

M.Γ.328

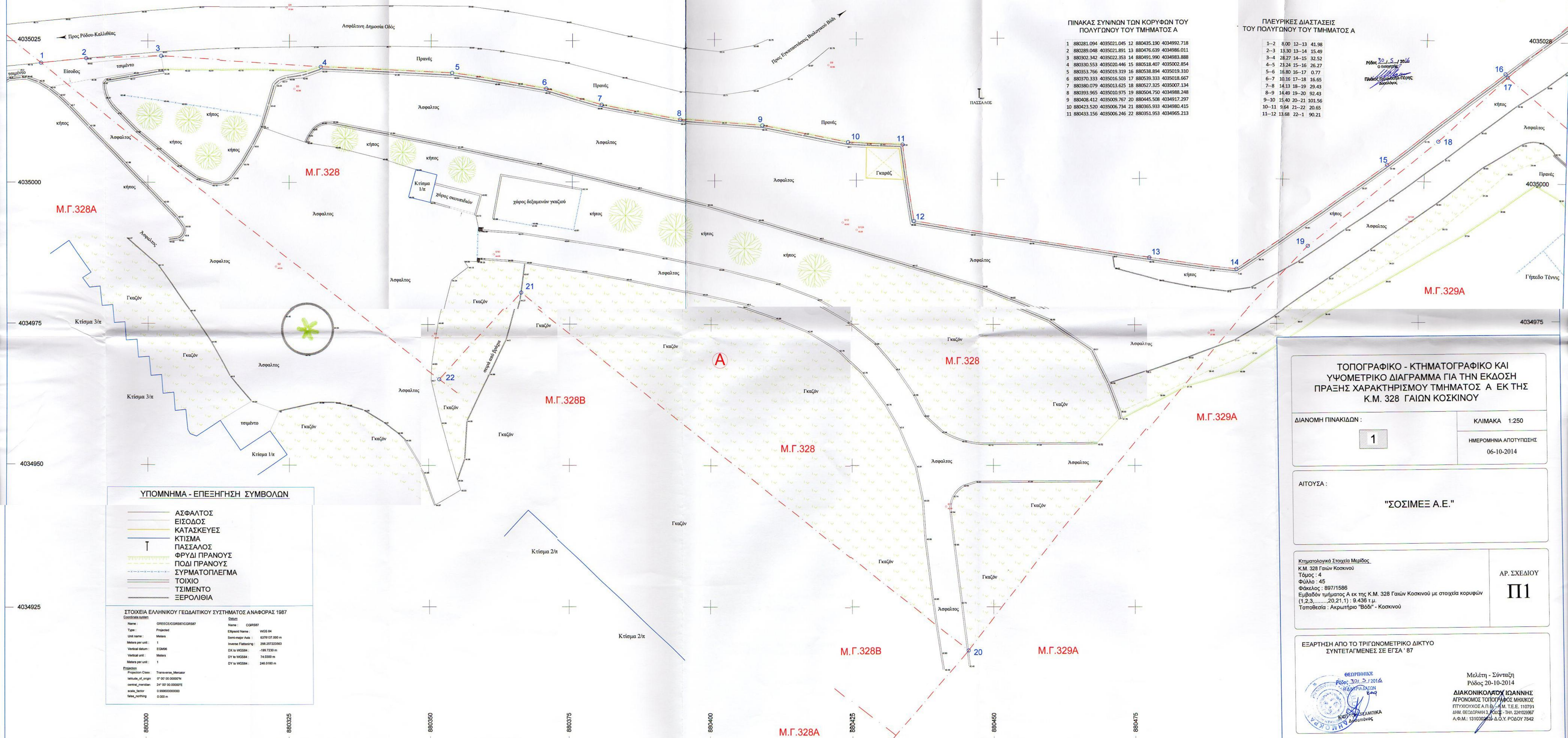
M.Γ.328

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΘΕΣΗΣ ΤΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΤΟΥ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ Α

