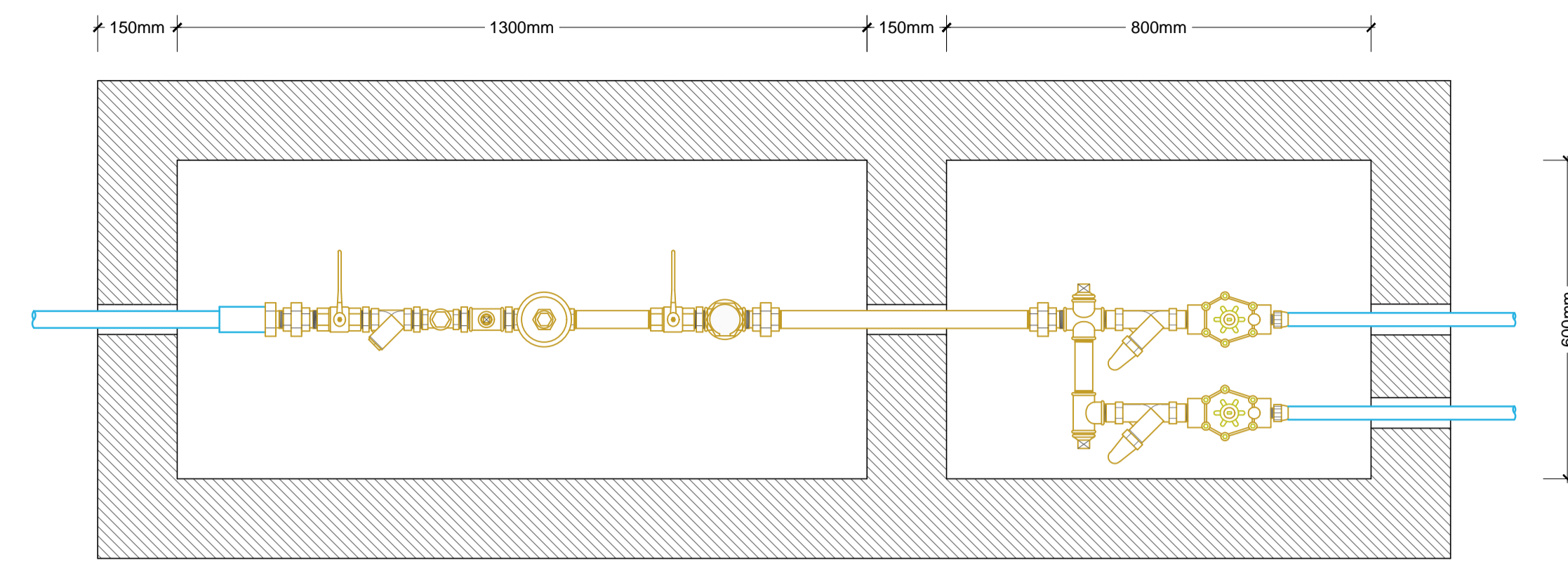
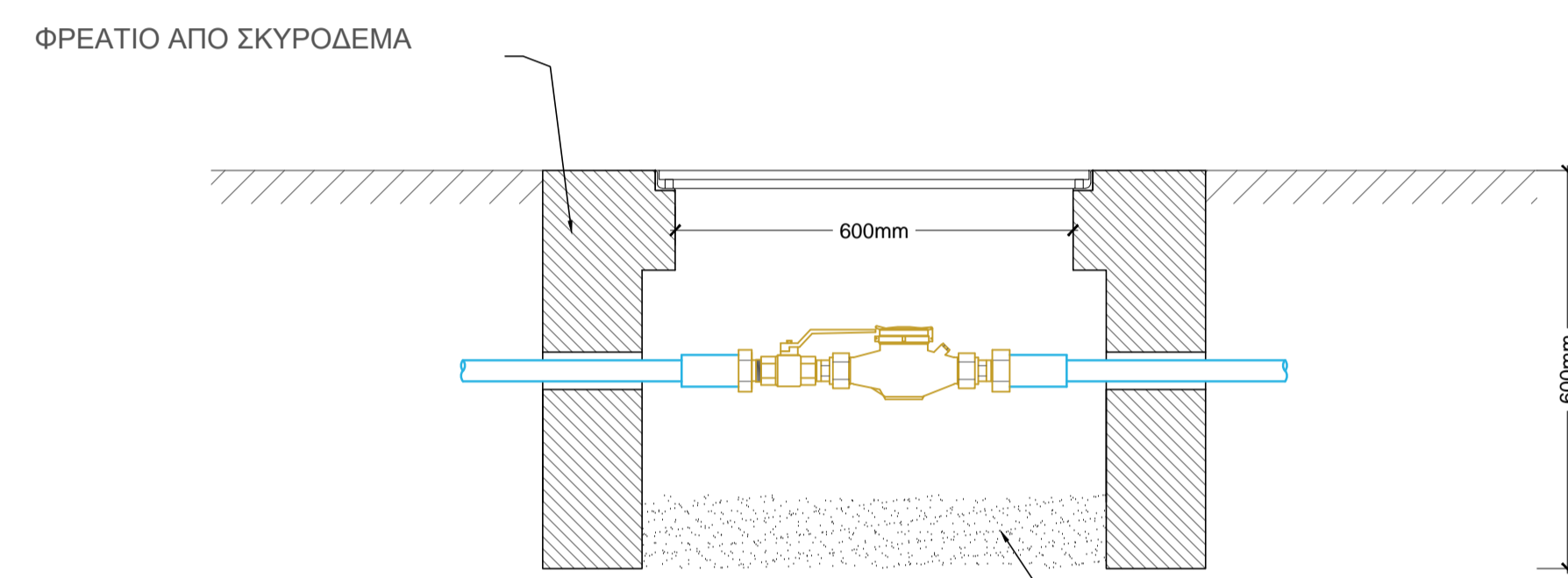


Κάτοψη

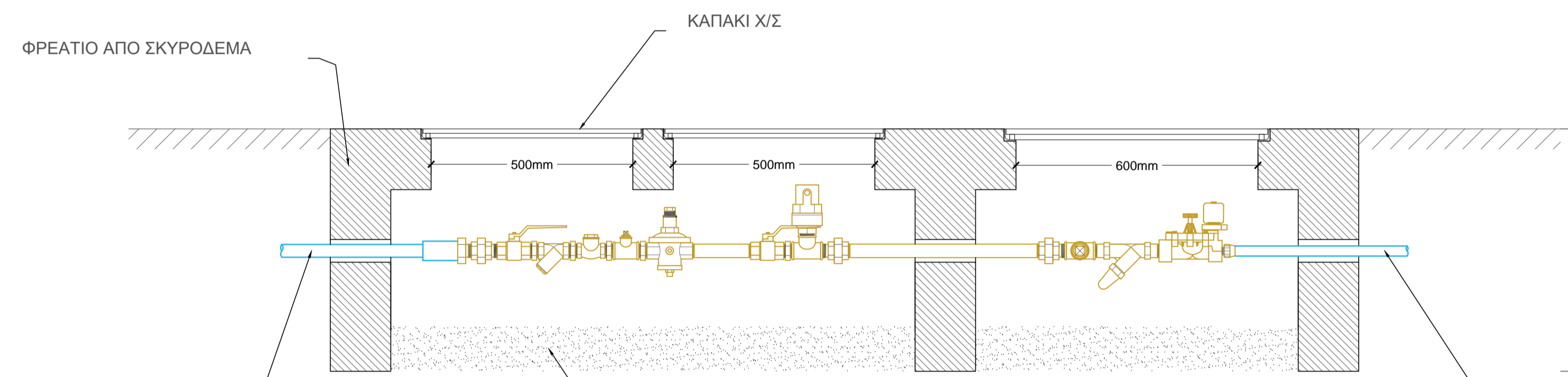


Κάτοψη



τομή

ΓΑΡΜΠΙΛΙ



τομή

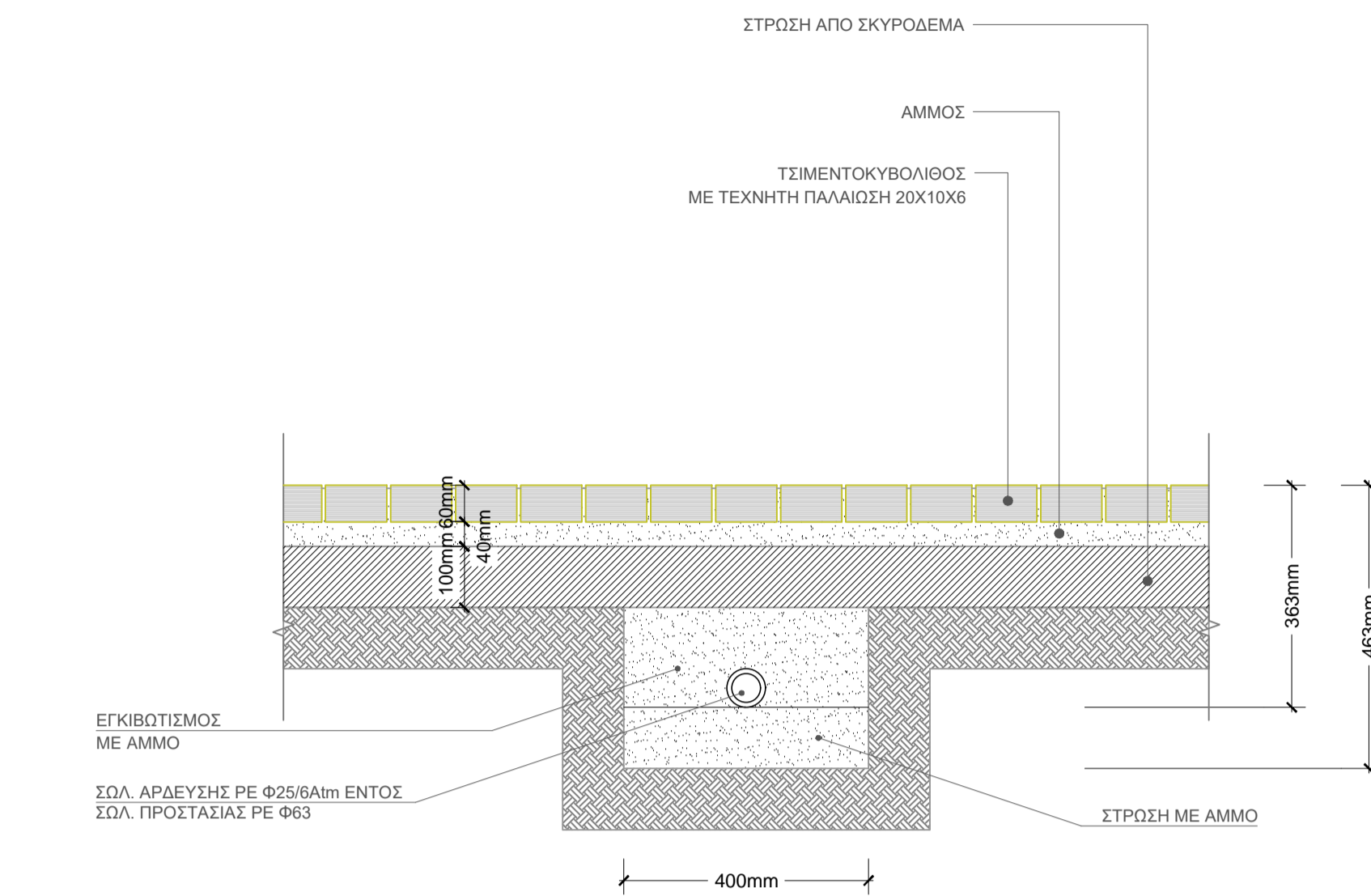
ΣΩΛΗΝΑΣ ΡΕ Φ25, 6 atm ΑΡΔΕΥΣΗΣ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

