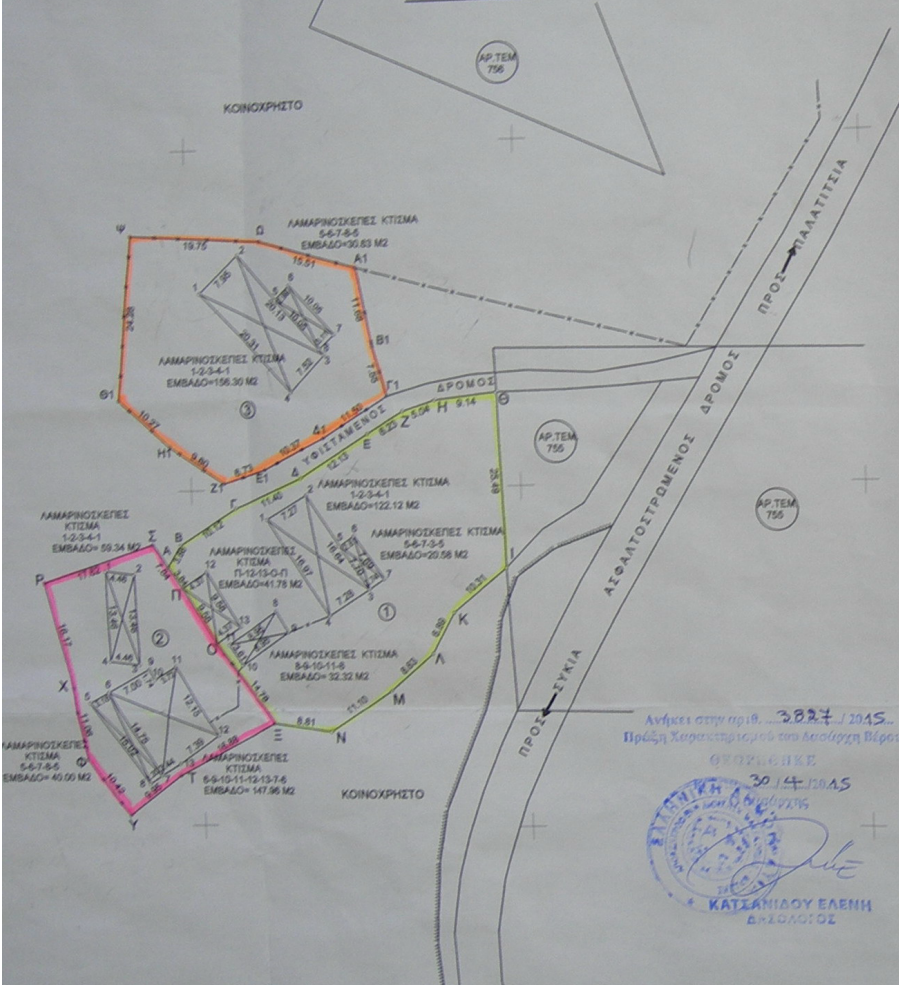


1. ΤΟΥ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ ΜΕ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΤΙΣ ΚΟΡΥΦΕΣ Π-Σ-Π-Ο-Ξ-Τ-Υ-Φ-Χ-Ρ  
 ΚΑΙ ΜΕ ΕΜΒΑΔΟ=1552.30 Μ2 (ΚΟΙΝΟΧΡΗΣΤΟ ΧΩΡΙΣ ΑΡΙΘΜΟ)  
 2. ΤΟΥ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ ΜΕ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΤΙΣ ΚΟΡΥΦΕΣ Ρ-Σ-Π-Ο-Ξ-Τ-Υ-Φ-Χ-Ρ  
 ΚΑΙ ΜΕ ΕΜΒΑΔΟ=785.50 Μ2 (ΚΟΙΝΟΧΡΗΣΤΟ ΧΩΡΙΣ ΑΡΙΘΜΟ)  
 3. ΤΟΥ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ ΜΕ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΤΙΣ ΚΟΡΥΦΕΣ Ψ-Θ-Α1-Β1-Γ1-Δ1-Ε1-Ζ1-Η1-Θ1-Ψ  
 ΚΑΙ ΜΕ ΕΜΒΑΔΟ=1124.60 Μ2 (ΚΟΙΝΟΧΡΗΣΤΟ ΧΩΡΙΣ ΑΡΙΘΜΟ)  
 ΣΤΟ ΑΓΡΟΚΤΗΜΑ ΤΟΥ Δ.Δ. "ΠΑΛΑΤΙΣΣΙΑ" ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΒΕΡΟΙΑΣ Π.Ε. ΗΜΑΘΙΑΣ  
 ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ 1930 ΑΡ. ΦΥΛ. 2  
 ΚΛΙΜΑΚΑ 1:500



ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΗΘΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ  
 Ρ-Σ-Π-Ο-Ξ-Τ-Υ-Φ-Χ-Ρ  
 (ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟ 1)  
 L=40° 33' M=-1° 21'

Κορυφή	X	Y
A	359496.081	8482088.807
B	359498.037	8482091.502
Γ	359508.824	8482097.284
Δ	359517.160	8482101.828
Ε	359527.526	8482107.910
Ζ	359532.882	8482111.086
Η	359537.882	8482112.821
Θ	359548.774	8482113.590
Ι	359547.534	8482088.115
Κ	359539.497	8482081.856
Λ	359536.120	8482075.850
Μ	359529.512	8482070.095
Ν	359520.222	8482064.028
Ξ	359511.498	8482065.227
Ο	359503.044	8482077.352
Π	359498.229	8482085.630

