠΟΙΗΣΗΣ	2 στρώσεις γυψοσανίδες θερμομόνωση 100mm εντός μεταλλικού σκελετού 2 στρώσεις γυψοσανίδες
ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΣΤΕΡΙΚΗΣ ΤΟΙΧΟΠΟΙΗΣΗΣ (επιπέδωση)	2 στρώσεις γυψοσανίδες θερμομόνωση 100mm εντός μεταλλικού σκελετού 2 στρώσεις γυψοσανίδες
ΣΤΟΙΧΙΑ ΦΕΡΟΝΤΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥ	(με εξωτερική επίστρωση σόδα)

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ	Α/Α	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ
PIRAEUS INVEST A.E.

ΕΡΓΟ
ΝΕΟ ΚΤΙΡΙΟ ΚΑΤΟΙΚΩΝ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΟΣ ΕΝΝΕΑ (9) ΟΡΟΦΩΝ, ΥΠΟΓΕΙΟ ΚΑΙ ΦΥΤΕΜΕΝΟ ΔΩΔΜΑ

ΘΕΣΗ
ΟΔΟΣ ΓΡ. ΛΑΜΠΡΑΚΗ 18 & ΣΚΥΛΙΤΗ, Ο.Τ. 178, ΔΗΜΟΣ ΠΕΙΡΑΙΩΣ, ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΠΕΙΡΑΙΩΣ, ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΕΙΔΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΦΑΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ
ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ:
TSOLAKIS ARCHITECTS
 Γ. ΤΣΟΛΑΚΗΣ & ΣΙΑ Ε.Ε. αρχιτεκτονική εταιρεία
 Βασιλίσσης Σοφίας 4, Αθήνα 10674 Τ: 210-7249610 / F: 210-7249612
 E: info@tsolakisarchitects.gr W: www.tsolakisarchitects.gr

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ:
ΧΩΡΟΜΕΤΡΙΣ
 ΑΓΓΕΛΟΣ ΑΓΓΕΛΑΚΗΣ, ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
 Αναστάσιος 61-63, Χαλάνδρι 15561 Τ: 210-5542150
 E: xarometris@gmail.com W: www.xarometris.gr

Η/Μ ΜΕΛΕΤΗ:
KNS ENGINEERING
 ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΣΟΥΡΙΑΣ, ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
 Χαϊμανιά 19-21, Χαλάνδρι 15234 Τ: 210-5891110
 E: kso@kns.gr W: www.kns.gr

ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ:
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΗ ΑΤΕ
 Κόνιαρη 45 & Α. Αλεξάνδρας, Αθήνα 11471 Τ: 210-6437078
 E: info@hellenikmeletitiki.gr W: www.hellenikmeletitiki.gr

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΚΑΤΩΦΗ ΕΝΔΙΑΜΕΣΗΣ ΣΤΑΘΜΗΣ ΚΛΙΜΑΚΟΣΤΑΣΙΟΥ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ
A.05

ΚΛΙΜΑΚΑ ΣΧΕΔΙΟΥ 1:50

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ 1/12/2025

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ	ΟΝΟΜΑ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	ΗΜ/ΝΙΑ
ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ			

ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ Α. ΤΣΟΛΑΚΗΣ
 ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π.
 ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ: 86689
 ΒΑΣ. ΣΟΦΙΑΣ 4 - ΑΘΗΝΑ 10674 - ΤΗΛ: 2107249610
 Α.Φ.Μ.: 114686171 - Δ.Ο.Υ.: Δ' ΑΘΗΝΩΝ

TSOLAKIS ARCHITECTS
 Γ. ΤΣΟΛΑΚΗΣ & ΣΙΑ Ε.Ε.
 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
 Α.Τ.Ε.Ε.: 16784
 ΒΑΣ. ΣΟΦΙΑΣ 4 - ΑΘΗΝΑ Τ.Κ. 10674
 Α.Φ.Μ.: 80037025 - Δ.Ο.Υ.: Δ' ΑΘΗΝΩΝ

Όλες οι αναφερόμενες διαστάσεις πρέπει να επαληθευτούν επί τόπου στο έργο πριν την έναρξη των εργασιών. Εάν προκύψει οποιαδήποτε ασυμφωνία μεταξύ των πληροφοριών που δίνονται στο σχέδιο, ανατρέξτε στο γραφείο Tsolakis Architects. Απαγορεύεται η αναπαραγωγή του σχεδίου χωρίς την έγγραφη συναίνεση του γραφείου Tsolakis Architects.

Σημάδι Στοιμίου Επίστεως
Σ.Δ. (N.4067/παρ.11, παρ.βση & παρ.16)
Επίσης Σ.Κ. (N.4067/παρ.12, παρ.46)
Επίσης Σ.Ο. (N.4067/παρ.13, παρ.29)

Ανοχής Επίστεως
Επίσης Σ.Δ. (N.4067/παρ.11, παρ.βση)
Επίσης Σ.Κ. (N.4067/παρ.12, παρ.46)
Επίσης Σ.Ο. (N.4067/παρ.13, παρ.29)

Σημάδι Στοιμίου Επίστεως
Επίσης Σ.Δ. (N.4067/παρ.11, παρ.βση & παρ.16)
Επίσης Σ.Κ. (N.4067/παρ.12, παρ.46)
Επίσης Σ.Ο. (N.4067/παρ.13, παρ.29)

Αρκετών Στοιμίου επί Επίστεως
Σ.Δ. (N.4067/παρ.11, παρ.βση & παρ.16)
Επίσης Σ.Κ. (N.4067/παρ.12, παρ.46)
Επίσης Σ.Ο. (N.4067/παρ.13, παρ.29)

Ανοχής Επίστεως
Επίσης Σ.Δ. (N.4067/παρ.11, παρ.βση)
Επίσης Σ.Κ. (N.4067/παρ.12, παρ.46)
Επίσης Σ.Ο. (N.4067/παρ.13, παρ.29)