	ΣΦΑΙΡΙΚΟΣ ΚΡΟΥΝΟΣ 1"
	ΜΕΤΡΗΤΗΣ 1"
	ΦΙΛΤΡΟ STRAINER 1"
	ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΝΤΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ 1"
	ΒΑΛΒ. ΜΕΙΩΣΗΣ ΠΙΕΣΗΣ 1"
	ΑΕΡΟΕΞΑΓΩΓΟΣ 1" ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ
	ΦΙΛΤΡΟ ΓΡΑΜΜΗΣ ΣΙΤΑΣ ΠΛΑΣΤΙΚΟ 1"
	ΒΑΛΒΙΔΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΑΡΔΕΥΣΗΣ 1"-1" ΜΕ ΜΕΙΩΤΗ ΠΙΕΣΗΣ
	ΜΕΤΑΒΑΤΙΚΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΜΕ ΟΡΕΙΧ. ΑΡΣΕΝ. ΣΠΕΙΡΩΜΑ Φ 32mm
	ΜΕΤΑΒΑΤΙΚΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΜΕ ΟΡΕΙΧ. ΘΗΛ. ΣΠΕΙΡΩΜΑ Φ 32mm
	ΡΑΚΟΡ 1" Α-Θ ΓΑΛΒ.

