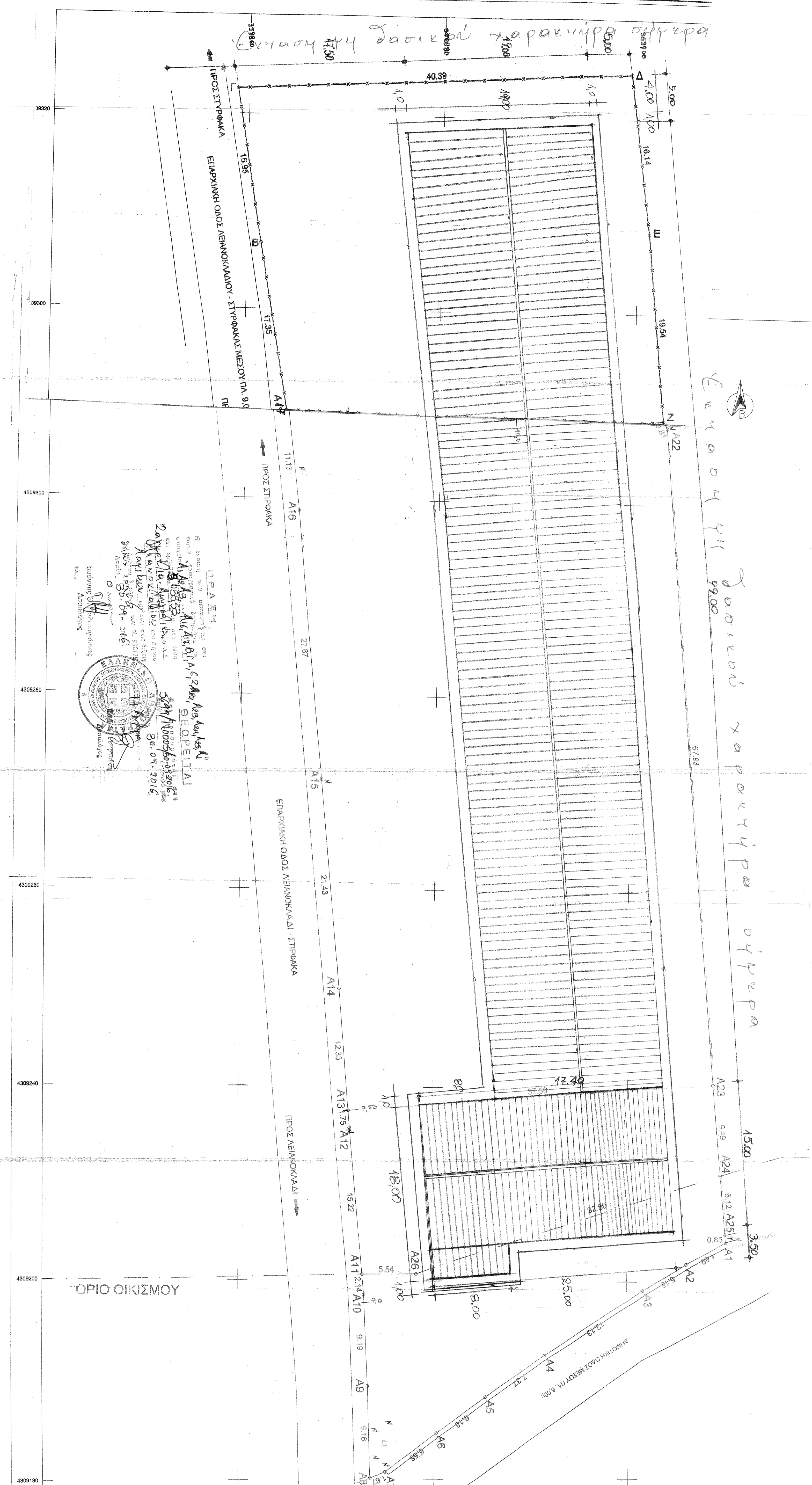
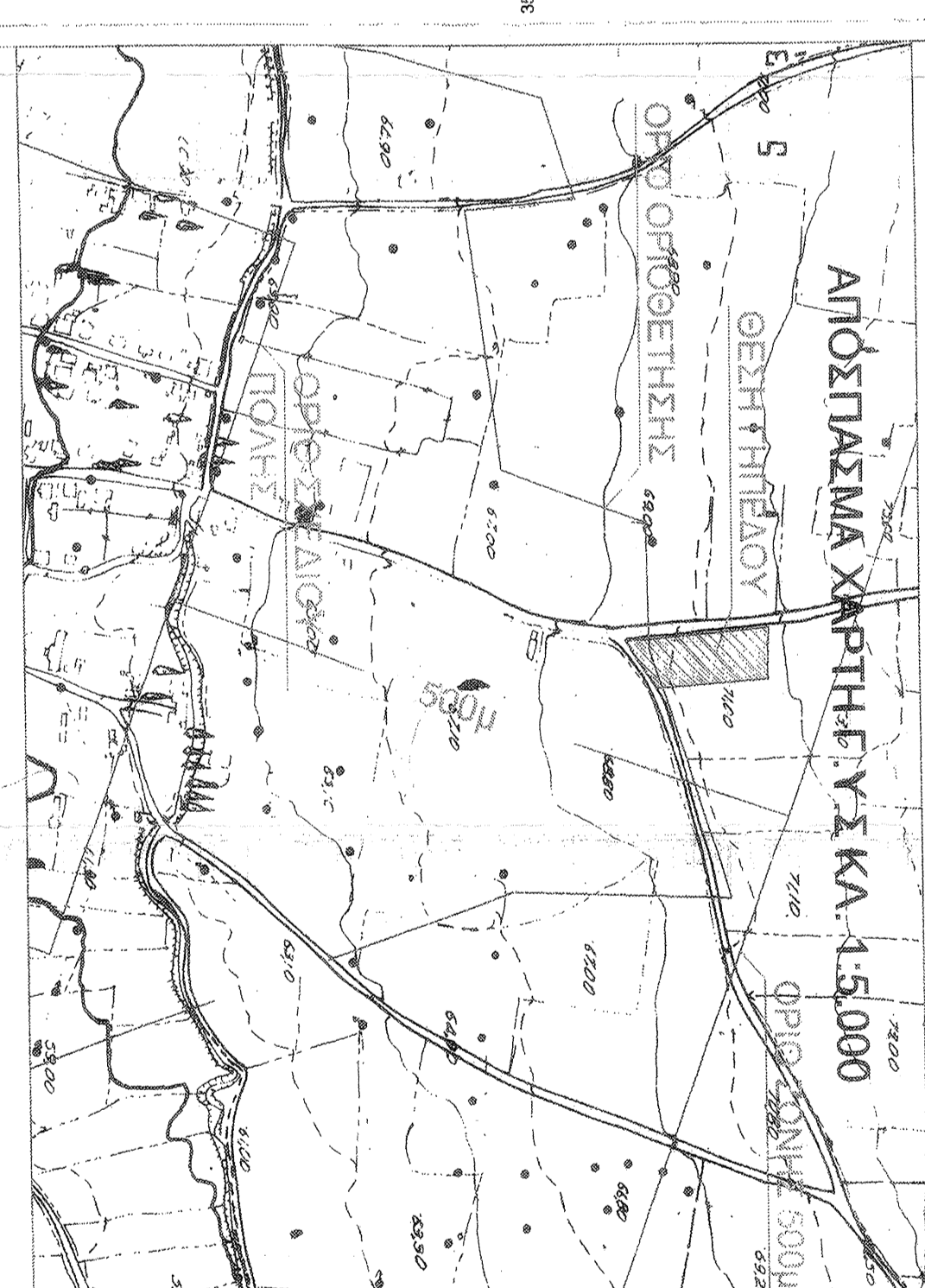


