

Κορυφή	X	Y	Πλευρά-Μήκος
A	311369.28	4250855.19	AB = 55.63
B	311406.68	4250896.37	ΒΓ = 6.91
Γ	311413.45	4250897.79	ΓΔ = 25.72
Δ	311433.64	4250881.85	ΔΕ = 11.79
Ε	311444.03	4250876.28	ΕΖ = 60.90
Ζ	311501.68	4250856.66	ΖΗ = 44.24
Η	311499.57	4250812.47	ΗΘ = 60.20
Θ	311459.18	4250767.83	ΘΙ = 98.51
Ι	311386.09	4250833.88	ΙΑ = 27.15
Εμβαδά:	9471.78	Περίμετρος:	391.06

ΔΗΜΟΣ ΝΑΥΠΑΚΤΙΑΣ

ΕΡΓΟ
« ΔΙΕΞΑΓΩΓΗ ΕΜΠΟΡΟΠΑΝΗΓΥΡΗΣ
ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΓΡΙΜΠΟΒΟ ΝΑΥΠΑΚΤΟΥ »

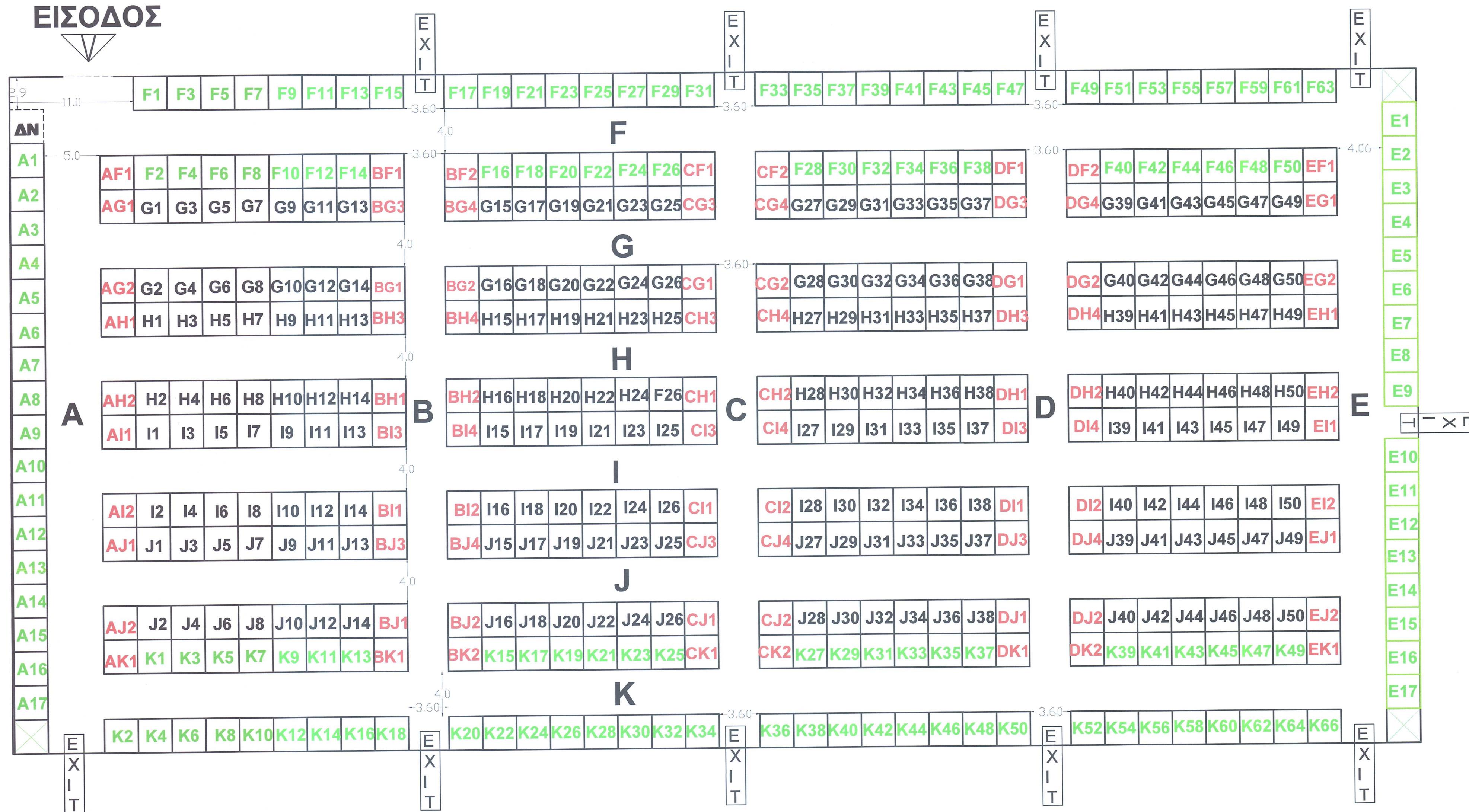
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ
ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΧΡ. ΜΕΛΕΤΗΣ
ΙΟΥΝΙΟΣ 2022

ΑΡΙΘΜΟΣ
ΣΧΕΔΙΟΥ
T 1
ΚΛΙΜ. 1:500

ΣΥΝΤΑΞΗ
ΝΑΥΠΑΚΤΟΣ 22/6/2022
Η ΕΙΔΙΚΗ ΣΥΝΕΡΓΑΤΗΣ
ΣΤΙΒΟΠΟΥΛΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε.

ΘΕΩΡΗΣΗ
ΝΑΥΠΑΚΤΟΣ 22/6/2022
Η ΑΝ. ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ ΤΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΣΕΡΕΜΕΤΗ ΛΑΜΠΡΙΝΗ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Π.Ε.