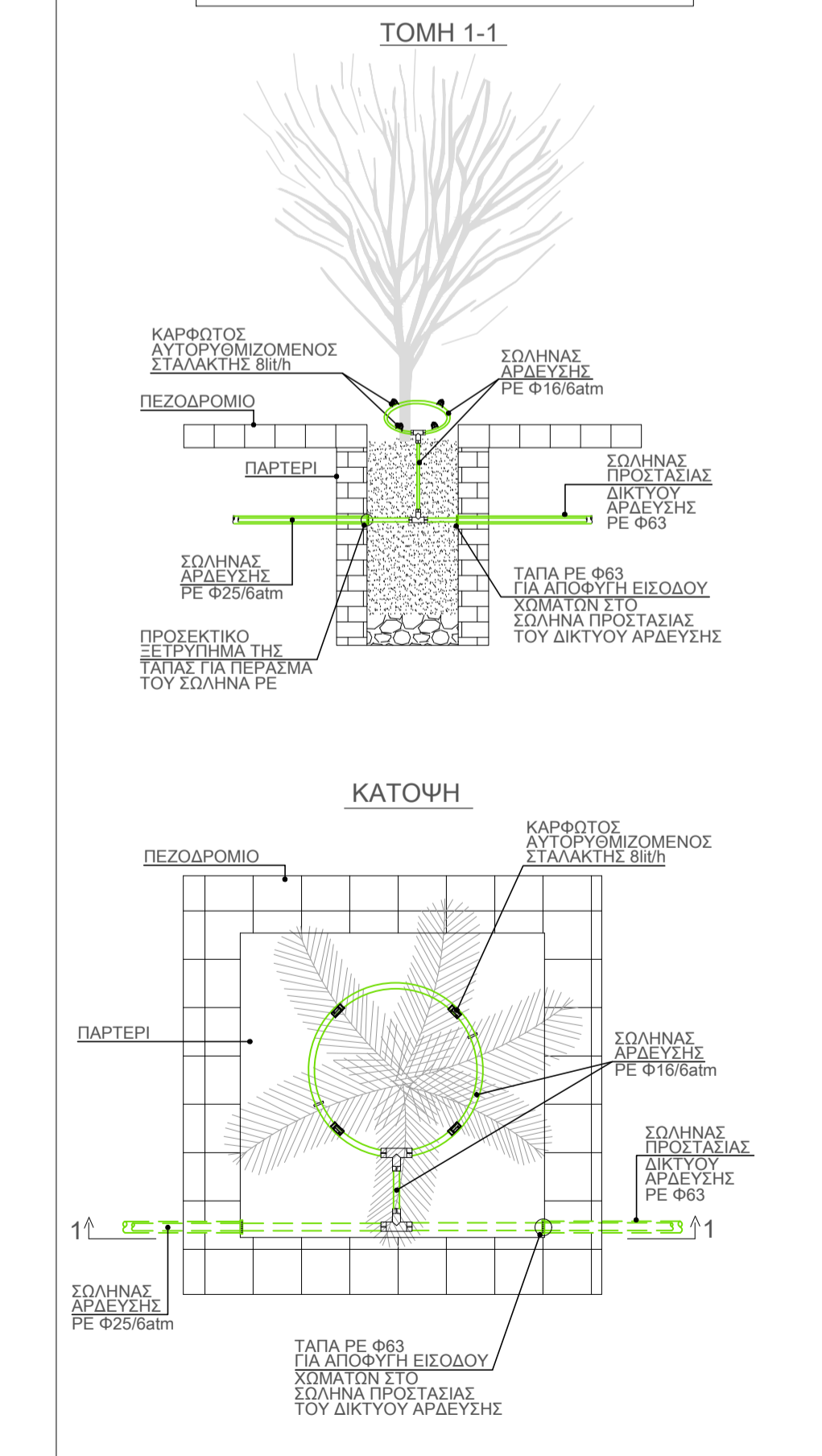
ΥΠΟΜΝΗΜΑ

	ΜΑΣΤΟΣ 1" ΓΑΛΒ.
	ΤΑΥ 1"x1"x1" Θ ΓΑΛΒ.
	ΤΑΥ 1"x1/2"x1" Θ ΓΑΛΒ.
	ΣΤΑΥΡΟΣ 1"
	ΠΩΜΑ 1/2" & 1"
	ΡΑΚΟΡ ΡΕ Φ25x1"



ΧΑΝΔΑΚΑΣ ΑΓΩΓΩΝ ΑΡΔΕΥΣΗΣ (ΟΔΕΥΣΗ ΚΑΤΩ ΑΠΟ ΤΟ ΠΕΖΟΔΡΟΜΙΟ)

ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΑ ΑΡΔΕΥΣΗΣ ΣΕ ΠΑΡΤΕΡΙ



ΔΗΜΟΣ ΡΕΘΥΜΝΗΣ
 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ & ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ
 ΛΕΩΦ. Σ. ΒΕΝΙΣΣΕΛΟΥ - ΚΤΙΡΙΟ "ΔΕΛΦΙΝΙ" - ΡΕΘΥΜΝΟ - Τ.Κ. : 74100
 ΤΗΛ. : 28310 40027 - FAX : 28310 40000
 email : bartantonakis@rethymno.gr

ΕΡΓΟ :
 ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗ ΠΕΖΟΔΡΟΜΙΩΝ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΜΠΡΟΣΤΑ ΑΠΟ ΤΟ ΚΤΙΡΙΟ ΔΕΛΦΙΝΙ

ΘΕΣΗ ΕΡΓΟΥ : ΡΕΘΥΜΝΟ

ΕΙΔΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ : ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗ

ΣΤΑΣΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ : ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ : ΜΠΑΡΙΤΑΝΤΩΝΑΚΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ :

ΑΡΔΕΥΣΗ ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΕΣ

ΚΩΔΙΚΑΚΑ : ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ :

A 2

ΥΠΟΓΡΑΦΗ - ΣΦΡΑΓΙΔΑ :

ΘΕΩΡΗΣΗ :