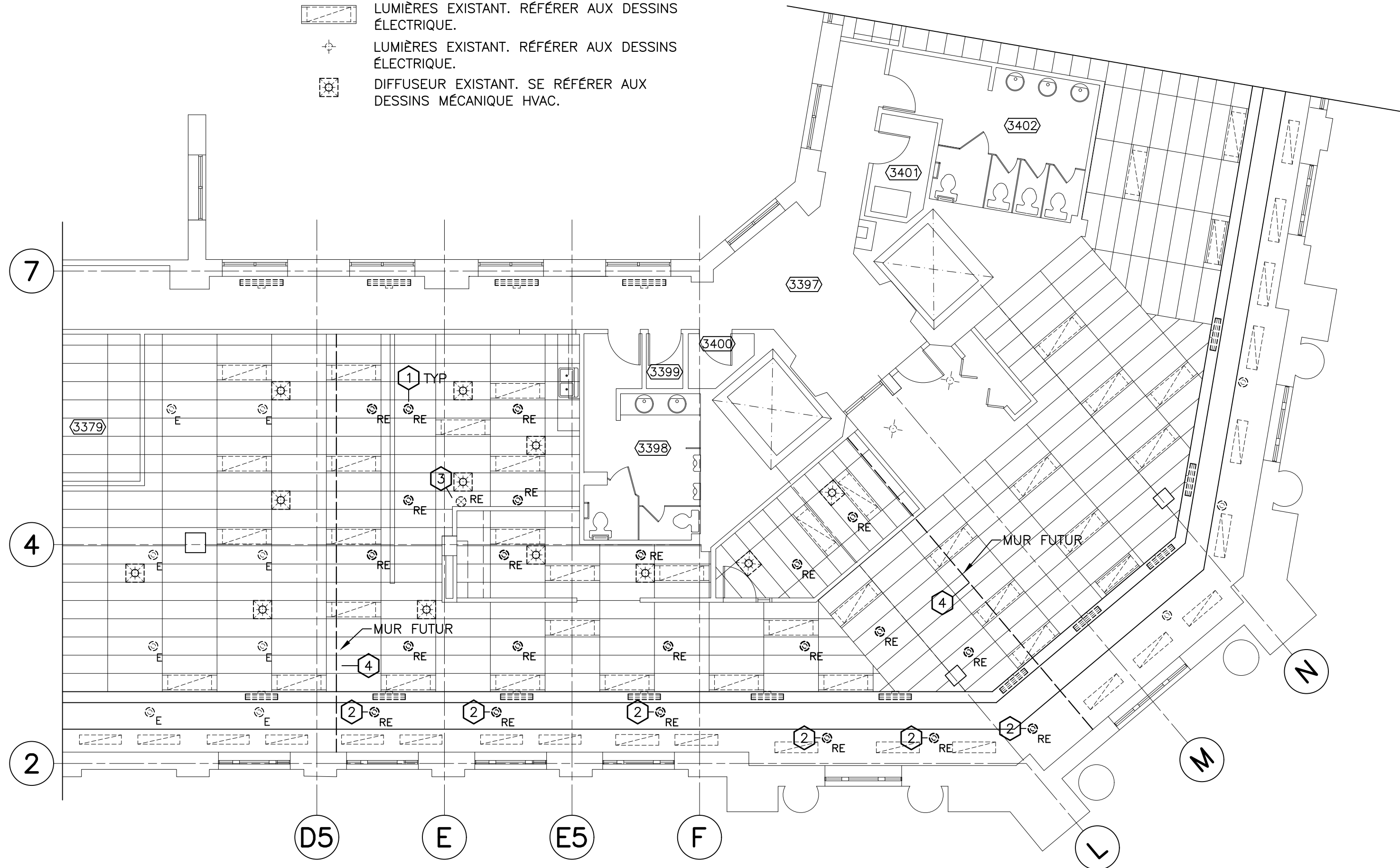


LEGENDE – DÉMOLITION

- ☉ E GICLEUR À TÊTE RENVERSÉE EXISTANT À RESTER.
- ☉ RE GICLEUR À TÊTE RENVERSÉE EXISTANT À ÊTRE ENLEVÉ
- ☉ RE EXTINCTEUR EXISTANT AVEC SUPPORT MURAL À ÊTRE ENLEVÉ
- ☉ LUMIÈRES EXISTANT. RÉFÉRER AUX DESSINS ÉLECTRIQUE.
- ☉ LUMIÈRES EXISTANT. RÉFÉRER AUX DESSINS ÉLECTRIQUE.
- ☉ DIFFUSEUR EXISTANT. SE RÉFÉRER AUX DESSINS MÉCANIQUE HVAC.



