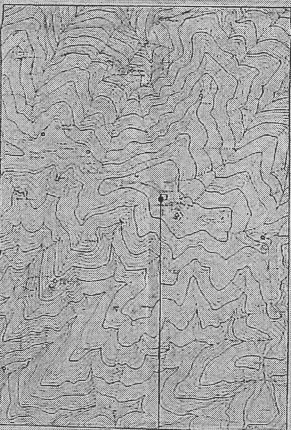




ΒΕΒΛ. 1.8

ΑΠΟΓΡΑΦΗ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΟΣ 1:5.000 Γ.Υ.Σ. ΝΟ 74000 Θ.Χ. Τ.Υ.Π.Α.



ΒΕΒΛ. 1.8



ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΕΡΑΡΟΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

ΕΙΔΟΣ	ΑΡΙΘΜΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΜΕΤΡΗΣΗ	ΤΥΠΟΣ	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ
1	1	ΚΕΡΑΤΟ	1.500	1	1
2	2	ΚΕΡΑΤΟ	1.500	1	1
3	3	ΚΕΡΑΤΟ	1.500	1	1
4	4	ΚΕΡΑΤΟ	1.500	1	1
5	5	ΚΕΡΑΤΟ	1.500	1	1
6	6	ΚΕΡΑΤΟ	1.500	1	1
7	7	ΚΕΡΑΤΟ	1.500	1	1
8	8	ΚΕΡΑΤΟ	1.500	1	1
9	9	ΚΕΡΑΤΟ	1.500	1	1
10	10	ΚΕΡΑΤΟ	1.500	1	1

ΣΤΑΘΜΟΣ ΑΝΕΜΟΜΕΤΡΕΩΝ
 1. Ε.Α.Β. 7. Α. Υ.
 2. Ε.Α.Β. 7. Α. Υ.

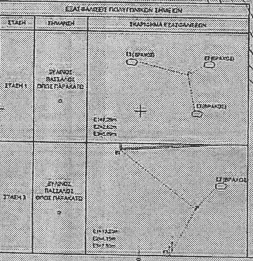
ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ ΚΕΡΑΤΩΝ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΕΡΑΤΩΝ: 10
 ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΕΡΑΤΩΝ ΣΤΗΝ ΟΡΟΦΗ: 10
 ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΕΡΑΤΩΝ ΣΤΗΝ ΚΑΤΩ ΟΡΟΦΗ: 10
 ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΕΡΑΤΩΝ ΣΤΗΝ ΜΕΣΙΑ ΟΡΟΦΗ: 10
 ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΕΡΑΤΩΝ ΣΤΗΝ ΑΝΩ ΟΡΟΦΗ: 10

ΕΠΙΧΡΩΜΑ: Ε.Α.Β. 7. Α. Υ.
 Ε.Α.Β. 7. Α. Υ.

ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΝΕΜΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

1. Η ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΝΕΜΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΕΙΝΑΙ ΑΝΑΡΤΗΤΗ ΣΤΗΝ ΟΡΟΦΗ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΚΑΤΩ ΟΡΟΦΗ ΣΤΗΝ ΟΡΟΦΗ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΜΕΣΙΑ ΟΡΟΦΗ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΑΝΩ ΟΡΟΦΗ.
2. Η ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΝΕΜΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΕΙΝΑΙ ΑΝΑΡΤΗΤΗ ΣΤΗΝ ΟΡΟΦΗ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΚΑΤΩ ΟΡΟΦΗ ΣΤΗΝ ΟΡΟΦΗ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΜΕΣΙΑ ΟΡΟΦΗ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΑΝΩ ΟΡΟΦΗ.
3. Η ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΝΕΜΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΕΙΝΑΙ ΑΝΑΡΤΗΤΗ ΣΤΗΝ ΟΡΟΦΗ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΚΑΤΩ ΟΡΟΦΗ ΣΤΗΝ ΟΡΟΦΗ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΜΕΣΙΑ ΟΡΟΦΗ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΑΝΩ ΟΡΟΦΗ.
4. Η ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΝΕΜΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΕΙΝΑΙ ΑΝΑΡΤΗΤΗ ΣΤΗΝ ΟΡΟΦΗ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΚΑΤΩ ΟΡΟΦΗ ΣΤΗΝ ΟΡΟΦΗ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΜΕΣΙΑ ΟΡΟΦΗ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΑΝΩ ΟΡΟΦΗ.



ΣΥΝΤΗΤΗΣ/ΕΚΔΟΣΗ

ΕΠΙΧΡΩΜΑ: Ε.Α.Β. 7. Α. Υ.
 Ε.Α.Β. 7. Α. Υ.

