

- BB

Baie de brassage
- Tableau divisionnaire
- Alimentation pompe à chaleur
- Alimentation unité intérieur
- Alimentation plateforme élévatrice
- Alimentation motorisation menuiserie
- Alimentation Adoucisseur
- Alimentation Station de relevage
- E1

ES

Bloc 4xPC + 4xRJ45  
encastrée dans le sol
- E2

ES

Bloc 3xPC + 2xRJ45 + Prise XLR  
encastrée dans le sol
- E3

ES

Bloc 4xPC + 4xRJ45 + Prise XLR  
encastrée dans le sol
- ES

PC 2x10/16A+T encastrée dans le sol
- Eclairage circulaire suspendu
- Projecteur sous Plancher technique
- Bloc secours BAES
- Déclencheur manuel
- Sirène incendie + voyant flash
- Détecteur Optique incendie
- Baie diffusion sonore
- Enceinte en mural
- Emetteur / diffuseur IF en mural

AMENAGEMENT INTERIEUR DES  
CHAPELLES  
DU PALAIS DE JUSTICE DE LAON (02)

Maître d'Ouvrage

Ministère de la Justice

32-50 Boulevard Carnot

59043 LILLE

Tél: 01.62.23.81.65 - Mail: yves.delebecq@justice.gouv.fr

Architecte

V.BRUNELLE A.C.M.H

01 Rue Doncre 62000 ARRAS

Tél: 03.21.58.37.33 - Fax: 03.21.22.06.21 - Mail: v.brunelle.acmh@wanadoo.fr

Bureau d'Etude Technique

Siretec Ingénierie

Parc d'Activités du Bois de la Chocque - Bâtiment "Le Sillage"

15 avenue Archimède 02100 Saint-Quentin

Tél: 03.23.67.80.30 - Fax: 03.23.67.80.31 - Mail: aisne@siretec.fr

Projet

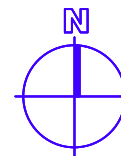
Courant Fort Courant Faible

Carnet de plan

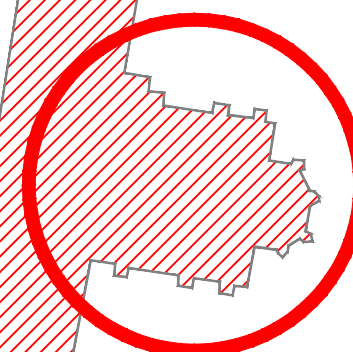
Indice	Date	Objet de la révision	Elaboré	Vérifié	Approuvé
0	01.2025	Première émission	MG	DK	DK

N° Affaire	Phase	Lot	Type	N°	Ind.	Emetteur	Date	Echelle
1897S23	PRO	CFO	PL	01	0	STQ	01.2025	1.100

Ce document est la propriété de SIRETEC Ingenierie. Il ne pourra être divulgué, ni copié sans son autorisation expresse et écrite.  
Les informations qu'il contient étant donnés à titre indicatif, il appartient à l'entreprise de réaliser ses propres plans, calculs & documents d'exécution.



