



04009130109050028



8827

ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 913

1 Σεπτεμβρίου 2005

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. ΠΕΧΩ 4723/Φεγκ/05

(1)

Έγκριση Πολεοδομικής Μελέτης της Β.Ε.Π.Ε. με μορφή ΒΙΟ.ΠΑ στην περιοχή Βένιζα - Ζαπάνι του Δήμου Κερατέας (Ν. Αττικής).

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Το ν. 2503/1997 (ΦΕΚ 107Α/30.5.1997) «Διοίκηση, Οργάνωση, Στελέχωση της Περιφέρειας κ.λπ.».
2. Την υπ' αριθμ. 75724/1151/30.12.1983 (ΦΕΚ 767Β/30.12.1983) κοινή απόφαση Υπουργών Προεδρίας της Κυβερνήσεως και Χ.Ο.Π. «Κωδικοποίηση τροποποίηση και συμπλήρωση των Συλλογικών Οργάνων γνωμοδοτικής και αποφασιστικής αρμοδιότητας του Υπ. Χ.Ο.Π. σε ενιαίο κείμενο».
3. Την υπ' αριθμ. ΠΕ.ΧΩ. οικ. 148/Φ.Ενεργ.Δ/νσης/2.10.1997 απόφαση Γεν. Γραμ. Περιφέρειας Αττικής «Μεταβίβαση αρμοδιοτήτων του Γεν. Γραμ. Περιφέρειας Αττικής στον - στην Προϊστάμενο-η της Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωροταξίας Περιφέρειας Αττικής».
4. Την υπ' αριθμ. οικ. 2876/ΦΧΟΠ/6.5.2005 απόφαση Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας Αττικής περί «Συγκρότησης Περιφερειακού Συμβουλίου Χωροταξίας Οικισμού και Περιβάλλοντος (Περ. Σ.Χ.Ο.Π.) της Περιφέρειας Αττικής».
5. Το ν. 2545/1997 (ΦΕΚ 254Α/1997) «Βιομηχανικές και Επιχειρηματικές Περιοχές και άλλες διατάξεις».
6. Το ν. 3325/05 (ΦΕΚ 68Α/2005) «Ίδρυση και λειτουργία βιομηχανικών - βιοτεχνικών εγκαταστάσεων στο πλαίσιο της αειφόρου ανάπτυξης και άλλες διατάξεις».
7. Το ν. 1337 της 12/14.3.1983 (ΦΕΚ 33Α/1883) «Επέκταση των πολεοδομικών σχεδίων, οικιστική ανάπτυξη και σχετικές ρυθμίσεις», όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε μεταγενέστερα.
8. Το ν. 3010/02 Εναρμόνιση του ν. 1650/86 με τις Οδηγίες ΕΟΚ 11/97/ΕΕ και ΕΟΚ 61/96/ΕΕ, διαδικασία ορισθέτησης και ρυθμίσεις θεμάτων για τα υδατορέματα και άλλες διατάξεις (ΦΕΚ 91Α/202).
9. Το ν. 1577/1985 «Γενικός Οικοδομικός Κανονισμός», όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε με τους ν. 2831/2000 (ΦΕΚ 140Α/2000) και ν. 3044/2002 (ΦΕΚ 197Α/2002).
10. Το π.δ. της 23.2/6.3.1987 (ΦΕΚ 166Δ/1987) «Κατηγορίες και περιεχόμενο χρήσεων γης», όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε μεταγενέστερα.
11. Την υπ' αριθμ. 9174/466/03 (ΦΕΚ 695Β/2003) κοινή υπουργική απόφαση «Καθορισμός του Φορέα, της θέσης, της έκτασης, των ορίων και των Περιβαλλοντικών Όρων του Βιοτεχνικού Πάρκου (ΒΙΟΠΑ) Κερατέας, στην περιοχή Βένιζα - Ζαπάνι της κτηματικής περιοχής του Δήμου Κερατέας (Ν. Αττικής)».
12. Το π.δ. της 17.2.1998 (ΦΕΚ 125Δ/1998) «Καθορισμός χρήσεων γης και όρων και περιορισμών δόμησης στην εκτός σχεδίου και εκτός ορίων οικισμών προ του έτους 1923 περιοχή της χερσονήσου Λαυρεωτικής (Ν. Αττικής)».
13. Την υπ' αριθμ. 79347/6021 της 20.11/5.12.1990 (ΦΕΚ 674Δ) απόφαση «Καθορισμός ειδικών προδιαγραφών εκπόνησης πολεοδομικών μελετών Βιομηχανικών (ΒΙΠΑ) και Βιοτεχνικών (ΒΙΟΠΑ) Πάρκων και ΒΙΠΑ-ΒΙΟΠΑ προς εξυγίανση».
14. Την υπ' αριθμ. Φ.1.2./43030/1641/1998 (ΦΕΚ 1292Β/1998) απόφαση «Διαδικασία δημοσιοποίησης πολεοδομικής ρυμοτομικής μελέτης και της πράξης εφαρμογής των διαφόρων κατηγοριών βιομηχανικών και επιχειρηματικών περιοχών (ΒΕΠΕ) και υποβολή ενστάσεων».
15. Το υπ' αριθμ. 5529/22.11.04 έγγραφο του Δασαρχείου Λαυρίου.
16. Το υπ' αριθμ. 46861/10.12.2004 έγγραφο της ΕΡΓΑ ΟΣΕ Α.Ε.
17. Το υπ' αριθμ. 4776/2.12.2004 έγγραφο της Γενικής Γραμματείας Δημοσίων Έργων ΥΠΕΧΩΔΕ.
18. Το υπ' αριθμ. Δ3/Δ/49831/11455/3.1.2005 έγγραφο της ΥΠΑ, Υπουργείου Μεταφορών και Επικοινωνιών.
19. Τα υπ' αριθμ. Π612013/2004 και Π622233/2005 έγγραφα της ΔΕΠΑ Α.Ε.
20. Το υπ' αριθμ. ΠΕΧΩ 1943/Φεντ-εγκ/26.4.2005 έγγραφο και την εγκεκριμένη γεωλογική μελέτη που συνοδεύει.
21. Η υπ' αριθμ. ΠΕΧΩ 4191/3.8.2005 απόφαση του Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας Αττικής, «Απαλλαγή Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης του έργου «Καθαρισμός της κοίτης του ρέματος ΒΙΠΑ-ΒΙΟΠΑ Κερατέας» στη θέση Βένιζα-Ζαπάνι του Δήμου Κερατέας».
22. Το υπ' αριθμ. 5233/2.8.2005 έγγραφο της 1ης Εφορείας Βυζαντινών Αρχαιοτήτων του Υπουργείου Πολιτισμού.

23. Το υπ' αριθμ. 4928/1.8.2005 έγγραφο της Β Εφορείας Προϊστορικών και Κλασικών Αρχαιοτήτων του Υπουργείου Πολιτισμού.

24. Τις υπ' αριθμ. 133/2000, 196/2000, 70/2001, 189/2003, 1/2004, 84/2005 και 109/2005 Γνωμοδοτήσεις του Δημοτικού Συμβουλίου Δήμου Κερατέας.

25. Την εισήγηση της Δ/σης Π.Ε.Χ.Ω. της Περιφέρειας Αττικής με υπ' αριθμ. Π.Ε.Χ.Ω.3876/Φεντ-εγκ./8.7.2005.

26. Τη γνωμοδότηση του Περιφερειακού Σ.Χ.Ο.Π. της Περιφέρειας Αττικής, που διατυπώθηκε στην 7η πράξη της 5ης συνεδρίασης της 8.7.2005

27. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις αυτής της απόφασης δεν προκαλείται δαπάνη εις βάρος του κρατικού προϋπολογισμού, ούτε εις βάρος του προϋπολογισμού του οικείου ΟΤΑ, αποφασίζουμε:

Άρθρο 1

Καθορίζονται οι οριογραμμές του τμήματος του ρεμάτος που βρίσκεται στο ανατολικό όριο της περιοχής, όπως φαίνονται με μπλε γραμμή στα διαγράμματα του άρθρου 2.

Άρθρο 2

Εγκρίνεται το πολεοδομικό σχέδιο της περιοχής «Β.Ε.Π.Ε.» του Δήμου Κερατέας, έκτασης 1100 στρ., με τη μορφή Βιοτεχνικού Πάρκου -ΒΙΟ.ΠΑ- κατά την παρ. 2γ του άρθρου 1 του ν. 2545/1997 (ΦΕΚ 254Α'/1997), με τον καθορισμό Οικοδομήσιμων Χώρων, Κοινόχρηστων Χώρων Πράσινου, Κοινόχρηστου Χώρου Πράσινου - Στάθμευσης, δρόμων και πεζοδρόμων, όπως φαίνεται στα έξι (6) σχετικά χρωματισμένα πρωτότυπα διαγράμματα σε κλίμακα 1/1000 των μελετητών, που έχουν θεωρηθεί από την Διευθύντρια της Δ/σης Π.Ε.Χ.Ω. της Περιφέρειας Αττικής, και που αντίτυπά τους σε φωτοσκόπηση δημοσιεύονται με την παρούσα απόφαση.

Άρθρο 3

Εγκρίνεται όπως διατυπώνεται στα επόμενα άρθρα ο πολεοδομικός κανονισμός της περιοχής της οποίας το πολεοδομικό σχέδιο εγκρίνεται με το άρθρο 1 της παρούσας.

