



ΑΠΟΧΡΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗΣ ΓΥΣ Κ.Α. 1:50.000

ΔΕΝ ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ

ΑΠΟΧΡΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗΣ ΓΥΣ Κ.Α. 1:50.000 Φ.Χ. "ΜΟΥΖΑΚΙΩΝ"



ΣΥΝΤΕΛΕΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΕΣ
ΥΠΕΡΣΟΥ ΕΠΙΣΤ.

ΚΩΔ.	X	Y	ΑΥΞΗΣΗ
1	282716.200	4302471.400	1.20
2	282716.800	4302482.000	1.20
3	282717.400	4302492.600	1.20
4	282718.000	4302503.200	1.20
5	282718.600	4302513.800	1.20
6	282719.200	4302524.400	1.20

ΜΕΤΡΗΣΗ ΣΥΝΤΕΛΕΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ

Οι μετρήσεις πραγματοποιήθηκαν με χρήση οπτικού ταχυμετρητή τύπου Leica TCR 1102, με ακρίβεια ± 2 mm + 2 ppm. Τα αποτελέσματα των μετρήσεων είναι τα παρακάτω:

1. Η ακρίβεια των μετρήσεων είναι ± 2 mm + 2 ppm.
2. Η μέση τιμή των μετρήσεων είναι 1.20 μέτρα.
3. Η μέση τιμή των μετρήσεων είναι 1.20 μέτρα.
4. Η μέση τιμή των μετρήσεων είναι 1.20 μέτρα.

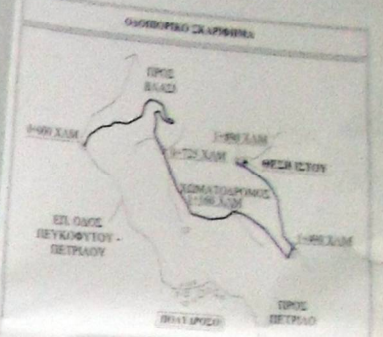
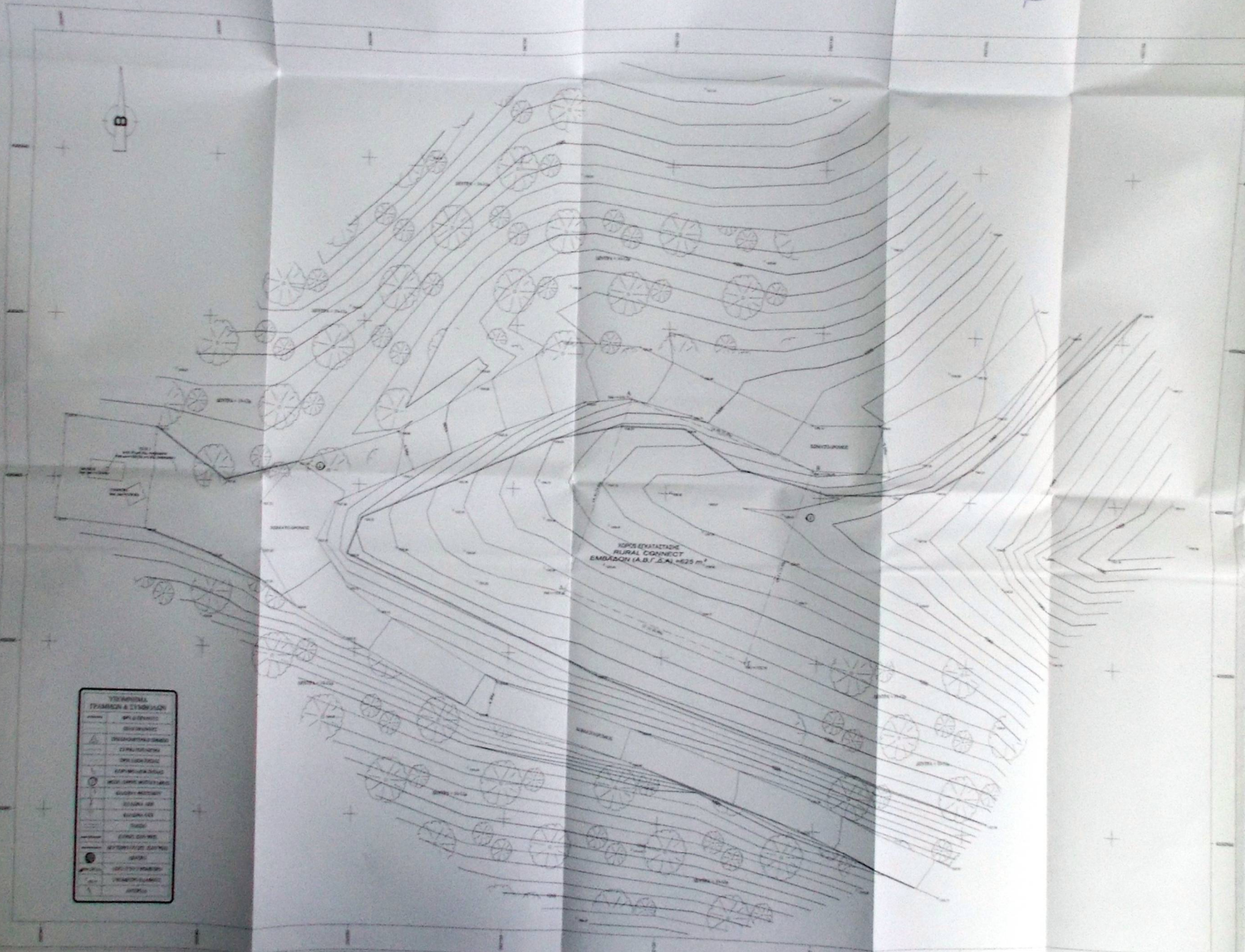
ΠΡΟΤΥΠΟ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ (Ν. 451/77)
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

1. Η μελέτη αυτή αφορά στην κατασκευή ενός δικτύου αποχέτευσης για την περιοχή "Καλαμάρι", στην Τοπική Κοινότητα Καλαμαρίου, Νομού Αρκαδίας, Περιφέρειας Πελοποννήσου, Ελλάδας.

