

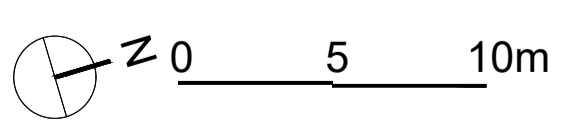
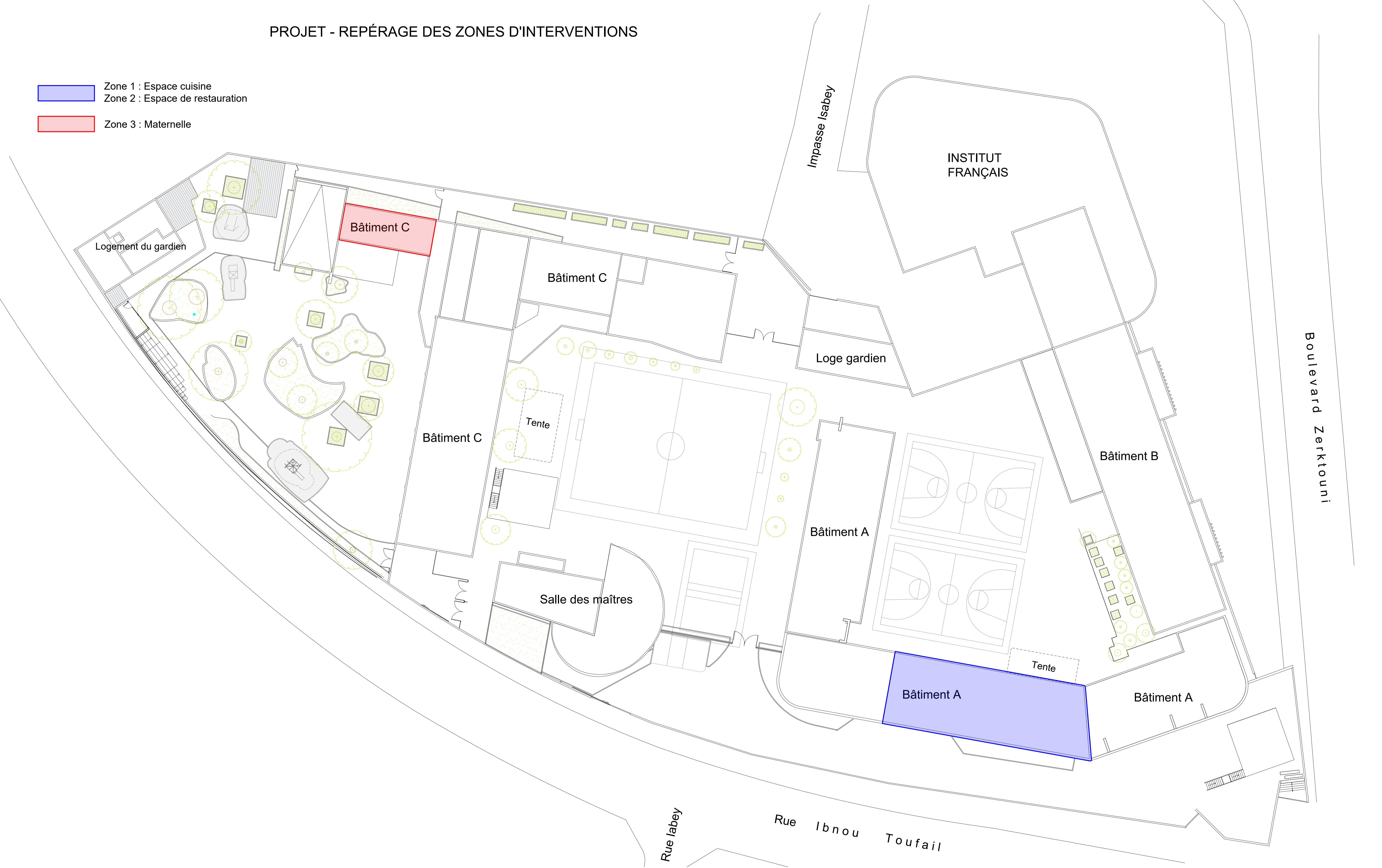
RÉAMÉNAGEMENT DES ESPACES DE RESTAURATION ÉLÈVES LOT 2 ECOLE MOLIERE



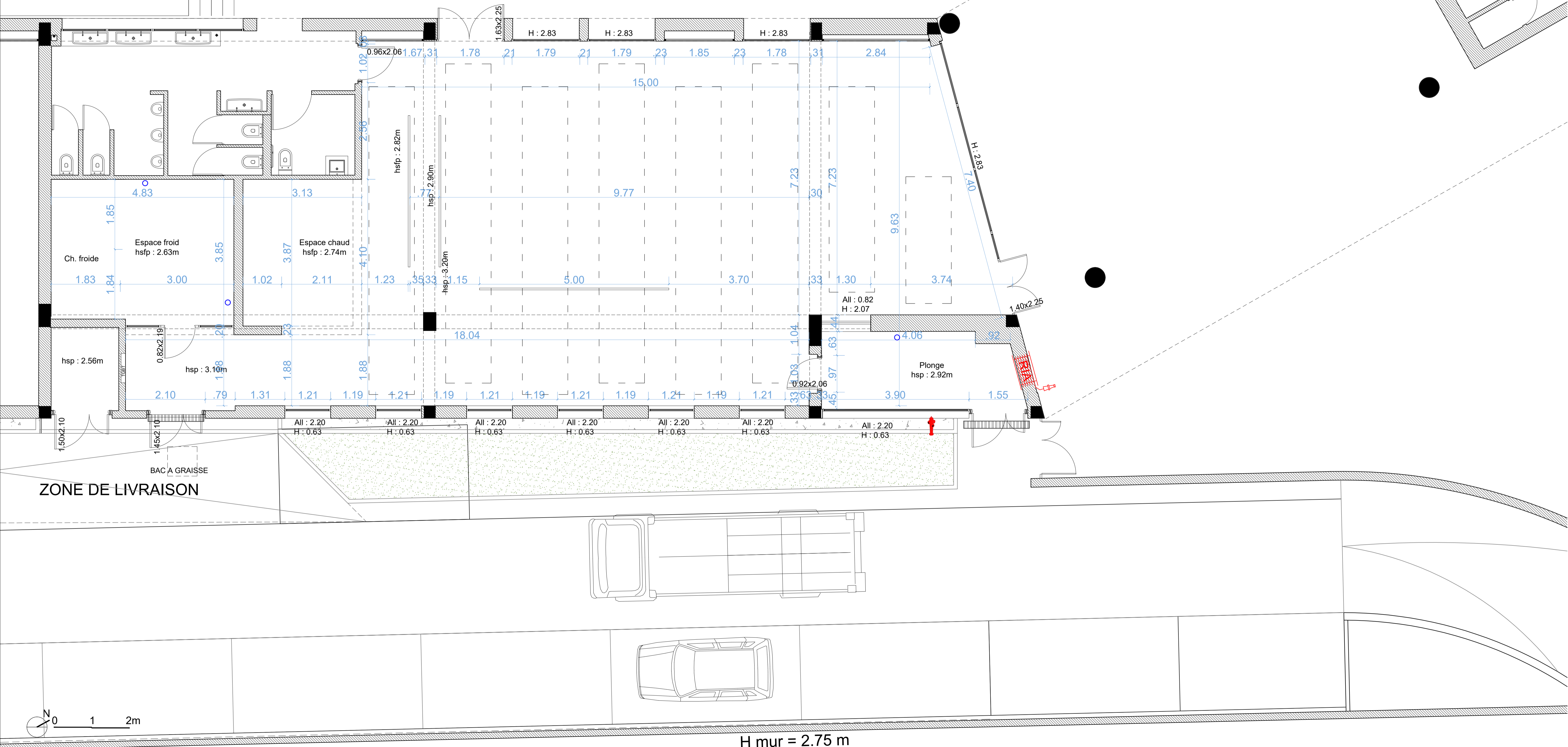
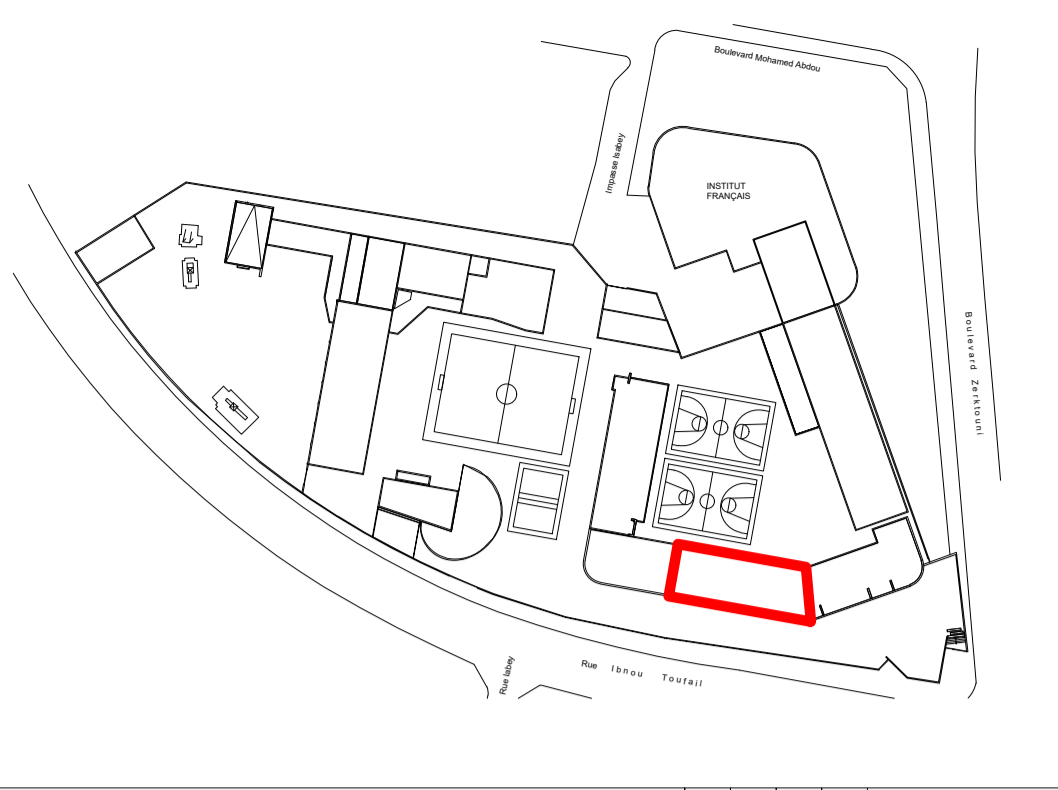
DOCUMENTS GRAPHIQUES
16 JUIN 2026

PROJET - REPÉRAGE DES ZONES D'INTERVENTIONS

- Zone 1 : Espace cuisine
- Zone 2 : Espace de restauration
- Zone 3 : Maternelle

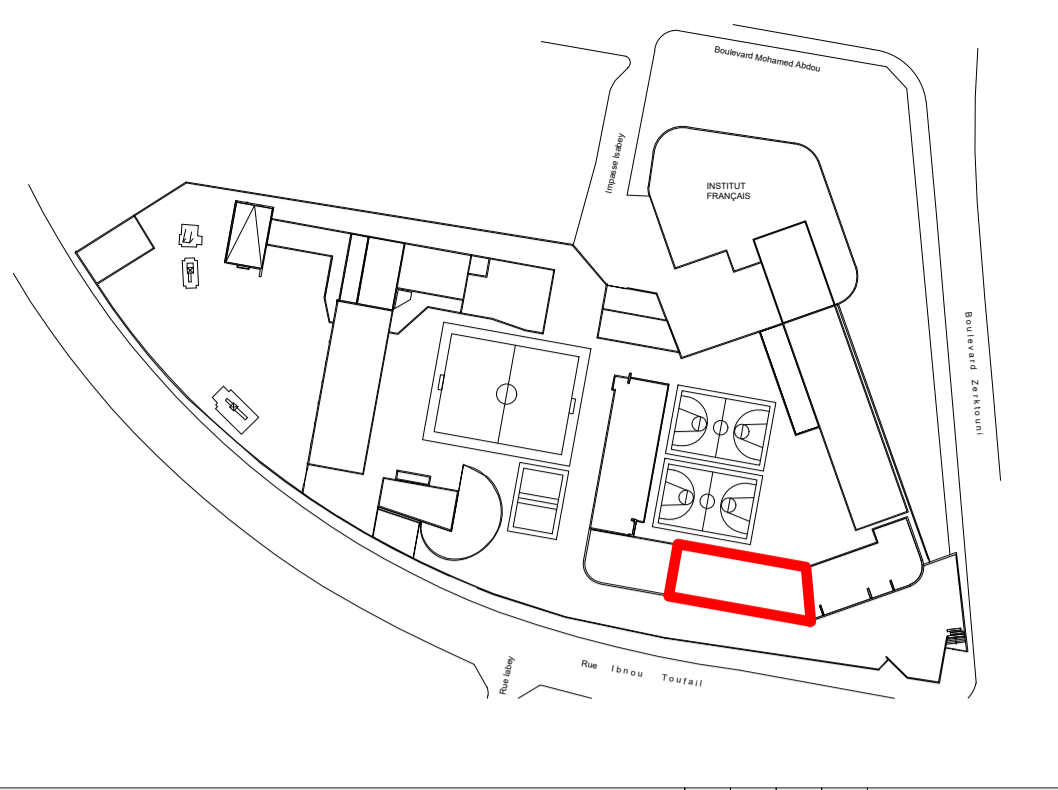


PLAN ETAT DES LIEUX



Niv : 24,30

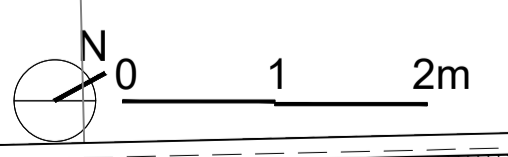
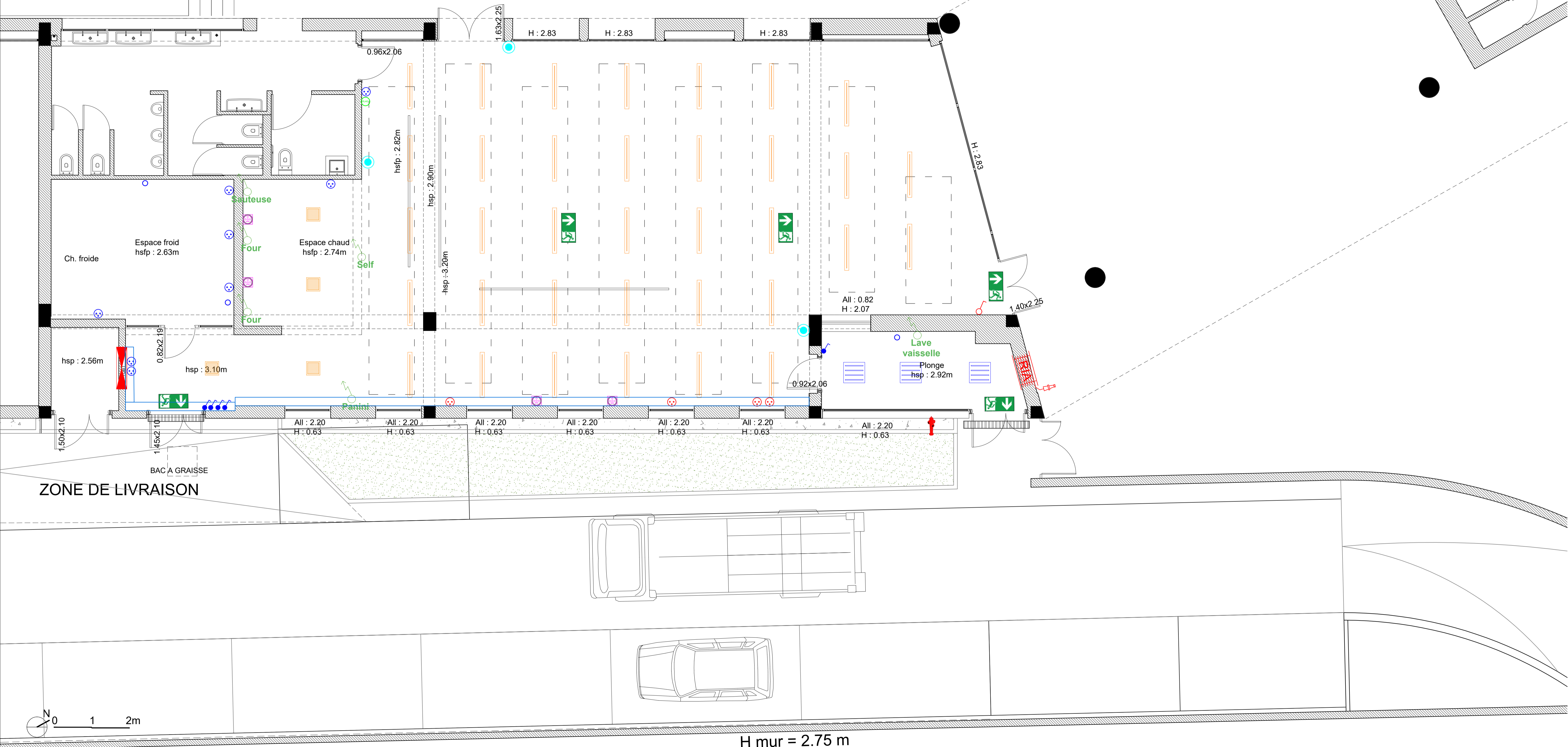
H mur = 2.75 m



PLAN ETAT DES LIEUX ELECTRICITE

Etat des lieux à titre indicatif


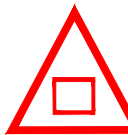


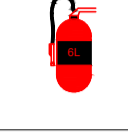



	Tableau électrique
	Plinthe en plastique
	Luminaire Led 120cm 18W
	Luminaire fluorescent 60x60cm 4x18W
	Panel led 20x20
	Bloc autonome d'éclairage de secours
	Interrupteur simple allumage étanche
	Interrupteur simple allumage
	Bouton poussoir
	Prise de courant étanche 3P+N+T
	Prise de courant encastrée 2P+T16A
	Prise de courant étanche 2P+T16A
	Prise informatique RJ45
	Alimentation électrique

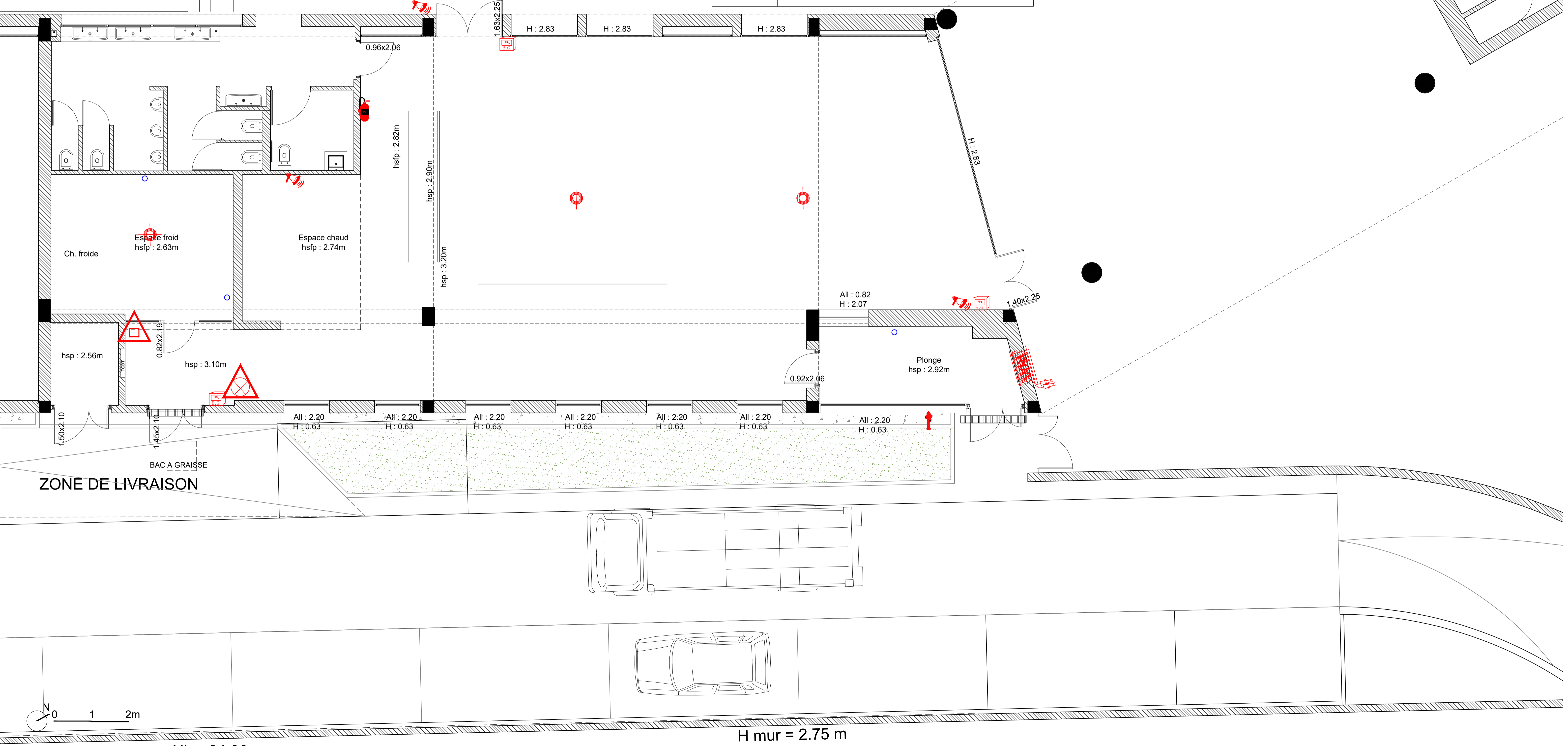
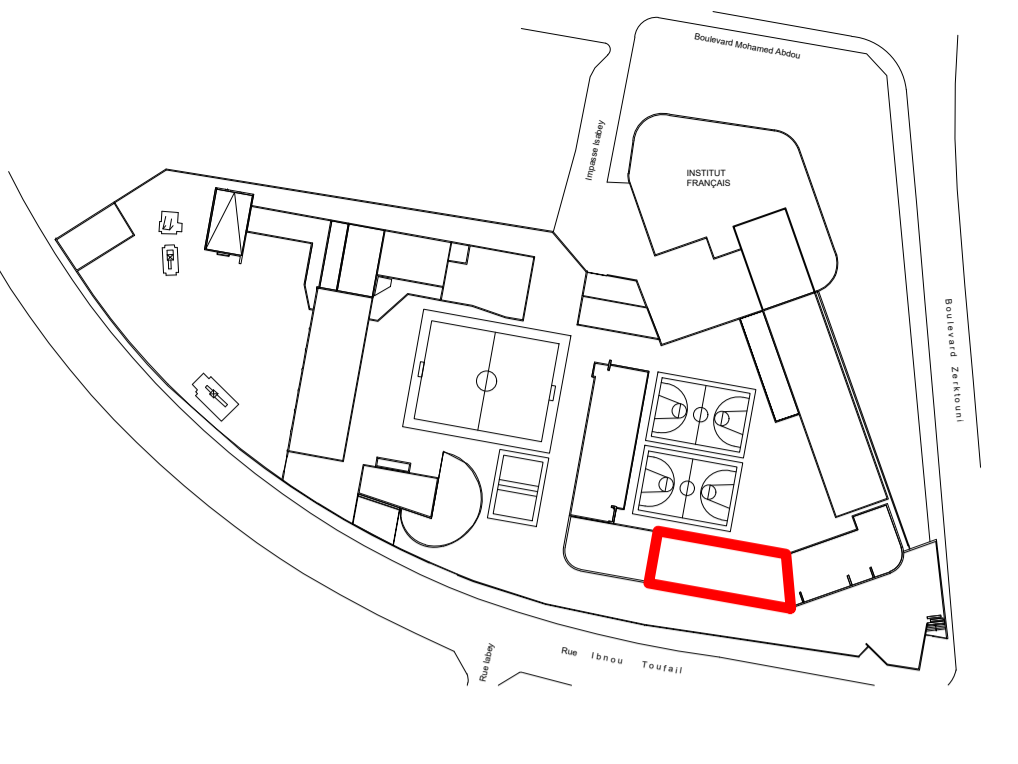


Niv : 24,30

PLAN ETAT DES LIEUX SECURITE INCENDIE (SSI)

