



Η καμινάδα & ο καταγωγολός οι οποίοι θα χρησιμοποιηθούν για την απομάκρυνση των καυσαερίων του λέβητα είναι ανοξείδωτοι μονού τοκώματος χωρίς μόνωση (Dudop= φ350) Η καμινάδα οδεύει ανοδικά έως την στέγη του κτιρίου και εξέρχει 1m από αυτή

Διαστάση μετροπή φυσικού αερίου εντός εμβόλιου με κατάλληλο αερίσιο. Το εμβόλιο στηρίζεται σε τοιμεντένια βάση κατάλληλων διαστάσεων. Η θέση έχει καθοριστεί από την Ε.Π.Δ.

Στα υπέργεια τμήματα του δικτύου θα χρησιμοποιηθεί γαβανιζέ χαλυβοδομημένος μεσάρι τύπου με βάση το πρότυπο ΕΝΟΤ EN 10255

χαλυβοδομημένος μεσάρι τύπου ΕΝΟΤ EN 10255M 2.5"

Λέβητας αερίου 407KW / 47.3m³/h / B23

ΥΠΟΜΗΜΑ
ΛΕΒΗΤΑΣ ΑΕΡΙΟΥ 407 KW

ΕΤΑΙΡΕΙΑ Η ΕΛΕΓΓΟΥΝ ΣΑΜΑΡΑΣ & ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΕΥΜΒΟΛΑΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ <small>58 Οκτωβρίου 43 - Αιγάλεω (Αττική) - Τηλέφωνο: 210 603 11 13 - 210 603 11 14 - 210 603 11 15 - 210 603 11 16 - 210 603 11 17 - 210 603 11 18 - 210 603 11 19 - 210 603 11 20 - 210 603 11 21 - 210 603 11 22 - 210 603 11 23 - 210 603 11 24 - 210 603 11 25 - 210 603 11 26 - 210 603 11 27 - 210 603 11 28 - 210 603 11 29 - 210 603 11 30 - 210 603 11 31 - 210 603 11 32 - 210 603 11 33 - 210 603 11 34 - 210 603 11 35 - 210 603 11 36 - 210 603 11 37 - 210 603 11 38 - 210 603 11 39 - 210 603 11 40 - 210 603 11 41 - 210 603 11 42 - 210 603 11 43 - 210 603 11 44 - 210 603 11 45 - 210 603 11 46 - 210 603 11 47 - 210 603 11 48 - 210 603 11 49 - 210 603 11 50 - 210 603 11 51 - 210 603 11 52 - 210 603 11 53 - 210 603 11 54 - 210 603 11 55 - 210 603 11 56 - 210 603 11 57 - 210 603 11 58 - 210 603 11 59 - 210 603 11 60 - 210 603 11 61 - 210 603 11 62 - 210 603 11 63 - 210 603 11 64 - 210 603 11 65 - 210 603 11 66 - 210 603 11 67 - 210 603 11 68 - 210 603 11 69 - 210 603 11 70 - 210 603 11 71 - 210 603 11 72 - 210 603 11 73 - 210 603 11 74 - 210 603 11 75 - 210 603 11 76 - 210 603 11 77 - 210 603 11 78 - 210 603 11 79 - 210 603 11 80 - 210 603 11 81 - 210 603 11 82 - 210 603 11 83 - 210 603 11 84 - 210 603 11 85 - 210 603 11 86 - 210 603 11 87 - 210 603 11 88 - 210 603 11 89 - 210 603 11 90 - 210 603 11 91 - 210 603 11 92 - 210 603 11 93 - 210 603 11 94 - 210 603 11 95 - 210 603 11 96 - 210 603 11 97 - 210 603 11 98 - 210 603 11 99 - 210 603 11 100</small>	
ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗ : ΚΕΝΤΡΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΠΡΟΝΟΙΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ Κ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ - ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΧΡΟΝΙΟΝ ΠΑΘΗΣΕΩΝ Ο ΑΙΤΟΣ ΤΑΝΤΕΚΕΡΜΕΝΟΣ	
ΕΡΓΟ : ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕ ΤΟ ΔΙΚΤΥΟ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ	
ΘΕΣΗ ΕΡΓΟΥ : 7ο ΧΛΜ. ΟΔΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ - ΛΑΓΚΑΔΑ	
ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ ΕΡΓΟΥ : ΣΑΜΑΡΑΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΔΙΠΛ. ΗΜ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Α.Π.Θ.	
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΜΕΛΕΤΗΣ : ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ	
ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΜΕΛΕΤΗΣ : ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ	ΜΟΔ. ΕΡΓΟΥ :
ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ : ΚΑΥΣΙΜΟ ΑΕΡΙΟ	ΗΜΕΡ. 21/77
ΚΟΙΝΩΔΙΑ : ΣΥΝΔΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ : ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ
ΑΝΕΥ : ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2014	ΚΑ.2
ΥΠΟΓΡΑΦΗ / ΣΦΡΑΓΙΔΑ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ : ΘΕΩΡΗΣΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	