

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ
ΗΠΕΙΡΟΥ – ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΑΣΩΝ &
ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΑΣΩΝ Ν. ΦΛΩΡΙΝΑΣ

ΠΙΝΑΚΕΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Ανήκει στην αριθμ. 3292/243/23-01-2015

(με ΑΔΑ 79Ι9ΟΡ1Γ-13Φ) Πράξη χαρακτηρισμού

ΦΛΩΡΙΝΑ, 23-01-2015

Ο Αναπλ. Προϊστάμενος

Δ/σης Δασών Ν. Φλώρινας

Παπαϊωάννου Παναγιώτης

Δασολόγος

ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗΣ

ΣΥΝΟΛΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΚΤΑΣΕΩΝ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΑΠΑΛΛΟΤΡΙΩΣΗΣ ΤΟΥ ΦΡΑΓΜΑΤΟΣ ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΙΑΣ, Δήμος Φλώρινας, Περιφερειακή Ενότητα Φλώρινας, Περιφέρεια Δυτικής Μακεδονίας και Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου-Δυτικής Μακεδονίας			
Μορφή	Έκταση (σε τ.μ.)	Ποσοστό (%)	Εντός Διοικητικών Ορίων
Γεωργική Έκταση	723365	39.39	Περιφερειακής Ενότητας Φλώρινας
Δάσος	549450	29.92	
Δασική έκταση	15550	0.85	
Χορτολιβαδική Έκταση	407509	22.19	
Οδοί	21131	1.15	
Ρέματα	119462	6.50	
ΣΥΝΟΛΟ	1836467	100	

Οι συντεταγμένες των σημείων αναφέρονται στο προβολικό σύστημα ΕΓΣΑ '87 της Γ.Υ.Σ.

ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΕΚΤΑΣΗΣ Γ1 που περικλείεται από τα σημεία 1, 2, 3, 1077, 1076, 1075, 1074, 1073, 1072, 1071, 1070, 1069, 1068, 1067, 1066, 1065, 1064, 6, 7, 1059, 1060, 1061, 1062, 1063, 755, 754, 1078, 1079, 1080, 1081, 1082, 1083, 1084, 1085, 1086, 1087, 1088, 1089, 1090, 1091, 1092, 1093, 1094, 1095, 1096, 1097, 1098, 1099, 1100, 1101, 1102, 1103, 1104, 1105, 1106, 1107, 1		
Μορφή	Έκταση (σε τ.μ.)	Εντός Διοικητικών Ορίων
Γεωργική έκταση	51503	Δήμου Φλώρινας
ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΕΚΤΑΣΗΣ Γ2 που περικλείεται από τα σημεία 1108, 1109, 1110, 1111, 1112, 1113, 1114, 1115, 1116, 1117, 1118, 1119, 1120, 1121, 1122, 752, 751, 750, 749, 748, 747, 746, 745, 744, 743, 742, 741, 740, 739, 738, 737, 736, 1108		
Μορφή	Έκταση (σε τ.μ.)	Εντός Διοικητικών Ορίων
Γεωργική έκταση	20892	Δήμου Φλώρινας
ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΕΚΤΑΣΗΣ Γ3 που περικλείεται από τα σημεία 446, 447, 448, 449, 450, 451, 452, 446		
Μορφή	Έκταση (σε τ.μ.)	Εντός Διοικητικών Ορίων
Γεωργική έκταση	2984	Δήμου Φλώρινας
ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΕΚΤΑΣΗΣ Γ4 που περικλείεται από τα σημεία 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 453, 399		
Μορφή	Έκταση (σε τ.μ.)	Εντός Διοικητικών Ορίων
Γεωργική έκταση	2976	Δήμου Φλώρινας
ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΕΚΤΑΣΗΣ Γ5 που περικλείεται από τα σημεία 1032, 1033, 1034, 1035, 1036, 1037, 1038, 1039, 1040, 1041, 1042, 1043, 1044, 1045, 1046, 1047, 1048, 1049, 1050, 1051, 1052, 1053, 1054, 1055, 1056, 1057, 1058, 1032		
Μορφή	Έκταση (σε τ.μ.)	Εντός Διοικητικών Ορίων
Γεωργική έκταση	19146	Δήμου Φλώρινας
ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΕΚΤΑΣΗΣ Γ6 που περικλείεται από τα σημεία 22, 23, 24, 25, 1016, 1015, 1006, 1005, 1004, 1003, 1002, 1001, 1000, 999, 998, 997, 996, 995, 994, 993, 1021, 1020, 1019, 1018, 1017, 22		
Μορφή	Έκταση (σε τ.μ.)	Εντός Διοικητικών Ορίων
Γεωργική έκταση	49832	Δήμου Φλώρινας
ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΕΚΤΑΣΗΣ Γ7 που περικλείεται από τα σημεία 29, 30, 930, 934, 933, 932, 931, 29		
Μορφή	Έκταση (σε τ.μ.)	Εντός Διοικητικών Ορίων
Γεωργική έκταση	2037	Δήμου Φλώρινας

ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΕΚΤΑΣΗΣ Γ8 που περικλείεται από τα σημεία 32, 33, 34, 35, 36, 881, 882, 883, 884, 885, 886, 887, 888, 889, 890, 891, 892, 893, 894, 895, 896, 897, 898, 899, 900, 901, 902, 903, 904, 905, 906, 907, 908, 909, 910, 911, 912, 913, 914, 915, 916, 917, 918, 919, 920, 921, 922, 785, 784, 783, 782, 781, 780, 779, 778, 777, 776, 775, 774, 953, 952, 951, 950, 949, 948, 947, 946, 945, 944, 943, 942, 941, 940, 925, 924, 923, 936, 935, 929, 928, 927, 926, 32		
Μορφή	Έκταση (σε τ.μ.)	Εντός Διοικητικών Ορίων
Γεωργική έκταση	137011	Δήμου Φλώρινας
ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΕΚΤΑΣΗΣ Γ9 που περικλείεται από τα σημεία 38, 39, 869, 870, 871, 872, 873, 874, 875, 876, 877, 878, 879, 880, 38		
Μορφή	Έκταση (σε τ.μ.)	Εντός Διοικητικών Ορίων
Γεωργική έκταση	2250	Δήμου Φλώρινας
ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΕΚΤΑΣΗΣ Γ10 που περικλείεται από τα σημεία 834, 835, 836, 837, 838, 839, 840, 841, 834		
Μορφή	Έκταση (σε τ.μ.)	Εντός Διοικητικών Ορίων
Γεωργική έκταση	2576	Δήμου Φλώρινας
ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΕΚΤΑΣΗΣ Γ11 που περικλείεται από τα σημεία 40, 41, 42, 819, 818, 817, 816, 815, 814, 813, 812, 811, 810, 799, 798, 797, 796, 795, 794, 793, 792, 791, 790, 789, 788, 787, 786, 842, 843, 844, 845, 846, 847, 848, 849, 850, 851, 852, 853, 854, 855, 856, 857, 858, 859, 820, 821, 822, 823, 824, 825, 826, 827, 828, 829, 830, 831, 832, 833, 40		
Μορφή	Έκταση (σε τ.μ.)	Εντός Διοικητικών Ορίων
Γεωργική έκταση	62099	Δήμου Φλώρινας
ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΕΚΤΑΣΗΣ Γ12 που περικλείεται από τα σημεία 585, 584, 583, 582, 581, 580, 579, 578, 577, 576, 575, 574, 573, 572, 571, 570, 569, 568, 567, 566, 565, 564, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 560, 561, 562, 563, 684, 683, 682, 681, 680, 679, 678, 677, 676, 675, 674, 673, 585		
Μορφή	Έκταση (σε τ.μ.)	Εντός Διοικητικών Ορίων
Γεωργική έκταση	47709	Δήμου Φλώρινας
ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΕΚΤΑΣΗΣ Γ13 που περικλείεται από τα σημεία 52, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 661, 52		
Μορφή	Έκταση (σε τ.μ.)	Εντός Διοικητικών Ορίων
Γεωργική έκταση	15753	Δήμου Φλώρινας

ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΕΚΤΑΣΗΣ Γ14 που περικλείεται από τα σημεία 362, 361, 360, 359, 358, 357, 356, 355, 354, 353, 352, 351, 350, 349, 348, 347, 346, 345, 344, 343, 342, 341, 340, 339, 338, 337, 336, 335, 334, 333, 332, 331, 330, 329, 328, 327, 326, 325, 413, 414, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 423, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 432, 433, 362		
Μορφή	Έκταση (σε τ.μ.)	Εντός Διοικητικών Ορίων
Γεωργική έκταση	15879	Δήμου Φλώρινας
ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΕΚΤΑΣΗΣ Γ15 που περικλείεται από τα σημεία 434, 435, 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 371, 370, 369, 368, 367, 434		
Μορφή	Έκταση (σε τ.μ.)	Εντός Διοικητικών Ορίων
Γεωργική έκταση	10331	Δήμου Φλώρινας
ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΕΚΤΑΣΗΣ Γ16 που περικλείεται από τα σημεία 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 695, 694, 693, 692, 691, 690, 689, 688, 687, 686, 685, 586		
Μορφή	Έκταση (σε τ.μ.)	Εντός Διοικητικών Ορίων
Γεωργική έκταση	37062	Δήμου Φλώρινας
ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΕΚΤΑΣΗΣ Γ17 που περικλείεται από τα σημεία 700, 618, 619, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632, 633, 634, 635, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 716, 715, 714, 713, 712, 711, 710, 709, 708, 707, 706, 705, 704, 703, 702, 701, 700		
Μορφή	Έκταση (σε τ.μ.)	Εντός Διοικητικών Ορίων
Γεωργική έκταση	42386	Δήμου Φλώρινας
ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΕΚΤΑΣΗΣ Γ18 που περικλείεται από τα σημεία 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 277		
Μορφή	Έκταση (σε τ.μ.)	Εντός Διοικητικών Ορίων
Γεωργική έκταση	6341	Δήμου Φλώρινας
ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΕΚΤΑΣΗΣ Γ19 που περικλείεται από τα σημεία 82, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 171, 172, 173, 174, 175, 276, 275, 274, 273, 272, 271, 270, 269, 268, 267, 266, 265, 264, 263, 262, 261, 260, 259, 258, 82		
Μορφή	Έκταση (σε τ.μ.)	Εντός Διοικητικών Ορίων
Γεωργική έκταση	29407	Δήμου Φλώρινας
ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΕΚΤΑΣΗΣ Γ20 που περικλείεται από τα σημεία 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 166, 165, 164, 163, 162, 161, 160, 159, 158, 157, 85, 200		
Μορφή	Έκταση (σε τ.μ.)	Εντός Διοικητικών Ορίων
Γεωργική έκταση	55021	Δήμου Φλώρινας

ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΕΚΤΑΣΗΣ Γ21 που περιλαμβάνεται από τα σημεία 242, 243, 244, 245, 246, 247, 103, 102, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 100, 99, 98, 97, 96, 95, 199, 198, 197, 196, 195, 194, 193, 192, 191, 190, 189, 188, 187, 186, 185, 242		
Μορφή	Έκταση (σε τ.μ.)	Εντός Διοικητικών Ορίων
Γεωργική έκταση	52262	Δήμου Φλώρινας
ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΕΚΤΑΣΗΣ Γ22 που περιλαμβάνεται από τα σημεία 86, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 94, 134, 133, 132, 131, 130, 129, 128, 86		
Μορφή	Έκταση (σε τ.μ.)	Εντός Διοικητικών Ορίων
Γεωργική έκταση	57866	Δήμου Φλώρινας
ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΕΚΤΑΣΗΣ Γ23 που περιλαμβάνεται από τα σημεία 109, 1125, 1126, 109		
Μορφή	Έκταση (σε τ.μ.)	Εντός Διοικητικών Ορίων
Γεωργική έκταση	42	Δήμου Φλώρινας
ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΕΚΤΑΣΗΣ Δ1 που περιλαμβάνεται από τα σημεία 18, 17, 16, 15, 14, 13, 12, 11, 10, 9, 1022, 1023, 1024, 1025, 1026, 1027, 1028, 1029, 1030, 1031, 18		
Μορφή	Έκταση (σε τ.μ.)	Εντός Διοικητικών Ορίων
Δάσος	31247	Δήμου Φλώρινας
ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΕΚΤΑΣΗΣ Δ2 που περιλαμβάνεται από τα σημεία 923, 924, 925, 940, 939, 938, 937, 936, 923		
Μορφή	Έκταση (σε τ.μ.)	Εντός Διοικητικών Ορίων
Δάσος	4091	Δήμου Φλώρινας
ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΕΚΤΑΣΗΣ Δ3 που περιλαμβάνεται από τα σημεία 30, 31, 926, 927, 928, 929, 935, 934, 930, 30		
Μορφή	Έκταση (σε τ.μ.)	Εντός Διοικητικών Ορίων
Δάσος	4182	Δήμου Φλώρινας
ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΕΚΤΑΣΗΣ Δ4 που περιλαμβάνεται από τα σημεία 834, 833, 832, 831, 830, 829, 828, 827, 826, 825, 824, 823, 822, 821, 820, 859, 860, 861, 862, 863, 864, 865, 866, 867, 868, 870, 869, 841, 840, 839, 838, 837, 836, 835, 834		
Μορφή	Έκταση (σε τ.μ.)	Εντός Διοικητικών Ορίων
Δάσος	11567	Δήμου Φλώρινας
ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΕΚΤΑΣΗΣ Δ5 που περιλαμβάνεται από τα σημεία 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 809, 808, 807, 806, 805, 804, 803, 802, 801, 800, 799, 810, 811, 812, 813, 814, 815, 816, 817, 818, 819, 42		
Μορφή	Έκταση (σε τ.μ.)	Εντός Διοικητικών Ορίων
Δάσος	32552	Δήμου Φλώρινας

ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΕΚΤΑΣΗΣ Δ6 που περικλείεται από τα σημεία 665, 666, 667, 668, 669, 670, 671, 672, 585, 584, 583, 582, 581, 580, 579, 578, 577, 576, 575, 574, 573, 572, 571, 570, 569, 568, 567, 566, 565, 564, 518, 517, 516, 515, 514, 513, 512, 511, 510, 509, 508, 665		
Μορφή	Έκταση (σε τ.μ.)	Εντός Διοικητικών Ορίων
Δάσος	15225	Δήμου Φλώρινας
ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΕΚΤΑΣΗΣ Δ7 που περικλείεται από τα σημεία 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 297, 396, 395, 394, 393, 392, 391, 390, 389, 388, 387, 386, 385, 384, 383, 382, 381, 380, 379, 378, 377, 376, 375, 374, 373, 372, 444, 443, 442, 441, 440, 439, 438, 437, 436, 435, 434, 366, 365, 364, 363, 362, 433, 432, 431, 430, 429, 428, 427, 426, 425, 424, 423, 422, 421, 420, 419, 418, 417, 416, 415, 414, 413, 325, 324, 323, 322, 321, 320, 319, 318, 317, 316, 315, 314, 313, 312, 311, 310, 309, 308, 307, 306, 305, 304, 303, 302, 301, 300, 299, 298, 56		
Μορφή	Έκταση (σε τ.μ.)	Εντός Διοικητικών Ορίων
Δάσος	258641	Δήμου Φλώρινας
ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΕΚΤΑΣΗΣ Δ8 που περικλείεται από τα σημεία 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 104, 105, 106, 296, 295, 294, 293, 292, 291, 290, 289, 288, 287, 286, 285, 284, 74 ΚΑΙ ΑΦΑΙΡΕΙΤΑΙ Η ΕΚΤΑΣΗ Γ18		
Μορφή	Έκταση (σε τ.μ.)	Εντός Διοικητικών Ορίων
Δάσος	105707	Δήμου Φλώρινας
ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΕΚΤΑΣΗΣ Δ9 που περικλείεται από τα σημεία 103, 247, 246, 245, 244, 243, 242, 185, 184, 183, 182, 181, 180, 179, 178, 177, 176, 103		
Μορφή	Έκταση (σε τ.μ.)	Εντός Διοικητικών Ορίων
Δάσος	6753	Δήμου Φλώρινας
ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΕΚΤΑΣΗΣ Δ10 που περικλείεται από τα σημεία 101, 102, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 101		
Μορφή	Έκταση (σε τ.μ.)	Εντός Διοικητικών Ορίων
Δάσος	3387	Δήμου Φλώρινας
ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΕΚΤΑΣΗΣ Δ11 που περικλείεται από τα σημεία 83, 84, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 257, 256, 255, 254, 253, 252, 251, 250, 249, 248, 83		
Μορφή	Έκταση (σε τ.μ.)	Εντός Διοικητικών Ορίων
Δάσος	38298	Δήμου Φλώρινας
ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΕΚΤΑΣΗΣ Δ12 που περικλείεται από τα σημεία 87, 88, 89, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 93, 134, 133, 132, 131, 130, 129, 128, 87		
Μορφή	Έκταση (σε τ.μ.)	Εντός Διοικητικών Ορίων
Δάσος	19074	Δήμου Φλώρινας

ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΕΚΤΑΣΗΣ Δ13 που περικλείεται από τα σημεία 90, 91, 92, 120, 119, 118, 117, 116, 115, 114, 113, 112, 111, 90		
Μορφή	Έκταση (σε τ.μ.)	Εντός Διοικητικών Ορίων
Δάσος	5364	Δήμου Φλώρινας
ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΕΚΤΑΣΗΣ Δ14 που περικλείεται από τα σημεία 53, 54, 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 53		
Μορφή	Έκταση (σε τ.μ.)	Εντός Διοικητικών Ορίων
Δάσος	13362	Δήμου Φλώρινας
ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΕΚΤΑΣΗΣ ΔΕ1 που περικλείεται από τα σημεία 4, 5, 1064, 1065, 1066, 1067, 1068, 1069, 1070, 1071, 1072, 1073, 1074, 1075, 1076, 1077, 4		
Μορφή	Έκταση (σε τ.μ.)	Εντός Διοικητικών Ορίων
Δασική έκταση	15550	Δήμου Φλώρινας
ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΕΚΤΑΣΗΣ Χ1 που περικλείεται από τα σημεία 22, 21, 20, 19, 1031, 1030, 1029, 1028, 1027, 1026, 1025, 1024, 1023, 1022, 8, 1059, 1060, 1061, 1062, 1063, 755, 756, 757, 758, 759, 760, 761, 762, 763, 764, 765, 766, 767, 768, 769, 770, 771, 772, 773, 954, 955, 956, 957, 958, 959, 960, 961, 962, 963, 964, 965, 966, 967, 968, 969, 970, 971, 972, 973, 974, 975, 976, 977, 978, 979, 980, 981, 982, 983, 984, 985, 986, 987, 988, 989, 990, 991, 992, 993, 1021, 1020, 1019, 1018, 1017, 22 ΚΑΙ ΑΦΑΙΡΕΙΤΑΙ Η ΕΚΤΑΣΗ Γ5		
Μορφή	Έκταση (σε τ.μ.)	Εντός Διοικητικών Ορίων
Χορτολιβαδική έκταση	258524	Δήμου Φλώρινας
ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΕΚΤΑΣΗΣ Χ2 που περικλείεται από τα σημεία 27, 26, 25, 1016, 1015, 1006, 1007, 1008, 1009, 1010, 1011, 1012, 1013, 1014, 27		
Μορφή	Έκταση (σε τ.μ.)	Εντός Διοικητικών Ορίων
Χορτολιβαδική έκταση	8827	Δήμου Φλώρινας
ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΕΚΤΑΣΗΣ Χ3 που περικλείεται από τα σημεία 735, 734, 733, 732, 731, 730, 729, 728, 727, 726, 725, 724, 723, 722, 721, 720, 719, 412, 411, 410, 409, 408, 453, 399, 398, 397, 396, 297, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 107, 108, 446, 447, 448, 449, 450, 451, 452, 1123, 1124, 735		
Μορφή	Έκταση (σε τ.μ.)	Εντός Διοικητικών Ορίων
Χορτολιβαδική έκταση	140158	Δήμου Φλώρινας

ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΕΚΤΑΣΗΣ P1 που περικλείεται από τα σημεία 54, 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 661, 662, 663, 664, 665, 508, 509, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 560, 561, 562, 563, 684, 685, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 695, 696, 697, 698, 699, 700, 618, 619, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632, 633, 634, 635, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 717, 718, 412, 411, 410, 409, 408, 407, 406, 405, 404, 403, 402, 401, 400, 399, 398, 397, 396, 395, 394, 393, 392, 391, 390, 389, 388, 387, 386, 385, 384, 383, 382, 381, 380, 379, 378, 377, 376, 375, 374, 373, 372, 371, 370, 369, 368, 367, 434, 366, 365, 364, 363, 362, 361, 360, 359, 358, 357, 356, 355, 354, 353, 352, 351, 350, 349, 348, 347, 346, 345, 344, 343, 342, 341, 340, 339, 338, 337, 336, 335, 334, 333, 332, 331, 330, 329, 328, 327, 326, 325, 324, 323, 322, 321, 320, 319, 318, 317, 316, 315, 314, 313, 312, 311, 310, 309, 308, 307, 306, 305, 304, 303, 302, 301, 300, 299, 298, 55, 54

Μορφή	Έκταση (σε τ.μ.)	Εντός Διοικητικών Ορίων
Ρέμα	71801	Δήμου Φλώρινας

ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΕΚΤΑΣΗΣ P2 που περικλείεται από τα σημεία 37, 881, 882, 883, 884, 885, 886, 887, 888, 889, 890, 891, 892, 893, 894, 895, 896, 897, 898, 899, 900, 901, 902, 903, 904, 905, 906, 907, 908, 909, 910, 911, 912, 913, 914, 915, 916, 917, 918, 919, 920, 921, 922, 785, 842, 843, 844, 845, 846, 847, 848, 849, 850, 851, 852, 853, 854, 855, 856, 857, 858, 859, 860, 861, 862, 863, 864, 865, 866, 867, 868, 870, 871, 872, 873, 874, 875, 876, 877, 878, 879, 880, 37

Μορφή	Έκταση (σε τ.μ.)	Εντός Διοικητικών Ορίων
Ρέμα	16452	Δήμου Φλώρινας

ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΕΚΤΑΣΗΣ P3 που περικλείεται από τα σημεία 28, 27, 1014, 1013, 1012, 1011, 1010, 1009, 1008, 1007, 1006, 1005, 1004, 1003, 1002, 1001, 1000, 999, 998, 997, 996, 995, 994, 993, 992, 991, 990, 989, 988, 987, 986, 985, 984, 983, 982, 981, 980, 979, 978, 977, 976, 975, 974, 973, 972, 971, 970, 969, 968, 967, 966, 965, 964, 963, 962, 961, 960, 959, 958, 957, 956, 955, 954, 773, 774, 953, 952, 951, 950, 949, 948, 947, 946, 945, 944, 943, 942, 941, 940, 939, 938, 937, 936, 935, 934, 933, 932, 931, 28

Μορφή	Έκταση (σε τ.μ.)	Εντός Διοικητικών Ορίων
Ρέμα	14314	Δήμου Φλώρινας

ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΕΚΤΑΣΗΣ P4 που περικλείεται από τα σημεία 110, 1108, 1109, 1110, 1111, 1112, 1113, 1114, 1115, 1116, 1117, 1118, 1119, 1120, 1121, 1122, 753, 754, 1078, 1079, 1080, 1081, 1082, 1083, 1084, 1085, 1086, 1087, 1088, 1089, 1090, 1091, 1092, 1093, 1094, 1095, 1096, 1097, 1098, 1099, 1100, 1101, 1102, 1103, 1104, 1105, 1106, 1107, 110

Μορφή	Έκταση (σε τ.μ.)	Εντός Διοικητικών Ορίων
Ρέμα	16100	Δήμου Φλώρινας

ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΕΚΤΑΣΗΣ <u>P5</u> που περικλείεται από τα σημεία 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 120, 119, 118, 117, 116, 115, 114, 113, 112, 111, 121		
Μορφή	Έκταση (σε τ.μ.)	Εντός Διοικητικών Ορίων
Ρέμα	795	Δήμου Φλώρινας
ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΕΚΤΑΣΗΣ <u>O1</u> που περικλείεται από τα σημεία 809, 808, 807, 806, 805, 804, 803, 802, 801, 800, 799, 798, 797, 796, 795, 794, 793, 792, 791, 790, 789, 788, 787, 786, 842, 785, 784, 783, 782, 781, 780, 779, 778, 777, 776, 775, 774, 773, 772, 771, 770, 769, 768, 767, 766, 765, 764, 763, 762, 761, 760, 759, 758, 757, 756, 755, 754, 753, 1122, 752, 751, 750, 749, 748, 747, 746, 745, 744, 743, 742, 741, 740, 739, 738, 737, 736, 735, 734, 733, 732, 731, 730, 729, 728, 727, 726, 725, 724, 723, 722, 721, 720, 719, 412, 718, 717, 660, 716, 715, 714, 713, 712, 711, 710, 709, 708, 707, 706, 705, 704, 703, 702, 701, 700, 699, 698, 697, 696, 695, 694, 693, 692, 691, 690, 689, 688, 687, 686, 685, 684, 683, 682, 681, 680, 679, 678, 677, 676, 675, 674, 673, 585, 672, 671, 670, 669, 668, 667, 666, 665, 664, 663, 662, 661, 809		
Μορφή	Έκταση (σε τ.μ.)	Εντός Διοικητικών Ορίων
Οδός Αγροτική	11786	Δήμου Φλώρινας
ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΕΚΤΑΣΗΣ <u>O2</u> που περικλείεται από τα σημεία 1124, 1126, 1125, 1123, 1124		
Μορφή	Έκταση (σε τ.μ.)	Εντός Διοικητικών Ορίων
Οδός Εθνική	491	Δήμου Φλώρινας
ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΕΚΤΑΣΗΣ <u>O3</u> που περικλείεται από τα σημεία 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 156, 155, 154, 153, 152, 151, 150, 149, 148, 147, 146, 145, 144, 143, 142, 141, 140, 139, 138, 137, 136, 135, 157		
Μορφή	Έκταση (σε τ.μ.)	Εντός Διοικητικών Ορίων
Οδός Εθνική	8854	Δήμου Φλώρινας

