



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ (Π.Δ.Ε.)
Γενική Διεύθυνση Αναπτυξιακού Προγρ/σμού,
Περιβάλλοντος και Υποδομών
Διεύθυνση Τεχνικών Έργων (Δ.Τ.Ε.)
Τμήμα Δομών Περιβάλλοντος & Εγγειοβελτιωτικών Έργων

Έργο : **«ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΒΛΑΒΩΝ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΩΝ ΑΝΤΙΠΛΗΜΜΥΡΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ - ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΟΙΤΗΣ, ΑΡΣΗ ΠΡΟΣΧΩΣΕΩΝ ΚΑΙ ΛΟΙΠΩΝ ΦΕΡΤΩΝ ΑΠΟ ΤΗ ΘΕΟΜΗΝΙΑ (ΠΥΡΚΑΓΙΑ) ΑΥΓΟΥΣΤΟΥ 2025 ΣΤΟΝ ΠΟΤΑΜΟ ΑΧΕΛΩΟ (ΔΤΕ ΠΔΕ)»**

Προϋπ/σμός/υποέργου : **2.200.000,00€ (με Φ.Π.Α.)/1.774.193,55€ (χωρίς Φ.Π.Α.)**

Χρηματοδότηση : **ΕΙΔΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΦΥΣΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ Α) ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΟΤΑ**

Κωδικός Έργου: **2026ΝΠ80100003**

Κωδικός CPV σύμβασης :**45246410-0 (Συντήρηση αντιπλημμυρικών έργων)**

Κωδικός NUTS : **EL631 (Π.Ε. ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ)**

ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

Η παρούσα Τεχνική Έκθεση αναφέρεται στις εργασίες αποκατάστασης υφιστάμενων αντιπλημμυρικών έργων που πρόκειται να εκτελεσθούν στον Ποταμό Αχελώο της Π.Ε. Αιτωλοακαρνανίας και ειδικότερα στην περιοχή της Δ.Κ.Σταμνάς, Δ.Ε. Αιτωλικού, Δήμου Ι.Π.Μεσολογγίου, όπου διαπιστώθηκε ότι η πυρκαγιά της 11^{ης} και 12^{ης} Αυγούστου 2025 κατέκαψε περιοχή των αναχωμάτων του ποταμού, καθώς και κατάντι αυτής. Οι εργασίες θα γίνουν κατά σειρά προτεραιότητας ανάλογα με την επικινδυνότητά τους κατόπιν υπόδειξης της Δ/νουσας Υπηρεσίας, μέχρι εξαντλήσεως του προϋπολογισμού και λαμβάνοντας υπόψη ότι κατά τη διάρκεια της χειμερινής περιόδου όπου αναμένονται έντονα καιρικά φαινόμενα, ενδέχεται να εντοπιστούν θέσεις οι οποίες θα χρήζουν άμεσης ενίσχυσης/αποκατάστασης λόγω της αναμενόμενης αυξημένης παροχής αλλά και αυξημένης ταχύτητας της ροής του ποταμού οι οποίες θα προκαλέσουν έντονη τοπική διάβρωση στις πιο αδύναμες θέσεις των αναχωμάτων κατάντι των πληγείσων περιοχών

Ειδικότερα, οι εργασίες θα περιλαμβάνουν τα κάτωθι.

Όσον αφορά τα αναχώματα, η πυρκαγιά κατέστρεψε τη φυσική ποτάμια βλάστηση σε μεγάλο μέρος του δυτικού αναχώματος, κατά τμήματα σε συνολικό μήκος 1.800μ. περίπου. Η πυκνή ποτάμια βλάστηση δρούσε προστατευτικά καθώς απέτρεπε τη διάβρωσή τους και η έλλειψή της αποτελεί πλέον σοβαρή αποδυνάμωσή τους. Στη θέση 1 του κατωτέρω πίνακα και ως φαίνεται στον συνημμένο χάρτη, τα αναχώματα θα καθαρισθούν από τα καμένα υπολείμματα της ποτάμιας βλάστησης (π.χ. κλαδιά και

κορμοί δέντρων) και θα ενισχυθούν/προστατευθούν κατά τμήματα (σε συνολικό μήκος 500μ. περίπου) με επένδυση από λιθορριπή προκειμένου να αποκατασταθεί η πρότερη αντοχή τους σε διάβρωση. Επίσης, στις θέσεις όπου προϋπήρχε τοίχιο συρματοκιβωτίων για την προστασία του αναχώματος, θα αποκατασταθεί εξαιτίας των ανεπανόρθωτων βλαβών από την πυρκαγιά.