1	880281.094	4035021.045	12	880435.190	4034992.718
2	880289.048	4035021.891	13	880476.639	4034986.011
3	880302.342	4035022.353	14	880491.990	4034983.888
4	880330.553	4035020.446	15	880518.407	4035002.854
5	880353.766	4035019.319	16	880538.894	4035019.310
6	880370.333	4035016.503	17	880559.333	4035007.134
7	880380.079	4035013.625	18	880527.325	4035007.134
8	880393.965	4035010.975	19	880504.750	4034988.248
9	880408.412	4035009.767	20	880445.508	4034917.297
10	880423.520	4035006.734	21	880365.933	4034980.415
11	880433.156	4035006.246	22	880351.953	4034965.213

ΠΛΕΥΡΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΤΟΥ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ Α

1-2	8.00	12-13	41.98
2-3	13.30	13-14	15.49
3-4	28.27	14-15	32.52
4-5	23.24	15-16	26.27
5-6	16.80	16-17	0.77
6-7	10.16	17-18	16.65
7-8	14.13	18-19	29.43
8-9	14.49	19-20	92.43
9-10	15.40	20-21	101.56
10-11	9.64	21-22	20.65
11-12	13.68	22-1	90.21



ΥΠΟΜΝΗΜΑ - ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

- ΑΣΦΑΛΤΟΣ
- ΕΙΣΟΔΟΣ
- ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ
- ΚΤΙΣΜΑ
- ΠΑΣΣΑΛΟΣ
- ΦΡΥΔΙ ΠΡΑΝΟΥΣ
- ΠΟΔΙ ΠΡΑΝΟΥΣ
- ΣΥΡΜΑΤΟΠΛΕΓΜΑ
- ΤΟΙΧΙΟ
- ΤΣΙΜΕΝΤΟ
- ΞΕΡΟΛΙΘΙΑ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΓΕΩΔΑΙΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ 1987

Coordinate system		Datum	
Name :	GRGCS/GRS87/GRS87	Name :	GRS87
Type :	Projected	Type :	Geocentric
Unit name :	Meters	Ellipsoid Name :	WGS 84
Meters per unit :	1	Semi-major Axis :	6378137.000 m
Vertical datum :	EGM96	Islands Adjustment :	208.25722560
Vertical unit :	Meters	DX to WGS84 :	-199.7230 m
Meters per unit :	1	DY to WGS84 :	74.0300 m
		DZ to WGS84 :	246.0180 m
Projection :	Transverse_Mercator		
Latitude of origin :	0° 00' 00.000000"N		
Central meridian :	24° 00' 00.000000"E		
Scale factor :	0.999600000000		
False northing :	0.000 m		

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ - ΚΤΗΜΑΤΟΓΡΑΦΙΚΟ ΚΑΙ  
ΥΦΟΜΕΤΡΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΚΔΟΣΗ  
ΠΡΑΞΗΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ Α ΕΚ ΤΗΣ  
Κ.Μ. 328 ΓΑΙΩΝ ΚΟΣΚΙΝΟΥ

ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ :	ΚΛΙΜΑΚΑ 1:250
<b>1</b>	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ 06-10-2014

ΑΙΤΟΥΣΑ :  
  
"ΣΟΣΙΜΕΞ Α.Ε."

Κτηματολογικά Στοιχεία Μέρους  
Κ.Μ. 328 Γαίων Κοσκινού  
Τόμος : 4  
Φύλλο : 45  
Φάκελος : 897/1586  
Εμβαδόν τμήματος Α εκ της Κ.Μ. 328 Γαίων Κοσκινού με στοιχεία κορυφών  
(1,2,3.....20,21,1) : 9.438 τ.μ.  
Τοποθεσία : Ακρωτήριο "Βόδι" - Κοσκινού

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ  
**Π1**

ΕΞΑΡΤΗΤΗ ΑΠΟ ΤΟ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ  
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΣΕ ΕΓΣΑ' 87

Μελέτη - Σύνταξη  
Ρόδος 20-10-2014

ΔΙΑΚΟΝΙΚΟΛΟΧ ΙΩΑΝΝΗΣ  
ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΗΚΟΣ  
ΠΤΥΧΟΧΟΣ Α.Π.Θ. Α.Μ. Τ.Ε.Ε. 110791  
Α.Μ. ΒΕΛΟΔΡΑΜΗ 3. ΚΑΙ Ε- ΤΗΛ 224102997  
Α.Φ.Μ.: 131030022 Δ.Ο.Υ. ΡΟΔΟΥ 7942