Άρθρο 4

Στους οικοδομήσιμους χώρους επιτρέπεται

1. Η ίδρυση των δραστηριοτήτων του άρθρου 17 παρ. 2 του ν. 3325/2005 (ΦΕΚ 68Α/2005) (βιομηχανίες - βιοτεχνίες, επαγγελματικά εργαστήρια χαμηλής όχλησης καθώς και μηχανολογικές εγκαταστάσεις παροχής υπηρεσιών και αποθήκες της παρ. 1γ του άρθρου 2 του ιδίου Νόμου), με την εξαίρεση των αποθηκευτικών χώρων του άρθρου 2 παρ. 1, γ, ββ. του ιδίου Νόμου, (αποθήκευση εύφλεκτων, διαβρωτικών, οξειδωτικών ή τομικών ουσιών) εκτός κι αν αυτοί αποτελούν αναπόσπαστο παράρτημα της επιχείρησης.

2. Η ίδρυση των δραστηριοτήτων και υπηρεσιών του άρθρου 2 του ν. 2545/1997 (ΦΕΚ 254Α/1997).

3. Η μετεγκατάσταση δραστηριοτήτων του άρθρου 2 του ν. 2545/1997.

Άρθρο 5

1. Στους οικοδομήσιμους χώρους επιβάλλονται προκήπια πλάτους έξι (6) και δέκα (10) μέτρων και κυμαινόμενου πλάτους έξι (6) μέχρι και εικοσιοκτώ (28) (σημειακά) μέτρων.

2. Επιβάλλεται προκήπιο πλάτους δέκα (10) μ στα οικοπέδα των Ο.Τ. με πρόσωπο στην κύρια συλλεκτήρια οδό (περιμετρική) και πυκνή φύτευση με υψηλό πράσινο στο σύνολο της επιφάνειας των προκηπίων αυτών, πλην των απαραίτητων διαμορφώσεων για την είσοδο και έξοδο οχημάτων και πεζών προς και από τις εγκαταστάσεις και για τη προσπέλαση των οχημάτων προς τους χώρους στάθμευσης, καθώς και των απαραίτητων έργων υποδομής Οργανισμών Κοινής Ωφέλειας.

Άρθρο 6

1) Τα ελάχιστα όρια αρτιότητας και προσώπου είναι ως εξής:

1. Ελάχιστο πρόσωπο (Π): είκοσι (20) μέτρα μήκους (μ.μ.)

2. Ελάχιστο εμβαδόν (Ε): δύο χιλιάδες (2.000) τετραγωνικά μέτρα

2) Τα μέγιστα στοιχεία δόμησης είναι ως εξής:

1. Συντελεστής δόμησης (σ.δ.): ένα και τέσσερα δέκατα (1,4)

2. Κάλυψη: εξήντα εκατοστά (60%)

3. Ύψος: ένδεκα (11) μέτρα

3) Οι πλάγιες και οπίσθιες αποστάσεις ορίζονται κατ' ελάχιστον σε 5μ.

4) Κατά τα λοιπά εφαρμόζεται ο ν. 1577/85 (ΓΟΚ 85), όπως ισχύει κάθε φορά.

Άρθρο 7

1) Στο Ο.Τ. 1037 που προορίζεται για την ανέγερση κτηρίων για την εξυπηρέτηση των αναγκών των εργαζομένων στο ΒΙΟΠΑ, όπως κτίρια διοίκησης, γραφεία, τράπεζες, ασφάλειες, χώροι συνάβροισης κοινού, εκθεσιακοί χώροι, χώροι καινοφελών σκοπών - κοινωνικής πρόνοιας, εστιατόρια και κατοικίες για προσωπικό ασφαλείας, τα μέγιστα στοιχεία δόμησης ορίζονται ως εξής:

• Συντελεστής δόμησης: ένα (1,0)

• Κάλυψη: εξήντα εκατοστά (60%)

• Ανώτατο ύψος: ένδεκα (11) μ.

2) Στο Ο.Τ. 1015 που προορίζεται για την εγκατάσταση βιολογικού καθαρισμού τα μέγιστα στοιχεία δόμησης ορίζονται ως εξής:

• Συντελεστής δόμησης: ένα και έξι δέκατα (1,6)

• Κάλυψη: εβδομήντα εκατοστά (70%)

• Ανώτατο ύψος: ένδεκα (11) μ.

• Υποχρεωτική πρασιά δέκα (10) μ. και επιβολή πυκνής φύτευσης της με υψηλό πράσινο σε όλη την επιφάνεια της, πλην των ελάχιστων απαραίτητων διαμορφώσεων για την είσοδο και έξοδο οχημάτων και πεζών προς και από τις εγκαταστάσεις και για τη προσπέλαση των οχημάτων προς τους χώρους στάθμευσης, καθώς και των απαραίτητων έργων υποδομής Οργανισμών Κοινής Ωφέλειας.

3) Στους Κοινόχρηστους Χώρους Πράσινου ισχύουν τα εξής:

1. Στο Ο.Τ. 1032 Κ.Χ. πράσινο επιτρέπονται

• Ο κατασκευές του άρθρου 19 του ν. 1577/85 (ΓΟΚ 85) όπως ισχύει,

• Οι με αρ. 1 και 2 χρήσεις του άρθρου 9 του Π.Δ./τος της 23.2.1987 (ΦΕΚ 166Δ/1987) (Αναψυκτήρια και αθλητικές εγκαταστάσεις) και κτίρια - εγκαταστάσεις έργων ύδρευσης (δεξαμενές - αντλιοστάσια).

• Το μέγιστο ύψος από το πέριξ έδαφος είναι για τα μεν αναψυκτήρια 4μ., ενώ για τις αθλητικές εγκαταστάσεις 7μ.

• Μέγιστο ποσοστό κάλυψης - δόμησης για τις χρήσεις του παραπάνω β εδαφίου είναι συνολικά δέκα τοις εκατό (10%).

2. Στα Ο.Τ. 1008 Κ.Χ. πράσινο, 1026 Κ.Χ. πράσινο και 1047 Κ.Χ. πράσινο επιτρέπονται κτίρια - εγκαταστάσεις έργων ύδρευσης (δεξαμενές - αντλιοστάσια), όπου δεν απαγορεύονται από τους όρους και περιορισμούς της γεωλογικής μελέτης.

Ο ανώτατος σ.δ. για κάθε ένα από τα πιο πάνω Ο.Τ. και για το σύνολο των επιτρεπομένων χρήσεων ορίζεται σε 0,05 και η κάλυψη σε 10%.

3. Στα υπόλοιπα Ο.Τ. Κ.Χ. πράσινο επιτρέπονται μόνο τα απολύτως απαραίτητα έργα υποδομής οργανισμών κοινής ωφέλειας καθώς και οι κατασκευές του άρθρου 19 του ν. 1577/1985 (ΓΟΚ), εφόσον επιτρέπονται από τους όρους και περιορισμούς που προκύπτουν από τη διέλευση του αγωγού φυσικού αερίου (ν. 2289/1995), καθώς και τη γεωλογική μελέτη.

4. Στο Ο.Τ. Κ.Χ. 1047 πράσινο επιτρέπεται η κατασκευή κτηρίων-εγκαταστάσεων έργων ύδρευσης (δεξαμενές - αντλιοστάσια), όπου δεν απαγορεύονται από τους όρους και περιορισμούς της γεωλογικής μελέτης.

Στη ζώνη των 10μ εκατέρωθεν του ρέματος απαγορεύεται κάθε άλλη δόμηση.

Επιβάλλεται πυκνή φύτευση με υψηλό πράσινο στα πλαίσια της ειδικής φυτοτεχνικής μελέτης της υπ' αριθμ. 9174/466/2003 (ΦΕΚ 695/Β/2003) κοινής υπουργικής απόφασης.

4) Στο Ο.Τ. 1033 Κ.Χ. πράσινο - στάθμευση επιτρέπονται έργα διαμόρφωσης για τη στάθμευση οχημάτων και τα απολύτως απαραίτητα έργα υποδομής οργανισμών κοινής ωφέλειας.

Άρθρο 8

1. Στην περιοχή ΚΠ (κατάλληλη για οικιστική ανάπτυξη υπό προϋποθέσεις) επιτρέπεται η δόμηση υπό την προϋπόθεση ότι η θεμελίωση θα γίνεται στο υγιές υπόβαθρο και θα τηρείται η απόσταση των 15μ από τη ζώνη απαλλοτριώσεως της σιδηροδρομικής γραμμής.

2. Στην περιοχή ΚΠ1 (κατάλληλη για οικιστική ανάπτυξη υπό προϋποθέσεις) επιτρέπεται η δόμηση υπό την προϋπόθεση ότι ο τρόπος θεμελίωσης θα τεκμηριώνεται με γεωτεχνική έρευνα και μελέτη, η θεμελίωση θα γίνεται στο υγιές υπόβαθρο και θα γίνουν έργα αποστράγγισης.

3. Στις περιοχές ΚΠ2 (κατάλληλες για οικιστική ανάπτυξη υπό προϋποθέσεις) επιτρέπεται η δόμηση υπό την προϋπόθεση ότι η θεμελίωση θα γίνεται στο υγιές υπόβαθρο και θα συνταχθεί υδραυλική μελέτη αποστράγγισης ομβρίων.

4. Στην περιοχή ΚΠ3 (κατάλληλη για οικιστική ανάπτυξη υπό προϋποθέσεις) επιτρέπεται η δόμηση υπό την προϋπόθεση ότι ο τρόπος θεμελίωσης θα τεκμηριώνεται με γεωτεχνική έρευνα και μελέτη, η θεμελίωση θα γίνεται στο υγιές υπόβαθρο και θα τηρείται η απόσταση των 15μ. από τη ζώνη απαλλοτριώσεως της σιδηροδρομικής γραμμής.

5. Στην περιοχή ΑΚ (ακατάλληλη για οικιστική ανάπτυξη), ως ζώνη οριοθέτησης του ρέματος και ζώνη 10μ εκατέρωθεν του ρέματος δεν επιτρέπεται η δόμηση.

6. Στην περιοχή ΑΚ1 (ακατάλληλη για οικιστική ανάπτυξη), ως ζώνη από την οποία διέρχεται ο αγωγός φυσικού αερίου, δεν επιτρέπεται η δόμηση.

