



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΧΑΛΚΙΔΕΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ
& ΜΕΛΕΤΩΝ

ΕΡΓΟ: "ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΛΗΓΕΝΤΩΝ
ΟΔΩΝ ΔΡΟΣΙΑΣ Δ.Ε. ΑΝΘΗΔΟΝΟΣ
(Κ.Α. ΕΙΣΟΔΟΥ 1327.0039)"

ΠΡΟΫΠΟΛ/ΣΜΟΣ: 74.400,00€ (ΜΕ ΦΠΑ)

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Η παρούσα μελέτη συντάσσεται για την αποκατάσταση με ασφαλτόστρωση, τμημάτων δύο υφιστάμενων χωμάτινων αγροτικών οδών σε εκτός σχεδίου περιοχή της Δημοτικής Κοινότητας Δροσιάς, Δ.Ε. Ανθηδόνας του Δήμου Χαλκιδέων, πλάτους περίπου 4,00μ και μήκους του πρώτου 425,00μ (οδός Ομήρου) και του δεύτερου 250,00μ (οδός Αισχύλου), ήτοι συνολικού μήκους 675,00μ, λόγω των βλαβών και των κατά τόπους καταστραφών αυτών (λακούβες και βαθιές αυλακώσεις) που υπέστησαν από τα έντονα καιρικά φαινόμενα (ισχυρές βροχοπτώσεις) που εκδηλώθηκαν στην περιοχή, αρχικά με την κακοκαιρία "Ζορμπάς" και στη συνέχεια με την κακοκαιρία "Θάλεια", με συνέπεια την κήρυξη αρχικά της κοινότητας Ανθηδόνας σε κατάσταση Έκτακτης Ανάγκης Πολιτικής Προστασίας με την υπ'αρ. 2569/08-04-2020 απόφαση του Γ.Γ. Πολιτικής Προστασίας και στη συνέχεια της υπόλοιπης περιοχής του Δήμου Χαλκιδέων, με την υπ'αρ. 6045/10-08-2020 απόφαση του Γ.Γ. Πολιτικής Προστασίας.

Οι δύο ανωτέρω οδοί, συνδέονται καθέτως με την διερχόμενη επαρχιακή οδό Δροσιάς – Λουκισίων, στη θέση μεταξύ του γηπέδου του οικισμού Δροσιάς και της εκκλησίας της Παναγίας Ζωοδόχου Πηγής στην παραλία Δροσιάς.

Οι εργασίες του υπόψη έργου, αφορούν σε γενικές εκσκαφές βάθους περίπου 0,20m (ΑΤ 1,2), προμήθεια δανείων Ε4 και κοκκώδους υλικού 0-200mm, (ΑΤ 3,4) με κατασκευή επιχωμάτων (ΑΤ 6) όπου απαιτηθεί, κατασκευή οδοστρωσίας με υπόβαση μεταβλητού πάχους (ΑΤ 7) και βάση πάχους 0,10μ (ΑΤ 8), ασφαλική στρώση κυκλοφορίας πάχους 0,05m (ΑΤ 11) και ασφαλική προεπάλειψη (ΑΤ 9) καθώς και την τοποθέτηση της σχετικής σήμανσης (ΑΤ 12,13,14).

Η πρώτη χωμάτινη οδός Ομήρου μήκους 425,00μ και πλάτους περίπου 4,00μ, αρχίζει από την συμβολή της με την επαρχιακή οδό Δροσιάς – Λουκισίων και τελειώνει στην συμβολή της με την οδό Ευριπίδου. Οι συντεταγμένες αρχής, μέσης και τέλους της οδού, είναι βάσει του ελληνικού κτηματολογίου:

σημείο 0 (αρχής): X=458782,25 Y=4259114,52,

σημείο 2 (μέσης) : X=458704,33 Y=4258939,36



σημείο 6 (τέλους): X=458907,14 Y=4258830,22.

