



ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΩΝ ΚΑΙ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΓΡΑΜΜΩΝ

ΣΥΝ/ΝΕΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΕΠΕΜΒΑΣΗΣ ΣΕ WGS84	Εμφάνιση	φ	λ
A	39.362310790782	22.943174908539	
B	39.358091498962	22.951575597013	
C	39.357969188573	22.951491303661	
D	39.3620404653968	22.942851011179	

αποτύπωση έγινε με γεωδαιτικό σταθμό Leica TS36 PLUS (s.No. 1389265) και είναι εξαρτημένη στο σύστημα ΕΓΣΑ87. Η εξάρτηση έγινε με δηλώσαντα δέκτη GPS HOPIZON (ModelNo HKS1000R (s.No. V112471400MG).

Η κατασκευή των ρυακτικών γραμμών και ακαθόριστων γραμμών έγινε σύμφωνα με το από 5-4-1990 Π.Δ.μ. της Πυρρολογίας και με το από 1-1-1994 Π.Δ.μ. της Γ.Γ.Ε.Ε. (Π.Ε.Κ. 463Δ/1-1-94) η οποία της όδου Δημητριάδος (από Μεταφορές, ως Γαβριέλα) επιβλήθηκαν δηλωματικά συνών 4,0 μ. (π. Ε.Κ. 463Δ/1-1-94).

Ν 1795/25-4-1994.

ΣΧΥΟΝΤΑ ΔΙΑΤΑΓΜΑΤΑ, ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ ΚΑΙ ΔΗΛΩΣΕΙΣ

## 1. ΙΣΧΥΟΝΤΑ ΔΙΑΤΑΓΜΑΤΑ

[illegible]

## 2. ΑΡΤΙΟΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΣΕΙΣ ΓΗΣ

[illegible]

### 3. ΔΗΛΩΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ

- Η απόσταση της οδού Δημητρώδους είναι μικρότερη των 250μ από τη θάλασσα.  
Δεν βρίσκεται εντός περιοχής που προστατεύεται σύμφωνα με τα άρθρα 18 και 19 του Ν.1650/1986 (ΠΔΕΚ. 160Α) ή βάση διεθνών  
Δεν βρίσκεται πλησίον ρέματος ή δεν διέρχεται μέσα εντός της περιοχής επέμβασης.

ΕΡΕΥΝΑ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΔΟΜΗΣΗΣ

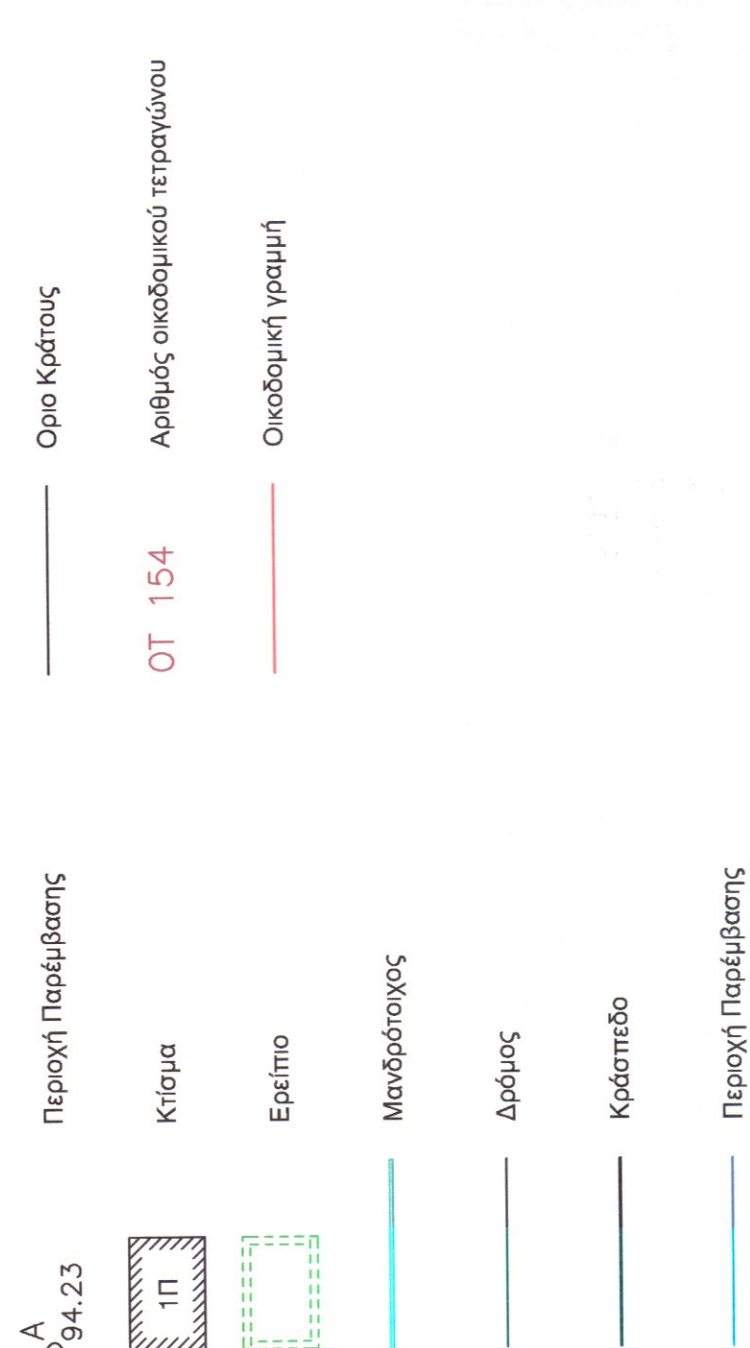
από τα αποτελέσματα των αναφορών, οι οποίες είναι απαραίτητες για την υλοποίηση των προγραμμάτων. Επίσης, αξιολογείται η ορθή εφαρμογή των ενεργειών που προτείνονται, οι διαδικασίες που ακολουθούνται, οι ανάγκες και οι προβλεπόμενες στις δηλώσεις διατάξεις, όπως δηλώσεις, χρήσεων γης, χαρακτηριστικών κοινοτήτων κ.λπ. και απαιτούνται οι αναφορές.