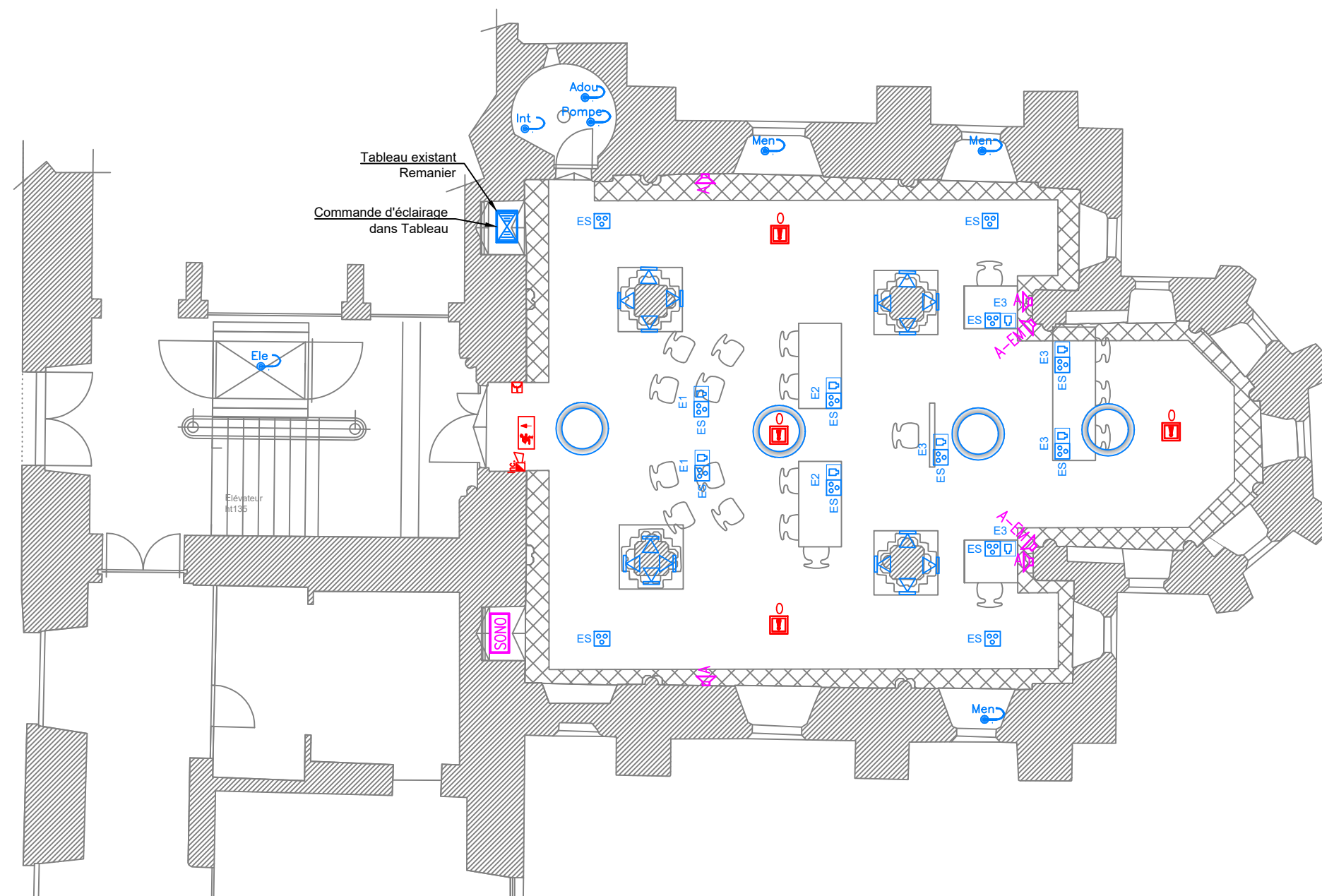
Prom. Barthélémy de Jur



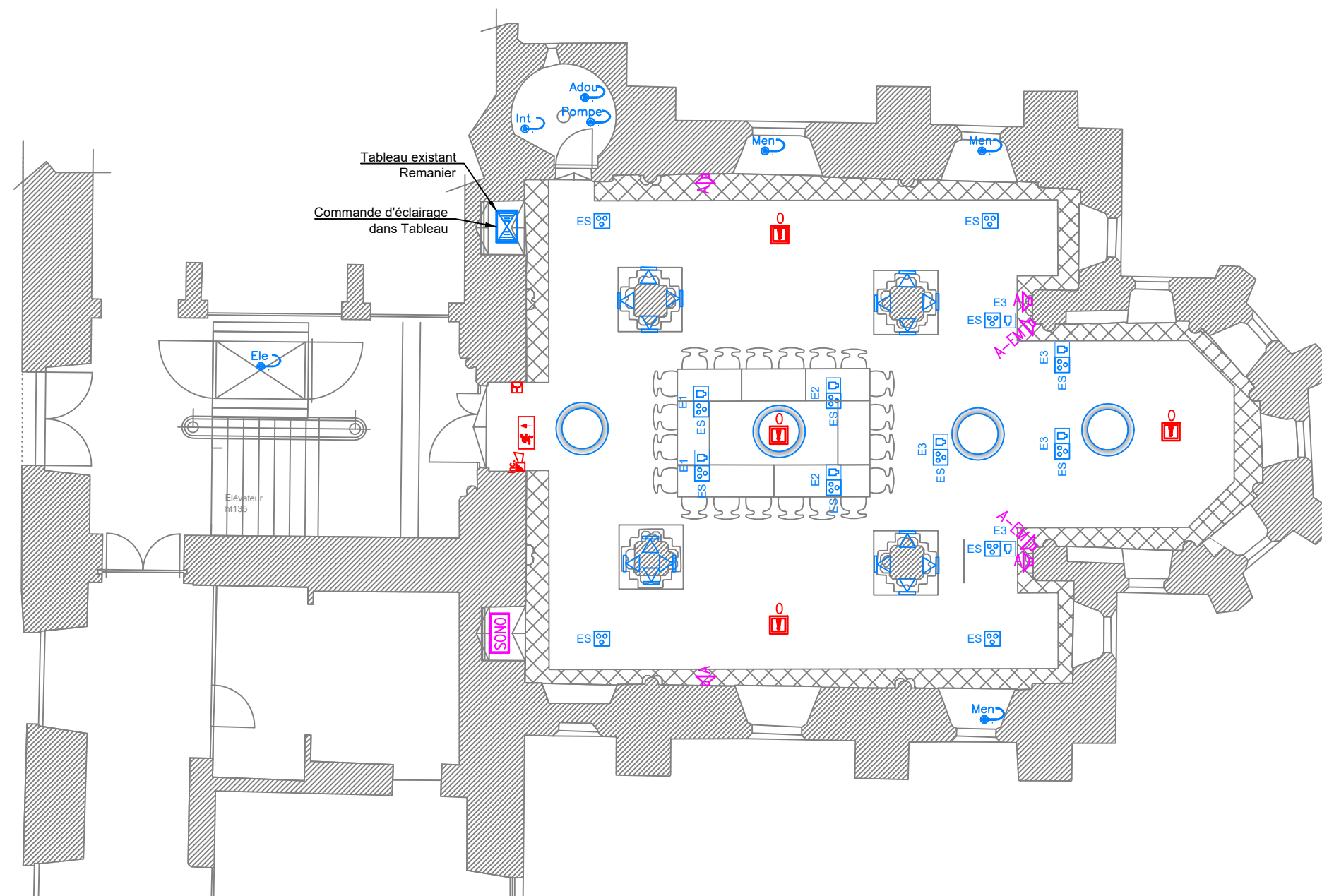
Zone projet

Rue du Cloître

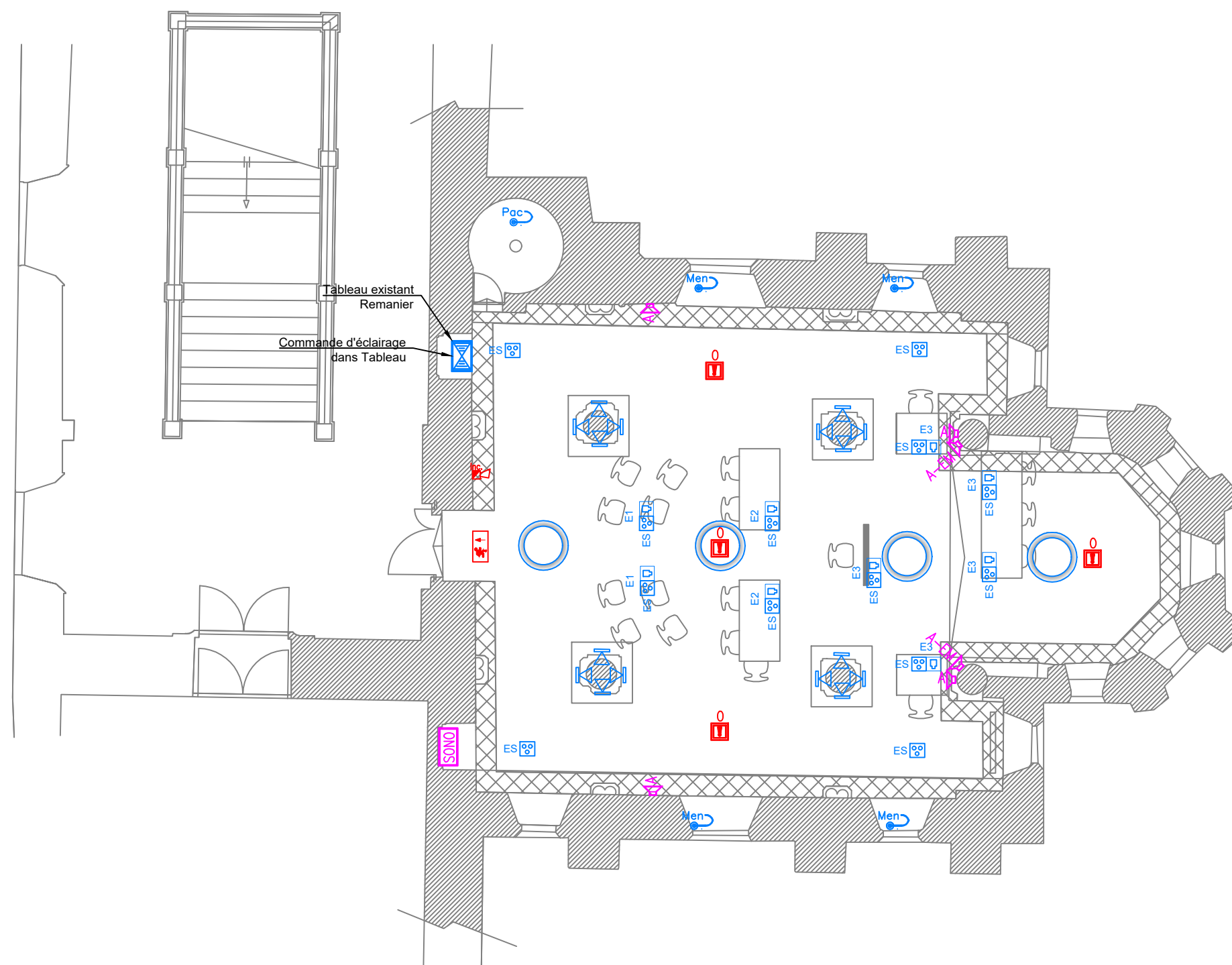
