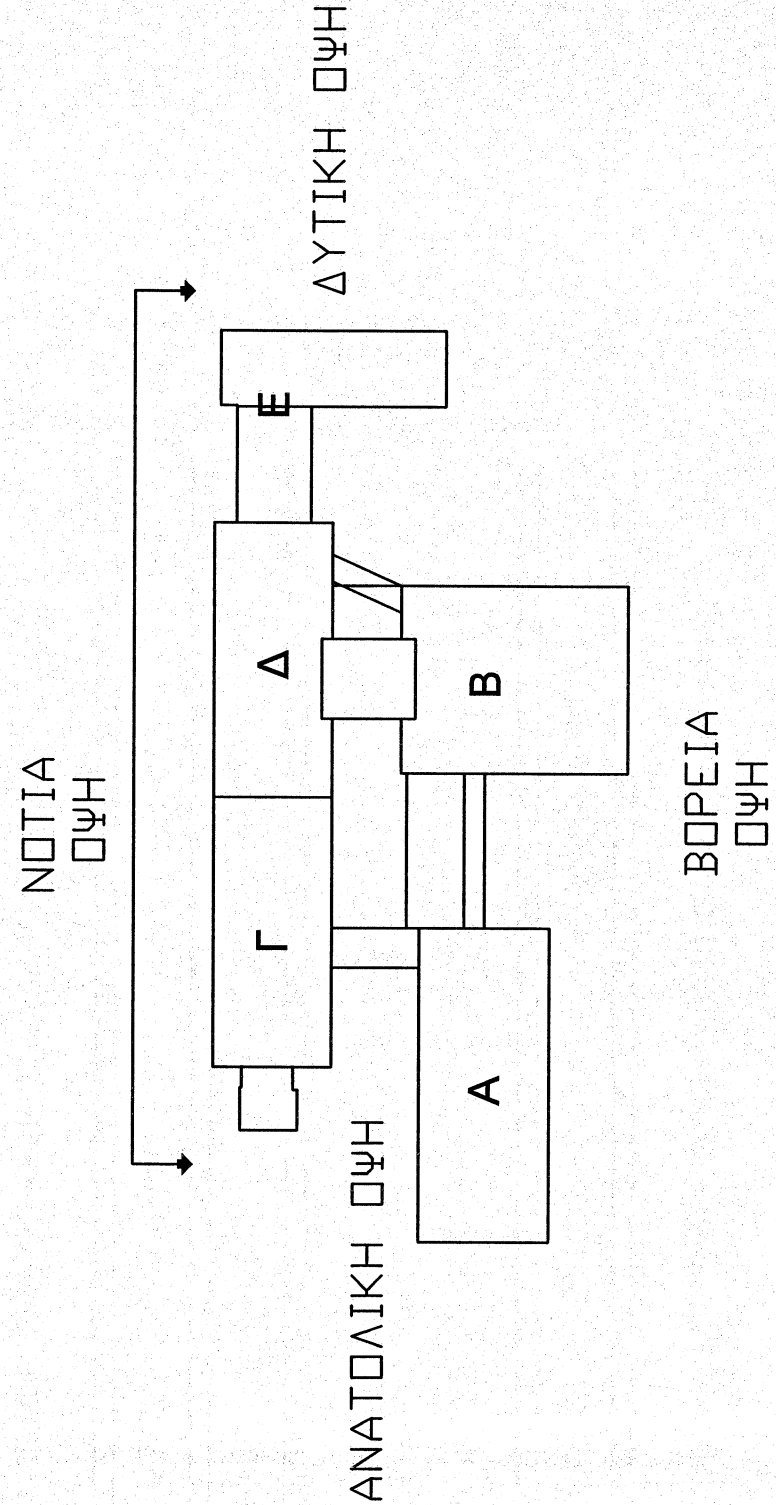


ΥΠΟΜΝΗΜΑ	
1	ΘΕΡΜΟΠΡΟΣΩΠΗ ΜΕ ΔΑΡΟ ΕΓΧΡΩΜΟ ΑΚΡΥΛΙΚΟ ΣΟΒΑ ΤΥΠΟΥ STO LEVEL DUO PLUS / STOLT K/Mp
2	ΑΝΤΙΓΗΜΑΤΙΚΟΣ ΑΚΡΥΛΙΚΟΣ ΣΟΒΑΣ
3	ΚΙΤΙΛΙΔΩΜΑ
4	ΣΑΜΗΡΕΣ ΠΕΡΙΣΣΕΣ
5	ΣΑΜΗΡΟΤΗ ΚΟΥΦΩΜΑ ΧΡΩΜΑΤΟΣ RAL 7035
6	ΠΑΡΑΘΥΡΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ ΜΕ ΘΕΡΜΟΔΙΑΚΟΤΗ RAL 7035
7	ΘΥΡΕΣ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ ΜΕ ΘΕΡΜΟΔΙΑΚΟΤΗ RAL 7035



ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΧΑΪΑΣ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΑΙΓΙΟΥ	
ΕΡΓΟ: ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΚΤΙΡΙΩΝ Α.Γ.Α. ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΟΣ ΑΙΓΙΟΥ	
ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ: ΕΣΠΑ 2014-2020 ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ Ο.Π.Σ. 5032944	
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ/ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	
ΕΙΔΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ/ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ	
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ :ΝΟΤΙΑ ΘΩΗ ΚΤΙΡΙΟΥ Γ ΚΑΙ Δ	
ΧΡΩΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2020	ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:100
ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ/ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ ΑΙΓΙΟΥ	
ΑΝΑΦΑΝΗΣ ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ Π.Ε. ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧ/ΚΩΝ ΕΠΙΚΟΤΡΙΚΟ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ	

Ε. ΑΝΔΡΕΑΣ Ν. ΚΟΥΡΟΥ
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ
ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ Τ.Ε.

ΝΟΤΙΑ ΘΩΗ ΚΤΙΡΙΟΥ Γ ΚΑΙ Δ