



ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

d/a	E	N	
1	290709,88	4459610,05	1-2 78,38
2	290776,59	4459851,19	2-3 28,04
3	290762,59	4459675,49	3-4 18,20
4	290756,11	4459892,50	4-5 2,63
5	290755,51	4459895,06	5-6 9,96
6	290754,95	4459705,00	6-7 7,46
7	290755,44	4459712,44	7-8 3,06
8	290756,17	4459715,41	8-9 2,43
9	290757,57	4459717,40	9-10 23,23
10	290747,73	4459738,44	10-11 5,07
11	290751,04	4459742,28	11-12 11,14
12	290743,97	4459750,89	12-13 9,76
13	290734,63	4459748,05	13-14 11,79
14	290725,30	4459740,94	14-15 7,83
15	290721,20	4459724,17	15-16 17,42
16	290717,98	4459717,07	16-17 44,88
17	290694,40	4459679,05	17-18 39,29
18	290662,17	4459656,58	18-19 32,48
19	290691,78	4459645,12	19-20 49,72
20	290676,04	4459622,47	20-21 4,85
21	290690,43	4459624,52	21-1 32,81
1	290709,88	4459610,05	

E = 8.982,13 T.M.



Προβολικό Σύστημα ΕΓΣΑ' 87

ΘΕΣΠΗΣΗ
Τ.σ.σ.σ. 2-7-01-2015
Ο Ανασ. ηρωτής Προστάμενος
Διασχεσίον Τ.σ.σ.σ.σ.