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΕΓΣΑ '87 ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΣΗΜΕΙΩΝ

ΚΟΡΥΦΗ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (ΕΓΣΑ'87)		ΚΟΡΥΦΗ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (ΕΓΣΑ'87)	
	A/A	Χ		Ψ	A/A
1	285372.278	4510129.391	46	284353.849	4508916.921
2	285453.452	4509945.830	47	284301.329	4508858.481
3	285540.480	4509836.133	48	284273.819	4508836.172
4	285584.688	4509683.456	49	284215.888	4508819.958
5	285593.741	4509482.017	50	284135.192	4508842.410
6	285628.272	4509371.079	51	284128.195	4508806.839
7	285589.892	4509366.270	52	284247.659	4508753.556
8	285562.433	4509478.123	53	284128.778	4508514.459
9	285519.101	4509550.601	54	283969.518	4508312.400
10	285470.078	4509567.399	55	283989.095	4508309.217
11	285378.067	4509572.110	56	284131.582	4508344.733
12	285353.901	4509626.191	57	284230.571	4508283.785
13	285328.813	4509637.146	58	284479.952	4508506.941
14	285291.846	4509638.428	59	284697.711	4508609.379
15	285260.453	4509630.727	60	284888.984	4508642.211
16	285236.458	4509602.554	61	284959.721	4508726.079
17	285222.836	4509577.383	62	284976.800	4508771.239
18	285186.198	4509560.084	63	285002.286	4508800.122
19	285066.279	4509605.129	64	285028.089	4508808.840
20	285044.559	4509602.484	65	285108.008	4508746.282
21	285019.525	4509586.030	66	285199.255	4508708.864
22	285011.578	4509557.623	67	285321.381	4508743.161
23	284899.590	4509537.985	68	285388.431	4508784.165
24	284868.779	4509512.250	69	285428.648	4508786.116
25	284838.948	4509510.785	70	285433.263	4508782.654
26	284736.321	4509544.018	71	285447.488	4508751.070
27	284651.068	4509586.286	72	285457.745	4508745.070
28	284632.512	4509581.585	73	285511.894	4508741.892
29	284642.889	4509532.874	74	285538.800	4508700.858
30	284623.769	4509477.501	75	285565.320	4508700.796
31	284623.936	4509465.964	76	285703.435	4508719.212
32	284610.117	4509425.830	77	285704.546	4508704.376
33	284615.807	4509334.241	78	285678.276	4508672.859
34	284595.304	4509320.762	79	285631.506	4508555.093
35	284496.066	4509365.107	80	285639.282	4508539.201
36	284290.331	4509549.105	81	285677.190	4508526.789
37	284252.980	4509535.293	82	285681.621	4508425.616
38	284288.972	4509488.048	83	285577.945	4508025.737
39	284267.856	4509419.044	84	285586.511	4508004.518
40	284382.382	4509281.765	85	285745.593	4507892.298
41	284356.098	4509247.409	86	285724.799	4507796.781
42	284415.020	4509120.377	87	285813.878	4507721.093
43	284417.609	4509080.802	88	285758.154	4507681.345
44	284424.227	4509051.545	89	285500.011	4507446.494
45	284347.941	4508970.751	90	285567.911	4507371.859

ΚΟΡΥΦΗ		ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (ΕΓΣΑ'87)		ΚΟΡΥΦΗ		ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (ΕΓΣΑ'87)	
A/A	Χ	Ψ	A/A	Χ	Ψ	A/A	Χ
91	285656.690	4507452.627	136	285750.587	4507856.755		
92	285644.765	4507471.052	137	285763.086	4507879.160		
93	285701.061	4507597.941	138	285777.370	4507910.628		
94	285910.274	4507764.865	139	285802.834	4507988.231		
95	286014.448	4507965.335	140	285833.459	4508076.729		
96	285945.702	4508035.929	141	285845.133	4508114.771		
97	285967.965	4508075.174	142	285847.251	4508139.234		
98	286033.353	4508111.518	143	285866.369	4508129.391		
99	286050.652	4508225.508	144	285886.592	4508118.980		
100	286090.047	4508251.271	145	285897.086	4508108.462		
101	286085.036	4508336.336	146	285900.029	4508098.198		
102	286067.535	4508356.089	147	285905.699	4508047.428		
103	286032.614	4508372.825	148	285910.564	4508026.598		
104	286043.692	4508585.596	149	285925.295	4508009.217		
105	286023.528	4508731.606	150	285971.561	4507976.030		
106	285879.339	4508748.420	151	285980.998	4507966.534		
107	285875.205	4508988.310	152	285986.619	4507955.255		
108	285833.455	4509141.469	153	285987.991	4507929.371		
109	285760.951	4509697.116	154	285981.320	4507911.116		
110	285437.877	4510117.728	155	285945.371	4507848.852		
111	285542.435	4507399.862	156	285945.175	4507832.027		
112	285548.918	4507406.800	157	285736.339	4507849.789		
113	285559.633	4507421.088	158	285743.754	4507860.927		
114	285566.380	4507436.169	159	285755.939	4507882.768		
115	285576.699	4507448.075	160	285769.904	4507913.537		
116	285587.811	4507457.600	161	285795.253	4507990.787		
117	285606.861	4507465.538	162	285825.852	4508079.212		
118	285625.118	4507470.697	163	285837.236	4508116.307		
119	285640.993	4507481.016	164	285845.026	4508206.309		
120	285651.232	4507485.629	165	285851.109	4508232.929		
121	285538.933	4507403.712	166	285869.163	4508291.183		
122	285551.696	4507419.500	167	285877.235	4508352.800		
123	285566.777	4507445.694	168	285882.820	4508377.003		
124	285587.811	4507462.760	169	285886.693	4508382.712		
125	285603.290	4507469.904	170	285893.700	4508387.696		
126	285620.752	4507476.254	171	285924.344	4508402.214		
127	285655.154	4507494.469	172	285980.268	4508412.722		
128	285764.428	4507763.110	173	286006.365	4508423.243		
129	285771.199	4507769.629	174	286021.101	4508441.410		
130	285781.915	4507773.200	175	286038.108	4508478.354		
131	285802.155	4507762.882	176	286036.985	4508456.782		
132	285821.999	4507745.419	177	286027.948	4508437.151		
133	285833.112	4507729.544	178	286011.275	4508416.596		
134	285833.621	4507703.706	179	285982.524	4508405.006		
135	285731.669	4507828.337	180	285926.836	4508394.542		

