



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- ▲ Ανορθο ορθογώνια με αντίθετο
- Σημείο αναφοράς κλιματιστικής μονάδας
- Δίκτυο αερίων ορθογώνια με κλίση 1%
- △ Ανορθο ορθογώνια χωρίς αντίθετο σε κλιματιστικό χώρο

● Παράλληλα με τις φυσικές οριζόντιες κλίσεις το δίκτυο αερίων ορθογώνια για τις κλιματιστικές μονάδες και τα δίκτυα ορθογώνια ορθογώνια τους. Τα ανορθογώνια ορθογώνια θα τοποθετηθούν κλιματιστικών μονάδων από τα κεντρικά κλιματιστικά του θύρατος.

● Οι οριζόντιες κλίσεις, οι φυσικές και τα δίκτυα αερίων, ορθογώνια και οι κλιματιστικές μονάδες, είναι αναγκαίο να αναγράφονται στο κλίματιστικό σχέδιο του ΥΠ.



ΔΗΜΟΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ

ΕΡΓΟ :
ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ, ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΘΕΣΗ ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ ΣΤΑ ΓΡΑΦΕΙΑ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΕΠΙ ΤΗΣ ΟΔΟΥ ΠΡΟΞΕΝΟΥ ΚΟΡΟΜΗΛΑ 35

ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ :
ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΜΕΛΕΤΗΣ :	ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ	ΑΠ.1 ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ
ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ :	ΚΑΤΩΦΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ ΟΔΕΥΣΕΙΣ ΔΙΚΤΥΟΥ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ	
Κλ. : 1:50	Ημερ. : ΑΥΓΟΥΣΤΟΣ 2012	ΕΚΔΟΣΗ α

ΜΕΛΗΤΗΣ : **ΚΟΣΜΑΣ ΜΗΝΑΔΗΣ**
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΤΜΗΜΑΤΑΡΧΗΣ : **ΣΜ. ΘΕΟΔΩΡΙΔΟΥ**
ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ : **Κ. ΚΑΜΠΑΛΑΜΠΙΔΗΣ**