

-Pompaların enerji beslemeleri elektrik panosuna çekilecek ve çekimleri güce göre kontaktör ve pako şalter konulacak şekilde dizayn edilecektir.

-Sistemde kullanılacak haberleşme ve sensör kabloları LIYYCY-TP tip blendajlı olacaktır.

-Tesisatta kullanılacak su niteliği, cihazların ilgili planlama kitaplarındaki şartlara uygun olacaktır.

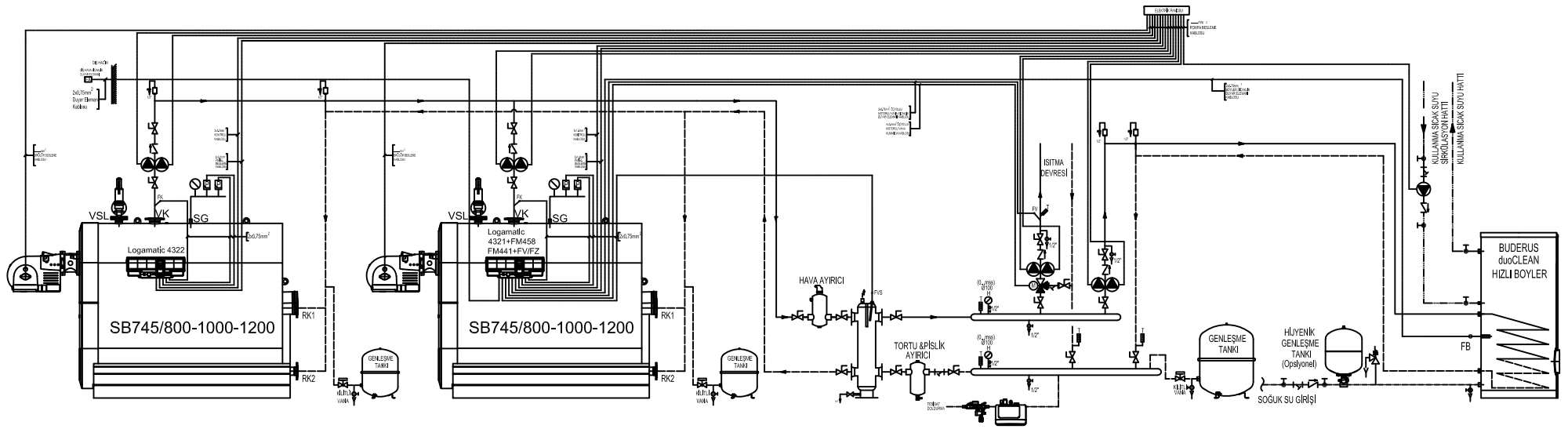
-Bu akış şeması referans bir tesisat şeması olup, saha uygulamalarında ilgili planlama kitapçıkları dikkate alınmalıdır.

-VK : Kazan Girişi
-RK : Kazan Dönüşü
-VSL : Emniyet Girişi
-SG : Emniyet Grubu Bağlantısı
-FB : Boyler Sıcaklık Sensörü
-FK : Kazan Sıcaklığı Sensörü
-FV : Giriş Suyu Sıcaklığı Sensörü
-FVS : Tesisat Giriş Suyu Sıcaklığı Sensörü
-FA : Dış Hava Sıcaklık Sensörü
-RK1: Düşük Sıcaklık Isıtma Devresi Dönüşü
-RK2: Yüksek Sıcaklık Isıtma Devresi Dönüşü

Ref 6720859681

Date 20.10.2017

Buderus



Buderus 2xSB Yoğuşmalı Yer Tipi Çelik Kazan 1ÜYV+1Boyer Akış Şeması