Αρκετών Στοιμίου
Επίσης Σ.Δ. (N.4067/παρ.11, παρ.βση & παρ.17, παρ.7γ)
Επίσης Σ.Κ. (N.4067/παρ.12, παρ.46)
Επίσης Σ.Ο. (N.4067/παρ.13, παρ.29)

Επίσης
Επίσης Σ.Δ. (N.4067/παρ.11, παρ.βση)
Επίσης Σ.Κ. (N.4067/παρ.12, παρ.46)
Επίσης Σ.Ο. (N.4067/παρ.13, παρ.29)

Επίσης
Επίσης Σ.Δ. (N.4067/παρ.11, παρ.βση)
Επίσης Σ.Κ. (N.4067/παρ.12, παρ.46)
Επίσης Σ.Ο. (N.4067/παρ.13, παρ.29)

Στοιμίου Επίστεως
Επίσης Σ.Δ. (N.4067/παρ.11, παρ.βση)
Επίσης Σ.Κ. (N.4067/παρ.12, παρ.46)
Επίσης Σ.Ο. (N.4067/παρ.13, παρ.29)

Κανονιστικά Κριτήρια
Επίσης Σ.Δ. (N.4067/παρ.11, παρ.βση)
Επίσης Σ.Κ. (N.4067/παρ.12, παρ.46)
Επίσης Σ.Ο. (N.4067/παρ.13, παρ.29)

Αρκετών Στοιμίου επί Επίστεως
Επίσης Σ.Δ. (N.4067/παρ.11, παρ.βση & παρ.16)
Επίσης Σ.Κ. (N.4067/παρ.12, παρ.46)
Επίσης Σ.Ο. (N.4067/παρ.13, παρ.29)

Αρκετών Στοιμίου επί Επίστεως
Σ.Δ. (N.4067/παρ.11, παρ.βση & παρ.16)
Επίσης Σ.Κ. (N.4067/παρ.12, παρ.46)
Επίσης Σ.Ο. (N.4067/παρ.13, παρ.29)

Σημάδι Στοιμίου Επίστεως
Επίσης Σ.Δ. (N.4067/παρ.11, παρ.βση & παρ.16)
Επίσης Σ.Κ. (N.4067/παρ.12, παρ.46)
Επίσης Σ.Ο. (N.4067/παρ.13, παρ.29)

Αρκετών Στοιμίου επί Επίστεως
Επίσης Σ.Δ. (N.4067/παρ.11, παρ.βση & παρ.16)
Επίσης Σ.Κ. (N.4067/παρ.12, παρ.46)
Επίσης Σ.Ο. (N.4067/παρ.13, παρ.29)

Σημάδι Στοιμίου Επίστεως
Επίσης Σ.Δ. (N.4067/παρ.11, παρ.βση & παρ.16)
Επίσης Σ.Κ. (N.4067/παρ.12, παρ.46)
Επίσης Σ.Ο. (N.4067/παρ.13, παρ.29)

Ανοχής Επίστεως
Επίσης Σ.Δ. (N.4067/παρ.11, παρ.βση)
Επίσης Σ.Κ. (N.4067/παρ.12, παρ.46)
Επίσης Σ.Ο. (N.4067/παρ.13, παρ.29)

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΩΝ ΚΑΤΩΦΗΣ	
	ΕΝΔΕΗ ΑΞΟΝΑ
	ΕΝΔΕΗ ΤΟΜΗΣ
	Τ.Σ.: ΤΕΛΙΚΗ ΣΤΑΘΜΗ ΔΑΠΕΔΟΥ Σ.Μ.Π.: ΤΕΛΙΚΗ ΣΤΑΘΜΗ ΠΛΑΚΑΣ ΜΠΕΤΟΝ
	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΙ ΧΩΡΩΝ ΚΤΙΡΙΟ ΣΤΙΒΕΛΟΣ ΑΥΞΙΣΣΩΝ ΑΡΙΘΜΟΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΙ ΧΩΡΟΥ ΚΑΘΑΡΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ
	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΚΟΥΦΩΜΑΤΟΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΚΟΥΦΩΜΑΤΟΣ ΥΨΟΣ ΑΠΟ ΣΤ.Μ.Π.
	Χ: ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΘΥΡΑΣ Π: ΠΛΑΤΟΣ ΘΥΡΑΣ Υ: ΥΨΟΣ ΘΥΡΑΣ ΑΠΟ ΤΕΛΙΚΗ ΣΤΑΘΜΗ
	Π: ΠΛΑΘΜΑ ΚΑΙΜΑΚΑΣ Ρ: ΡΙΧΤΥ ΚΑΙΜΑΚΑΣ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΣΤΕΡΙΚΩΝ ΤΟΙΧΟΠΟΙΙΩΝ	
	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΣΤΕΡΙΚΩΝ ΤΟΙΧΟΠΟΙΙΩΝ ΥΠΟΦΟΥ μεταξύ τοίχων 30 εκ. Παραμόρφωση 1 στρώση γυψοσανίδας
	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΣΤΕΡΙΚΩΝ ΤΟΙΧΟΠΟΙΙΩΝ φύραση γυψοσανίδας Φερανίσωση εντός μεταλλικού σκελετού 1 στρώση γυψοσανίδας
	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΣΤΕΡΙΚΩΝ ΤΟΙΧΟΠΟΙΙΩΝ 1 στρώση γυψοσανίδας φρανίσωση εντός μεταλλικού σκελετού 2 στρώσεις γυψοσανίδας
	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΣΤΕΡΙΚΩΝ ΤΟΙΧΟΠΟΙΙΩΝ 1 στρώση γυψοσανίδας Φερανίσωση εντός μεταλλικού σκελετού 2 στρώσεις γυψοσανίδας
	ΥΠΕΙΔΑΜΗΝΗ ΜΕΣΟΤΟΧΙΑ ΜΕΛΕΣΥ ΣΜΑΡΟΥ ΟΚΟΠΕΔΟΥ
	ΤΟΙΧΑ ΑΝΕΠΙΣΤΡΕΦΗ (όσα υπολογίζονται με το ύψος σκελετού)
	ΤΟΙΧΑ ΑΝΕΠΙΣΤΡΕΦΗ ΣΤΟΙΧΕΙΑ 1 στρώση γυψοσανίδας μεταλλικός σκελετός
	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΛΑΤΥΝΙΟΥ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΣΤΕΡΙΚΩΝ ΤΟΙΧΟΠΟΙΙΩΝ	
	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΣΤΕΡΙΚΩΝ ΤΟΙΧΟΠΟΙΙΩΝ αποκλινοβαθρή πάχος ανάλογα της απόκλισης τοίχων (με εξωτερική επίστρωση σοβά)
	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΣΤΕΡΙΚΩΝ ΤΟΙΧΟΠΟΙΙΩΝ 2 στρώσεις γυψοσανίδας Φερανίσωση εντός μεταλλικού σκελετού κτύπ 1 στρώση γυψοσανίδας
	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΣΤΕΡΙΚΩΝ ΤΟΙΧΟΠΟΙΙΩΝ 2 στρώσεις γυψοσανίδας Φερανίσωση εντός μεταλλικού σκελετού 2 στρώσεις γυψοσανίδας
	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΣΤΕΡΙΚΩΝ ΤΟΙΧΟΠΟΙΙΩΝ (σπινδαλάς) 2 στρώσεις γυψοσανίδας Φερανίσωση εντός μεταλλικού σκελετού 2 στρώσεις γυψοσανίδας
	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΣΤΕΡΙΚΩΝ ΤΟΙΧΟΠΟΙΙΩΝ (σπινδαλάς) 2 στρώσεις γυψοσανίδας Φερανίσωση εντός μεταλλικού σκελετού 2 στρώσεις γυψοσανίδας
	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΦΕΡΟΝΤΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥ (με εξωτερική επίστρωση σοβά)

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ	Α/Α	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ	PIRAEUS INVEST A.E.
ΕΡΓΟ	ΝΕΟ ΚΤΙΡΙΟ ΚΑΤΟΙΚΩΝ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΟΣ ΕΝΝΕΑ (9) ΟΡΟΦΩΝ, ΥΠΟΓΕΙΟ ΚΑΙ ΦΥΤΕΜΕΝΟ ΔΩΔΕΚΑ
ΘΕΣΗ	ΟΔΟΣ ΓΡ. ΛΑΜΠΡΑΚΗ 18 & ΣΚΥΛΙΤΗ, Ο.Τ. 178, ΔΗΜΟΣ ΠΕΙΡΑΙΩΣ, ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΠΕΙΡΑΙΩΣ, ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΕΙΔΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ
ΦΑΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ
ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ: TSOLAKIS ARCHITECTS Γ. ΤΣΟΛΑΚΗΣ & ΣΙΑ Ε.Ε. αρχιτεκτονική εταιρεία Βασιλίσσης Σοφίας 4, Αθήνα 10674 Τ: 210-7249610 / F: 210-7249612 E: info@tsolakisarchitects.gr W: www.tsolakisarchitects.gr
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ:	Αναστάσιος 61-63, Χαλαργός 15561 Τ: 210-5542150 E: xarometis@gmail.com W: www.xarometis.gr
ΧΩΡΟΜΕΤΡΙΚΗ	Χαϊμανιά 19-21, Χαλάνδρι 15234 Τ: 210-5891110 E: kso@kns.gr W: www.kns.gr
ΑΤΕΛΟΣ ΑΓΓΕΛΑΚΗΣ, ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	
Η/Μ ΜΕΛΕΤΗ:	
KNS ENGINEERING ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΣΟΥΡΙΑΣ, ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	
ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ:	Κόνιαρη 45 & Α. Αλεξάνδρας, Αθήνα 11471 Τ:210-6437078 E: info@hellenikmeletiki.gr W:www.hellenikmeletiki.gr
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΗ ΑΤΕ	

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΚΑΤΩΦΗ Α' ΟΡΟΦΟΥ	A.06

ΚΛΙΜΑΚΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	1:50		
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ	1/12/2025		
ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ	ΟΝΟΜΑ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	ΗΜ/ΝΙΑ
ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ			

ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ Β. ΤΣΟΛΑΚΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π. ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΕΛΕΤΡΟΥ: 86689 ΒΑΣ. ΣΟΦΙΑΣ 4 - ΑΘΗΝΑ 10674 - ΤΗΛ.2107249610 Α.Φ.Μ.: 114696177 - Α.Δ.Υ.: Δ' ΑΘΗΝΩΝ	TSOLAKIS ARCHITECTS Γ. ΤΣΟΛΑΚΗΣ & ΣΙΑ Ε.Ε. ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ Α.Τ.Ε.Ε.: 16784 ΒΑΣ. ΣΟΦΙΑΣ 4 - ΑΘΗΝΑ Τ.Κ. 10674 Α.Φ.Μ.: 80077925 - ΔΟΥ: Δ' ΑΘΗΝΩΝ
---------------------	---	--

Όλες οι αναφερόμενες διαστάσεις πρέπει να επαληθευτούν επί τόπου στο έργο πριν την έναρξη των εργασιών.
Εάν προκύψει οποιαδήποτε ασυμφωνία μεταξύ των πληροφοριών που δίνονται στο σχέδιο, ανατρέξτε στο γραφείο Tsolakis Architects.
Απαγορεύεται η αναπαραγωγή του σχεδίου χωρίς την έγγραφη συναίνεση του γραφείου Tsolakis Architects.