Επίσης, προβλέπεται επιμελής καθαρισμός της κοίτης του ποταμού και διάνοιξη δίαυλου εκτόνωσης της ροής κατάντι της πληγείσας περιοχής, με σκοπό την αποτροπή φαινομένων παρεμπόδισης της ροής. Το μέτρο αυτό κρίνεται απαραίτητο, καθώς η παροχή του ποταμού αναμένεται αυξημένη σε σχέση με το παρελθόν, λόγω της αυξημένης απορροής των ομβρίων υδάτων από την απογυμνωμένη, πληγείσα παραποτάμια περιοχή. Για τον λόγο αυτό, θα ενισχυθούν τα κατάντι αναχώματα στις θέσεις όπου κρίνεται απαραίτητο και ειδικότερα τα αναχώματα προστασίας των οικισμών Πεντάλοφο (θέση 2), Νεοχώρι (θέση 4) και Κατοχή (θέση 5), της παράκαμψης Νεοχωρίου της επαρχιακής οδού Αιτωλικού Αστακού (θέση 4) και της Παραϊόνιας οδού που συνδέει με την επαρχιακή οδό Αιτωλικού - Πενταλόφου (θέση 3) (λόγω προτεραιότητας προστασίας των οικισμών και των επαρχιακών οδών) προκειμένου να αποφευχθεί η έντονη τοπική διάβρωσή τους λόγω της αναμενόμενης αυξημένης παροχής αλλά και αυξημένης ταχύτητας της ροής του ποταμού.

Στον κατωτέρω πίνακα αναφέρονται οι θέσεις όπου θα εκτελεστούν οι ανωτέρω εργασίες (με συντεταγμένες ΕΓΣΑ '87 που δίνονται «κεντροβαρικά»), οι οποίες επισημαίνονται και στον συνημμένο χάρτη :

ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΘΕΣΗΣ	X	Y	ΜΗΚΟΣ ΕΠΕΜΒΑΣΗΣ (μ.)
ΘΕΣΗ 1 (Σταμνά)	261000,55	4266343,13	500
ΘΕΣΗ 2 (Πεντάλοφο)	259699,87	4263120,86	450
ΘΕΣΗ 3 (Παραϊόνια οδός)	261367,93	4262267,57	300
ΘΕΣΗ 4 (Νεοχώρι)	261377,68	4254516,13	430
ΘΕΣΗ 5 (Κατοχή)	260248,83	4254692,85	500

