

ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ  
 ΒΕΒΑΙΩΣΗ & ΑΔΕΙΟΔΟΤΗΣΗ  
 Το παρόν σχέδιο υποβάλλεται στο  
 Κεντρικό Συμβούλιο Πολεοδομίας  
 σύμφωνα με την υπ αριθμ. 27.13.142/Δ  
 και εγκρίθηκε με απόφαση του  
 Κεντρικού Συμβουλίου Πολεοδομίας  
 με αριθμ. 27.13.142/Δ  
 Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ  
 ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ  
 ΑΝΔΡΙΑΝΑ ΚΑΤΣΙΝΑ

**ΧΟΡΗΓΕΙΤΑΙ ΚΑΤΟΠΙΝ ΑΙΤΗΜΑΤΟΣ**

**ΥΠΟΜΗΝΙΑ ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΩΝ**

Ρυθμιστική γραμμή καταρτισμένη	Δ.Τ. 10	Αριθμητική Οριοδομική Τετραγωνία
Οριοδομική γραμμή καταρτισμένη	Δ.Τ. 11	Κοκκίνη Οριοδομική Τετραγωνία
Καταρτισμένος πεδούλαρος	Κ	Πολυγωνικό κτίριο
Ρυθμιστική γραμμή ορόσηου (Πρωτογενή ορόσημα ΕΦΕΚ 688/1981)		Κίτρινο
Οριοδομική γραμμή ορόσηου (Πρωτογενή ορόσημα ΕΦΕΚ 688/1981)		Κίτρινο
Πρωτογενή ορόσημα ΕΦΕΚ 515/1990		Ερυθρό
Πρωτογενή ορόσημα ΕΦΕΚ 515/1990		2Κ
Οριοδομική γραμμή ορόσηου (Πρωτογενή ορόσημα ΕΦΕΚ 515/1990)		Χαρακτηριστική κτηριακή
Νέα οριοδομική γραμμή		Κίτρινο
Νέα οριοδομική γραμμή		Μαυροπράσινο
Πεδούλαρος		Συμμετρική
Όριο Πυλωμάτων Ενότητας Έκτασης		Πράσινο όπως αποτυπώνεται στο υποθέτο του ενεργειακού σχεδίου της σημερινής υφιστάμενης κατάστασης
Όριο Πυλωμάτων Πρωτογενούς		Κόκκινο ΟΤΕ
Όριο Συναρμολογίας Δομής (I, II, III)		Κόκκινο ΔΕΗ
Όριο Οπισθογ		

**ΥΠΟΜΗΝΙΑ ΟΡΩΝ ΔΟΜΗΣΗΣ**

Α/Α	ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ	I	II	III
1.	ΜΕΓ. ΕΠ. ΣΥΝΤ. ΔΟΜΗΣΗΣ	1,20	1,20	0,80
2.	ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΟΤΗΤΑ (ΜΕΓ. ΣΥΝΤ. ΔΟΜΗΣΗΣ)	25 / 4	30 / 5	40 / 7,5
3.	ΜΕΓΙΣΤΟ ΠΟΣΟΣΤΟ ΔΑΝΕΥΜΑΤΟΣ	ΜΑΧ. 30%	ΜΑΧ. 30%	ΜΑΧ. 30%
4.	ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΠΙΠΕΔΩΝ ΟΡΟΣΗΝ	3	3	3
5.	ΜΕΓΙΣΤΟ ΥΨΟΣ ΚΤΙΡΙΑΚΩΝ ΜΕΤΡΩΝ	12	12	10
6.	ΜΕΓΙΣΤΟ ΥΨΟΣ ΔΟΜΗΣΗΣ	12	12	10

**ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:**  
 1) Σε περίπτωση κατασκευής κτιρίου, επιβάλλεται προσαύξηση ύψους κατά 2,00 μέτρα.  
 2) Σε περίπτωση κατασκευής κτιρίου, επιβάλλεται προσαύξηση ύψους κατά 2,00 μέτρα.  
 3) Σε περίπτωση κατασκευής κτιρίου, επιβάλλεται προσαύξηση ύψους κατά 2,00 μέτρα.

**ΠΡΑΞΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΤΗΣ ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ ΤΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ ΠΟΛΗΣ ΤΩΝ ΑΙΤΩΛΕΩΝ**

**ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ**

ΑΝΑΛΟΧΟΣ	ΑΝΑΛΟΧΟΣ
ΚΑΙΝΑΚΑ	ΚΑΙΝΑΚΑ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ
02566-41922/1	02566-41922/1
ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ	ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

**ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ**

ΑΝΑΛΟΧΟΣ	ΗΜΕΡΗΣΙΑ	ΟΝΟΜΑ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ
ΗΜΑΔ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΜΕΛΑΝΙΚΟΙ Α.Ε.	ΜΑΙΟΣ 2018		
ΗΜΑΔ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΜΕΛΑΝΙΚΟΙ Α.Ε.			
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ ΔΗΜΟΥ ΠΗΝΕΙΟΥ			
ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ			
ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Δ/ΝΣΗΣ			

ΜΑΙΟΣ 2018



**ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ Ο.Τ. (X,Y)**

8000	15	252700.00	452700.00
8000	16	252700.00	452700.00
8000	17	252700.00	452700.00
8000	18	252700.00	452700.00
8000	19	252700.00	452700.00
8000	20	252700.00	452700.00
8000	21	252700.00	452700.00
8000	22	252700.00	452700.00
8000	23	252700.00	452700.00
8000	24	252700.00	452700.00
8000	25	252700.00	452700.00
8000	26	252700.00	452700.00
8000	27	252700.00	452700.00
8000	28	252700.00	452700.00
8000	29	252700.00	452700.00
8000	30	252700.00	452700.00
8000	31	252700.00	452700.00
8000	32	252700.00	452700.00
8000	33	252700.00	452700.00
8000	34	252700.00	452700.00
8000	35	252700.00	452700.00
8000	36	252700.00	452700.00
8000	37	252700.00	452700.00
8000	38	252700.00	452700.00
8000	39	252700.00	452700.00
8000	40	252700.00	452700.00
8000	41	252700.00	452700.00
8000	42	252700.00	452700.00
8000	43	252700.00	452700.00
8000	44	252700.00	452700.00
8000	45	252700.00	452700.00
8000	46	252700.00	452700.00
8000	47	252700.00	452700.00
8000	48	252700.00	452700.00
8000	49	252700.00	452700.00
8000	50	252700.00	452700.00
8000	51	252700.00	452700.00
8000	52	252700.00	452700.00
8000	53	252700.00	452700.00
8000	54	252700.00	452700.00
8000	55	252700.00	452700.00
8000	56	252700.00	452700.00
8000	57	252700.00	452700.00
8000	58	252700.00	452700.00
8000	59	252700.00	452700.00
8000	60	252700.00	452700.00
8000	61	252700.00	452700.00
8000	62	252700.00	452700.00
8000	63	252700.00	452700.00
8000	64	252700.00	452700.00
8000	65	252700.00	452700.00
8000	66	252700.00	452700.00
8000	67	252700.00	452700.00
8000	68	252700.00	452700.00
8000	69	252700.00	452700.00
8000	70	252700.00	452700.00
8000	71	252700.00	452700.00
8000	72	252700.00	452700.00
8000	73	252700.00	452700.00
8000	74	252700.00	452700.00
8000	75	252700.00	452700.00
8000	76	252700.00	452700.00
8000	77	252700.00	452700.00
8000	78	252700.00	452700.00
8000	79	252700.00	452700.00
8000	80	252700.00	452700.00
8000	81	252700.00	452700.00
8000	82	252700.00	452700.00
8000	83	252700.00	452700.00
8000	84	252700.00	452700.00
8000	85	252700.00	452700.00
8000	86	252700.00	452700.00
8000	87	252700.00	452700.00
8000	88	252700.00	452700.00
8000	89	252700.00	452700.00
8000	90	252700.00	452700.00
8000	91	252700.00	452700.00
8000	92	252700.00	452700.00
8000	93	252700.00	452700.00
8000	94	252700.00	452700.00
8000	95	252700.00	452700.00
8000	96	252700.00	452700.00
8000	97	252700.00	452700.00
8000	98	252700.00	452700.00
8000	99	252700.00	452700.00
8000	100	252700.00	452700.00

**ΧΟΡΗΓΕΙΤΑΙ ΚΑΤΟΠΙΝ ΑΙΤΗΜΑΤΟΣ**

Μεταγεωμετρική Έκθεση (Κ) στο χώρο φύλλου: 100028  
 Ελληνικό Γεωμετρικό Σύστημα Αναφοράς (Ε.Γ.Σ.Α. Β')  
 Ελλειψοειδής: GRS 00 (φ=4379137 m, ψ=12981272200 m)  
 Κοίτης: Μοριακή, λ= 24 000 000 m, κ= 0 000000  
 Τριγωνική Κοίτη: Μοριακή, λ= 450 000 000 m, κ= 0 00 000  
 Γεωμετρικό Σύστημα Αναφοράς: Ο 00 00