

Τ Ε Χ Ν Ι Κ Η Ε Κ Θ Ε Σ Η

Α) ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΓΟΥ :

1.Ποσό εργασιών	59.677,42	ευρώ
2.Φ.Π.Α 24%	<u>14.322,58</u>	ευρώ
3.Σύνολο Δαπάνης.	74.000,00	ευρώ

Β) ΣΥΝΤΟΜΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΟΥ:

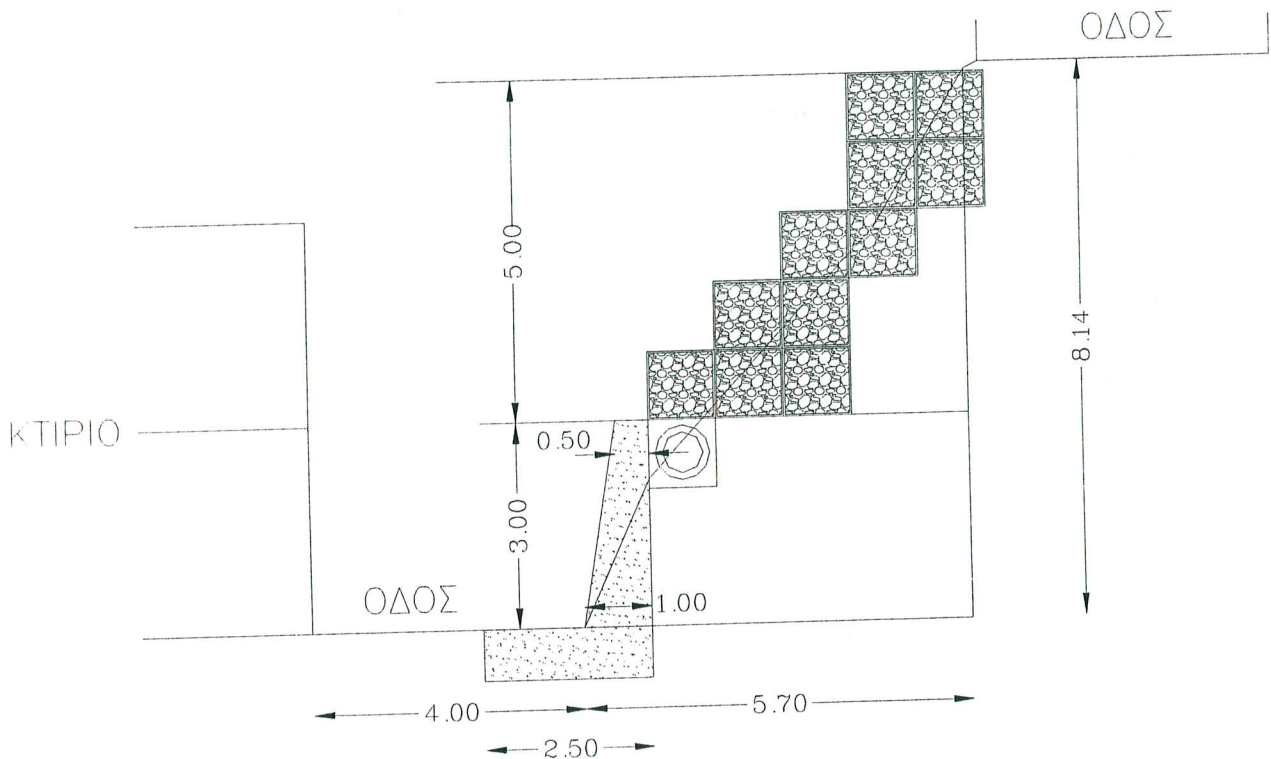
Η παρούσα μελέτη αναφέρεται στην κατασκευή τοιχίου αντιστήριξης σε μήκος 25 περίπου μέτρων τμήματος δημοτικής οδού που ευρίσκεται πλησίον των ορίων του οικισμού Κάτω Σταλός, της Δημοτικής Ενότητας Νέας Κυδωνίας του Δήμου Χανίων.



Στην συγκεκριμένη θέση στην οποία προτείνεται η κατασκευή της αντιστήριξης παρατηρείται έντονη κατολίσθηση του κατάντη στην δημοτική οδό φυσικού πρηνούς με συνέπεια να υπάρχει ενδεχόμενος κίνδυνος τόσο για την ασφάλεια της κυκλοφορίας εντός του οδοστρώματος όσο και για την ασφάλεια των παρακείμενων της οδού κατοικιών.

Αναλυτικότερα οι εργασίες που απαιτούνται είναι:

1. Εκσκαφή του θεμελίου της αντιστήριξης
2. Κατασκευή τοιχίου οπλισμένου σκυροδέματος ύψος 3 περίπου μέτρων επί του οποίου θα εδράζεται τοίχος βαρύτητας από λιθοπλήρωτα συρματοκιβώτια.
3. Κατασκευή κλιμακωτού τοίχου βαρύτητας κατασκευασμένου από λιθοπλήρωτα συρματοκιβώτια σε ύψος περίπου 5 μέτρων σύμφωνα με την τυπική τομή της μελέτης.
4. Κατασκευή στράγγισης με διάτρητη σωλήνα p.v.c. πίσω από το τοίχιο σκυροδέματος.



ΠΡΟΤΑΣΗ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ

ΤΥΠΙΚΗ ΤΟΜΗ

ΚΛ.: 1/100

Χανιά Σεπτέμβριος 2016

Θ Ε Ω Ρ Η Θ Η Κ Ε
Ο Δ/ΝΤΗΣ Τ.Α. ΔΗΜΟΥ ΧΑΝΙΩΝ



ΣΟΦΟΚΛΗΣ ΤΣΙΦΑΝΤΩΝΑΚΗΣ
Πολιτικός Μηχανικός

Θ Ε Ω Ρ Η Θ Η Κ Ε
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΜΕΛΕΤΩΝ

ΠΕΡΙΚΛΗΣ ΒΑΚΑΛΑΚΗΣ
Πολιτικός Μηχανικός

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ
Ο ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ

ΙΩΑΝΝΗΣ ΚΑΛΟΓΕΡΑΚΗΣ
Πολιτικός Μηχανικός