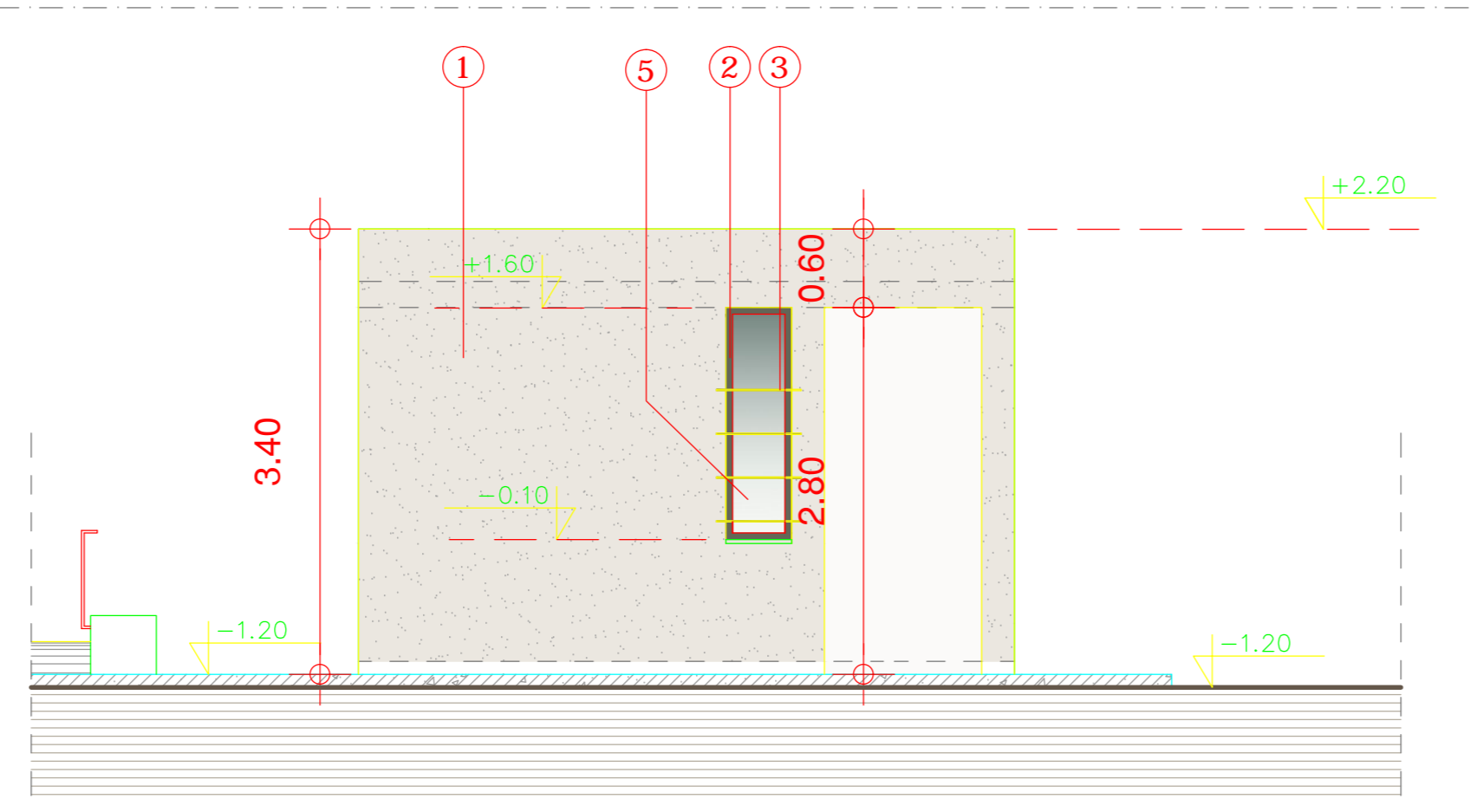
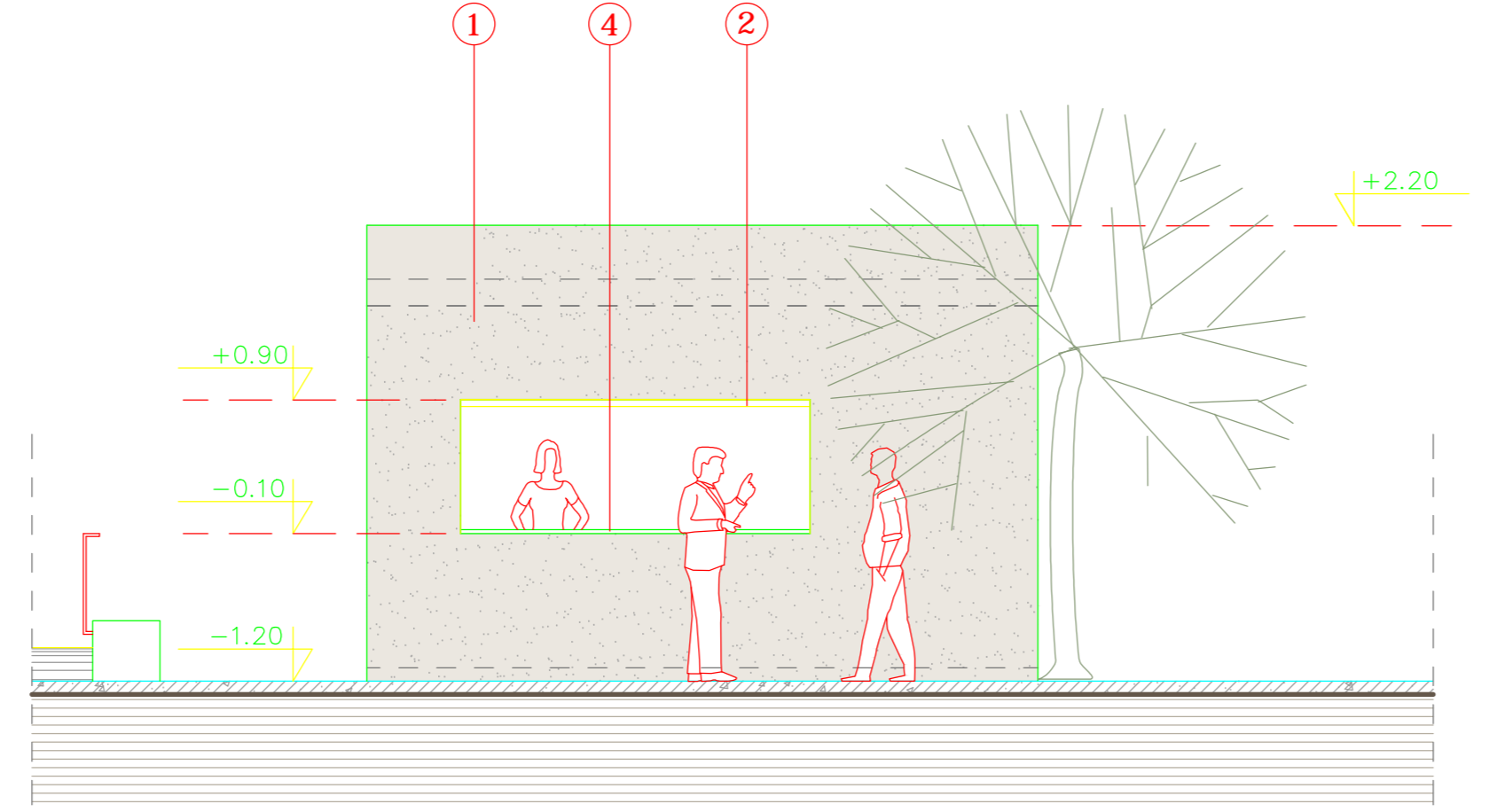


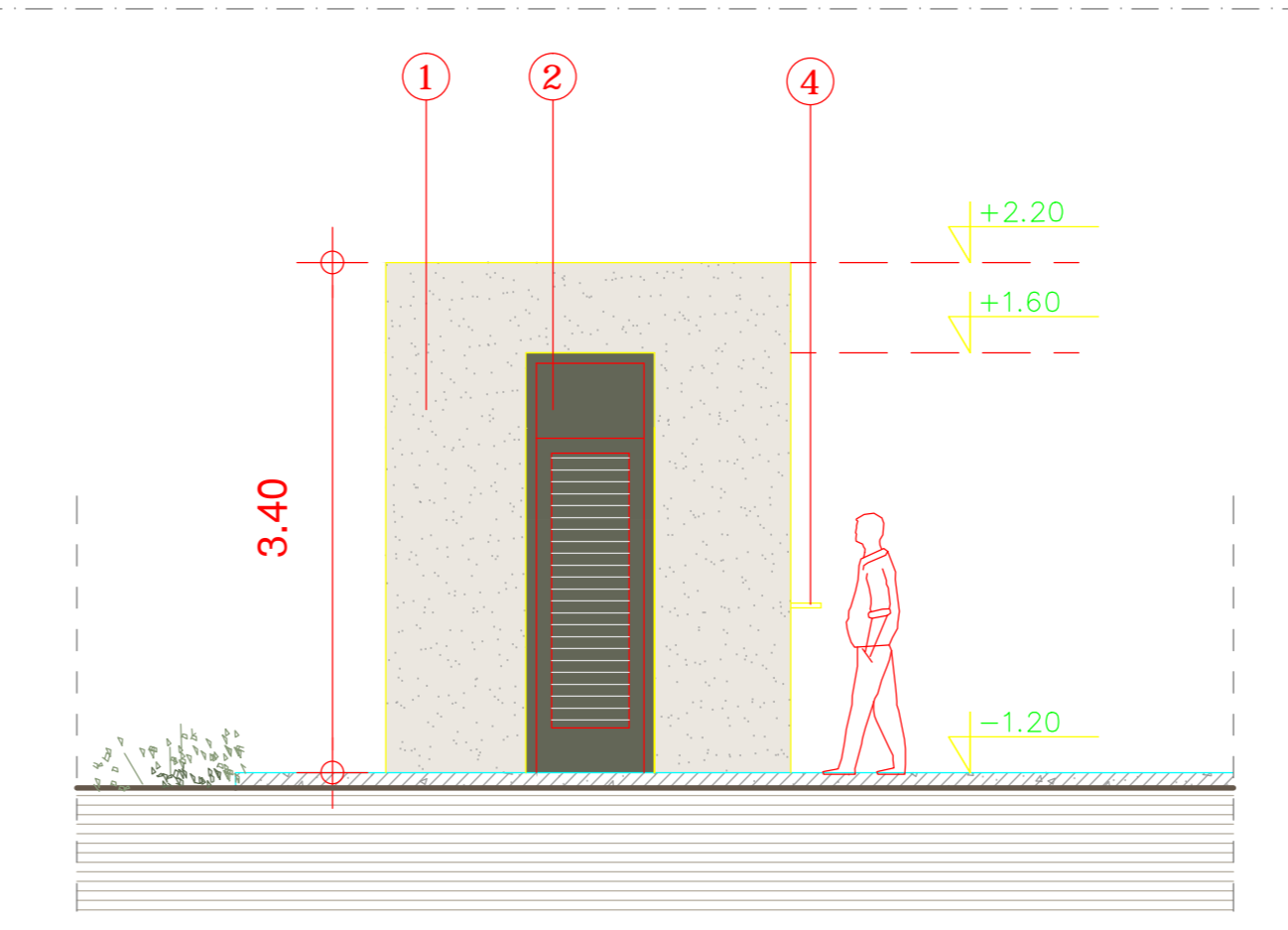
**ΚΑΤΟΨΗ**



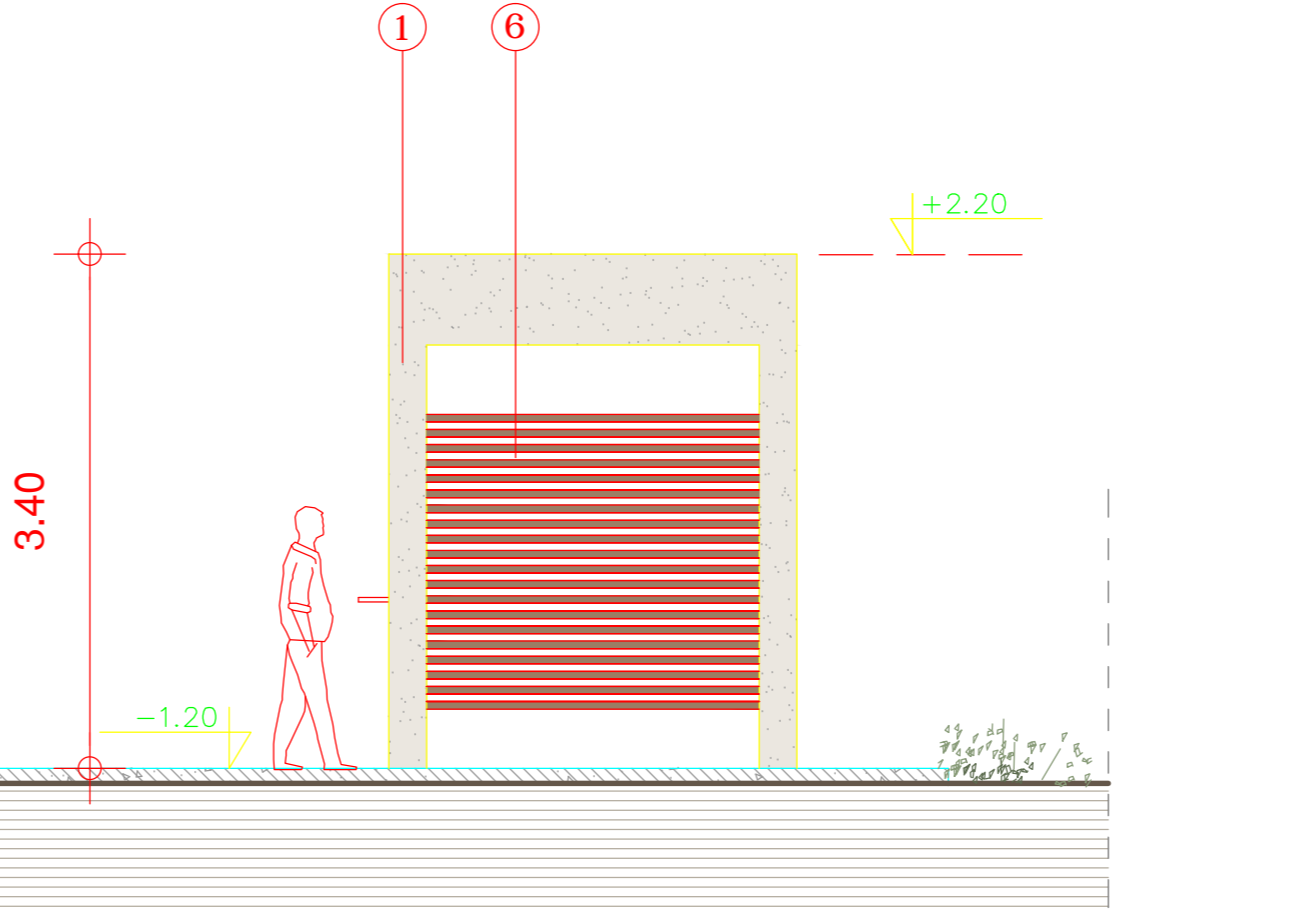
**ΒΟΡΕΙΟΔΥΤΙΚΗ ΟΨΗ**



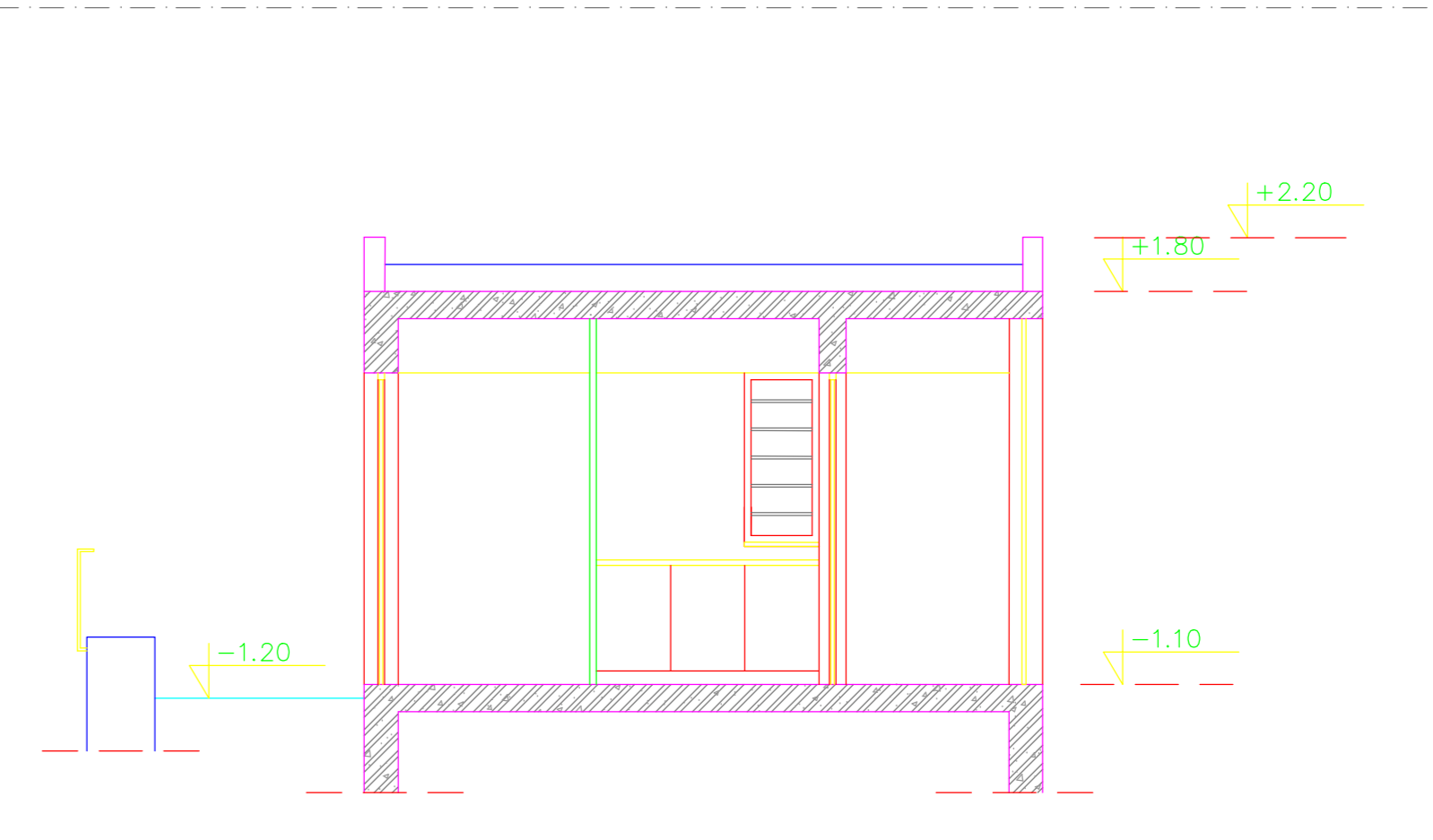
**ΝΟΤΙΟΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΟΨΗ**



**ΝΟΤΙΟΔΥΤΙΚΗ ΟΨΗ**



**ΒΟΡΕΙΟΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΟΨΗ**



**ΤΟΜΗ 1-1**

**υπόμνημα υλικών τομών**

1. οπτοπλινθοδομή με επίχρισμα αδρού σοβά οικολογικός σοβάς - γήινη απόχρωση \_ χώρα
2. ξύλινο κούφωμα ειδικής επεξεργασίας για εξωτερικό χώρο / Ral 7002
3. μεταλλική κατασκευή / RAL 7002
4. μάρμαρο ΒΡΑΤΣΑ χτυπητό 2άρι
5. υαλοπίνακας διάφανος
6. ξύλινες σανίδες καρφωτές

**ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΚΤΙΡΙΟΥ 2 = E1 + E2 = 13.50m**

όπου E1 = Εαναψυκτηρίου = 9.60m  
και E2 = Ευπαίθριας αποθήκης = 3.90m

**2. αρχιτεκτονική προμελέτη**

Γ. ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

ΘΕΜΑ	ΚΤΙΡΙΟ 2 ΑΝΑΨΥΚΤΗΡΙΟ κάτοψη , όψεις , τομή	N06δ
------	--	------



ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ Δρ. Ξ. Αραπογιάννη \_ Αρχαιολόγος

ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ	αρχαιολόγοι	Π. Τσακανίκου Β. Κασιπάνου Α. Γλαράκη	ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΕΡΓΟΥ	ΚΑΙΜΑΚΑ
	μηχανικοί	Δ. Πίκουλα _ πολικός μηχανικός Β. Πάνου _ τοπίφος μηχανικός Α. Κουζή _ αρχίνας μηχανικός		
ΥΠΟΛΟΓΟΣ ΕΡΓΟΥ	Σ. Κουρσούμης _ Αρχαιολόγος		ΑΥΓ. - ΔΕΚ. 2008	1:50