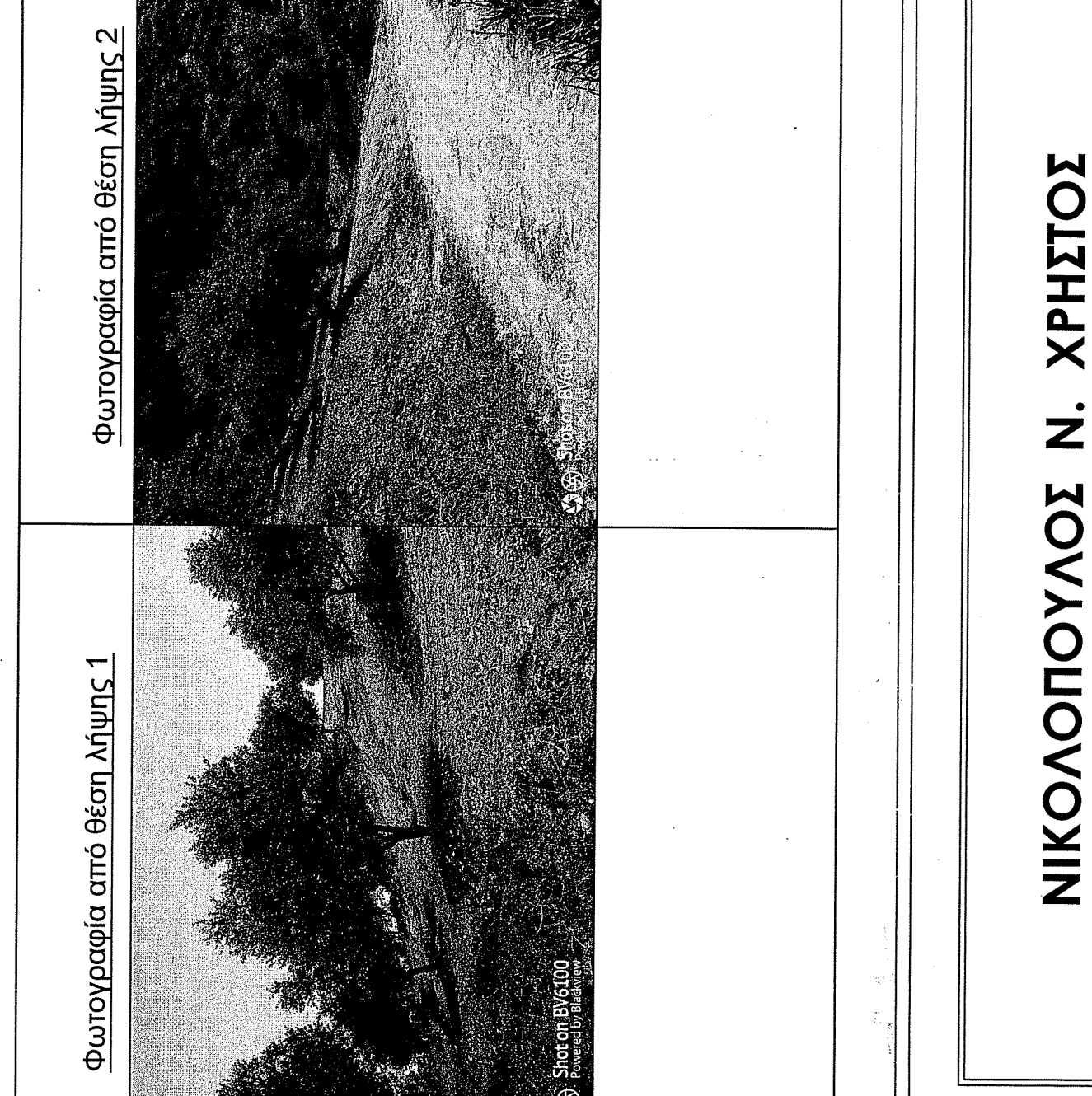


Πίνακας συντεταγμένων Ε.Γ.Σ.Α. 87 των κορυφών του γεωγράμμου

α/α	X	Y	Αποστάσεις
1	288599,06	4186018,89	
2	288577,93	4186023,27	1 - 2, 5,85
3	288575,75	4186027,90	2 - 3, 4,36
4	288575,75	4186027,90	3 - 4, 3,36
5	288575,67	4186030,99	4 - 5, 4,18
6	288580,19	4186031,38	5 - 6, 0,66
7	288582,86	4186031,46	6 - 7, 2,89
8	288584,97	4186032,40	7 - 8, 2,19
9	288587,24	4186032,40	8 - 9, 2,29
10	288587,24	4186034,38	9 - 10, 2,18
11	288588,24	4186034,38	10 - 11, 2,18
12	288588,01	4186038,08	11 - 12, 3,72
13	288587,50	4186039,11	12 - 13, 3,07
14	288587,26	4186043,67	13 - 14, 4,57
15	288587,77	4186048,16	14 - 15, 4,51
16	288587,76	4186053,00	15 - 16, 4,94
17	288587,76	4186058,83	16 - 17, 5,91
18	288589,22	4186058,83	17 - 18, 3,10
19	288590,23	4186062,31	18 - 19, 3,48
20	288595,59	4186066,60	19 - 20, 4,34
21	288598,46	4186070,55	20 - 21, 4,11
22	288597,15	4186074,45	21 - 22, 4,12
23	288595,85	4186077,71	22 - 23, 3,90
24	288595,85	4186081,31	23 - 24, 3,60
25	288593,76	4186086,31	24 - 25, 5,26
26	288579,09	4186090,05	25 - 26, 4,14
27	288579,09	4186095,81	26 - 27, 5,63
28	288578,91	4186100,78	27 - 28, 5,17
29	288578,91	4186105,24	28 - 29, 4,46
30	288575,32	4186111,07	29 - 30, 5,85
31	288575,32	4186116,00	30 - 31, 4,93
32	288577,32	4186118,00	31 - 32, 3,97
33	288569,39	4186118,11	32 - 33, 7,84
34	288559,21	4186120,16	33 - 34, 10,37
35	288544,16	4186122,54	34 - 35, 15,24
36	288530,75	4186124,12	35 - 36, 13,50
37	288525,78	4186126,11	36 - 37, 9,43
38	288525,78	4186128,11	37 - 38, 2,00
39	288500,80	4186128,11	38 - 39, 7,69
40	288505,53	4186128,48	39 - 40, 4,96
41	288502,54	4186127,74	40 - 41, 3,08
42	288506,48	4186115,69	41 - 42, 6,40
43	288501,59	4186112,97	42 - 43, 5,60
44	288506,91	4186110,15	43 - 44, 3,88
45	288506,91	4186102,36	44 - 45, 7,83
46	288503,48	4186092,36	45 - 46, 9,93
47	288504,26	4186087,61	46 - 47, 5,33
48	288502,13	4186086,69	47 - 48, 4,96