7. Απαιτείται η εκπόνηση γεωτεχνικής έρευνας σε όλες τις παραπάνω περιπτώσεις για τις κυρίως βιομηχανικές-βιοτεχνικές εγκαταστάσεις.

8. Απαιτείται η λήψη μέτρων αντιστήριξης των πρανών στις εκσκαφές στις περιπτώσεις εκείνες που συναντάται υπόγεια υδροφορία. Στις οικοδομές με υπόγειο απαιτείται ειδική μελέτη στεγανοποίησης.

9. Στις περιπτώσεις οικοπέδων που εμπίπτουν ταυτόχρονα σε διαφορετικές περιοχές πρέπει να τηρείται το σύνολο των προδιαγραφών και για τις δύο περιοχές.

Άρθρο 9

Επιπλέον των παραπάνω ισχύουν τα εξής:

1. Οι εγκαταστάσεις κοινωφελών οργανισμών (υποσταθμοί Δ.Ε.Η. τηλεφωνικό κέντρο Ο.Τ.Ε κ.α.) επιτρέπονται σε οποιοδήποτε Ο.Τ. με ελάχιστη απόσταση 5μ. από τα πλάγια και πίσω όρια.

2. Απαιτείται η έγκριση της ΔΕΗ πριν την έκδοση οικοδομικών αδειών.

3. Απαγορεύεται η δόμηση σε ζώνη πλάτους 20μ. πάνω από τον Αγωγό Φυσικού Αερίου (10μ. εκατέρωθεν του άξονα). Πάνω από τον Αγωγό Φυσικού Αερίου, σε ζώνη πλάτους 8μ. (4μ εκατέρωθεν του άξονα), απαγορεύεται οποιαδήποτε εργασία σε ιδιωτικούς και κοινόχρηστους χώρους χωρίς την έγκριση της ΔΕΠΑ και την παρουσία αρμοδίου υπαλλήλου της.

4. Πριν την έκδοση οικοδομικών αδειών και την έγκριση οποιασδήποτε εγκατάστασης απαιτείται η γνωμάτευση της Β Εφορείας Προϊστορικών και Κλασικών Αρχαιοτήτων.

Εάν κατά τη διάρκεια εκσκαφικών εργασιών εντοπισθούν αρχαιοτήτες, οι εργασίες θα πρέπει να διακοπούν και να ακολουθήσει ανασκαφική έρευνα με την επίβλεψη της 1ης Εφορείας Βυζαντινών Αρχαιοτήτων, το συνολικό κόστος της οποίας θα βαρύνει τον ανάδοχο του έργου.

5. Τα ανεγερθησόμενα κτίρια πρέπει να απέχουν από το όριο της ζώνης απαλλοτριώσεως της σιδηροδρομικής γραμμής 15μ. τουλάχιστον.

6. Δεν επιτρέπεται η κατασκευή κτηρίων επί υποστηλωμάτων.

Άρθρο 10

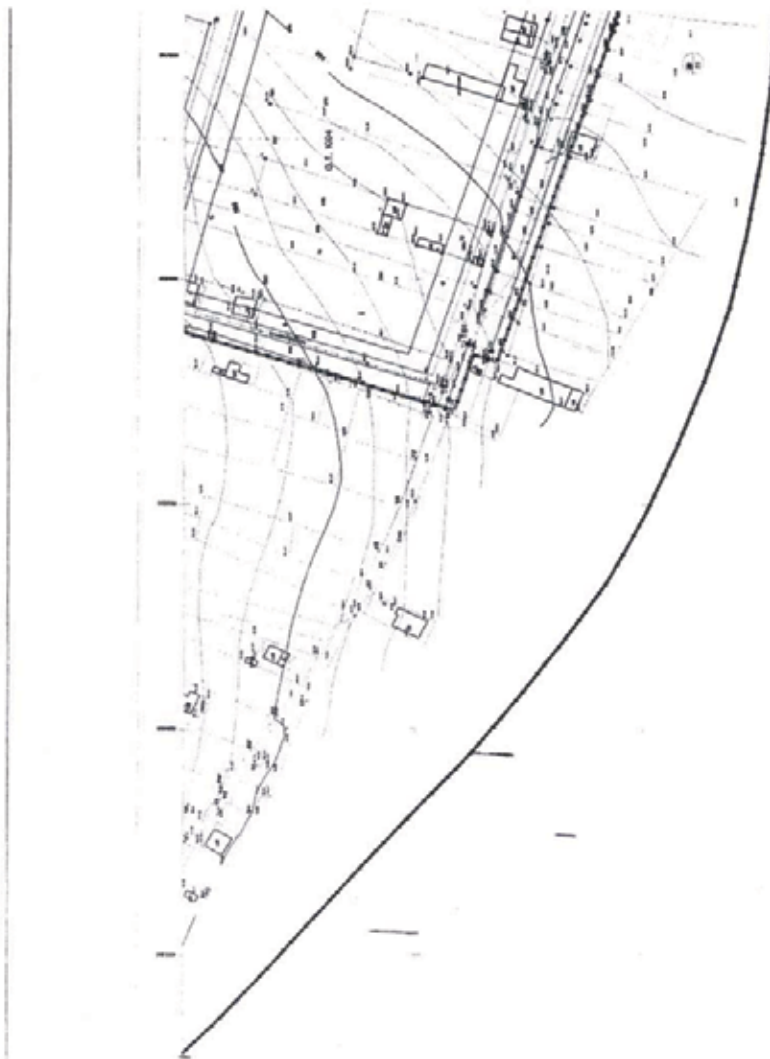
Η ισχύς της παρούσας απόφασης αρχίζει από την δημοσίευση της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Κατά της απόφασης αυτής επιτρέπεται προσφυγή στον Υπουργό Π.Ε.Χ.Ω.Δ.Ε. σε 30 ημέρες από την δημοσίευσή της.

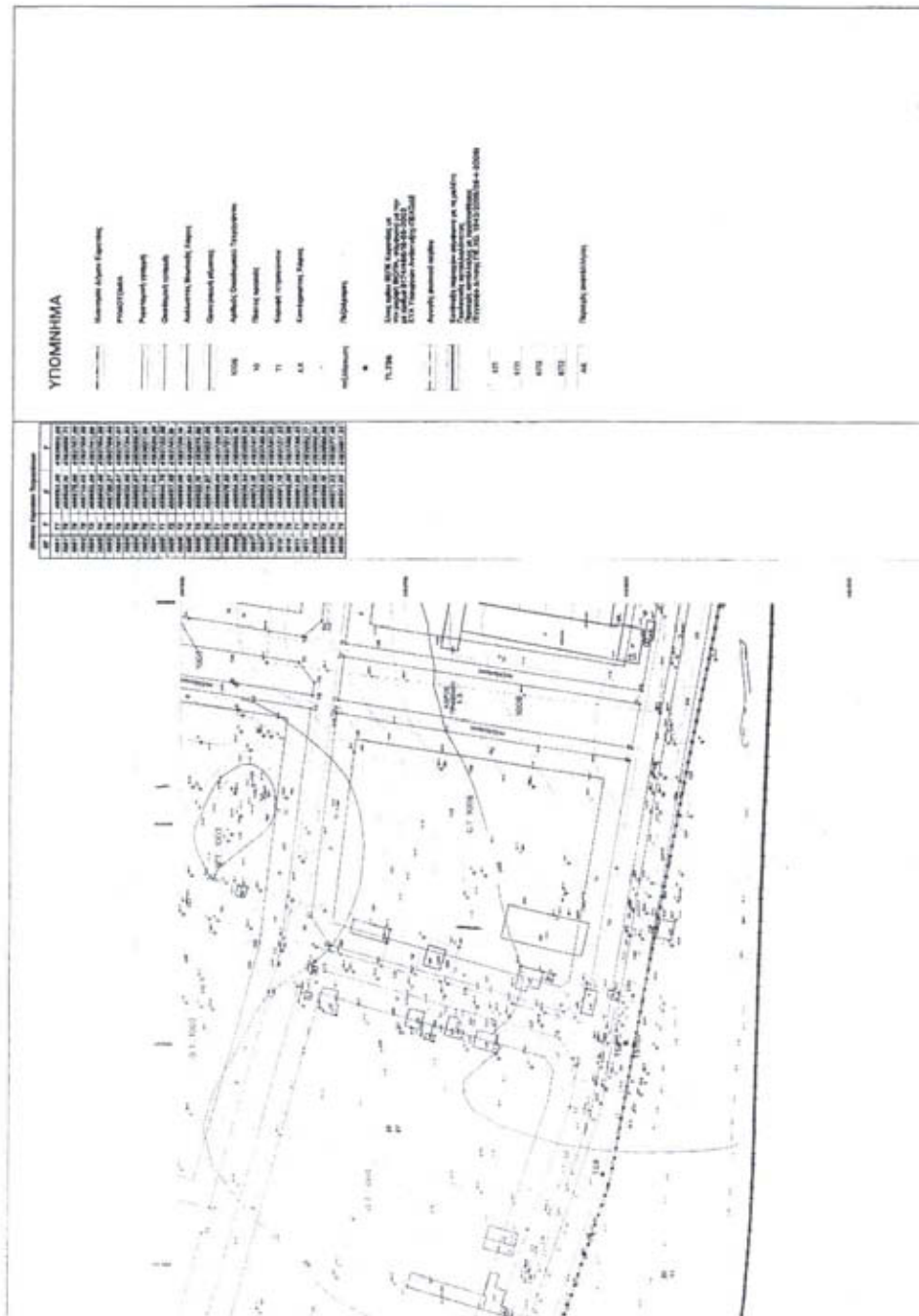
Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 9 Αυγούστου 2005

Ο Γενικός Γραμματέας Περιφέρειας
ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ ΜΑΝΙΑΤΗΣ