Etat des lieux à titre indicatif

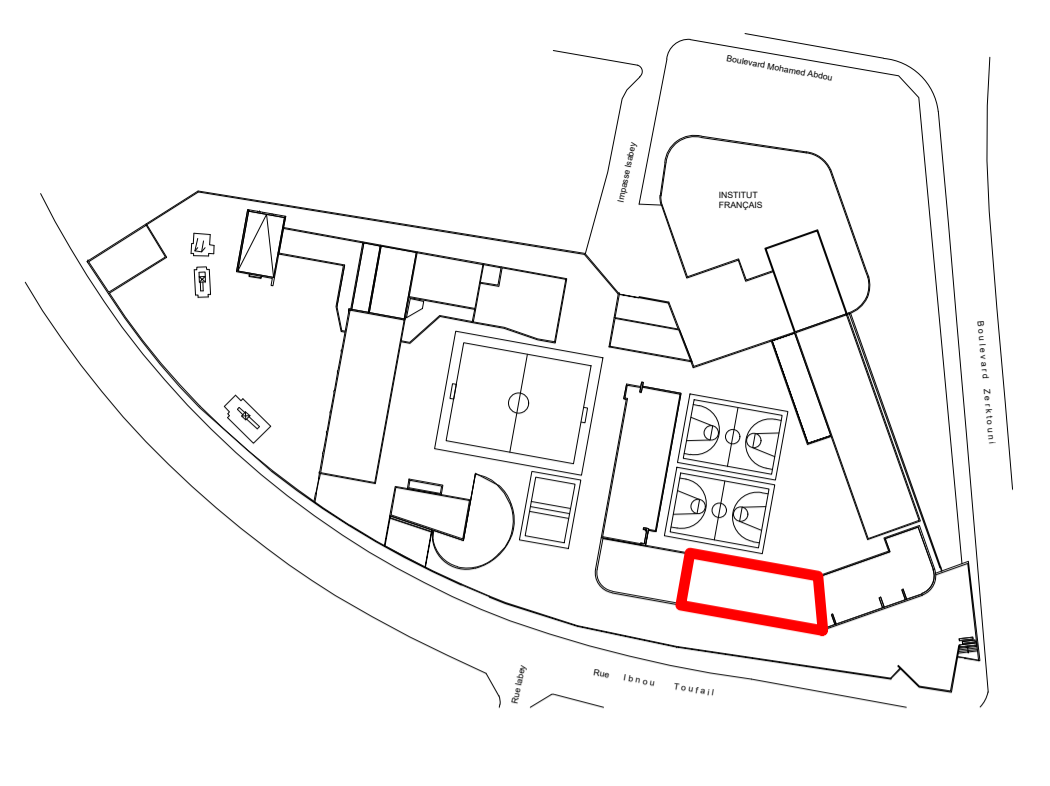
	Robinet d'incendie armé
	Extincteur à poudre polyvalente ABC 6KG existant
	Extincteur CO2 2KG existant
	Extincteur à eau pulvérisée 9L
	Extincteur à eau pulvérisée 6L
	Détecteur optique de fumée
	Déclencheur manuel bris de glace existant
	Diffuseur sonore



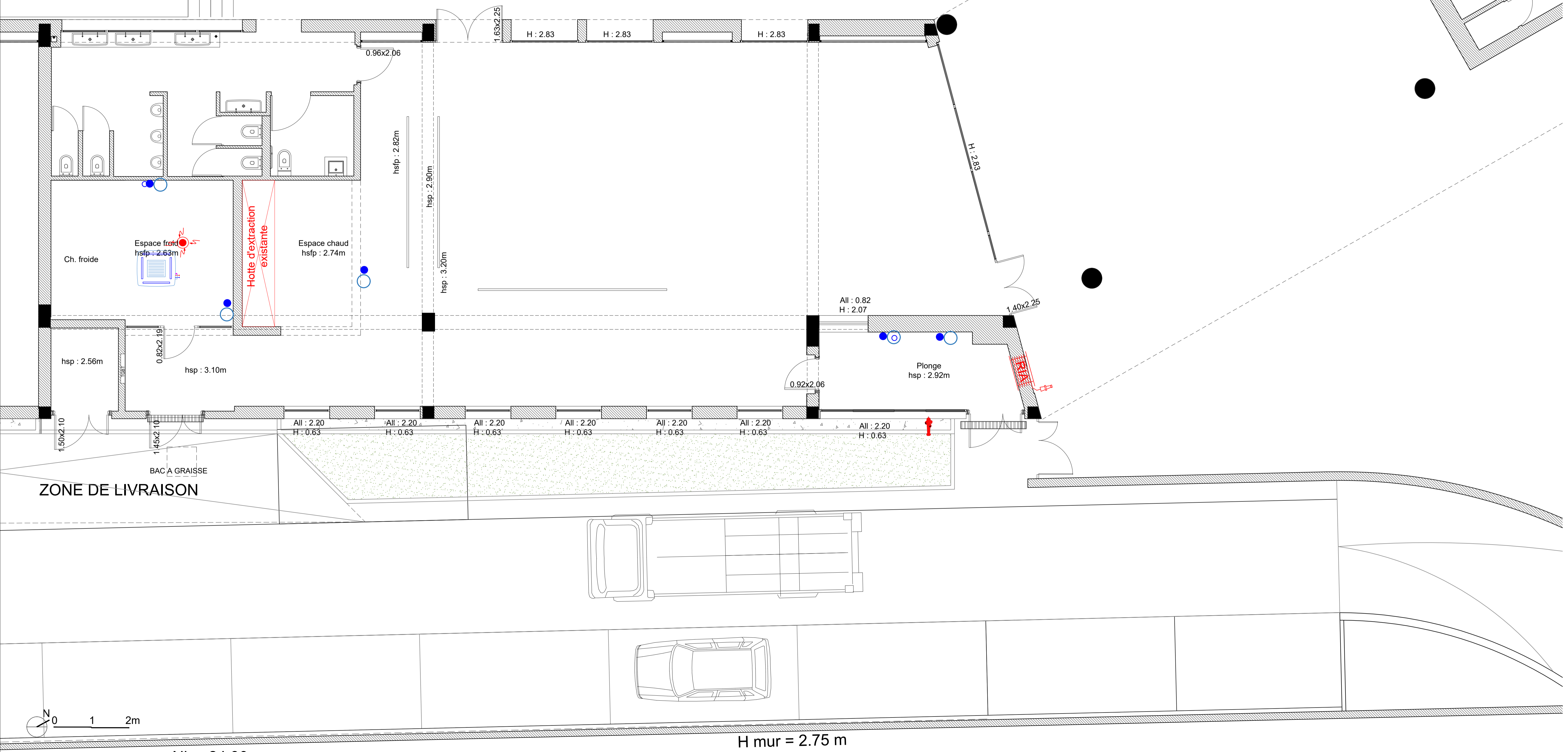
Niv : 24,30

H mur = 2.75 m

PLAN ETAT DES LIEUX FLUIDES



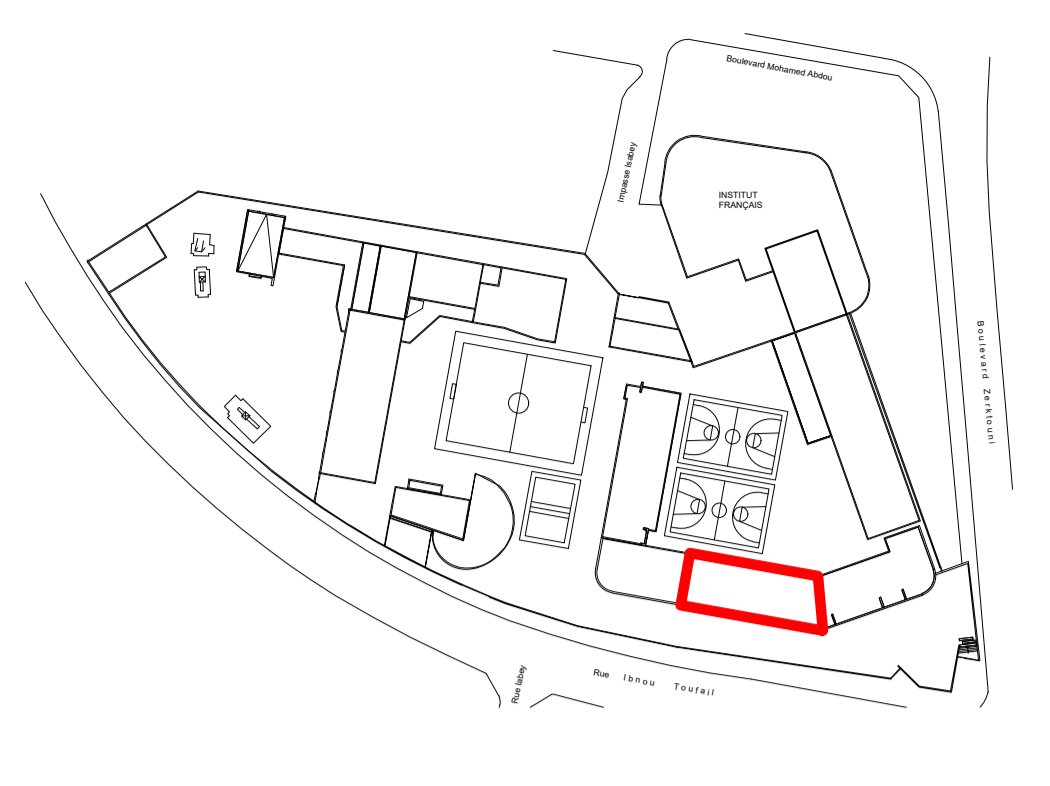
	Point d'eau
	Evacuation EP/EU
	Siphon de sol en inox
	Caniveau de sol en inox
	Ventouse d'extraction V.M.C existante
	Climatiseur type cassette existant



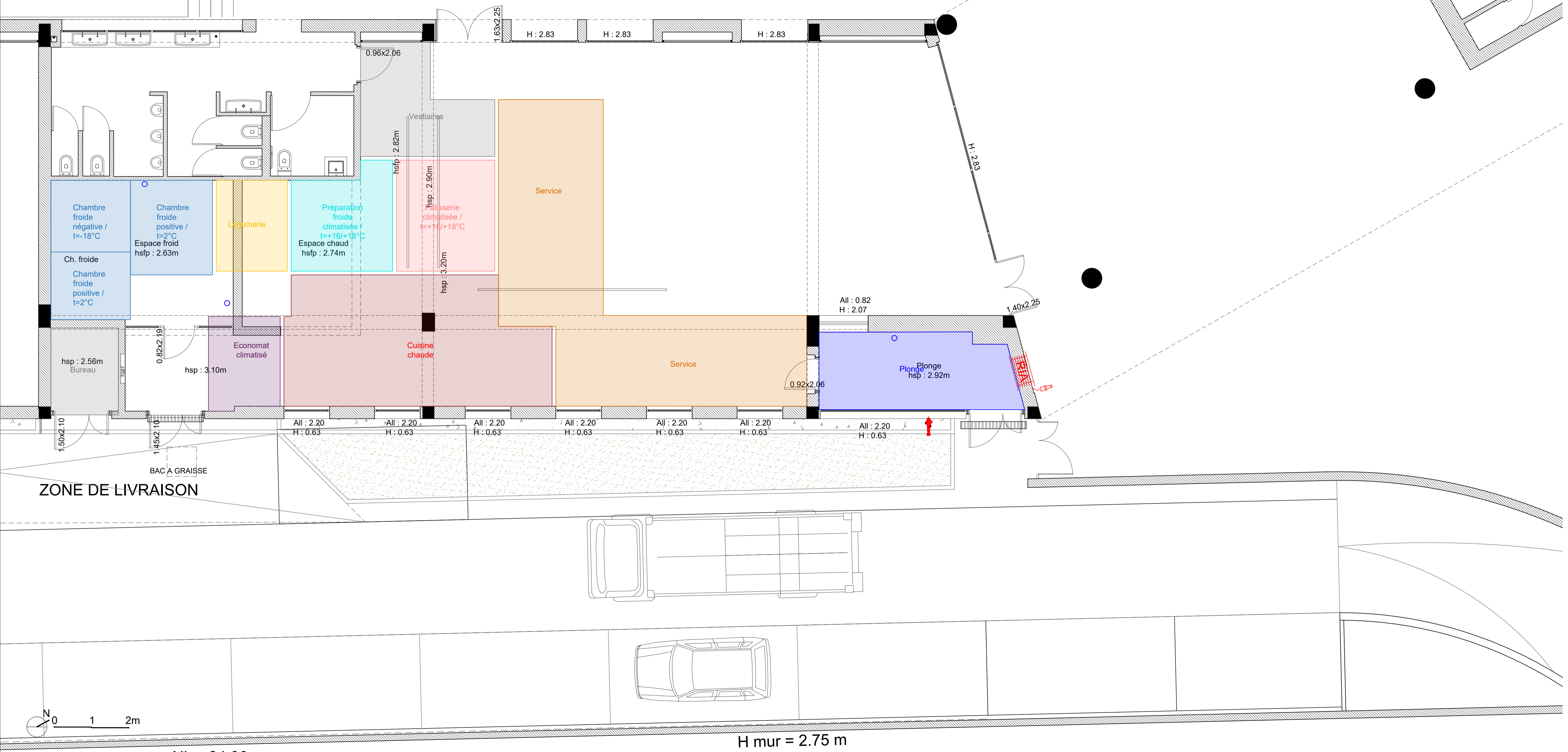
Niv : 24,30

H mur = 2.75 m

PLAN PROJET SCHEMATIQUE



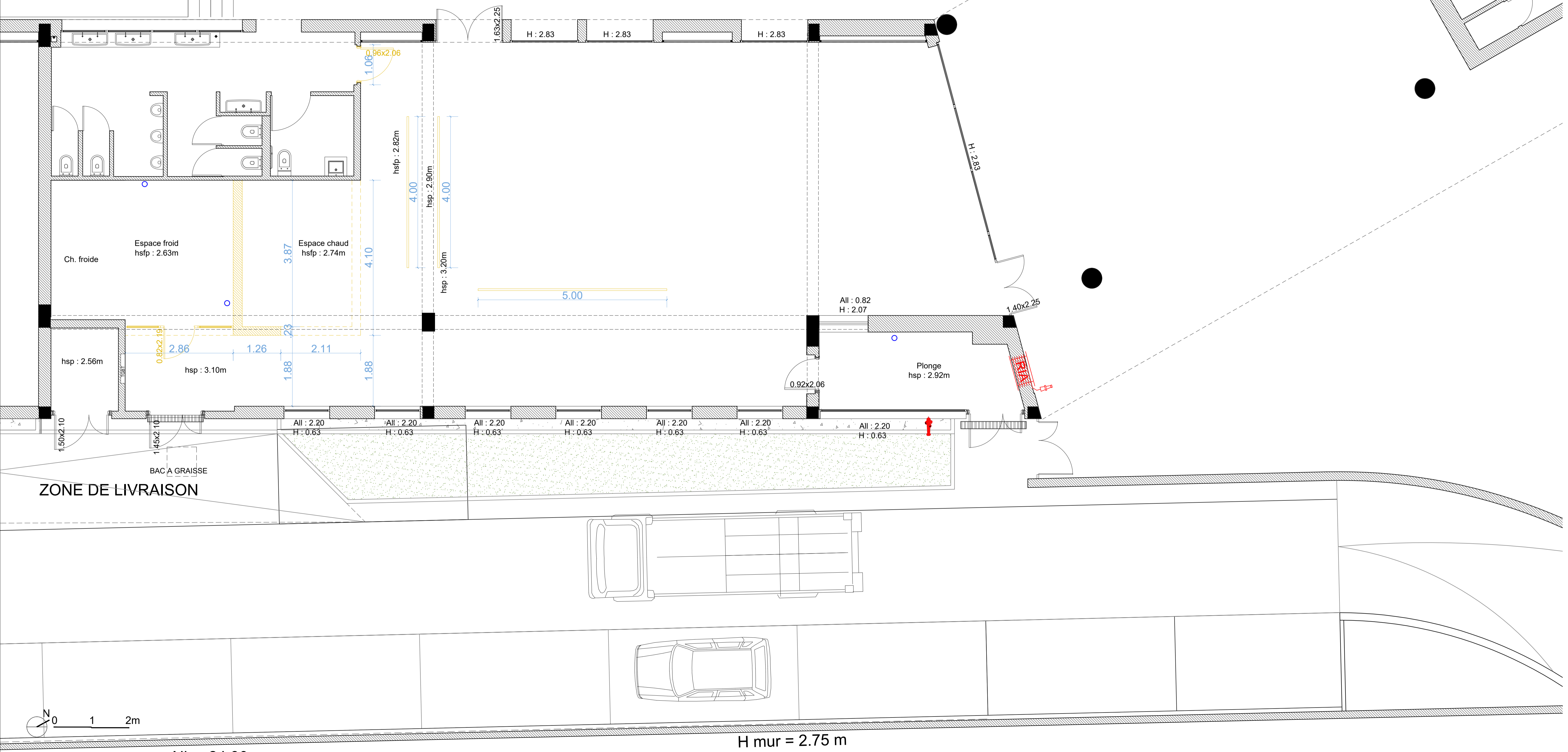
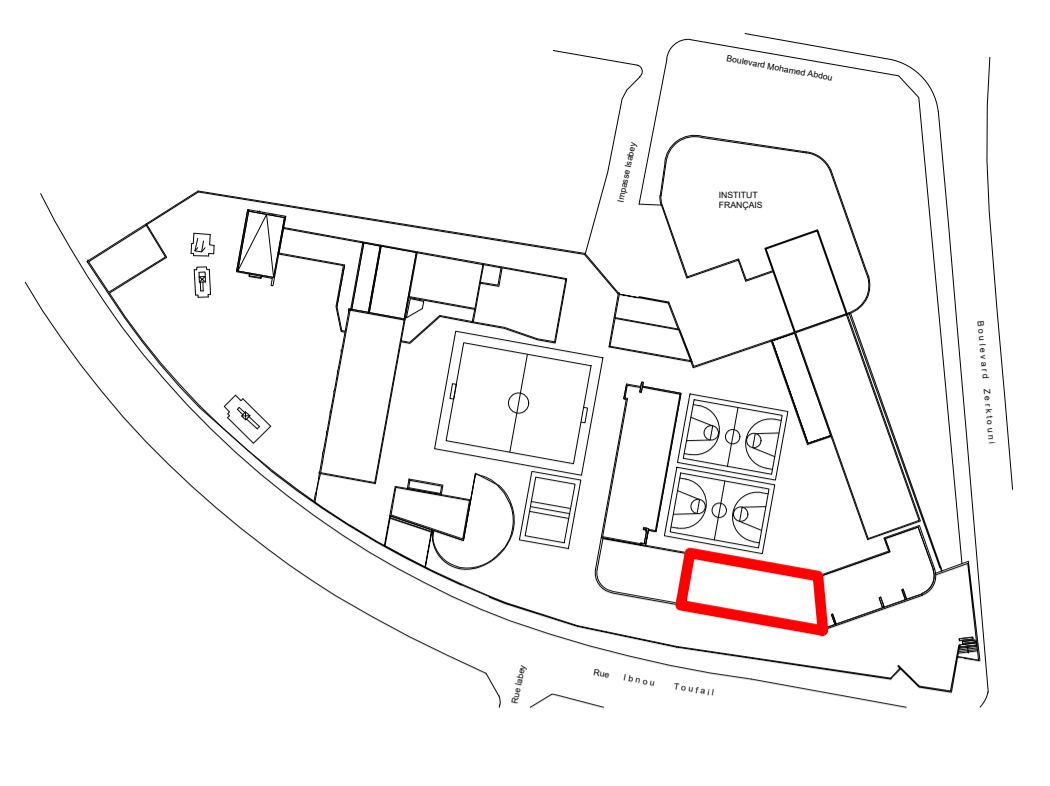
- Service
- Pâtisserie
- Stockage alimentaire frais (chambres froides)
- Préparation chaude
- Légumerie
- Stockage alimentaire à température ambiante
- Préparation froide
- Plonge / Lavage batteries
- Locaux personnel



Niv : 24,30

H mur = 2.75 m

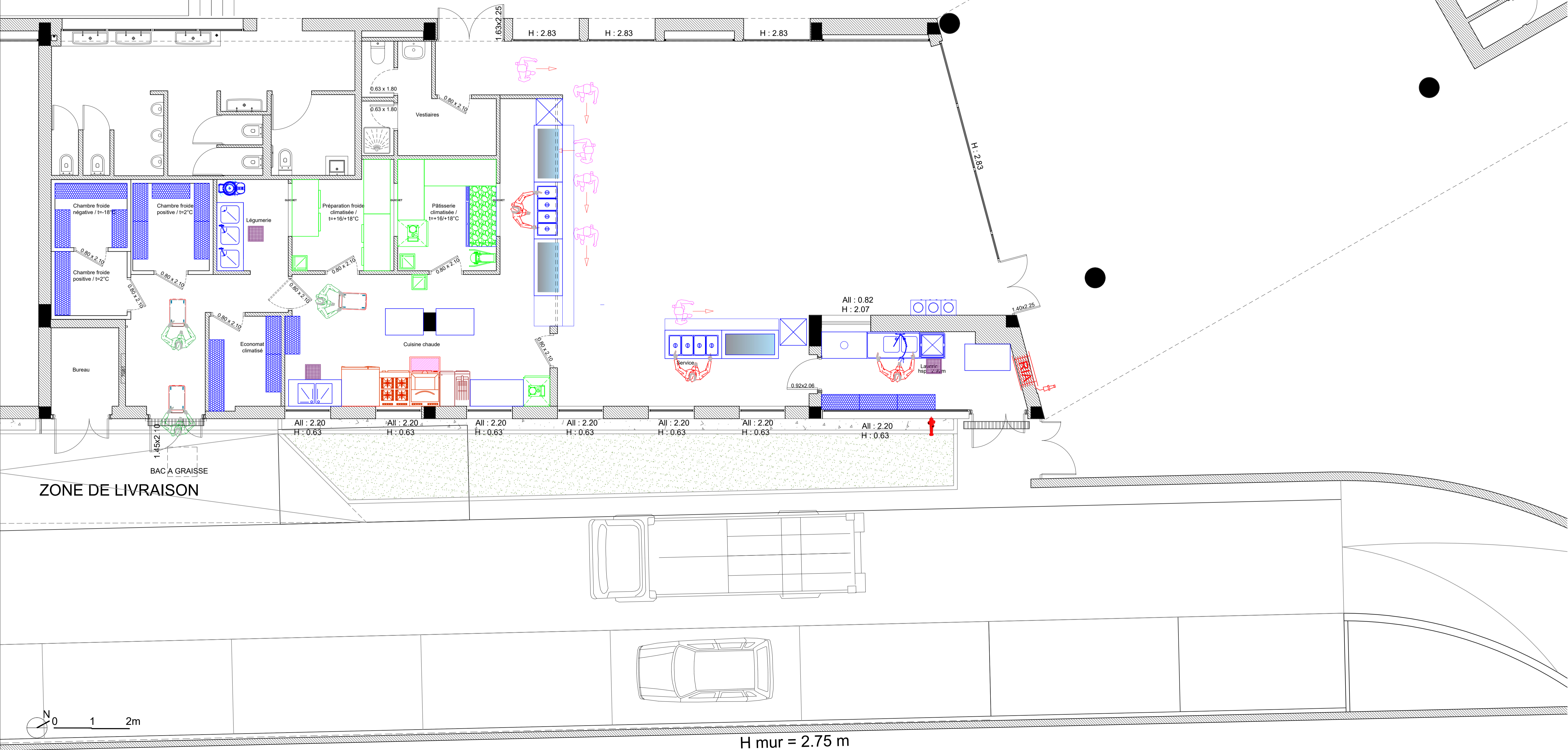
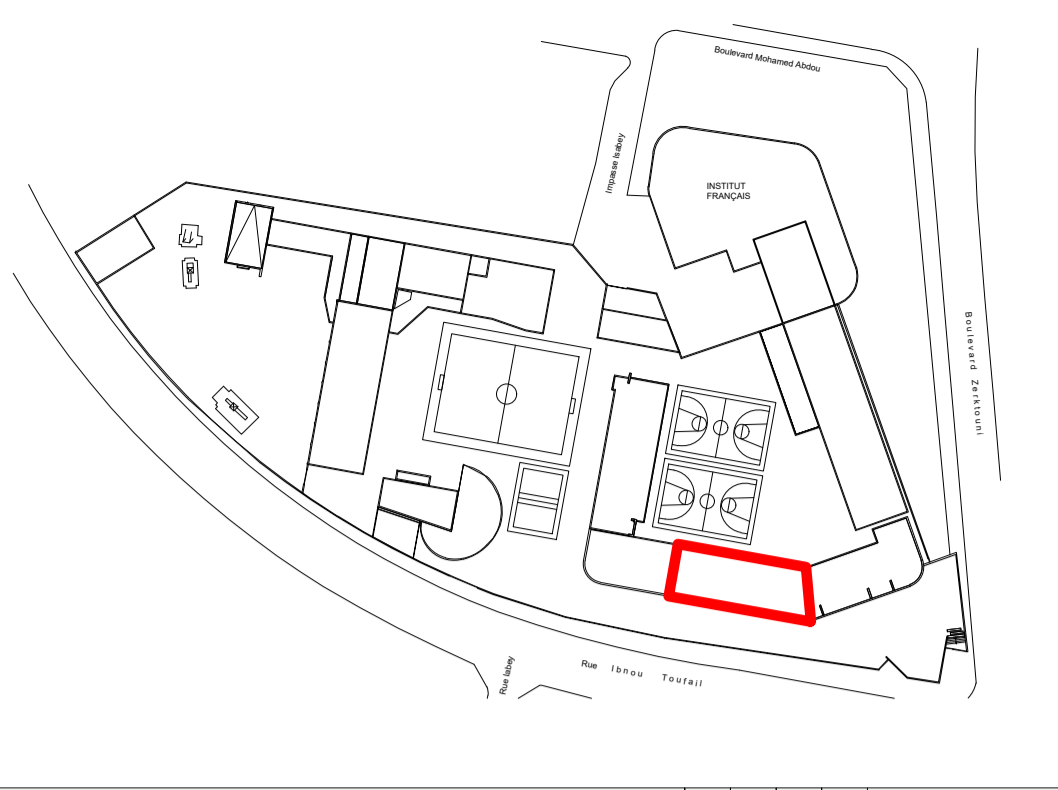
PROJET - PLAN DEMOLITIONS