Η δεύτερη χωμάτινη οδός Αισχύλου μήκους 250,00μ και πλάτους περίπου 4,00μ, αρχίζει επίσης από την συμβολή της με την επαρχιακή οδό Δροσιάς – Λουκισίων και μετά το μήκος επέμβασης των 250,00μ, συνεχίζεται ως χωμάτινη. Οι συντεταγμένες αρχής και τέλους της οδού, είναι βάσει του ελληνικού κτηματολογίου:

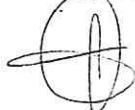
σημείο 0 (αρχής): X=459275,50 Y=4259086,67,

σημείο 6 (τέλους): X=459157,90 Y=4258882,54.

Συνημμένα: Αντίγραφο ορθοφωτογραφιών του ελληνικού κτηματολογίου, με συντεταγμένες αρχής και τέλους των δύο οδών.

ΧΑΛΚΙΔΑ 01-12-2020

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ



ΦΙΛΙΠΠΟΣ ΚΟΖΙΩΝΑΣ
Πολιτικός Μηχανικός ΠΕ3

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Η ΑΝΑΠΛ. ΠΡΟΙΣΤ/ΝΗ Τ.Ε.Ν.Ε.Μ

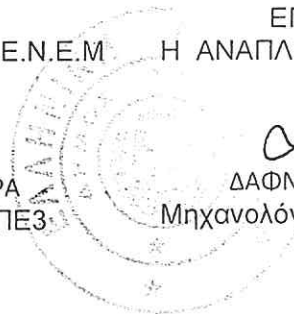


ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ ΚΟΥΚΟΥΡΑ
Πολιτικός Μηχανικός ΠΕ3

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ
Η ΑΝΑΠΛ. Δ/ΝΤΡΙΑ Τ.Υ.Δ.Χ.

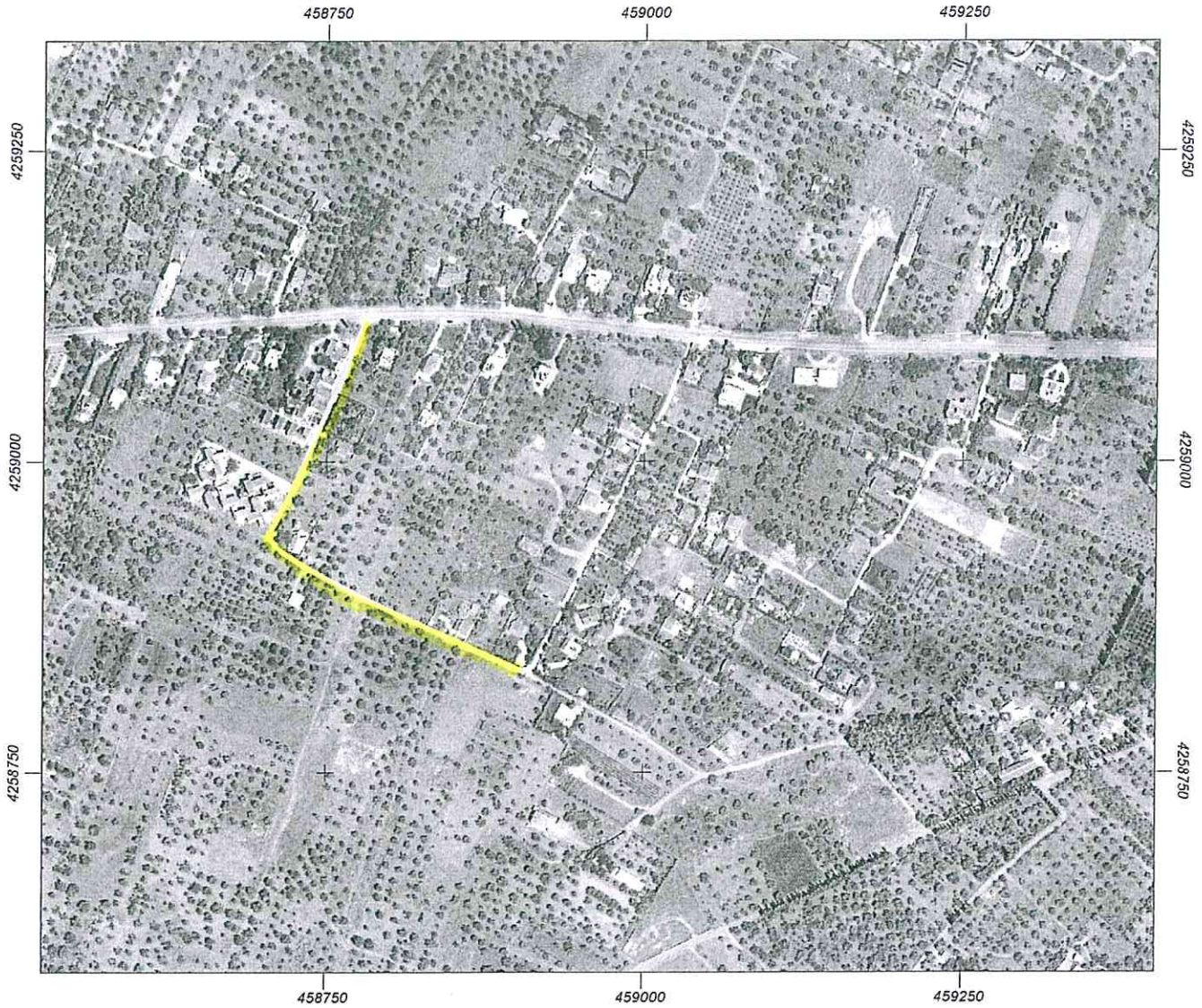


ΔΑΦΝΗ ΠΑΠΑΝΕΣΤΗ
Μηχανολόγος Μηχανικός ΠΕ5





ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ



Μήκος: 423.48 μ.

Ιδιότητα:		
A/A	X	Y
0	458782.25	4259114.52
1	458724.71	4258978.12
2	458704.33	4258939.36
3	458714.78	4258927.46
4	458734.36	4258914.49
5	458776.43	4258890.94
6	458907.14	4258830.22

Χαλκίδα 01-12-2020

Το παρόν συνοδεύει την από 01-12-2020 Τεχνική έκθεση του έργου με τίτλο: "ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΛΗΓΕΝΤΩΝ ΟΔΩΝ ΔΡΟΣΙΑΣ Δ.Ε. ΑΝΘΗΔΟΝΟΣ (Κ.Α. ΕΙΣΟΔΟΥ 1327.0039)"