4982 1832 / 1



ΚΩΔ	ΧΡΩΜΑ	ΥΠΟΜΝΗΜΑ
01	[Symbol]	ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΥΜΕΝΟ ΣΥΝΟΡΟ
02	[Symbol]	ΕΛΕΓΧΟΥΜΕΝΟ ΣΥΝΟΡΟ
03	[Symbol]	ΔΙΑΚΕΤΗ
04	[Symbol]	ΑΓΡΟΣ
05	[Symbol]	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ
06	[Symbol]	ΣΥΝΟΡΟ
07	[Symbol]	ΔΙΑΚΕΤΗ
08	[Symbol]	ΑΓΡΟΣ
09	[Symbol]	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ
10	[Symbol]	ΣΥΝΟΡΟ
11	[Symbol]	ΔΙΑΚΕΤΗ
12	[Symbol]	ΑΓΡΟΣ
13	[Symbol]	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ
14	[Symbol]	ΣΥΝΟΡΟ
15	[Symbol]	ΔΙΑΚΕΤΗ
16	[Symbol]	ΑΓΡΟΣ
17	[Symbol]	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ
18	[Symbol]	ΣΥΝΟΡΟ
19	[Symbol]	ΔΙΑΚΕΤΗ
20	[Symbol]	ΑΓΡΟΣ
21	[Symbol]	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ
22	[Symbol]	ΣΥΝΟΡΟ
23	[Symbol]	ΔΙΑΚΕΤΗ
24	[Symbol]	ΑΓΡΟΣ
25	[Symbol]	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ
26	[Symbol]	ΣΥΝΟΡΟ
27	[Symbol]	ΔΙΑΚΕΤΗ
28	[Symbol]	ΑΓΡΟΣ
29	[Symbol]	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ
30	[Symbol]	ΣΥΝΟΡΟ
31	[Symbol]	ΔΙΑΚΕΤΗ
32	[Symbol]	ΑΓΡΟΣ
33	[Symbol]	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ
34	[Symbol]	ΣΥΝΟΡΟ
35	[Symbol]	ΔΙΑΚΕΤΗ
36	[Symbol]	ΑΓΡΟΣ
37	[Symbol]	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ
38	[Symbol]	ΣΥΝΟΡΟ
39	[Symbol]	ΔΙΑΚΕΤΗ
40	[Symbol]	ΑΓΡΟΣ
41	[Symbol]	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ
42	[Symbol]	ΣΥΝΟΡΟ
43	[Symbol]	ΔΙΑΚΕΤΗ
44	[Symbol]	ΑΓΡΟΣ
45	[Symbol]	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ
46	[Symbol]	ΣΥΝΟΡΟ
47	[Symbol]	ΔΙΑΚΕΤΗ
48	[Symbol]	ΑΓΡΟΣ
49	[Symbol]	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ
50	[Symbol]	ΣΥΝΟΡΟ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- 1. ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ
- 2. ΣΥΝΟΡΟ
- 3. ΔΙΑΚΕΤΗ
- 4. ΑΓΡΟΣ
- 5. ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΥΜΕΝΟ ΣΥΝΟΡΟ
- 6. ΕΛΕΓΧΟΥΜΕΝΟ ΣΥΝΟΡΟ
- 7. ΔΙΑΚΕΤΗ
- 8. ΑΓΡΟΣ
- 9. ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΥΜΕΝΟ ΣΥΝΟΡΟ
- 10. ΕΛΕΓΧΟΥΜΕΝΟ ΣΥΝΟΡΟ
- 11. ΔΙΑΚΕΤΗ
- 12. ΑΓΡΟΣ
- 13. ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΥΜΕΝΟ ΣΥΝΟΡΟ
- 14. ΕΛΕΓΧΟΥΜΕΝΟ ΣΥΝΟΡΟ
- 15. ΔΙΑΚΕΤΗ
- 16. ΑΓΡΟΣ
- 17. ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΥΜΕΝΟ ΣΥΝΟΡΟ
- 18. ΕΛΕΓΧΟΥΜΕΝΟ ΣΥΝΟΡΟ
- 19. ΔΙΑΚΕΤΗ
- 20. ΑΓΡΟΣ
- 21. ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΥΜΕΝΟ ΣΥΝΟΡΟ
- 22. ΕΛΕΓΧΟΥΜΕΝΟ ΣΥΝΟΡΟ
- 23. ΔΙΑΚΕΤΗ
- 24. ΑΓΡΟΣ
- 25. ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΥΜΕΝΟ ΣΥΝΟΡΟ
- 26. ΕΛΕΓΧΟΥΜΕΝΟ ΣΥΝΟΡΟ
- 27. ΔΙΑΚΕΤΗ
- 28. ΑΓΡΟΣ
- 29. ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΥΜΕΝΟ ΣΥΝΟΡΟ
- 30. ΕΛΕΓΧΟΥΜΕΝΟ ΣΥΝΟΡΟ
- 31. ΔΙΑΚΕΤΗ
- 32. ΑΓΡΟΣ
- 33. ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΥΜΕΝΟ ΣΥΝΟΡΟ
- 34. ΕΛΕΓΧΟΥΜΕΝΟ ΣΥΝΟΡΟ
- 35. ΔΙΑΚΕΤΗ
- 36. ΑΓΡΟΣ
- 37. ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΥΜΕΝΟ ΣΥΝΟΡΟ
- 38. ΕΛΕΓΧΟΥΜΕΝΟ ΣΥΝΟΡΟ
- 39. ΔΙΑΚΕΤΗ
- 40. ΑΓΡΟΣ
- 41. ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΥΜΕΝΟ ΣΥΝΟΡΟ
- 42. ΕΛΕΓΧΟΥΜΕΝΟ ΣΥΝΟΡΟ
- 43. ΔΙΑΚΕΤΗ
- 44. ΑΓΡΟΣ
- 45. ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΥΜΕΝΟ ΣΥΝΟΡΟ
- 46. ΕΛΕΓΧΟΥΜΕΝΟ ΣΥΝΟΡΟ
- 47. ΔΙΑΚΕΤΗ
- 48. ΑΓΡΟΣ
- 49. ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΥΜΕΝΟ ΣΥΝΟΡΟ
- 50. ΕΛΕΓΧΟΥΜΕΝΟ ΣΥΝΟΡΟ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- 1. ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ
- 2. ΣΥΝΟΡΟ
- 3. ΔΙΑΚΕΤΗ
- 4. ΑΓΡΟΣ
- 5. ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΥΜΕΝΟ ΣΥΝΟΡΟ
- 6. ΕΛΕΓΧΟΥΜΕΝΟ ΣΥΝΟΡΟ
- 7. ΔΙΑΚΕΤΗ
- 8. ΑΓΡΟΣ
- 9. ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΥΜΕΝΟ ΣΥΝΟΡΟ
- 10. ΕΛΕΓΧΟΥΜΕΝΟ ΣΥΝΟΡΟ
- 11. ΔΙΑΚΕΤΗ
- 12. ΑΓΡΟΣ
- 13. ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΥΜΕΝΟ ΣΥΝΟΡΟ
- 14. ΕΛΕΓΧΟΥΜΕΝΟ ΣΥΝΟΡΟ
- 15. ΔΙΑΚΕΤΗ
- 16. ΑΓΡΟΣ
- 17. ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΥΜΕΝΟ ΣΥΝΟΡΟ
- 18. ΕΛΕΓΧΟΥΜΕΝΟ ΣΥΝΟΡΟ
- 19. ΔΙΑΚΕΤΗ
- 20. ΑΓΡΟΣ
- 21. ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΥΜΕΝΟ ΣΥΝΟΡΟ
- 22. ΕΛΕΓΧΟΥΜΕΝΟ ΣΥΝΟΡΟ
- 23. ΔΙΑΚΕΤΗ
- 24. ΑΓΡΟΣ
- 25. ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΥΜΕΝΟ ΣΥΝΟΡΟ
- 26. ΕΛΕΓΧΟΥΜΕΝΟ ΣΥΝΟΡΟ
- 27. ΔΙΑΚΕΤΗ
- 28. ΑΓΡΟΣ
- 29. ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΥΜΕΝΟ ΣΥΝΟΡΟ
- 30. ΕΛΕΓΧΟΥΜΕΝΟ ΣΥΝΟΡΟ
- 31. ΔΙΑΚΕΤΗ
- 32. ΑΓΡΟΣ
- 33. ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΥΜΕΝΟ ΣΥΝΟΡΟ
- 34. ΕΛΕΓΧΟΥΜΕΝΟ ΣΥΝΟΡΟ
- 35. ΔΙΑΚΕΤΗ
- 36. ΑΓΡΟΣ
- 37. ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΥΜΕΝΟ ΣΥΝΟΡΟ
- 38. ΕΛΕΓΧΟΥΜΕΝΟ ΣΥΝΟΡΟ
- 39. ΔΙΑΚΕΤΗ
- 40. ΑΓΡΟΣ
- 41. ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΥΜΕΝΟ ΣΥΝΟΡΟ
- 42. ΕΛΕΓΧΟΥΜΕΝΟ ΣΥΝΟΡΟ
- 43. ΔΙΑΚΕΤΗ
- 44. ΑΓΡΟΣ
- 45. ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΥΜΕΝΟ ΣΥΝΟΡΟ
- 46. ΕΛΕΓΧΟΥΜΕΝΟ ΣΥΝΟΡΟ
- 47. ΔΙΑΚΕΤΗ
- 48. ΑΓΡΟΣ
- 49. ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΥΜΕΝΟ ΣΥΝΟΡΟ
- 50. ΕΛΕΓΧΟΥΜΕΝΟ ΣΥΝΟΡΟ

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Το παρόν τεύχος είναι διαθέσιμο
στην ιστοσελίδα της Εθνικής Επιτροπής
Τύπου και Μτυπογραφίας