Επιμετρούμενη διαμόρφωση οικόπεδου



ΠΡΩΤΗ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΗ ΚΟΡΥΦΗ	X	Y
A1	352910,08	4309204,17
A2	352906,02	4309201,91
A3	352901,01	4309199,10
A4	352891,51	4309192,29
A5	352883,46	4309184,72
A6	352876,06	4309180,61
A7	352872,51	4309180,17
A8	352872,32	4309180,33
A9	352872,95	4309180,51
A10	352872,76	4309200,64
A11	352871,43	4309215,80
A12	352871,29	4309217,54
A13	352870,29	4309229,83
A14	352868,32	4309251,18
A15	352865,68	4309278,72
A16	352864,36	4309288,77
A17	352860,67	4309293,65
A18	352860,80	4309293,68
A19	352860,80	4309293,68
A20	352860,22	4309293,02
A21	352860,22	4309293,02
A22	352860,22	4309293,02
A23	352860,25	4309293,07
A24	352860,52	4309293,34
A25	352861,01	4309293,81
A26	352878,31	4309293,75
90	X	Y
A	352864,36	4309298,77
B	352861,44	4309306,97
F	352899,18	4309324,80
A	352899,18	4309324,80
E	352891,22	4309309,68
Z	352902,32	4309298,02
H	352901,19	4309293,26
Θ	352906,67	4309293,65
I	352906,67	4309293,65