Plan Localisation  
Echelle:-



Plan Salle Basse  
Aménagement Cour Assises  
Echelle:1.100

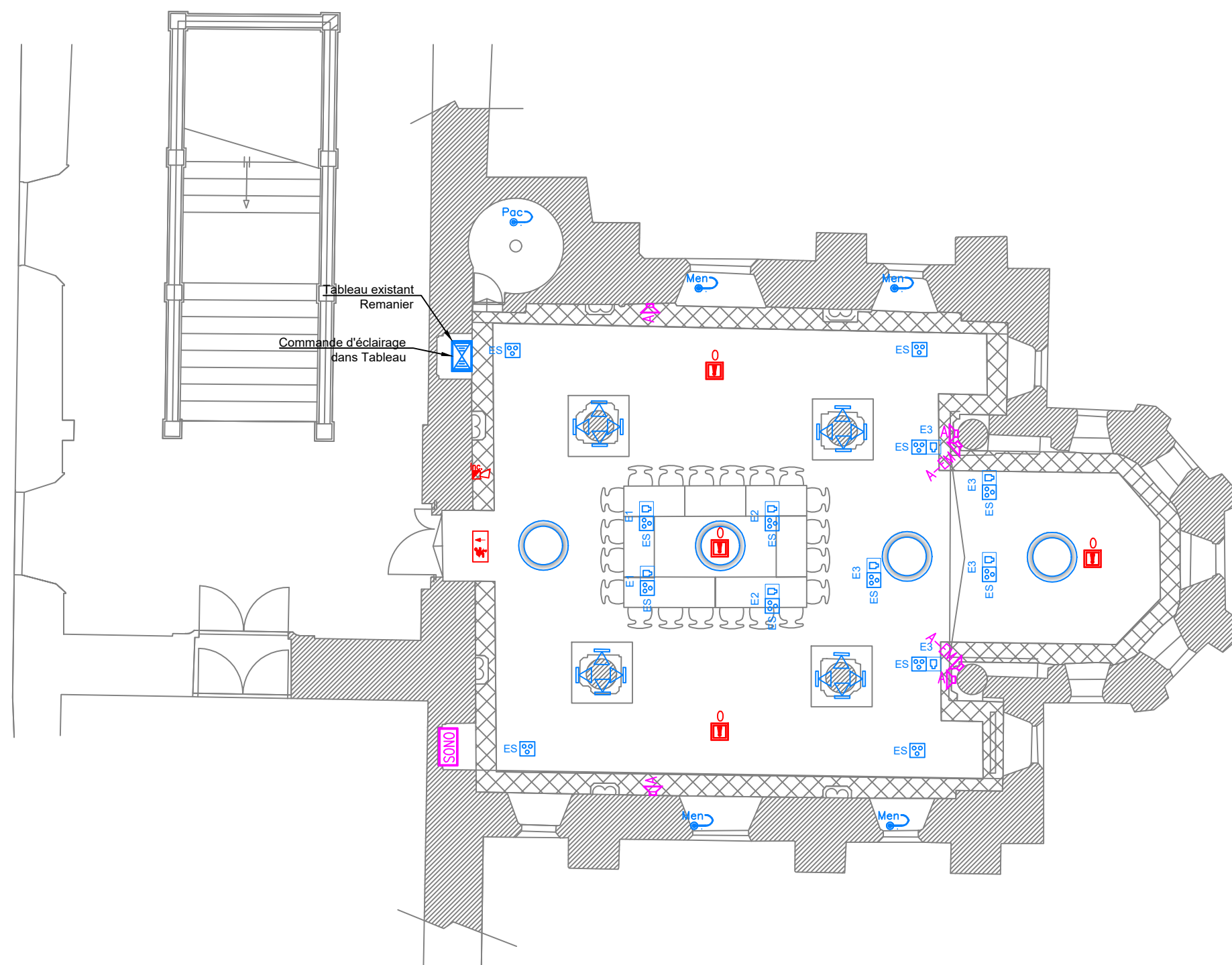


Plan Salle Basse  
Aménagement Réunion  
Echelle:1.100



Plan Salle haute  
Aménagement Cour Assises  
Echelle:1.100





Plan Salle haute  
Aménagement Réunion  
Echelle:1.100