ΚΟΡΥΦΗ		ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (ΕΓΣΑ'87)		ΚΟΡΥΦΗ		ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (ΕΓΣΑ'87)	
A/A	Χ	Ψ	A/A	Χ	Ψ	A/A	Χ
181	285897.762	4508380.768	226	285680.314	4508289.800		
182	285892.504	4508377.028	227	285697.182	4508295.423		
183	285890.280	4508373.748	228	285721.986	4508308.652		
184	285885.117	4508351.378	229	285736.869	4508314.605		
185	285877.007	4508289.467	230	285760.682	4508331.472		
186	285858.841	4508230.850	231	285780.856	4508330.480		
187	285852.949	4508205.067	232	285816.906	4508326.511		
188	285847.996	4508147.848	233	285821.536	4508290.131		
189	285870.031	4508136.504	234	285860.232	4508281.201		
190	285891.369	4508125.518	235	286065.830	4508344.940		
191	285904.207	4508112.651	236	286062.290	4508321.750		
192	285907.905	4508099.756	237	286007.380	4508297.270		
193	285913.597	4508048.786	238	285985.510	4508259.220		
194	285917.915	4508030.297	239	286013.030	4508279.330		
195	285930.760	4508015.143	240	286050.070	4508277.740		
196	285976.766	4507982.142	241	286087.900	4508287.780		
197	285987.582	4507971.257	242	285895.130	4508289.540		
198	285994.520	4507957.336	243	285904.200	4508336.300		
199	285995.980	4507929.794	244	285929.990	4508374.000		
200	285694.608	4507928.264	245	285954.470	4508384.590		
201	285712.991	4507951.795	246	285963.730	4508362.100		
202	285716.298	4507966.016	247	285997.460	4508365.410		
203	285696.123	4507972.961	248	285654.900	4508322.560		
204	285690.501	4507994.459	249	285669.780	4508319.240		
205	285611.853	4508007.026	250	285706.290	4508324.390		
206	285612.515	4508013.641	251	285734.860	4508325.190		
207	285635.997	4508037.454	252	285756.690	4508343.840		
208	285654.848	4508036.131	253	285789.230	4508364.480		
209	285673.038	4508041.092	254	285807.560	4508382.930		
210	285694.536	4508041.092	255	285830.580	4508400.130		
211	285709.749	4508045.060	256	285854.120	4508400.130		
212	285723.640	4508044.068	257	285873.440	4508403.300		
213	285734.885	4508044.399	258	285873.440	4508403.300		
214	285709.088	4508059.282	259	285711.800	4508447.490		
215	285697.182	4508067.881	260	285740.900	4508447.490		
216	285692.882	4508086.402	261	285754.790	4508455.430		
217	285723.971	4508103.930	262	285774.640	4508436.380		
218	285704.127	4508132.704	263	285787.730	4508441.140		
219	285696.190	4508160.816	264	285797.260	4508462.170		
220	285693.544	4508178.345	265	285820.280	4508470.110		
221	285696.520	4508185.951	266	285841.110	4508468.980		
222	285698.505	4508208.772	267	285854.810	4508466.940		
223	285692.551	4508225.639	268	285854.410	4508433.200		
224	285677.338	4508253.420	269	285882.980	4508455.030		
225	285672.708	4508276.902	270	285902.030	4508458.200		

ΚΟΡΥΦΗ		ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (ΕΓΣΑ'87)		ΚΟΡΥΦΗ		ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (ΕΓΣΑ'87)	
A/A	Χ	Ψ	A/A	Χ	Ψ	A/A	Χ
271	285923.470	4508459.790	316	284297.350	4508557.780		
272	285960.380	4508455.290	317	284310.800	4508582.030		
273	285980.220	4508464.030	318	284323.280	4508605.950		
274	285982.600	4508518.790	319	284333.230	4508622.030		
275	286021.490	4508558.480	320	284346.570	4508633.250		
276	286017.530	4508493.390	321	284370.910	4508640.450		
277	285839.640	4508536.990	322	284391.230	4508649.970		
278	285871.390	4508594.930	323	284412.400	4508659.920		
279	285890.440	4508600.490	324	284416.420	4508669.870		
280	285916.630	4508595.730	325	284419.310	4508685.940		
281	285925.360	4508559.210	326	284410.570	4508688.950		
282	285934.890	4508529.840	327	284412.450	4508705.990		
283	285858.690	4508495.710	328	284416.370	4508722.380		
284	285529.720	4508714.710	329	284425.440	4508732.130		
285	285600.910	4508728.150	330	284431.230	4508756.010		
286	285651.320	4508741.640	331	284432.910	4508757.330		
287	285695.770	4508757.910	332	284434.430	4508762.760		
288	285734.260	4508781.330	333	284443.100	4508777.430		
289	285758.470	4508767.440	334	284457.720	4508787.080		
290	285782.290	4508778.160	335	284471.450	4508786.000		
291	285796.970	4508758.710	336	284478.460	4508784.820		
292	285814.430	4508761.490	337	284491.000	4508779.790		
293	285824.360	4508786.890	338	284505.748	4508778.954		
294	285841.420	4508796.410	339	284510.684	4508781.194		
295	285855.310	4508789.270	340	284516.153	4508791.206		
296	285878.750	4508782.500	341	284525.599	4508794.399		
297	285527.940	4508845.560	342	284539.951	4508791.536		
298	284044.720	4508323.080	343	284551.589	4508784.032		
299	284064.080	4508335.380	344	284578.596	4508785.423		
300	284062.100	4508343.560	345	284589.421	4508792.085		
301	284095.310	4508354.680	346	284603.364	4508801.101		
302	284103.560	4508359.000	347	284612.507	4508810.433		
303	284110.290	4508366.220	348	284624.245	4508813.839		
304	284116.190	4508397.830	349	284635.153	4508822.719		
305	284116.270	4508409.390	350	284645.421	4508824.673		
306	284126.980	4508423.960	351	284658.538	4508829.185		
307	284133.540	4508432.780	352	284668.335	4508834.355		
308	284143.860	4508439.530	353	284679.810	4508840.434		
309	284165.430	4508444.980	354	284691.837	4508845.206		
310	284174.980	4508456.300	355	284702.593	4508851.147		
311	284188.430	4508474.340	356	284717.342	4508861.333		
312	284222.980	4508500.010	357	284727.313	4508875.089		
313	284238.900	4508513.860	358	284738.037	4508880.141		
314	284254.550	4508524.390	359	284754.417	4508870.662		
315	284271.680	4508535.230	360	284760.640	4508867.257		

ΚΟΡΥΦΗ			ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (ΕΓΣΑ'87)			ΚΟΡΥΦΗ			ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (ΕΓΣΑ'87)		
A/A	Χ	Ψ	A/A	Χ	Ψ	A/A	Χ	Ψ	A/A	Χ	Ψ
361	284764.967	4508864.555	406	285638.467	4509126.196						
362	284775.857	4508862.128	407	285672.948	4509124.471						
363	284785.489	4508865.813	408	285686.199	4509123.287						
364	284796.411	4508873.758	409	285717.155	4509130.828						
365	284808.582	4508879.787	410	285738.586	4509163.769						
366	284815.256	4508884.999	411	285762.399	4509296.722						
367	284830.654	4508895.338	412	285750.144	4509330.155						
368	284857.659	4508905.380	413	284449.000	4508750.680						
369	284882.249	4508910.336	414	284450.690	4508756.730						
370	284913.587	4508901.886	415	284465.280	4508763.580						
371	284915.675	4508880.288	416	284474.910	4508766.320						
372	284921.674	4508865.458	417	284484.550	4508761.660						
373	284935.214	4508862.909	418	284493.590	4508752.120						
374	284944.740	4508871.164	419	284504.350	4508747.260						
375	284954.688	4508881.748	420	284528.730	4508748.280						
376	284972.680	4508883.229	421	284546.560	4508751.340						
377	284996.174	4508887.674	422	284577.430	4508765.630						
378	285016.071	4508886.404	423	284626.610	4508776.730						
379	285039.566	4508888.310	424	284640.210	4508777.500						
380	285055.653	4508887.674	425	284679.490	4508782.680						
381	285077.394	4508880.837	426	284707.210	4508789.620						
382	285101.585	4508873.916	427	284719.240	4508791.190						
383	285118.700	4508877.400	428	284737.710	4508800.560						
384	285168.831	4508880.188	429	284744.420	4508802.280						
385	285210.636	4508905.588	430	284764.150	4508811.230						
386	285245.561	4508928.607	431	284777.730	4508817.380						
387	285299.007	4508919.611	432	284788.690	4508825.080						
388	285321.496	4508912.996	433	284780.610	4508843.290						
389	285339.224	4508912.203	434	284823.610	4508890.610						
390	285364.094	4508920.405	435	284829.260	4508832.840						
391	285381.028	4508928.342	436	284820.880	4508811.730						
392	285419.922	4508940.778	437	284817.960	4508792.820						
393	285462.784	4508938.396	438	284829.540	4508781.310						
394	285497.709	4508941.571	439	284851.830	4508797.100						
395	285527.607	4508959.299	440	284874.620	4508803.450						
396	285549.290	4508975.725	441	284902.510	4508800.160						
397	285562.532	4508985.757	442	284930.200	4508806.150						
398	285597.793	4509018.939	443	284929.370	4508820.290						
399	285602.968	4509049.901	444	284921.240	4508843.040						
400	285594.641	4509060.603	445	284923.830	4508860.130						
401	285598.456	4509072.925	446	285823.570	4509217.220						
402	285604.271	4509085.570	447	285768.480	4509271.490						
403	285609.855	4509097.578	448	285777.320	4509293.870						
404	285617.436	4509111.462	449	285777.880	4509308.710						
405	285622.273	4509116.664	450	285778.070	4509318.650						

