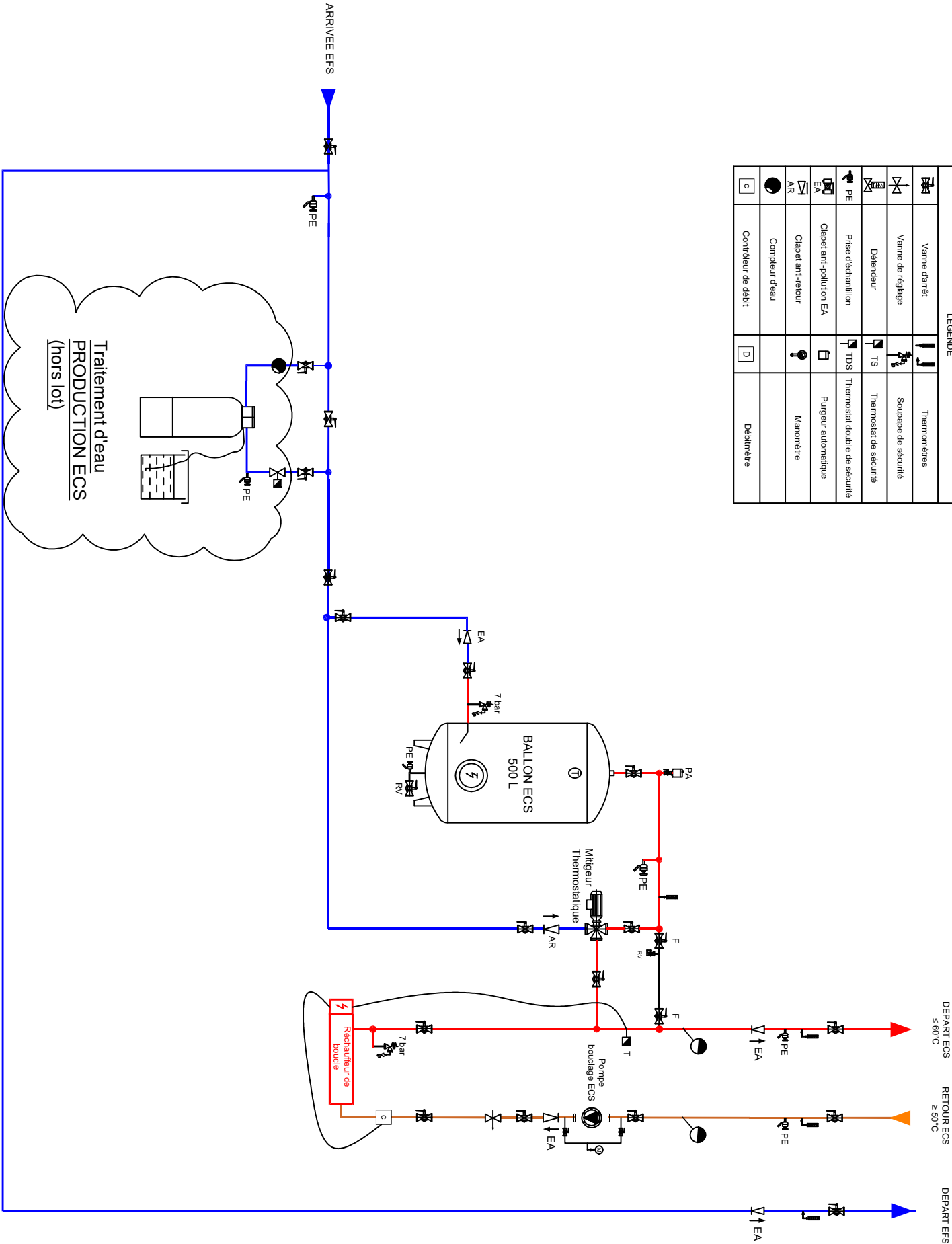


PRODUCTION ECS  
R+1

LEGENDE			
	Vanne d'arrêt		Thermomètres
	Vanne de réglage		Soupape de sécurité
	Défendeur		Thermostat de sécurité
	Prise d'échantillon		Thermostat double de sécurité
	Clapet anti-pollution EA		Purgeur automatique
	Clapet anti-rebur		Manomètre
	Compteur d'eau		
	Compteur de débit		Débitmètre



Local technique  
ventilation

Local technique ECS

Schéma de principe Production ECS Local Technique R+1

Maître d'ouvrage :



CENTRE HOSPITALIER  
DE SAINT PALAIS  
Avenue de Saint-James  
64120 Saint-Palais

Opération :

Création d'un centre de dialyse  
Centre Hospitalier de Saint-Palais

BET :



Conception Fluides Energies  
16 Route Nationale 117  
64420 Mouzy  
Email : [securite@betda.fr](mailto:securite@betda.fr)

Objet : Lot 01-10 : Plomberie- Chauffage /  
Rafraichissement - Ventilation

Incl	Date	Modifications
0	17/09/24	Emission originale

Plan N° :

Échelle :

Phase :

SCH01

/

PRO-DCE