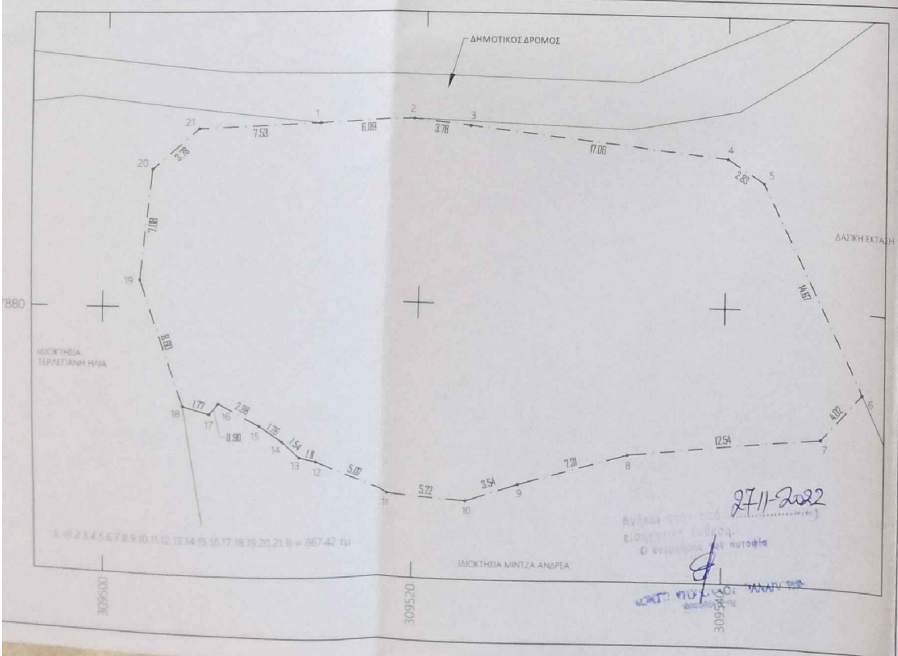


ΣΥΝΤΕΤΑΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΕΣ ΓΕΩΤΕΜΑΧΟΥ ΣΕ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ 87

Κορυφή	X	Y	Απόσταση
1	309513.230	4227891.577	1-2 = 6.09
2	309519.314	4227891.775	2-3 = 3.78
3	309523.070	4227891.376	3-4 = 17.06
4	309540.034	4227889.574	4-5 = 2.81
5	309542.418	4227888.053	5-6 = 14.67
6	309548.971	4227874.926	6-7 = 4.02
7	309546.298	4227871.929	7-8 = 12.54
8	309533.932	4227870.587	8-9 = 7.31
9	309526.789	4227868.657	9-10 = 3.54
10	309523.429	4227867.559	10-11 = 5.22
11	309518.220	4227867.850	11-12 = 5.07
12	309513.619	4227869.974	12-13 = 1.11
13	309512.548	4227870.262	13-14 = 1.54
14	309511.434	4227871.319	14-15 = 1.76
15	309509.992	4227872.331	15-16 = 2.98
16	309507.392	4227873.777	16-17 = 0.90
17	309506.329	4227873.071	17-18 = 1.97
18	309506.139	4227873.599	18-19 = 8.60
19	309502.290	4227881.716	19-20 = 7.06
20	309502.912	4227888.751	20-21 = 3.78
21	309505.705	4227891.301	21-1 = 7.53

Εμβαδο: 867.42



ΔΗΛΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ (Ν. 4030/2011)

1. Οπτικογραφικός Μήκος Γεωργός Δημόσιος οικόπεδο 87.

2. 867.42 εκ. και υψόμετρο στα το υψόμετρο με στήλη (0 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21) και υψόμετρο 867.42 εκ. του βόρειου σημ. Κοινοτήτων Μιντζαϊκείας Δημοτικής Κοινότητας Σουλίου Δημοτικής Ενότητας Πατρέων Δήμος Πατρέων, & ενθροισή για την εκτέλεση των βελτιωτικών έργων και για την υλοποίη της από τον δικαιούχο, με την παρούσα δήλωση ιδίας δήλωσης.

Ο Δήμος

ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΗ ΕΞΕΡΤΗΣΗ

1. Το βελτιωτικό είναι: επιτάχιστο στο κεντρικό σύστημα συντεταγμένων ΕΓΣΑ 87

2. Τριγωνομετρικός έργο με τη μέθοδο του κλειστού ενδοσπίκου παρατηρητικού τρίγωνο (PTK) με ακρίβεια προδιαβασμού (PMS) ± 8 mm + 0.3 ppm και VMS ± 15 mm + 0.5 ppm.


3. Η εξέρτηση πραγματοποιήθηκε με GPS ΔΙΓΡΗΣ ΣΥΚΡΙΤΗΤΑΣ τύπου (TRIMBLE R80 GNSS) χρησιμοποιώντας δεδομένα από τον σταθμό αναφοράς του Ελληνικού Συστήματος Εντοπισμού Με Ροή Σ - (GPS - Galileo - Galileo και BeiDou) του ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟΥ Α.Ε.

4. ΣΤΑΘΜΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΥ ΣΙΜΟΝΑ ΣΤΑΘΜΟΣ ΣΥΝΤΕΤΑΜΕΝΕΣ ΣΗΜΕΙΟΥ ΣΕ ΕΓΣΑ 87 ΤΡΟ ΑΚΑΙΑΣ x = 424090.5630m y = 54.9941m

5. Η ακρίβεια είναι με τη μέθοδο του κλειστού ενδοσπίκου παρατηρητικού τρίγωνο (PTK) με ακρίβεια προδιαβασμού (PMS) ± 8 mm + 0.3 ppm και VMS ± 15 mm + 0.5 ppm.

ΑΝΔΡΕΑΣ ΓΕΩΡ. ΜΙΝΤΖΑΣ & ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ
ΠΤΥΧ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΤΕ

Εταιρεία: Ε.Ε. Μιντζας & Συνεργάτες
Διεύθυνση: Πάτρων 11, Πάτρων 26522
Τηλέφωνο: 2610-310-502



ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΔΕΛΤΙΟ

ΕΡΓΟ: Μιντζας Γεώργιος

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

"Καταπότη", εντός ορίων Οικισμού Μιντζαϊκείων, Δημοτικής Κοινότητας Σουλίου, Δημοτικής Ενότητας Πατρέων, Δήμος Πατρέων

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: T-3

ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:200

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: ΑΥΓΟΥΣΤΟΣ 2021

ΑΝΔΡΕΑΣ ΜΙΝΤΖΑΣ ΠΤΥΧ. ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΤΕ

ΑΝΔΡΕΑΣ ΓΕΩΡ. ΜΙΝΤΖΑΣ
ΠΤΥΧΙΟΛΟΓΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΤΕ
ΜΕΛΟΣ Ε.Ε.Τ.Ε.Μ. ΑΡ. ΜΗΤΡΩΟΥ 28647
ΣΑΧΟΥΡΗ (Π.Τ.) ΠΑΤΡΩΝ Τ.Κ. 26522
Α.Ε.Μ. (Π.Τ.Ε.Ε.Ε.Ε.) ΠΑΤΡΩΝ (Π.Τ.Ε.Ε.Ε.Ε.) ΠΑΤΡΩΝ Χ. ΑΧΑΪΑΣ
ΤΗΛ: 2610-310-502 - ΚΙΝ. 6944-717711

45288/06-12-2022

06-12-2022

ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ

ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