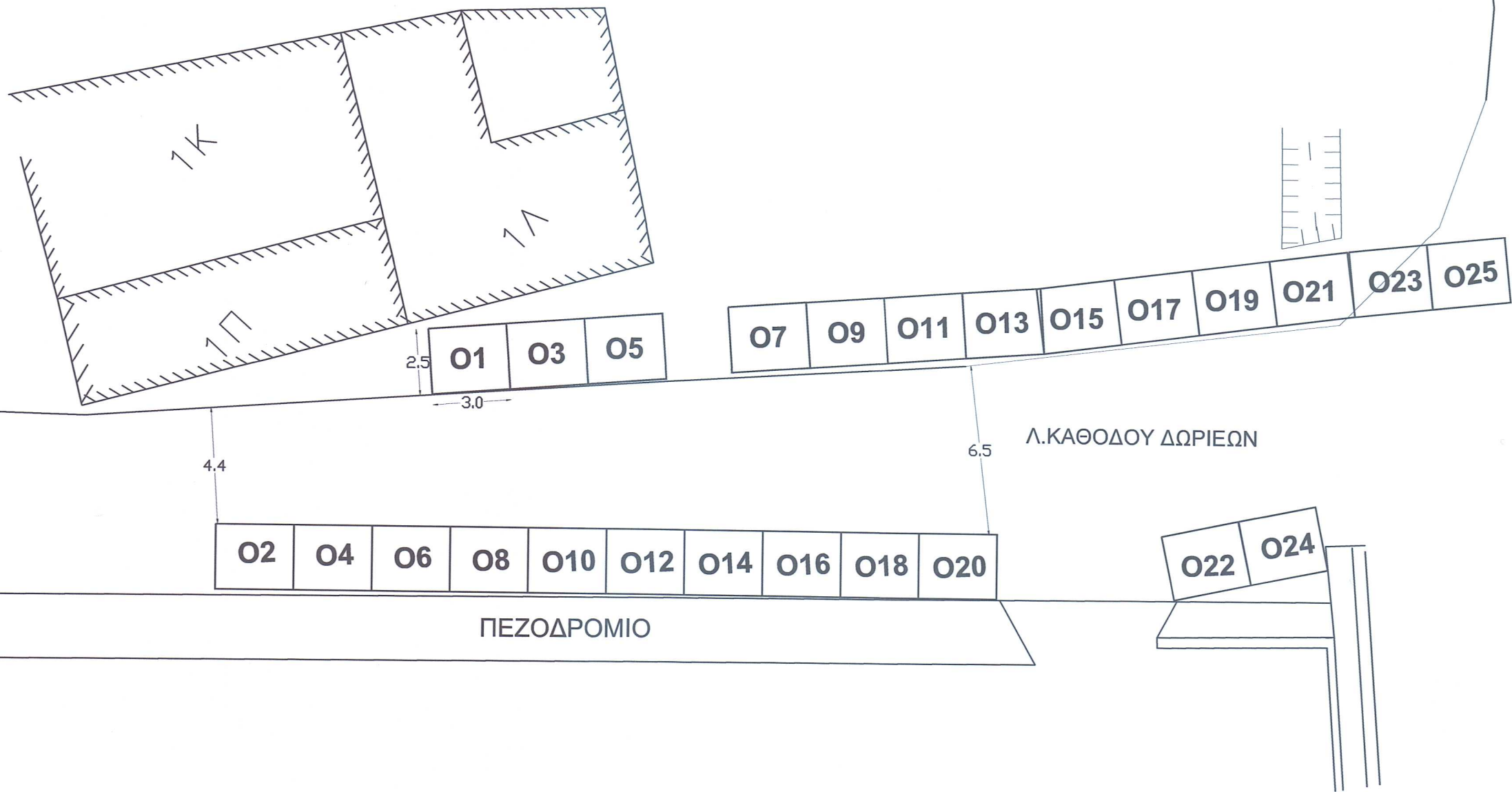
ΘΕΩΡΗΣΗ

ΝΑΥΠΑΚΤΟΣ 22/6/2022

Η ΑΝ.ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ ΤΗΣ
ΓΕΩΥΠΟΥΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΣΕΡΕΜΕΤΗ ΛΑΜΠΡΙΝΗ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Π.Ε.

ΧΩΡΟΘΕΤΗΣΗ ΕΚΘΕΣΙΑΚΩΝ ΛΥΟΜΕΝΩΝ ΠΕΡΙΠΤΕΡΩΝ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ



ΔΗΜΟΣ ΝΑΥΠΑΚΤΙΑΣ

ΕΡΓΟ
« ΔΙΕΞΑΓΩΓΗ ΕΜΠΟΡΟΠΑΝΗΓΥΡΗΣ
ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΓΡΙΜΠΟΒΟ ΝΑΥΠΑΚΤΟΥ »

ΑΡΙΘΜΟΣ
ΣΧΕΔΙΟΥ

K 2

ΚΛΙΜ. 1:200

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΚΑΤΟΨΗ
ΕΚΘΕΣΙΑΚΩΝ ΠΕΡΙΠΤΕΡΩΝ
ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ

ΧΡ. ΜΕΛΕΤΗΣ ΙΟΥΝΙΟΣ 2022

<p>ΣΥΝΤΑΞΗ ΝΑΥΠΑΚΤΟΣ 22/6/2022 Η ΕΙΔΙΚΗ ΣΥΝΕΡΓΑΤΗΣ ΣΩΤΗΡΟΠΟΥΛΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε.</p>	<p>ΘΕΩΡΗΣΗ ΝΑΥΠΑΚΤΟΣ 22/6/2022 Η ΑΝ. ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΣΕΡΕΜΕΤΗ ΛΑΜΠΡΙΝΗ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Π.Ε.</p>
--	--