Αριθμοί εκδόσεων βιβλίων

982 929	985 928	987
983 923	986 927	988

982 929
 983 923
 985 928
 986 927
 987
 988

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΤΙΤΛΩΝ ΚΑΙ ΑΡΙΘΜΩΝ ΕΚΔΟΣΕΩΝ
ΤΩΝ ΒΙΒΛΙΩΝ ΤΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΗΣ
ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΤΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗΣ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ
ΕΚΠΟΡΕΥΣΗΣ ΤΗΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ

ΑΤΤΙΚΗ (02)

ΑΡΠΑΧΙ (04)



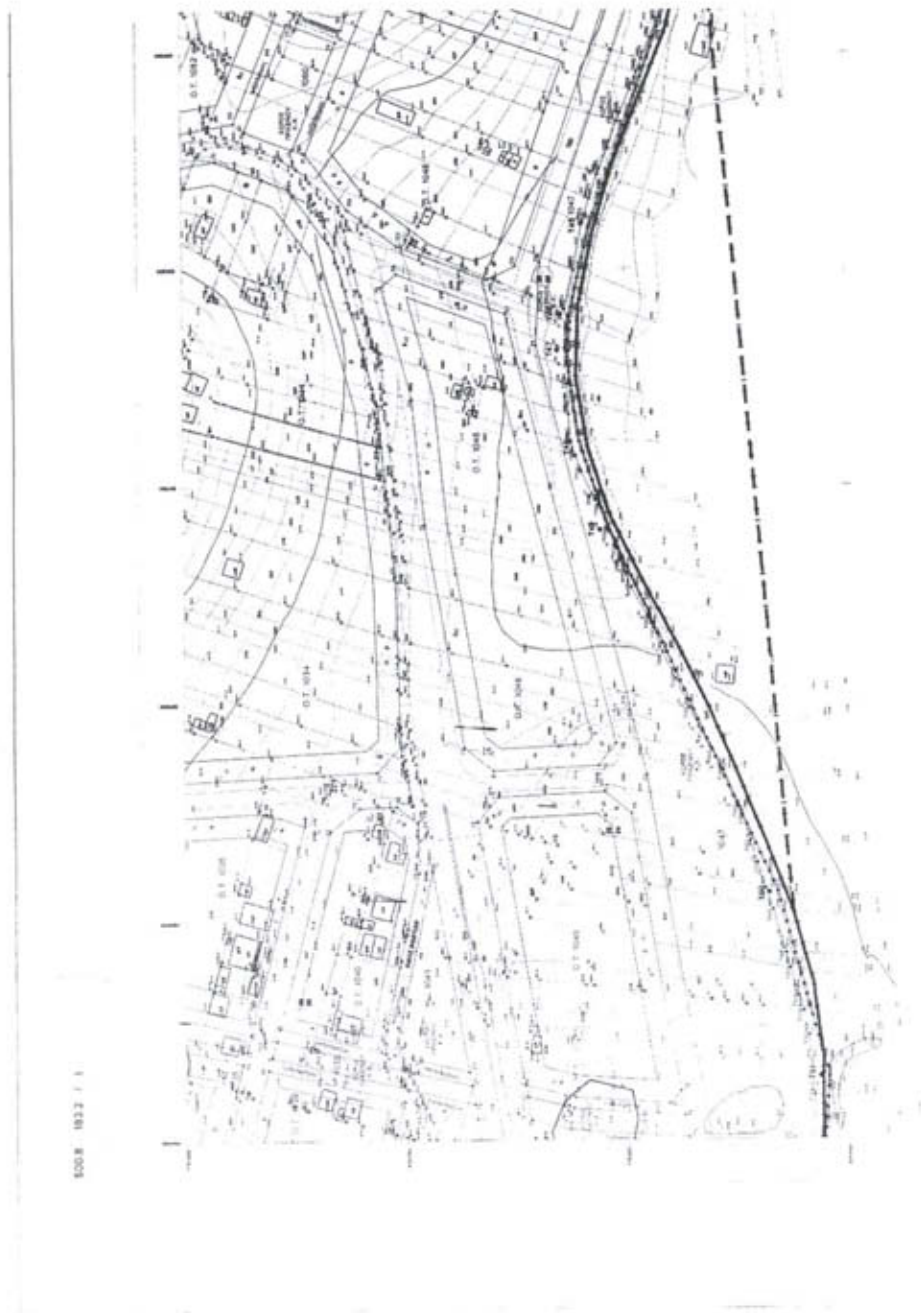
**ΦΟΡΕΑΣ ΒΕ ΓΕ ΚΕΡΑΤΕΑΣ (υπό σύσταση)
ΔΗΜΟΣ ΚΕΡΑΤΕΑΣ**

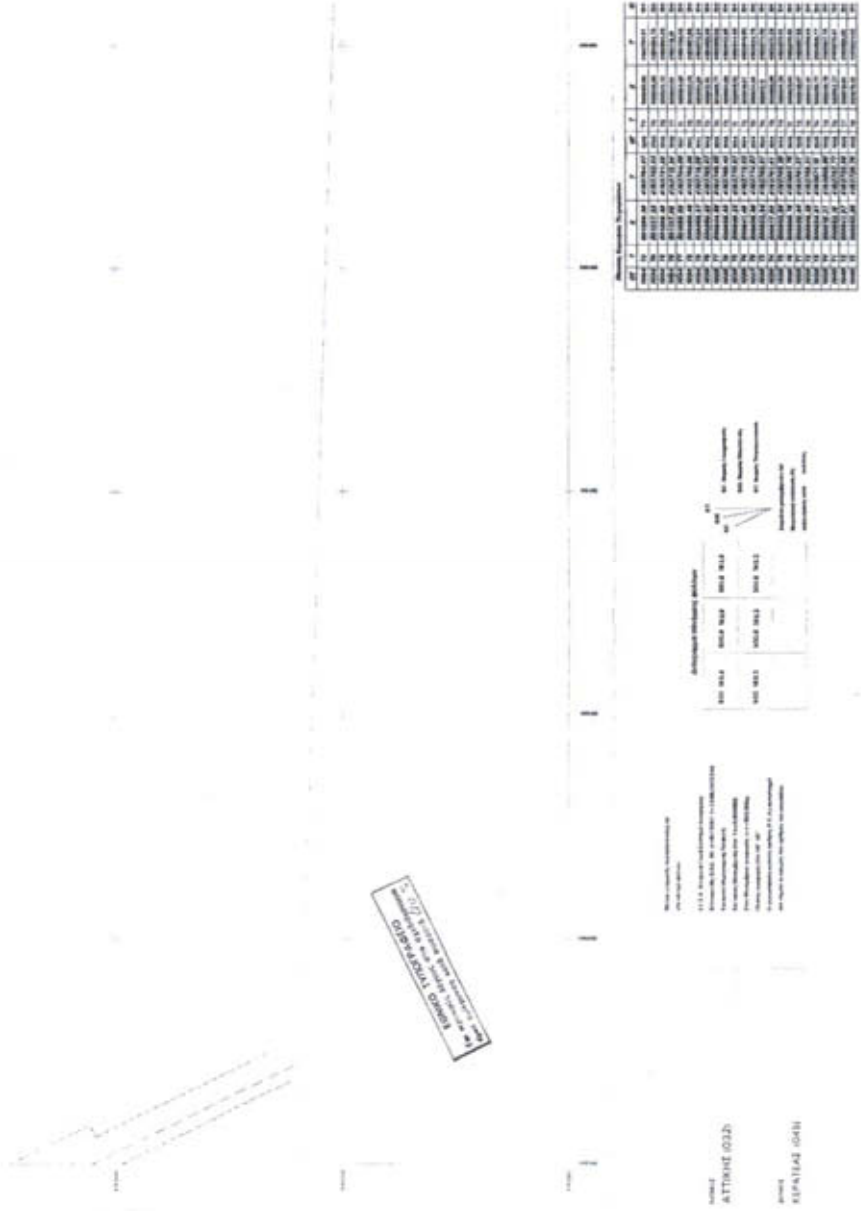
ΕΠΙΧΩΡΗΣ ΜΕΛΕΤΗΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΟΛΥΩΦΟΡΜΗ ΒΕΤΑΔΗ ΣΤΟ ΣΧΕΔΙΟ ΒΕΛΑΝΗΣ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΤΟΥ ΒΟΤΕΝΩΔΟΥ ΠΑΡΚΟΥ ΒΕΤΑΔΗ ΚΕΡΑΤΕΑΣ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ "ΒΕΤΑΔΑ - ΖΑΓΛΙΑΝ" ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΚΕΡΑΤΕΑΣ

<p>ΕΠΙΧΩΡΗΣ ΜΕΛΕΤΗΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΟΛΥΩΦΟΡΜΗ ΒΕΤΑΔΗ ΣΤΟ ΣΧΕΔΙΟ ΒΕΛΑΝΗΣ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΤΟΥ ΒΟΤΕΝΩΔΟΥ ΠΑΡΚΟΥ ΒΕΤΑΔΗ ΚΕΡΑΤΕΑΣ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ "ΒΕΤΑΔΑ - ΖΑΓΛΙΑΝ" ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΚΕΡΑΤΕΑΣ</p>	<p>ΕΠΙΧΩΡΗΣ ΜΕΛΕΤΗΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΟΛΥΩΦΟΡΜΗ ΒΕΤΑΔΗ ΣΤΟ ΣΧΕΔΙΟ ΒΕΛΑΝΗΣ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΤΟΥ ΒΟΤΕΝΩΔΟΥ ΠΑΡΚΟΥ ΒΕΤΑΔΗ ΚΕΡΑΤΕΑΣ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ "ΒΕΤΑΔΑ - ΖΑΓΛΙΑΝ" ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΚΕΡΑΤΕΑΣ</p>
---	---

ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΕΡΙΛΗΨΗΣ
 ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΟ ΚΑΤΑΝΕΜΗΜΕΝΟ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΚΕΡΑΤΕΑΣ
 ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΕΠΙΧΩΡΗΣ ΜΕΛΕΤΗΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΟΛΥΩΦΟΡΜΗ ΒΕΤΑΔΗ ΣΤΟ ΣΧΕΔΙΟ ΒΕΛΑΝΗΣ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΤΟΥ ΒΟΤΕΝΩΔΟΥ ΠΑΡΚΟΥ ΒΕΤΑΔΗ ΚΕΡΑΤΕΑΣ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ "ΒΕΤΑΔΑ - ΖΑΓΛΙΑΝ" ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΚΕΡΑΤΕΑΣ

<p>ΕΠΙΧΩΡΗΣ ΜΕΛΕΤΗΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΟΛΥΩΦΟΡΜΗ ΒΕΤΑΔΗ ΣΤΟ ΣΧΕΔΙΟ ΒΕΛΑΝΗΣ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΤΟΥ ΒΟΤΕΝΩΔΟΥ ΠΑΡΚΟΥ ΒΕΤΑΔΗ ΚΕΡΑΤΕΑΣ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ "ΒΕΤΑΔΑ - ΖΑΓΛΙΑΝ" ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΚΕΡΑΤΕΑΣ</p>	
<p>ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ</p>	<p>Π.1.2-1</p>
<p>ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ</p>	<p>1:1000</p>
<p>ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΟ ΚΑΤΑΝΕΜΗΜΕΝΟ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΚΕΡΑΤΕΑΣ</p>	<p>ΚΕΡΑΤΕΑΣ "ΒΕΤΑΔΑ-ΖΑΓΛΙΑΝ"</p>
<p>ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΟ ΚΑΤΑΝΕΜΗΜΕΝΟ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΚΕΡΑΤΕΑΣ</p>	<p>ΑΤΥΧΩΣ</p>







ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΤΙΠΟΛΙΤΕΥΜΑΤΟΣ ΚΑΙ Κλιματικής Αλλαγής
ΜΕΛΟΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΣ
ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΗ ΑΡΧΗ

11/11/2018

**ΦΟΡΕΑΣ Β.Ε.ΠΕ ΚΕΡΑΤΕΑΣ (υπό σύσταση)
ΔΗΜΟΣ ΚΕΡΑΤΕΑΣ**

ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΟΛΥΩΦΘΑΛΜΗ ΒΕΛΤΙΩΣΗΤΟ
ΣΧΕΔΙΟ ΠΡΟΩΝ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΤΟΥ ΒΟΤΕΙΟΚΕΥ ΔΙΑΚΡΟΥ
ΒΙΟΛΙΑ ΚΕΡΑΤΕΑΣ ΣΤΗΝ ΓΕΡΩΝΗ "ΒΕΝΔΑ - ΖΑΠΑΝ"

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ ΜΕΛΟΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΣ
ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΗ ΑΡΧΗ

Α/Α	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ
1	ΜΕΛΕΤΗ	11/11/2018
2	ΜΕΛΕΤΗ	11/11/2018
3	ΜΕΛΕΤΗ	11/11/2018
4	ΜΕΛΕΤΗ	11/11/2018
5	ΜΕΛΕΤΗ	11/11/2018
6	ΜΕΛΕΤΗ	11/11/2018
7	ΜΕΛΕΤΗ	11/11/2018
8	ΜΕΛΕΤΗ	11/11/2018
9	ΜΕΛΕΤΗ	11/11/2018
10	ΜΕΛΕΤΗ	11/11/2018

ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
ΚΑΡΩΤΗΣ
ΚΑΡΩΤΗΣ
ΚΑΡΩΤΗΣ
ΚΑΡΩΤΗΣ
ΚΑΡΩΤΗΣ
ΚΑΡΩΤΗΣ
ΚΑΡΩΤΗΣ
ΚΑΡΩΤΗΣ
ΚΑΡΩΤΗΣ
ΚΑΡΩΤΗΣ

ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΟΛΥΩΦΘΑΛΜΗ ΒΕΛΤΙΩΣΗΤΟ
ΣΧΕΔΙΟ ΠΡΟΩΝ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΤΟΥ ΒΟΤΕΙΟΚΕΥ ΔΙΑΚΡΟΥ
ΒΙΟΛΙΑ ΚΕΡΑΤΕΑΣ ΣΤΗΝ ΓΕΡΩΝΗ "ΒΕΝΔΑ - ΖΑΠΑΝ"

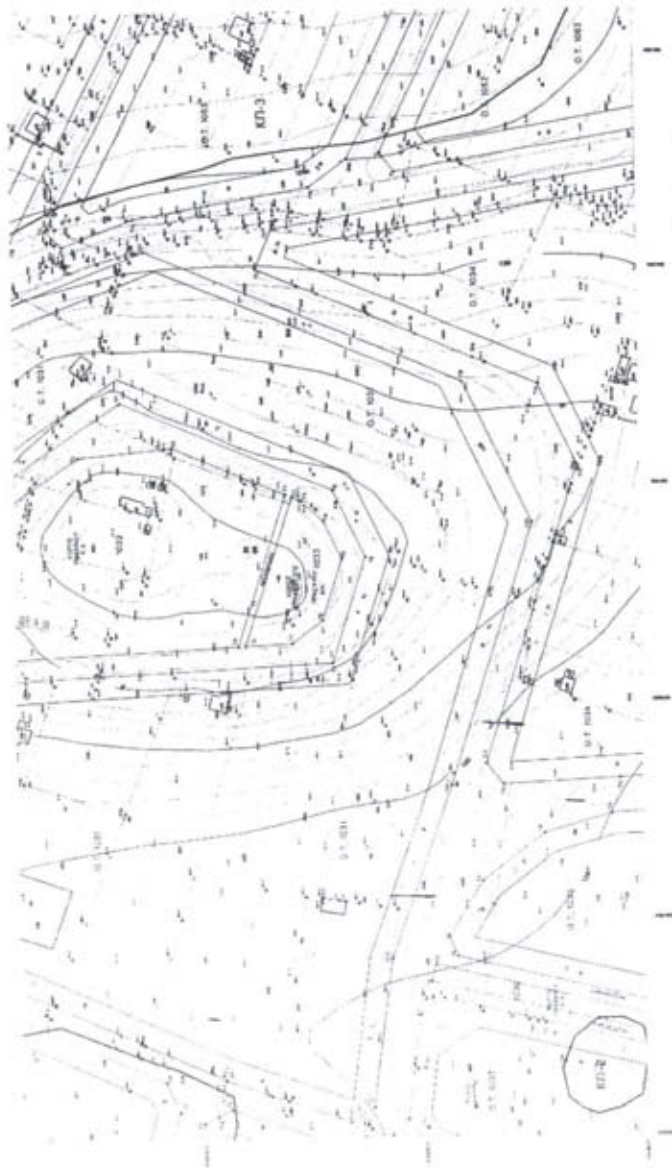
Π.1.2-5
ΚΕΡΑΤΕΑΣ
"ΒΕΝΔΑ-ΖΑΠΑΝ"

ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΣ
ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΗ ΑΡΧΗ

Α/Α	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΔΙΑΚΡΟΥ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΛΑΝΟΥ
1	ΜΕΛΕΤΗ	11/11/2018	1	1
2	ΜΕΛΕΤΗ	11/11/2018	2	2
3	ΜΕΛΕΤΗ	11/11/2018	3	3
4	ΜΕΛΕΤΗ	11/11/2018	4	4
5	ΜΕΛΕΤΗ	11/11/2018	5	5
6	ΜΕΛΕΤΗ	11/11/2018	6	6
7	ΜΕΛΕΤΗ	11/11/2018	7	7
8	ΜΕΛΕΤΗ	11/11/2018	8	8
9	ΜΕΛΕΤΗ	11/11/2018	9	9
10	ΜΕΛΕΤΗ	11/11/2018	10	10



