

Valentina Michael

From: Pantelis Panayiotides <pantelis@kythreotis.com.cy>
Sent: Δευτέρα, 17 Σεπτεμβρίου 2018 11:45 πμ
To: vmichael@environment.moa.gov.cy
Cc: nicol@nanda.com.cy; Fanos Karantonis; Antreas Xenofontos
Subject: ΛΕΜ/00115/2018
Attachments: New PV Design_Parreklisia_778,8 kW.pdf; parekklesia Model (1).pdf; parekklesia Model (2).pdf; parekklesia Model (3).pdf; parekklesia Model (4).pdf; parekklesia Model (5).pdf; parekklesia Model (6).pdf; parekklesia Model (7).pdf; receipt.pdf; TAY letter 21-07-2018.pdf

Αγαπητή Βαλεντίνα

Σε συνέχεια της σημερινής τηλεφωνικής μας επικοινωνίας θέλουμε να σε ενημερώσουμε ότι έχουμε υποβάλει στο Τμήμα Κτηματολογίου και Χωρομετρίας αίτηση για διάθεση Κρατικής Γης (μετακίνηση του υδατορέματος), Αρ. Φακ. ΑΔΧ 75/18 στις 29/05/2018.

Επισυνάπτω τα ακόλουθα έγγραφα που υποβλήθηκαν με την αίτηση.

1. Κάτοψη και τομές που δείχνουν την νέα θέση του υδατορέματος.
2. Αναθεωρημένο σχεδιασμό Φωτοβολταϊκών πλαισίων.
3. Επιστολή ΤΑΥ ημερομηνίας 21/06/2018 που επιβεβαιώνει ότι δεν φέρει ένσταση στην μετακίνηση του υδατορέματος.
4. Απόδειξη παραλαβής αίτησης.

Εάν θέλετε οποιοσδήποτε άλλες πληροφορίες παρακαλούμε όπως μην διστάσετε να επικοινωνήσετε μαζί μας.

Επίσης επιβεβαιώνω πρόσκληση για παρουσίαση στις 25/09 ώρα 11:15.

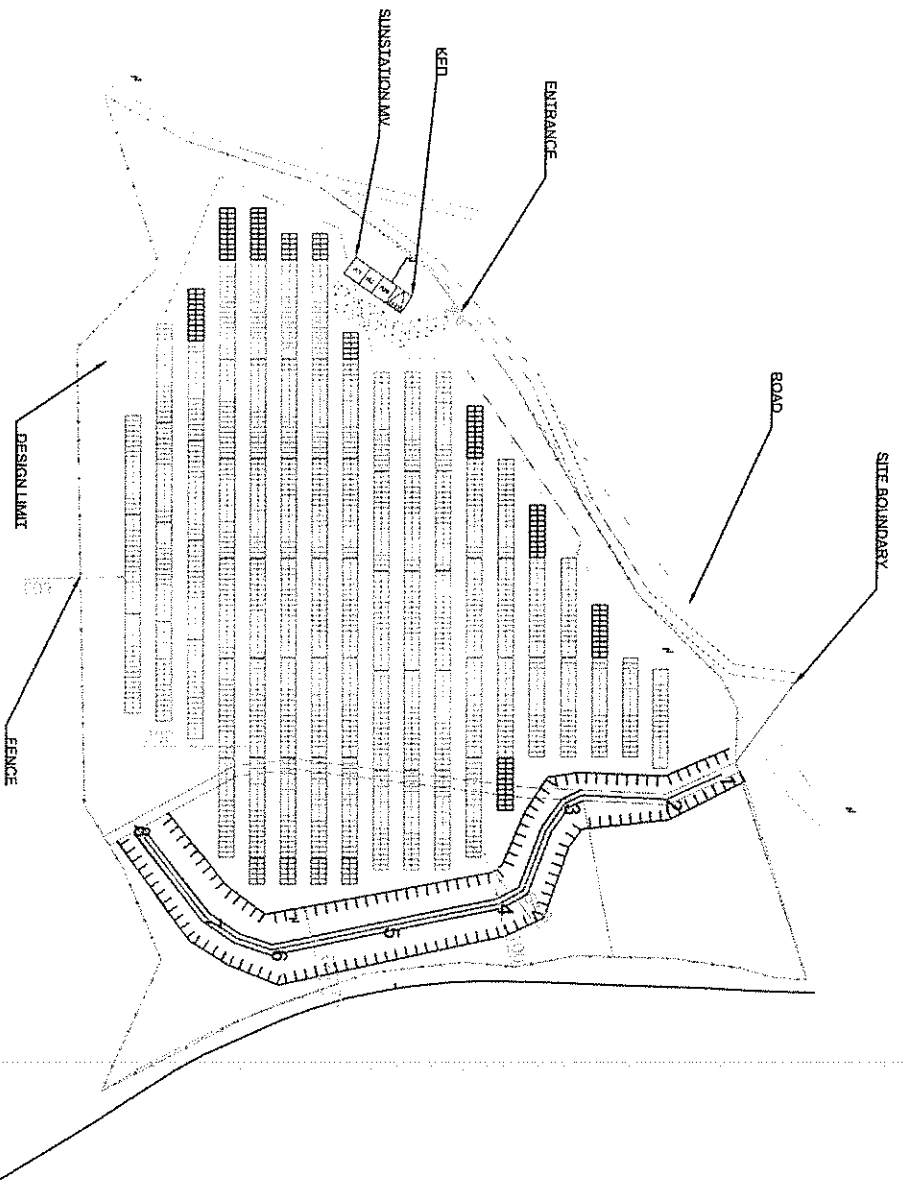
Χαιρετισμούς

Pantelis Panayiotides

Manager
Kythromak (Asphalting) Ltd

38 Griva Digeni Street, Agios Nikolaos, 3106 Limassol, Cyprus
P.O.Box 54278, 3722 Limassol, Cyprus
Tel: +357-25212800
Fax: +357-25585828
www.kythreotis.com.cy

PLEASE NOTE: The information transmitted is intended only for the person or entity to which it is addressed and may contain confidential and/or privileged material. Any review, retransmission, dissemination or other use of, or taking of any action in reliance upon, this information by persons or entities other than the intended recipient is prohibited. If you received this in error, please contact the sender and delete the material from any computer



ΥΤΟΜΝΗΜΑ

- [Symbol] PV TABLE 38 - 69 TEMAXIA
- [Symbol] PV TABLE 20 - 7 TEMAXIA
- [Symbol] PV TABLE 10 - 7 TEMAXIA
- [Symbol] SUBSTATION MV 1 TEMAXIA
- [Symbol] ΚΤΗΡΙΟ ΕΛΕΓΧΟΥ ΠΑΡΑΓΓΡΟΥ 1 TEMAXIO
- [Symbol] INTERNAL ROAD
- [Symbol] FENCE
- [Symbol] SITE BOUNDARY
- [Symbol] ROAD
- [Symbol] ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΟΔΟΣ ΑΡΤΑΚΙΟΥ
- [Symbol] ΑΞΟΝΑΣ ΑΡΤΑΚΙΟΥ
- [Symbol] ΠΙΣΤΑΝΕΖ ΠΟΥ ΒΑ ΔΙΜΙΟΥΡΓΗΘΩΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΜΕΤΑΚΙΝΗΣΗ ΤΟΥ ΑΡΤΑΚΙΟΥ
- [Symbol] AC CABLES ROUTING
- [Symbol] MV CABLE ROUTING

PV MODULES

- SUNTECH SP775-208W/W
- ΙΣΧΥΕ: 275W
- ΑΠΕΙΡΜΟΣ: 2832
- ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ: 1050x992x35 mm
- ΑΥΛΗ: 25
- ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΓΕΝΥΕ ΕΠΙΚΑΤΑΛΑΒΗ: 7768 KW

MYRIANTHOUS & CO
ARCHITECTS & BUILDING CONSULTANTS

ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΑ
ΠΡΟ: C.Kyriacous Skyroderma LTD Σειρά Project 776.8 MWp Περίπτωση: Unassaid	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ: [Symbol] ΑΝΤΙΚΑΤΑΛΑΒΗ: [Symbol]
ΚΥΡΙΟΥΧΟΣ C.Kyriacous Skyroderma LTD	ΑΝΤΙΚΑΤΑΛΑΒΗ [Symbol]
ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΧΡΟΤΟΙΧΕΙΟ ΣΥΜΒΑΤΟ	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΑ ΑΝΑΡΤΗΣΗ
ΚΩΣ. ΚΑΔ	ΠΛ. ΣΤΑΘΜΟΙ
1150	A01

ΜΑΝΔΑΤΟ ΣΕ ΣΧΕΔΙΟ: ΑΝΤΙΚΑΤΑΛΑΒΗ 1 ΣΤΑΘΜΟΙ 101 (100) ΜΕΓΑΡΑ
 ΤΩΝ 2776207 / 764 2776276 ΣΥΜΒ. ΜΑΝΔΑΤΟΝ/ΜΕΤΑΚΑΤΑΛΑΒΗ



Π.ΚΑΒΑΖΗΣ ΧΥΡΟΜΕΤΡΙΚΗ ΛΤΔ
 ΑΓΡΟΝΟΜΟΙ ΚΑΙ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚ
 ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΚΑΡΑΛΑΠΟΥΣ & ΑΙΔΟΥ ΓΥΝΙΑ ΑΡΧΟΝΤΑΚ
 ΤΗΛ. : 85 364418

ΠΥΛΟ-ΣΚΕΔΩ 54/07
 ΑΡ. ΤΟΜΗΔΩ 365.239
 ΠΟΛΗ-ΑΥΤΟΔ. ΠΑΡΕΚΚΛΗΣΙΑ
 ΑΡ. ΑΔΕΙΑΣ :

