



ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

| ΣΤΗΜΕΙΟ | X | Y |
|---------|------------|-------------|
| 01 | 277360.959 | 4218569.238 |
| 02 | 277340.796 | 4218021.847 |
| 03 | 277368.571 | 4219543.330 |
| 04 | 277398.340 | 4219958.298 |
| 05 | 277396.125 | 4219954.954 |
| 06 | 277412.907 | 4219675.950 |
| 07 | 277420.341 | 4219581.178 |
| 08 | 277428.473 | 4219502.287 |
| 09 | 277466.781 | 4218711.240 |
| 10 | 277469.287 | 4218712.968 |
| 11 | 277471.543 | 4218750.879 |
| 12 | 277478.369 | 4218752.193 |
| 13 | 277478.523 | 4218808.504 |
| 14 | 277479.989 | 4218806.397 |
| 15 | 277477.498 | 4218804.466 |
| 16 | 277474.696 | 4218802.239 |
| 17 | 277470.967 | 4218808.502 |
| 18 | 277468.285 | 4218806.355 |
| 19 | 277470.802 | 4218807.807 |
| 20 | 277474.084 | 4218870.495 |
| 21 | 277487.152 | 4218670.744 |
| 22 | 277468.993 | 4218905.963 |
| 23 | 277448.384 | 4218907.807 |
| 24 | 277434.184 | 4218947.628 |
| 25 | 277424.950 | 4218941.383 |
| 26 | 277415.540 | 4218934.828 |
| 27 | 277408.350 | 4218927.792 |
| 28 | 277400.997 | 4218923.782 |
| 29 | 277387.599 | 4218914.128 |
| 30 | 277374.271 | 4218904.852 |
| 31 | 277363.100 | 4218904.786 |
| 32 | 277350.654 | 4218909.182 |
| 33 | 277329.016 | 4218930.366 |
| 34 | 277321.183 | 4218914.298 |
| 35 | 277322.782 | 4219004.428 |
| 36 | 277315.896 | 4218984.197 |
| 37 | 277312.128 | 4218958.147 |
| 38 | 277304.983 | 4218946.872 |

Η κατασκευή είναι με Σύστημα Κοινοπραξίας (ΣΚ) Τύπου 99 ΟΠΣ, όπως ορίζεται με το Γενικό 3. άρθρο 1 του Ν. 2709/99.
 Β. Τα πολεοδομικά στοιχεία είναι σύμφωνα με τον Ε.Γ.Σ.Α. 87.
 γ. Η ιδιοκτησία είναι του Ε.Γ.Σ.Α. 87.
 δ. Η κατασκευή είναι με Σύστημα Κοινοπραξίας (ΣΚ) Τύπου 99 ΟΠΣ, όπως ορίζεται με το Γενικό 3. άρθρο 1 του Ν. 2709/99.

2. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΕΩΤΕΜΑΧΩΝ
 Ε. με στοιχεία 1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15 - 27-28-29-30-31-32-33-34-35-36-37-38-1) = 6.916,96μ2

3. ΤΙΤΛΟΣ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ
 Υπ. αριθμ. 6138/22-12-1988 Συμβαση Γενικής Παροχής, της Συμβαση Παροχής Παροχής, Ηλεκτροδότησης, Φωτισμού, Απορροφητικών, που έχει μεταγραφεί στο βιβλίο μεταγραφών υποθηκών στην υπομ. 967 με με αριθμ. υπ. 48663.

4. ΔΗΛΩΣΗ ΥΠΟΧΡΩΣΗΣ ΟΡΘΩΝ Ν. 4036/2011 Άρθρο 9 παρ. 2
 Ο κύριος υποσημασμένος ιδιοκτήτης, τον υπαγορεύει τον περιγραφόμενος περιεχόμενος
 ΔΗΛΩΣΩ
 ότι τα όρια κτισμάτων παρουντα μου και είναι ορθά, όπως φαίνεται στο παρόν τοπογραφικό διάγραμμα.

