

Αντιστάσιμα χάρτη 1 : 5000

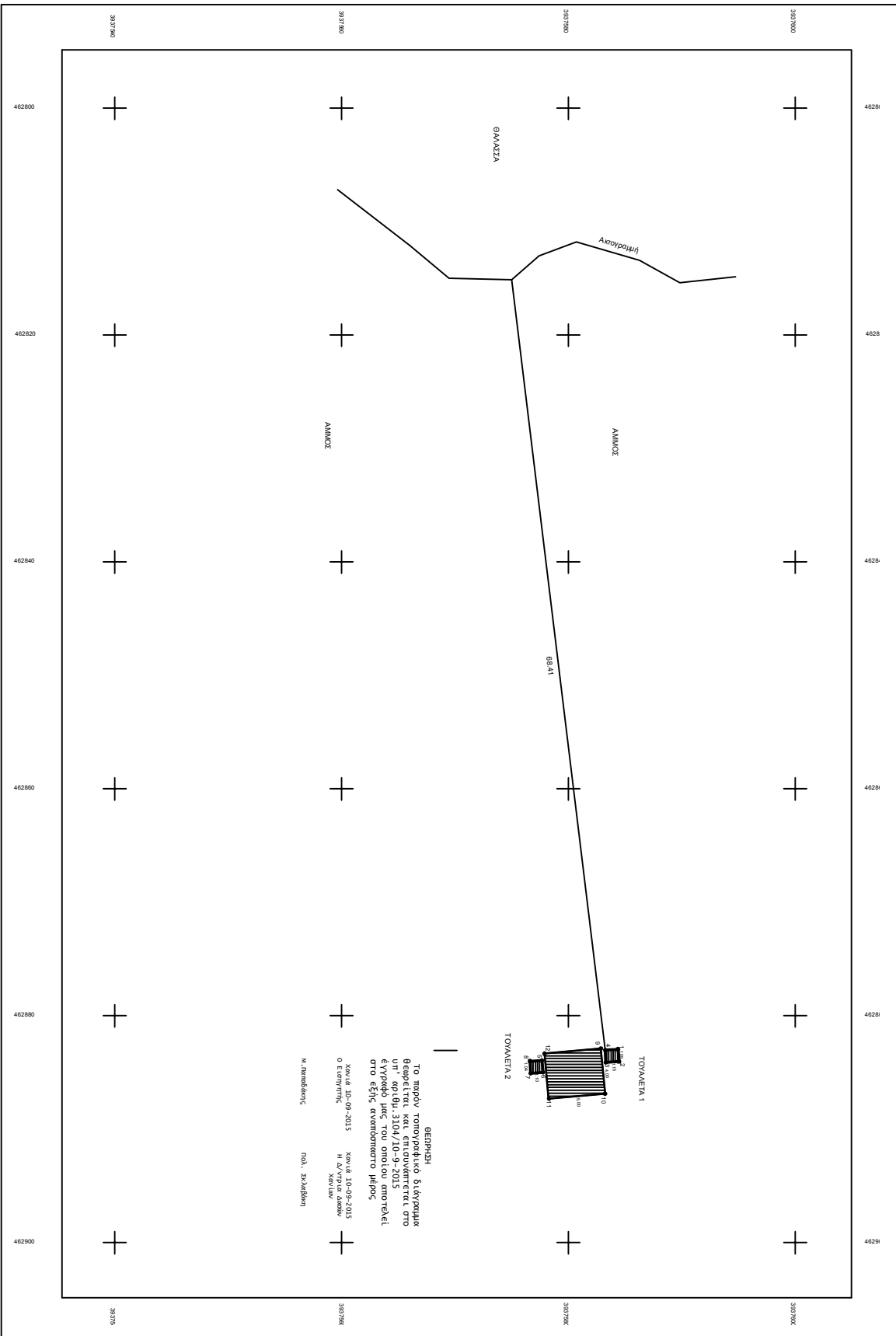
ΕΓΧΩ. ΣΤ.Υ.	X (m)	Y (m)	ΕΓΧΩ. ΣΤ.Υ.	X (m)	Y (m)
7534 322	2	462884 030	3587524 467	3	462884 098
7534 326	3	462884 303	3587524 682	4	462884 368
7534 330	4	462884 508	3587524 897	5	462884 573
7534 334	5	462884 713	3587525 112	6	462884 778
7534 338	6	462884 918	3587525 327	7	462884 993
7534 342	7	462885 123	3587525 542	8	462885 198
7534 346	8	462885 328	3587525 757	9	462885 373
7534 350	9	462885 533	3587525 972	10	462885 578
7534 354	10	462885 738	3587526 187	11	462885 933
7534 358	11	462885 943	3587526 402	12	462886 138
7534 362	12	462886 148	3587526 617	13	462886 343
7534 366	13	462886 353	3587526 832	14	462886 548
7534 370	14	462886 558	3587527 047	15	462886 753
7534 374	15	462886 763	3587527 262	16	462886 958
7534 378	16	462886 968	3587527 477	17	462887 163
7534 382	17	462887 173	3587527 692	18	462887 368
7534 386	18	462887 378	3587527 907	19	462887 573
7534 390	19	462887 583	3587528 122	20	462887 778
7534 394	20	462887 788	3587528 337	21	462887 983
7534 398	21	462887 993	3587528 552	22	462888 188

Πλάτος Εμβαδών (μ²)

Τομάριον 1	125
Τομάριον 2	114
Χωστέριον	2000

Υπόμνημα

- Τομάριον
- Ακτογραμμή
- Χωστέριον επί ληψών



ΘΕΩΡΗΣΗ
 Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα θεωρείται και επισημαίνεται στο υπ' αριθμ. 3104/10-9-2015 έγγραφο μας του οποίου αποτέλει στο ετήσιό ανανεωμένο μέρος

ΚΑΝ. 16 10-09-2015 ΚΑΝ. 16 10-09-2015
 Ο ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ Η ΔΕΥΤΕΡΟΚΑΘΗΜΕΡΗ
 Μ. Σπυριδωνίδης ΠΑΝ. Σαχιδάκης

