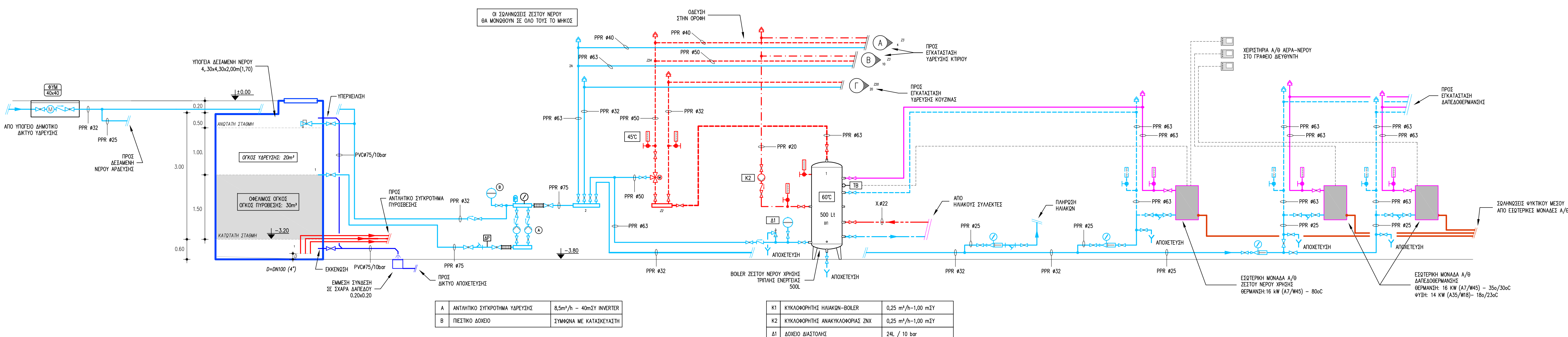
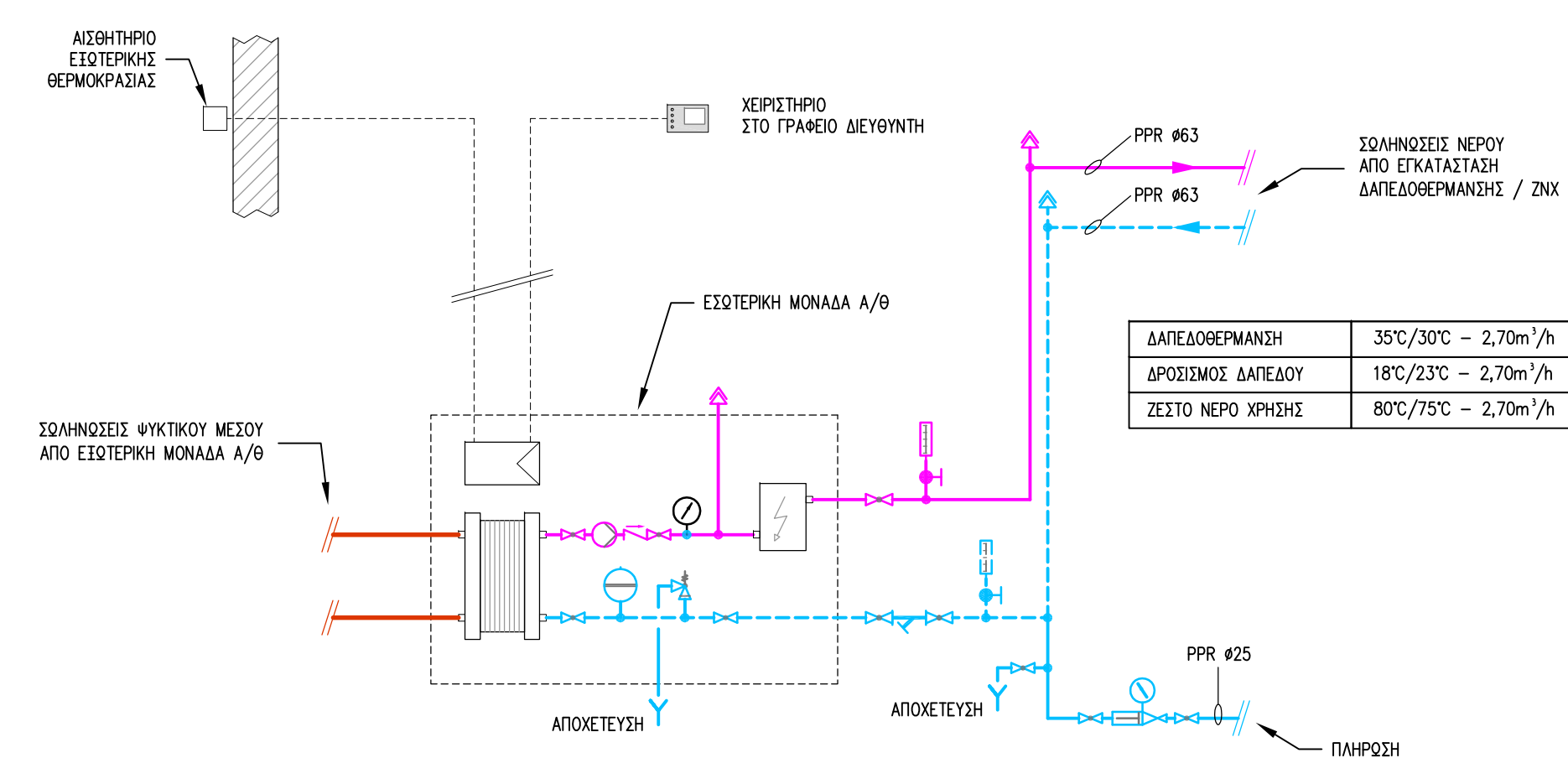
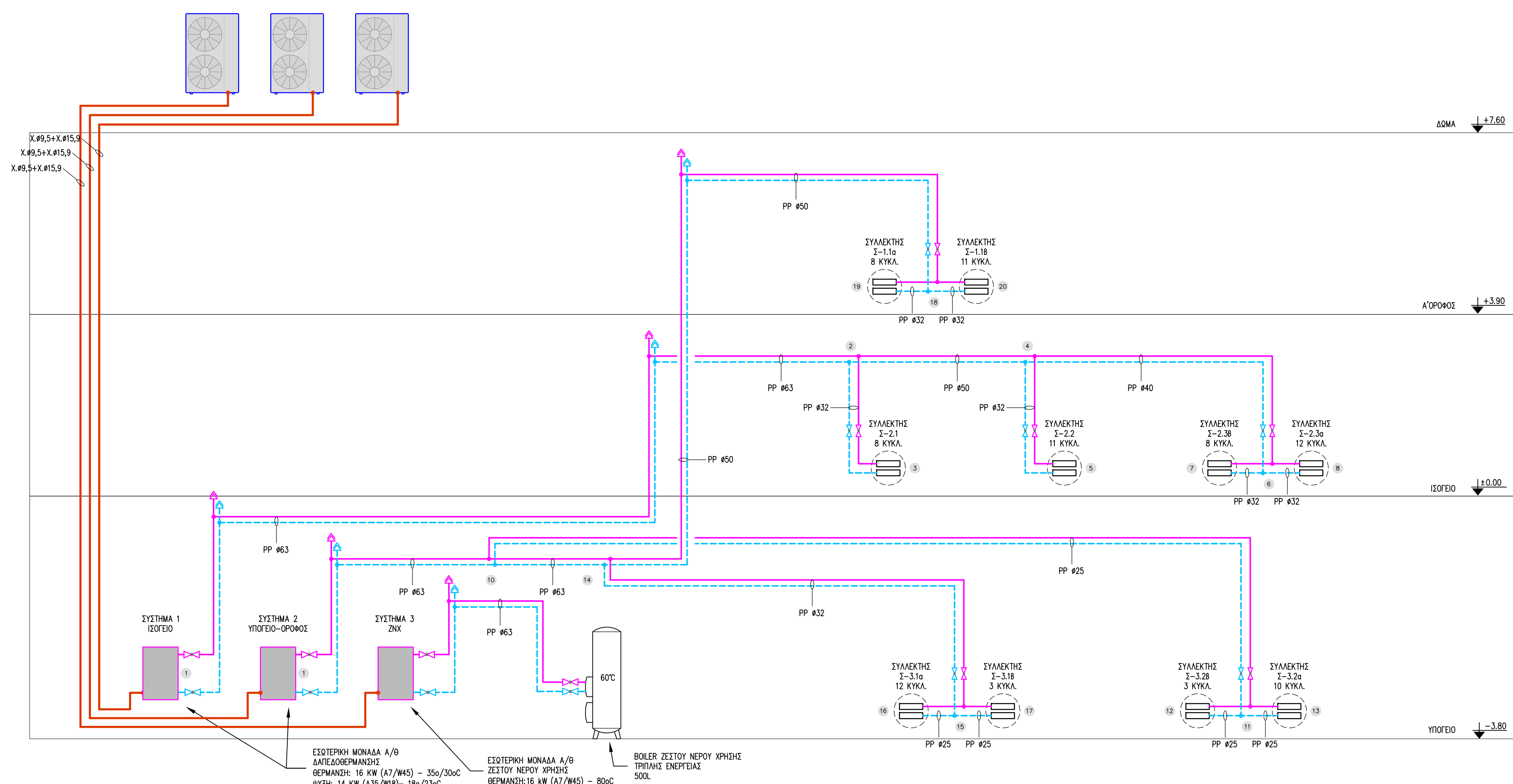
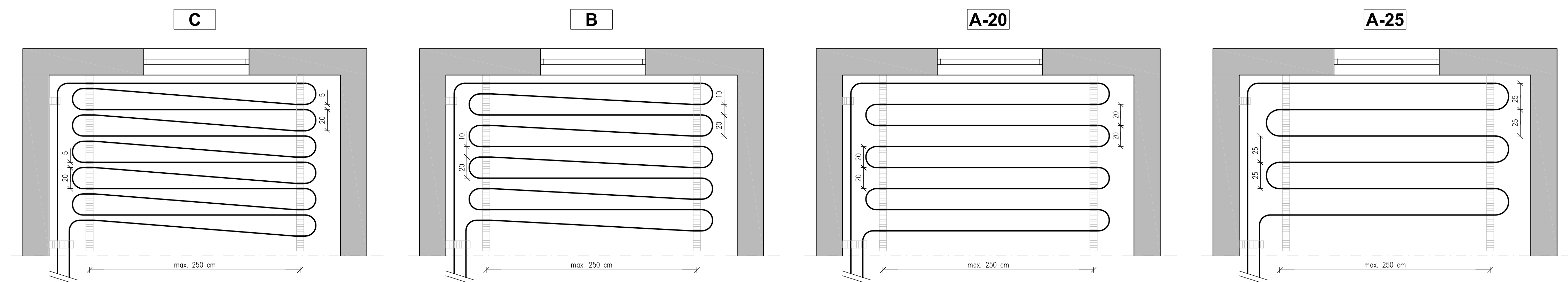



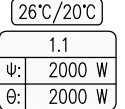















ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΙ ΤΥΠΟΙ ΣΤΡΩΣΙΜΑΤΟΣ ΣΦΛΗΝΩΝ ΔΑΠΕΔΟΘΕΡΜΑΝΣΗΣ



ΥΠΟΜΝΗΜΑ	
	ΙΣΟΝΟΜΙΑ ΠΡΟΣΑΡΤΗΣΗΣ
	ΙΣΟΝΟΜΙΑ ΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ
	ΔΙΑΝΟΜΑΣ ΠΡΟΣΑΡΤΗΣΗΣ κα ΣΥΛΛΑΒΗΣ ΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ
	ΕΣΤΕΡΝΕΣ ΘΕΜΑΤΙΣΜΟΣ ΧΡΟΥ ΚΑΛΟΝΑΙΡ/ΛΕΩΝΑ Α/Α ΧΡΟΥ ΚΥΡΙΟΤΟ ΧΡΟΥ ΧΡΟΥ ΘΕΜΑΤΙΣ ΑΝΤΙΔΕΣ ΧΡΟΥ
	Α/Α ΚΥΚΛΩΜΑΤΟΣ
	ΑΝΤΙΛΑ ή ΚΥΚΛΩΜΑΤΗΣ
	ΔΟΞΟΙ ΒΑΤΩΝΗΣ ΜΕΜΒΡΑΝΗΣ
	ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΠΑΡΕΙΣΗΣ
	ΒΕΡΜΟΜΕΤΡΟ
	ΜΑΝΟΜΕΤΡΟ
	ΒΑΒΛΙΑ ΔΙΑΦΟΡΗΣ ΠΙΕΣΗΣ
	ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΒΑΒΛΙΑ ΧΕΡΜΟΥ
	ΓΟΝΙΑΚΗ ΒΑΒΛΙΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΕΜΒΡΑΝΗΣ ΜΕ ΕΛΑΣΤΗΡΙΟ
	ΔΟΚΙΜΑ
	ΒΑΒΛΙΑ ΑΝΤΙΣΤΡΩΦΗΣ
	ΒΑΤΡΟ ΝΕΡΟΥ

ΠΑΧΗ ΘΕΡΜΟΜΟΝΩΣΗΣ ΣΩΛΗΝΙΣΜΩΝ			
ΠΙΝΑΚΣ ΘΕΡΜΟΜΟΝΩΣΗΣ ΜΕ ΔΩΔΕΚΑΜΕΤΡΟ (1200mm) ΣΤΟΙΣ ΣΤΥΛΣ			
ΜΕ ΔΩΔΕΚΑΜΕΤΡΟ ΧΡΟΝΟΣ	ΜΕ ΔΩΔΕΚΑΜΕΤΡΟ ΧΡΟΝΟΣ	ΜΕ ΔΩΔΕΚΑΜΕΤΡΟ ΧΡΟΝΟΣ	ΜΕ ΔΩΔΕΚΑΜΕΤΡΟ ΧΡΟΝΟΣ
ΔΩΔΕΚΑΜΕΤΡΟ ΧΡΟΝΟΣ	ΠΑΧΗ ΜΟΝΩΣΗΣ	ΔΩΔΕΚΑΜΕΤΡΟ ΧΡΟΝΟΣ	ΠΑΧΗ ΜΟΝΩΣΗΣ
ΓΙΑ ΣΩΛΗΝΙΣΜΩΣ ΕΚΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΠΕΡΙΜΕΤΡΟΥ ΚΑΙ ΚΑΤΑΜΕΤΡΟΥ			
ΑΤΟ 30" - 32"	8 mm	ΑΤΟ 2" - 4"	19 mm
ΑΤΟ 1" - 2"	11 mm	ΑΤΟ 2" - 4"	21 mm
ΑΤΟ 2" - 3"	13 mm	ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΟ ΑΤΟ 4"	25 mm
ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΟ ΑΤΟ 3"	19 mm		
ΓΙΑ ΣΩΛΗΝΙΣΜΩΣ ΕΚΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΣΤΟΙΣ ΣΤΥΛΩΣ ΚΡΗΝΗΣ			
ΑΝΕΛΑΣΤΗΤΟΣ ΔΙΑΜ.	8 mm	ΑΝΕΛΑΣΤΗΤΟΣ ΔΙΑΜ.	13 mm
ΘΕΡΜΟΜΟΝΩΣΗΣ ΣΩΛΗΝΙΣΜΩΣ ΠΡΟ ΟΥΣΕΩΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΣΤΟΥΣ ΣΤΥΛΕΣ ΣΤΑ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΟΜΕΝΑ ΚΑΙ ΜΗ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΟΜΕΝΑ ΚΑΤΑΜΕΤΡΟΥ ΚΑΙ ΚΑΤΑΜΕΤΡΟΥ			

	<div>ΔΗΜΟΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ</div> <div>ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ</div>	
ΕΠΡΟ:	ΜΕΛΕΤΗ ΑΝΕΓΕΡΗΣΗΣ ΒΡΕΦΟΝΗΠΙΑΚΟΥ ΣΤΑΘΜΟΥ ΕΠΙ ΤΩΝ ΟΔΩΝ ΔΡΑΚΑΚΗΣ & ΙΛΙΟΥ	
ΘΕΣΗ:	οδός ΔΡΑΚΑΚΗΣ & ΙΛΙΟΥ - Ο.Τ. 571 - ΜΕΣΑΜΠΕΛΙΣ - ΗΡΑΚΛΕΙΟ	
ΕΚΠΟΝΗΤΗΣ:	ΕΠΙΒΛΕΨΗ:	
ΑΡΙΘΜΕΤΟΜΟΣ: ΕΥΘΑΛΙΑ ΔΙΑΠΑΚΗ εργασίας μετρώμενης	ΑΡΙΘΜΕΤΟΜΟΣ: ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΦΟΥΡΝΑΡΑΚΗΣ εργασίας μετρώμενης	
ΣΤΑΣΤΙΚΑ: ΜΙΚΗΛΗ ΨΑΛΤΑΚΗΣ παιχνιδιών μετρώμενης	ΣΤΑΣΤΙΚΑ: ΖΑΦΕΡΙΝΑ ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΑΚΗ παιχνιδιών μετρώμενης	
Η.Μ.: ΑΝΤΩΝΙΟΣ ΤΣΙΑΠΑΛΗΣ υπευθύνου μετρώμενης	Η.Μ.: ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΛΑΜΠΑΤΑΚΗΣ υπευθύνου μετρώμενης	
ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΑ: ΕΡΜΙΟΝ ΓΑΛΥΤΗ υπεύθυνος	ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΑ: ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΑΝΕΤΑΚΗΣ υπεύθυνος	
ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ: ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΓΟΝΙΑΣ υπεύθυνος	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ: ΜΑΡΙΑ ΒΑΣΙΛΑΡΙΔΑΚΗ υπεύθυνη	
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΑΥΓΟΥΣΤΟΣ 2014
ΕΛΙΔΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ		
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ	
ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗ	Θ-5	
	ΚΛΙΜΑΚΑ : -	
ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΙΣ		
A / A	ΗΜ/ ΝΙΑ	O ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ
		O ΕΛΕΓΞΑΣ