5. ΔΗΛΩΣΗ ΜΟΝΟΚΑΝΟΝΙΣ ΤΟΥ Ν. 1567/77
 Η κύριος υποσημασμένος Κωνσταντίνος Πατούλια Αρχ. Τοπογράφος Μηχανικός, δηλώνει υπεύθυνα σύμφωνα με το Άρθρο 5 του Ν. 651/77 ότι:
 1. Το κτιστήριο με στοιχεία Ε (1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15 - 27-28-29-30-31-32-33-34-35-36-37-38-1) και κωδών 6.916,96μ2, είναι κτισμένο νόμιμα σύμφωνα με τον Ε.Γ.Σ.Α. 87, όπως φαίνεται στο Τεχνικό Διάγραμμα, Τ.Α. Φύλλον Δ.Ε. Μοβρών, του Δήμου Δυτικής Αχαιας, Π.Ε. Αχαιας.
 2. Η ανέγερση κτισμάτων δεν εκτελείται παρά με βάση τον Ν. 1337/83 περί κτισμάτων, σε γη και σε χρήση.
 3. Στην υπόψη περιοχή δεν εκτελούνται έργα μετά την ολοκλήρωσή τους.
 4. Η ανέγερση κτισμάτων γίνεται σε περιοχή υπό έγκριση του Εθνικού Κτηματολογίου.
 5. Σύμφωνα με την μερική έγκριση των απαιτημένων βασικών αρχών 245 παρ. 1 Κατασταθμικών Ο.Τ.Α. Η ανέγερση κτισμάτων γίνεται σε περιοχή κτισμάτων, βασικής απαίτησης και αποτελεί αναπόσπαστο από τον ορισμένο χώρο Υπομνησίου Ν. 4483/77 - Φ.Ε.Υ. 48663/77 - κωδ. 60400/9-2007.
 6. Επί της ανέγερσης κτισμάτων δεν διατρέχουν κινδύνους υγείας της ΔΕΗ σύμφωνα ΑΔΜΗΕ, σχετικά φυσικοί κίνδυνοι, όπως είναι σεισμογενή κίνδυνοι του 1923.
 7. Η ανέγερση κτισμάτων σύμφωνα με τον Ν. 1567/77, από την ολοκλήρωση, ολοκληρώθηκε.
 8. Η έκδοση της υπεύθυνης των όρων της Διεύθυνσης που αποκαλύπτει στο παρόν τοπογραφικό διάγραμμα, όπως είναι διατεθειμένος να υποβάλει, σύμφωνα με τον Ν. 4036/2011, άρθρο 9 παρ. 2, του άρθρου 9 του Ν. 4036/2011.

Γραφείο Τοπογραφικών Εφαρμογών
Κωνσταντίνος Πατούλια
 Αρχιτέκτονας & Τοπογράφος Μηχανικός Ε.Μ.Π.

Αδ.Υ. Υψηλάντου 215
 Τ.Κ. 262 25 Πάτρα
 ☎ 2610 329.528 6972.079.525
 email: kpatoulia@seemmail.gr

Εργοδοτής
ΗΛΙΑΣ ΜΠΗΣΣ ΤΟΥ ΑΝΤΩΝΙΟΥ

Έργο
 ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΓΗΠΕΔΟΥ

Θέση
 "ΓΚΟΥΡΙΖΑ" περιοχή Τσακωνίκα της Τ.Κ. Φράγκα, Δ.Ε. Μοβρών, του Δήμου Δυτικής Αχαιας, Π.Ε. Αχαιας

Θέμα Σχεδίου
Τοπογραφικό διάγραμμα

Αριθμός Σχεδίου
T4

Κλίμακα
 1 : 500

Χρονολογία
 ΙΟΥΛΙΟΣ 2020

Η Μηχανικός
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΦΩΤ. ΠΑΤΟΥΛΙΑ
 ΕΠΙΜΟΝ. ΕΡΓΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΣ
 ΕΘΝΙΚΟΥ ΜΕΤΩΒΟΥ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ
 ΜΗΧΑΝ. ΕΡΓΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΣ
 Α.Δ.Μ. 11625/94 - Δ.Δ.Υ. Τ. ΠΑΤΡΩΝ

Η Υπηρεσία
 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ
 15-03-2020