ΎΔΡΑ ΣΚΕΔΩ ΜΕΛΕΤΗ ΓΙΑ ΑΛΛΑΓΗ ΠΟΡΕΙΑΣ ΑΡΧΑΙΑ
 ΚΙΛΙΚΙΑ 1500

Αρ. Σχεδίου 18114

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ 27/04/2018

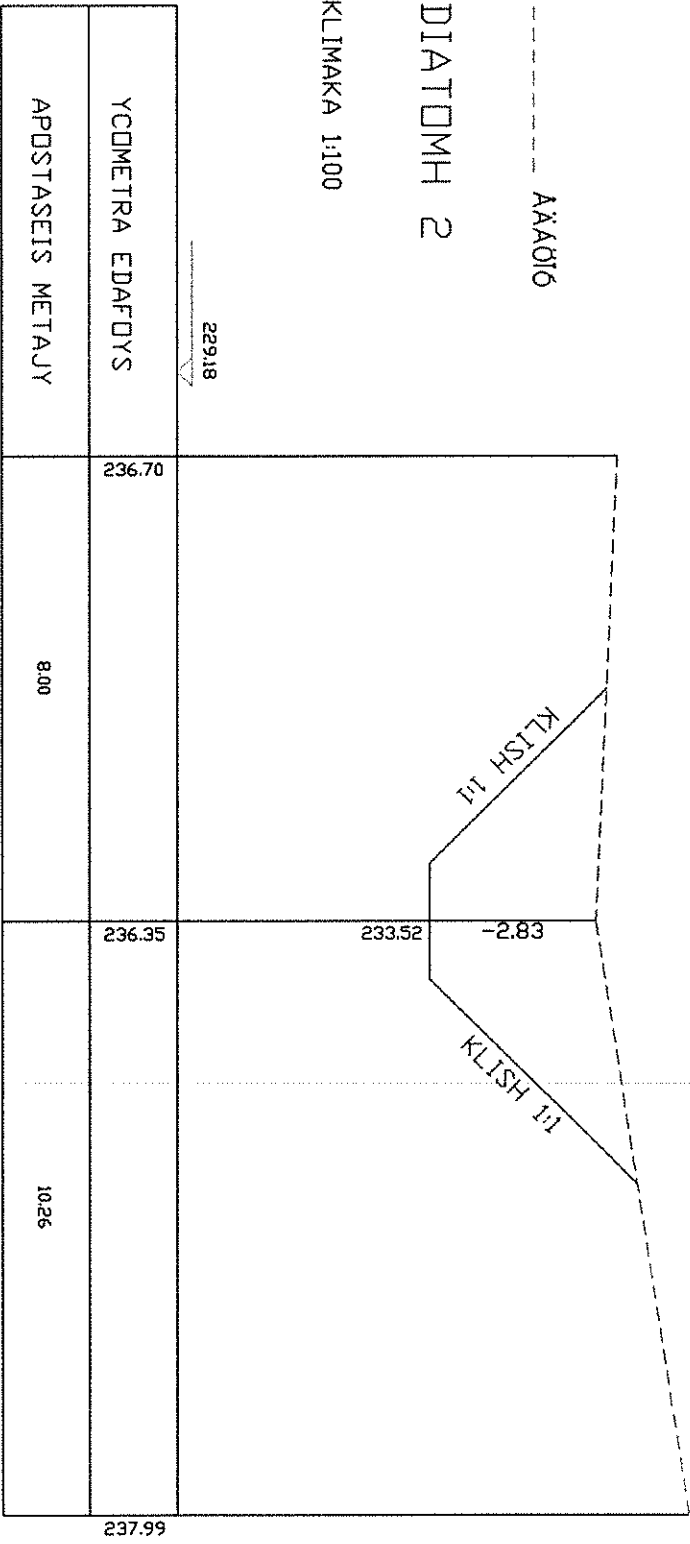
ΥΠΟΓΡΑΦΗ
 ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:
 ----- ΣΥΝΔΡΑ
 ----- ΑΚΡΗ ΑΣΦΑΛΤΩ
 ----- ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΎΔΡΑ ΑΡΧΑΙΑ
 ----- Α.ΔΙΑΝΑΣ ΑΡΧΑΙΑ
 ----- ΤΗΛΗ ΠΡΑΝΕΣ ΠΟΥ ΑΡΧΑΙΑ
 ----- ΜΕΤΑΚΙΝΗΣΗ ΤΟΥ ΑΡΧΑΙΑ