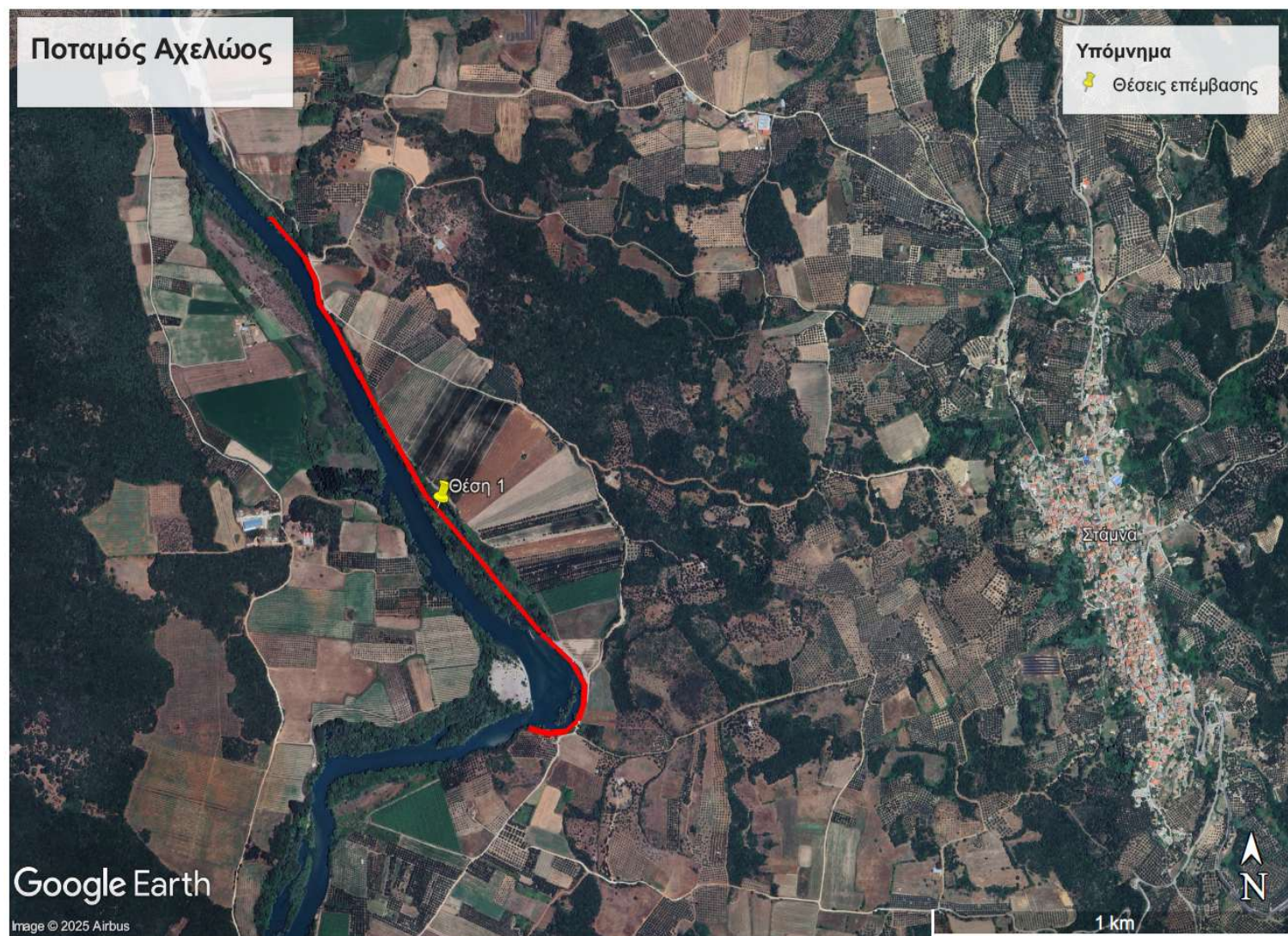
Για τις ως άνω εργασίες δεν απαιτείται περιβαλλοντική αδειοδότηση καθώς και οριοθέτηση, βάσει της Υ.Α. με αρ. ΔΙΠΑ/οικ.37674/2016 (ΦΕΚ 2471/Β'/10-08-2016) «Τροποποίηση και κωδικοποίηση της

υπουργικής απόφασης 1958/2012 - Κατάταξη δημοσίων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες σύμφωνα με το άρθρο 1 παράγραφος 4 του Ν. 4014/21.9.2011 (ΦΕΚ 209/Α/2011) όπως αυτή έχει τροποποιηθεί και ισχύει», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

