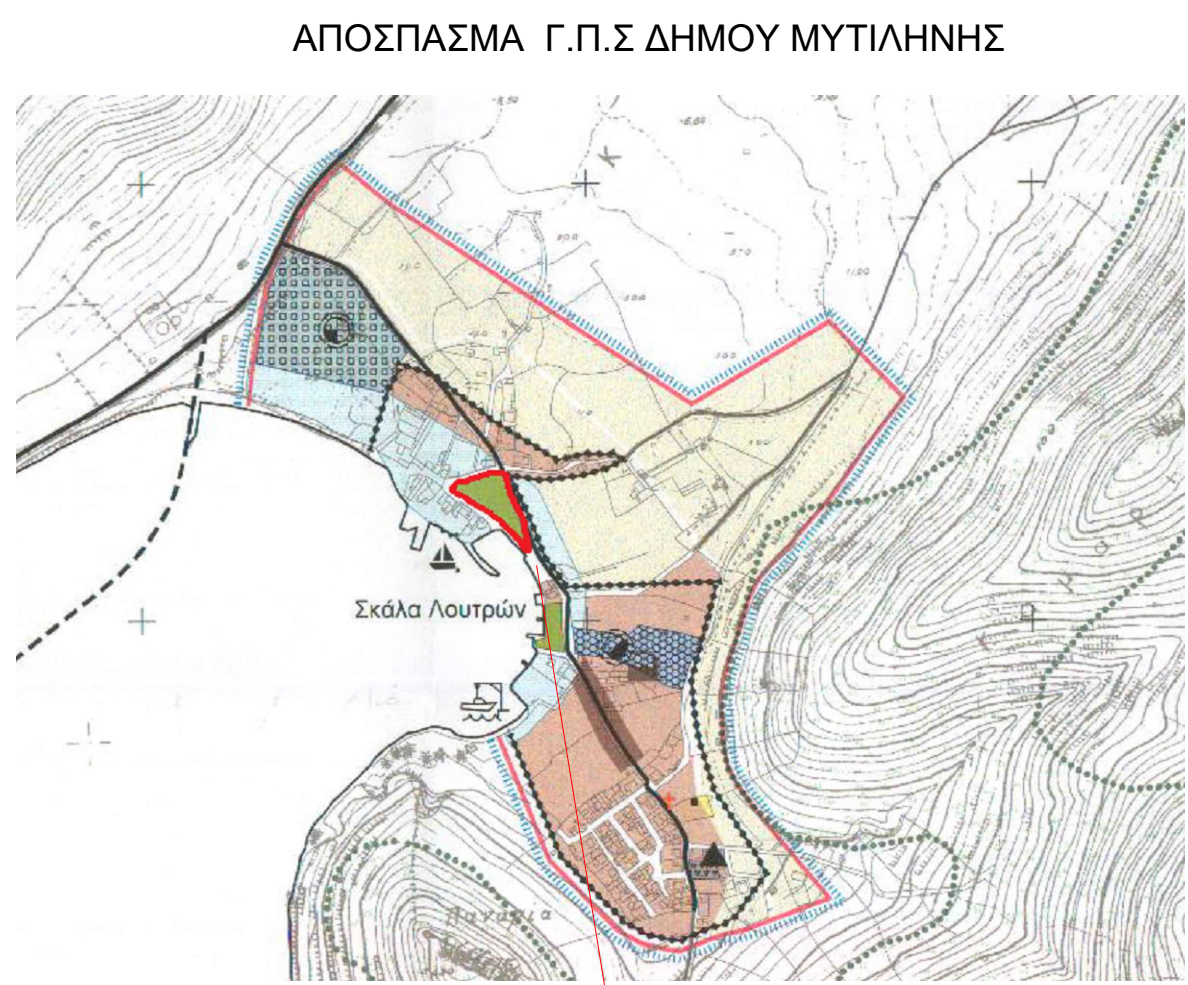


ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ 1



ΘΕΣΗ ΓΗΠΕΔΟΥ

Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς 1987 (Ε.Γ.Σ.Α. '87)
 Η εξάρτηση έγινε με γεωδαιτικό δορυφορικό δέκτη εντοπισμού θέσης GPS το GR-5 της εταιρείας Topcon.
 Μόνοι σταθμοί αναφοράς του δικτύου URANUS.
 1) Συνταγμένες σταθμού αναφοράς Σκοπέλου Λέσβου:
 X=711847.359, Y=4322734.402, Z=141.674
 2) Συνταγμένες σταθμού αναφοράς Αγίας Παρασκευής Λέσβου:
 X=695662.229, Y=4346293.229, Z=103.244

