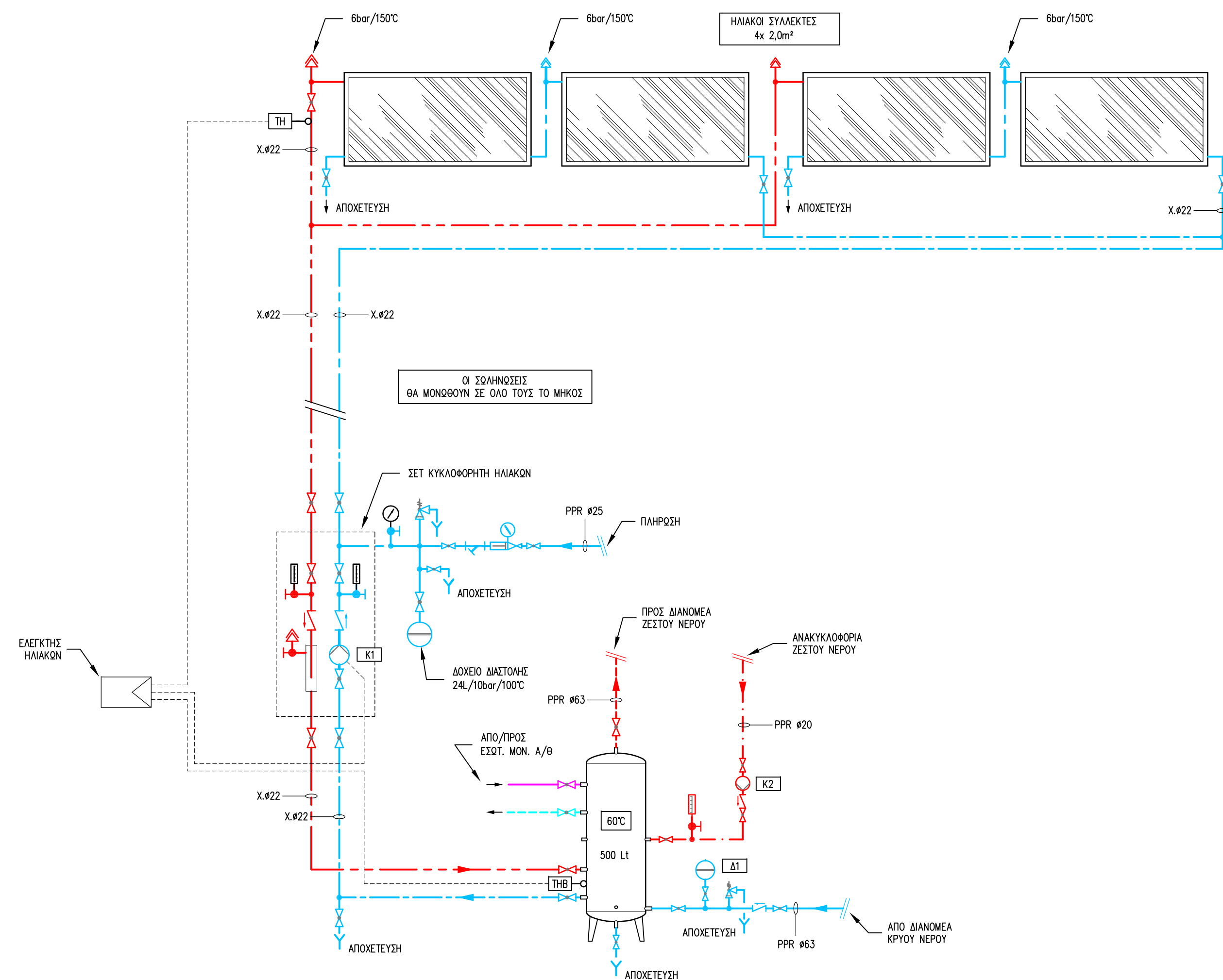
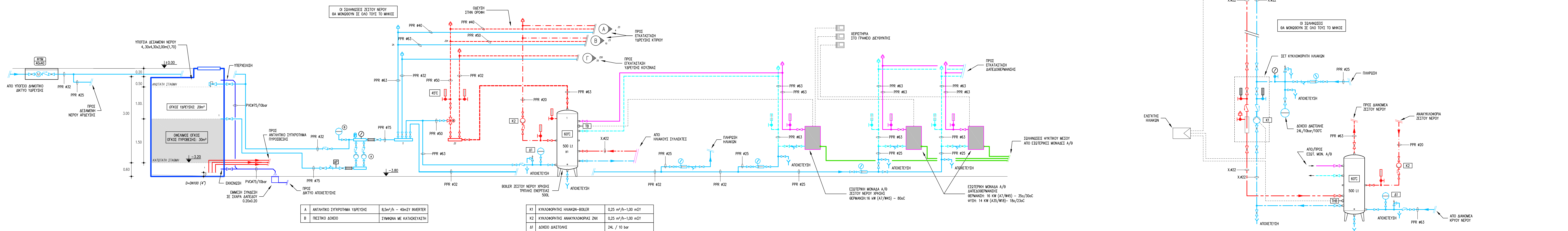


ΥΠΟΜΝΗΜΑ	
	ΣΩΛΗΝΑΣ ΧΡΟΥΣ ΝΕΡΟΥ ΚΡΗΝΟΣ
	ΣΩΛΗΝΑΣ ΣΕΣΤΟΥ ΝΕΡΟΥ ΚΡΗΝΟΣ
	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΡΑΥΕΥΣΗΣ
	ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΝΑΚΛΙΝΟΜΕΝΑΣ ΣΕΣΤΟΥ ΝΕΡΟΥ ΚΡΗΝΟΣ
	ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΡΟΕΓΧΩΣΗΣ ΣΕΣΤΟΥ ΝΕΡΟΥ (ΔΥΝΑΜΕΙΣ)
	ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗΣ «α» ΣΤΑΛΕΚΤΗΣ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗΣ
	ΔΙΑΦΟΡΑΣ ΠΡΟΕΓΧΩΣΗΣ «α» ΣΤΑΛΕΚΤΗΣ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗΣ
	ΔΙΚΤΥΩΣ
	ΒΑΛΒΕΛΑ ΔΙΑΚΟΜΗΣ ΝΕ (ΥΔΡΟΤΗΡ)
	ΒΑΛΒΕΛΑ ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΗΣ
	ΓΟΝΙΩΝ ΒΑΛΒΕΛΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ
	ΗΛΕΚΤΡΟΚΙΝΗΤΗ ΔΙΚΤΥΩΣ
	ΠΡΟΧΗ ΗΛΕΚΤΡΟΚΙΝΗΤΗ ΔΙΚΤΥΩΣ
	ΘΕΡΜΟΚΙΝΗΤΗ ΒΑΛΒΕΛΑ ΑΝΩΣΗΣ
	ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΒΑΛΒΕΛΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ
	ΔΙΑΚΟΜΤΗΣ
	ΚΡΗΝΙΣ
	ΦΛΩΤΟ ΝΕΡΟΥ
	ΑΝΤΛΙΑ η ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΤΗΣ
	ΔΟΣΟΣ ΔΙΑΤΟΜΗΣ ΜΕΜΒΡΑΝΗΣ
	ΑΝΤΙΠΡΑΔΑΚΤΙΚΟΣ ΣΤΑΛΕΚΤΗΣ
	ΘΕΡΜΟΜΕΤΡΟ
	ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΠΑΥΣΗΣ
	ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΝΕΡΟΥ
	ΜΑΧΟΜΕΤΡΟ
	ΠΕΖΟΣΤΑΤΗΣ
	ΔΙΑΚΟΜΤΗΣ ΡΟΗΣ
	ΦΕΛΑΤΟ
	ΦΕΛΑΤΟ ΑΝΤΙΣΤΡΩΣ

ΠΑΧΗ ΘΕΡΜΟΠΛΑΣΤΗ ΣΩΛΗΝΙΣΕΙΣ			
<p>ΘΕΡΜΟΠΛΑΣΤΗ ΜΕΛΕΤΗ ΜΕ ΣΩΛΗΝΑ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 100 ΜΜ ΚΑΙ ΜΕΤΑΛΛΕΙΟ ΣΤΟΙΒΕΣ 20% ΜΕ ΜΕΤΕΛΕΝΗ ΚΑΙ ΕΣΤΕΡΟΝΟΙΟ ΚΟΡΥΦΗ</p>			
ΔΙΑΜΕΤΡΟΙ ΣΩΛΗΝΑ	ΠΑΧΟΣ ΜΕΤΕΛΕΝΗ	ΔΙΑΜΕΤΡΟΙ ΣΩΛΗΝΑ	ΠΑΧΟΣ ΜΕΤΕΛΕΝΗ
ΓΙΑ ΣΩΛΗΝΕΣ ΕΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΣ ΘΕΡΜΑΝΩΣΗΣ ΩΣ ΚΑΙ ΚΑΛΑΜΙΔΕΣ			
ΑΠΟ 10" - 14"	9 mm	ΑΠΟ 10" - 2"	19 mm
ΑΠΟ 1" - 11"	11 mm	ΑΠΟ 2" - 4"	21 mm
ΑΠΟ 2" - 3"	13 mm	ΜΕΤΑΛΛΕΥΘΗ ΑΠΟ 4"	25 mm
ΜΕΤΑΛΛΕΥΘΗ ΑΠΟ 5"	19 mm		
ΓΙΑ ΣΩΛΗΝΕΣ ΕΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΣ ΨΕΦΤΟΥ ΝΕΡΟΥ ΧΩΡΙΣ			
ΑΝΕΛΑΤΗΡΤΟΙ ΔΩΜΑ	9 mm	ΑΝΕΛΑΤΗΡΤΟΙ ΔΩΜΑ	13 mm
<p>ΘΕΡΜΟΠΛΑΣΤΗ ΣΩΛΗΝΙΣΕΙΣ ΓΙΑ ΘΕΛΩΝΕΣ ΚΑΙ ΕΣΤΕΡΟΝΟΙΟ ΚΟΡΥΦΗ ΔΕ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΟΜΕΝΗ ΜΕ ΦΛΑΚΑ ΕΠΙΧΡΩΜΗΜΕΝΗ ΜΕ ΕΠΙΧΡΩΜΑΤΗ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΟΧΗΤΗ ΚΑΥΣΕΩΣ</p>			

[illegible]