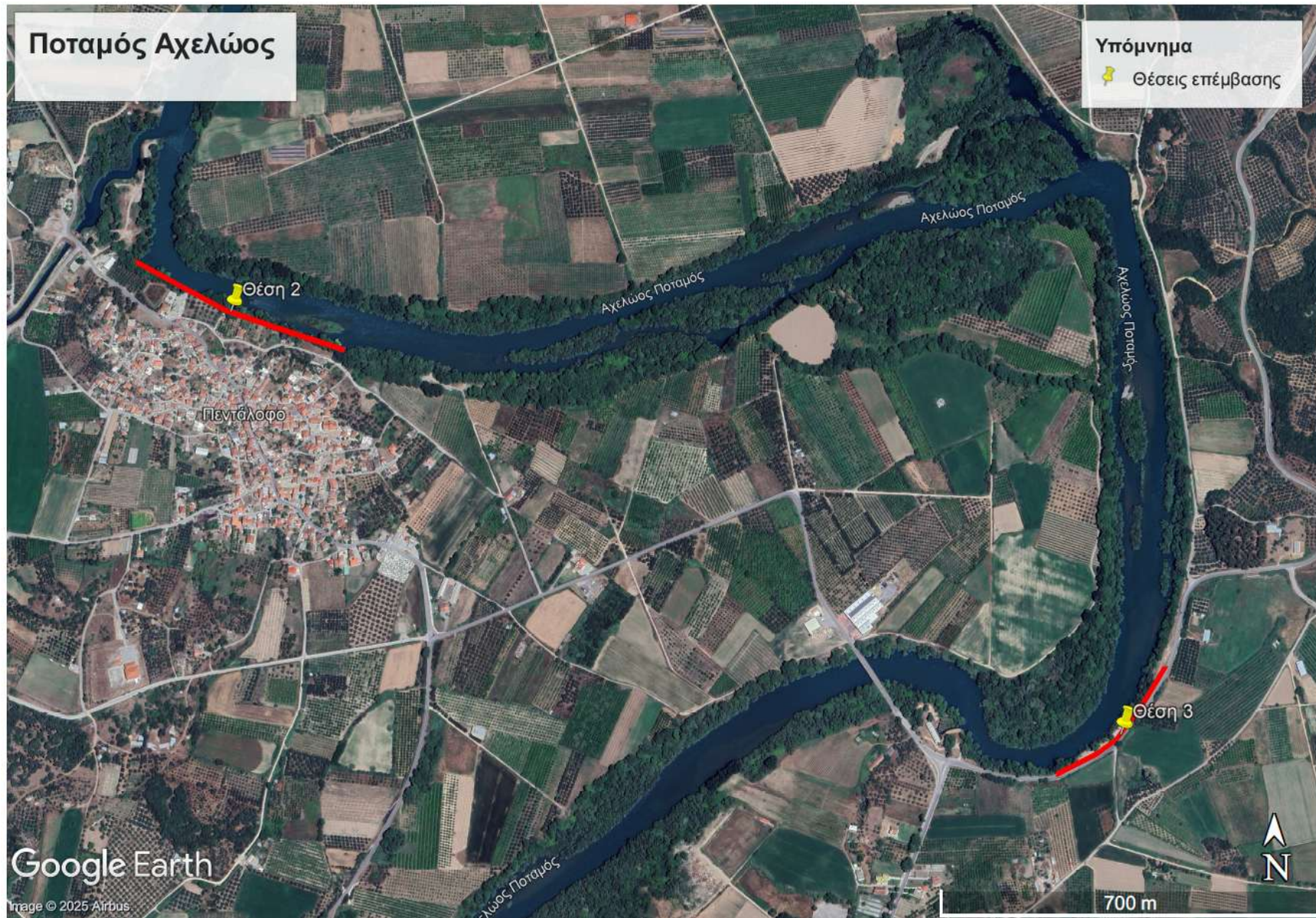
ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ με τη με αρ.πρωτ.ΠΔΕ/ΔΤΕ/70791/1731/οικ./03-03-2026 Απόφαση της
Δ/σης Τεχνικών Έργων Π.Δ.Ε. (Α.Δ.Α. : Ψ0ΘΔ7Λ6-79Ε)

