

Τίτλος Συμπεριλαμβανών των κομυρών του Α,Β,Γ.....4,Ω15,Α  
Επιπέδων τετραγώνου ΕΑ= 103120,27 τ.μ. - Περιμετρός = 3113,90 μ.


Τίτλος Συμπεριλαμβανών των κομυρών του Α,Β,Γ.....23,Ν,Α  
Επιπέδων τετραγώνου ΕΒ= 131711,86 τ.μ. - Περιμετρός = 1006,20 μ.

α/α	X	Y	Αποστάσεις
A	306917,400	4439245,280	A-B: 64,59
B	306970,320	4439208,240	B-Γ: 19,26
Γ	306988,840	4439213,530	Γ-Δ: 37,00
Δ	307004,050	4439247,260	Δ-Ε: 43,49
Ε	307046,390	4439237,340	Ε-Ζ: 63,64
Ζ	307023,900	4439177,810	Ζ-Η: 117,11
Η	306936,820	4439103,720	Η-Θ: 76,89
Θ	306935,260	4439100,420	Θ-Ι: 61,61
Ι	306996,780	4439088,510	Ι-Κ: 81,57
Κ	307077,480	4439088,510	Κ-Λ: 64,66
Λ	307133,040	4439055,440	Λ-Μ: 63,18
Μ	307192,570	4439034,270	Μ-Ν: 99,85
Ν	307277,240	4438981,350	Ν-Ξ: 73,79
Ξ	307348,670	4438962,830	Ξ-Ο: 78,24
Ο	307426,730	4438982,680	Ο-Π: 67,72
Π	307492,870	4439023,690	Π-Ρ: 64,88
Ρ	307543,140	4439012,060	Ρ-Σ: 25,56
Σ	307568,280	4439022,360	Σ-Τ: 41,43
Τ	307600,690	4438993,260	Τ-Υ: 68,65
Υ	307662,870	4439108,948	Υ-Φ: 119,30
Φ	307744,937	4438986,746	Φ-Ψ: 52,29
Ψ	307785,944	4438976,746	Ψ-Ω: 36,10
Ω	307735,327	4438949,919	Ω-01: 27,27
01	307730,449	4438915,775	01-02: 36,10
02	307718,741	4438915,775	02-03: 35,35
03	307691,424	4438993,338	03-04: 32,95
04	307661,667	4438879,193	04-05: 63,60
05	307698,251	4438874,315	05-06: 97,65
06	307502,949	4438995,615	06-07: 108,65
07	307394,926	4438907,251	07-08: 105,22
08	307291,630	4438927,303	08-09: 130,27
09	307169,304	4438983,241	09-10: 150,27
10	307038,796	4439057,736	10-11: 53,01
11	306991,052	4439034,704	11-12: 46,50
12	307019,950	4438998,271	12-13: 68,86
13	306976,095	4438945,184	13-14: 65,09
14	306986,403	4438880,767	14-15: 86,62
15	306898,139	4439057,914	15-16: 117,53
16	306852,322	4438954,489	16-17: 80,01
17	306852,322	4438954,489	17-18: 127,43
18	306852,322	4438954,489	18-19: 172,28
19	306852,322	4438954,489	19-20: 172,28
20	306852,322	4438954,489	20-21: 172,28
21	306852,322	4438954,489	21-22: 172,28
22	306852,322	4438954,489	22-23: 172,28
23	306852,322	4438954,489	23-24: 172,28
24	306852,322	4438954,489	24-25: 172,28
25	306852,322	4438954,489	25-1: 151,76
Α	306917,400	4439245,280	Α15-Α: 80,11

α/α	X	Y	Αποστάσεις
A	306764,610	4439636,200	A-B: 55,03
B	306814,220	4439612,390	B-Γ: 48,63
Γ	306859,190	4439593,870	Γ-Δ: 83,44
Δ	306944,600	4439558,150	Δ-Ε: 28,89
Ε	306942,540	4439530,370	Ε-Ζ: 67,68
Ζ	306931,950	4439478,110	Ζ-Η: 33,53
Η	306931,950	4439478,110	Η-Θ: 51,99
Θ	306969,680	4439559,470	Θ-Ι: 48,74
Ι	306969,680	4439559,470	Ι-Κ: 34,76
Κ	306934,987	4439593,613	Κ-Λ: 53,26
Λ	306829,924	4439695,446	Λ-Μ: 321,61
Μ	306829,924	4439695,446	Μ-Ν: 89,88
Ν	306829,924	4439695,446	Ν-Α: 88,76
Α	306764,610	4439636,200	Α-Β: 55,03

Τίτλος Συμπεριλαμβανών των κομυρών του 1,2,3.....24,25,1  
Επιπέδων τετραγώνου = 839968,16 τ.μ. - Περιμετρός = 4054,30 μ.

α/α	X	Y	Αποστάσεις
1	306841,552	4439456,153	1-2: 96,37
2	306856,301	4439360,918	2-3: 172,88
3	306850,921	4439286,236	3-4: 89,05
4	306852,864	4439172,728	4-5: 40,74
5	306852,864	4439172,728	5-6: 127,43
6	306908,139	4439057,914	6-7: 117,53
7	306852,322	4438994,489	7-8: 80,01
8	306899,240	4438889,674	8-9: 122,46
9	307021,054	4438877,082	9-10: 97,67
10	307117,488	4438861,624	10-11: 198,23
11	307299,409	4438790,771	11-12: 117,36
12	307411,386	4438755,634	12-13: 122,40
13	307530,660	4438728,130	13-14: 228,05
14	307553,515	4438679,749	14-15: 188,33
15	307698,865	4438799,488	15-16: 271,00
16	307758,943	4439031,561	16-17: 228,31
17	307718,281	4439256,225	17-18: 313,86
18	307405,094	4439235,680	18-19: 161,47
19	307243,860	4439244,686	19-20: 361,47
20	307262,847	4439605,655	20-21: 109,14
21	307158,381	4439574,051	21-22: 224,25
22	306934,987	4439593,613	22-23: 321,61
23	306829,924	4439695,446	23-24: 183,11
24	306726,842	4439540,085	24-25: 32,79
25	306740,844	4439569,713	25-1: 151,76
Α	306841,552	4439456,153	Α-Β: 55,03



**ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΗΠ. - ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ**  
**ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΑΣΩΝ & ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ**  
**ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΑΣΩΝ ΠΡΕΒΕΣΣΩΝ**

**ΘΕΣΗ: "ΠΟΝΤΙΝΗ 2"**

**ΚΤΗΜΑΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΧΗ Τ.Κ ΠΟΝΤΙΝΗΣ**  
**Δ.Ε. ΒΕΝΤΖΙΟΥ - ΔΗΜΟΥ ΠΡΕΒΕΣΣΩΝ - Π.Ε. ΠΡΕΒΕΣΣΩΝ**


**ΕΡΓΟ**

**ΠΡΑΞΗ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΥ**

Συνοδεύει την υπ' αριθμ. 167230/24-12-2020 απόφαση της Γενικής Διοικήσεως και αφορά τα αποτελέσματα μέτρων της

<b>ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ</b>	<b>ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ</b>
<b>ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ</b>	<b>Τ1</b>
<b>ΚΙΜΑΚΑ 1:5.000</b>	
<b>ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ :ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2020</b>	
<b>ΥΠΟΓΡΑΦΗ - ΣΦΡΑΓΙΔΑ</b>	<b>ΘΕΩΡΗΣΗ</b>

19/12/2020



Η Αποκεντρωμένη Διοίκηση της Περιφέρειας Δυτικής Μακεδονίας

ΑΚΑΤΙΡΕΠΙΝΗ ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