----- ААА016

ДИАТОМН 2

KLIMAKA 1:100

229.18



KLISH 1/1

KLISH 1/1

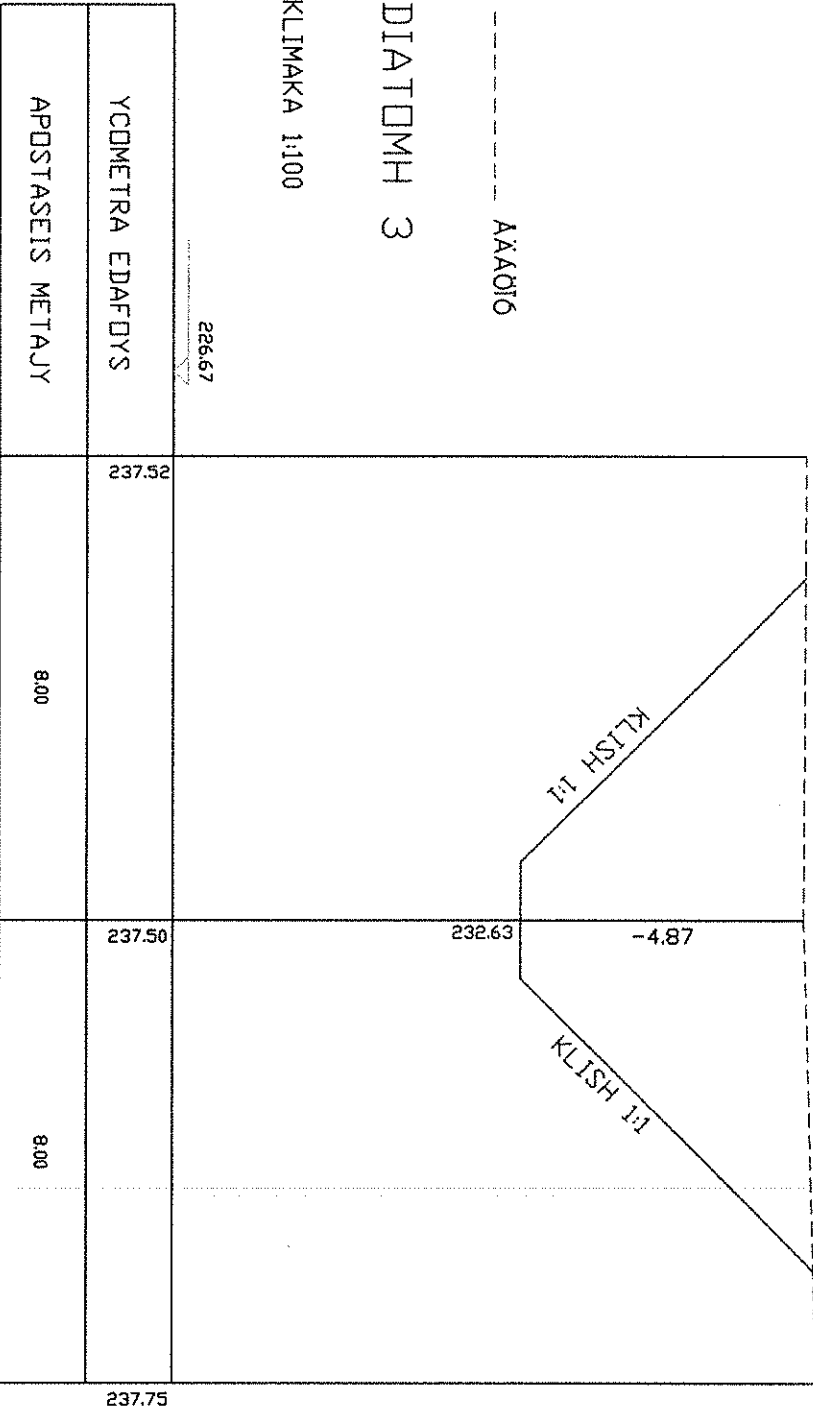
-2.83

237.99

AAAOIO

DIATOMH 3

KLIMAKA 1:100



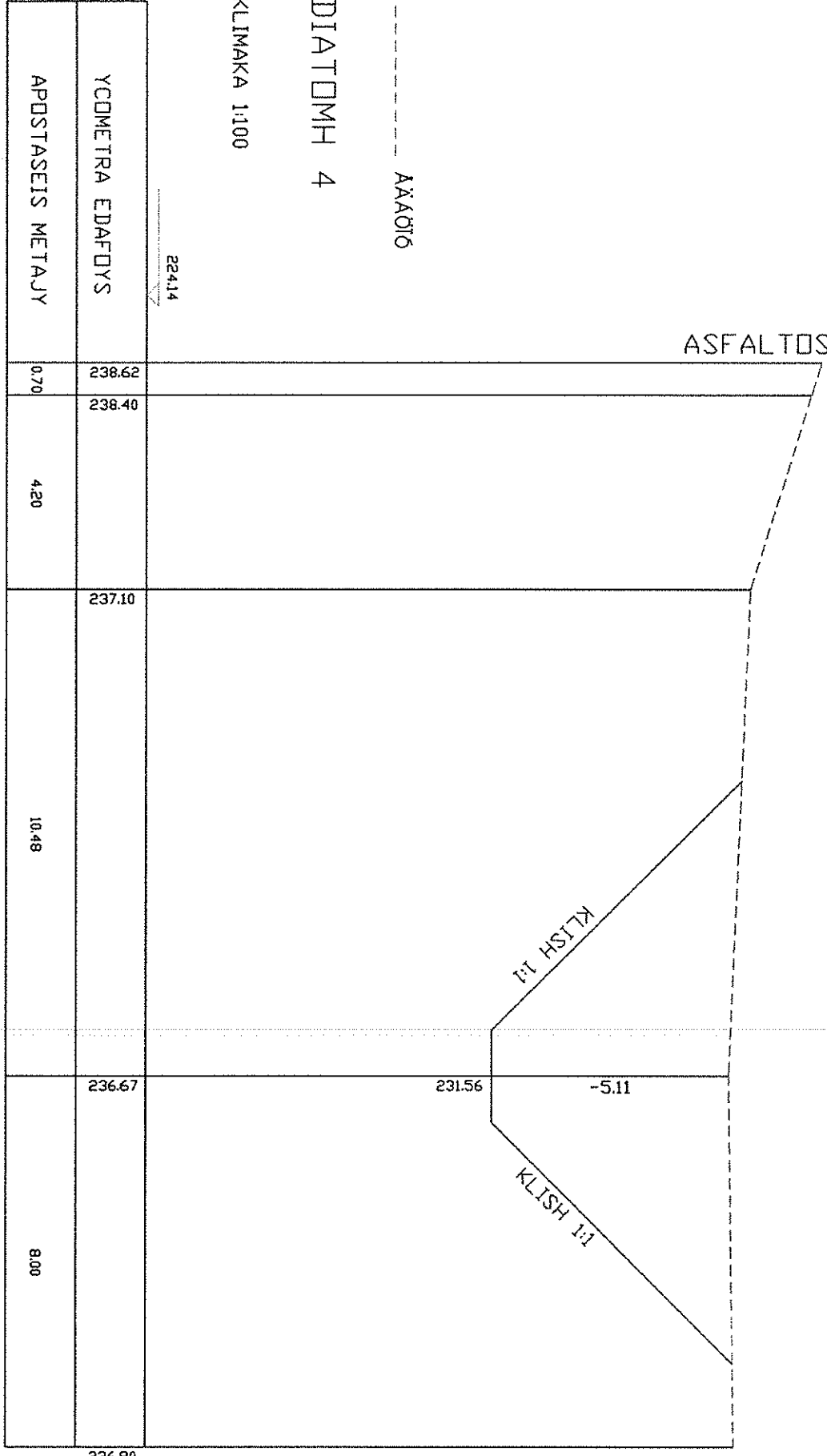
----- ААА016

DIATOMH 4

KLIMAKA 1:100

224.14

ASFALTOS



ΥCOMETRA EDAFOYS

0.70

4.20

237.10

10.48

236.67

