







ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- |   |   |
|---|---|
|  | ΕΤΟΤΓΡΑΜΜΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΎΔΡΕΥΣΕΩΣ                               |
|  | ΕΤΟΤΓΡΑΜΜΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΡΔΕΥΣΕΩΣ ΑΠΟ ΠΟΛΥΑΙΘΑΛΕΝΙΟ             |
|  | ΒΑΝΝΑ ΤΥΠΟΥ ΣΦΑΙΡΟΚΡΟΤΗΤΟΥ (BALL-VALVE) – ΓΕΝΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ |
|  | ΔΙΟΔΗ ΗΛΕΚΤΡΟΒΑΝΝΑ ΟΝ/OFF ΠΛΗΡΩΣΗΣ                          |
|  | ΥΔΡΟΜΕΤΡΗΣΗΣ ΜΕ ΑΝΤΕΠΙΣΤΡΟΦΕΣ ΒΑΛΒΙΔΕΣ                      |
|  | ΦΙΛΤΡΟ ΝΕΡΟΥ ΤΥΠΟΥ Y-STRAINER                               |

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ  
1. ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΩΝ ΣΩΛΗΝΩΣΕΩΝ ΑΠΟ ΤΟΝ ΠΑΓΕΤΟ ΑΚΟΛΟΥΘΟΥΝΤΑΙ ΤΑ ΚΑΘΟΡΙΖΟΜΕΝΑ ΣΤΗΝ ΤΕΧΝΙΚΗ ΟΔΗΓΙΑ 2411/86, ΚΕΦ. 10.



ΕΡΓΟ :

**ΑΝΑΠΛΑΣΗ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΤΟΥ ΑΔΡΙΑΝΕΙΟΥ ΥΔΡΑΓΩΓΕΙΟΥ  
ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΗΣ ΕΠΕΝΔΥΣΗΣ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ  
UIA05-255 CULTURAL HIDRANT (URBAN INNOVATIVE ACTIONS)**

ΘΕΣΗ :

**ΟΔΟΣ ΕΛ ΑΛΑΜΕΪΝ**  
(ΜΕΤΑΞΥ ΟΔΩΝ ΚΑΡΕΛΛΑ, ΑΙΓΑΙΟΥ, ΚΥΠΡΟΥ, ΡΟΥΜΕΛΗΣ)

**ΔΗΜΟΣ ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ ΝΟΜΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ**

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2021

ΚΛΙΜΑΚΑ ΣΧΕΔΙΟΥ :

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ :  
**ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΑΡΔΕΥΤΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ**

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ : **Π1.ΗΜ.Δ**

ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ



Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΜΕΛΕΤΩΝ

Ο ΠΡΟΪΣΤ, ΤΜΗΜ. ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΩΝ & ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ

Η ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ Τ.Υ.