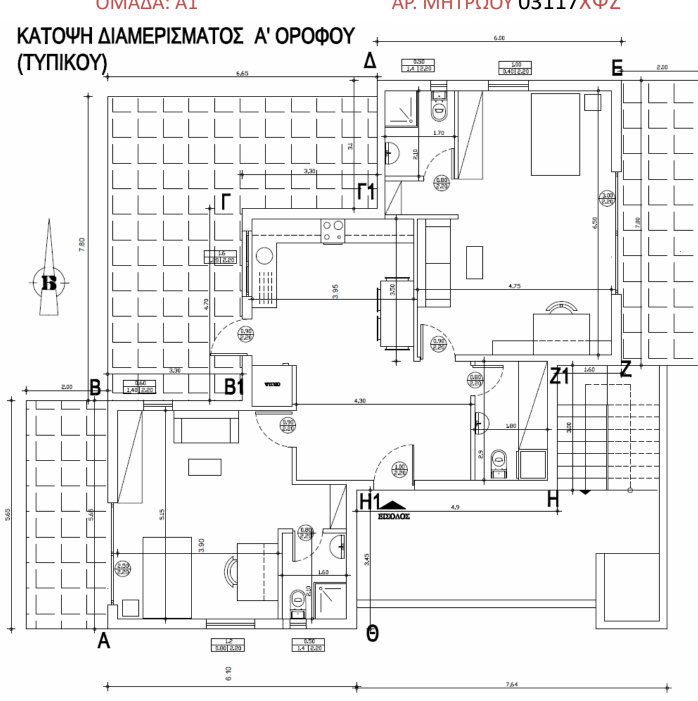


## ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ

1η Άσκηση

Οκτώβριος 2021



AB = 
$$5,65+1,Z$$

$$BB1 = 3,3 + 1,Z$$

B1Γ = 
$$4,7 + 1,\Psi$$

$$\Gamma\Gamma 1 = 3,3$$

$$\Gamma 1\Delta = 3,1+1,X$$

$$\Delta E = 6.0 + 1.X$$

$$EZ = 7.0 + 1.Z$$

$$ZZ1 = 1,6$$

$$Z1H = 3.0 + 1.\Psi$$

$$HH1 = 4.9 + 1.Z$$

$$H1\Theta = 3,45+1,X$$

$$\Theta A = 6,1 + 1,X$$

Εξωτ. τοίχος = 25 cmΕσωτ. τοίχος = 10 cm

Πλάτη WC 1,70 m

Να αναγράφονται όλες οι εξωτερικές διαστάσεις.