



B' FLOOR

B

Γ

34.30m

33.95m

$\Delta=1.13\mu.$

$\Delta=4.50\mu.$

$\delta/4=0.8\mu.$

$\delta=3.25\mu.$

Ανεμοσκόπος
 Οροφή
 Τολμα

ΕΞΟΧΤΗΣ
 +9.22

A2 BALCONY

KAMINADA

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ
 ΣΤΟΙΧΕΙΟ(ΚΙΑΣΤΡΟ)

Σταθμολογία
 Πύλωνα Ύψους 7.6εκ.

ΜΗ ΒΑΘ. ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΠΡΟΕΔΧΗ: 6/4 = 0.81

KENO
 ΜΗ ΒΑΘ. ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΠΡΟΕΔΧΗ: 6/4 = 0.81
 $\Delta=4.50\mu.$
 $\delta=4.74$
 ΜΗ ΒΑΘ. ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΠΡΟΕΔΧΗ: 3/4 = 0.81

ΜΗ ΒΑΘ. ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΠΡΟΕΔΧΗ: 6/4 = 0.81

ΚΟΙΝΟΧΡΗΤΟ
 ΚΥΜΑΚΟΖΑΣΙΟ

Ανεμοσκόπος
 Οροφή
 Τολμα

ΕΞΟΧΤΗΣ
 +9.22

Ε.Δ.Ω.8
 1.00
 2.40

A2 LIVING ROOM
 E= 30.50 m2

A2 DINNING ROOM
 E= 14.00 m2

A2 KITCHEN
 E= 14.70 m2

A2 BEDROOM 3
 E= 12.36 m2

A2 BEDROOM 1
 E= 13.08 m2

A2 BEDROOM 2
 E= 11.92 m2

A2 BATHROOM 1
 E= 3.06 m2

A2 BATHROOM 2
 E= 4.24 m2

A2 BATHROOM 3
 E= 3.10 m2

A2 WARDROBE 1
 E= 2.84 m2

LAUNDRY

WC

ΚΟΙΝΗΣΤΟΣ
 ΑΝΕΜΠΑΣ
 COMMON USE ELEVATOR

SHAFT

KAMINADA

FIREPLACE

ΕΞΟΧΤΗΣ
 +9.22

A2 BALCONY

Ανεμοσκόπος
 Οροφή
 Τολμα