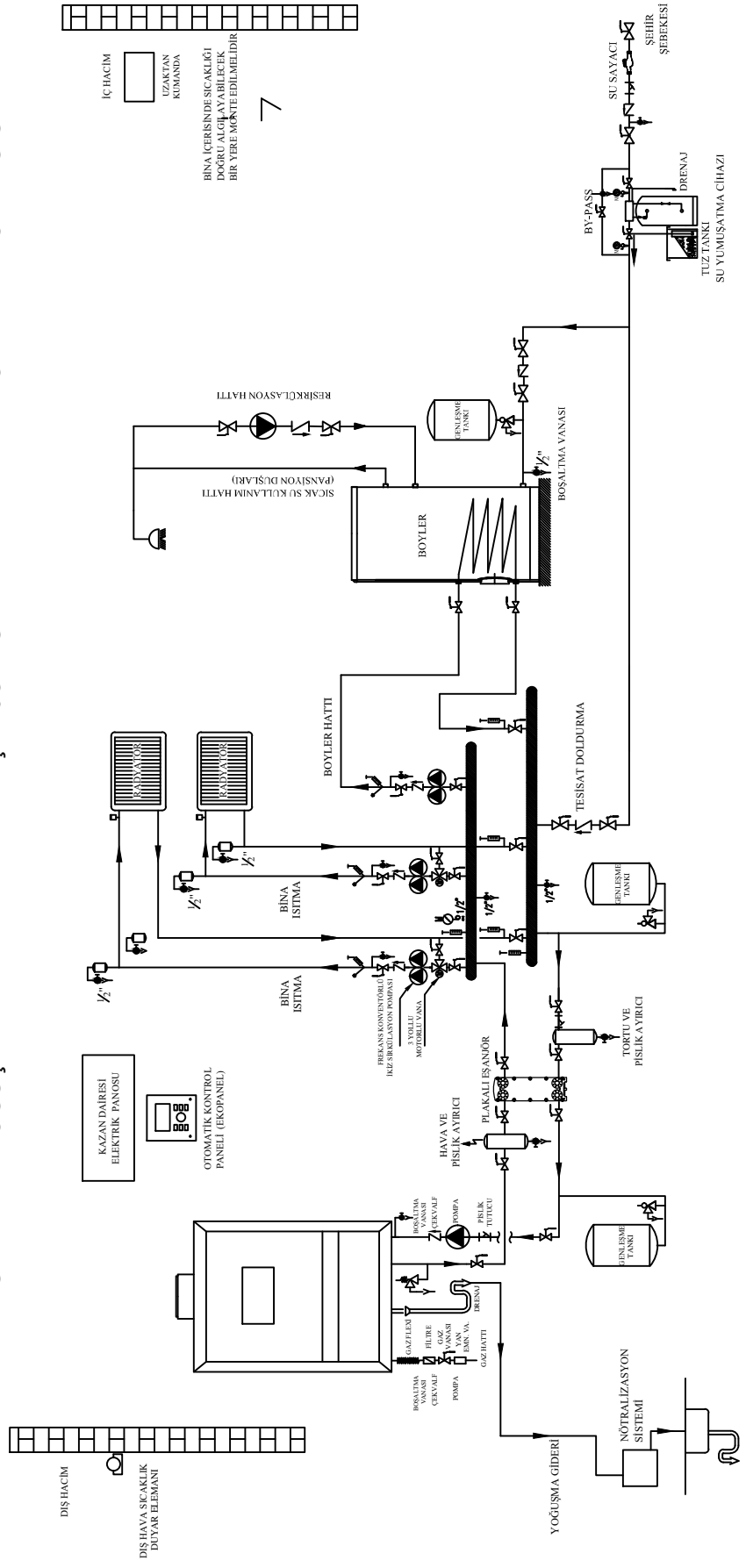


TEKLİ DUVAR TİPİ YOĞUŞMALI KAZANLI+PLAKA EŞANJÖRLÜ ISITMA SİSTEMİ+ BOYLERLİ SICAK SU ÜRETME



İÇ HACİM
UZAKTAN KUMANDA
BİNA İÇERİNDE SICAKLIĞI DOĞRU ALGILAYABİLECEK BİR YERE MONTAJ EDİLMELİDİR

7

ISITMA TESİSATI SEMBOLLERİ

ISITMA TESİSATI SICAK SU GİDİRİ	MANOMETRE	DİŞ HAVA SICAKLIK DUYAR ELEMANI	PLAKALIESANÖR
SU YUMUŞATMA CİHAZI	BOŞALTIMA VANASI	PLAKALIESANÖR	HİTRE
YÖĞUŞMA GİDİR HATTI	TORSU VE PİSİK AYIRICI	PLAKALIESANÖR	VANON İBARETTİ VANASI
KÖRSEL VANA	HAVA AYIRICI	PLAKALIESANÖR	
ÜÇ YOLLU MÖTÖRÜLÜ VANA	KÖRSEL VANA	PLAKALIESANÖR	
ÇEKVALF	İBRELİ VANA	PLAKALIESANÖR	
PİSİK TUTUCU	İBRELİ VANA	PLAKALIESANÖR	
SU SAYYACI	İBRELİ VANA	PLAKALIESANÖR	
TEMPOMETRE	İBRELİ VANA	PLAKALIESANÖR	

NOT: Yoğuşmalı kazanlarda yoğuşma tahliyesinde nötralizasyon sistemi takılmalıdır.

NOT: Isıtma sisteminde kullanılacak olan su kalitesi bölgenin şartlarına uygun olarak yumuşatılarak sisteme verilmelidir.

NOT: Pisik Tutucuların çapı, boru çapından 1 çap büyük seçilmelidir ve yatay monte edilmelidir.

NOT: Isıtma sisteminde kullanılan cihazların ve otomatik kumanda (ekopanel) bağlantıları şartnamede belirtildiği gibi yapılmalıdır.

NOT: Katı Yakıtlı Isıtma Sisteminden Doğalgazlı Isıtma Sistemine geçildiğinde denge kabının yerine plaka eşanjör takılması uygun görülmektedir.