8.00

236.80

KLISH 1/2

KLISH 1/2

-5.11

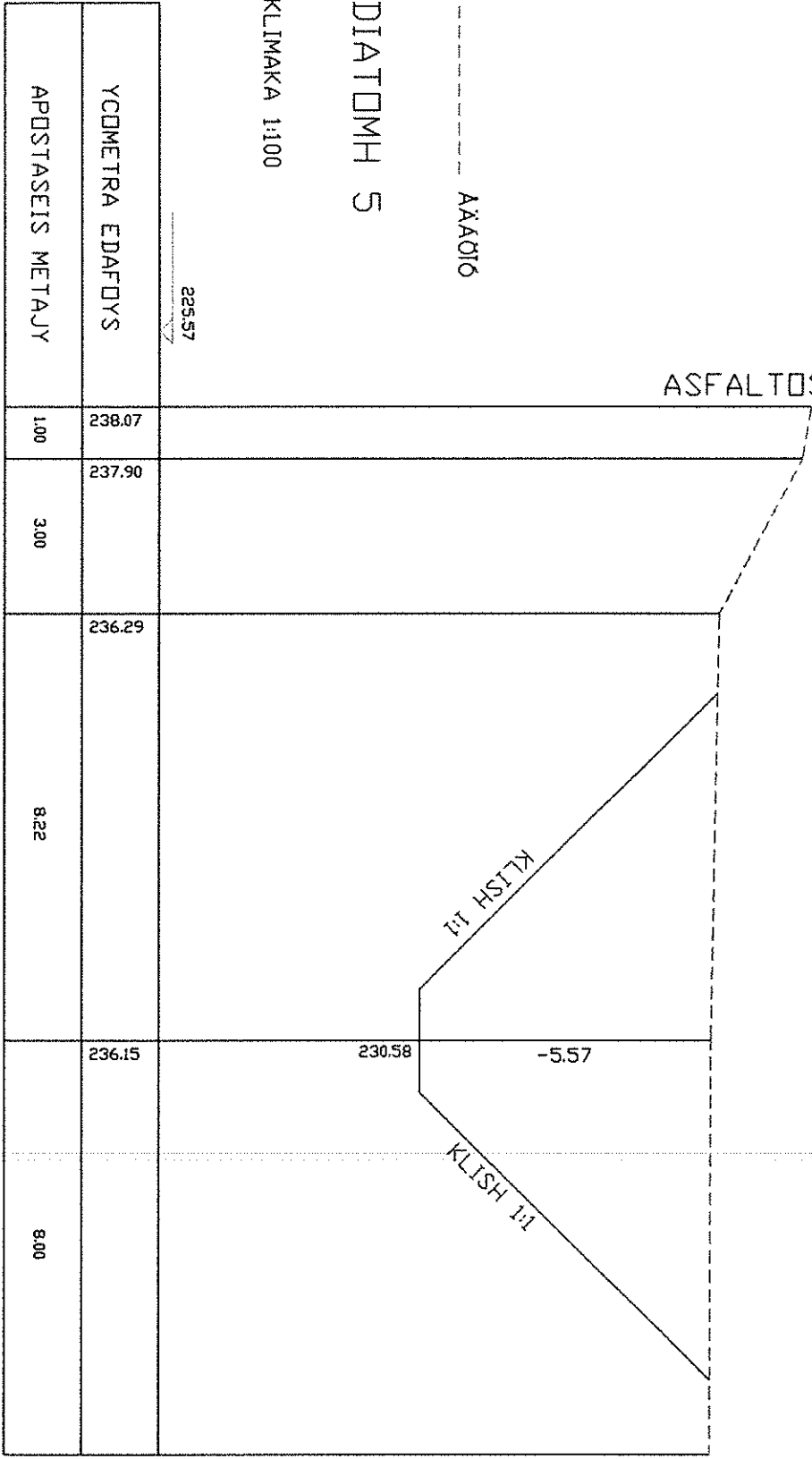
----- AAA016

DIATOMH 5

KLIMAKA 1:100

225.57

ASFALTOS



APOSTASEIS METAJY

100

3.00

8.22

8.00

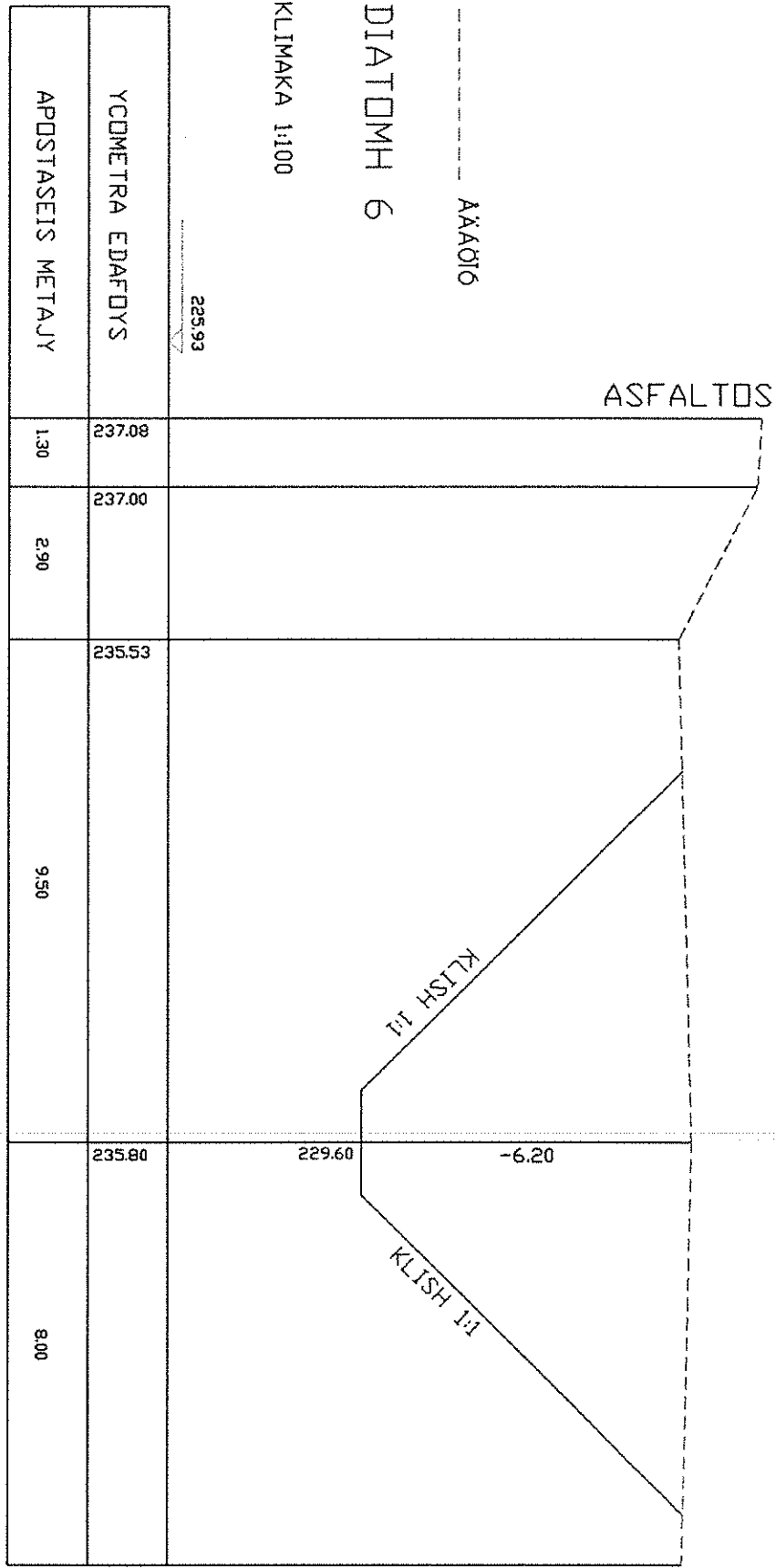
AAABIO

DIATOMH 6

KLIMAKA 1:100

225.93

ASFALTOS



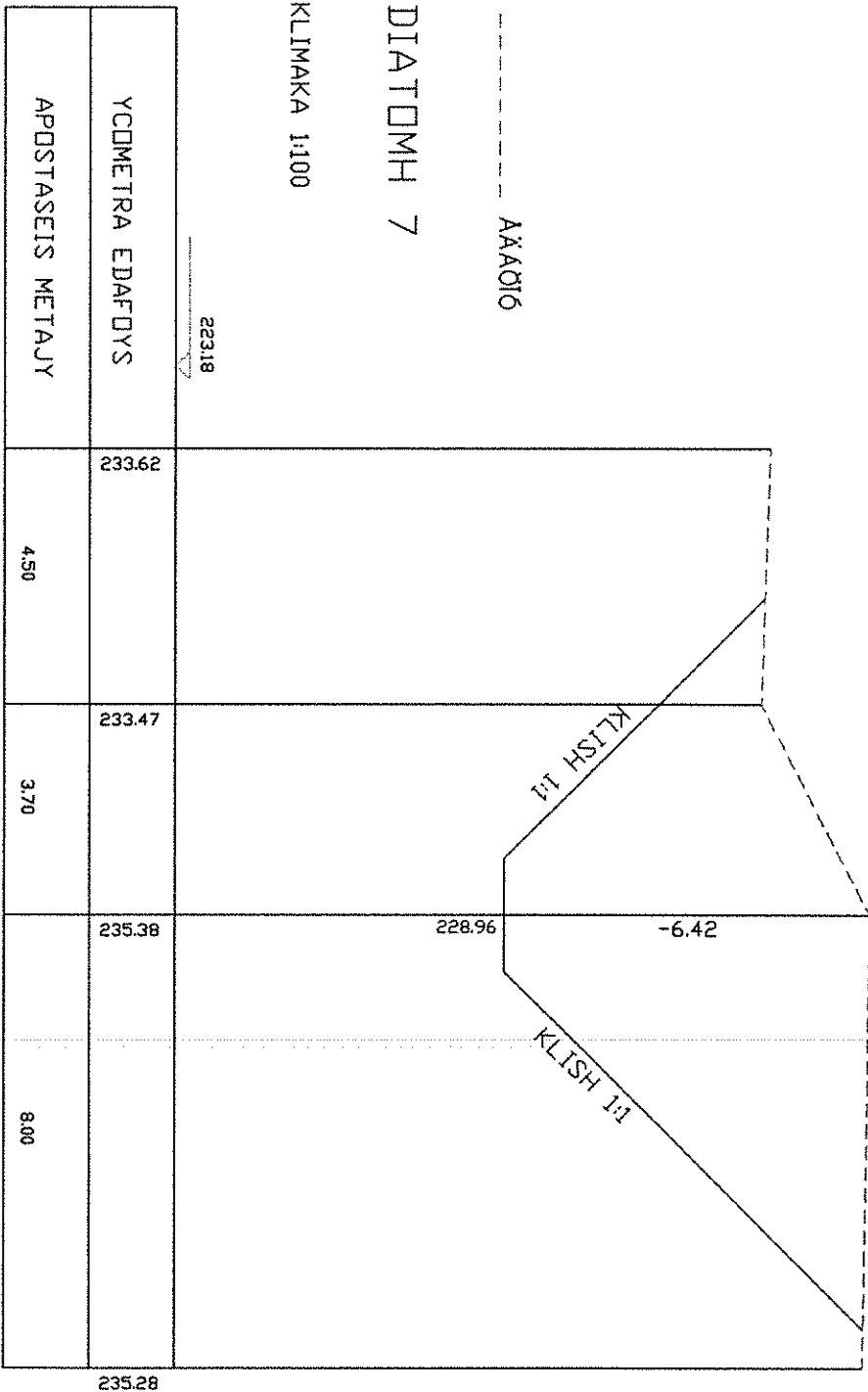
YCDMETRA EDAFDYS	237.08	237.00	235.53	235.80	235.63
APDSTASEIS METAJY	1.30	2.90	9.50	8.00	

----- ААА010

ДИАТОМН 7

КЛИМАКА 1:100

22318



235.28

235.38

233.47

233.62

8.00

3.70

4.50

-6.42

228.96

KLISH 1/1

KLISH 1/1

(Εντύπο Γ.Λ. 17)

No. 2257284



ΤΜΗΜΑ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟΥ ΚΑΙ ΧΩΡΟΜΕΤΡΙΑΣ

Ημερομηνία 22/05/2012 Αρ. Φακ. 10075/12

Ταμία,

Παρακαλώ εισπράξετε από Κ. ΚΝΩΡΑΙΩΝΙΣ - ΤΕΛΕΦΩΜΑ ΛΤΔ

το ποσό των 80,00 ευρώ και cent για:

ΕΙΔΟΣ ΕΙΣΠΡΑΞΗΣ	€	cent
1. Τέλη και δικαιώματα	80	00
2. Καταθέσεις		
3. Ενοίκια		
4.		
ΟΛΙΚΟ	80	00

Για Επαρχιακό Κτηματολογικό Λειτουργό

(Υπ.)

