



ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗ ΓΥΣ 9512/03, 9512/05 ΚΛ1:5000
 ΟΡΙΑ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΓΑΛΛΟΥ (ΤΠ 6607/1-11-85 ΦΕΚ 35Δ/14-2-86,
 (ΤΠ 846/15-6-88 ΦΕΚ 484Δ/6-7-88, ΤΠ 3069/16-6-93 ΦΕΚ 782Δ/9-7-93)

Δημοτική οδός σύμφωνα με την υπ' αρ. Τ.Π. 41/11-5-1995 Απόφαση έγκρισης
 τοπικού Ρυμοτομικού σχεδίου του οικισμού Γάλλου ν. Ρεθύμνης που δημοσιεύτηκε στο
 ΦΕΚ 356/Δ/25-5-1995. (Αρ. Συμβολαίου Παραχώρησης 18037/23-06-1995)

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- 41111400000 ΚΑΕΚ
- ΟΔΟΣ ΠΡΟΣ ΚΥΡΩΣΗ
- ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΟΔΟΣ ΠΡΟΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΤΟΥ 1985
(εμφανίζεται στους χάρτες Γεωγραφικής Υπηρεσίας Στρατού)
- ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΟΔΟΣ ΜΕΤΑ ΤΟ 1985
- ΟΡΙΑ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΩΝ
- ΤΜΗΜΑ Α1
Αρ. Συμβολαίου παραχώρησης 4839/25-06-2001
Εμβαδό συμβολαίου παραχώρησης 538,93 τ.μ.
- ΤΜΗΜΑ Α2
Αρ. Συμβολαίου παραχώρησης 4839/25-06-2001
Εμβαδό συμβολαίου παραχώρησης 378,04 τ.μ.
- ΤΜΗΜΑ Α3
Αρ. Συμβολαίου παραχώρησης 4839/25-06-2001
Εμβαδό συμβολαίου παραχώρησης 189,85 τ.μ.
- ΤΜΗΜΑ Β
Αρ. Συμβολαίου παραχώρησης 9818/28-09-1999
Εμβαδό συμβολαίου παραχώρησης 210,65 τ.μ.
- ΤΜΗΜΑ Γ
Αρ. Συμβολαίου παραχώρησης 970/08-02-1993
Εμβαδό συμβολαίου παραχώρησης 249,45 τ.μ.
- ΤΜΗΜΑ Δ
Αρ. Συμβολαίου παραχώρησης 949/21-01-1993
Εμβαδό συμβολαίου παραχώρησης 249,68 τ.μ.
- ΤΜΗΜΑ Ε
Αρ. Συμβολαίου παραχώρησης 915/21-12-1992
Εμβαδό συμβολαίου παραχώρησης 248,08 τ.μ.

ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΜΕΛΕΤΩΝ
 ΦΑΝΟΥΡΓΑΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π

ΜΑΡΚΕΛΟΥ 8 ΡΕΘΥΜΝΟ ΤΚ 74100
 ΤΗΛ. 2831027398 ΦΑΞ 2831035538 email: gfano@otenet.gr

ΘΕΜΑ:
 ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ:
 ΦΡΑΪΔΑΚΗ ΑΡΓΥΡΩ

ΘΕΣΗ ΔΡΟΜΟΥ:
 ΔΗΜΟΣ ΡΕΘΥΜΝΟΥ
 Τ.ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΡΕΘΥΜΝΟΥ
 ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΓΑΛΛΟΥ
 ΤΟΠΩΝΥΜΙΟ ΤΖΑΜΑΡΙΣ

ΚΛΙΜΑΚΑ 1:500 **ΕΜΒΑΔΟ** 2064,68 τ.μ.

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝ/ΝΩΝ ΤΜΗΜΑΤΟΣ Α1

i	X (m)	Y (m)
2044	541261.066	3911600.050
686	541261.151	3911602.667
605	541264.818	3911714.459
614	541270.677	3911710.123
682	541268.546	3911645.160
717	541268.546	3911645.160

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝ/ΝΩΝ ΤΜΗΜΑΤΟΣ Α2

i	X (m)	Y (m)
717	541268.546	3911645.160
606	541267.063	3911599.936
605	541266.806	3911558.959
879	541260.817	3911560.491
682	541260.879	3911570.271
2044	541261.066	3911600.050

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝ/ΝΩΝ ΤΜΗΜΑΤΟΣ Α3

i	X (m)	Y (m)
5030	541228.879	3911562.544
5037	541235.294	3911563.105
611	541244.927	3911562.184
681	541255.357	3911564.368
682	541260.879	3911570.271
879	541260.817	3911560.491
880	541253.334	3911559.695
881	541246.099	3911557.310
882	541239.719	3911556.319
1422	541229.500	3911555.696

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝ/ΝΩΝ ΤΜΗΜΑΤΟΣ Β

i	X (m)	Y (m)
5029	541186.998	3911557.654
5033	541210.444	3911560.392
5030	541228.879	3911562.544
5031	541229.324	3911557.566
5028	541187.529	3911552.685

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝ/ΝΩΝ ΤΜΗΜΑΤΟΣ Γ

i	X (m)	Y (m)
5029	541186.998	3911557.654
5028	541187.529	3911552.685
4008	541175.613	3911551.293
4009	541150.642	3911549.381
5021	541151.332	3911541.491
5020	541146.363	3911541.048
5012	541145.329	3911553.967
9001	541158.125	3911554.955
5038	541164.113	3911555.417
5013	541175.082	3911556.263

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝ/ΝΩΝ ΤΜΗΜΑΤΟΣ Δ

i	X (m)	Y (m)
31	541155.502	3911491.715
5019	541150.577	3911491.307
32	541148.851	3911511.447
5061	541147.062	3911532.322
5020	541146.363	3911541.048
5021	541151.332	3911541.491
4012	541154.003	3911509.612

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝ/ΝΩΝ ΤΜΗΜΑΤΟΣ Ε

i	X (m)	Y (m)
5019	541150.577	3911491.307
31	541155.502	3911491.715
30	541156.920	3911474.797
16	541156.567	3911470.296
6	541138.420	3911448.999
5	541132.417	3911449.564
5018	541152.132	3911472.176
33	541150.644	3911490.527