

Θέση ΠΜ5Κ - Εμβαδόν Κανίνας = 15.00 τ.μ.			
α/α	Χ	Υ	Αποστάσεις
A	443225.63	4452050.99	----
B	443227.63	4452055.57	A - B: 5.00
Γ	443230.38	4452054.37	B - Γ: 3.00
Δ	443228.38	4452049.79	Γ - Δ: 5.00
A	443225.63	4452050.99	3.00
Θέση ΠΜ5Α - Εμβαδόν = 500.00 τ.μ.			
α/α	Χ	Υ	Αποστάσεις
A	443223.63	4452028.21	----
B	443239.28	4452065.02	A - B: 40.00
E	443250.78	4452060.13	B - E: 12.50
Z	443235.13	4452023.32	E - Z: 40.00
A	443223.63	4452028.21	Z - A: 12.50
Θέση ΠΜ5Β - Εμβαδόν = 500.00 τ.μ.			
α/α	Χ	Υ	Αποστάσεις
B	443239.28	4452065.02	----
Γ	443254.93	4452101.83	B - Γ: 40.00
Δ	443266.43	4452096.94	Γ - Δ: 12.50
E	443250.78	4452060.13	Δ - E: 40.00
B	443239.28	4452065.02	E - B: 12.50
Θέση ΠΜ5Γ - Εμβαδόν = 500.00 τ.μ.			
α/α	Χ	Υ	Αποστάσεις
H	443204.30	4452014.69	----
Θ	443219.95	4452051.51	H - Θ: 40.00
I	443231.45	4452046.62	Θ - I: 12.50
K	443215.81	4452009.80	I - K: 40.00
H	443204.30	4452014.69	K - H: 12.50