Niv : 24,30

H mur = 2.75 m

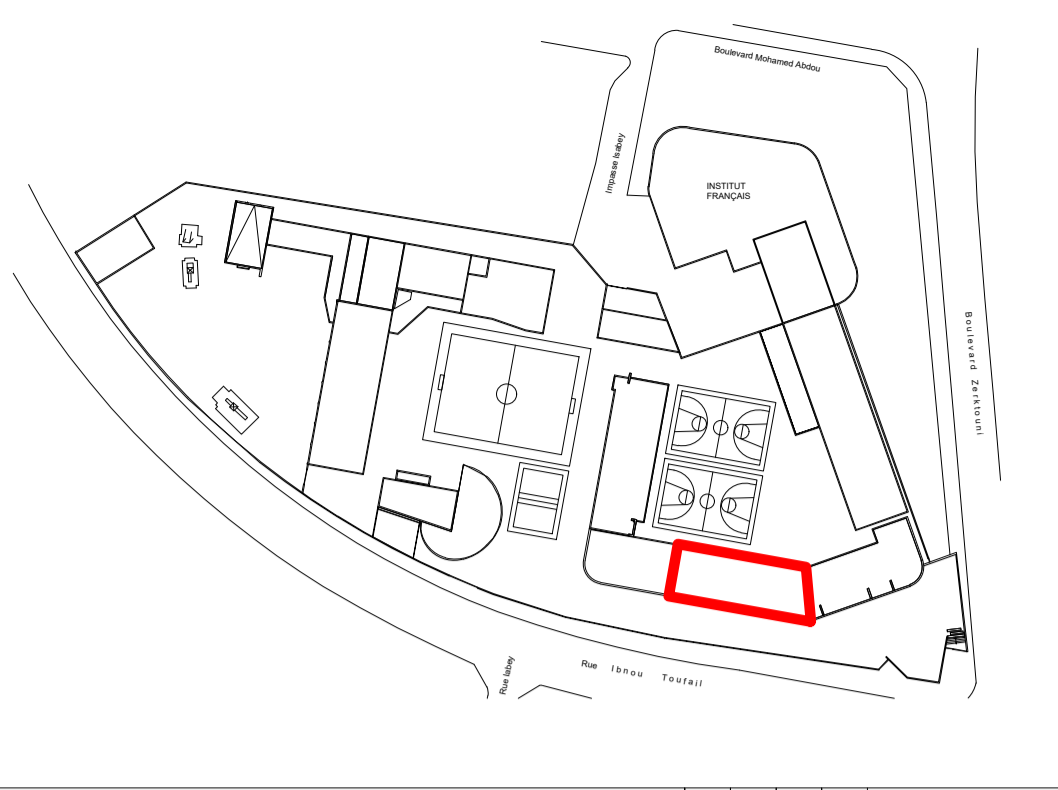
PROJET - PLAN IMPLANTATION EQUIPEMENTS PRESTATAIRE

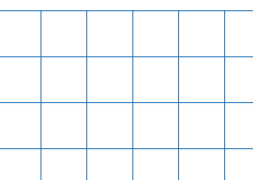





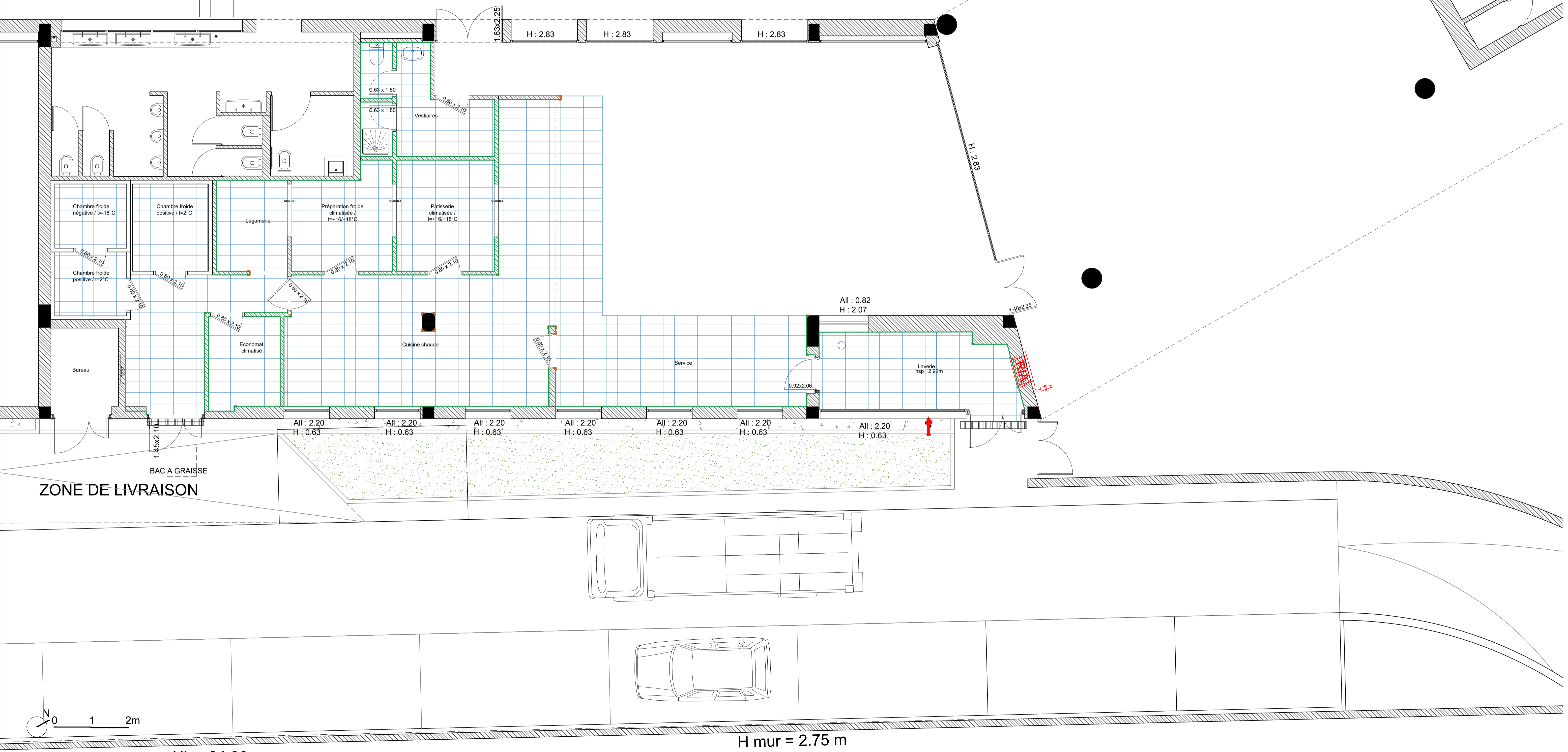
Niv : 24,30

H mur = 2.75 m

PROJET - PLAN REVETEMENTS SOLS ET MURS



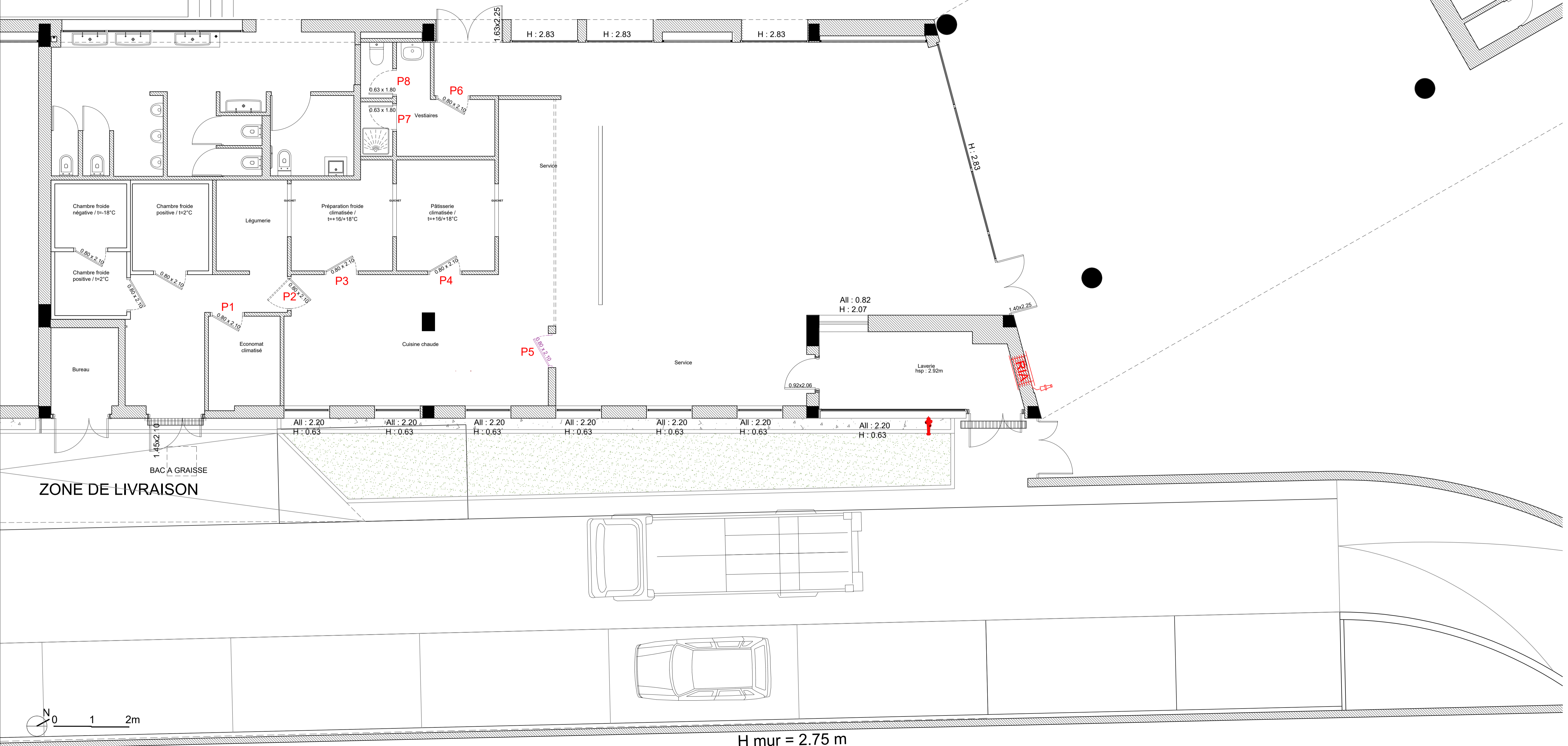
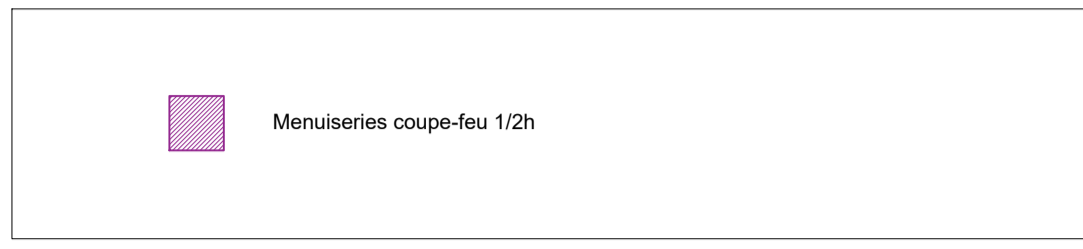
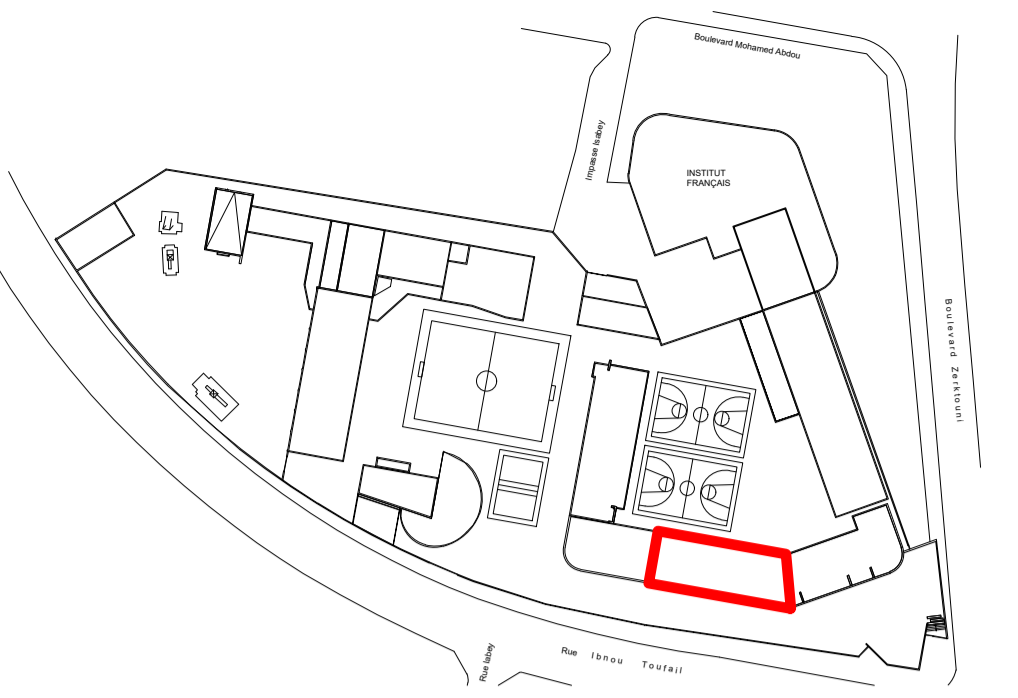
-  Carreaux grès cérame antidérapants, dimensions 30x30cm, classement UPEC U4 P3 E3 C2 minimum, adhérence R11 minimum
-  Reprise de faïence murale idem existant, dimensions 20x10cm, couleur blanche, émaillée, avec bandes en tôle inox AISI 304 à l'horizontale, hauteur 30 cm, pose à 70cm du sol en partie basse
-  Habillage des angles de murs en poteaux en tôle inox AISI 304
-  Polissage au diamant et nettoyage à la monobrosse des sols en granito polis maintenus