Για την αποτύπωση χρησιμοποιήθηκε το "ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΓΕΩΔΕΣΙΑΤΙΚΟ
 ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΦΟΡΑΣ 1987" (ΕΓΣΑ-87) με τα παρακάτω χαρακτηριστικά :
 Ελλειψοειδείς αναφορές GRS 80 ($a=6378137\text{m}$, $1/f=298.257.222.101$)
 Προβολή : Εγκάρσια Μερκατορική
 Κεντρικός Μεσημβρινός $\lambda=24^{\circ}00'00''$ με $K_0=0,9996$
 Τετηνημένη Κεντρικός Μεσημβρινός : $+500.000$
 Εφαπτομενικό πλάτος : $0^{\circ}00'00''$

Οικισμός : ΣΚΑΛΑ ΛΟΥΤΡΩΝ
Χαρακτηρισμός: ΕΝΔΙΑΦΕΡΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΜΕ ΣΥΝΙΚΟΙΣΜΟ

Δ/γμα - Αποφάσεις ΠΔ 24.4/3-5-1985 ΦΕΚ 181 Δ
ΠΔ 25.4/ 16.5.1989 ΦΕΚ 293 Δ
ΠΔ 4.11/4.11.2011 ΦΕΚ 289 ΑΑΠ
και Αρθρ. 35 παρ.2 Ν.3937/2011 ΦΕΚ 60 Α

Αποφ. Νομάρχη : 325/87
ΦΕΚ 117 Δ/23-2-87

Αρτιότητα :
Κανόνας 1000 M²
Κατά παρέκκλιση τα ως έχουν κατα την ημέρα δημοσίευσης 3 - 5 - 85

Ποσοστό κάλυψης :

Εώς 200 Μ²

Συντελεστής δόμησης

Εώς 200 Μ² : ΣΔ= 1.00

από 200 M² έως 700 M² : 240 M²

άνω των 700 M^2 : 400 M^2

Αριθμός ορόφων : 2
Επιτρεπόμενο ύψος : 7.50 M
Ελάχιστες αποστάσεις κτιρίων από τα όρια : 2.50 M

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΔΗΜΟΣ ΜΥΤΙΛΗΝΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ			
ΜΕΛΕΤΗ	ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ - ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ - ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΠΑΙΔΙΚΗΣ ΧΑΡΑΣ		
ΘΕΣΗ	ΣΚΑΛΑ ΛΟΥΤΡΩΝ, - Δ.Ε ΜΥΤΙΛΗΝΗΣ, ΔΗΜΟΣ ΜΥΤΙΛΗΝΗΣ		
ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ	ΑΝΔΡΕΑΣ ΠΑΠΑΧΡΙΣΤΟΦΟΡΟΥ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε.		
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2024		
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ	T1
ΚΛΙΜΑΚΑ	1/200		
Ο ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ	Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ, ΔΙΑΜΕΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ, ΑΥΤΟΜΑΤΩΝ ΕΡΓΩΝ & ΥΠΟΔΡΑΣΕΩΝ	Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΔΙΝΣΗΣ ΤΥΔΑ	ΜΥΤΙΛΗΝΗ0024
ΑΝΔΡΕΑΣ ΠΑΠΑΧΡΙΣΤΟΦΟΡΟΥ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε.		ΟΕΔΡΟΦΟΙΚΕ	ΑΝΔΡΕΑΣ ΠΑΠΑΧΡΙΣΤΟΦΟΡΟΥ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε.