

ΥΠΟΜΝΗΜΑ Δ.Ε. 2/2001

Διάταγμα ρυμούσιος Β.Δ. 20/24.4.1951 ΦΕΚ 121/A/1951

Β.Δ. 14/20.4.1964 ΦΕΚ 80/D/1964

- Η Ρ.Τ. αριθμός από τα σημεία Α, Η, Θ, Ι, Β. Το σημείο Α απέχει από τη γωνία του μακροστολού Α' απόσταση $A' = 4.00 \mu$. Τα σημεία Η, Θ, Ι, Β' είναι γωνίες κρύσταλλων και απέχουν από τη Ρ.Τ. απόσταση $H' = 10.32 \mu$, $\Theta = 4.49 \mu$, $I = 8.41 \mu$. Το σημείο Β' έχει γωνίες μακροστολού.

- Η Ρ.Τ. αριθμός από τα σημεία Κ, Λ, Μ, Ν, Ο, Π, Ρ, Σ. Το σημείο Κ, Λ απέχουν από τη γωνία των κρύσταλλων Γ και Η' απόσταση $(\Gamma - \Gamma') = 2.2 \mu$ και $(\Lambda - \Lambda') = 0.85 \mu$.

- Η Ρ.Τ. αριθμός από τα σημεία Μ, Ν, Ο, Π, Ρ, Σ. Τα σημεία Ν', Ρ', Σ' είναι γωνίες κρύσταλλων και απέχουν από τη Ρ.Τ. απόσταση $N' = 10.15 \mu$, $P' = 8.42 \mu$, $S' = 20.28 \mu$ μ. αντίστροφα. Το σημείο Σ είναι γωνία μακροστολού. Το τμήμα της Ρ.Τ. Μ.Ν.Ο.Π. είναι τοξό, ενώ το τμήμα Ρ.Τ.Σ. είναι κατεύθυνση γραμμής.

- Η Ρ.Τ. αριθμός από τα σημεία Ζ, Ψ, Ω, Δ. Το σημείο Ζ', Ψ', Ω', Δ' είναι γωνίες κρύσταλλων και απέχουν από τη Ρ.Τ. απόσταση $Z' = 11.28 \mu$ και $\Psi' = 8.14 \mu$ αντίστροφα.

- Η Ρ.Τ. αριθμός από τα σημεία Ε, Ζ, Ψ, Δ, Ε', Ζ', Ψ', Δ'. Το σημείο Γ', Δ', Ε', Ζ' είναι γωνίες κρύσταλλων και απέχουν από τη Ρ.Τ. απόσταση $\Gamma' = 18.94 \mu$, $\Delta' = 10.20 \mu$, $\Xi' = 8.97 \mu$, $\Xi'' = 9.49 \mu$ μ. αντίστροφα. Το τμήμα της Ρ.Τ. Α.Γ.Ι.Ζ. είναι τρίγωνο, ενώ το τμήμα Δ, Ε, Ζ, Ε' είναι κατεύθυνση γραμμής.

- Λοιπό σημείο αριθμός από τα δύο γραμμές εφερούσης και τον τίτλο των συντεταγμάτων σημείων της Ρ.Τ.

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΣΗΜΕΙΩΝ Ρ.Τ.		
ΣΗΜΕΙΟ	X (μ)	Y (μ)
Α	39719.38	42308.52
Β	39719.38	42308.40
Γ	39719.30	42307.14
Η	39719.39	42307.09
Ι	39717.47	42307.15
Ζ	39498.69	42306.28
Ω	39498.20	42308.47



ΕΡΓΟ : Διάγραμμα Ειφαρμογής Οικοδομικού Τετραγώνου 50

ΘΕΣΗ : Ο.Τ. 50 Περιοχή Καβούρι Δήμου ΒΟΥΛΙΑΓΜΕΝΗΣ

Θέμα σχεδίου : ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

Κλίμακα σχεδίου

Ημερομηνία Σεπτέμβριος 2001 1 : 500

