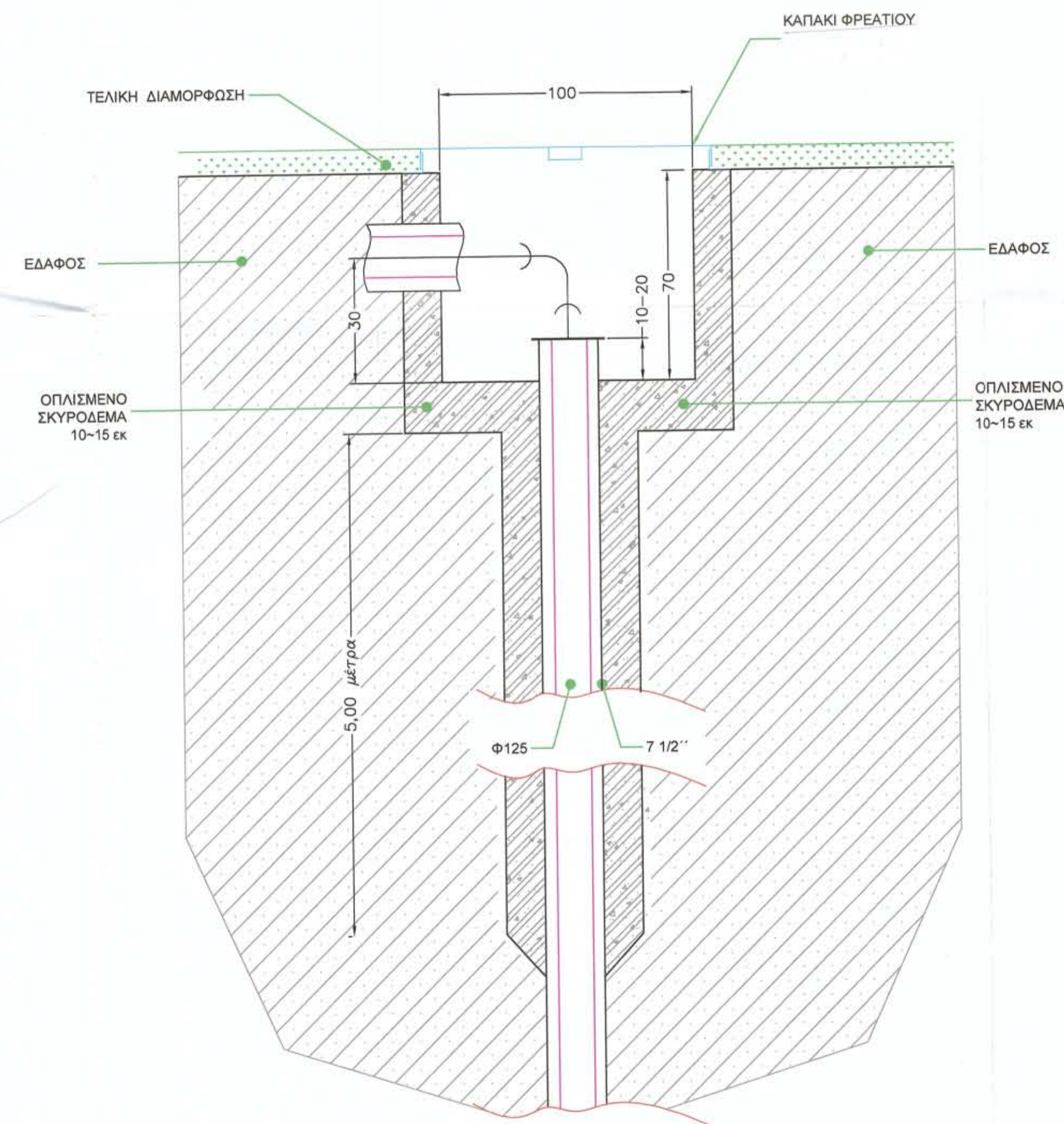
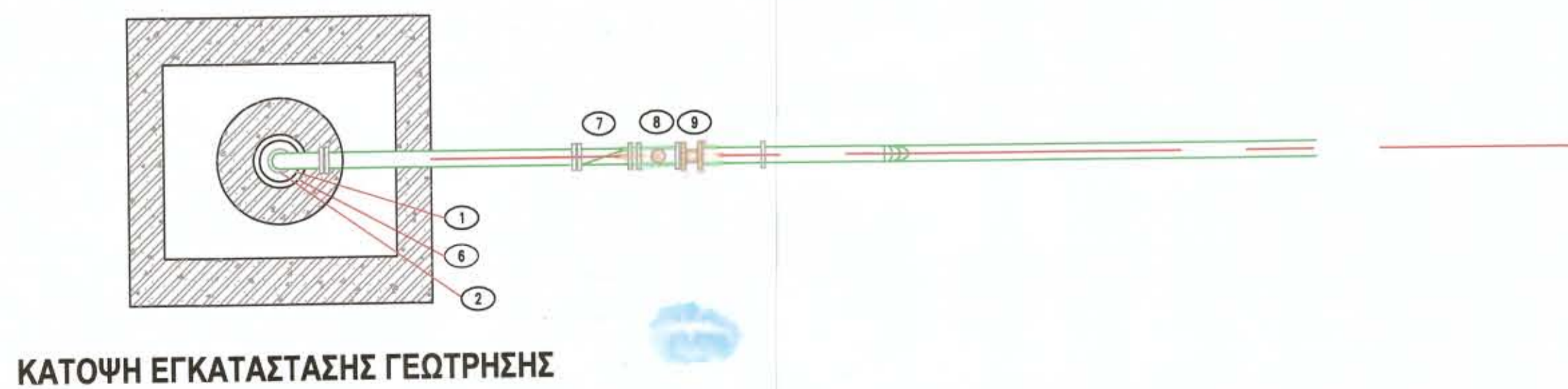


ΤΙΤΛΟΜΗΝΗΜΑ	
1	ΠΥΘΩΡΤΙΧΟ ΑΝΤΛΗΤΙΚΟ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑ ΕΝΤΟΣ ΓΕΩΤΡΗΣΗΣ
2	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ
3	ΠΑΡΟΧΙΚΟ ΚΑΛΩΔΙΟ
4	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ
5	PILLAR ΓΕΩΤΡΗΣΗΣ
6	ΦΙΛΤΡΟΣΩΛΗΝΑΣ
7	ΒΑΒΙΔΑ ΑΝΤΕΓΙΣΤΡΟΦΗΣ
8	ΤΑΡΟΜΕΤΡΟ
9	ΔΙΚΛΕΙΔΑ



ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΑ ΦΡΕΑΤΙΟΥ ΓΕΩΤΡΗΣΗΣ

ΤΟΜΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΓΕΩΤΡΗΣΗΣ



ΚΑΤΩΦΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΓΕΩΤΡΗΣΗΣ

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ:	ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΝΟΜΟΣ ΚΥΚΛΑΔΩΝ ΔΗΜΟΣ ΠΑΡΟΥ		
ΕΡΓΟ:	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΦΟΡΗΤΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ ΑΦΑΛΑΤΩΣΗΣ		
ΤΟΠΟΣ ΕΡΓΟΥ:	ΠΑΡΟΣ-ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΕΠΟΝΑΣ -Δ.Δ.ΠΑΡΟΚΙΑΣ	ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ	Α/Α ΗΜΕΡΟΜΗΝΑ
ΣΤΑΔΙΟ:	ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ	ΕΓΚΡΙΣΗ	ΕΠΤΕΜΗΝΙΟΣ 2013
ΜΕΛΕΤΗ:	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ		ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ:
ΘΕΜΑ ΕΡΓΟΥ:	ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΑ ΦΡΕΑΤΙΩΝ ΑΝΤΛΗΣΗΣ ΘΑΛΑΣΣΙΝΟΥ ΝΕΡΟΥ	ΚΩΔΙΚΑΣ	ΥΔΡ-8
ΜΕΛΕΤΗ:	ΔΕΣΠΟΤΑΚΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ Κ. ΔΕΣΠΟΤΑΚΗΣ	ΔΙΠΛ. ΑΓΡΟΝ. - ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ:	20/05/2014	ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. - Π.Σ.Μ.Ε.Τ.ΡΟΥ 41552	ΜΑΣΤΡΑΧΑ 8 - ΤΗΛ - FAX: 2810 332705
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ:	Η ΠΡΟΣΤΑΣΙΟΝ ΤΗΣ ΔΕΥΟΝΗΣ	ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΟΝ	Τ.Κ. 712 02 ΠΑΡΟΣ ΚΡΗΤΗΣ
	ΑΣΗΜΙΑ ΚΟΥΤΛΑ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	