

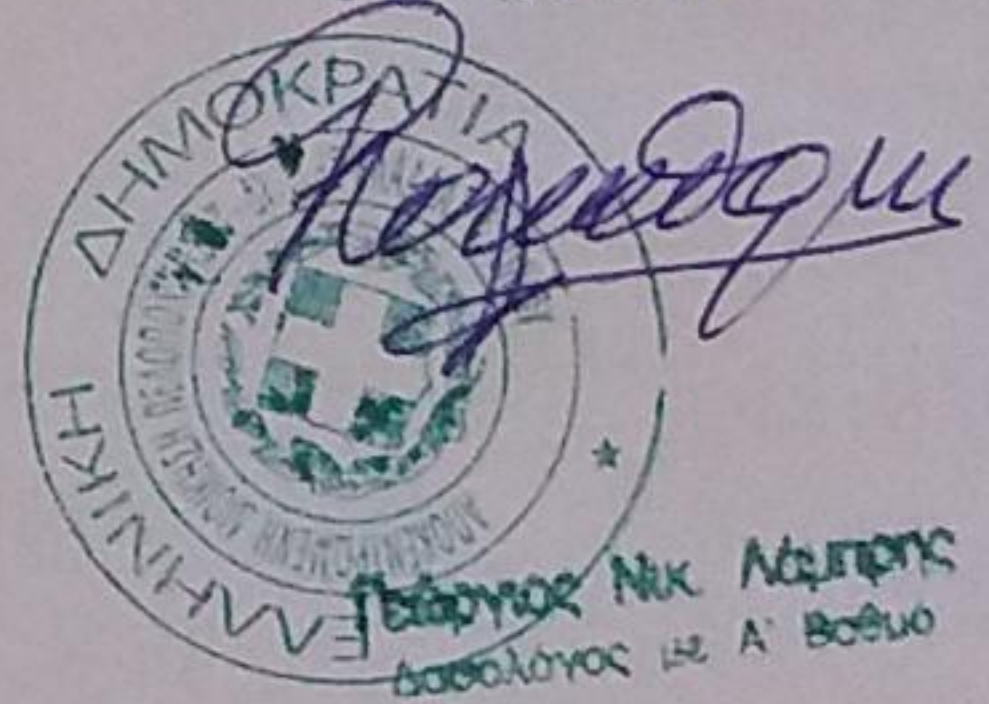
ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

α/α	X	Y	Απόσταση (μ.)
Γ1	215986.86	4282187.60	14.18
Γ2	215999.31	4282194.39	8
Γ3	216000.51	4282188.52	3.28
Γ4	216001.17	4282185.30	4.93
Γ5	216002.88	4282180.67	4.16
Γ6	216004.97	4282177.08	2.38
Γ7	216006.06	4282174.97	3.92
Γ8	216007.63	4282171.70	15.54
Γ9	216014.36	4282157.89	4.31
Γ10	216014.56	4282153.38	6.59
Γ11	216013.15	4282146.94	4.31
Γ12	216010.97	4282143.23	2.14
Γ13	216009.64	4282141.56	6.98
Γ14	216004.71	4282137.05	19.61
Γ15	215987.49	4282127.66	22.24
Γ16	215988.15	4282116.89	8.75
Γ17	215960.02	4282113.45	8.43
Γ18	215951.72	4282112.02	20.44
Γ19	215931.29	4282112.50	15.98
Γ20	215915.50	4282114.94	5.61
Γ21	215909.89	4282114.09	4.8
Γ22	215905.65	4282112.90	8.21
Γ23	215899.09	4282107.97	8.17
Γ24	215892.55	4282103.07	3.71
Γ25	215891.57	4282099.49	11.71
Γ26	215885.44	4282089.51	4.44
Γ27	215882.86	4282085.89	2.69
Γ28	215880.36	4282086.88	5.26
Γ29	215875.25	4282085.66	4.8
Γ30	215870.67	4282085.19	6.62
Γ31	215864.42	4282083.03	4.72
Γ32	215859.70	4282082.97	17.07
Γ33	215844.51	4282090.75	18.48
Γ34	215852.51	4282107.40	13.49
Γ35	215860.83	4282118.02	8.11
Γ36	215868.37	4282115.03	18.84
Γ37	215865.85	4282108.00	6.49
Γ38	215891.60	4282105.01	5.08
Γ39	215892.72	4282109.97	10.09
Γ40	215896.54	4282119.30	5.91
Γ41	215900.52	4282123.68	2.27
Γ42	215902.70	4282124.29	9.86
Γ43	215902.92	4282133.95	2.44
Γ44	215905.09	4282135.06	10.24
Γ45	215914.59	4282138.88	5.12
Γ46	215919.66	4282138.11	1.84
Γ47	215921.50	4282138.00	1.84
Γ48	215922.68	4282139.41	79.44
Γ49	215999.33	4282160.29	10.04
Γ50	215995.15	4282169.42	6.01
Γ51	215992.84	4282174.89	7.97
Γ52	215989.34	4282182.14	6
Γ1	215986.86	4282187.60	

Εμβαδόν (Γ1,Γ2,Γ3,...,Γ50,Γ51,Γ52,Γ1)=4825.21 τ.μ.

ΛΕΥΚΑΔΑ, 21-4-2017  
 Ο ΕΙΣΗΓΗΤΗΣ  
 ΚΩΙΤΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ  
 ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ 27989  
 Σύμφωνα με την αριθμ. 27989  
 Πράξη χαρακτηρισμού της οποίας  
 αποτελεί αναπόσπαστο μέρος  
 Λευκάδα, 21-4-2017.  
 Ο ΕΥΤΕΡΟΣ ΔΑΣΟΛΟΣ  
 Γεώργιος Νίκ. Μουρατίδης  
 Δασολόγος με Α. Βεβαίω



ΘΕΣΗ ΙΔΙΚΤΗΣΙΑΣ

