

ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΗ ΠΛΑΚΑ ΣΗΜΑΝΣΗΣ

ΣΥΝΤΑΞΗ:

ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ ΚΑΙ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ

ΕΓΚΡΙΣΗ:

ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

Περιεχόμενα

Άρθρο 1	3
Γενικά	3
Άρθρο 2	3
Τεχνική περιγραφή.....	3

Άρθρο 1

Γενικά

Οι πλάκες πεζοδρομίου χρησιμοποιούνται για την επιφανειακή επισήμανση της όδευσης του αγωγού φυσικού αερίου σε πεζόδρομους, σε κοινόχρηστους χώρους όπως πάρκα και πλατείες, εντός ιδιωτικών χώρων, καθώς και γενικότερα σε περιπτώσεις που κρίνεται απαραίτητη η επιφανειακή σήμανση της όδευσης του αγωγού για μεγαλύτερο επίπεδο ασφάλειας. Οι εν λόγω πλάκες δεν θα πρέπει να αντικαθιστούν τις ειδικές πλάκες που έχουν τοποθετηθεί για να είναι αναγνωρίσιμες από άτομα με προβλήματα όρασης.

2

Άρθρο 2

Τεχνική περιγραφή

2

Οι πλάκες θα είναι από τσιμέντο υψηλής αντοχής και θα έχουν το χρώμα των κοινών πλακών πεζοδρομίου. Το πάχος τους θα είναι 5 cm.

Θα κατασκευάζονται σε δύο διαστάσεις σύμφωνα με την παραγγελία της ΕΔΑ ως ακολούθως (μήκος x πλάτος x πάχος):

2

- α) 40x40x5cm
- β) 50x50x5cm

Η επιγραφή «ΦΥΣΙΚΟ ΑΕΡΙΟ» ή «ΑΕΡΙΟ» θα είναι εσώγλυφη και οι χαρακτήρες θα είναι ευδιάκριτοι.

2

Το ανάγλυφο πρέπει να είναι ρηχό σε συμφωνία με το ΦΕΚ 2621/2009 ώστε να μην υπάρχει κίνδυνος παρεμπόδισης αναπηρικών αμαξιδίων ή ατυχημάτων τυφλών κατά τη βάρδιση.

2

Οι πλάκες θα ακολουθούν το EN 1339 και θα φέρουν σήμανση CE (Φ.Ε.Κ. 1794/B /28/08/09)

2

Δείγμα πλάκας θα παρέχεται στην ΕΔΑ για αξιολόγηση εφόσον ζητηθεί.