

ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

ΑΠΟΤΜΗΣΗΣ / ΥΠΟΒΙΒΑΣΜΟΥ ΣΤΑΘΜΗΣ ΠΕΖΟΔΡΟΜΙΟΥ

Για την :

“ ΠΟΓΚΑ – ΚΑΤΣΑΝΕΒΑΚΗΣ Ε.Ε. ”

(ΜΟΝΑΔΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ ΦΙΑΛΩΝ ΥΓΡΑΕΡΙΟΥ ΣΕ ΥΠΑΙΘΡΙΟ ΧΩΡΟ)

ΔΗΜΟΣΘΕΝΟΥΣ 9 & ΙΠΠΟΚΡΑΤΟΥΣ – Ο.Τ. 236

ΔΗΜΟΣ ΕΛΕΥΣΙΝΑΣ

### 1. Επωνυμία, είδος & θέση δραστηριότητας :

Η επωνυμία της επιχείρησης είναι “ΠΟΓΚΑ – ΚΑΤΣΑΝΕΒΑΚΗΣ Ε.Ε ” και πρόκειται για υφιστάμενη μονάδα αποθήκευσης φιαλών υγραερίου σε υπαίθριο χώρο το οποίο λειτουργεί (σύμφωνα με τον Ν.3325/ΦΕΚ.68Α’/11.03.2005, άρθρο 17, παράγραφο 1/β/γγ) επί σειρά ετών επί της Δημοσθένους 9 και Ιπποκράτους, στο ο.τ. 236 στην Ελευσίνα.

Αρμόδιος της επιχείρησης είναι η κ. Πόγκα Καλομοίρα , τηλ. 2105546645

### 2. Διαμόρφωση εισόδου – εξόδου

Για την είσοδο-εξοδο στην εν λόγω εγκατάστασης έχει διαμορφωθεί άνοιγμα στην πρασιά του γηπέδου πλάτους  $\alpha - \beta = 4.65 \text{ m}$ . Το πλάτος της εισόδου - εξόδου κρίνεται επαρκές και σε συνδυασμό με το σχετικά μικρό μέγεθος των οχημάτων που χρησιμοποιούνται (φορτηγά οχήματα μεγίστου επιτρεπόμενου βάρους μικρότερων των 3.5 tn διαστάσεων 2,00 x 5.00 περίπου) εξασφαλίζει την ασφαλή προσέγγιση και απομάκρυνση αυτών.

Για την εξυπηρέτηση της προσπέλασης απαιτείται απότμηση / υποβιβασμός στάθμης του πεζοδρομίου προ της εγκατάστασης, κατά τμήμα  $\alpha - \beta - \gamma - \delta$  όπως φαίνεται στο επισυναπτόμενο σχέδιο. Το τμήμα αυτό έχει μορφή τραπεζίου με βάση εφαπτόμενη στο όριο του οδοστρώματος  $\gamma - \delta = 6.10 \text{ m}$  και βάση εφαπτόμενη στο όριο του οικοπέδου  $\alpha - \beta = 4.65 \text{ m}$ .

Αναλυτική παρουσίαση της εγκατάστασης και της διαμόρφωσης εισόδου-εξόδου οχημάτων γίνεται στο επισυναπτόμενο τοπογραφικό διάγραμμα.

Ο συντάκτης