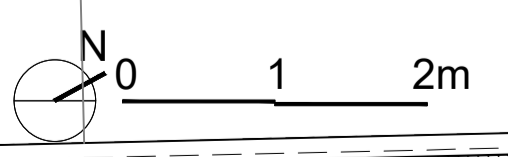
Niv : 24,30

H mur = 2.75 m

PROJET - PLAN REPÉRAGE MENUISERIES

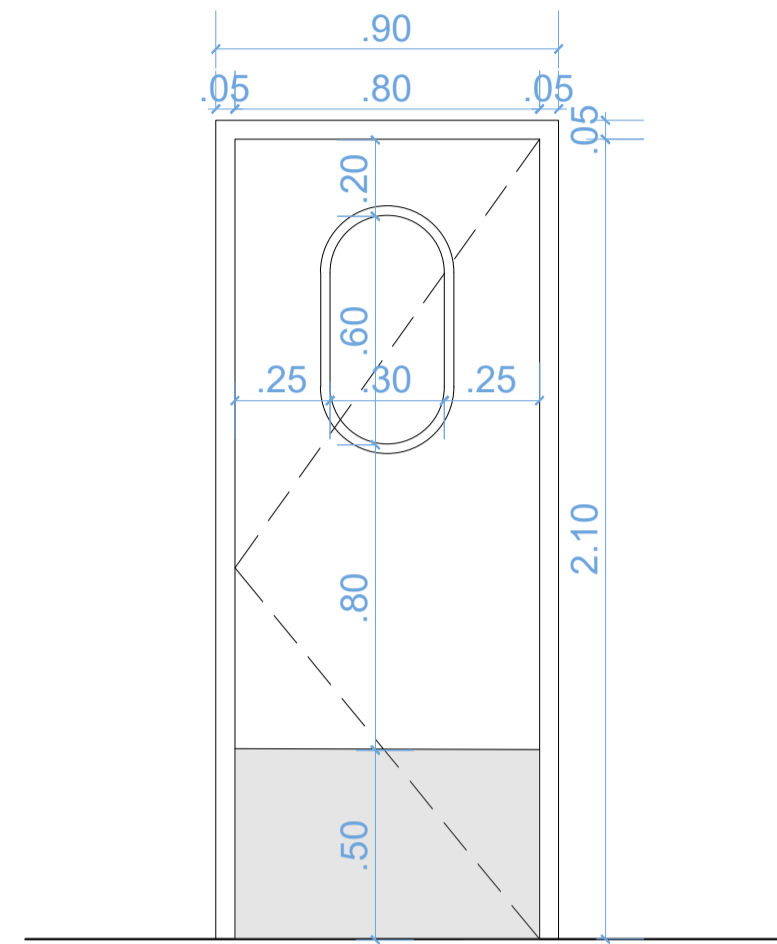
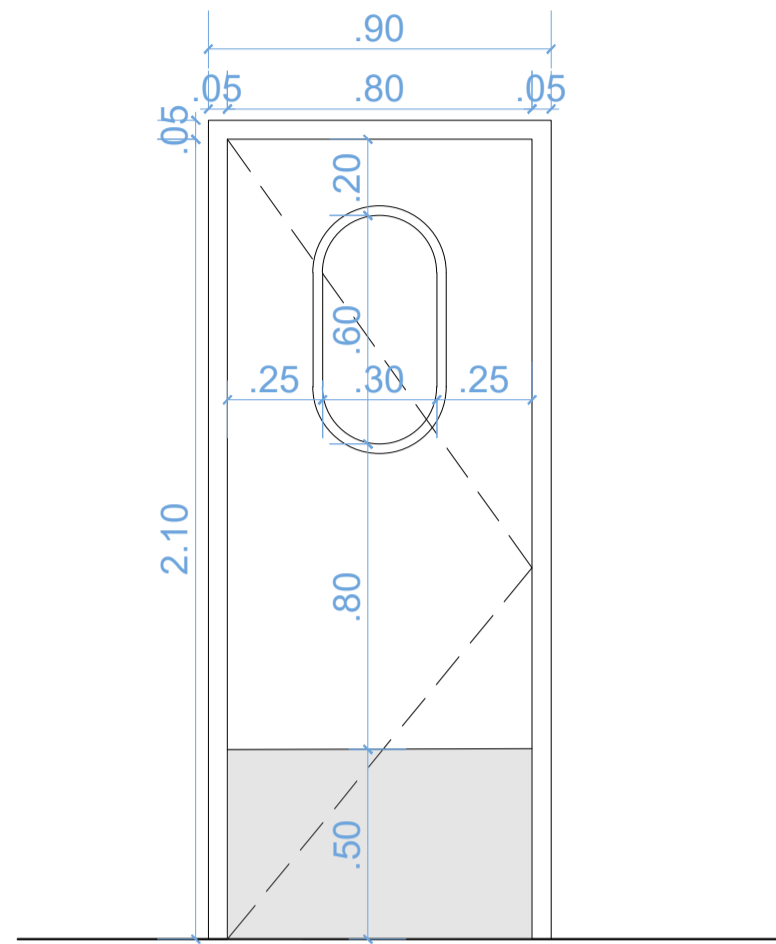
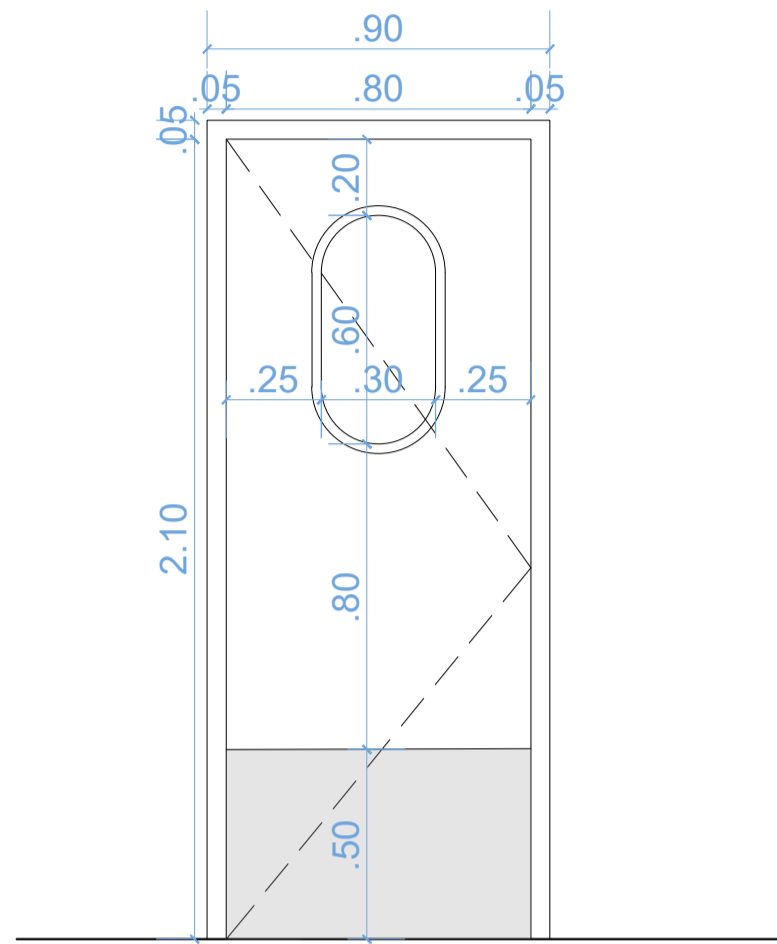
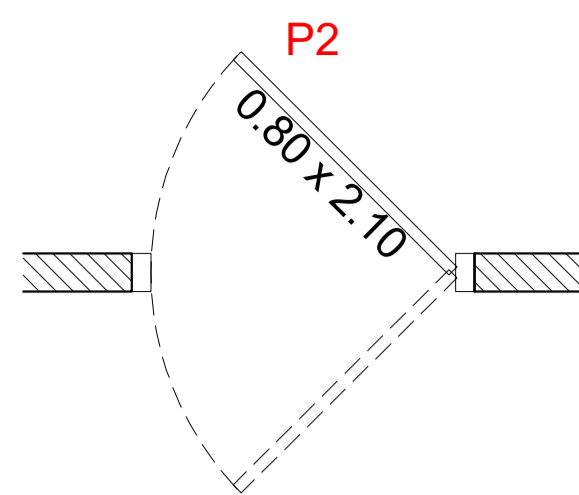
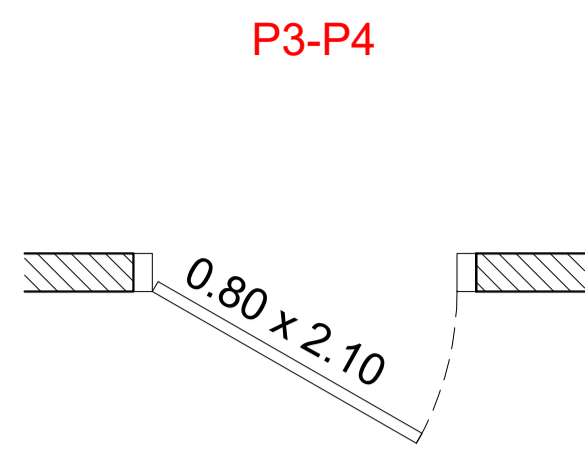
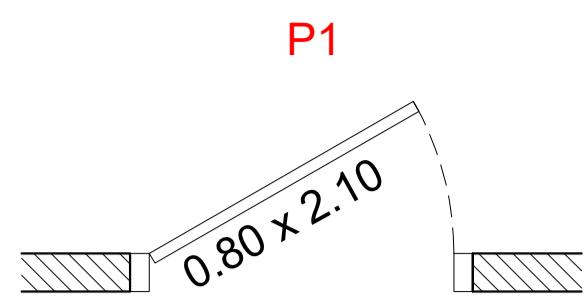


