



ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ GOOGLE EARTH

ΓΕΩΔΑΙΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΦΟΡΑΣ
1. Η ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΚΗ ΚΑΙ ΥΦΟΜΕΤΡΙΚΗ ΕΞΑΡΤΗΣΗ ΕΓΙΝΕ ΑΠΟ ΤΟ ΚΡΑΤΙΚΟ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ . ΠΡΟΒΟΛΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ : ΕΓΣΑ '87 ΕΛΛΕΙΨΟΕΙΔΕΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ : GRΣ '80
2. Η αποτύπωση έγινε με GPS RTK 1200 LEICA

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

| ΣΥΜΒΟΛΑ | |
|---------------------------------|--|
| ΟΡΙΟ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΩΝ | |
| ΟΡΙΟ ΥΠΟΣΤΑΘΙΟΥ (Υ/Σ) | |
| ΑΚΤΟΓΡΑΜΜΗ | |
| ΑΜΜΟΣ | |
| ΒΡΑΧΙΑ | |
| ΥΠΑΡΧΟΝΤΑ ΥΓΙΥΒ ΚΑΛΩΔΙΑ | |
| ΝΕΑ ΥΓΙΥΒ ΚΑΛΩΔΙΑ | |
| ΛΑΚΚΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΩΝ ΥΓΙΥΒ ΚΑΛΩΔΙΩΝ | |

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗ ΓΥΣ 1:5000

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗ ΓΥΣ 1:50000

| | | | | | |
|--|--|--------------------|---------------------|--------------------|-------|
| | | | | | |
| | | | | | |
| | ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ | ΣΧΕΔ. | ΜΕΛ. | ΕΛΕΓΧ. | ΕΓΚΡ. |
| ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ | | | | | |
| ΘΕΜΑ: | ΖΩΝΗ ΟΔΕΥΣΗΣ ΥΠΟΓΕΙΩΝ ΚΑΛΩΔΙΩΝ - ΥΠΟΓΕΙΟ ΤΜΗΜΑ | | | | |
| ΕΡΓΟ: | ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗ ΑΝΔΡΟΥ - ΤΗΝΟΥ | | | | |
| ΘΕΣΗ: | Ν.ΑΝΔΡΟΣ - ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΡΑΓΚΑ | | | | |
| ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ - ΜΕΛΕΤΗ SURVEY - STUDY | ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ DIGITAL PROCESSING | ΕΛΕΓΧΟΣ CHECKED | ΕΓΚΡΙΣΗ APPROVED | ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ DATE | |
| ΚΟΥΜΤΑΚΟΣ Σ. | ΠΑΠΑΖΩΗ Β. | ΧΑΤΖΗΠΑΝΟΣ Μ. | ΜΕΛΙΣΣΑΡΗΣ Θ. | 25-1-2016 | |
| ΑΔΜΗΕ Α.Ε. | | | | ΚΛΙΜΑΚΑ: 1: 500 | |
| ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΤΟΜΕΑΣ ΚΑΛΩΔΙΑΚΩΝ Γ.Μ | | | | ΤΚΑΛΓΜ 1933 | |