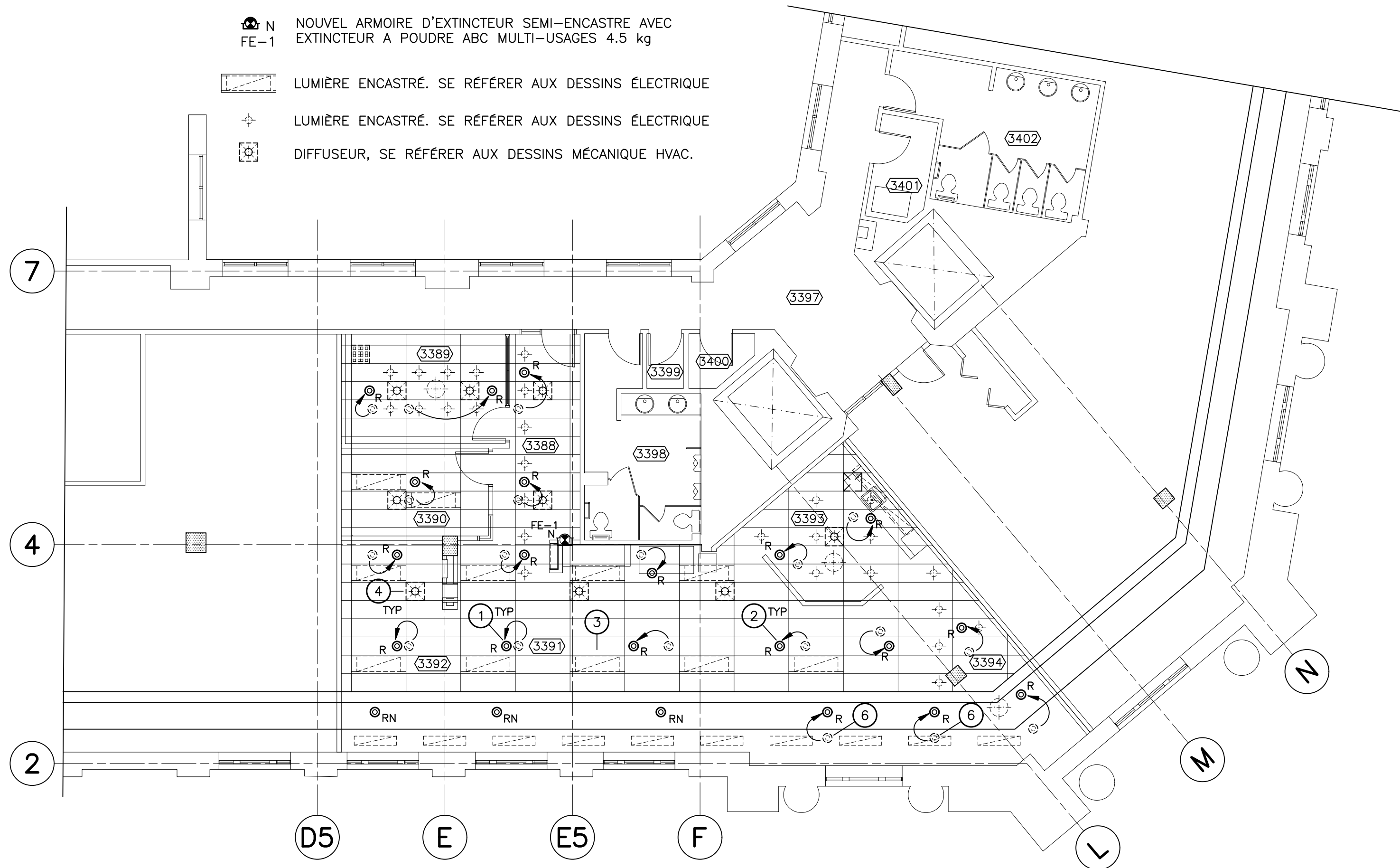
PLAN DE DÉMOLITION 3^e ÉTAGE – PROTECTION CONTRE L'INCENDIE

1
M-1

ÉCHELLE : 1:100
0m 1m 2m 3m 4m 5m 6m 7m 8m 9m 10m

LEGENDE – MODIFICATION

- ☉ R GICLEUR À TÊTE RENVERSÉE EXISTANT À ÊTRE RELOCALISER AVEC NOUVEAU GICLEUR À RÉPONSE RAPIDE, SE RÉFÉRER AUX NOTES DE MODIFICATION
- ☉ RN GICLEUR À TÊTE RENVERSÉE EXISTANT À ÊTRE ENLEVÉ ET REMPLACER (AU MEME ENDROIT) AVEC NOUVEAU GICLEUR SEMI-ENCASTRÉE, À TÊTE RENVERSÉE ET À RÉPONSE RAPIDE AVEC ÉCUSSON BLANC. FACTEUR K=5.6, FILETAGE 25mm N.P.T., TEMPÉRATURE 68°C, FINITION BLANCHE
- ☉ N NOUVEL ARMOIRE D'EXTINCTEUR SEMI-ENCASTRÉ AVEC EXTINCTEUR À POUDRE ABC MULTI-USAGES 4.5 kg
- ☉ LUMIÈRE ENCASTRÉ. SE RÉFÉRER AUX DESSINS ÉLECTRIQUE
- ☉ LUMIÈRE ENCASTRÉ. SE RÉFÉRER AUX DESSINS ÉLECTRIQUE
- ☉ DIFFUSEUR, SE RÉFÉRER AUX DESSINS MÉCANIQUE HVAC.

