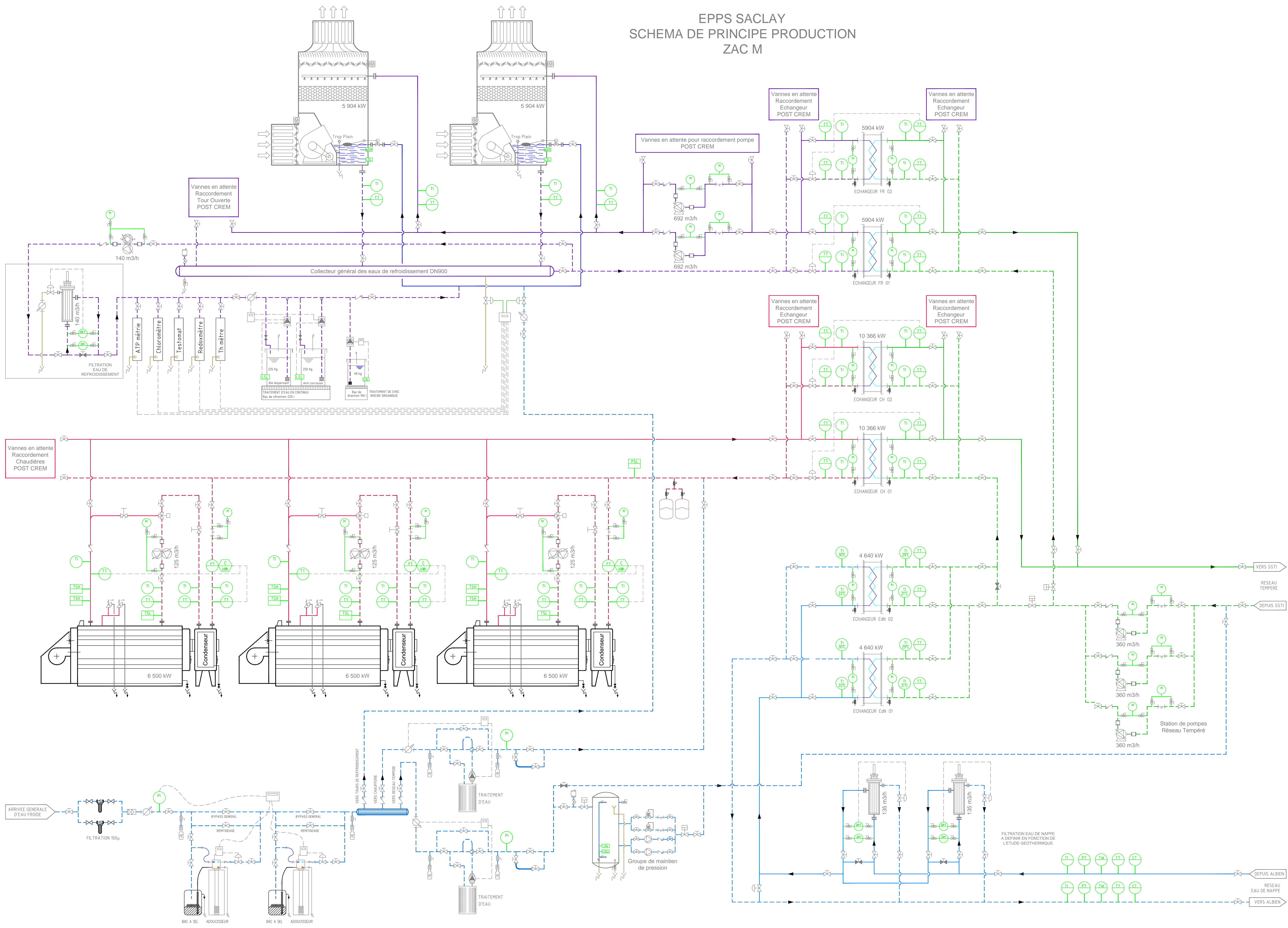


EPPS SACLAY
SCHEMA DE PRINCIPE PRODUCTION
ZAC M




A	29/09/2015	1 ere EMISSION	FDS	MIO	SBU
REV.	DATE AA-MM-JJ	DESCRIPTION	Dessiné par	Vérifié par	Approuvé par

MAITRE D'OUVRAGE :

PARIS-SACLAY

MAITRISE D'OEUVRE :

idex  **Efficienne Énergétique**

EGIS Industries
Bâtiment Le Carat
168-170 Avenue Thiers
69485 LYON CEDEX 06
Tél : +33 4 37 72 21 00
Fax : +33 4 37 72 21 05

PROJET :

CREM SACLAY
RESEaux DE CHALEUR ET FROID
ZAC du quartier de l'Ecole Polytechnique
et ZAC du Moulon

TITRE :

ZAC MOULON (ZAC M)
SCHEMA DE PRINCIPE DETAILLE
PROCESS
INSTALLATION CENTRALISEE

Toutes les informations contenues dans ce document sont strictement confidentielles et sont la propriété exclusive du Groupe EGIS

Format : | A0 | Echelle : | SANS | Folio : | 11 | Fichier : | 4550_APD_KEM_PHS_SCR_0100_A (SCHEMA DE ZAC MOULON)

4550 APD EIPI ICEM PRS SCR 0100 A

AFFAIRE	PHASE	EMETTEUR	ZONE	SPECIALITE	TYPE DOC.	N° CHRONO	REV
3			2			1	