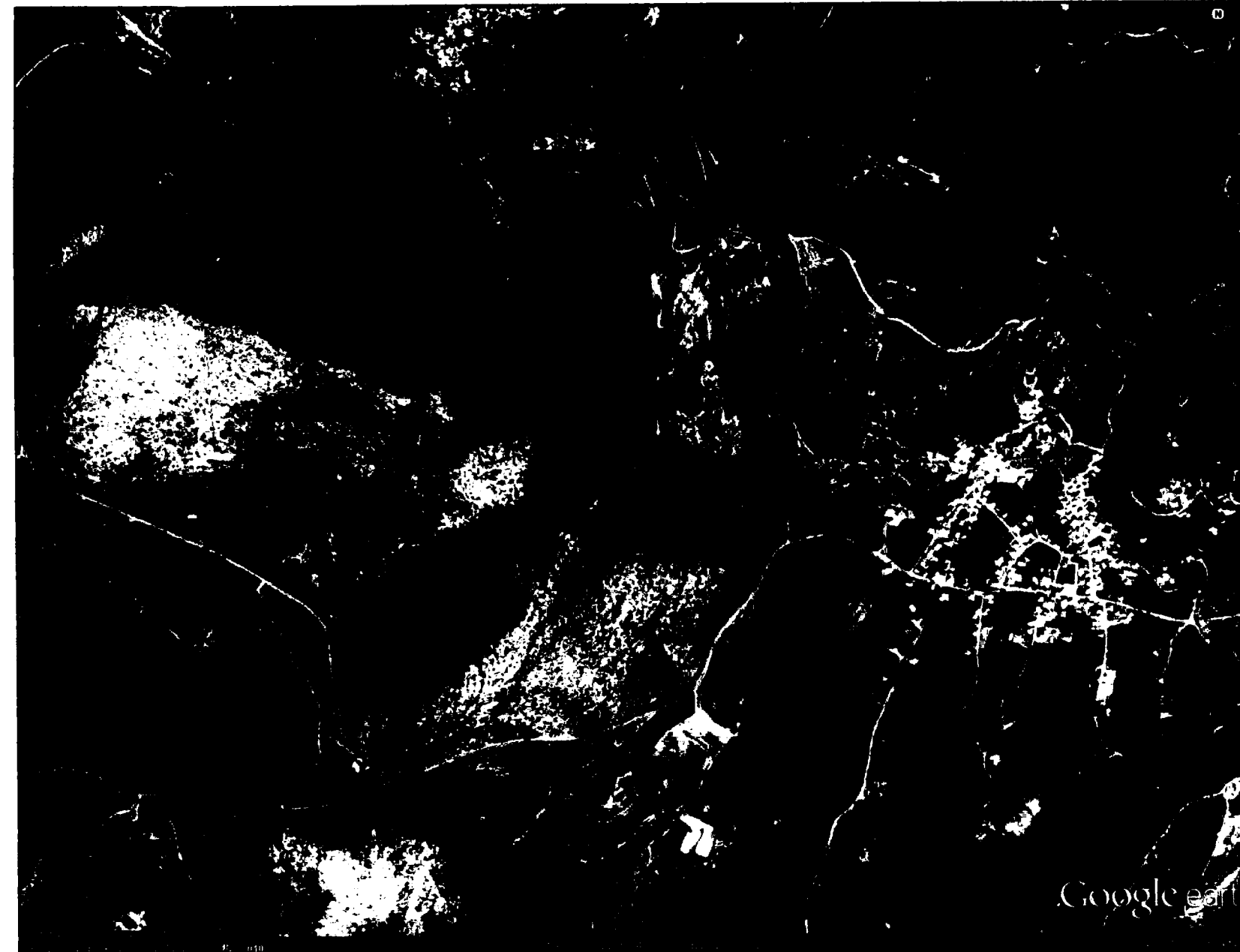


ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ ΓΗΠΕΔΟΥ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ Α/Γ ΣΕ ΚΛΙΜΑΚΑ 1:5.000  
(Φ.Χ. ΓΥΣ 1:5.000 7386/8)



ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ ΓΗΠΕΔΟΥ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ Α/Γ ΣΕ  
ΥΠΟΒΑΘΡΟ GOOGLE EARTH



401900

402000

402200

402300

402400

402500

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ  
ΓΗΠΕΔΟΥ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ Α/Γ

α/α	X	Y
1	402176.13	4053329.12
2	402238.63	4053342.88
3	402252.39	4053280.37
4	402189.89	4053266.61

Εμβαδόν: 4.096 τ.μ.

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

<input type="checkbox"/>	ΓΗΠΕΔΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ Α/Γ
3	ΑΡΙΘΜΗΣΗ ΚΟΡΥΦΩΝ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ

ΦΟΡΕΑΣ ΕΡΓΟΥ

NC ENERGY HELLAS AE

ΤΔ-6Ρ9ΥΟΡΛΦ-ΑΕΟ

ΕΡΓΟ

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΙΚΡΗΣ Α/Γ ΙΣΧΥΟΣ 50kWp

ΘΕΣΗ

"ΚΟΚΚΙΝΙΑ- 2"  
Δ. ΜΟΝΕΜΒΑΣΙΑΣ  
Δ.Δ. ΕΛΙΚΑΣ Δ.Ε. ΒΟΙΩΝ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ

ΜΕΛΕΤΗ

ΑΙΤΗΣΗ ΕΚΔΟΣΗΣ ΠΡΑΞΗΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΥ

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ

ΚΩΝ/ΝΟΣ Α. ΚΟΥΡΝΙΟΤΗΣ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ 35  
ΚΥΨΕΛΗ

210-8815049

ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ

MEDIASCAP E.Π.Ε.

ΔΡΑΚΟΥ 23  
ΚΟΥΚΑΚΙ

210-9219567

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ  
(ΦΧ ΓΥΣ 1:5.000 7386/8)

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ

T1

ΚΛΙΜΑΚΑ

1:1.000

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2012

Handwritten signature