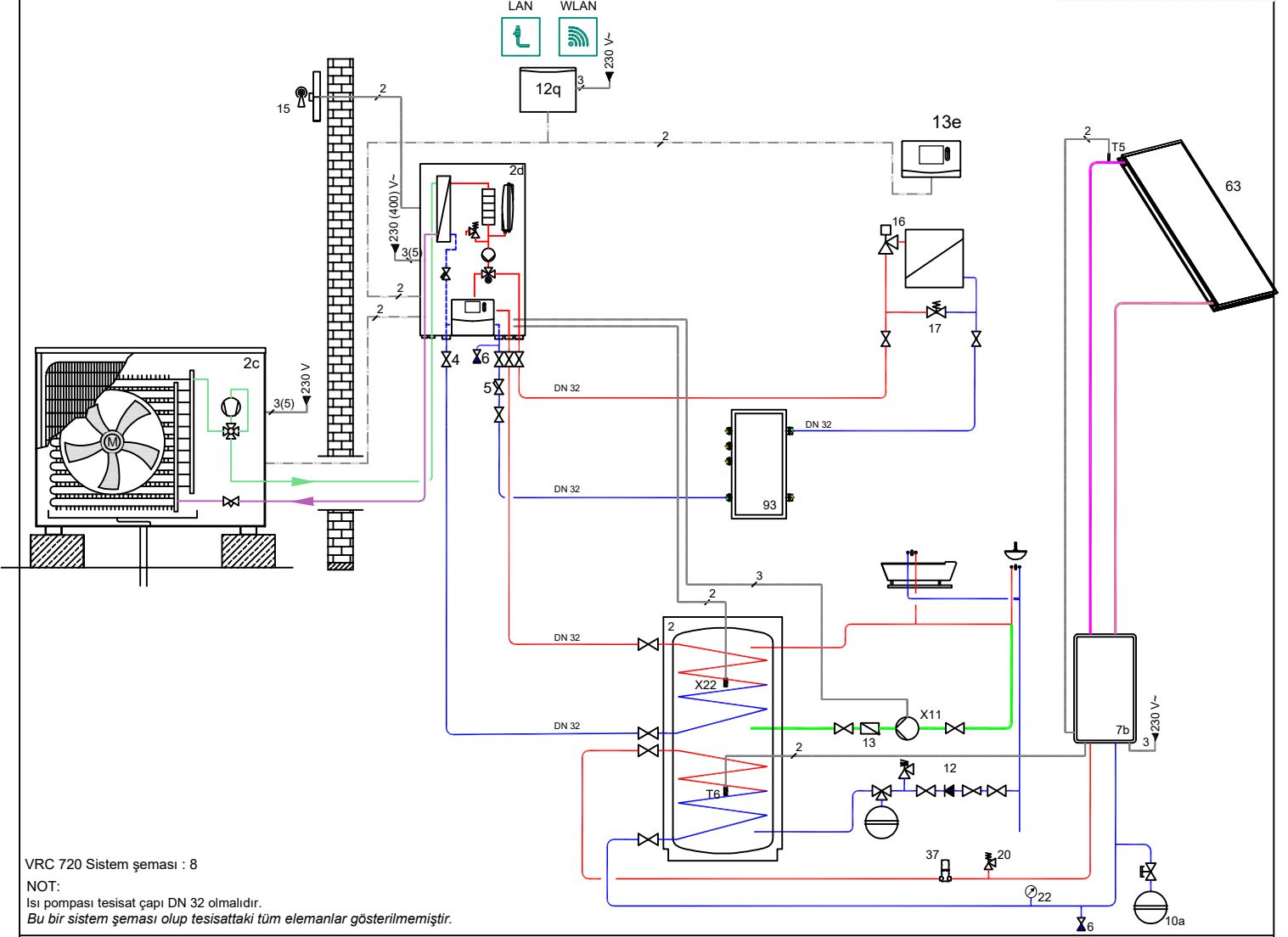


Isıtma + Güneş enerjisi (drain back)
Radyatör & Boyler Devresi



NO	AÇIKLAMA	NO	AÇIKLAMA	NO	AÇIKLAMA	NO	AÇIKLAMA
2	Çift Serpantinli Boyler	13e	VRC 720	T6	Boylere Alt Sensörü	—	Sıcak Hat (Isıtma yada kullanma suyu)
2c	aroTHERM Pure Isı Pompası Dış Ünitesi	15	Dış hava duyargası	T5	Güneş Kollektör Sensörü	—	Soğuk Hat (Isıtma yada kullanma suyu)
2d	aroTHERM Pure Isı Pompası iç Ünitesi	16	Termostatik vana			—	Resirkülasyon Hattı
4	Vana	17	By-pass vanası			—	Sıcak Hat (Glikol)
5	Filtre	20	Emniyet Ventili 3 bar			—	Soğuk Hat (Glikol)
6	Doldurma-Boşaltma Vanası	22	Manometre 0 - 5 bar			—	R 32 Akışkanı
7b	Drain Back İstasyonu (VPM D)	37	Otomatik Hava Atma Valfi			—	Kablo bağlantısı
10a	Genleşme tankı güneş sistemi	63	Güneş Kollektörü			—	İletişim kablosu (eBUS)
12	Şebeke Emniyet Grubu	93	VP RW 45/2 B Hidrolik Tank				
12q	VR 921 (Opsiyonel)	X11	Resirkülasyon Pompası				
13	Çek valf	X22	Boylere Üst Sensörü				