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΩΝ ΚΑΤΩΦΗΣ

X --- ΕΝΔΕΗ ΑΞΟΝΑ
 X --- ΕΝΔΕΗ ΤΟΜΗΣ
 T --- Τ.Σ.: ΤΕΛΙΚΗ ΣΤΑΘΜΗ ΔΑΠΕΔΟΥ
 T.M.P.: ΤΕΛΙΚΗ ΣΤΑΘΜΗ ΠΛΑΚΑΣ ΜΠΕΤΟΝ
 XXX --- ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΧΩΡΩΝ
 K --- ΚΤΙΡΙΟ ΣΤΙΒΕΛΟΣ ΑΥΞΕΣΩΝ ΑΡΙΘΜΟΣ
 X --- ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΧΩΡΟΥ
 K --- ΚΑΘΑΡΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ

Π --- ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΚΟΥΦΩΜΑΤΟΣ
 Δ --- ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΚΟΥΦΩΜΑΤΟΣ
 Υ --- ΥΨΟΣ ΑΠΟ ΣΤ.Μ.Π.

X --- ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΘΥΡΑΣ
 Π --- ΠΛΑΤΟΣ ΘΥΡΑΣ
 Υ --- ΥΨΟΣ ΘΥΡΑΣ ΑΠΟ ΤΕΛΙΚΗ ΣΤΑΘΜΗ

Π --- ΠΛΑΤΗΜΑ ΚΑΙΜΑΚΑΣ
 Ρ --- ΡΥΘΜΥ ΚΑΙΜΑΚΑΣ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΣΤΕΡΙΚΩΝ ΤΟΙΧΟΠΟΙΩΣΕΩΝ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΣΤΕΡΙΚΩΝ ΤΟΙΧΟΠΟΙΩΣΕΩΝ ΥΠΟΒΟΥ
 με πλάτος τοίχου 20 εκ.
 1. Στοιβάδα τσιμεντοκονίας
 2. Στοιβάδα υαλοβάμβακα
 3. Στοιβάδα τσιμεντοκονίας

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΣΤΕΡΙΚΩΝ ΤΟΙΧΟΠΟΙΩΣΕΩΝ
 φέρουσας λειτουργίας (απορρόφηση ή/και χωρίς θερμική προστασία) (κωδ. τμήματος σε υπεύθυνο)

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΣΤΕΡΙΚΩΝ ΤΟΙΧΟΠΟΙΩΣΕΩΝ
 1. Στοιβάδα τσιμεντοκονίας
 2. Στοιβάδα υαλοβάμβακα
 3. Στοιβάδα τσιμεντοκονίας
 4. Στοιβάδα υαλοβάμβακα
 5. Στοιβάδα τσιμεντοκονίας

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΣΤΕΡΙΚΩΝ ΤΟΙΧΟΠΟΙΩΣΕΩΝ
 1. Στοιβάδα τσιμεντοκονίας
 2. Στοιβάδα υαλοβάμβακα
 3. Στοιβάδα τσιμεντοκονίας

ΥΠΕΡΑΜΕΜΗ ΜΕΣΟΚΩΜΑ
 ΜΕΛΕΣΤΥ ΟΜΟΡΟΥ ΟΚΟΠΕΔΟΥ

ΤΟΙΧΑ ΑΝΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ
 (όμοιο υαλοπλάστιγγα με τριπλό αερόκλιμα)

ΤΟΙΧΑ ΑΝΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ ΣΤΟΙΧΕΣΜΕΝΑ
 1. Στοιβάδα τσιμεντοκονίας
 2. Στοιβάδα υαλοβάμβακα
 3. Στοιβάδα τσιμεντοκονίας

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΣΤΕΡΙΚΩΝ ΤΟΙΧΟΠΟΙΩΣΕΩΝ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΣΤΕΡΙΚΩΝ ΤΟΙΧΟΠΟΙΩΣΕΩΝ
 απορροφώντας ή/και με ελαστική επίστρωση οσφρά

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΣΤΕΡΙΚΩΝ ΤΟΙΧΟΠΟΙΩΣΕΩΝ
 2. Στοιβάδα υαλοβάμβακα
 3. Στοιβάδα τσιμεντοκονίας
 4. Στοιβάδα υαλοβάμβακα
 5. Στοιβάδα τσιμεντοκονίας

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΣΤΕΡΙΚΩΝ ΤΟΙΧΟΠΟΙΩΣΕΩΝ
 2. Στοιβάδα υαλοβάμβακα
 3. Στοιβάδα τσιμεντοκονίας
 4. Στοιβάδα υαλοβάμβακα
 5. Στοιβάδα τσιμεντοκονίας

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΣΤΕΡΙΚΩΝ ΤΟΙΧΟΠΟΙΩΣΕΩΝ
 (σπινδαλός)
 2. Στοιβάδα υαλοβάμβακα
 3. Στοιβάδα τσιμεντοκονίας
 4. Στοιβάδα υαλοβάμβακα
 5. Στοιβάδα τσιμεντοκονίας

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΦΕΡΟΝΤΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥ
 (με ελαστική επίστρωση οσφρά)

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ	Α/Α	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ ΠΙΡΑΕΥΣ ΙΝΒΕΣΤ Α.Ε.