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

Φίλιππος Κοζιάνας
Πολ. Μηχανικός ΠΕ3

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Η Αναπλ. Προϊστ. ΤΕΝΕΜ

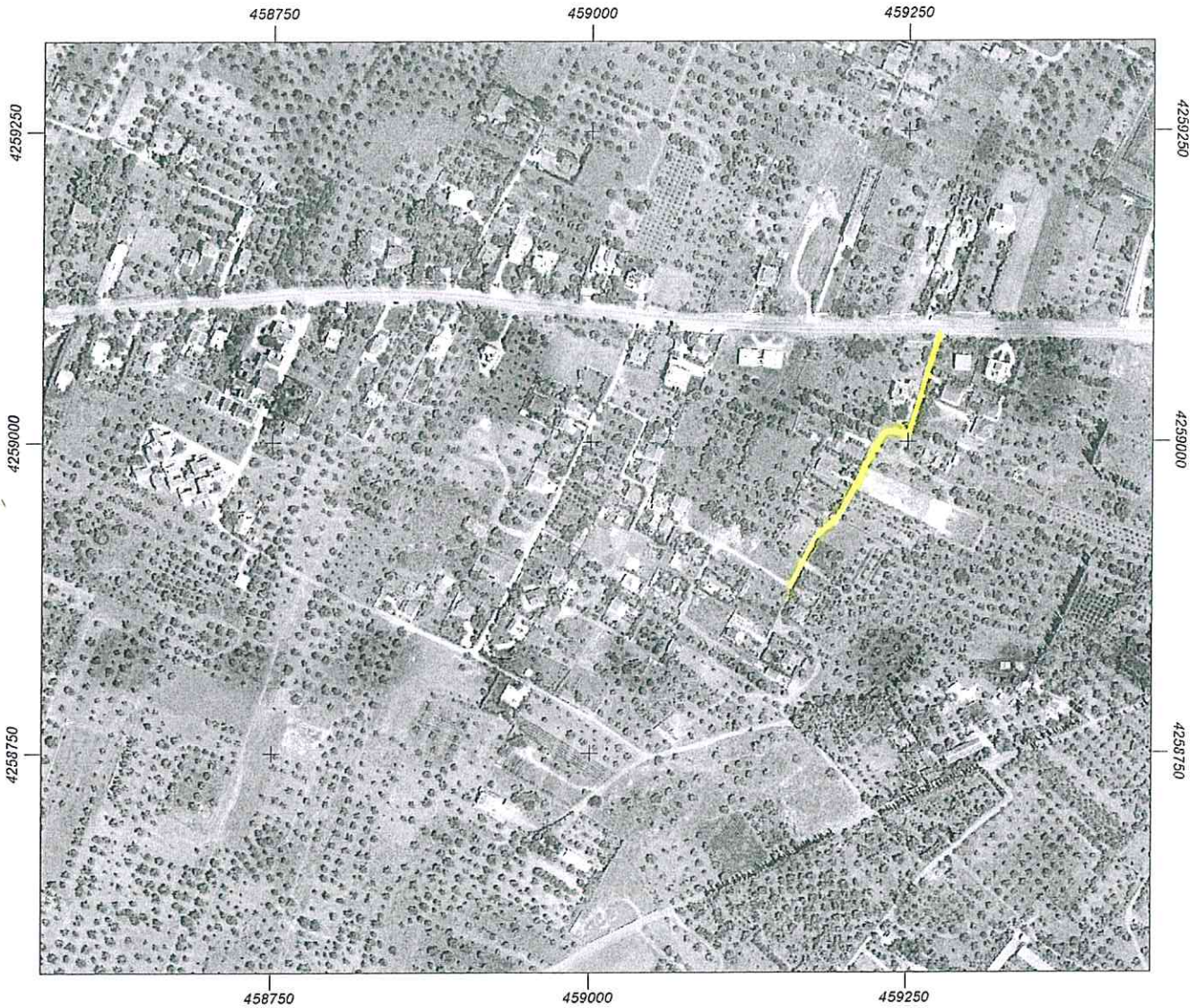
Παρασκευή Κούκουρα
Πολ. Μηχανικός ΠΕ3



ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ
Η Αναπλ. Διευτριά Υ.Δ.Χ.
Δέσπη Παπαναστασίου
Πολ. Μηχανικός ΠΕ3



ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ



Μήκος: 249.55 μ.

Ιδιότητα:		
A/A	X	Y
0	459275.50	4259086.67
1	459250.90	4259006.24
2	459233.57	4259007.96
3	459230.39	4259004.52
4	459195.86	4258938.77
5	459178.93	4258924.48
6	459157.90	4258882.54

Χαλκίδα 01-12-2020

Το παρόν συνοδεύει την από 01-12-2020 Τεχνική εκθεση του έργου με τίτλο: "ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΛΗΓΕΝΤΩΝ ΟΔΩΝ ΔΡΟΣΙΑΣ Δ.Ε. ΑΝΘΗΔΟΝΟΣ (Κ.Α. ΕΙΣΟΔΟΥ 1327.0039)"

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

Φίλιππος Κοζιώνας
Πολ. Μηχανικός ΠΕ3

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Η Αναπλ. Προϊστ. ΤΕΝΕΜ

Παρασκευή Κούκουρα
Πολ. Μηχανικός ΠΕ3

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ
Η Αναπλ. Διευτριά ΤΣ.Δ.Χ.



Δάφνη Πετρίανση
Πολ. Μηχανικός ΠΕ3