2. Η μελέτη αυτή αφορά στην κατασκευή ενός δικτύου αποχέτευσης για την περιοχή "Καλαμάρι", στην Τοπική Κοινότητα Καλαμαρίου, Νομού Αρκαδίας, Περιφέρειας Πελοποννήσου, Ελλάδας.

3. Η μελέτη αυτή αφορά στην κατασκευή ενός δικτύου αποχέτευσης για την περιοχή "Καλαμάρι", στην Τοπική Κοινότητα Καλαμαρίου, Νομού Αρκαδίας, Περιφέρειας Πελοποννήσου, Ελλάδας.

4. Η μελέτη αυτή αφορά στην κατασκευή ενός δικτύου αποχέτευσης για την περιοχή "Καλαμάρι", στην Τοπική Κοινότητα Καλαμαρίου, Νομού Αρκαδίας, Περιφέρειας Πελοποννήσου, Ελλάδας.



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΟΡΘΟΓΩΝΙΑ ΜΕΤΡΗΣΗ

ΚΩΔ.	X	Y	ΑΥΞΗΣΗ
1	282716.200	4302471.400	1.20
2	282716.800	4302482.000	1.20
3	282717.400	4302492.600	1.20
4	282718.000	4302503.200	1.20
5	282718.600	4302513.800	1.20
6	282719.200	4302524.400	1.20

ΓΙΑ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΕΡΓΟΥ

1. Κατασκευή δικτύου αποχέτευσης μήκους 1.20 μέτρα.
2. Κατασκευή δικτύου αποχέτευσης μήκους 1.20 μέτρα.
3. Κατασκευή δικτύου αποχέτευσης μήκους 1.20 μέτρα.
4. Κατασκευή δικτύου αποχέτευσης μήκους 1.20 μέτρα.

ΠΑΡΑΛΟΓΕΣ-ΒΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

1. Κατασκευή δικτύου αποχέτευσης μήκους 1.20 μέτρα.
2. Κατασκευή δικτύου αποχέτευσης μήκους 1.20 μέτρα.
3. Κατασκευή δικτύου αποχέτευσης μήκους 1.20 μέτρα.
4. Κατασκευή δικτύου αποχέτευσης μήκους 1.20 μέτρα.

ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΕΣ ΣΥΝΤΕΛΕΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΕΣ

1. Κατασκευή δικτύου αποχέτευσης μήκους 1.20 μέτρα.
2. Κατασκευή δικτύου αποχέτευσης μήκους 1.20 μέτρα.
3. Κατασκευή δικτύου αποχέτευσης μήκους 1.20 μέτρα.
4. Κατασκευή δικτύου αποχέτευσης μήκους 1.20 μέτρα.

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ
RURAL CONNECT
Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Α.Ε.Ε.Σ.

ΕΡΓΟ
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΣΥΡΜΑΤΟΥ ΚΟΜΒΟΥ
242 2510 ΒΑΛΑΣ ΚΑΡΑΪΤΣΑΣ

ΠΕΔΙΟ
ΠΑΡΗΣΙΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ "ΠΟΛΥΑΡΟΣΟ", Τ.Κ. ΠΕΤΡΑΙΟΥ,
Α.Ε. ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΡΓΙΘΕΑΣ, ΔΗΜΟΣ ΑΡΓΙΘΕΑΣ,
ΠΕΡΙΦ. ΕΝΟΤΗΤΑ ΚΑΡΑΪΤΣΑΣ, ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

ΑΝΑΔΟΤΗΣ
intrakat

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ
ΚΟΝΤΟΚΙΣΤΑΣ ΣΤΑΥΡΟΣ
ΑΡΧ. ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Α.Ε.Β.Ε.

ΜΕΜΑ ΣΥΝΔΕΙΟΝ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ ΣΥΝΔΕΙΟΝ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
D001
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ
242 2510

ΚΑΜΑΛΑ 1:200
ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2016

ΥΠΕΡΣΟΥ ΕΠΙΣΤ.
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΡΓΩΝ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ Α.Ε.Ε.Σ.
ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ Α.Ε.Ε.Σ.
ΕΡΓΟ
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΣΥΡΜΑΤΟΥ ΚΟΜΒΟΥ
242 2510 ΒΑΛΑΣ ΚΑΡΑΪΤΣΑΣ
ΑΝΑΔΟΤΗΣ
intrakat
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ
ΚΟΝΤΟΚΙΣΤΑΣ ΣΤΑΥΡΟΣ
ΑΡΧ. ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Α.Ε.Β.Ε.
ΜΕΜΑ ΣΥΝΔΕΙΟΝ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ ΣΥΝΔΕΙΟΝ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
D001
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ
242 2510
ΚΑΜΑΛΑ 1:200
ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2016