ΕΡΓΟ ΝΕΟ ΚΤΙΡΙΟ ΚΑΤΟΙΚΩΝ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΟΣ ΕΝΝΕΑ (9) ΟΡΟΦΩΝ, ΥΠΟΓΕΙΟ ΚΑΙ ΦΥΤΕΜΕΝΟ ΔΩΜΑ

ΘΕΣΗ ΟΔΟΣ ΓΡ. ΛΑΜΠΡΑΚΗ 18 & ΣΚΥΛΙΤΗ, Ο.Τ. 178, ΔΗΜΟΣ ΠΕΙΡΑΙΩΣ, ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΠΕΙΡΑΙΩΣ, ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΕΙΔΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΦΑΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ:
TSOLAKIS ARCHITECTS
 Γ. ΤΣΟΛΑΚΗΣ & ΣΙΑ Ε.Ε. αρχιτεκτονική εταιρεία

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ:
ΧΡΟΜΕΤΡΗΣ
 ΑΓΓΕΛΟΣ ΑΓΓΕΛΑΚΗΣ, ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Η/Μ ΜΕΛΕΤΗ:
KNS ENGINEERING
 ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΣΟΥΡΙΑΣ, ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Βασίλειος Σοφίας 4, Αθήνα 10674 Τ: 210-7249610 / F: 210-7249612
 E: info@tsolakisarchitects.gr W: www.tsolakisarchitects.gr

Αναστασίου 61-63, Χαλκιδίς 34501 Τ: 210-5542150
 E: xarometris@gmail.com W: www.xarometris.gr

Χαϊμανιά 19-21, Χαλκιδίς 15234 Τ: 210-5891110
 E: kso@kns.gr W: www.kns.gr

ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ:
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΗ ΑΤΕ
 Κωνσταντίνου Σοφίας 4, Αθήνα 11471 Τ: 210-6437078
 E: info@hellenikmeletitiki.gr W: www.hellenikmeletitiki.gr

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ ΚΑΤΩΦΗ Γ' ΟΡΟΦΟΥ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ A.08

ΚΛΙΜΑΚΑ ΣΧΕΔΙΟΥ 1:50

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ 1/12/2025

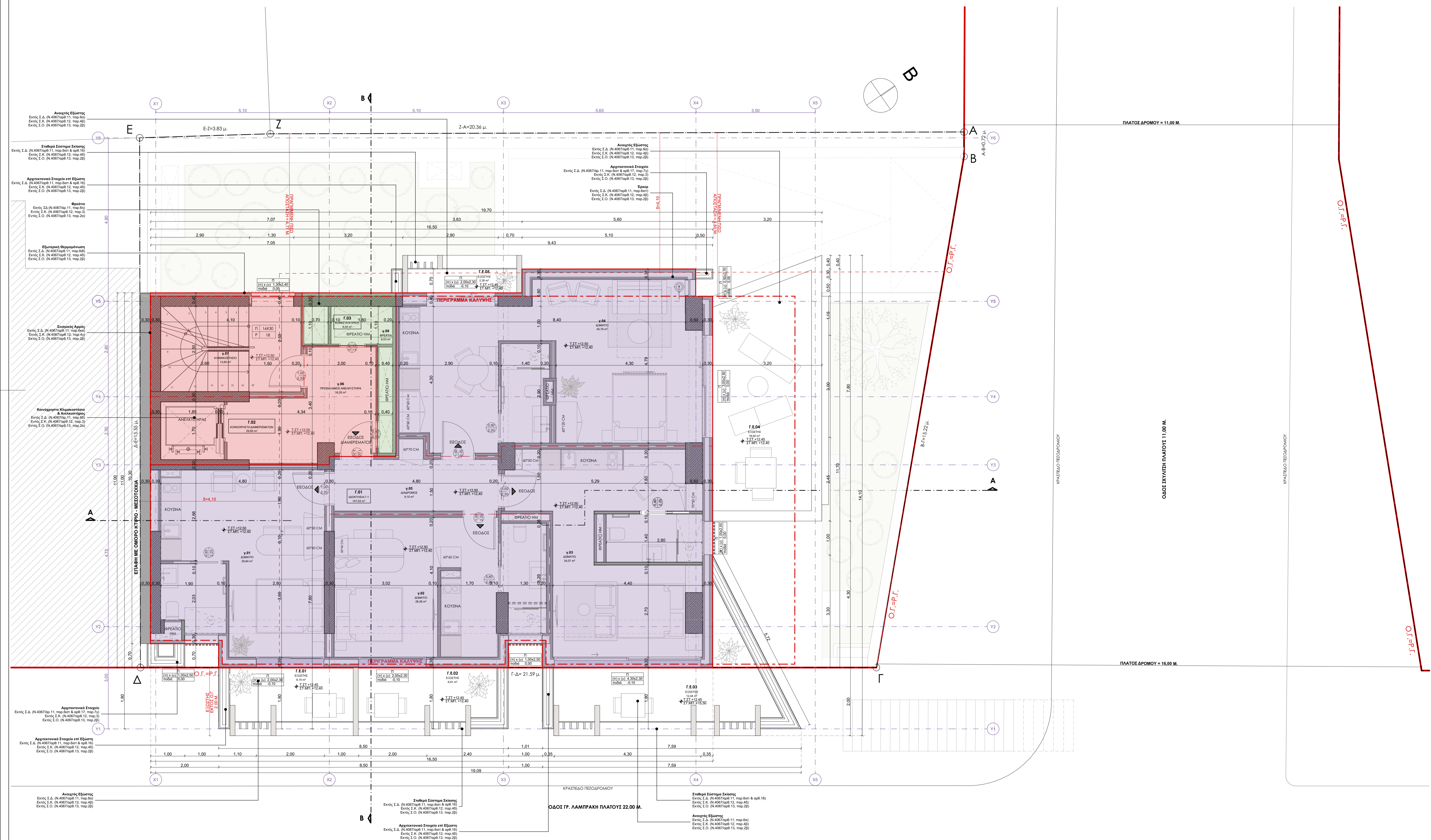
ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ	ΟΝΟΜΑ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	ΗΜ/ΝΙΑ
ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ			

ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ Β. ΤΣΟΛΑΚΗΣ
 ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π.
 ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ: 86683
 ΒΑΣ. ΣΟΦΙΑΣ 4 - ΑΘΗΝΑ Τ.Κ. 10674
 Α.Φ.Μ.: 114696171 - Α.Δ.Υ.: Α' ΑΘΗΝΩΝ

TSOLAKIS ARCHITECTS
 Γ. ΤΣΟΛΑΚΗΣ & ΣΙΑ Ε.Ε.
 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
 Α.Τ.Ε.Ε.: 16784
 ΒΑΣ. ΣΟΦΙΑΣ 4 - ΑΘΗΝΑ Τ.Κ. 10674
 Α.Φ.Μ.: 800370925 - Δ.ΟΥ.: Δ' ΑΘΗΝΩΝ

Όλες οι αναφερόμενες διαστάσεις πρέπει να επαληθευτούν επί τόπου στο έργο πριν την έναρξη των εργασιών. Εάν προκύψει οποιαδήποτε ασυμφωνία μεταξύ των πληροφοριών που δίνονται στο σχέδιο, ανατρέξτε στο γραφείο Tsolakis Architects. Απαγορεύεται η αναπαραγωγή του σχεδίου χωρίς την έγγραφη συναίνεση του γραφείου Tsolakis Architects.