ΚΟΡΥΦΗ		ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (ΕΓΣΑ'87)		ΚΟΡΥΦΗ		ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (ΕΓΣΑ'87)	
A/A	Χ	Ψ	A/A	Χ	Ψ	A/A	Χ
451	285787.370	4509319.090	496	284286.278	4508627.591		
452	285811.660	4509308.520	497	284297.501	4508624.568		
453	285632.578	4509072.574	498	284303.403	4508635.857		
454	283995.430	4508334.550	499	284329.841	4508667.228		
455	284004.700	4508338.170	500	284309.434	4508685.747		
456	284017.670	4508346.020	501	284306.253	4508693.605		
457	284034.980	4508356.600	502	284303.508	4508697.609		
458	284059.890	4508369.780	503	284292.431	4508702.649		
459	284074.110	4508373.440	504	284287.878	4508717.817		
460	284079.450	4508385.420	505	284283.917	4508727.712		
461	284070.550	4508392.600	506	284263.700	4508753.058		
462	284083.730	4508417.680	507	284228.643	4508773.894		
463	284101.890	4508411.750	508	284263.700	4508774.224		
464	284117.530	4508451.690	509	284282.882	4508760.334		
465	284148.610	4508479.110	510	284292.588	4508742.823		
466	284167.880	4508482.460	511	284294.541	4508733.725		
467	284184.490	4508496.110	512	284303.294	4508723.549		
468	284201.950	4508501.240	513	284318.871	4508714.676		
469	284203.790	4508510.520	514	284325.668	4508705.812		
470	284206.910	4508509.220	515	284343.365	4508700.503		
471	284207.080	4508533.170	516	284349.554	4508682.130		
472	284244.150	4508543.280	517	284357.037	4508674.503		
473	284268.460	4508556.700	518	284362.805	4508662.041		
474	284262.330	4508562.680	519	284382.337	4508664.673		
475	284248.630	4508565.870	520	284396.334	4508664.455		
476	284238.350	4508563.760	521	284400.508	4508677.019		
477	284219.450	4508565.590	522	284399.122	4508701.176		
478	284205.250	4508563.020	523	284401.270	4508733.881		
479	284189.920	4508563.140	524	284417.498	4508765.174		
480	284185.540	4508560.560	525	284452.866	4508803.559		
481	284183.640	4508568.890	526	284473.828	4508805.179		
482	284165.060	4508587.430	527	284500.268	4508803.146		
483	284169.450	4508596.250	528	284518.031	4508806.050		
484	284185.020	4508600.250	529	284539.175	4508811.777		
485	284188.680	4508597.510	530	284568.848	4508797.040		
486	284188.070	4508590.210	531	284581.603	4508803.463		
487	284207.970	4508584.430	532	284590.612	4508806.861		
488	284227.990	4508592.350	533	284597.724	4508819.596		
489	284238.790	4508589.620	534	284606.459	4508821.440		
490	284252.720	4508579.900	535	284605.484	4508828.251		
491	284279.560	4508578.370	536	284596.724	4508837.190		
492	284293.490	4508597.620	537	284606.727	4508843.849		
493	284301.590	4508606.820	538	284628.211	4508850.252		
494	284301.558	4508617.421	539	284642.270	4508851.707		
495	284275.052	4508620.464	540	284650.065	4508855.052		

ΚΟΡΥΦΗ		ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (ΕΓΣΑ'87)		ΚΟΡΥΦΗ		ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (ΕΓΣΑ'87)	
A/A	Χ	Ψ	A/A	Χ	Ψ	A/A	Χ
541	284655.121	4508866.891	586	284823.802	4508985.422		
542	284653.876	4508873.431	587	284832.613	4508981.505		
543	284680.149	4508876.261	588	284840.532	4508985.651		
544	284714.722	4508895.670	589	284858.938	4508985.087		
545	284728.291	4508903.319	590	284866.430	4508981.596		
546	284741.794	4508907.677	591	284873.889	4508968.602		
547	284767.244	4508909.804	592	284879.802	4508944.881		
548	284777.496	4508903.989	593	284885.508	4508930.889		
549	284790.421	4508905.380	594	284887.352	4508921.699		
550	284810.465	4508908.728	595	284903.254	4508916.717		
551	284833.947	4508917.989	596	284927.066	4508913.326		
552	284850.746	4508917.212	597	284938.078	4508914.244		
553	284865.693	4508922.401	598	284969.140	4508916.850		
554	284878.850	4508922.575	599	284997.276	4508900.029		
555	284874.785	4508936.323	600	285013.311	4508896.196		
556	284860.732	4508960.139	601	285035.302	4508896.687		
557	284864.420	4508967.003	602	285051.452	4508903.658		
558	284851.090	4508980.531	603	285065.670	4508901.227		
559	284837.532	4508974.522	604	285082.209	4508904.424		
560	284828.219	4508973.631	605	285100.903	4508903.262		
561	284820.994	4508976.752	606	285119.914	4508896.793		
562	284817.942	4508982.074	607	285139.337	4508908.777		
563	284815.083	4508989.282	608	285176.007	4508913.784		
564	284374.958	4508688.841	609	285197.331	4508929.591		
565	284305.055	4508746.593	610	285189.427	4508939.594		
566	284336.805	4508768.421	611	285175.230	4508948.151		
567	284354.003	4508782.973	612	285158.738	4508970.258		
568	284379.138	4508800.171	613	285156.932	4508987.588		
569	284403.317	4508772.747	614	285146.844	4509010.252		
570	284414.959	4508779.042	615	285131.824	4509021.233		
571	284420.351	4508784.056	616	285118.396	4509034.813		
572	284422.705	4508787.314	617	285108.324	4509040.741		
573	284437.271	4508811.808	618	285151.533	4509033.030		
574	284439.483	4508826.042	619	285167.112	4508998.181		
575	284457.335	4508844.131	620	285167.810	4508979.762		
576	284477.715	4508846.644	621	285179.258	4508951.238		
577	284490.623	4508847.033	622	285189.642	4508949.618		
578	284522.437	4508850.436	623	285199.513	4508949.236		
579	284542.563	4508858.849	624	285233.706	4508957.984		
580	284557.516	4508871.434	625	285243.427	4508964.744		
581	284523.853	4508876.408	626	285266.578	4508983.926		
582	284525.396	4508886.242	627	285290.391	4508983.265		
583	284489.593	4508887.865	628	285307.258	4508966.067		
584	284517.138	4508907.176	629	285327.763	4508952.176		
585	284502.760	4508935.748	630	285354.755	4508952.063		

ΚΟΡΥΦΗ		ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (ΕΓΣΑ'87)		ΚΟΡΥΦΗ		ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (ΕΓΣΑ'87)	
A/A	Χ	Ψ	A/A	Χ	Ψ	A/A	Χ
631	285420.199	4508968.180	676	284630.040	4508981.420		
632	285424.519	4508961.211	677	284672.180	4508985.810		
633	285433.956	4508966.013	678	284689.320	4508985.460		
634	285442.397	4508967.660	679	284706.660	4508981.870		
635	285455.836	4508967.364	680	284755.500	4508969.870		
636	285468.082	4508964.023	681	284775.230	4508966.710		
637	285489.690	4508968.430	682	284791.030	4508971.040		
638	285504.353	4508980.140	683	284800.110	4508984.490		
639	285517.120	4509000.950	684	284802.110	4508998.340		
640	285554.295	4509020.365	685	284808.370	4509004.250		
641	285578.457	4509051.393	686	284823.800	4509000.870		
642	285585.379	4509078.968	687	284842.850	4508999.860		
643	285580.701	4509079.795	688	284883.610	4509006.710		
644	285557.125	4509073.200	689	284902.150	4509012.010		
645	285543.810	4509074.812	690	284940.100	4509025.050		
646	285526.048	4509082.526	691	284955.520	4509028.540		
647	285526.583	4509087.700	692	285011.580	4509034.910		
648	285547.354	4509084.735	693	285030.550	4509038.400		
649	285555.565	4509087.547	694	285074.210	4509054.840		
650	285585.041	4509083.622	695	285084.540	4509069.840		
651	285595.440	4509091.138	696	285094.120	4509076.090		
652	285616.237	4509124.798	697	285112.930	4509076.410		
653	285637.379	4509142.015	698	285122.320	4509075.320		
654	285658.546	4509147.307	699	285134.970	4509063.700		
655	285686.989	4509145.322	700	285142.380	4509059.550		
656	285708.424	4509152.260	701	285154.621	4509052.706		
657	285717.552	4509184.406	702	285194.397	4509041.765		
658	285727.474	4509227.269	703	285282.066	4509031.853		
659	285732.610	4509282.218	704	285339.088	4509028.580		
660	285728.745	4509299.108	705	285396.648	4509030.807		
661	284196.640	4508776.310	706	285468.530	4509070.759		
662	284182.980	4508803.380	707	285489.624	4509089.280		
663	284181.920	4508808.920	708	285506.290	4509109.716		
664	284187.390	4508809.370	709	285525.611	4509106.455		
665	284227.870	4508794.610	710	285568.334	4509141.967		
666	284311.430	4508781.250	711	285623.626	4509157.741		
667	284329.990	4508785.410	712	285654.934	4509171.340		
668	284387.390	4508830.300	713	285673.960	4509186.401		
669	284423.360	4508874.610	714	285699.648	4509219.752		
670	284445.440	4508897.560	715	285719.193	4509255.723		
671	284472.940	4508920.420	716	285722.126	4509282.834		
672	284489.980	4508926.060	717	285730.604	4509303.678		
673	284521.890	4508950.360	718	285745.043	4509319.639		
674	284537.830	4508959.860	719	285758.059	4509346.471		
675	284565.020	4508968.020	720	285759.613	4509390.430		