Χρ. Καραγιάννης
Μηχ/γος Μηχανικός

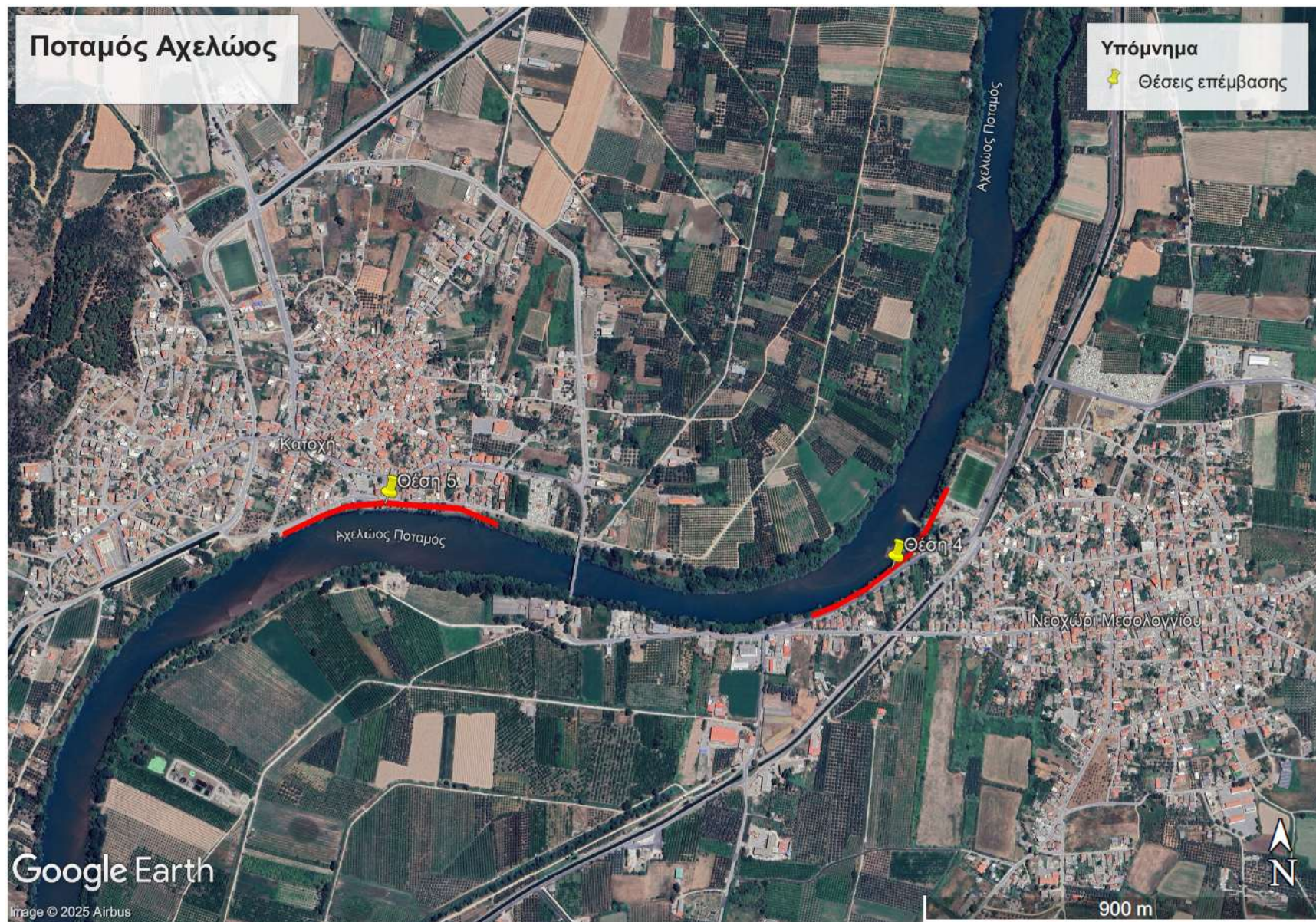
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α : ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΕΣ ΕΙΚΟΝΕΣ



Εικ.1: Απόσπασμα δορυφορικής εικόνας Google-Earth με τη θέση επέμβασης 1



Εικ.1: Απόσπασμα δορυφορικής εικόνας Google-Earth με τις θέσεις επέμβασης 2 και 3



Εικ.1: Απόσπασμα δορυφορικής εικόνας Google-Earth με τις θέσεις επέμβασης 4 και 5