ZONE DE LIVRAISON



Niv : 24,30

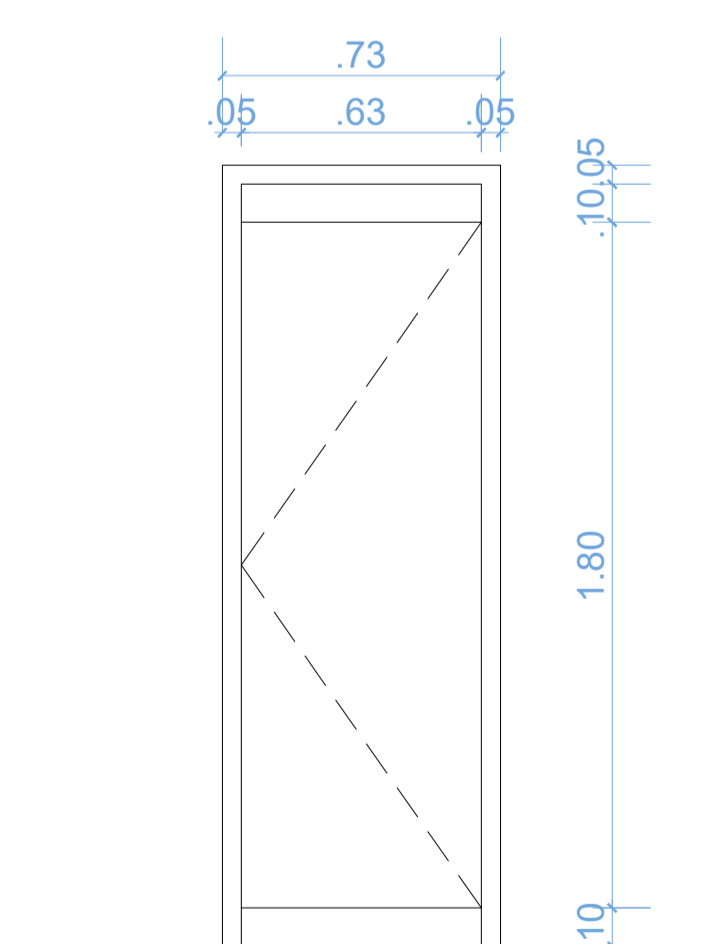
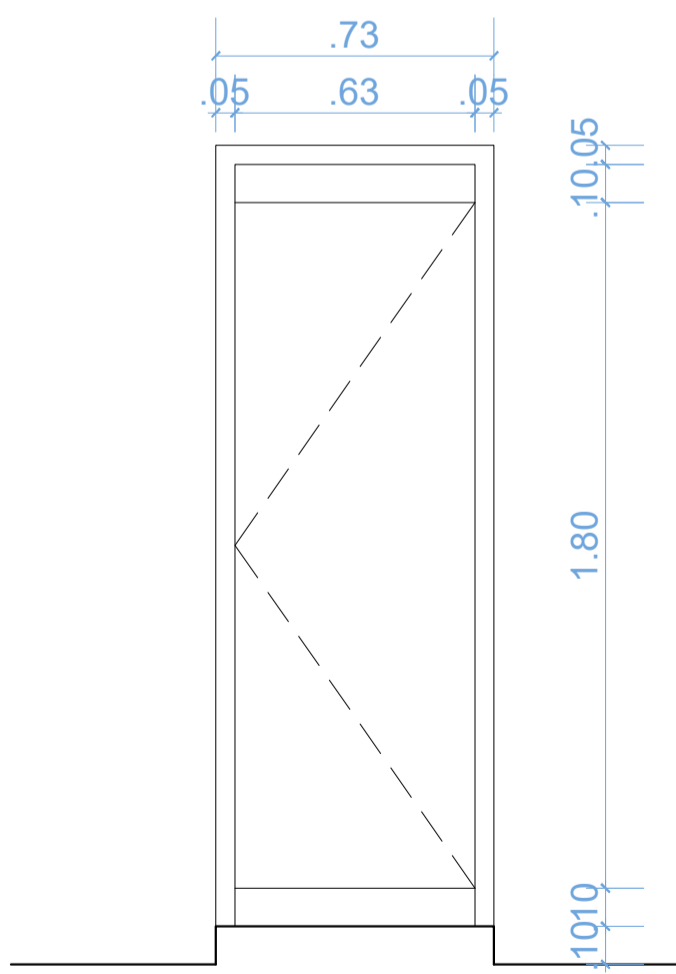
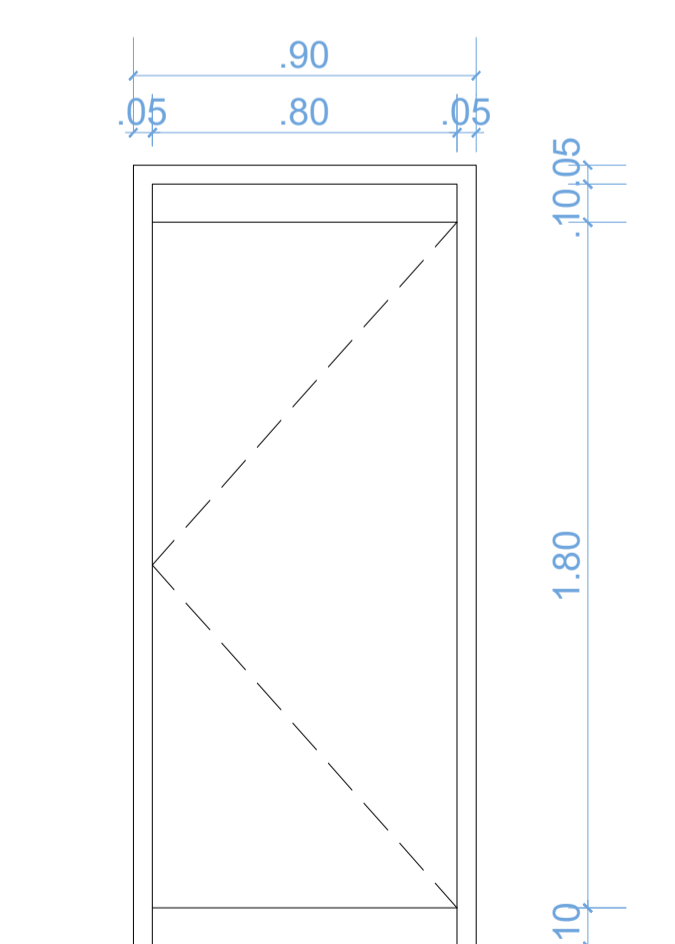
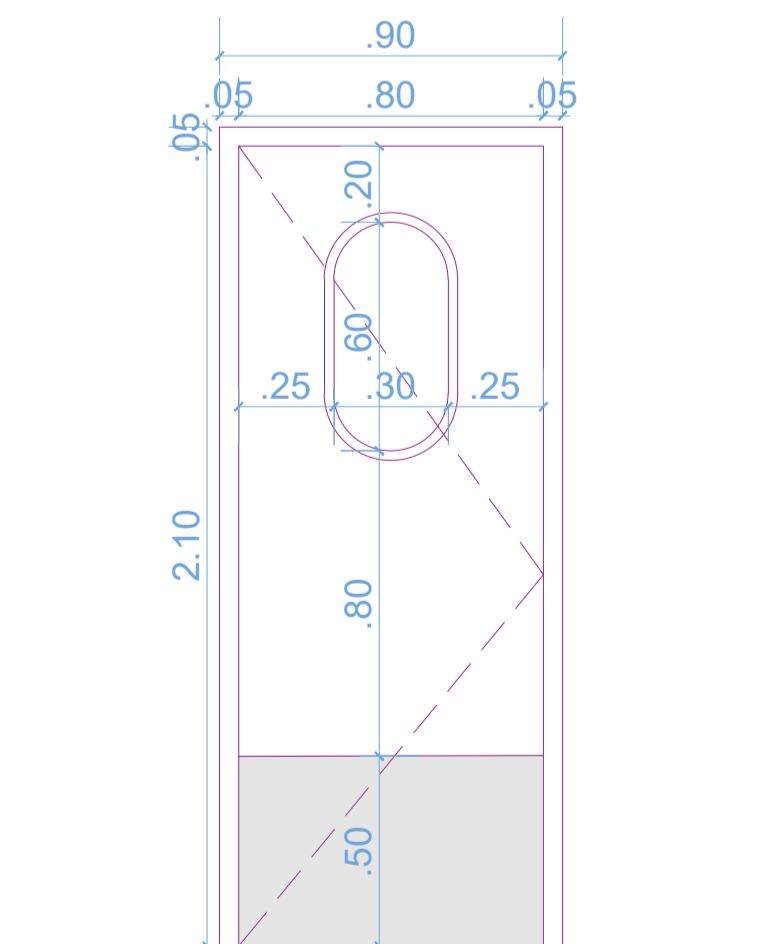
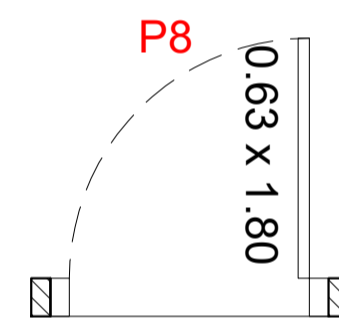
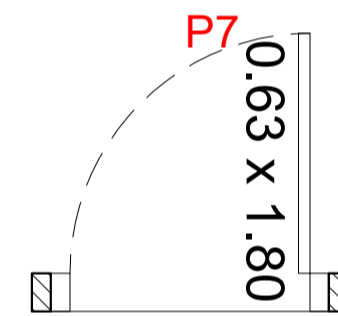
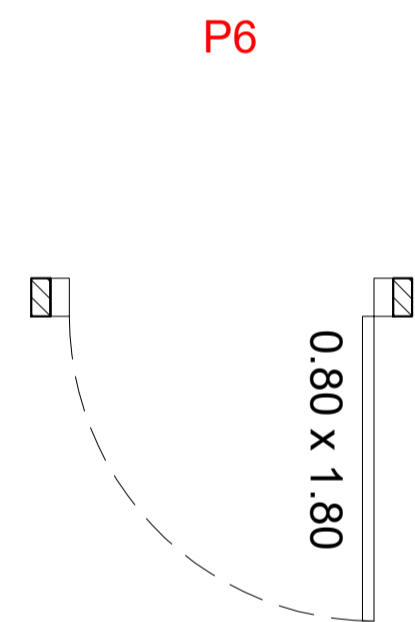
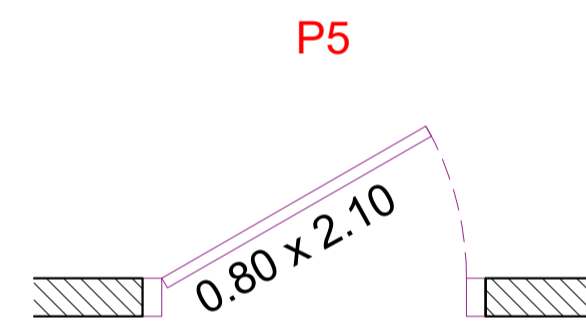
H mur = 2.75 m



Porte rigide en polyuréthane ouvrant simple à la française, oculus oval, dimensions 600x300mm, verre feuilleté de sécurité type 44.2, y compris protection renforcée en bas de porte en inox

Porte rigide en polyuréthane ouvrant simple à la française, oculus oval, dimensions 600x300mm, verre feuilleté de sécurité type 44.2, y compris protection renforcée en bas de porte en inox

Porte rigide en polyuréthane ouvrant simple à la française, oculus oval, dimensions 600x300mm, verre feuilleté de sécurité type 44.2, y compris protection renforcée en bas de porte en inox



Porte métallique ouvrant simple à la française, oculus oval, dimensions 600x300mm, verre coupe-feu type Pyrobel 16 EI30 ou équivalent, coupe-feu 1/2h, y compris protection renforcée en bas de porte en inox et ferme-porte.

Porte intérieure en bois massif à âme pleine, finition laque polyuréthane en deux couches

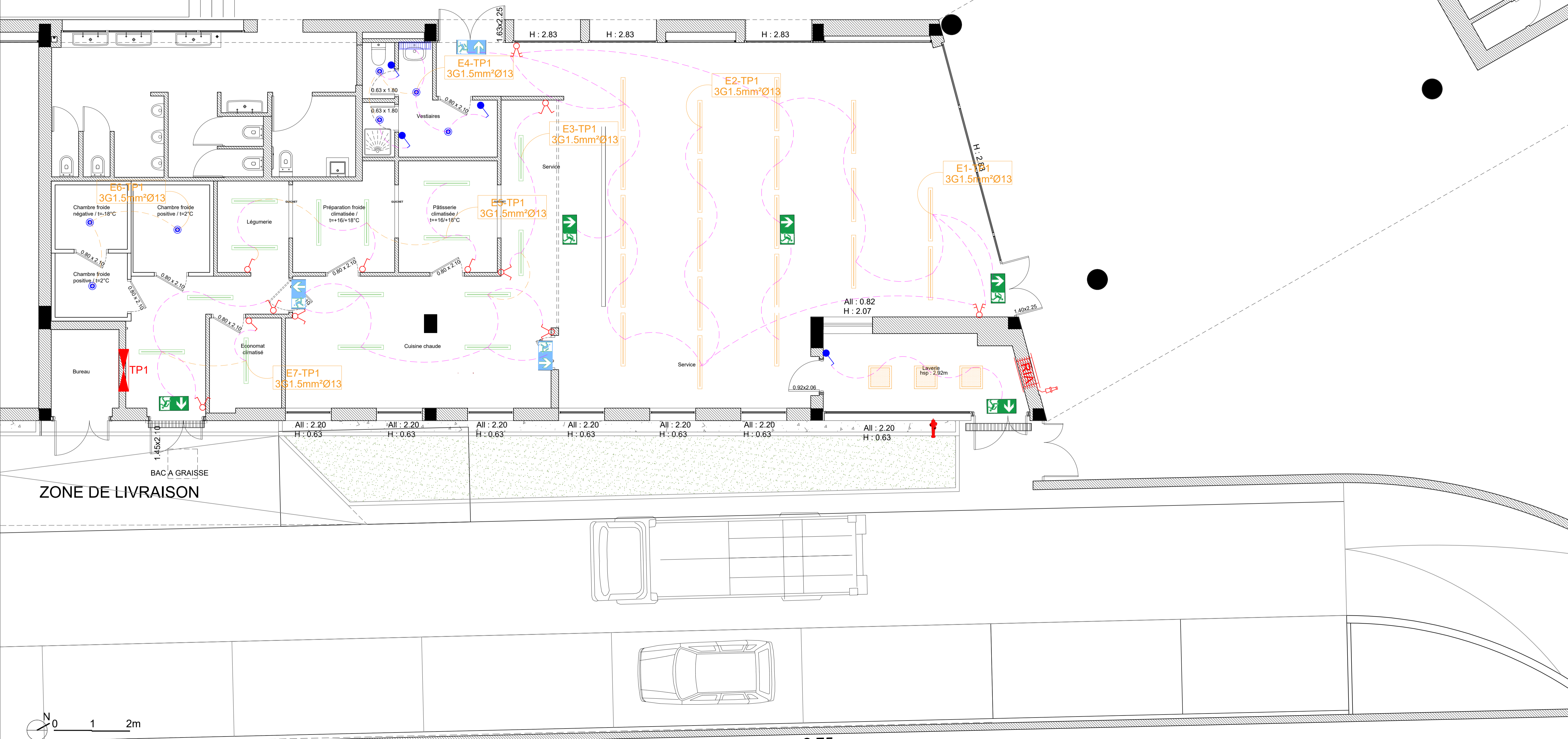
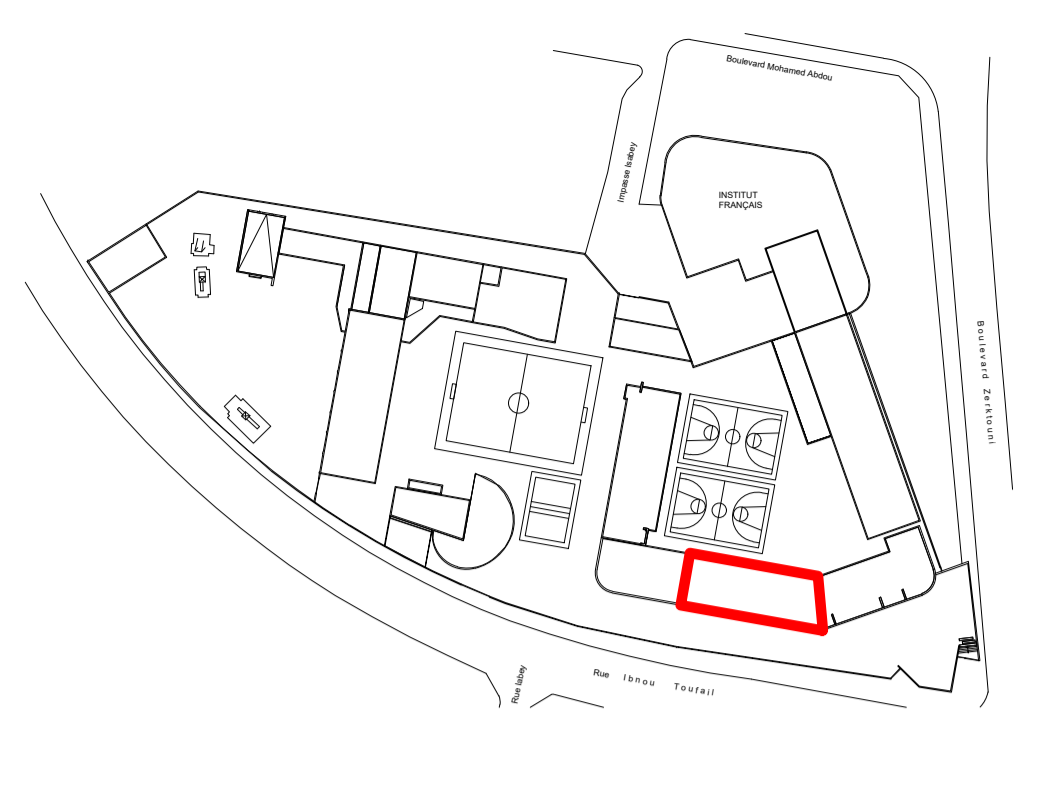
Porte intérieure en bois massif à âme pleine, traitée hydrofuge en masse sur toutes les faces et chants, finition laque polyuréthane en deux couches

