

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΩΤΕΡΗΣ ΚΑΙ ΑΝΩΤΑΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ
ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ

ΠΑΓΚΥΠΡΙΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ 2012

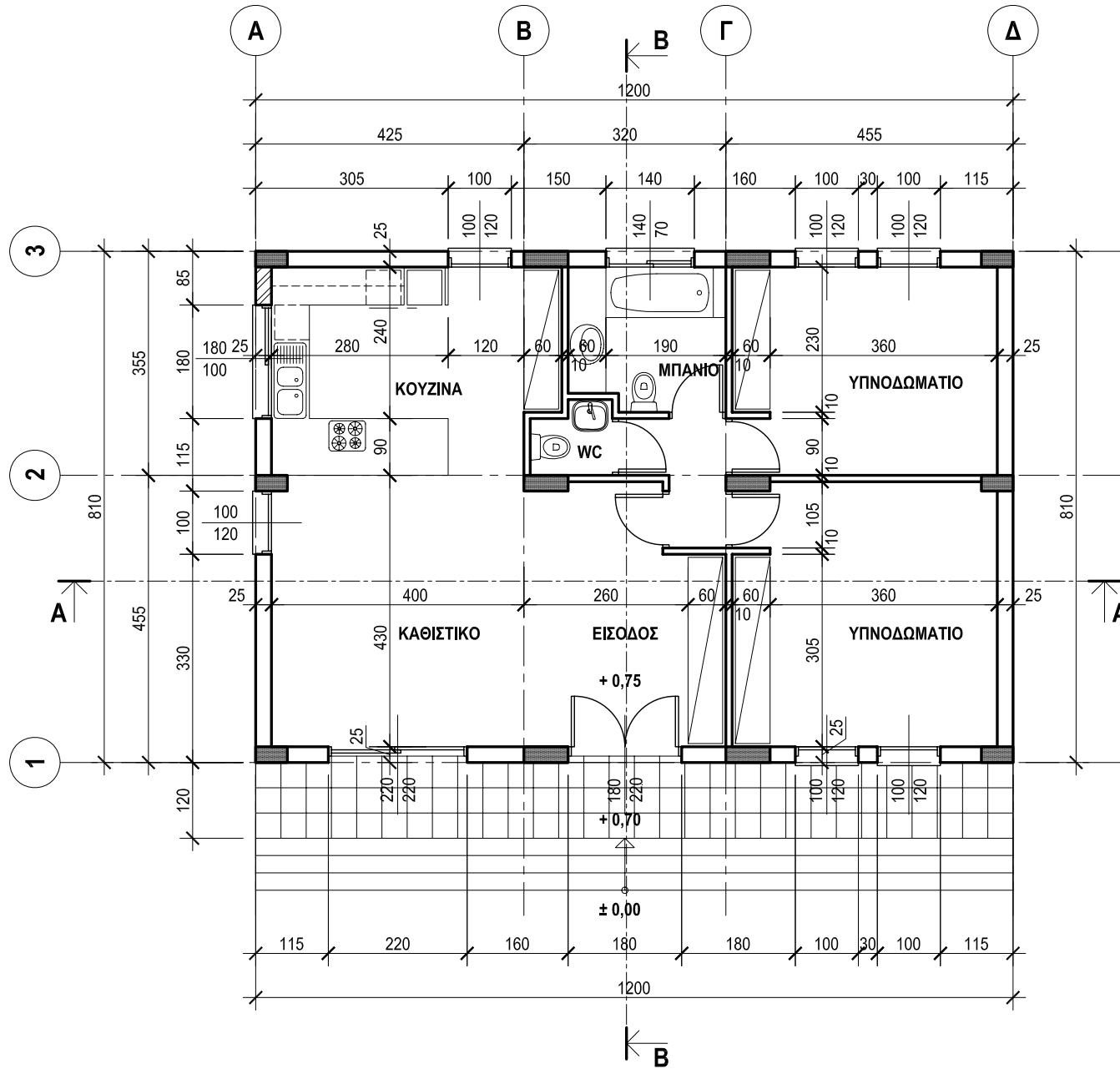
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ (ΙΙ) ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ

ΜΑΘΗΜΑ: ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΠΟΣΟΤΗΤΩΝ (156)

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ, 8 ΙΟΥΝΙΟΥ 2012

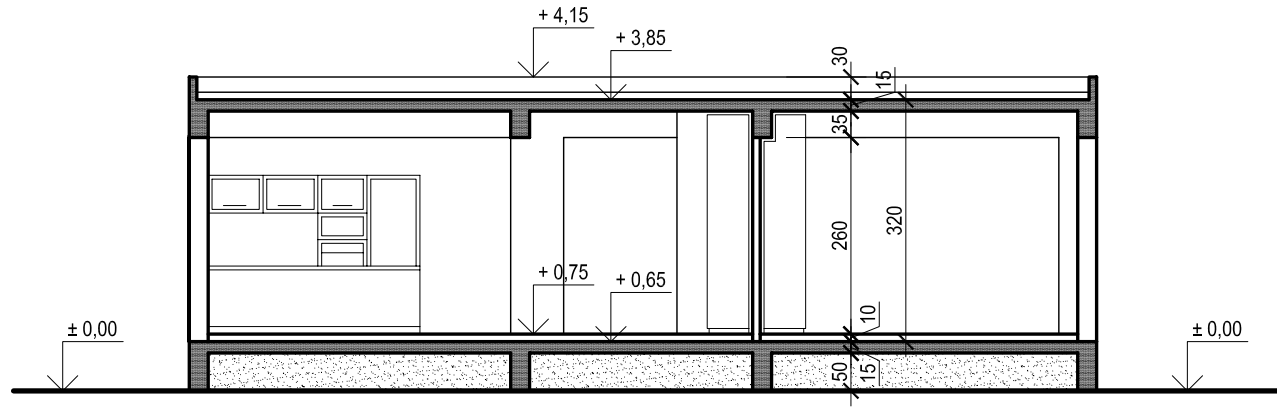
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

ΣΧΕΔΙΑ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣ ΒΑΣΩΣ ΙΩΑΝΝΟΥ



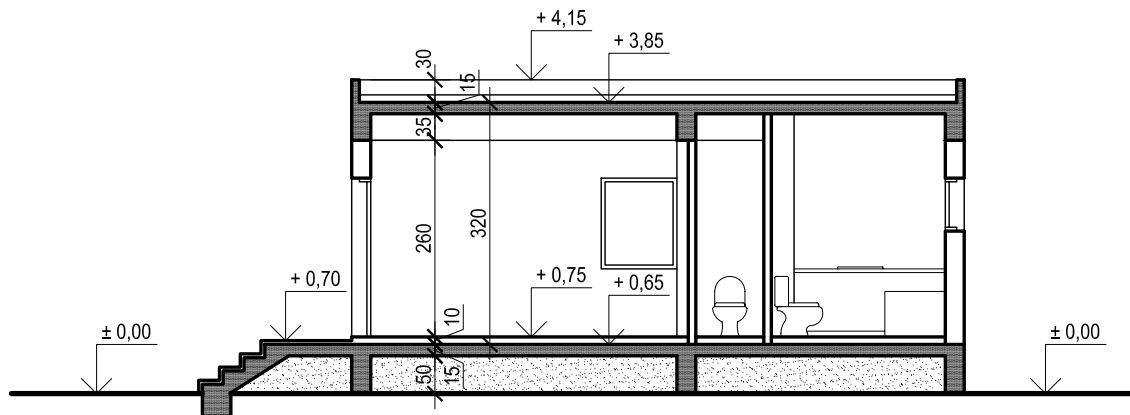
ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ

ΚΛΙΜΑΚΑ 1:100



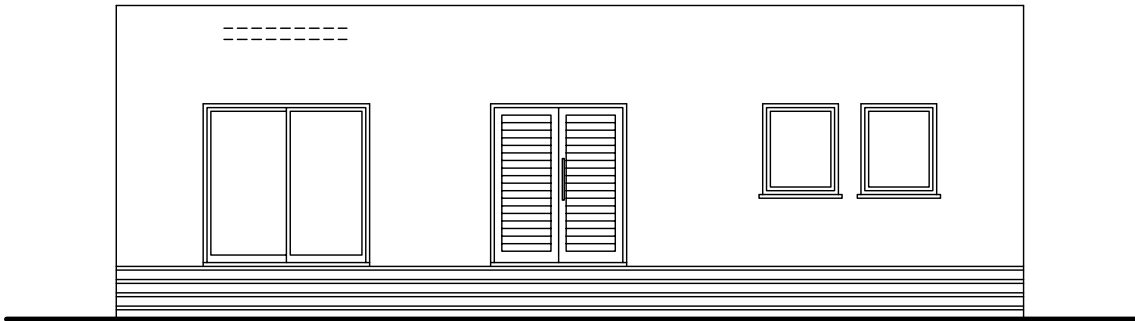
TOMH A - A

ΚΛΙΜΑΚΑ 1:100

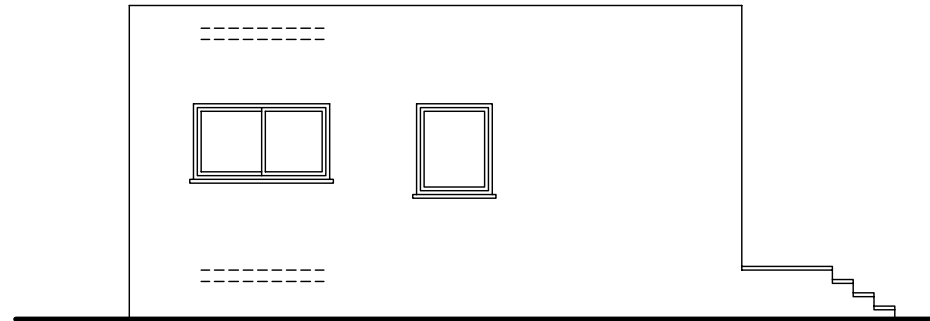


TOMH B - B

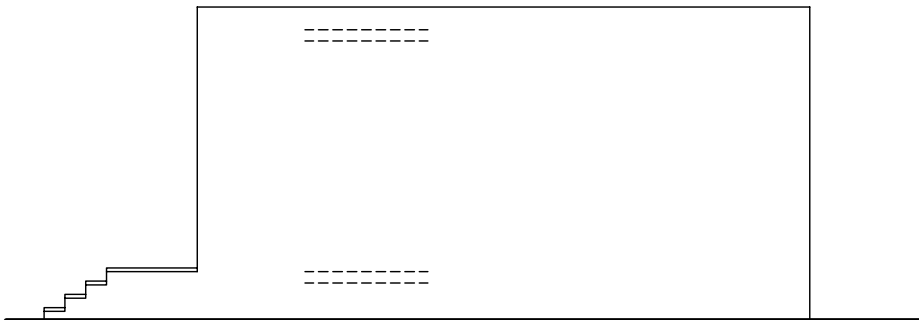
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:100



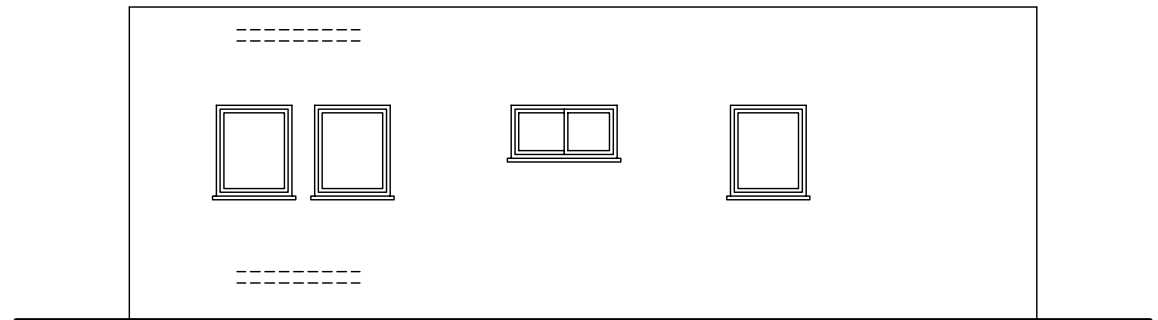
ΠΡΟΣΟΨΗ



ΠΛΑΓΙΑ ΟΨΗ



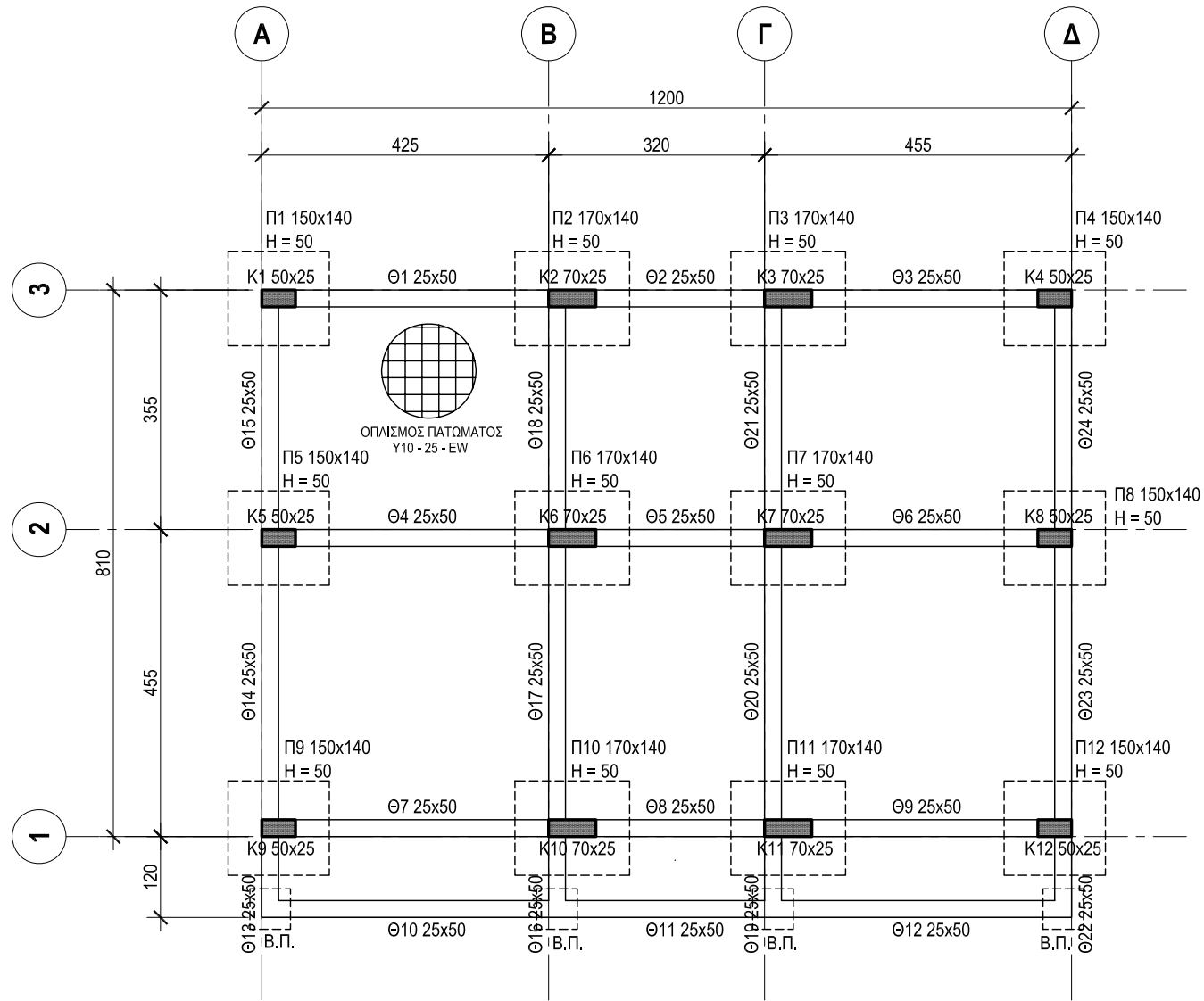
ΠΛΑΓΙΑ ΟΨΗ



ΠΙΣΩ ΟΨΗ

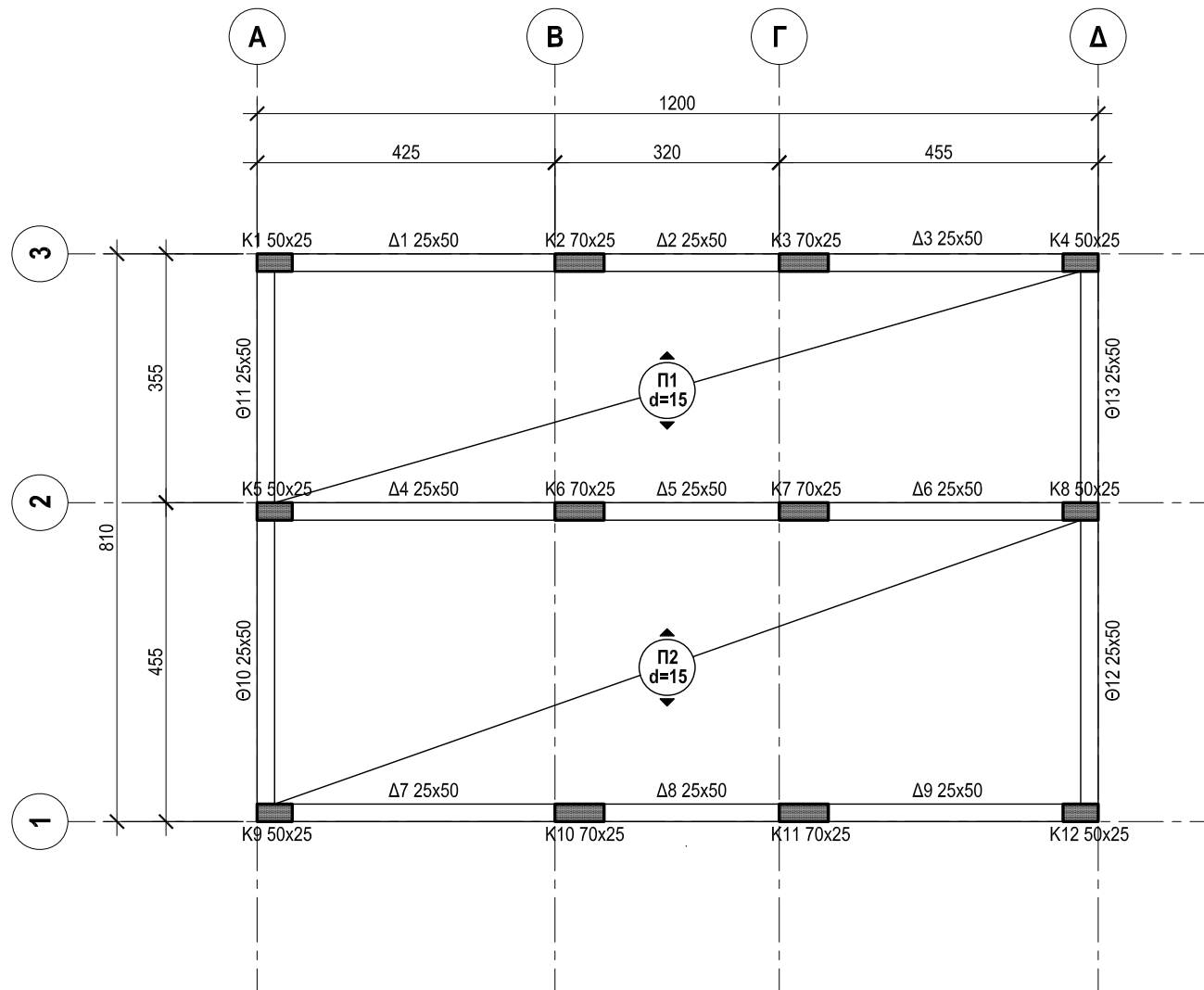
ΟΨΕΙΣ

ΚΛΙΜΑΚΑ 1:100



ΚΑΤΟΨΗ ΘΕΜΕΛΙΩΝ

ΚΛΙΜΑΚΑ 1:100



ΚΑΤΟΨΗ ΠΛΑΚΑΣ ΟΡΟΦΗΣ

ΚΛΙΜΑΚΑ 1:100

ΠΕΔΙΛΑ		ΚΟΛΟΝΕΣ	
A/A	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (cm)	A/A	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (cm)
Π1	150 x 140 x 50	K1	50 x 25
Π2	170 x 140 x 50	K2	70 x 25
Π3	170 x 140 x 50	K3	70 x 25
Π4	150 x 140 x 50	K4	50 x 25
Π5	150 x 140 x 50	K5	50 x 25
Π6	170 x 140 x 50	K6	70 x 25
Π7	170 x 140 x 50	K7	70 x 25
Π8	150 x 140 x 50	K8	50 x 25
Π9	150 x 140 x 50	K9	50 x 25
Π10	170 x 140 x 50	K10	70 x 25
Π11	170 x 140 x 50	K11	70 x 25
Π12	150 x 140 x 50	K12	50 x 25

ΔΟΚΟΙ	
A/A	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (cm)
Δ1	25 x 50
Δ2	25 x 50
Δ3	25 x 50
Δ4	25 x 50
Δ5	25 x 50
Δ6	25 x 50
Δ7	25 x 50
Δ8	25 x 50
Δ9	25 x 50
Δ10	25 x 50
Δ11	25 x 50
Δ12	25 x 50
Δ13	25 x 50

Βάρος ράβδων οπλισμού	
Διάμετρος (mm)	Βάρος (kg/m)
8	0,395
10	0,617
12	0,888
14	1,208
16	1,578
18	2,000
20	2,466
22	2,984