ΑΝΤΙΣΤΑΣΙΑ ΧΡΗΣΗΣ ΥΣ ΚΑ. 1:5.000

ΟΡΓΑΝΟΓΡΑΦΙΚΗΣ

ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟΥ

ΕΡΓΟΥ

ΑΝΤΙΣΤΑΣΙΑ ΧΡΗΣΗΣ ΥΣ ΚΑ. 1:5.000

ΟΡΓΑΝΟΓΡΑΦΙΚΗΣ

ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟΥ

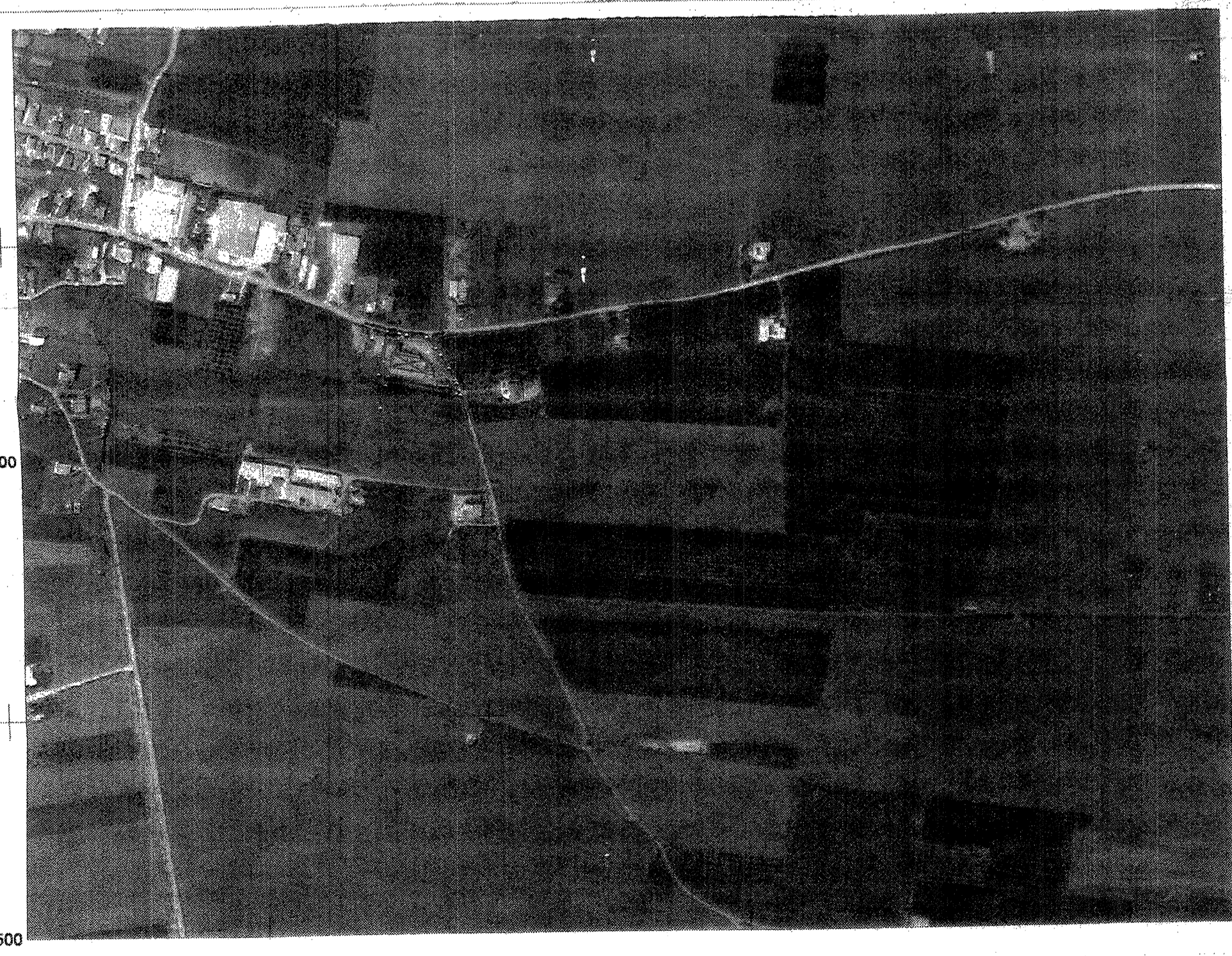
ΕΡΓΟΥ

ΑΝΤΙΣΤΑΣΙΑ ΧΡΗΣΗΣ ΥΣ ΚΑ. 1:5.000

ΟΡΓΑΝΟΓΡΑΦΙΚΗΣ

ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟΥ

ΕΡΓΟΥ



ΕΡΓΟ ΚΑΤΑΣΤΕΥΣΗ ΒΙΟΤΕΧΝΙΑΣ

ΛΙΑΡΙΣΣΑΣ

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΣ

ΑΝΤΙΣΤΑΣΙΑ ΧΡΗΣΗΣ ΥΣ ΚΑ. 1:5.000

ΟΡΓΑΝΟΓΡΑΦΙΚΗΣ

ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟΥ

ΕΡΓΟΥ

ΑΝΤΙΣΤΑΣΙΑ ΧΡΗΣΗΣ ΥΣ ΚΑ. 1:5.000

ΟΡΓΑΝΟΓΡΑΦΙΚΗΣ

ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟΥ

ΕΡΓΟΥ

ΑΝΤΙΣΤΑΣΙΑ ΟΡΓΑΝΟΓΡΑΦΙΚΗΣ ΕΣ ΕΓΓΑ 87 ΚΩΜΑΕ 1:5000