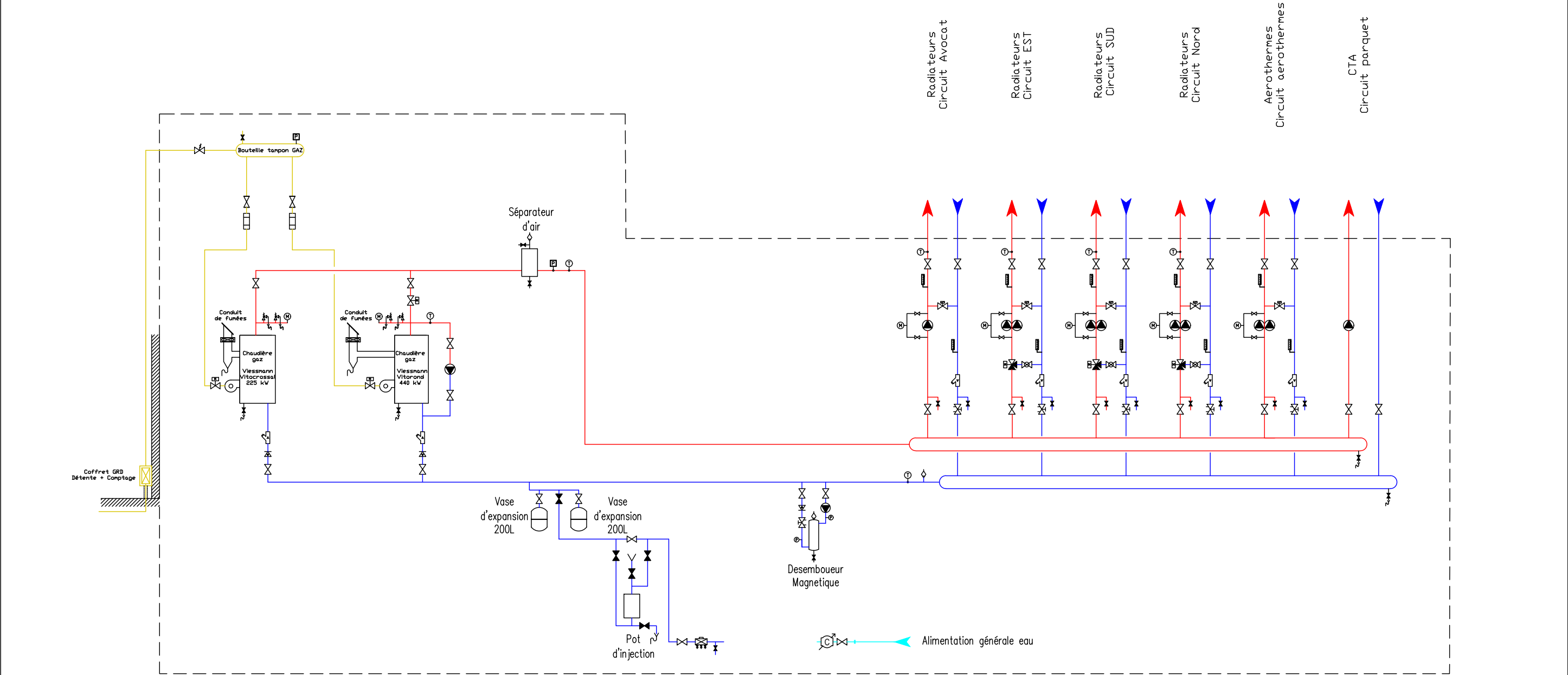


| LEGENDE | | | | | |
|-------------------------------------|------------------------------|--|---|--|--|
| — | Réseau de chauffage - Aller | | Compteur volumétrique | | Vanne 2 voies ouverte |
| — | Réseau de chauffage - Retour | | Filtre à tamis | | Vanne 2 voies fermée |
| — | Eau froide sanitaire | | Disconnecteur hydraulique contrôlable type BA | | Robinet de réglage TA / Vanne d'équilibrage TA |
| | | | Electrovanne GAZ à réarmement automatique | | Soupape à pression différentielle |
| | | | Filtre gaz | | Vanne 3 voies |
| | | | | | Clapet anti-retour |
| | | | | | Soupape de sécurité |
| | | | | | Thermomètre |
| | | | | | Manomètre |
| | | | | | Pressostat manque d'eau |
| | | | | | Purgeur d'air automatique |
| | | | | | Sonde de température |



| | | | | | |
|------------------------------|---|---|---|---------------|------------|
| Audit Palais de justice LAON | BUREAU D'ETUDES ECOBATIngénierie 5 rue de Queux Saint-Hilaire 59190 Hazebrouck | MAITRE D'OUVRAGE Ministère de la Justice Pl. Aubry, 02000 Laon | Schéma de principe de la chaufferie ERP 1 (ceci n'est pas un plan d'exécution) | Phase 1 Audit | 16/01/2024 |
| | | | | Format A3 | Indice 01 |

LEGENDE

- Réseau de chauffage – Aller

Réseau de chauffage – Retour

Eau froide sanitaire
- C

Compteur volumétrique

Filtre à tamis

Disconnecteur hydraulique contrôlable type BA

Electrovanne GAZ à réarmement automatique

Filtre gaz
- Vanne 2 voies ouverte

Vanne 2 voies fermée

Robinet de réglage TA / Vanne d'équilibrage TA

Soupape à pression différentielle

Vanne 3 voies

Clapet anti-retour

Vanne de réglage
- Clapet anti-retour

Soupape de sécurité

Thermomètre

M

Manomètre

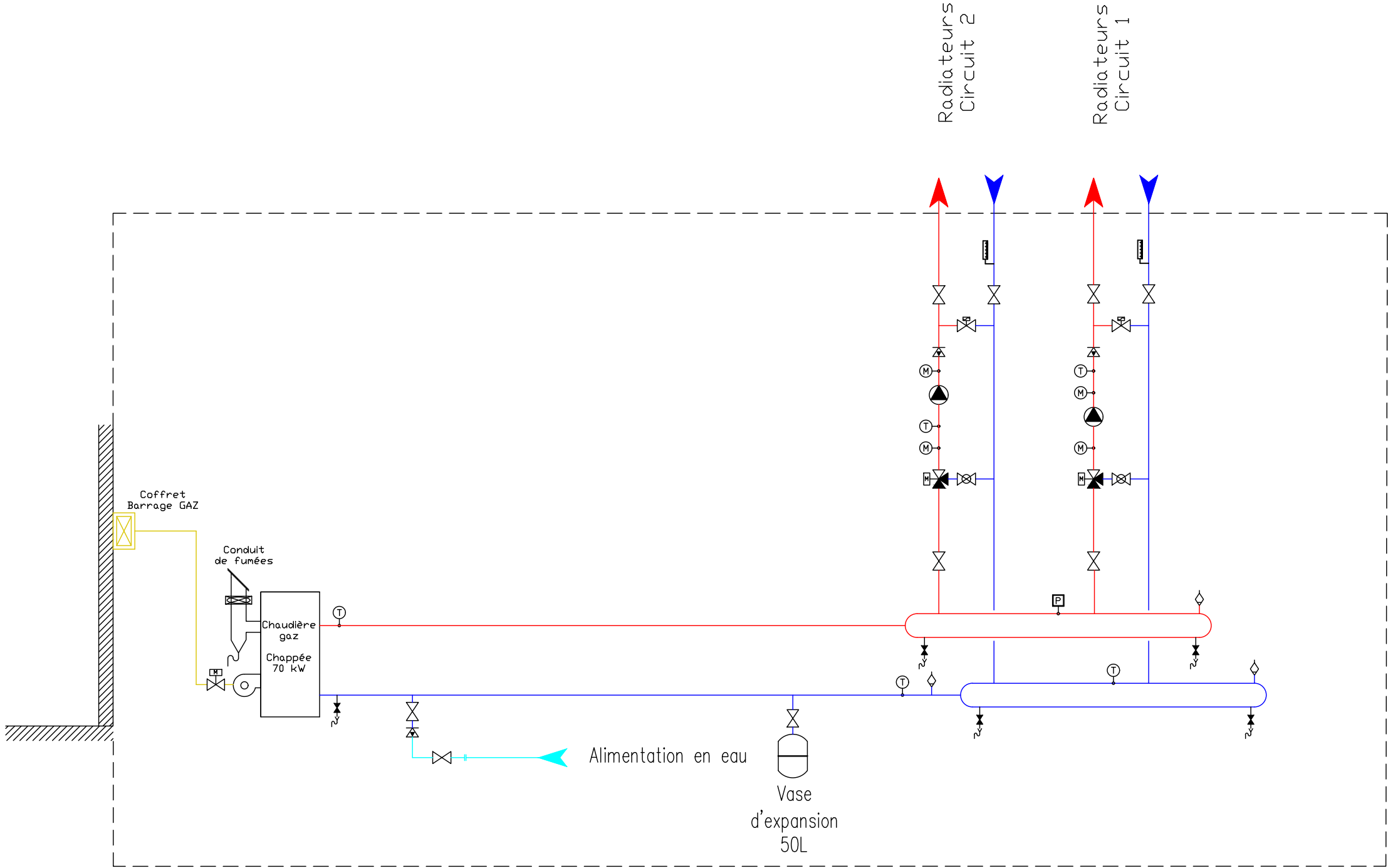
P

Pressostat manque d'eau

Purgeur d'air automatique

T

Sonde de température



| | | | | | |
|------------------------------|---|---|---|---------------|------------|
| Audit Palais de justice LAON | BUREAU D'ETUDES ECOBATIngénierie 5 rue de Queux Saint-Hilaire 59190 Hazebrouck | MAITRE D'OUVRAGE Ministère de la Justice Pl. Aubry, 02000 Laon | Schéma de principe de la chaufferie ERP 2 (ceci n'est pas un plan d'exécution) | Phase 1 Audit | 16/01/2024 |
| | | | | Format A3 | Indice 01 |