ΟΔΟΣ ΓΡ. ΛΑΜΠΡΑΚΗ ΠΛΑΤΟΥΣ 22.00 Μ.

ΚΡΑΤΕΙΟ ΤΕΛΟΣΡΟΜΙΟΥ

ΑΝΩΤΕΡΟ ΕΠΙ ΕΞΕΤΑΣΗ
 ΕΠΙΧΡ. Σ.Δ. (Ν. 4067/παρ. 11, παρ.6στ & παρ.16)
 ΕΠΙΧΡ. Σ.Κ. (Ν. 4067/παρ. 12, παρ.4δ)
 ΕΠΙΧΡ. Σ.Ο. (Ν. 4067/παρ. 13, παρ.2β)

ΑΝΩΤΕΡΟ ΕΠΙ ΕΞΕΤΑΣΗ
 ΕΠΙΧΡ. Σ.Δ. (Ν. 4067/παρ. 11, παρ.6στ & παρ.17, παρ.7γ)
 ΕΠΙΧΡ. Σ.Κ. (Ν. 4067/παρ. 12, παρ.3)
 ΕΠΙΧΡ. Σ.Ο. (Ν. 4067/παρ. 13, παρ.2β)

ΑΝΩΤΕΡΟ ΕΠΙ ΕΞΕΤΑΣΗ
 ΕΠΙΧΡ. Σ.Δ. (Ν. 4067/παρ. 11, παρ.6στ & παρ.16)
 ΕΠΙΧΡ. Σ.Κ. (Ν. 4067/παρ. 12, παρ.4δ)
 ΕΠΙΧΡ. Σ.Ο. (Ν. 4067/παρ. 13, παρ.2β)

ΑΝΩΤΕΡΟ ΕΠΙ ΕΞΕΤΑΣΗ
 ΕΠΙΧΡ. Σ.Δ. (Ν. 4067/παρ. 11, παρ.6στ & παρ.17, παρ.7γ)
 ΕΠΙΧΡ. Σ.Κ. (Ν. 4067/παρ. 12, παρ.3)
 ΕΠΙΧΡ. Σ.Ο. (Ν. 4067/παρ. 13, παρ.2β)

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΩΝ ΚΑΤΟΦΗΣ

X --- ΕΝΔΕΗ ΑΞΟΝΑ
 X --- ΕΝΔΕΗ ΤΟΜΗΣ
 T --- Τ.Σ.: ΤΕΛΙΚΗ ΣΤΑΘΜΗ ΔΑΠΕΔΟΥ
 T.M.P.: ΤΕΛΙΚΗ ΣΤΑΘΜΗ ΠΛΑΚΑΣ ΜΠΕΤΟΝ
 XXX --- ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΙ ΧΩΡΩΝ
 K.T.P.: ΚΤΙΡΙΟ ΣΤΙΒΕΛΟΣ ΑΥΞΙΣΣΩΝ ΑΡΙΘΜΟΣ
 ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΧΩΡΟΥ
 ΚΑΘΑΡΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ
 Π --- ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΚΟΥΦΩΜΑΤΟΣ
 ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΚΟΥΦΩΜΑΤΟΣ
 ΥΨΟΣ ΑΠΟ ΣΤΑΜΠ
 X --- ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΘΥΡΑΣ
 Π --- ΠΛΑΤΟΣ ΘΥΡΑΣ
 Υ --- ΥΨΟΣ ΘΥΡΑΣ ΑΠΟ ΤΕΛΙΚΗ ΣΤΑΘΜΗ
 Π --- ΠΛ. ΠΑΘΜΑ ΚΑΙΜΑΚΑΣ
 Ρ --- Ρ.Χ.ΤΥ ΚΑΙΜΑΚΑΣ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΣΤΕΡΙΚΩΝ ΤΟΙΧΟΠΟΙΙΩΝ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΣΤΕΡΙΚΗΣ ΤΟΙΧΟΠΟΙΙΑΣ ΥΠΟΒΟΥ
 με πλάτος τοίχου 20 εκ.
 1 στρώση τσιμεντοκονίας
 1 στρώση γυψοσανίδας

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΣΤΕΡΙΚΗΣ ΤΟΙΧΟΠΟΙΙΑΣ
 1 στρώση τσιμεντοκονίας
 2 στρώσεις γυψοσανίδας
 Φεραμόνωση εντός μεταλλικού σκελετού
 2 στρώσεις γυψοσανίδας

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΣΤΕΡΙΚΗΣ ΤΟΙΧΟΠΟΙΙΑΣ
 1 στρώση τσιμεντοκονίας
 2 στρώσεις γυψοσανίδας
 Φεραμόνωση εντός μεταλλικού σκελετού
 2 στρώσεις γυψοσανίδας

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΣΤΕΡΙΚΗΣ ΤΟΙΧΟΠΟΙΙΑΣ
 1 στρώση τσιμεντοκονίας
 2 στρώσεις γυψοσανίδας
 Φεραμόνωση εντός μεταλλικού σκελετού
 2 στρώσεις γυψοσανίδας

