



**ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ**

Μεταφορά 1. Σε 1001  
 2. Στο 1000 - 1000  
 3. Στο 1000 - 1000  
 4. Στο 1000 - 1000

Σημείο	Χ (m)	Υ (m)	Απόσταση (m)	Κλίση (%)
1	1000.00	1000.00	0.00	0.00
2	1000.00	1000.00	0.00	0.00
3	1000.00	1000.00	0.00	0.00
4	1000.00	1000.00	0.00	0.00
5	1000.00	1000.00	0.00	0.00
6	1000.00	1000.00	0.00	0.00
7	1000.00	1000.00	0.00	0.00
8	1000.00	1000.00	0.00	0.00
9	1000.00	1000.00	0.00	0.00
10	1000.00	1000.00	0.00	0.00

**Σημειώσεις:**

1. Η μελέτη έγινε σύμφωνα με τα δεδομένα που παρέχονται.

2. Η μελέτη έγινε σύμφωνα με τα δεδομένα που παρέχονται.

3. Η μελέτη έγινε σύμφωνα με τα δεδομένα που παρέχονται.

4. Η μελέτη έγινε σύμφωνα με τα δεδομένα που παρέχονται.

5. Η μελέτη έγινε σύμφωνα με τα δεδομένα που παρέχονται.

6. Η μελέτη έγινε σύμφωνα με τα δεδομένα που παρέχονται.

7. Η μελέτη έγινε σύμφωνα με τα δεδομένα που παρέχονται.

8. Η μελέτη έγινε σύμφωνα με τα δεδομένα που παρέχονται.

9. Η μελέτη έγινε σύμφωνα με τα δεδομένα που παρέχονται.

10. Η μελέτη έγινε σύμφωνα με τα δεδομένα που παρέχονται.

ΜΕΤΡΩΝ Ο ΕΥΡΕΤΑΙ

ΕΡΓΟΝΟΜΟΣ:	
ΕΡΓΟ: ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΜΕΤΕΤΗ	
ΜΕΤΡΩΝ: ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ	
ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ: ΣΤΕΦΑΝΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ ΕΛΙΣΑΒΕΤΑ ΜΕΛΕΤΗ	
ΜΕΤΡΩΝ ΣΥΜΒΟΥΛΗ:	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	
ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ:	0/00
ΜΕΤΡΩΝ ΜΕΛΕΤΗ:	000/000
ΜΕΤΡΩΝ:	000/000