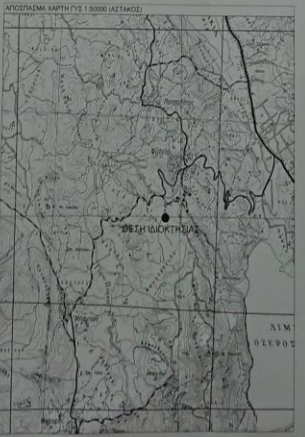
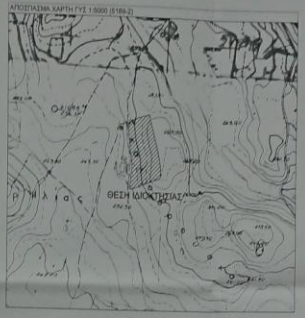


Επιτελεστές οφών

Εφ. #	Εφ. 1	Εφ. 2	Εφ. 3	Εφ. 4	Εφ. 5	Εφ. 6	Εφ. 7	Εφ. 8
1	428412.148	428412.148	428412.148	428412.148	428412.148	428412.148	428412.148	428412.148
2	428412.148	428412.148	428412.148	428412.148	428412.148	428412.148	428412.148	428412.148
3	428412.148	428412.148	428412.148	428412.148	428412.148	428412.148	428412.148	428412.148
4	428412.148	428412.148	428412.148	428412.148	428412.148	428412.148	428412.148	428412.148
5	428412.148	428412.148	428412.148	428412.148	428412.148	428412.148	428412.148	428412.148
6	428412.148	428412.148	428412.148	428412.148	428412.148	428412.148	428412.148	428412.148
7	428412.148	428412.148	428412.148	428412.148	428412.148	428412.148	428412.148	428412.148
8	428412.148	428412.148	428412.148	428412.148	428412.148	428412.148	428412.148	428412.148
9	428412.148	428412.148	428412.148	428412.148	428412.148	428412.148	428412.148	428412.148
10	428412.148	428412.148	428412.148	428412.148	428412.148	428412.148	428412.148	428412.148

Παραγωγή 1 Έτη 40, 60, 1000h/10 μτ

Μην.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
2	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
3	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
4	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
5	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
6	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
7	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
8	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
9	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
10	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
11	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
12	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0



ΥΠΟΜΟΝΑ
 1. ΟΙΚΙΑΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ (10) επί 1000 1/10
 (1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13) - 39 40 1/2

ΔΡΑΣΗ ΚΑΘΕΣΤΡΟΦΗΣ ΠΡΟΤΥΠΟΥ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ (ΕΠΕΚΣΤΑΣΗ)
 (1) Δ.Α.Ε.Κ. 250/21/Σ.Α.Α.Ν. 21/2011
 Κλάση 40/10
 Έλεγχος κρημνού 2/1 (Δύο οφές για τα φηλαρισμένα και 1/1 (2/2/1))
 Κλίση 40/2
 Κατάσταση 100 100/10
 Α. Κατάσταση 100 100/10 (1) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Κατάσταση 100 100/10 (2) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Β. Κατάσταση 100 100/10 (3) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Γ. Κατάσταση 100 100/10 (4) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Δ. Κατάσταση 100 100/10 (5) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Ε. Κατάσταση 100 100/10 (6) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 ΣΤ. Κατάσταση 100 100/10 (7) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Ζ. Κατάσταση 100 100/10 (8) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Η. Κατάσταση 100 100/10 (9) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Θ. Κατάσταση 100 100/10 (10) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Ι. Κατάσταση 100 100/10 (11) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Κ. Κατάσταση 100 100/10 (12) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Λ. Κατάσταση 100 100/10 (13) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Μ. Κατάσταση 100 100/10 (14) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Ν. Κατάσταση 100 100/10 (15) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Ξ. Κατάσταση 100 100/10 (16) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Ο. Κατάσταση 100 100/10 (17) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Π. Κατάσταση 100 100/10 (18) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Ρ. Κατάσταση 100 100/10 (19) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Σ. Κατάσταση 100 100/10 (20) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Τ. Κατάσταση 100 100/10 (21) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Υ. Κατάσταση 100 100/10 (22) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Φ. Κατάσταση 100 100/10 (23) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Χ. Κατάσταση 100 100/10 (24) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Ψ. Κατάσταση 100 100/10 (25) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Ω. Κατάσταση 100 100/10 (26) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Α. Κατάσταση 100 100/10 (27) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Β. Κατάσταση 100 100/10 (28) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Γ. Κατάσταση 100 100/10 (29) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Δ. Κατάσταση 100 100/10 (30) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Ε. Κατάσταση 100 100/10 (31) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 ΣΤ. Κατάσταση 100 100/10 (32) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Ζ. Κατάσταση 100 100/10 (33) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Η. Κατάσταση 100 100/10 (34) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Θ. Κατάσταση 100 100/10 (35) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Ι. Κατάσταση 100 100/10 (36) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Κ. Κατάσταση 100 100/10 (37) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Λ. Κατάσταση 100 100/10 (38) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Μ. Κατάσταση 100 100/10 (39) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Ν. Κατάσταση 100 100/10 (40) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Ξ. Κατάσταση 100 100/10 (41) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Ο. Κατάσταση 100 100/10 (42) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Π. Κατάσταση 100 100/10 (43) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Ρ. Κατάσταση 100 100/10 (44) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Σ. Κατάσταση 100 100/10 (45) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Τ. Κατάσταση 100 100/10 (46) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Υ. Κατάσταση 100 100/10 (47) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Φ. Κατάσταση 100 100/10 (48) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Χ. Κατάσταση 100 100/10 (49) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Ψ. Κατάσταση 100 100/10 (50) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Ω. Κατάσταση 100 100/10 (51) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Α. Κατάσταση 100 100/10 (52) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Β. Κατάσταση 100 100/10 (53) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Γ. Κατάσταση 100 100/10 (54) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Δ. Κατάσταση 100 100/10 (55) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Ε. Κατάσταση 100 100/10 (56) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 ΣΤ. Κατάσταση 100 100/10 (57) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Ζ. Κατάσταση 100 100/10 (58) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Η. Κατάσταση 100 100/10 (59) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Θ. Κατάσταση 100 100/10 (60) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Ι. Κατάσταση 100 100/10 (61) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Κ. Κατάσταση 100 100/10 (62) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Λ. Κατάσταση 100 100/10 (63) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Μ. Κατάσταση 100 100/10 (64) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Ν. Κατάσταση 100 100/10 (65) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Ξ. Κατάσταση 100 100/10 (66) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Ο. Κατάσταση 100 100/10 (67) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Π. Κατάσταση 100 100/10 (68) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Ρ. Κατάσταση 100 100/10 (69) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Σ. Κατάσταση 100 100/10 (70) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Τ. Κατάσταση 100 100/10 (71) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Υ. Κατάσταση 100 100/10 (72) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Φ. Κατάσταση 100 100/10 (73) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Χ. Κατάσταση 100 100/10 (74) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Ψ. Κατάσταση 100 100/10 (75) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Ω. Κατάσταση 100 100/10 (76) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Α. Κατάσταση 100 100/10 (77) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Β. Κατάσταση 100 100/10 (78) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Γ. Κατάσταση 100 100/10 (79) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Δ. Κατάσταση 100 100/10 (80) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Ε. Κατάσταση 100 100/10 (81) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 ΣΤ. Κατάσταση 100 100/10 (82) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Ζ. Κατάσταση 100 100/10 (83) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Η. Κατάσταση 100 100/10 (84) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Θ. Κατάσταση 100 100/10 (85) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Ι. Κατάσταση 100 100/10 (86) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Κ. Κατάσταση 100 100/10 (87) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Λ. Κατάσταση 100 100/10 (88) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Μ. Κατάσταση 100 100/10 (89) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Ν. Κατάσταση 100 100/10 (90) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Ξ. Κατάσταση 100 100/10 (91) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Ο. Κατάσταση 100 100/10 (92) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Π. Κατάσταση 100 100/10 (93) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Ρ. Κατάσταση 100 100/10 (94) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Σ. Κατάσταση 100 100/10 (95) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Τ. Κατάσταση 100 100/10 (96) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Υ. Κατάσταση 100 100/10 (97) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Φ. Κατάσταση 100 100/10 (98) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Χ. Κατάσταση 100 100/10 (99) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10
 Ψ. Κατάσταση 100 100/10 (100) Δ. 20/09/04 (1) 10/15/10/10

ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ
ΓΕΩΡΓΙΟΣ Φ. ΚΑΛΟΓΕΡΑΣ
ΔΙΠΛ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
 ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΚΑΛΟΓΕΡΑΣ 17-ΑΓΡΙΑΣ
 ΔΕΛΦΙΝΑΚΙΩΝ ΔΕΛΦΙΝΩΝ

ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ
ΜΑΛΓΙΑΝΝΗ ΑΡΕΤΗ
 ΜΕΣΟΒΙΩΝ

ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΚΙΝΗΤΟΤΗ ΥΠΕΡΙΘΝ ΣΥΝ.Π.Ε.
 ΚΣ2

ΧΩΡΟΘΕΣΗ ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΟΥ ΣΤΑΘΜΟΥ Β51 (ΣΧΥΣΗ 996,58 KW)

ΜΕΣΟ
 ΠΛΑΤΥΦΑΚ ΨΥΞΙΣΤΗ Δ.Ε. ΨΥΞΙΣΤΗΝ
 ΔΗΜΟΥ ΘΗΡΟΜΕΡΟΥ Π.Ε. ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ

ΜΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟ:
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΚΑΙΜΑΚΑ
1:500

ΚΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: 06/2018

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΣΧΕΔΙΟ