



Συντεταγμένες ορίων							
Σημείο	X (m)	Y (m)	Σημείο	X (m)	Y (m)	Σημείο	Y (m)
3	392220.517	4337282.909	22	392185.522	4337296.568	24	392180.479
27	392223.180	4337308.280	29	392187.224	4337283.574		

Γεωτεμάχιο 1, Σημ.: 5, E= 930.70 m ²							
29	22	24	27	3			

ΦΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ
ΑΛΜΥΡΟΣ - ΕΝΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ - ΖΩΝΗ Β, ΤΟΜΕΑΣ II
 Εμβαδό = 250,00 τ.μ.
 Πρόσωπο = 14,00μ.
 Κλίση : 60%
 Σ.Δ. = 1,0
 Ηmax = 11,00 μ.

ΔΗΛΩΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ Ν. 651/77
 Ο υπογεγραμμένος ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΣΤΕΡΓΙΟΥ, Τοπογράφος Μηχανικός, δηλώνω ότι το ρυθμιζόμενο (1) που αποτυπώνεται στο παρόν τοπογραφικό διάγραμμα βρίσκεται εντός του σχεδίου πόλης Αλμυρού, είναι άρτιο και οικοδομήσιμο σύμφωνα με τις ισχύουσες πολεοδομικές διατάξεις, δεν υπόκειται σε πράξη εφαρμογής και δεν οφείλει εισφορά σε γη και σε χρήμα.

Αλμυρός Νοέμβριος 2016
 ο Μηχανικός

ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΑΡΙΣΤ. ΣΤΕΡΓΙΟΥ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Α.Π.Θ.	
ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ	
ΔΗΜΟΣ ΑΛΜΥΡΟΥ	
ΜΕΛΕΤΗ	
ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ	
ΘΕΣΗ	
ΑΛΜΥΡΟΣ - Οδός Βασιλέως Κωνσταντίνου	
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ	ΚΛΙΜΑΚΑ 1:200
	Προβολικό σύστημα ΕΓΣΑ '87
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2016	
ΥΠΟΓΡΑΦΗ	ΣΦΡΑΓΙΔΑ