



ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ

ΤΑ ΥΨΟΜΕΤΡΑ ΠΟΥ ΔΙΔΟΝΤΑΙ ΕΞΑΡΤΩΝΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΣΤΑΘΜΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ ΤΟΥ ΚΤΗΡΙΟΥ.

ΤΟ ΥΨΟΜΕΤΡΟ +0.00 ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΕΙ ΣΤΗ ΣΤΑΘΜΗ +19.57 ΤΟΥ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟΥ

ΚΥΡΙΟΣ ΕΡΓΟΥ:

ΔΗΜΟΣ ΑΝΔΡΟΥ

ΘΕΣΗ:

ΕΝΤΟΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΓΑΥΡΙΟΥ - Δ.Δ.ΥΔΡΟΥΣΑΣ - ΔΗΜΟΣ ΑΝΔΡΟΥ

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ:

ΧΑΤΖΗΜΠΑΛΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΕΜΠ

ΕΡΓΟ:

ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΠΡΩΗΝ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ
ΓΑΥΡΙΟΥ ΣΕ ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ

ΜΕΛΕΤΗ:

Η/Μ ΜΕΛΕΤΕΣ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:

ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ
ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΘΕΜΕΛΕΙΑΚΗΣ ΓΕΙΩΣΗΣ
(ΚΤΙΡΙΟ Δ)

Θεμ.1

ΚΑΙΜΑΚΑ:

1:50

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:

ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2021

ΕΛΕΓΧΟΣ

ΘΕΩΡΗΣΗ

ΥΠΟΓΡΑΦΗ - ΣΦΡΑΓΙΣ

ΙΩΑΝΝΗΣ Γ. ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ

ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΣΤΗΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ Ε.Μ.Π.

ΣΤΕΦΑΝΟΣ ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ Α.Π.Τ. ΓΕΩ 1083

ΑΥΤΕΣ 57 ΝΕΟΛΟΓΩΜΕΝΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΕΜ.Π. 2302/19

ΑΦΜ: 078320474

ΤΕΧΝΟΛΟΓΟ

Π. ΧΑΤΖΗΜΠΑΛΟΣ - ΓΕΩΠΟΛΙΤΕΧΝΙΚΟΣ & ΔΙΑΧΕΙΡΗΣΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΣ ΚΤΙΡΙΩΝ Α.Π.Τ. ΓΕΩ 1083

ΑΥΤΕΣ 57 ΝΕΟΛΟΓΩΜΕΝΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΕΜ.Π. 2302/19

ΑΦΜ: 078320474