5000 1:32,8 / 1



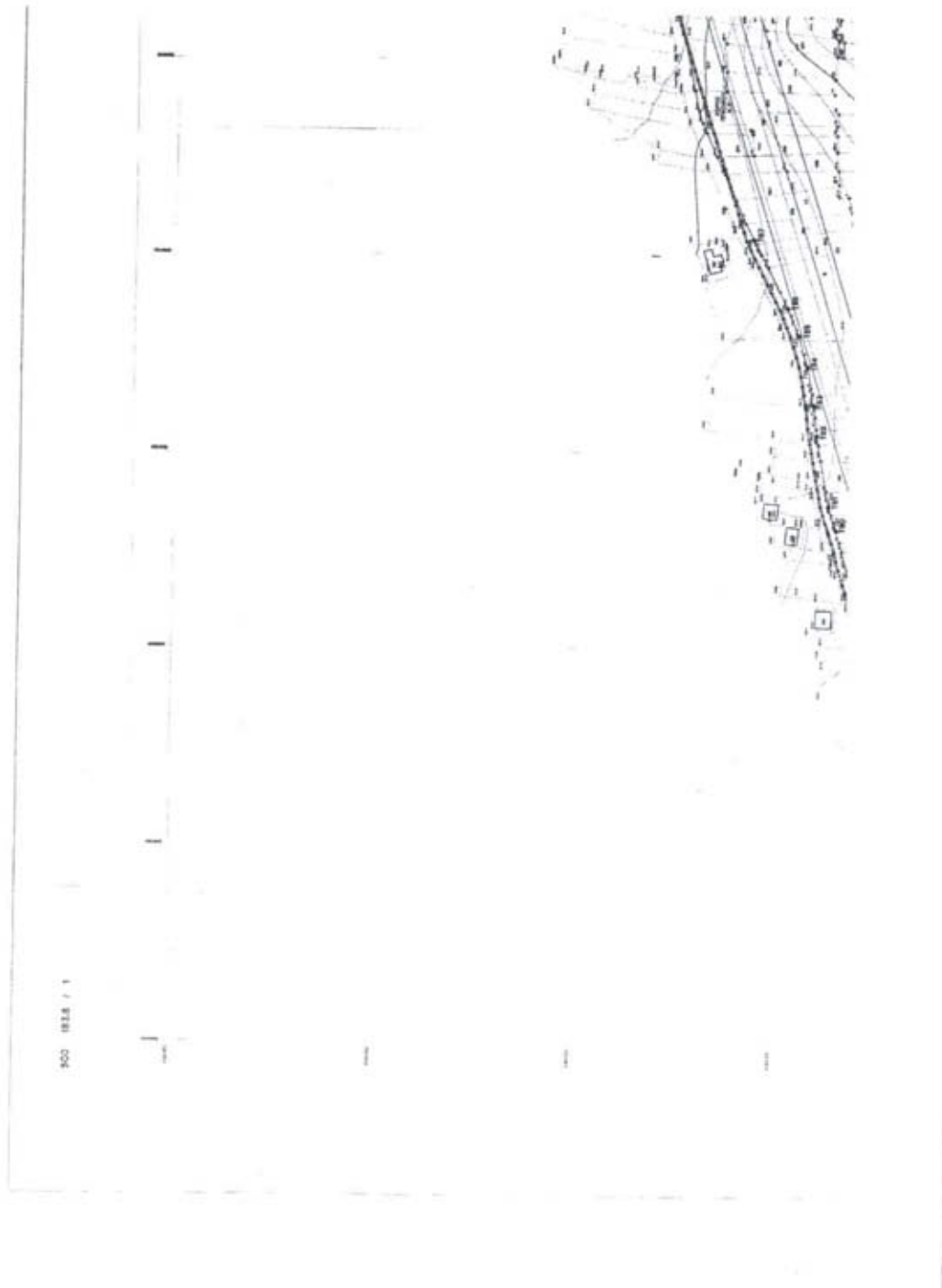
Α.Υ.Γ. ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΚΑΙ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ
 Α.Υ.Γ. ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΚΑΙ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ
 Α.Υ.Γ. ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΚΑΙ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ

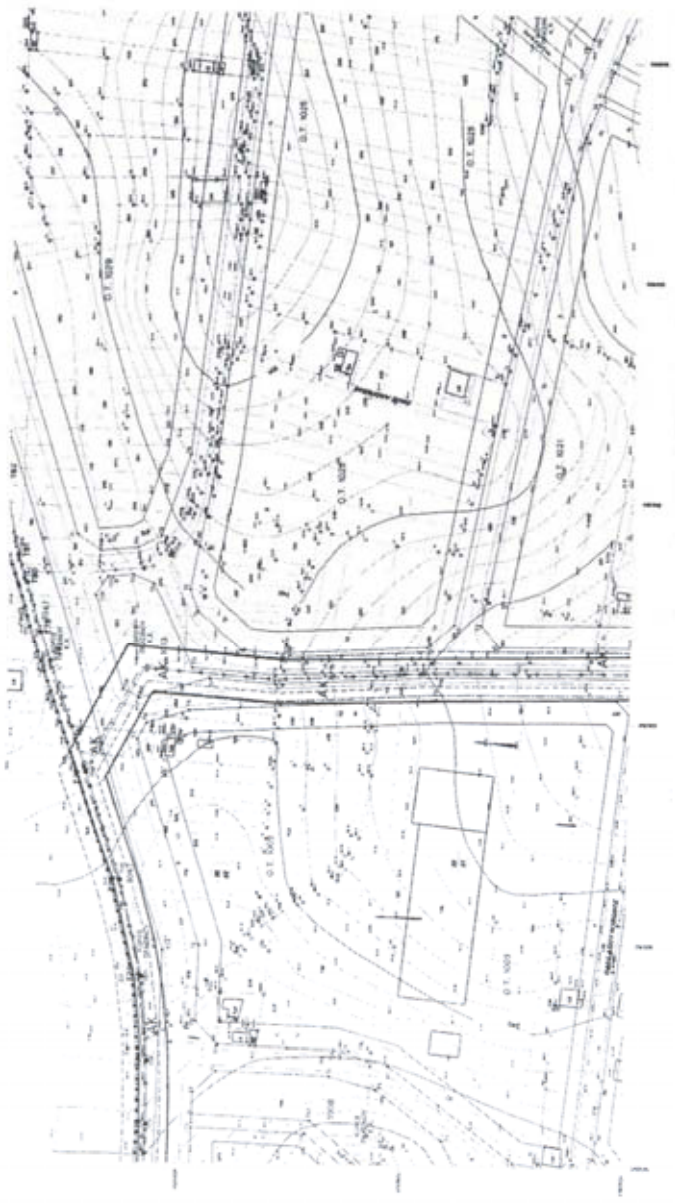
Α	Β	Γ	Δ	Ε	ΣΤ	Ζ	Η	Θ	Ι	Κ	Λ	Μ	Ν	Ξ	Ο	Π	Ρ	Σ	Τ	Υ	Φ	Χ	Ψ	Ω
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49
50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74
75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99

Αυτοψία από το σημείο
 100 ΜΕΤΡΑ
 200 ΜΕΤΡΑ
 300 ΜΕΤΡΑ
 400 ΜΕΤΡΑ
 500 ΜΕΤΡΑ
 600 ΜΕΤΡΑ
 700 ΜΕΤΡΑ
 800 ΜΕΤΡΑ
 900 ΜΕΤΡΑ
 1000 ΜΕΤΡΑ

Μετατόπιση σημείων
 100 ΜΕΤΡΑ
 200 ΜΕΤΡΑ
 300 ΜΕΤΡΑ
 400 ΜΕΤΡΑ
 500 ΜΕΤΡΑ
 600 ΜΕΤΡΑ
 700 ΜΕΤΡΑ
 800 ΜΕΤΡΑ
 900 ΜΕΤΡΑ
 1000 ΜΕΤΡΑ

ΑΤΤΙΚΟΣ 0321
 ΕΡΜΑΙΟΣ 0421

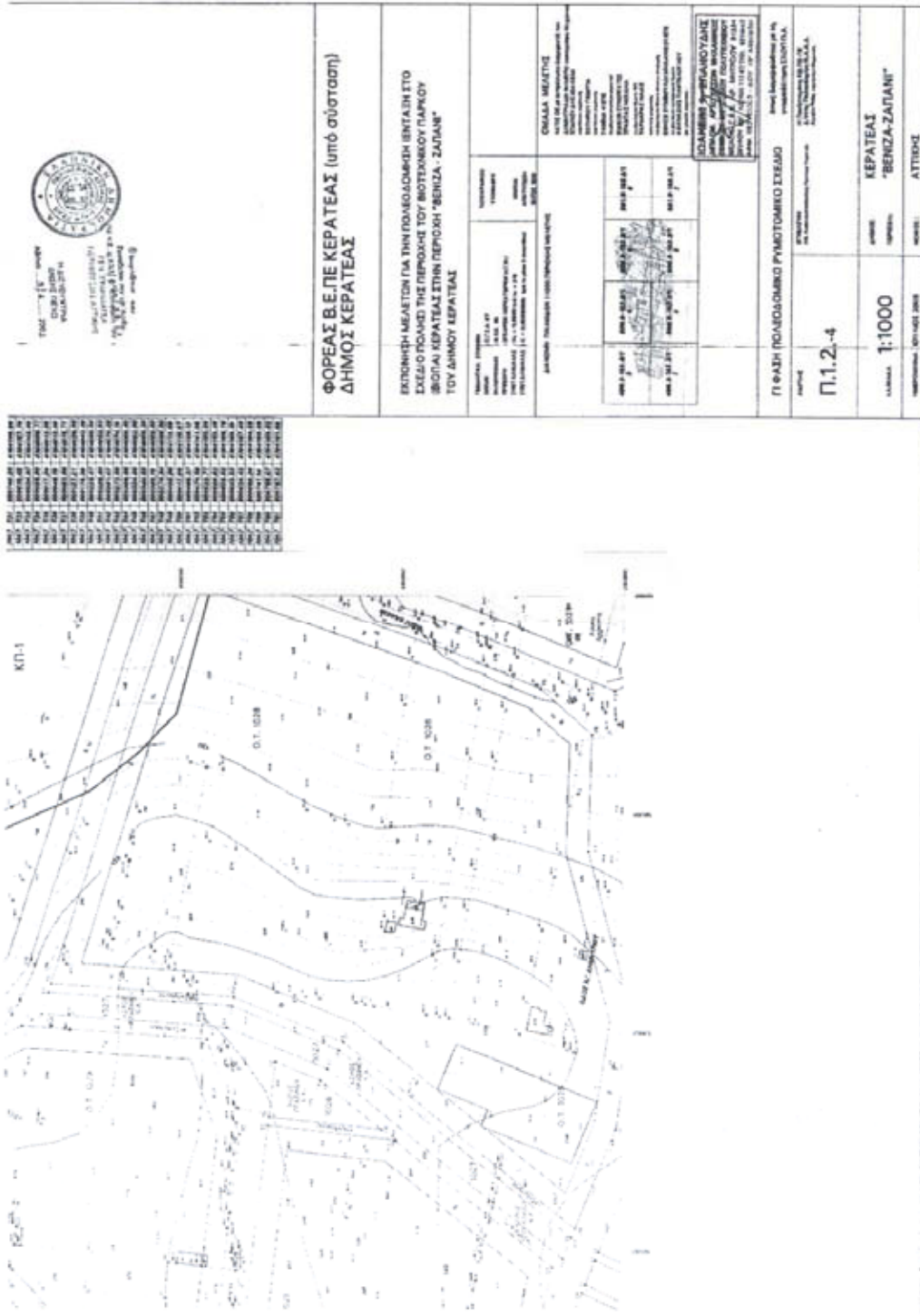




Μεταφορική επιβάρυνση οδών
 ΟΥΔΕ ΛΕΒΗΤΕΣ
 ΟΡΟΜΕΝΟΙ ΟΔΟΙ ΜΕ ΑΝΤΙΚΥΜΜΑ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟΝ ΟΡΘΟΝ ΤΥΠΟ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΝ ΠΡΑΚΤΙΚΗΝ