ΚΟΡΥΦΗ		ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (ΕΓΣΑ'87)		ΚΟΡΥΦΗ		ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (ΕΓΣΑ'87)	
A/A	Χ	Ψ	A/A	Χ	Ψ	A/A	Ψ
721	285749.844	4509425.658	766	285395.262	4509035.757		
722	285739.806	4509475.288	767	285339.145	4509033.586		
723	285746.193	4509525.018	768	285282.481	4509036.838		
724	285751.970	4509549.157	769	285195.347	4509046.689		
725	285753.070	4509573.401	770	285156.533	4509057.366		
726	285747.270	4509604.946	771	285137.924	4509067.781		
727	285741.253	4509628.912	772	285124.507	4509080.096		
728	285737.069	4509640.646	773	285113.181	4509081.410		
729	285725.013	4509665.552	774	285092.599	4509081.070		
730	285714.468	4509694.515	775	285080.986	4509073.485		
731	285705.929	4509736.569	776	285070.979	4509058.966		
732	285704.707	4509752.053	777	285029.206	4509043.235		
733	285689.629	4509776.984	778	285010.842	4509039.854		
734	285685.647	4509789.892	779	284954.688	4509033.481		
735	285684.637	4509796.469	780	284938.732	4509029.868		
736	285678.315	4509804.700	781	284900.648	4509016.777		
737	285680.761	4509788.770	782	284882.505	4509011.599		
738	285685.033	4509774.922	783	284842.567	4509004.883		
739	285699.815	4509750.479	784	284824.468	4509005.837		
740	285700.968	4509735.872	785	284806.858	4509009.695		
741	285709.642	4509693.154	786	284797.406	4509000.781		
742	285720.402	4509663.602	787	284795.323	4508986.339		
743	285732.450	4509638.711	788	284787.921	4508975.372		
744	285736.462	4509627.460	789	284774.953	4508971.814		
745	285742.382	4509603.884	790	284756.490	4508974.778		
746	285748.050	4509573.058	791	284707.765	4508986.752		
747	285746.996	4509549.859	792	284689.887	4508990.447		
748	285741.268	4509525.921	793	284671.971	4508990.818		
749	285734.742	4509475.106	794	284629.273	4508986.370		
750	285744.978	4509424.492	795	284563.795	4508972.870		
751	285754.589	4509389.837	796	284535.798	4508964.471		
752	285753.099	4509347.703	797	284519.085	4508954.507		
753	285740.856	4509322.464	798	284487.619	4508930.541		
754	285726.304	4509306.379	799	284470.469	4508924.868		
755	285717.230	4509284.069	800	284442.033	4508901.232		
756	285714.328	4509257.242	801	284419.613	4508877.929		
757	285695.444	4509222.488	802	284383.868	4508833.894		
758	285670.375	4509189.939	803	284327.799	4508790.040		
759	285652.343	4509175.666	804	284311.276	4508786.336		
760	285621.937	4509162.459	805	284229.129	4508799.475		
761	285565.949	4509146.486	806	284188.075	4508814.438		
762	285524.180	4509111.767	807	284175.954	4508813.445		
763	285504.254	4509115.131	808	284178.202	4508801.753		
764	285486.012	4509092.763	809	284189.412	4508779.535		
765	285465.633	4509074.870	810	284390.890	4508932.550		

ΚΟΡΥΦΗ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (ΕΓΣΑ'87)		ΚΟΡΥΦΗ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (ΕΓΣΑ'87)	
A/A	Χ	Ψ	A/A	Χ	Ψ
811	284364.690	4508951.210	856	284616.764	4509151.415
812	284363.100	4508972.240	857	284587.265	4509188.501
813	284439.600	4509042.130	858	284567.773	4509196.789
814	284509.840	4509035.390	859	284560.776	4509196.464
815	284509.450	4509061.980	860	284535.484	4509234.080
816	284549.930	4509081.820	861	284525.901	4509265.374
817	284481.660	4509179.450	862	284502.857	4509272.689
818	284438.010	4509167.150	863	284422.581	4509329.872
819	284448.720	4509136.190	864	284410.591	4509332.693
820	284549.110	4509191.280	865	284392.927	4509341.579
821	284533.760	4509181.490	866	284342.896	4509395.510
822	284518.880	4509178.910	867	284321.935	4509413.879
823	284497.590	4509232.440	868	284308.883	4509412.518
824	284490.590	4509244.300	869	284285.030	4509398.457
825	284487.640	4509252.100	870	284290.549	4509402.409
826	284469.700	4509249.170	871	284298.591	4509426.422
827	284459.670	4509248.620	872	284299.960	4509435.564
828	284449.480	4509264.540	873	284295.646	4509453.373
829	284433.780	4509267.960	874	284288.252	4509473.912
830	284420.820	4509272.720	875	284288.793	4509475.717
831	284410.070	4509278.930	876	284319.968	4509482.196
832	284390.540	4509295.100	877	284307.504	4509490.588
833	284374.360	4509291.380	878	284285.293	4509513.493
834	284359.250	4509309.490	879	284270.576	4509521.411
835	284365.990	4509313.470	880	284261.909	4509523.573
836	284380.530	4509327.090	881	284279.321	4509545.034
837	284361.330	4509345.460	882	284283.808	4509537.808
838	284336.200	4509377.350	883	284295.992	4509523.365
839	284312.780	4509397.590	884	284313.916	4509508.247
840	284302.990	4509398.380	885	284323.800	4509505.895
841	284290.660	4509391.710	886	284327.539	4509498.714
842	284803.090	4509006.140	887	284332.499	4509491.082
843	284802.930	4509009.910	888	284334.268	4509488.359
844	284797.760	4509010.190	889	284335.357	4509477.528
845	284777.520	4509003.670	890	284320.073	4509469.727
846	284766.760	4509001.880	891	284325.160	4509431.021
847	284749.300	4509008.570	892	284337.687	4509425.491
848	284725.700	4509026.650	893	284359.099	4509408.004
849	284713.150	4509053.790	894	284389.630	4509390.275
850	284694.309	4509068.652	895	284391.388	4509370.508
851	284646.268	4509084.240	896	284417.424	4509341.372
852	284640.242	4509104.927	897	284444.425	4509326.338
853	284642.922	4509113.914	898	284454.686	4509328.309
854	284642.545	4509126.247	899	284467.880	4509322.206
855	284633.397	4509138.236	900	284482.057	4509301.447

ΚΟΡΥΦΗ			ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (ΕΓΣΑ'87)		
A/A	Χ	Ψ	A/A	Χ	Ψ
901	284513.202	4509281.033	946	284965.860	4509191.710
902	284526.633	4509273.829	947	284986.120	4509178.240
903	284530.835	4509275.614	948	284999.350	4509165.670
904	284543.164	4509256.630	949	285017.210	4509158.660
905	284540.265	4509245.030	950	285030.440	4509159.720
906	284552.028	4509231.310	951	285062.190	4509141.860
907	284563.799	4509220.631	952	285076.090	4509132.520
908	284590.542	4509208.251	953	285087.810	4509103.430
909	284610.913	4509187.897	954	285101.480	4509101.440
910	284627.071	4509167.703	955	285093.870	4509125.580
911	284633.913	4509163.622	956	285082.300	4509146.090
912	284643.120	4509154.537	957	285101.950	4509175.730
913	284654.394	4509146.138	958	285107.240	4509204.300
914	284657.476	4509137.726	959	285128.940	4509229.700
915	284670.936	4509123.473	960	285142.170	4509258.800
916	284673.829	4509109.580	961	285158.220	4509290.930
917	284731.247	4509072.644	962	285169.330	4509324.270
918	284743.500	4509050.525	963	285193.500	4509343.470
919	284760.372	4509031.751	964	285223.840	4509364.490
920	284781.896	4509019.451	965	285220.150	4509367.150
921	284802.681	4509026.204	966	285207.490	4509356.290
922	284807.778	4509012.610	967	285160.590	4509323.540
923	284694.852	4509396.264	968	285163.590	4509360.210
924	284709.140	4509311.333	969	285171.520	4509380.840
925	284729.778	4509366.102	970	285184.230	4509400.910
926	284617.425	4509447.054	971	285181.490	4509405.764
927	284675.406	4509422.061	972	285169.915	4509390.551
928	284686.915	4509452.621	973	285157.678	4509366.738
929	284696.043	4509459.368	974	285155.693	4509340.941
930	284665.820	4509495.765	975	285156.209	4509293.580
931	284635.310	4509568.460	976	285123.170	4509229.304
932	284651.200	4509549.890	977	285107.295	4509210.254
933	284662.120	4509530.310	978	285102.930	4509201.523
934	284684.730	4509499.370	979	285096.580	4509173.741
935	284716.130	4509456.400	980	285078.323	4509148.738
936	284719.100	4509434.440	981	285063.448	4509157.003
937	284730.940	4509427.850	982	285044.927	4509165.933
938	284752.670	4509405.270	983	285027.313	4509167.230
939	284761.060	4509387.710	984	284999.286	4509178.831
940	284767.230	4509368.160	985	284980.765	4509190.407
941	284807.540	4509312.920	986	284959.929	4509208.597
942	284859.350	4509272.790	987	284943.393	4509221.496
943	284871.280	4509272.560	988	284930.024	4509239.887
944	284914.880	4509248.830	989	284939.152	4509252.984
945	284924.360	4509223.530	990	284953.440	4509372.047

