

1. EXTINCTEURS

Les extincteurs sont placés à des points stratégiques avec des bacs à sable et pelles. Le détail de leur emplacement est précisé sur le document "Plan de localisation des moyens de lutte contre l'incendie".

2. POTEAUX INCENDIE ET BOUCHES INCENDIE

Un poteau incendie se trouve à 15 m du bâtiment, sa localisation est précisée sur le document "Plan de localisation des moyens de lutte contre l'incendie".

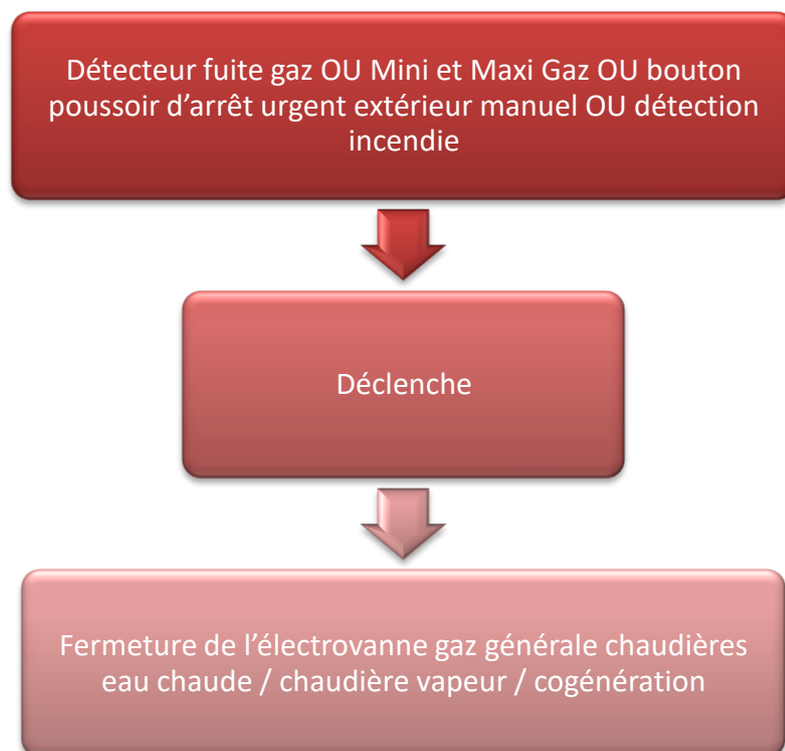
3. DETECTEURS GAZ

Les locaux sont équipés de détecteurs gaz, raccordés à une centrale de détection. Des déclencheurs manuels sont également présents. La localisation des détecteurs et de la centrale détection est précisée sur le document "Plan de localisation des moyens de lutte contre l'incendie".

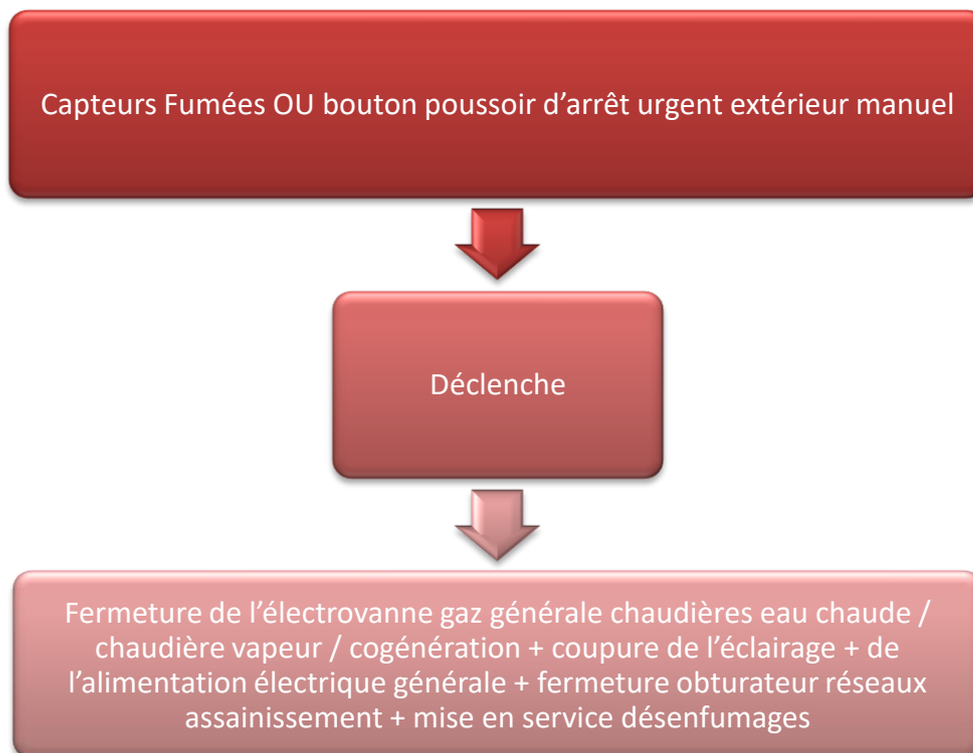
4. DETECTEURS INCENDIE

Les locaux sont équipés de détecteurs incendie, raccordés à une centrale de détection. Des déclencheurs manuels sont également présents. La localisation des détecteurs et de la centrale détection est précisée sur le document "Plan de localisation des moyens de lutte contre l'incendie".

5. CHAINE DE COUPURE GAZ



6. CHAINE DE DETECTION INCENDIE



7. OBTURATEUR

Sur détection incendie, l'obturateur se ferme automatiquement. Ce dernier peut également être fermé manuellement via le bouton d'arrêt d'urgence en extérieur ou sur l'équipement directement. L'emplacement de l'obturateur et du bouton d'arrêt d'urgence (déclencheur manuel" sont indiqués sur le "Plan de localisation des moyens de lutte contre l'incendie").

L'obturateur sera fermé en cas de fonctionnement des chaudières au fioul (FOD).

8. FREQUENCE DE VERIFICATION DES EQUIPEMENTS

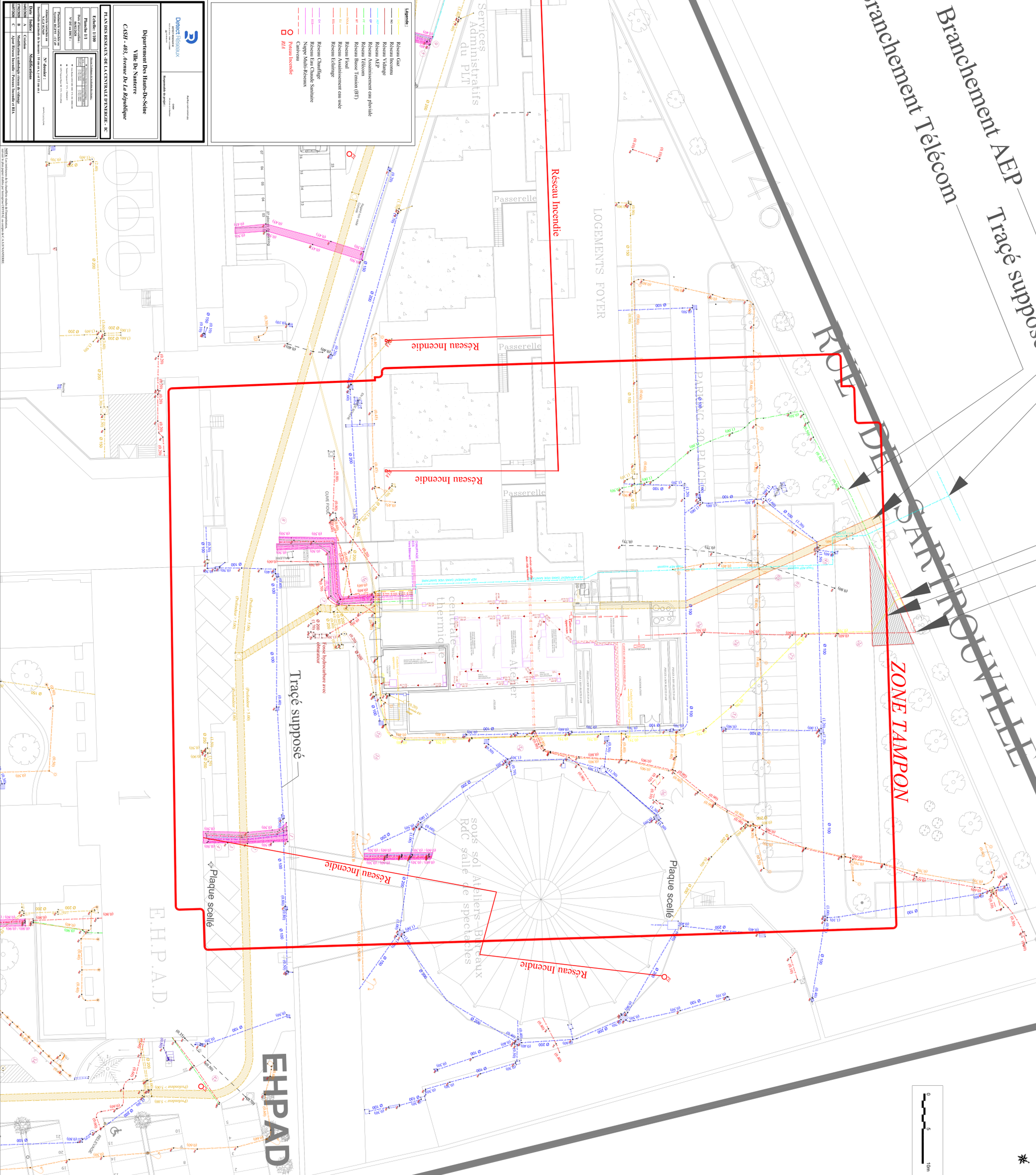
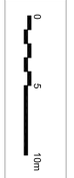
- ✓ Extincteurs : annuel
- ✓ détecteurs gaz : semestriel
- ✓ détecteurs incendie : semestriel
- ✓ centrale de détection gaz : semestriel
- ✓ centrale de détection incendie : semestriel
- ✓ Electrovanes gaz : semestriel
- ✓ obturateur : semestriel
- ✓ Désenfumage : semestriel
- ✓ Coupure éclairage et puissance : semestriel

Branchement AEP
Tracé supposé

Branchement Télécom

ROUTE DE SARTROUVILLE

ZONE TAMPON



Légende :

| | |
|---|------------------------------------|
| — | Réseau Gaz |
| — | Réseau Inconnu |
| — | Réseau Valange |
| — | Réseau AEP |
| — | Réseau Assainissement eau pluviale |
| — | Réseau Télécom |
| — | Réseau Base (Station OTI) |
| — | Réseau Froid |
| — | Réseau Assainissement eau usée |
| — | Réseau Chauffage |
| — | Réseau Eau Chaud Sanitaire |
| — | Nappe Multi-Réseaux |
| — | Cultures |
| ○ | Réseau Inconnu |

District Réseaux
Région Ile de France

Direction des Réseaux
Département des Hauts-de-Seine
Ville de Nanterre
C.S.I.F. - 403, Avenue De La République
PLAN DES RESEAUX DE LA CENTRALITÉ THERMIQUE - IC

| | |
|---|---|
| Échelle: 1/1000 | Projet: Réseaux de la Centralité Thermique - IC |
| Planche: III | Date: 15/05/2014 |
| Projet: Réseaux de la Centralité Thermique - IC | Client: Ville de Nanterre |
| Projet: Réseaux de la Centralité Thermique - IC | Projet: Réseaux de la Centralité Thermique - IC |

| | | | |
|---------|--|----------------|--|
| DATE: | 15/05/2014 | Modifications: | |
| PROJET: | C.S.I.F. - 403, Avenue De La République | Modifications: | |
| PROJET: | Plan des Réseaux de la Centralité Thermique - IC | Modifications: | |

Plan de localisation des risques

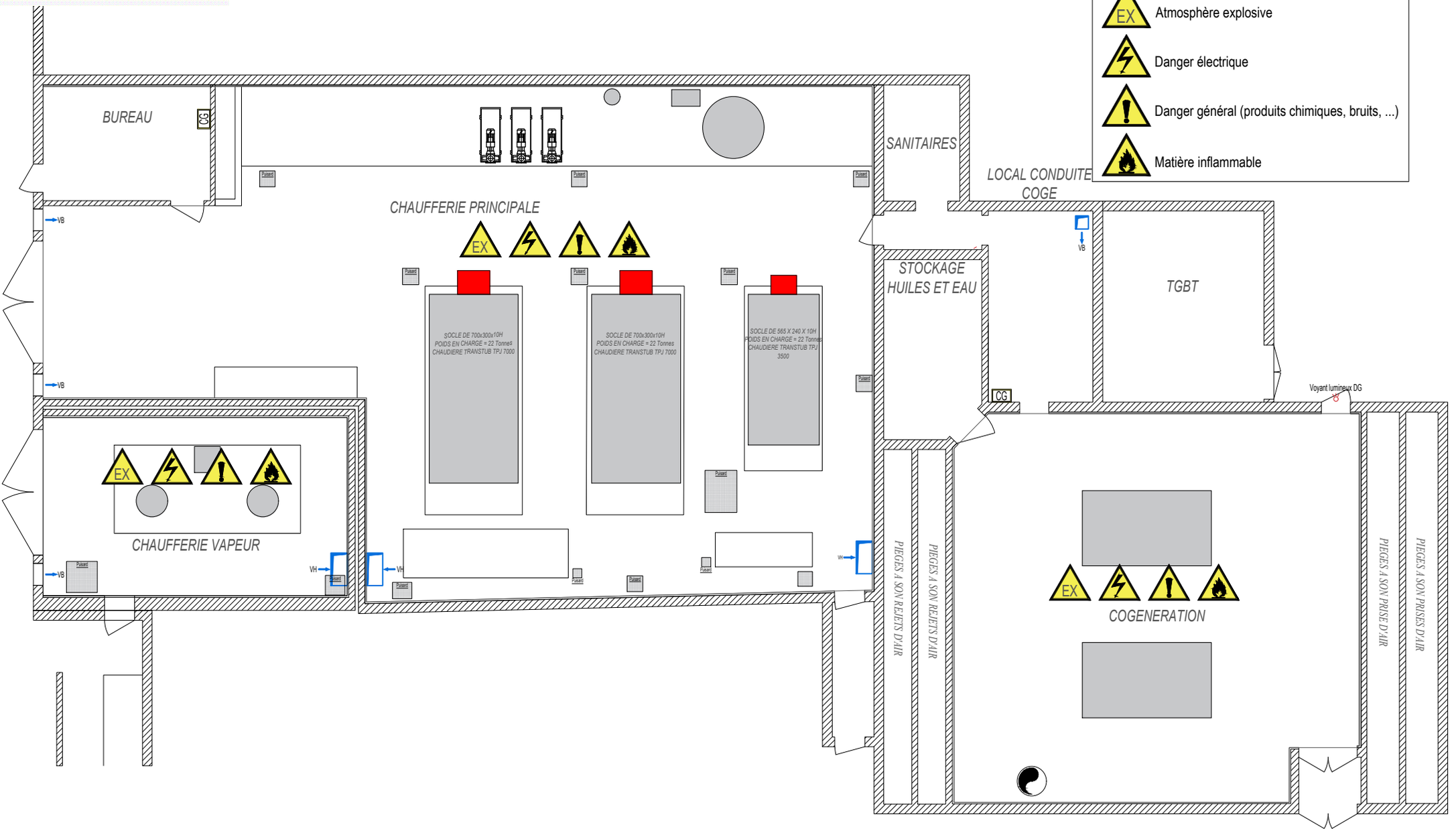


Février 2020

Centre d'Accueil et de Soins Hospitaliers (CASH)
403, Avenue de la République - 92 000 Nanterre

Légende

- Atmosphère explosive
- Danger électrique
- Danger général (produits chimiques, bruits, ...)
- Matière inflammable



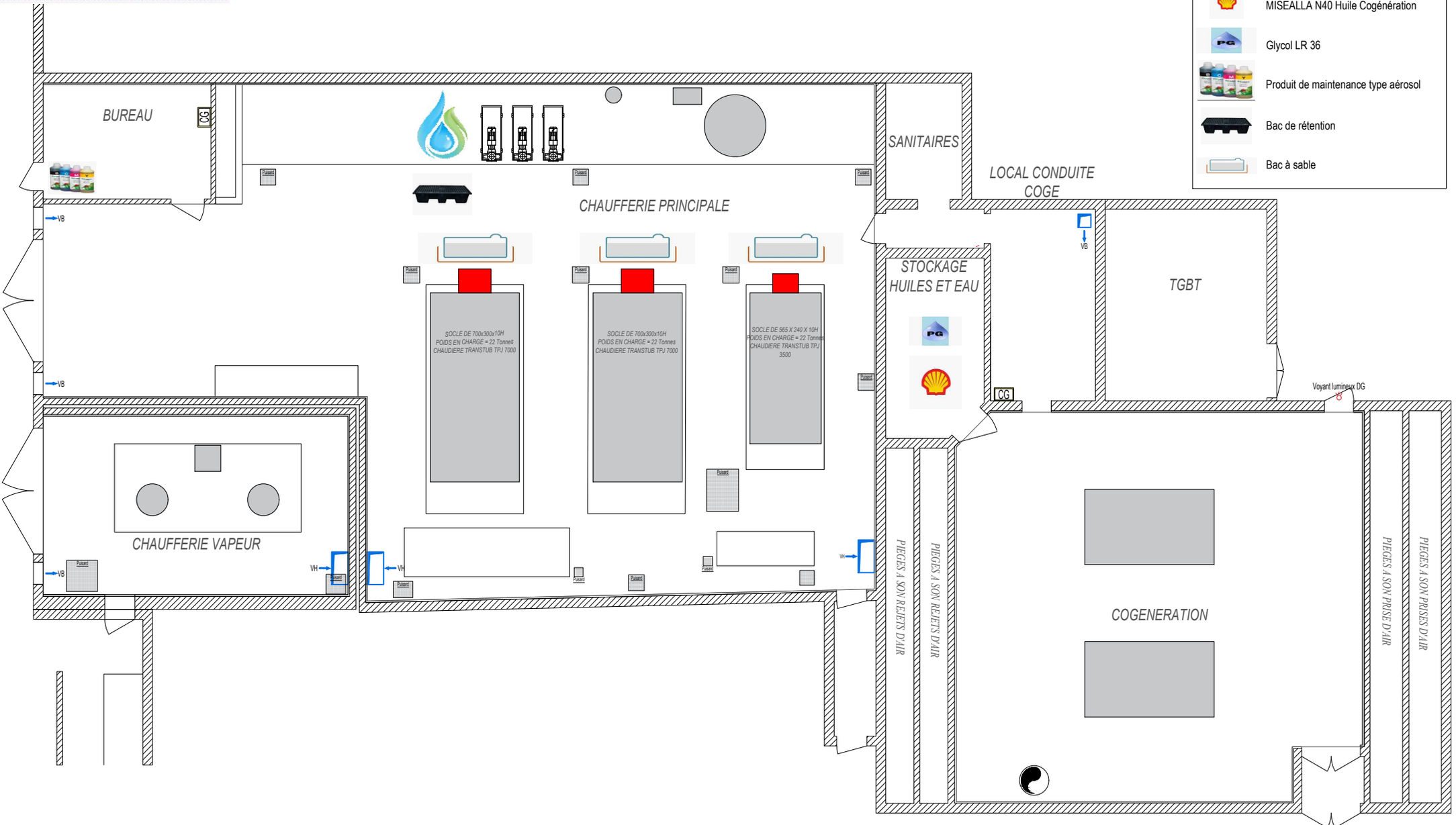
Plan de localisation des stockages et des rétentions



Février 2020

Centre d'Accueil et de Soins Hospitaliers (CASH)
403, Avenue de la République - 92 000 Nanterre

| Légende | |
|---------|-------------------------------------|
| | BWT SH-1004 |
| | MISEALLA N40 Huile Cogénération |
| | Glycol LR 36 |
| | Produit de maintenance type aérosol |
| | Bac de rétention |
| | Bac à sable |



Plan de localisation des moyens de lutte contre l'incendie



Février 2020

Centre d'Accueil et de Soins Hospitaliers (CASH)
403, Avenue de la République - 92 000 Nanterre

| Volume Rétention | |
|------------------------------|---------------------|
| Cogénération | |
| Sol (8 cm) : | 10,1 m ³ |
| Caniveau : | 5,4 m ³ |
| Chaufferie Principale | |
| Sol (8 cm) : | 21,0 m ³ |
| Chaufferie Vapeur | |
| Sol (8 cm) : | 2,8 m ³ |
| Puisard : | 1,5 m ³ |

Légende

- ex Extincteur
- Détecteur de fumées
- Tissus absorbant
- CI Centrale de détection incendie
- Déclencheur manuel
- ▨ Sable
- ✂ Obturateur

