



ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

A	E	N	A-B
A	289490.51	4456972.96	38.78
B	289519.10	4456946.76	45.70
Γ	289485.46	4456915.82	Γ-Δ 18.69
Δ	289497.96	4456901.93	Δ-Ε 40.50
Ε	289469.59	4456873.02	Ε-Ζ 22.53
Ζ	289489.33	4456862.16	Ζ-Η 41.21
Η	289525.43	4456842.29	Η-Θ 31.40
Θ	289544.09	4456867.54	Θ-Ι 18.21
Ι	289563.66	4456883.03	Ι-Κ 21.72
Κ	289565.71	4456901.10	Κ-Λ 61.68
Λ	289526.77	4456948.94	Λ-Μ 4.77
Μ	289529.88	4456952.56	Μ-Ν 43.43
Ν	289499.43	4456983.53	Ν-Ξ 6.15
Ξ	289495.15	4456979.12	Ξ-Α 7.71
Α	289490.51	4456972.96	

E = 6.002,24Τμ

Προβολικό Σύστημα ΕΓΣΑ' 87

ΘΕΩΡΗΣΗ

Ποσώς 9-04-2015

Ο Αναπλ. Μηδης Προϊστάμενος
Δασογείου Τροπιδίου

