

ΕΙΔΟΣ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑ : ΗΛΕΚΤΡΟΚΙΝΗΤΟΣ
ΧΡΗΣΗ : ΑΤΟΜΟΝ
ΟΦΕΛΙΜΟ ΦΟΡΤΙΟ : 2500kg-(33 ΑΤΟΜΑ)
ΑΝΑΡΤΗΣΗ : ΕΜΜΕΣΗ
ΘΥΡΕΣ(ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ) : 1200mmX2000mm
ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΤΑΣΕΩΝ: 3
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΘΑΛΑΜΟΥ : 2350mmx2000mm
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΦΡΕΑΤΟΣ: 3100mmX2400mm
ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ : 1.0m/sec
ΘΕΣΗ ΜΗΧΑΝΟΣΤΑΣΙΟΥ : ΧΩΡΙΣ ΜΗΧ/ΣΙΟ

ΕΙΔΟΣ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑ : ΗΛΕΚΤΡΟΚΙΝΗΤΟΣ
 ΧΡΗΣΗ : ΑΤΟΜΩΝ
 ΟΦΕΛΙΜΟ ΦΟΡΤΙΟ : 1000kg-(13 ΑΤΟΜΑ)
 ΑΝΑΡΤΗΣΗ : ΕΜΜΕΣΗ
 ΘΥΡΕΣ(ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ) : 900mmX2000mm
 ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΤΑΣΕΩΝ : 4
 ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΘΑΛΑΜΟΥ : 1350mmX1890mm
 ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΦΡΕΑΤΟΣ : 2000mmX2250mm
 ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ : 1.0m/sec
 ΘΕΣΗ ΜΗΧΑΝΟΣΤΑΣΙΑΣ : ΧΩΡΙΣ ΜΗΧ/ΣΙΟ

[illegible]

Technical drawing of the KA 900 shower unit showing dimensions in centimeters. The unit is rectangular with a glass door. Dimensions include: total width 2500 cm, total depth 1600 cm, shower pan depth 2100 cm, shower pan width 1600 cm, shower pan height 1400 cm, and shower pan width 1895 cm. The unit is labeled KA 900.

[illegible]

ΚΥΡΙΟΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ: _____

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΣΤΗΛΩΣΗΣ, ΜΟΥΣΕΙΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΩΝ
ΕΡΓΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΕΡΓΩΝ ΜΟΥΣΕΙΩΝ ΚΑΙ
ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΩΝ ΚΤΙΡΙΩΝ

ΕΡΓΟ: ΕΠΙΣΚΕΥΗ, ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΜΕΤΑΤΡΟΠΗ ΤΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ
ΤΑΞΥΠ ΤΡΙΚΑΛΩΝ ΣΕ ΔΙΑΧΡΟΝΙΚΟ ΜΟΥΣΕΙΟ ΤΡΙΚΑΛΩΝ

ΣΤΑΔΙΟ / ΕΙΔΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: **ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗ**

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ / ΤΕΥΧΟΥΣ:	ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ / ΤΕΥΧΟΥΣ:
ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΕΣ	AN-01
ΚΑΤΟΨΗ/ΤΟΜΗ	Κλίμακα: 1:20
	26 - 08 - 2024

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ / ΕΙΔΙΚΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ:

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΕΠΕ ΓΡΑΜΜΑΤΟΠΟΥΛΟΣ - ΠΑΝΟΥΣΑΚΗΣ
Βασ. Σοφίας 115, Αθήνα 11521, τηλ: 2106438188, email: g-p@g-p.gr

ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΙΖΗ ΑΕ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ & DESIGN
Υπερσίδου 10, Αθήνα 10558, τηλ: 2103240362, email: studio@kizistudio.com

ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ:

Ι. ΜΑΥΡΑΚΗΣ ΚΑΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ - ΓΡΑΦΕΙΟ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ ΑΕ
Λεωφ. Κύνθου Καραμανλή 145, Θεσσαλονίκη 54249, τηλ: 2310320609, email: info@mavrakis-sa.gr

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ / ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΕΣ / ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ:
Π. - Ι. ΖΑΝΝΗΣ ΚΑΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΑΕΜ
 Αριστοτέλους 17, Κηφισιά 14563, τηλ: 2106203501, email: mail@zannispg.gr

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ: _____

Ι. ΜΑΥΡΑΚΗΣ ΚΑΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ - ΓΡΑΦΕΙΟ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ ΑΕ
Λεωφ. Κύνθου Καραμανλή 145, Θεσσαλονίκη 54249, τηλ: 2310320609, email: info@mavrakis-sa.gr

ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ & ΕΡΕΥΝΑ:

Ι. ΜΑΥΡΑΚΗΣ ΚΑΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ - ΓΡΑΦΕΙΟ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ ΑΕ
Λεωφ. Κων/νου Καραμανλή 145, Θεσσαλονίκη 54249, τηλ: 2310320609, email: info@mavrakis-sa.gr

ΣΥΝΤΑΞΗ ΣΧΕΔΙΟΥ / ΤΕΧΝΟΥΣ: _____ ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ: _____

Π.Λ. ΖΑΝΝΗΣ & ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ Α.Ε. ΜΕΛΕΤΩΝ
ΓΡΑΦΕΙΟ ΜΕΛΕΤΩΝ
ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΩΣ 47 - ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑ 145 63
ΑΘΗΝΑ, ΑΡΧ. ΠΛΑΤΩΝΟΣ 105
ΑΝΚΕ 886 - ΤΗΛ: 775/10113 - Α.Φ. 67076
Τ. : 210 6203581 - FAX: 210 6203577

No	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΕΙΣ