



ΥΠΟΜΝΗΜΑ	
---	ΟΡΙΟ ΧΕΡΣΑΙΑΣ ΖΩΝΗΣ
---	ΓΡΑΜΜΑ ΑΓΓΙΛΑΙΟΥ
---	ΓΡΑΜΜΗ ΠΑΡΑΛΛΑΣ
---	ΧΩΡΟΙ ΠΡΟΣ ΠΑΡΑΧΩΡΗΣΗ

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

- Τα παρόν υποβάρο μου χορηγήθηκε από την Ο.Λ.Η.Γ. Α.Ε.
- Τα τετραγωνικά και το σχήμα των χώρων προς παραχώρηση προκύπτει από τα τοπογραφικά διαγράμματα που συνοδεύουν την αίτηση του εκάστοτε παραχωρησιούχου.
- Δεν προκύπτει έλεγχος εάν οι χώροι προς παραχώρηση βρίσκονται εντός πρόσφυξης του κάθε καταστήματος.

Πίνακας Συντεταγμένων Κορυφών Χώρου 3 Προς Γερασимиδη Α. - Γεωργάκη Σ. σε Ε.Γ.Σ.Α. '87

σημ	X	Y	Αποστάσεις σε μ.
E	178500.42	4378944.16	E-Z: 1.32
Z	178501.67	4378943.72	
H	178507.24	4378943.58	Z-H: 6.33
O	178502.41	4378940.50	H-O: 5.73
I	178500.43	4378940.49	O-I: 1.98
E	178500.42	4378944.16	I-E: 6.37

Πίνακας Συντεταγμένων Κορυφών Χώρου 4 Προς Γερασимиδη Α. - Γεωργάκη Σ. σε Ε.Γ.Σ.Α. '87

σημ	X	Y	Αποστάσεις σε μ.
K	178502.70	4378938.98	K-Λ: 6.15
Λ	178507.95	4378942.10	
M	178502.69	4378937.99	Λ-M: 8.44
K	178502.70	4378938.98	M-K: 0.99

Πίνακας Συντεταγμένων Κορυφών Χώρου 5 Προς Γερασимиδη Α. - Γεωργάκη Σ. σε Ε.Γ.Σ.Α. '87

σημ	X	Y	Αποστάσεις σε μ.
N	178499.94	4378937.01	N-Ξ: 9.01
Ξ	178506.48	4378930.82	
O	178504.10	4378929.90	Ξ-O: 2.55
Π	178500.82	4378933.74	O-Π: 5.05
N	178499.94	4378937.01	Π-N: 3.39

Πίνακας Συντεταγμένων Κορυφών Χώρου 7 Προς Γερασимиδη Α. - Γεωργάκη Σ. σε Ε.Γ.Σ.Α. '87

σημ	X	Y	Αποστάσεις σε μ.
1	178503.34	4378925.99	1-2: 4.00
2	178506.85	4378927.91	
3	178509.25	4378923.52	2-3: 5.00
4	178505.74	4378921.60	3-4: 4.00
1	178503.34	4378925.99	4-1: 5.00

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΠΑΡΑΧΩΡΟΥΜΕΝΟΥ ΧΩΡΟΥ 9 ΠΡΟΣ ΓΕΡΑΣΙΜΙΔΗ ΒΑΣΙΛΕΙΟ (ΕΓΣΑ '87)

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
1	178496.880	4378964.796	2.50
2	178494.779	4378966.143	2.70
3	178496.285	4378968.384	1.55
4	178497.594	4378969.216	4.70
5	178501.294	4378966.317	6.06
6	178507.285	4378965.395	1.93
7	178506.980	4378963.488	3.45
8	178504.620	4378960.973	2.47
9	178502.162	4378961.235	4.49
10	178497.680	4378960.981	3.90
1	178496.880	4378964.796	

E=1/2 Σ(Xi+Xi+1)(Yi+Yi+1)
E= 58.18 τ.μ.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΠΑΡΑΧΩΡΟΥΜΕΝΟΥ ΧΩΡΟΥ 10 ΠΡΟΣ ΒΑΣΙΛΙΑ ΦΩΤΙΟ (ΕΓΣΑ '87)

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
1	178489.560	4379069.430	2.51
2	178491.810	4379068.310	0.81
3	178491.380	4379067.620	4.96
4	178493.670	4379063.220	2.14
5	178494.620	4379061.300	2.34
6	178494.600	4379058.960	9.48
7	178490.320	4379050.500	1.47
8	178489.090	4379049.690	3.36
9	178487.240	4379052.490	7.18
10	178485.720	4379059.510	0.94
11	178485.550	4379060.430	9.85
1	178489.560	4379069.430	

E=1/2 Σ(Xi+Xi+1)(Yi+Yi+1)
E= 108.17 τ.μ.

ΟΛΗΓ
ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΛΙΜΕΝΑ ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑΣ Α.Ε.

ΜΕΛΕΤΗ
ΠΑΡΑΧΩΡΗΣΕΙΣ ΧΩΡΩΝ ΠΡΟΣ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΑ
ΕΝΤΟΣ ΧΕΡΣΑΙΑΣ ΖΩΝΗΣ Ο.Λ.Η.Γ.
ΣΤΟ ΠΑΡΚΟ ΠΑΝΘΕΩΝ

ΘΕΣΗ : Δ.Δ. ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑΣ ΔΗΜΟΥ ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑΣ

ΧΡΟΝΟΛΟΓΙΑ : ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2023

ΘΕΜΑ	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ	ΣΧΕΔΙΟ T2
ΣΧΕΔΙΟΥ	ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	

ΚΛΙΜΑΚΑ : 1 : 200

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ	ΕΛΕΓΧΗΚΕ - ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
	ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑ.....

Ο.Τ.24

Οδός Ζ