ΕΠΙΧΡΩΜΑΤΙΚΕΣ ΕΣΤΙΕΣ

ΕΙΔΟΣ	ΑΡΙΘΜΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΜΕΤΡΗΣΗ	ΤΥΠΟΣ	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ
1	1	ΚΕΡΑΤΟ	1.500	1	1
2	2	ΚΕΡΑΤΟ	1.500	1	1
3	3	ΚΕΡΑΤΟ	1.500	1	1
4	4	ΚΕΡΑΤΟ	1.500	1	1
5	5	ΚΕΡΑΤΟ	1.500	1	1
6	6	ΚΕΡΑΤΟ	1.500	1	1
7	7	ΚΕΡΑΤΟ	1.500	1	1
8	8	ΚΕΡΑΤΟ	1.500	1	1
9	9	ΚΕΡΑΤΟ	1.500	1	1
10	10	ΚΕΡΑΤΟ	1.500	1	1

ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΝΕΜΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

1. Η ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΝΕΜΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΕΙΝΑΙ ΑΝΑΡΤΗΤΗ ΣΤΗΝ ΟΡΟΦΗ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΚΑΤΩ ΟΡΟΦΗ ΣΤΗΝ ΟΡΟΦΗ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΜΕΣΙΑ ΟΡΟΦΗ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΑΝΩ ΟΡΟΦΗ.

2. Η ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΝΕΜΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΕΙΝΑΙ ΑΝΑΡΤΗΤΗ ΣΤΗΝ ΟΡΟΦΗ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΚΑΤΩ ΟΡΟΦΗ ΣΤΗΝ ΟΡΟΦΗ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΜΕΣΙΑ ΟΡΟΦΗ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΑΝΩ ΟΡΟΦΗ.

3. Η ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΝΕΜΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΕΙΝΑΙ ΑΝΑΡΤΗΤΗ ΣΤΗΝ ΟΡΟΦΗ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΚΑΤΩ ΟΡΟΦΗ ΣΤΗΝ ΟΡΟΦΗ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΜΕΣΙΑ ΟΡΟΦΗ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΑΝΩ ΟΡΟΦΗ.

4. Η ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΝΕΜΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΕΙΝΑΙ ΑΝΑΡΤΗΤΗ ΣΤΗΝ ΟΡΟΦΗ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΚΑΤΩ ΟΡΟΦΗ ΣΤΗΝ ΟΡΟΦΗ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΜΕΣΙΑ ΟΡΟΦΗ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΑΝΩ ΟΡΟΦΗ.

ΥΠΟΜΟΝΗ

1. ΑΝΕΜΟΜΕΤΡΕΩΝ: Ε.Α.Β. 7. Α. Υ.
 2. ΚΕΡΑΤΟ: Ε.Α.Β. 7. Α. Υ.

ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΝΕΜΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

1. Η ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΝΕΜΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΕΙΝΑΙ ΑΝΑΡΤΗΤΗ ΣΤΗΝ ΟΡΟΦΗ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΚΑΤΩ ΟΡΟΦΗ ΣΤΗΝ ΟΡΟΦΗ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΜΕΣΙΑ ΟΡΟΦΗ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΑΝΩ ΟΡΟΦΗ.

2. Η ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΝΕΜΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΕΙΝΑΙ ΑΝΑΡΤΗΤΗ ΣΤΗΝ ΟΡΟΦΗ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΚΑΤΩ ΟΡΟΦΗ ΣΤΗΝ ΟΡΟΦΗ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΜΕΣΙΑ ΟΡΟΦΗ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΑΝΩ ΟΡΟΦΗ.

3. Η ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΝΕΜΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΕΙΝΑΙ ΑΝΑΡΤΗΤΗ ΣΤΗΝ ΟΡΟΦΗ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΚΑΤΩ ΟΡΟΦΗ ΣΤΗΝ ΟΡΟΦΗ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΜΕΣΙΑ ΟΡΟΦΗ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΑΝΩ ΟΡΟΦΗ.

4. Η ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΝΕΜΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΕΙΝΑΙ ΑΝΑΡΤΗΤΗ ΣΤΗΝ ΟΡΟΦΗ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΚΑΤΩ ΟΡΟΦΗ ΣΤΗΝ ΟΡΟΦΗ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΜΕΣΙΑ ΟΡΟΦΗ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΑΝΩ ΟΡΟΦΗ.

ΟΔΟΠΟΡΙΚΟ ΕΚΑΡΘΗΜΑ

ΕΣΤΙΟΝΟΜΙΑ Ε.Α.Β. 7. Α. Υ.

vodafone
DINAFON

ΣΤΑΘΜΟΣ 1050056 POROS

vodafone
DINAFON

ΣΤΑΘΜΟΣ 1050056 POROS

SITE PLAN

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

INTRAKAT

INTRAKAT