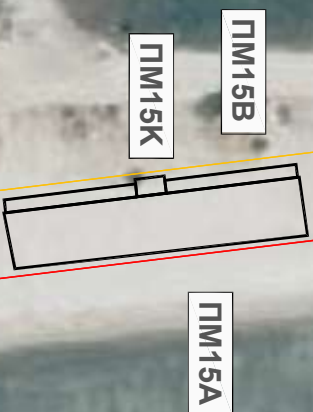


Θέση ΠΜ15Κ - Εμβαδόν Κανίνας = 15.00 τ.μ.			
α/α	Χ	Υ	Αποστάσεις
Α	442866.14	4450029.82	----
Β	442865.54	4450034.79	Α - Β: 5.00
Γ	442868.49	4450035.15	Β - Γ: 2.97
Δ	442869.10	4450030.18	Γ - Δ: 5.01
Α	442866.14	4450029.82	2.98
Θέση ΠΜ15Α - Εμβαδόν = 500.00 τ.μ.			
α/α	Χ	Υ	Αποστάσεις
Α	442871.85	4450007.54	----
Β	442865.74	4450057.80	Α - Β: 50.63
Γ	442875.66	4450059.19	Β - Γ: 10.02
Δ	442881.35	4450009.41	Γ - Δ: 50.11
Α	442871.85	4450007.54	9.68
Θέση ΠΜ15Β - Εμβαδόν = 100.00 τ.μ.			
α/α	Χ	Υ	Αποστάσεις
Α	442869.10	4450030.18	----
Β	442871.81	4450007.84	Α - Β: 22.50
Γ	442869.63	4450007.58	Β - Γ: 2.20
Δ	442866.91	4450029.91	Γ - Δ: 22.50
Α	442869.10	4450030.18	Δ - Α: 2.20
Ζ	442868.49	4450035.15	Α - Ζ: 5.00
Η	442866.31	4450034.89	Ζ - Η: 2.20
Θ	442863.60	4450057.22	Η - Θ: 22.50
Ι	442865.78	4450057.49	Θ - Ι: 2.20
Ζ	442868.49	4450035.15	Ι - Ζ: 22.50
Α	442869.10	4450030.18	Ζ - Α: 5.00



Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