Όνομα

Εισπράχθηκαν € μετρητά / €

επιταγή αρ. 32907694 της 3ης Ιουνίου 2012

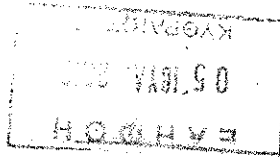
Αρ. Ταμ. Πραξ. 2104B Ημερομηνία 22/5/12

(Υπ.)

Όνομα Ταμία



ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΓΕΩΡΓΙΑΣ,
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ



ΤΜΗΜΑ ΑΝΑΠΤΥΞΕΩΣ ΥΔΑΤΩΝ
ΕΠΑΡΧΙΑΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΛΕΜΕΣΟΥ

Αρ. Φακ.: ΛΕΜ 115/2018 *λοκ*
Αρ. Τηλ.: 25 802726

21 Ιουνίου 2018

Διευθύντρια
Τμήματος Πολεοδομίας και Οικήσεως
Λευκωσία

**Πολεοδομική Αίτηση ΛΕΜ 115/2018 της εταιρείας Ρ.ΚΥΤΗΡΕΟΤΙΣ
INVESTMENTS LTD για φωτοβολταϊκό πάρκο.
Παράνομη επέμβαση με χωματουργικές εργασίες στην κοίτη του αρνακιού
που βρίσκεται διαμέσου των τεμαχίων 239,365, Φ/Σχ 54/07
στην Παρεκκλησιά**

Αναφέρομαι στην επιστολή σας με αρ. αίτησης ΛΕΜ/00115/2018 και ημερομηνία 30/01/2018 και σε συνέχεια της ταυτάριθμης επιστολής μου με ημερ. 3/5/2018 και σας πληροφορώ τα ακόλουθα:

Οι αιτητές προσκόμισαν στο γραφείο μου σχέδια για μετακίνηση του υδατορέματος. Το ΤΑΥ έχει μελετήσει τα σχέδια και πιο κάτω παρουσιάζονται οι απόψεις μας οι οποίες περιορίζονται αποκλειστικά στα θέματα που αφορούν το ΤΑΥ.

Ενδεχομένως να πρέπει να ζητηθούν και οι απόψεις του Τμήματος Δημοσίων Έργων ή της Επαρχιακής Διοίκησης, σχετικά με τον πιθανό επηρεασμό του δρόμου που βρίσκεται στο ανατολικό σύνορο του τεμαχίου, από τη μετακίνηση του υδατορέματος.

Το ΤΑΥ δεν φέρει ένσταση στη μετακίνηση του υδατορέματος όπως φαίνεται στα σχέδια που έχουν προσκομιστεί.

Σημειώνεται ότι πιθανή μετακίνηση του υδατορέματος προϋποθέτει και αλλαγή στο σχεδιασμό της πολεοδομικής άδειας.

Για τη μετακίνηση σημειώνονται οι πιο κάτω όροι:

1. Θα πρέπει να τοποθετηθούν συρματοκιβώτια στις στροφές του υδατορέματος τόσο στα πρηνή όσο και στον πυθμένα για την προστασία έναντι της διάβρωσης.

21062018 - ΝΝ ΑΝ - ΑΕΜ 115-18 - Παρεκκλησιά -

2. Πρέπει να προσκομιστούν κατασκευαστικά σχέδια και λεπτομέρειες για τα συρματοκιβώτια όπως και για όλα τα τεχνικά έργα που πιθανόν να χρειάζονται (είσοδου, εξόδου κλπ) στο ΤΑΥ για έγκριση πριν την έκδοση της άδειας οικοδομής. Η κλίση του καναλιού να διατηρηθεί ομαλή σε σχέση με το υφιστάμενο υδατόρεμα ώστε να επιτευχθεί συνέχεια και σωστή λειτουργία του συστήματος.
3. Η είσοδος και η έξοδος του καναλιού θα βρίσκονται στις θέσεις της εγγεγραμμένης κοίτης του υδατορέματος.
4. Η κοίτη του υδατορέματος και τα πρανή πρέπει να είναι χωμάτινα εκτός από τα τμήματα που θα υποδειχθούν τα συρματοκιβώτια ή άλλα τεχνικά έργα τα οποία θα έχουν εγκριθεί από το ΤΑΥ.
5. Το ΤΑΥ δε φέρει οποιαδήποτε ευθύνη σε περίπτωση μιας πιθανής πλημμύρας. Είναι ευθύνη του ιδιοκτήτη η προστασία της περιουσίας του από πλημμύρες. Στις περιπτώσεις αυτές θα πρέπει να λαμβάνονται όλα τα ενδεικνυόμενα μέτρα ασφάλειας.

Οι πιο κάτω απόψεις αφορούν αποκλειστικά τη μετακίνηση του υδατορέματος. Οι τελικές απόψεις του Τμήματος μου σχετικά με την εν λόγω πολεοδομική άδεια θα κατατεθούν αφού μας εστείλε αναθεωρημένα σχέδια.

Είμαστε στη διάθεσή σας για όποιες περαιτέρω πληροφορίες χρειαστείτε.



(Νατάσα Νεοκλέους)
για Επαρχιακή Μηχανικό

Κοιν.
Διευθυντή Τμήματος Περιβάλλοντος