ΥΠΕΙΘΑΝΗ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ
 ΜΕΛΕΤΗ ΣΜΑΡΟΥ ΟΚΙΟΠΕΔΟΥ

ΤΟΙΧΑ ΑΝΤΙΣΤΗΝΤΑ
 (όσοι υπάρχουν με τη δομική σκελετού)

ΤΟΙΧΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ
 1 στρώση τσιμεντοκονίας
 μεταλλικού σκελετού

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΣΤΕΡΙΚΩΝ ΤΟΙΧΟΠΟΙΙΩΝ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΣΤΕΡΙΚΗΣ ΤΟΙΧΟΠΟΙΙΑΣ
 2 στρώσεις γυψοσανίδας
 Φεραμόνωση εντός μεταλλικού σκελετού
 1 στρώση γυψοσανίδας

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΣΤΕΡΙΚΗΣ ΤΟΙΧΟΠΟΙΙΑΣ
 2 στρώσεις γυψοσανίδας
 Φεραμόνωση εντός μεταλλικού σκελετού
 2 στρώσεις γυψοσανίδας

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΣΤΕΡΙΚΗΣ ΤΟΙΧΟΠΟΙΙΑΣ
 2 στρώσεις γυψοσανίδας
 Φεραμόνωση εντός μεταλλικού σκελετού
 2 στρώσεις γυψοσανίδας

ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΣΤΕΡΙΚΗΣ ΤΟΙΧΟΠΟΙΙΑΣ
 2 στρώσεις γυψοσανίδας
 Φεραμόνωση εντός μεταλλικού σκελετού
 2 στρώσεις γυψοσανίδας

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΦΕΡΟΝΤΟΣ ΟΡΓΑΝΩΜΟΥ
 (με εξωτερική επένδυση σοφά)

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ	Α/Α	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ ΠΙΡΑΕΥΣ ΙΝΒΕΣΤ Α.Ε.

ΕΡΓΟ ΝΕΟ ΚΤΙΡΙΟ ΚΑΤΟΙΚΩΝ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΟΣ ΕΝΝΕΑ (9) ΟΡΟΦΩΝ, ΥΠΟΓΕΙΟ ΚΑΙ ΦΥΤΕΜΕΝΟ ΔΩΔΕΚΑ

ΘΕΣΗ ΟΔΟΣ ΓΡ. ΛΑΜΠΡΑΚΗ 18 & ΣΚΥΛΙΤΣΗ, Ο.Τ. 178, ΔΗΜΟΣ ΠΕΙΡΑΙΩΣ, ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΠΕΙΡΑΙΩΣ, ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΕΙΔΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΦΑΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ:
TSOLAKIS ARCHITECTS
 Γ. ΤΣΟΛΑΚΗΣ & ΣΙΑ Ε.Ε. αρχιτεκτονική εταιρεία
 Βασιλίσσης Σοφίας 4, Αθήνα 10674 Τ: 210-7249610 / F: 210-7249612
 E: info@tsolakisarchitects.gr W: www.tsolakisarchitects.gr

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ:
ΧΩΡΟΜΕΤΡΙΣ
 ΑΓΓΕΛΟΣ ΑΓΓΕΛΑΚΗΣ, ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
 Αναστασίου 61-63, Χαλκιδίς 15561 Τ: 210-5542150
 E: xarometris@gmail.com W: www.xarometris.gr

Η/Μ ΜΕΛΕΤΗ:
KNS ENGINEERING
 ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΣΟΥΡΙΑΣ, ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
 Χαϊμανιά 19-21, Χαλάνδρι 15234 Τ: 210-5891110
 E: kso@kns.gr W: www.kns.gr

ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ:
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΗ ΑΤΕ
 Κόνιαρη 45 & Α. Αλεξάνδρας, Αθήνα 11471 Τ: 210-6437078
 E: info@hellenikmeletitiki.gr W: www.hellenikmeletitiki.gr

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ ΚΑΤΟΦΗ Ε' ΟΡΟΦΟΥ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ A.10