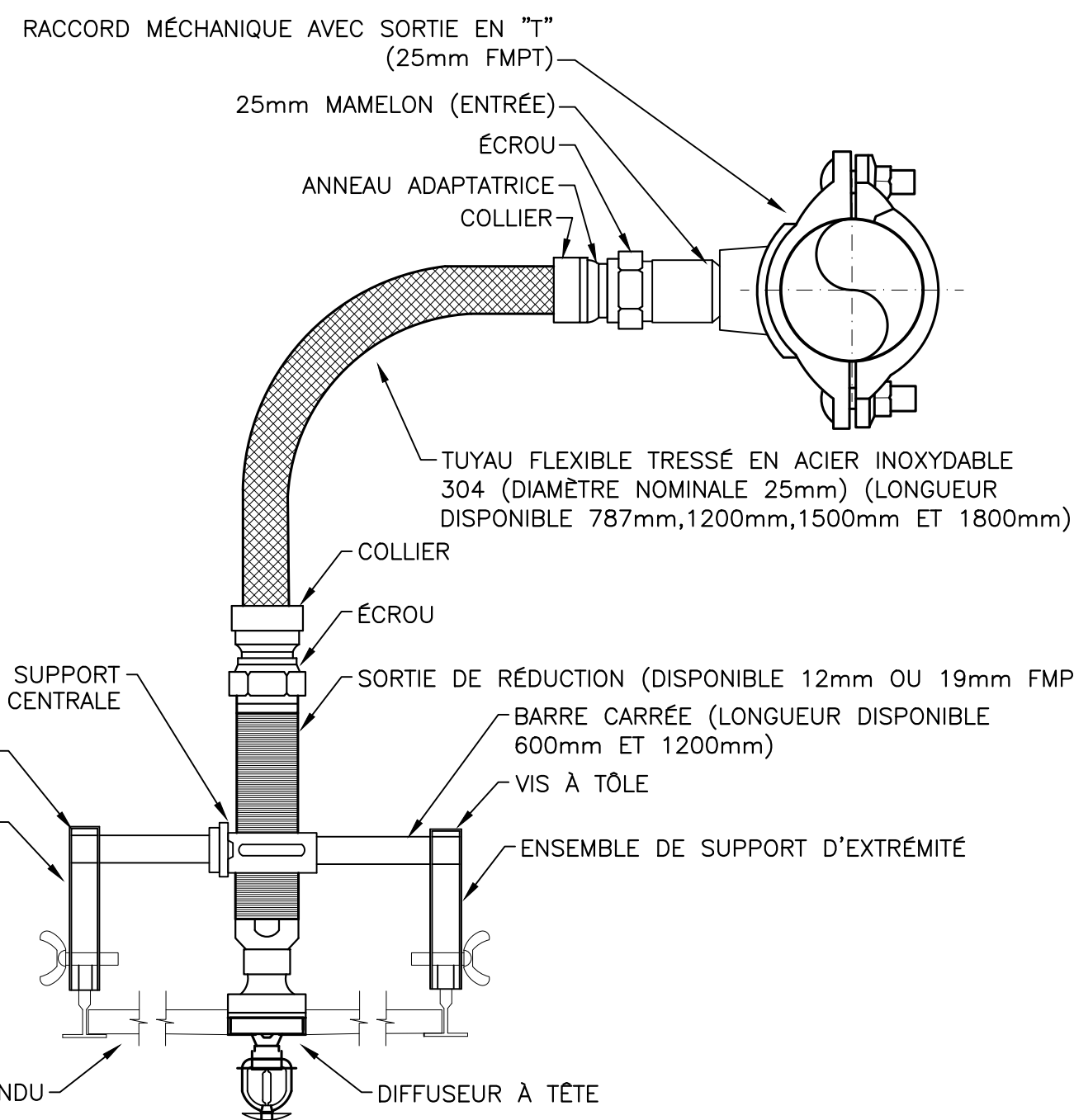


PLAN DE MODIFICATION 3^e ÉTAGE – PROTECTION CONTRE L'INCENDIE

2
M-1

ÉCHELLE : 1:100
0m 1m 2m 3m 4m 5m 6m 7m 8m 9m 10m

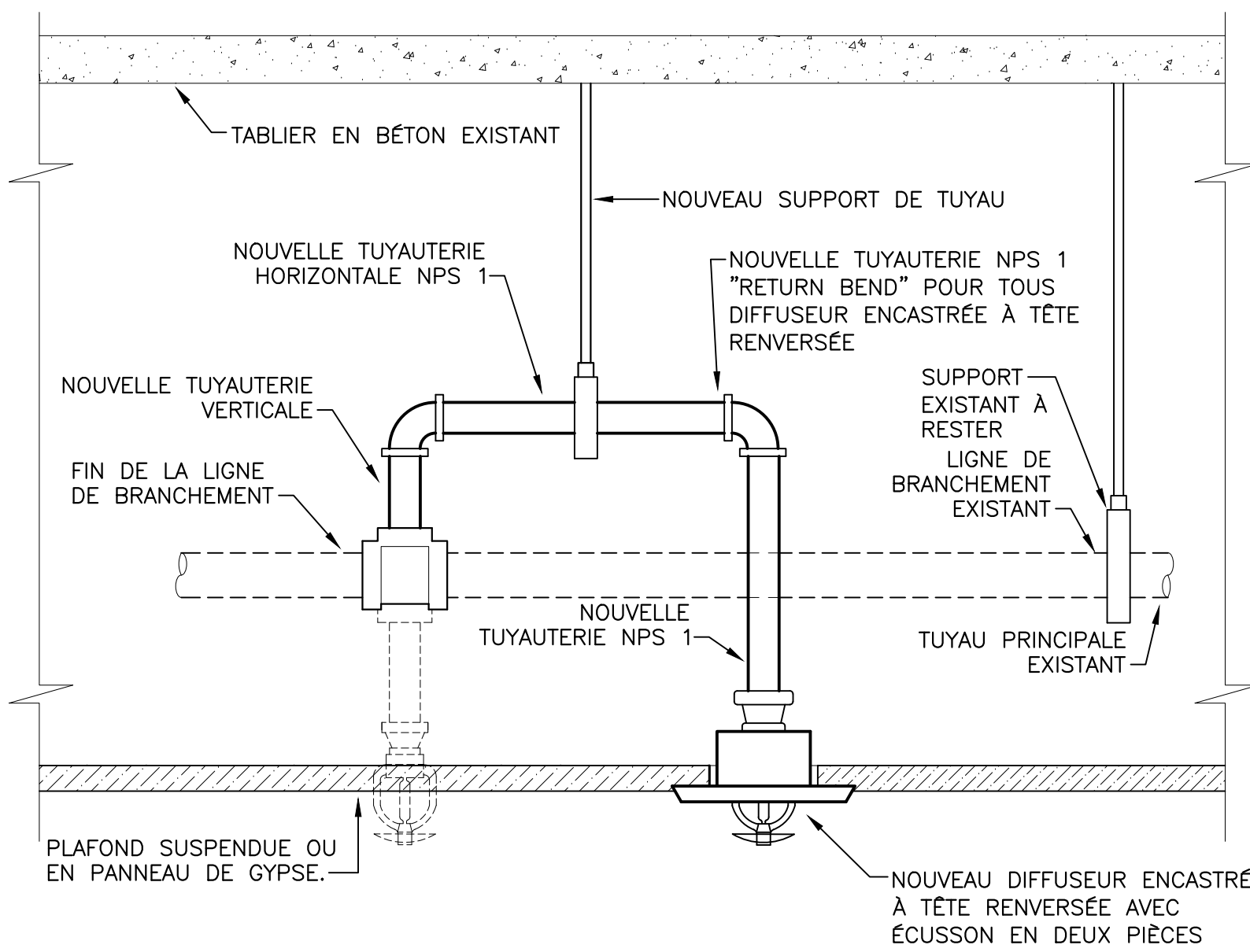
LISTE DES NOUVELLES SALLES	
#	SALLE
3388	ENTRÉE/ZONE D'ATTENTE
3389	PETITE SALLE DE RÉUNION
3390	BUREAU
3391	BUREAU OUVERT
3392	POSTE DE TRAVAIL FLEX
3393	CENTRE DE RAFFRAICHISSEMENT
3394	ZONE DE COLLABORATION
3395	CORRIDOR PUBLIQUE



DÉTAIL DU TUYAU FLEXIBLE POUR GICLEUR

3
M-1

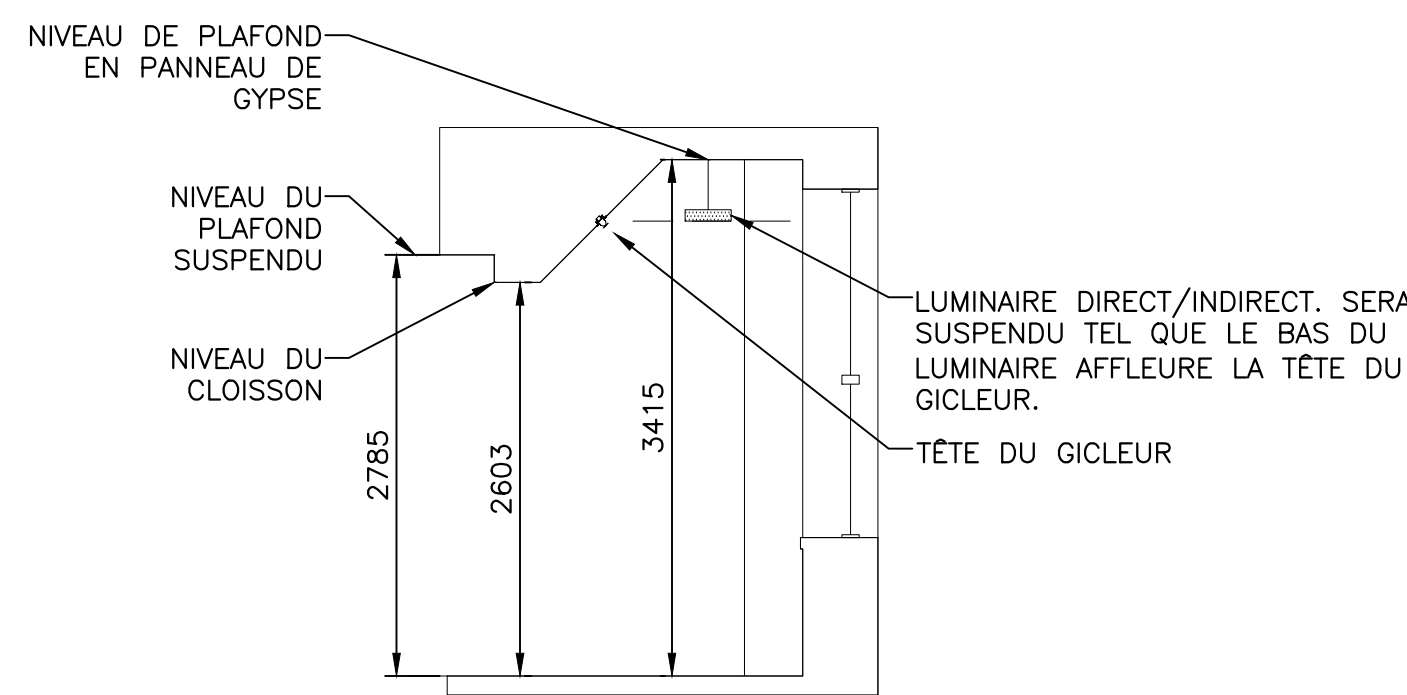
ÉCHELLE : P.A.É.



DÉTAIL DE LA COURBE DE RETOUR POUR GICLEUR

4
M-1

ÉCHELLE : P.A.É.

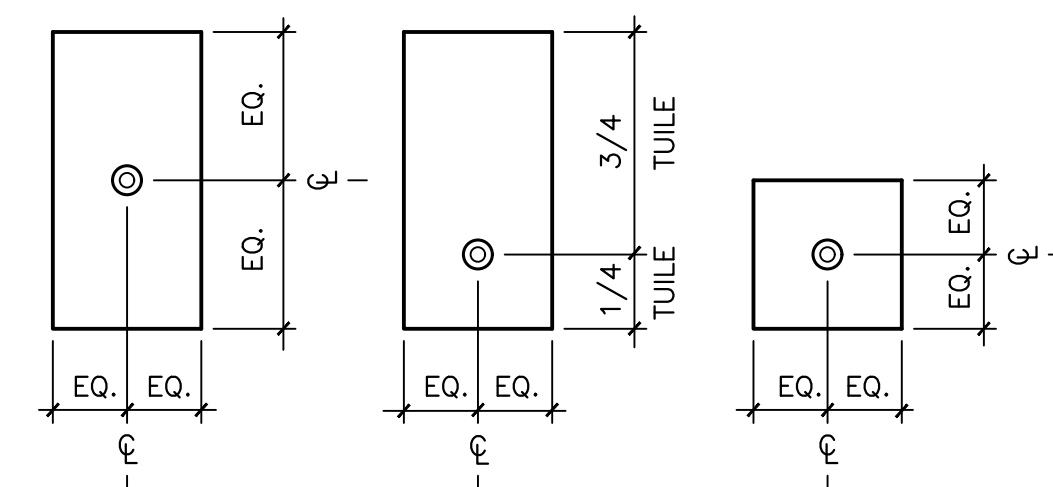


DÉTAIL POUR LE MONTAGE DES GICLEURS DANS LE CLOISON INCLINÉ

5
M-1

ÉCHELLE : P.A.É.

- 1 - GICLEUR À TÊTE RENVERSÉE SEMI-ENCASTRÉE EXISTANTE AVEC ÉCUSSON À ÊTRE RETIRER. SE RÉFÉRER AU PLAN DE MODIFICATION POUR LE DÉPLACEMENT ET LA COUVERTURE DU GICLEUR.
- 2 - GICLEUR À TÊTE RENVERSÉE SEMI-ENCASTRÉE EXISTANTE AVEC ÉCUSSON À ENLEVER. LES GICLEURS SONT SITUÉES DANS UNE ZONE DE CLOISON INCLINÉE ET DE PANNEAU DE GYPSE.
- 3 - EXTINCTEUR EXISTANT AVEC SUPPORT MURAL À ÊTRE RETIRER ET DONNER AU PROPRIÉTAIRE.
- 4 - EMPLACEMENT DU FUTUR MUR DES LOCATAIRES. SE RÉFÉRER AUX DESSINS D'ARCHITECTURE. POUR HAUTEUR ET TYPE DE CONSTRUCTION.



NOTE: LES TUILES MONTRÉ SONT 500x1500mm (20"x60"). TÊTE DE GICLEURS À ÊTRE CENTRER DANS LES TUILES DE TAILLE IRRÉGULIER.

DÉTAIL D'EMPLACEMENT DU GICLEUR DANS LES TUILES ACOUSTIQUES

6
M-1

ÉCHELLE : P.A.É.

- 1 - TOUTES GICLEUR À TÊTES RENVERSÉE ENCASTRÉES À ÊTRE REMPLACER PAR DES GICLEUR À RÉPONSE RAPIDE. FACTEUR K=5.6, TEMPÉRATURE 68°C, FILETAGE N.P.T 25 MM, FINITION BLANCHE.
- 2 - PROCÉDE D'INSTALLATION DE TUYAUTERIE POUR LES GICLEUR RELOCALISER À ÊTRE DÉTERMINER SUR PLACE. SE RÉFÉRER AU DÉTAIL DE LA COURBE DE RETOUR OU DU TUYAU FLEXIBLE POUR LES DÉTAILS D'INSTALLATION.
- 3 - SE RÉFÉRER AUX DESSINS D'ÉCLAIRAGE ÉLECTRIQUE POUR LES EMPLACEMENTS ET LES TYPES DE LUMINAIRES
- 4 - SE RÉFÉRER AUX DESSINS HVAC MÉCANIQUES POUR LES EMPLACEMENTS ET LES TYPES DE DIFFUSEURS
- 5 - NOUVEL ARMOIRE D'EXTINCTEUR SEMI-ENCASTRÉ AVEC EXTINCTEUR NEUF DE 4.5KG. SE RÉFÉRER AUX DESSINS D'ARCHITECTURE POUR LES EMPLACEMENTS EXACTS.
- 6 - DÉPLACER LA POSITION DU GICLEUR EXISTANTE DE L'ESPACE SUPÉRIEURE EN PANNEAU DE GYPSE À LA ZONE DE CLOISON INCLINÉE. INSTALLER UN NOUVEAU GICLEUR. SE RÉFÉRER AU DÉTAIL 5/M-1.

NOTES DE RÉFÉRENCE POUR LE DESSIN

7
M-1

ÉCHELLE : P.A.É.