[illegible]









ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΩΝ ΚΑΙ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΓΡΑΜΜΩΝ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΗ/ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΕΠΕΜΒΑΣΗΣ	Σημείο	Χ	Υ
Α	408040,83	4357297,68	
Β	408059,53	4357137,98	
Γ	40902,76	4357034,37	
Δ	409199,82	4350668,98	
Ε	409524,13	4350752,98	
Ζ	409516,71	4350739,49	
Η	409330,95	4350638,57	
Θ	409269,88	4350682,26	
Ι	409451,10	4350682,26	
Κ	409504,53	4350504,53	
Λ	408555,09	4351717,99	
Μ	408885,09	4357155,55	
Ν	408828,99	4357184,64	
Ξ	408772,99	4357200,47	

ΣΥΝ/ΝΕΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΕΠΕΜΒΑΣΗΣ ΣΕ WGS84		φ	λ
Ενημέρα			
Α	39.362310790782	22.943174908539	
Β	39.358091498962	22.951575597013	
Γ	39.357969188573	22.951491303661	
Δ	39.3620444653968	22.942851011179	

[illegible]

ΙΣΧΥΟΝΤΑ ΔΙΑΤΑΓΜΑΤΑ, ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ ΚΑΙ ΔΗΛΩΣΕΙΣ

ΣΧΥΟΝΤΑ ΔΙΑΤΑΓΜΑΤΑ

Η ετήσια επίμβαση βρίσκεται εντός του εγκεκριμένου σχεδίου πόλεως του Δήμου Βόλου στο "Κέντρο" της πόλεως που με το από 5-4-1930 Π. Δέγμα Ρυμοτομίας (Φ.Ε.Κ. 102Α).

της οδού Δημητριάδος (από Μεταφορώσεως ως Γαμβρία) επιβλήθηκε η δημιουργία στρών 4,0 μ. φ. Ε.Κ. 463Δ11-5-94 (25-4-1994).

**ΑΡΤΙΟΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΣΕΙΣ ΓΗΣ**

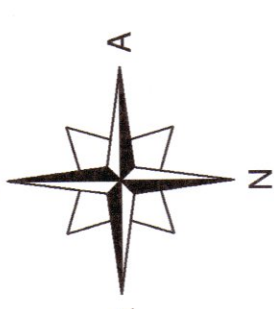
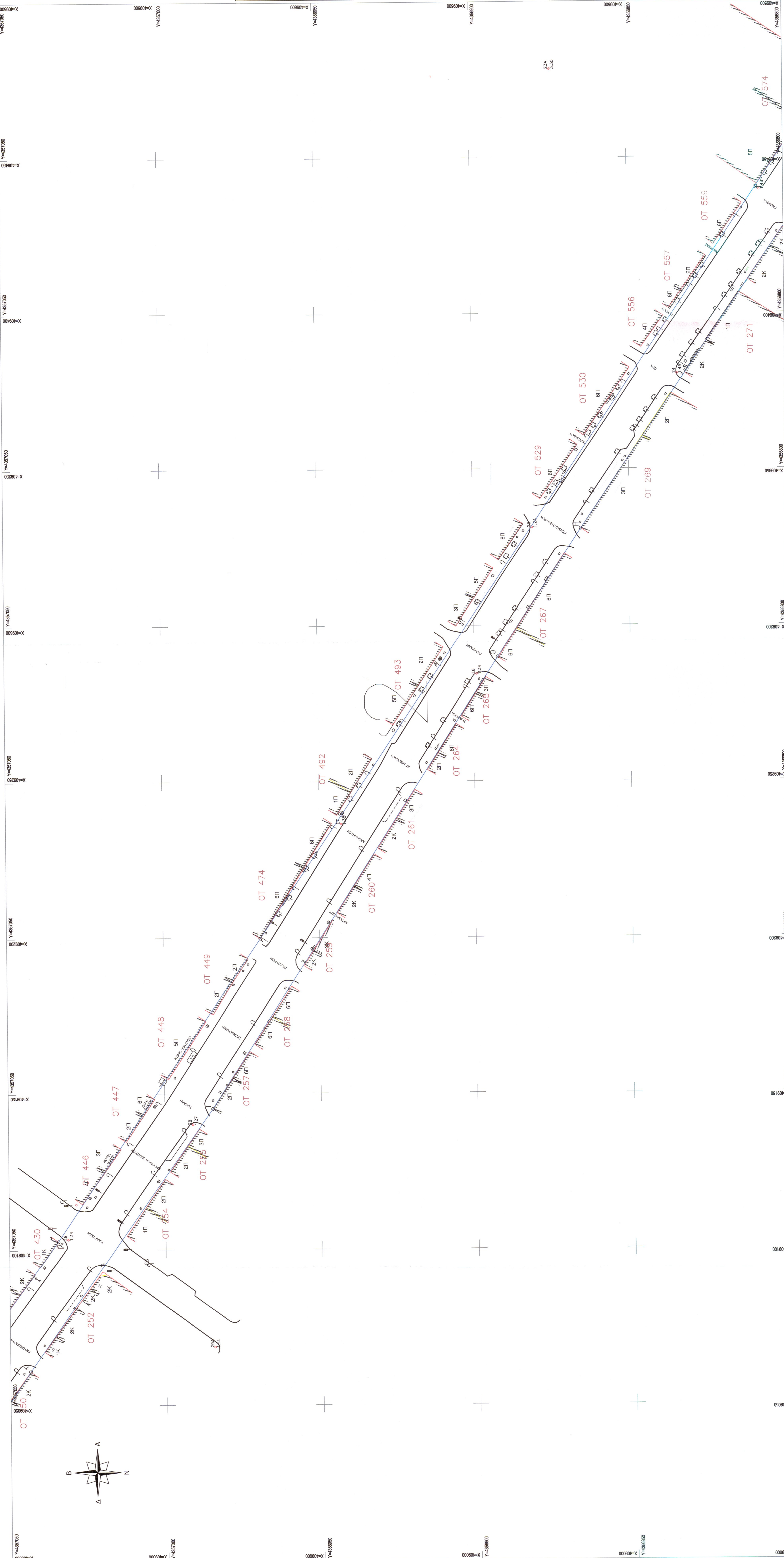
της, τις ενέργειες προέχουν καθορίζονται από τα Β.Δ. (αριθ. 4-6-1958 (ΦΕΚ.89Α) και 19-2-1959 (ΦΕΚ.34Α)).

## ΛΗΛΟΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ

- ήσταση της οδού Δημητριάδου είναι μικρότερη των 250μ από τη θάλασσα. Διακείται εντός περιοχής που προστατεύεται σύμφωνα με τα άρθρα 18 και 19 του Ν.1650/1986 (ΦΕΚ. 160Α) ή βάση διεθνών συνθηκών, επομένως απαιτείται πλάνη απόστασης ή δεν διέχονται οι επεμβάσεις.



ΘΕΟΡΗΣΗ ΛΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΔΟΜΗΣΗΣ

Οι επιπτώσεις του τοπικού διάγραμμα και διαπιστώθηκε ότι αντιστοιχεί στην υφιστάμενη πραγματική κατάσταση. Επίσης βεβαιώθηκε η πλήρη εφαρμογή των εγκατεμένων ρυθμιστικών και οικονομικών εργασιών του σχεδίου πόλεως και η ομαλότητα των αναγκαφένων στις δημόσιες διατάξεις· όσον δήποτε, χρήσιμα γίνε χαρακτηρισμών κοινολογίων και αποδοτήσεων ΕΚΡΟΤΩΝ.

[illegible]

ΛΗΜΟΣ ΒΟΛΟΥ - ΛΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΕΡΓΟ  
ΑΝΑΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΠΕΖΟΔΡΟΜΙΩΝ ΟΔΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΑΔΟΣ  
ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΩΝ ΣΕ ΟΛΟΥΣ

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ		ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ		ΑΡΘΡΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ	
ΟΔΟΣ ΔΗΜΗΤΡΑΔΟΣ από οδό Αλ.Δαλακού οδού Φιλαρέτων					
ΜΕΛΕΤΗΣ	ΟΝΟΜΑ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	<div style="font-size: 2em; font-weight: bold; text-align: center;">T2</div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div>ΚΑΙΝΑΚΑ</div> <div>1: 500</div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div>ΚΩΔΙΚΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ</div> <div>ΑΡ</div> </div>	
ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΣ	Π. ΓΑΛΑΝΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ/ΥΠ.	Οκτώβριος 2022			
ΠΡΟΤΥΜΕΝΟΣ ΣΥΝΑΥΡΟΣ	Ι. ΑΡΕΔΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ/ΥΠ.	Οκτώβριος 2022			
ΔΕΥΤΕΡΟΓΡΑΦΗ Τ.Υ.	ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ		ΕΝΔΕΙΧΤΗΡΙΟ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ/ΥΠ.		
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ	ΕΝΔΕΙΧΤΗΡΙΟ Τ.Υ.		Οκτώβριος 2022		