ΜΟΝΟ
 ΑΤΤΙΚΗΣ 8032
 ΑΡΧΗ
 ΚΡΑΤΕΛΑΣ 0030

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΤΥΠΟ
 ΓΙΑ ΤΟΝ ΣΥΝΟΧΗ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
 ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΑΝΤΙΠΟΛΙΤΕΥΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΟΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΥΠΟΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΜΕΛΕΤΩΝ
19/05/2009

**ΦΟΡΕΑΣ Β.Ε.Π.Ε ΚΕΡΑΤΕΑΣ (υπό σύσταση)
ΔΗΜΟΣ ΚΕΡΑΤΕΑΣ**

ΕΚΠΟΙΗΤΗ ΜΕΛΕΤΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΟΛΥΩΦΟΡΗ ΒΕΝΤΙΛΙΩΣΗ ΣΤΟ
ΣΧΕΔΙΟ ΠΡΟΣΤΑΣΗΣ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΤΟΥ ΒΙΟΤΕΧΝΙΚΟΥ ΠΑΡΚΟΥ
ΒΟΤΩΝ ΚΕΡΑΤΕΑΣ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ "ΒΕΝΤΙΛΙΩΣΗ - ΖΑΠΑΝ"
ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΚΕΡΑΤΕΑΣ

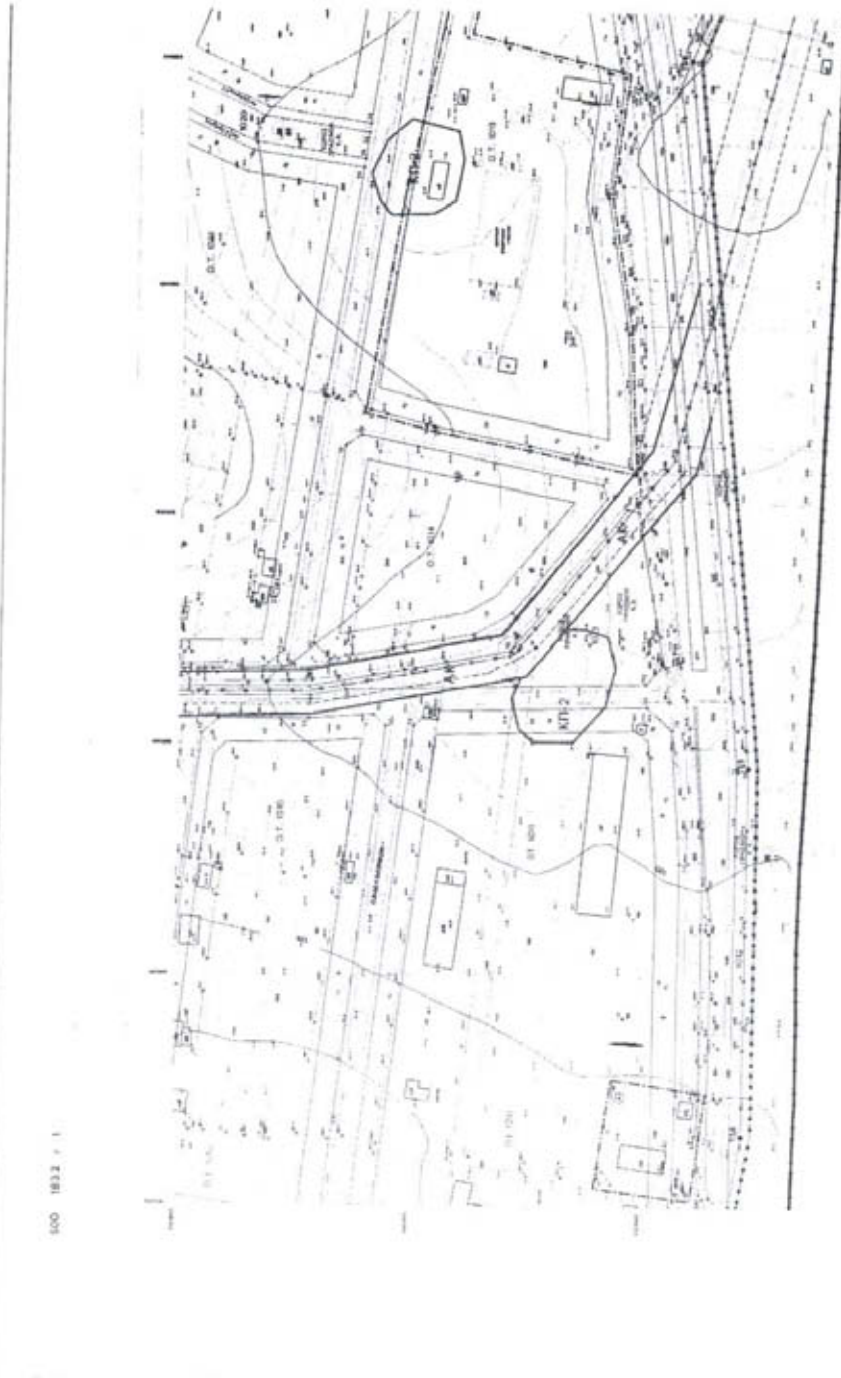
ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΡΟΤΥΠΟΥ	ΥΠΟΜΟΝΗ	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΟΜΟΛΟΓΙΑ	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΣΧΕΔΙΟ	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΚΑΤΑΣΤΑΣΙΑΚΟ ΣΧΕΔΙΟ
ΠΡΟΣΤΑΣΗ ΠΕΡΙΟΧΗΣ	ΒΕΝΤΙΛΙΩΣΗ	ΒΕΝΤΙΛΙΩΣΗ	ΒΕΝΤΙΛΙΩΣΗ	ΒΕΝΤΙΛΙΩΣΗ	ΒΕΝΤΙΛΙΩΣΗ

ΟΜΟΛΟΓΙΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΙΑΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗΣ ΟΜΟΛΟΓΙΑΣ
ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗΣ ΟΜΟΛΟΓΙΑΣ

ΚΑΛΩΣΗ ΣΥΜΦΩΝΟΥΝΤΕΣ
ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΙΑΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗΣ ΟΜΟΛΟΓΙΑΣ
ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗΣ ΟΜΟΛΟΓΙΑΣ

ΠΡΩΤΟΔΕΙΧΤΕΡΟ ΠΡΩΤΟΤΥΠΟ ΣΧΕΔΙΟ
ΑΡΙΘΜΟΣ: Π.1.2-4
ΚΑΛΩΣΗ: 1:1000
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 05/05/2009
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ: ΚΕΡΑΤΕΑΣ "ΒΕΝΤΙΛΙΩΣΗ - ΖΑΠΑΝ"
ΑΤΤΙΣΗ





500 1832 + 1

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΒΙΒΛΙΩΝ (ΙΤΥΣΣΕ)

ΑΤΤΙΣΗ (032)


ΚΕΡΑΤΕΣ (046)

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΒΙΒΛΙΩΝ (ΙΤΥΣΣΕ)
ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΕΡΕΥΝΑ ΚΑΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ


Αποδοχές και άσκηση υπηρεσίας

0002 0000 000 0000 0000 0000
0002 0000 000 0000 0000 0000

0002 0000 000 0000 0000 0000
0002 0000 000 0000 0000 0000



ΠΡΟΣ:
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΚΑΘΑΡΗΣ
ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑΣ - ΛΑΜΙΑΣ



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ, ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΗΝΣΗΣ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ, ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΗΝΣΗΣ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ, ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΗΝΣΗΣ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ, ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΗΝΣΗΣ

**ΦΟΡΕΑΣ Β.Ε.Π.Ε ΚΕΡΑΤΕΑΣ (ΥΠΟ ΟΥΣΤΟΙΩΣ)
ΔΗΜΟΣ ΚΕΡΑΤΕΑΣ**

**ΕΠΙΧΡΗΜΑ ΜΕΛΕΤΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΟΛΥΔΟΜΗΝ ΕΝΤΑΣΗ ΣΤΟ
ΣΧΕΔΙΟ ΠΛΑΝΟ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΤΟΥ ΒΟΤΕΙΟΚΚΟΥ ΓΙΑΡΚΟΥ
(ΒΡΟΤΙΑ ΚΕΡΑΤΕΑΣ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ "ΒΕΝΙΖΑ - ΖΑΠΑΝΙ"
ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΚΕΡΑΤΕΑΣ**

<p>ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΚΑΘΑΡΗΣ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑΣ - ΛΑΜΙΑΣ</p>	<p>ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΚΑΘΑΡΗΣ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑΣ - ΛΑΜΙΑΣ</p>	<p>ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ ΜΕΛΟΣ: ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟ ΜΕΛΟΣ: ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟ ΜΕΛΟΣ: ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΗΣ: ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ</p>
--	--	---

<p>ΜΕΛ. 1.2.1.1</p>	<p>ΜΕΛ. 1.2.1.2</p>	<p>ΜΕΛ. 1.2.1.3</p>	<p>ΜΕΛ. 1.2.1.4</p>
---------------------	---------------------	---------------------	---------------------

ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΟ ΠΡΟΤΥΠΟ ΤΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ

ΚΑΛΩΣ

ΚΕΡΑΤΕΑΣ

1:1000

ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ, ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΗΝΣΗΣ