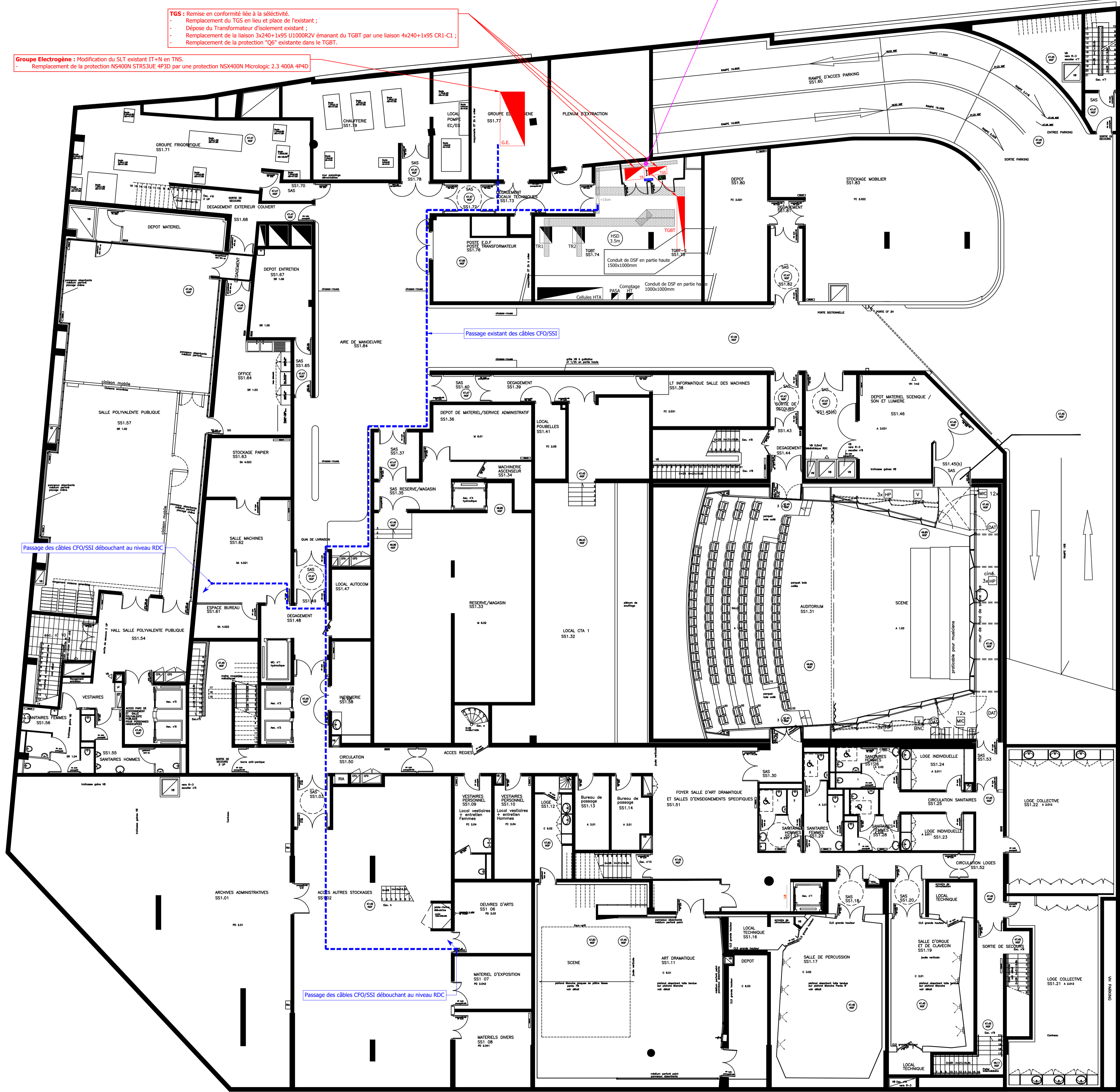


TGS : Remise en conformité liée à la sélectivité ;
 - Remplacement du TGS en lieu et place de l'existant ;
 - Dépose du Transformateur d'isolement existant ;
 - Remplacement de la liaison 3x240+1x95 U1000R2V émanant du TGBT par une liaison 4x240+1x95 CRI-C1 ;
 - Remplacement de la protection "Q6" existante dans le TGBT.

Groupe Electrogène : Modification du SLT existant IT+N en TNS ;
 Remplacement de la protection NS400N STR53UE 4P3D par une protection NSX400N Micrologic 2.3 400A 4P4D

TGS : Création d'un éclairage étanche mural type Start Waterproof Slim G3 IP66 18W 2550lm 4000K de chez Sylvania ou équivalent technique ;
 - Création d'une commande d'éclairage par détection de présence en fond de local type LC-plus 280 blanc de chez BEG ou équivalent technique ;
 - Création d'un BAES en imposte de la porte d'accès au droit du TGS existant remplacé de type LUM16105 de chez Eaton.



VILLE DE VINCENNES
 Médiathèque du Coeur de Ville
 98, Rue de Fontenay
 94300 Vincennes
 Projet : Amélioration des installations de désenfumage existants

MAITRE D'OUVRAGE VILLE DE VINCENNES 53 bis, Rue de Fontenay 94300 Vincennes	MAITRE D'OEUVRE OPUS CONCEPTS 65B, rue de la République 93160 Noisy-le-Grand	BET FLUIDES/ ELECTRICITE
BUREAU DE CONTROLE	ARCHITECTE CONCEPTION	COORDINATEUR S.S.I.
O.P.C.	COORDONATEUR S.P.S.	ENTREPRISE OPUS CONCEPTS 65B, rue de la République 93160 Noisy-le-Grand

IND.	DATE	DESSINE PAR	APPROUVE PAR	OBJET DE L'EMISSION
A	30/03/2026	E.M.	S.V.	Etablissement du document

EMETTEUR DU DOCUMENT : **OPUS CONCEPTS**
 TITRE : **ELECTRICITE COURANTS FORTS**
PLAN D'IMPLANTATION PROJETEE
NIVEAU SOUS-SOL -1

Dessine par : EM | Approuve par : SV | Date Création : 30/03/2026 | Echelle : @A1 | Fichier :
 N° d'affaire : 252427-301

DCE PHASE | ELE LOT | TZ ZONE | SS1 NIVEAU | PLN TYPE | ELE05 N° D'ORDRE | A INDICE