ΚΟΡΥΦΗ		ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (ΕΓΣΑ'87)		ΚΟΡΥΦΗ		ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (ΕΓΣΑ'87)	
A/A	Χ	Ψ	A/A	Χ	Ψ	A/A	Χ
991	284959.790	4509394.272	1036	285289.680	4509130.940		
992	284998.684	4509408.956	1037	285298.010	4509141.920		
993	285000.720	4509415.050	1038	285345.800	4509157.490		
994	284955.212	4509397.587	1039	285370.940	4509165.810		
995	284947.804	4509375.362	1040	285394.490	4509147.930		
996	284935.103	4509259.474	1041	285422.670	4509142.770		
997	284925.346	4509244.493	1042	285433.780	4509141.970		
998	284899.679	4509266.294	1043	285465.530	4509106.650		
999	284891.405	4509276.511	1044	285450.050	4509093.550		
1000	284874.423	4509290.277	1045	285424.540	4509084.270		
1001	284804.984	4509346.766	1046	285436.130	4509061.730		
1002	284788.521	4509367.065	1047	285420.630	4509057.440		
1003	284784.515	4509382.213	1048	285402.640	4509048.110		
1004	284774.531	4509394.504	1049	285391.760	4509044.620		
1005	284757.089	4509421.545	1050	285380.140	4509043.610		
1006	284743.789	4509445.656	1051	285355.080	4509045.230		
1007	284731.031	4509461.478	1052	285331.760	4509043.930		
1008	284719.990	4509475.484	1053	285310.760	4509051.480		
1009	284707.753	4509492.682	1054	285290.200	4509052.440		
1010	284693.019	4509516.428	1055	285264.460	4509059.580		
1011	284684.906	4509538.068	1056	285260.350	4509065.680		
1012	284698.531	4509558.478	1057	285258.220	4509069.900		
1013	284688.769	4509561.526	1058	285198.590	4509063.540		
1014	284666.100	4509571.164	1059	285583.200	4509393.510		
1015	284775.076	4509490.042	1060	285575.430	4509324.600		
1016	284818.996	4509465.171	1061	285596.600	4509326.190		
1017	285055.225	4509561.629	1062	285626.760	4509308.720		
1018	285080.625	4509542.579	1063	285638.400	4509296.020		
1019	285058.532	4509512.946	1064	285621.210	4509393.780		
1020	285039.350	4509481.725	1065	285659.050	4509371.630		
1021	285013.949	4509464.792	1066	285710.650	4509372.850		
1022	285541.017	4509513.943	1067	285681.020	4509394.020		
1023	285515.658	4509523.014	1068	285654.030	4509443.760		
1024	285481.527	4509523.808	1069	285652.440	4509491.920		
1025	285421.995	4509522.220	1070	285637.630	4509536.370		
1026	285376.751	4509504.758	1071	285631.810	4509577.110		
1027	285341.033	4509493.645	1072	285629.060	4509587.690		
1028	285191.410	4509500.392	1073	285611.700	4509654.900		
1029	285155.692	4509515.473	1074	285591.590	4509702.530		
1030	285136.245	4509551.986	1075	285587.360	4509739.040		
1031	285142.815	4509576.380	1076	285569.360	4509779.250		
1032	285194.100	4509085.850	1077	285550.280	4509802.300		
1033	285247.500	4509103.280	1078	285718.940	4509342.200		
1034	285275.310	4509113.470	1079	285722.920	4509400.420		
1035	285291.710	4509118.750	1080	285684.880	4509420.170		

ΚΟΡΥΦΗ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (ΕΓΣΑ'87)	
	Χ	Ψ
1081	285679.580	4509425.980
1082	285674.040	4509450.090
1083	285687.090	4509476.360
1084	285685.610	4509504.710
1085	285688.370	4509526.930
1086	285687.240	4509544.580
1087	285688.900	4509593.090
1088	285665.730	4509674.840
1089	285644.620	4509705.350
1090	285632.040	4509739.870
1091	285633.380	4509754.480
1092	285629.900	4509768.680
1093	285618.740	4509789.930
1094	285612.100	4509816.240
1095	285600.930	4509831.880
1096	285592.240	4509852.600
1097	285584.100	4509863.460
1098	285580.090	4509881.815
1099	285570.668	4509903.247
1100	285551.778	4509924.040
1101	285537.027	4509949.148
1102	285531.739	4509962.306
1103	285519.315	4509975.185
1104	285492.267	4509992.160
1105	285486.371	4509997.237
1106	285477.882	4510011.490
1107	285426.872	4510119.684
1108	285463.041	4510084.966
1109	285495.788	4510010.479
1110	285531.507	4509978.729
1111	285563.918	4509937.718
1112	285586.408	4509903.984
1113	285595.668	4509868.265
1114	285621.465	4509827.916
1115	285642.632	4509785.582
1116	285647.924	4509741.265
1117	285704.809	4509609.634
1118	285710.101	4509560.025
1119	285713.408	4509479.327
1120	285713.408	4509425.087
1121	285738.544	4509405.243
1122	285749.951	4509341.213
1123	285765.050	4509665.750
1124	285720.030	4509750.390
1125	285762.100	4509688.320
1126	285749.480	4509712.050

ΣΥΝΟΛΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΕΚΤΑΣΕΩΝ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΦΡΑΓΜΑΤΟΣ ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΙΑΣ ΚΑΙ ΣΥΝΑΦΩΝ ΕΡΓΩΝ που βρίσκεται εντός ορίων Δήμου Φλώρινας, της Περιφερειακής Ενότητας Φλώρινας, της Περιφέρειας Δυτικής Μακεδονίας, Αποκεντρωμένη Διοίκηση Ηπείρου - Δυτικής Μακεδονίας

Γεωργικές εκτάσεις		Δάση		Δασική έκταση		Χορτολιβαδικές εκτάσεις		Ρέματα		Οδοί	
Πολύγωνο	Έκταση (σετ.μ.)	Πολύγωνο	Έκταση (σετ.μ.)	Πολύγωνο	Έκταση (σετ.μ.)	Πολύγωνο	Έκταση (σετ.μ.)	Πολύγωνο	Έκταση (σετ.μ.)	Πολύγωνο	Έκταση (σετ.μ.)
Γ1	51503	Δ1	31247	ΔΕ1	15550	Χ1	258524	Ρ1	71801	Ο1	11786
Γ2	20892	Δ2	4091			Χ2	8827	Ρ2	16452	Ο2	491
Γ3	2984	Δ3	4182			Χ3	140158	Ρ3	14314	Ο3	8854
Γ4	2976	Δ4	11567					Ρ4	16100		
Γ5	19146	Δ5	32552					Ρ5	795		
Γ6	49832	Δ6	15225								
Γ7	2037	Δ7	258641								
Γ8	137011	Δ8	105707								
Γ9	2250	Δ9	6753								
Γ10	2576	Δ10	3387								
Γ11	62099	Δ11	38298								
Γ12	47709	Δ12	19074								
Γ13	15753	Δ13	5364								
Γ14	15879	Δ14	13362								
Γ15	10331										
Γ16	37062										
Γ17	42386										
Γ18	6341										
Γ19	29407										
Γ20	55021										
Γ21	52262										
Γ22	57866										
Γ23	42										
ΣΥΝΟΛΑ	723365		549450		15550		407509		119462		21131
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ											<u>1836467</u>