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΗΘΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ  
 Α-Β-Γ-Δ-Ε-Ζ-Η-Θ-Α1-Β1-Γ1-Δ1-Ε1-Ζ1-Η1-Θ1-Ψ  
 (ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟ 1)  
 L=40° 33' M=-1° 21'

Κορυφή	X	Y
A	-2057.464	-7836.590
B	-2055.563	-7833.460
Γ	-2047.072	-7827.947
Δ	-2036.815	-7823.416
Ε	-2026.363	-7818.931
Ζ	-2021.064	-7813.850
Η	-2018.292	-7812.040
Θ	-2007.219	-7810.910
Ι	-2006.006	-7836.367
Κ	-2013.927	-7842.968
Λ	-2017.197	-7849.033
Μ	-2023.705	-7854.705
Ν	-2032.886	-7860.938
Ξ	-2041.830	-7869.892
Ο	-2050.298	-7847.919
Π	-2055.259	-7839.728

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΗΘΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ  
 ΚΤΙΜΑΤΩΝ ΚΕΡΑΙΑ  
 (ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟ 1)

Κορυφή	X	Y
1	359511.512	8482095.584
2	359517.862	8482099.139
3	359526.966	8482085.199
4	359520.775	8482081.369
5	359522.755	8482091.844
6	359524.938	8482093.071
7	359529.256	8482086.709
8	359512.394	8482082.043
9	359514.288	8482078.967
10	359506.806	8482074.052
11	359504.912	8482077.128
12	359501.888	8482088.021
13	359506.700	8482079.743
Ο	359503.044	8482077.352
Π	359498.229	8482085.630

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΗΘΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ  
 Ρ-Σ-Π-Ο-Ξ-Τ-Υ-Φ-Χ-Ρ  
 (ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟ 2)  
 L=40° 33' M=-1° 21'

Κορυφή	X	Y
P	359477.069	8482086.706
Σ	359493.839	8482092.120
Π	359498.229	8482085.630
Ο	359503.044	8482077.352
Ξ	359511.498	8482065.227
Τ	359496.519	8482067.449
Υ	359488.524	8482091.524
Φ	359482.567	8482060.072
Χ	359480.976	8482071.013

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΗΘΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ  
 Ρ-Σ-Π-Ο-Ξ-Τ-Υ-Φ-Χ-Ρ  
 (ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟ 2)  
 L=40° 33' M=-1° 21'

Κορυφή	X	Y
P	-2076.435	-7839.028
Σ	-2059.764	-7833.317
Π	-2055.259	-7839.728
Ο	-2050.298	-7847.919
Ξ	-2041.830	-7859.892
Τ	-2056.468	-7867.935
Υ	-2064.357	-7874.001
Φ	-2070.485	-7865.560
Χ	-2072.250	-7854.849

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΗΘΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ  
 ΚΤΙΜΑΤΩΝ ΚΕΡΑΙΑ  
 (ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟ 2)

Κορυφή	X	Y
1	359486.496	8482088.370
2	359490.915	8482087.765
3	359491.109	8482074.311
4	359486.890	8482074.915
5	359483.518	8482068.785
6	359486.318	8482070.252
7	359493.657	8482057.489
8	359491.831	8482056.269
9	359492.476	8482073.817
10	359493.352	8482072.111
11	359496.566	8482073.981
12	359502.875	8482063.479
13	359496.599	8482059.275

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΗΘΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ  
 Ψ-Θ-Α1-Β1-Γ1-Δ1-Ε1-Ζ1-Η1-Θ1-Ψ  
 (ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟ 3)  
 L=40° 33' M=-1° 21'

Κορυφή	X	Y
Ψ	359491.663	8482137.888
Θ	359511.365	8482136.345
Α1	359526.273	8482132.075
Β1	359528.575	8482120.820
Γ1	359530.812	8482113.356
Δ1	359526.777	8482107.403
Ε1	359511.434	8482102.897
Ζ1	359505.001	8482100.525
Η1	359498.910	8482106.452
Θ1	359489.428	8482113.492

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΗΘΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ  
 Ψ-Θ-Α1-Β1-Γ1-Δ1-Ε1-Ζ1-Η1-Θ1-Ψ  
 (ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟ 3)  
 L=40° 33' M=-1° 21'

Κορυφή	X	Y
Ψ	-2062.749	-7787.815
Θ	-2043.027	-7788.788
Α1	-2028.045	-7792.792
Β1	-2025.540	-7804.204
Γ1	-2023.374	-7811.432
Δ1	-2033.102	-7817.558
Ε1	-2042.363	-7822.229
Ζ1	-2048.760	-7824.315
Η1	-2056.948	-7818.933
Θ1	-2064.556	-7812.027

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΗΘΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ  
 ΚΤΙΜΑΤΩΝ ΚΕΡΑΙΑ  
 (ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟ 3)

Κορυφή	X	Y
1	359502.010	8482128.953
2	359507.758	8482134.447
3	359521.280	8482119.538
4	359515.978	8482114.209
5	359513.796	8482127.789
6	359516.010	8482129.791
7	359522.848	8482122.434
8	359520.546	8482120.347

Αντίγραφο αριθ. ... 3827 / 2045...  
 Πράξη Χωρομετρίας από Διοίκηση Βέροιας  
 30/4/2045  
 ΚΑΤΕΛΙΑ ΟΥ ΕΛΕΝΗ  
 ΔΙΑΔΙΚΤΟΣ