49	288502,35	4186088,69	48 - 49, 12,42
50	288500,11	4186105,95	49 - 50, 10,37
51	288514,97	4186107,78	50 - 51, 15,02
52	288514,97	4186095,18	51 - 52, 12,66
53	288519,67	4186095,18	52 - 53, 5,95
54	288508,92	4186094,08	53 - 54, 11,25
55	288503,48	4186086,35	54 - 55, 9,29
56	288506,91	4186089,44	55 - 56, 17,32
57	288505,61	4186081,65	56 - 57, 8,45
58	288500,90	4186053,94	57 - 58, 9,03
59	288500,90	4186048,16	58 - 59, 5,78
60	288508,65	4186051,09	59 - 60, 4,90
61	288503,74	4186050,49	60 - 61, 5,13
62	288511,31	4186048,30	61 - 62, 7,88
63	288518,38	4186044,14	62 - 63, 8,21
64	288525,62	4186038,20	63 - 64, 9,36
65	288529,77	4186034,00	64 - 65, 5,95
66	288535,38	4186028,03	65 - 66, 6,26
67	288535,38	4186021,21	66 - 67, 6,84
68	288535,69	4186021,21	67 - 68, 4,33
69	288541,93	4186017,45	68 - 69, 7,50
70	288544,15	4186011,74	69 - 70, 6,22
71	288559,94	4186013,66	70 - 71, 12,92
Εμβαδόν τμήματος			7.026,16 τ.μ.



ΝΙΚΟΛΟΠΟΥΛΟΣ Ν. ΧΡΗΣΤΟΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε. - Ε.Δ.Ε.

ΒΟΥΛΙΑΓΜΕΝΗ ΗΛΕΙΑΣ
ΣΤΟΒ. 2422 03189 Τ.Κ. 2674 171 196
Email:nikolopoulos@yahoo.gr

ΕΡΓΟ: ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ

ΘΕΜΑ: ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ: ΝΙΚΟΛΟΠΟΥΛΟΣ Ν. ΧΡΗΣΤΟΣ
Πολιτικός Μηχανικός Τ.Ε. - Εργολ. Δημόσιων Έργων

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΦΩΤΟΤΥΠΟΥΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ & ΦΩΤΟΤΥΠΟΥΛΟΥ ΟΛΓΑ	ΚΑΙΜΑΚΑ:	1:500
Τ 1	ΘΕΜΑ: ΚΑΤΑΡΑΧΗ ΕΙΣ ΚΟΙΝΟ ΛΑΡΑΧΙ Δ.Ε. ΔΑΛΕΣΗΣ ΔΗΜΟΥ ΠΥΡΡΟΥ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:	ΜΑΪΟΣ 2018

ΥΠΟΓΡΑΦΗ - ΣΦΡΑΓΙΔΑ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ

Το παρόν σχέδιο αποτελεί έκδοσή μου σύμφωνα με το άρθρο 1337/69 περί απογραφής της Δ.Ε. Η. Ημερομηνία: 25/5/2021

ΝΙΚΟΛΟΠΟΥΛΟΣ Ν. ΧΡΗΣΤΟΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε. - ΕΡΓΟΛΟΓΗΣ
Τ.Κ. 2674 171 196
Α.Ο. ΑΣΣΟΕΣ 1155-Α.Ο.Υ. ΑΔΑΡΕΥΣΑ 1155