ΚΛΙΜΑΚΑ ΣΧΕΔΙΟΥ 1:50

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ 1/12/2025

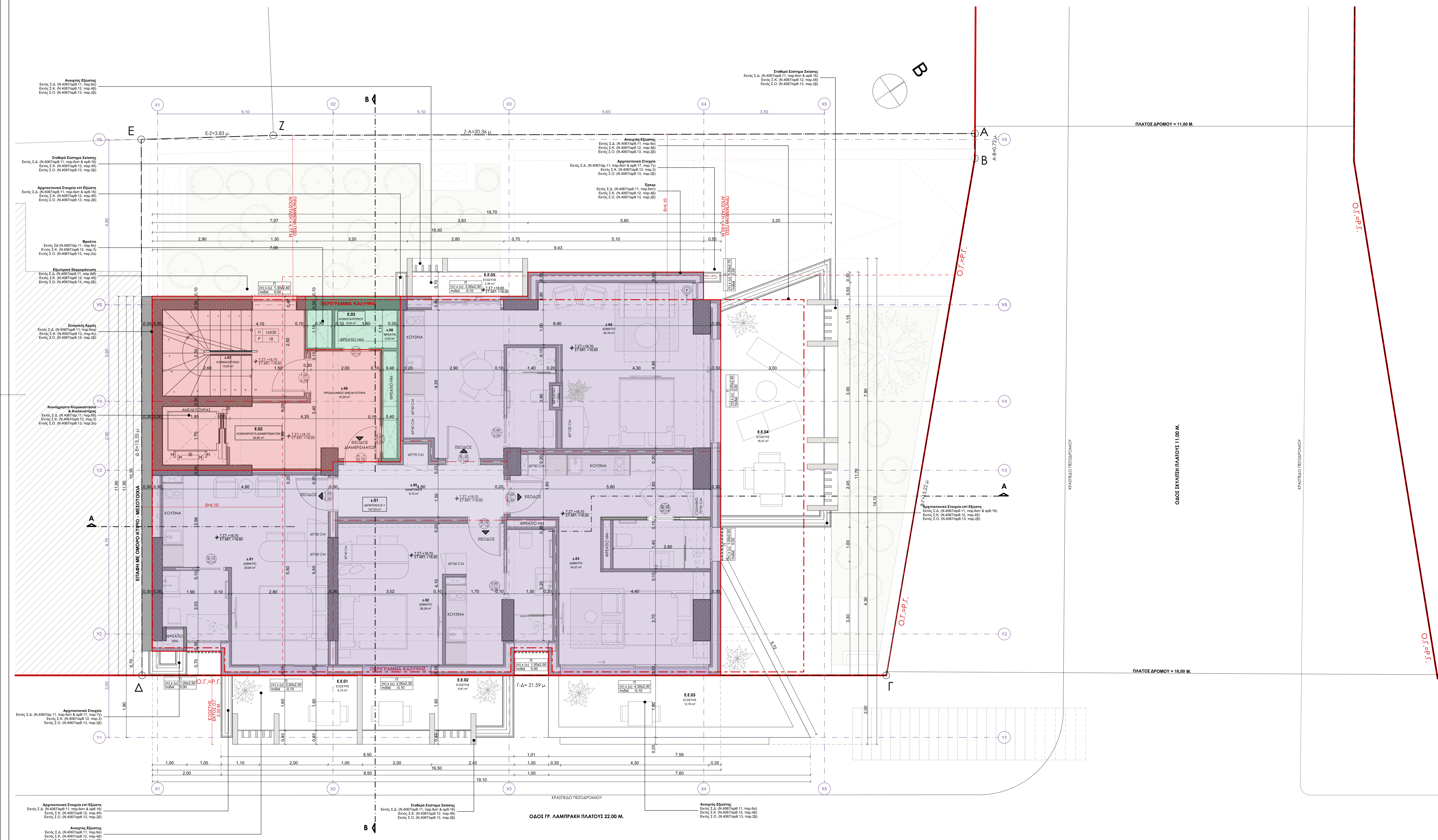
ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ	ΟΝΟΜΑ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	ΗΜ/ΝΙΑ
ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ			

ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ Β. ΤΣΟΛΑΚΗΣ
 ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π.
 ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ: 86683
 ΒΛΑΣ. ΒΑΣ. ΣΟΦΙΑΣ 4 - ΑΘΗΝΑ 10674 - ΤΗΛ. 2107249610
 Α.Φ.Μ.: 114696174 - Α.Δ.Υ.: Δ' ΑΘΗΝΩΝ

TSOLAKIS ARCHITECTS
 Γ. ΤΣΟΛΑΚΗΣ & ΣΙΑ Ε.Ε.
 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
 Α.Τ.Ε.Ε.: 16784
 ΒΑΣ. ΣΟΦΙΑΣ 4 - ΑΘΗΝΑ Τ.Κ. 10674
 Α.Φ.Μ.: 80077925 - Δ.Ο.Υ.: Δ' ΑΘΗΝΩΝ

Όλες οι αναγραφόμενες διαστάσεις πρέπει να επαληθευτούν επί τόπου στο έργο πριν την έναρξη των εργασιών. Εάν προκύψει οποιαδήποτε ασυμφωνία μεταξύ των πληροφοριών που δίνονται στο σχέδιο, ανατρέξτε στο γραφείο Tsolakis Architects. Απαγορεύεται η αναπαραγωγή του σχεδίου χωρίς την έγγραφη συναίνεση του γραφείου Tsolakis Architects.



ΟΔΟΣ ΓΡ. ΛΑΜΠΡΑΚΗ ΠΛΑΤΟΥΣ 22.00 Μ.

Στοιβαρισμός Στοιβαρισμός
 Επένδυση Σ.Δ. (N.4067/99 11, παρ.6στ & αρθ.16)
 Επένδυση Σ.Κ. (N.4067/99 12, παρ.4δ)
 Επένδυση Σ.Ο. (N.4067/99 13, παρ.2β)

Ανοχές Εξώστης
 Επένδυση Σ.Δ. (N.4067/99 11, παρ.6στ & αρθ.16)
 Επένδυση Σ.Κ. (N.4067/99 12, παρ.4δ)
 Επένδυση Σ.Ο. (N.4067/99 13, παρ.2β)

Ανοχές Εξώστης
 Επένδυση Σ.Δ. (N.4067/99 11, παρ.6στ & αρθ.16)
 Επένδυση Σ.Κ. (N.4067/99 12, παρ.4δ)
 Επένδυση Σ.Ο. (N.4067/99 13, παρ.2β)

Αρκετακτικό Στοιβαρισμό επί Εξώστης
 Επένδυση Σ.Δ. (N.4067/99 11, παρ.6στ & αρθ.16)
 Επένδυση Σ.Κ. (N.4067/99 12, παρ.4δ)
 Επένδυση Σ.Ο. (N.4067/99 13, παρ.2β)

Κονιόπυξη Κλασική Αποκλιση
 Επένδυση Σ.Δ. (N.4067/99 11, παρ.6στ & αρθ.16)
 Επένδυση Σ.Κ. (N.4067/99 12, παρ.4δ)
 Επένδυση Σ.Ο. (N.4067/99 13, παρ.2β)

Αρκετακτικό Στοιβαρισμό επί Εξώστης
 Επένδυση Σ.Δ. (N.4067/99 11, παρ.6στ & αρθ.16)
 Επένδυση Σ.Κ. (N.4067/99 12, παρ.4δ)
 Επένδυση Σ.Ο. (N.4067/99 13, παρ.2β)

Ανοχές Εξώστης
 Επένδυση Σ.Δ. (N.4067/99 11, παρ.6στ & αρθ.16)
 Επένδυση Σ.Κ. (N.4067/99 12, παρ.4δ)
 Επένδυση Σ.Ο. (N.4067/99 13, παρ.2β)