Porte intérieure en bois massif à âme pleine, traitée hydrofuge en masse sur toutes les faces et chants, finition laque polyuréthane en deux couches

0 0.5 1m

PROJET - PLAN ECLAIRAGE

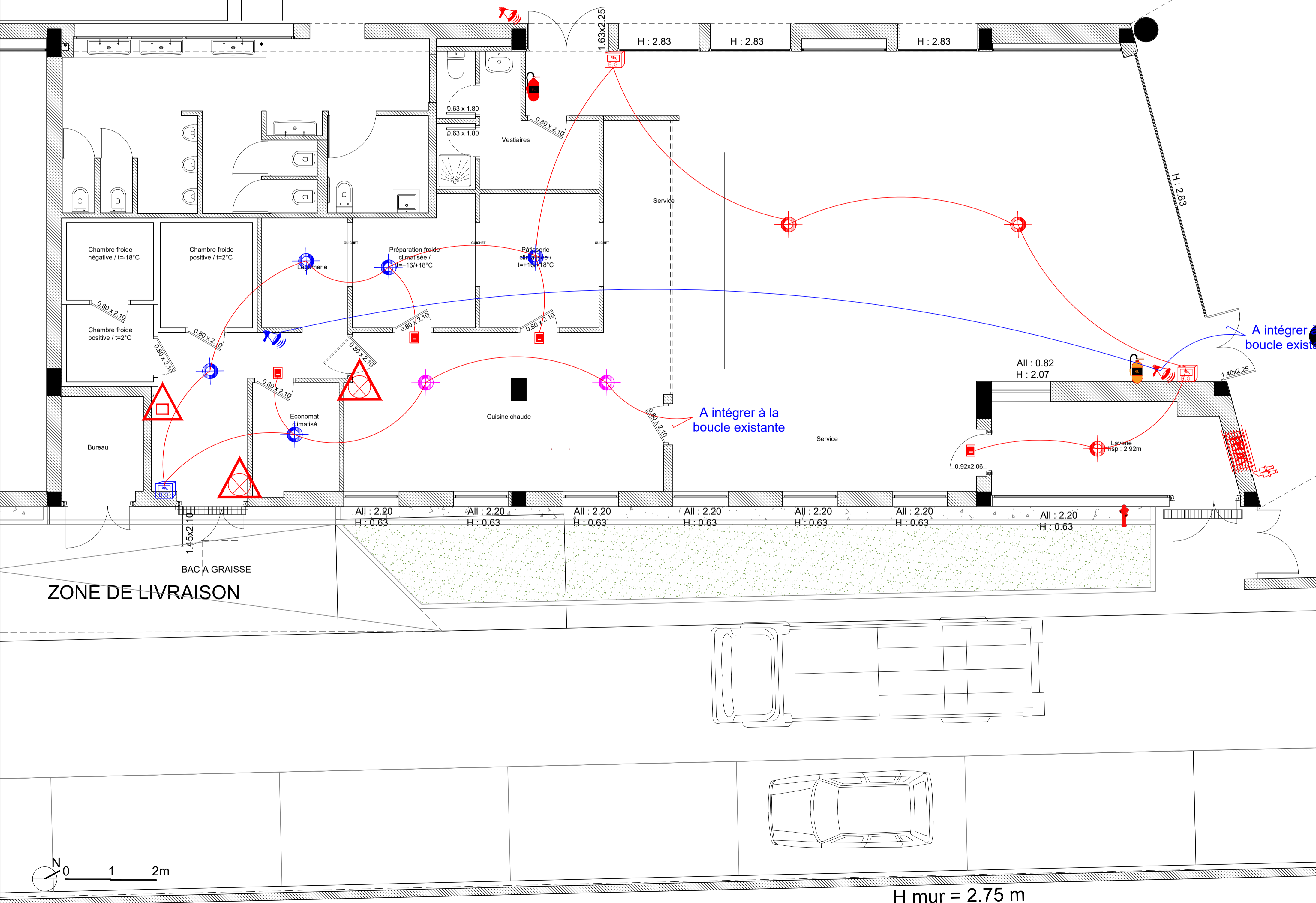
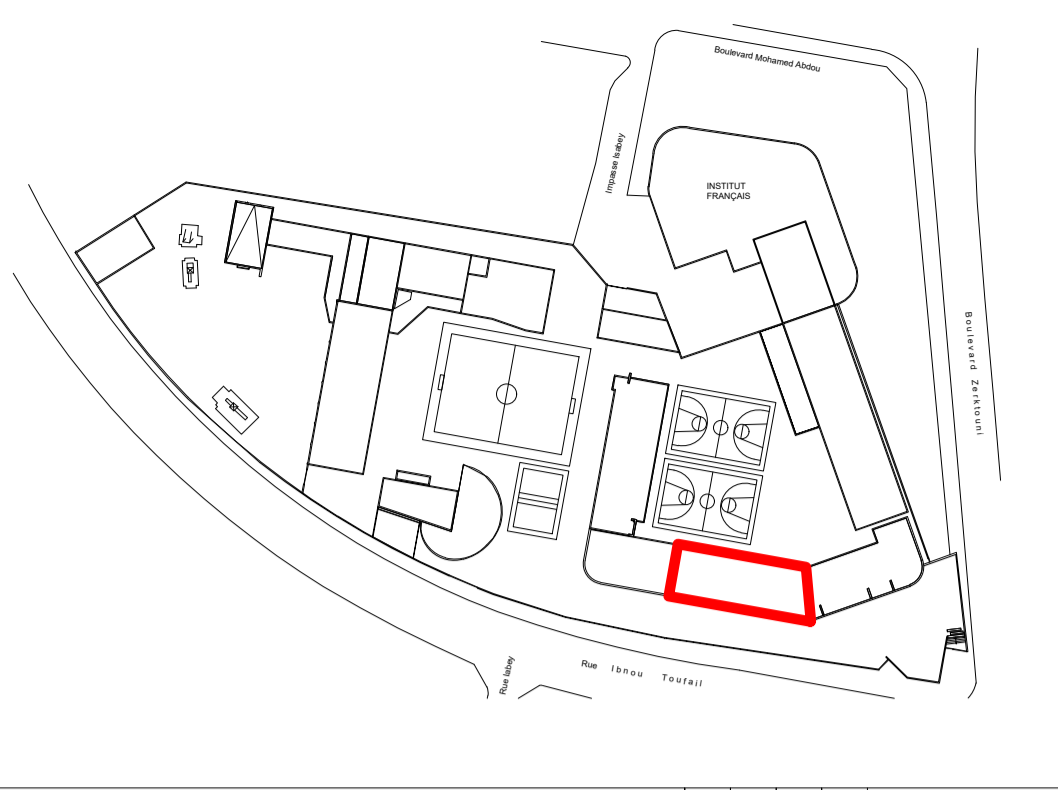
	Tableau électrique
	Luminaire Led 120cm 18W existant
	Luminaire led étanche 120cm 24W
	LuminaireLED 60x60cm 40W
	Reglette LED étanche
	Bloc autonome d'éclairage de secours existant
	BAES en projet
	Hublôt étanche
	Interrupteur simple allumage
	Interrupteur simple allumage étanche
	Interrupteur double allumage
	Interrupteur double allumage
	Interrupteur double va et vient



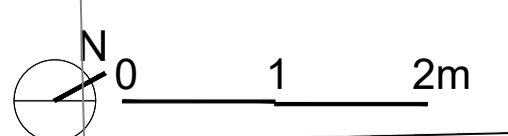
Niv : 24,30

H mur = 2.75 m

PROJET - PLAN SECURITE INCENDIE (SSI)



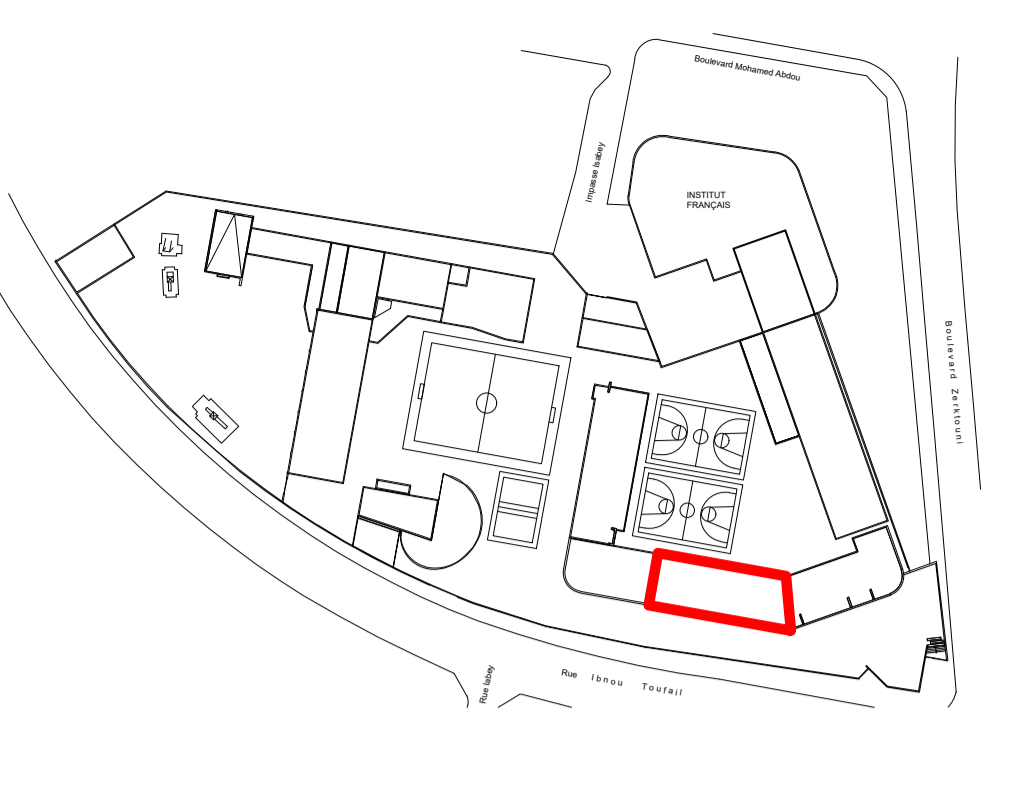
	Robinet d'incendie armé
	Extincteur à poudre polyvalente ABC 9KG existant
	Extincteur CO2 2KG existant
	Extincteur à eau pulvérisée 9L existant
	Extincteur à eau pulvérisée 6L en projet
	Détecteur optique de fumée existant à relocaliser
	Détecteur optique de fumée en projet
	Détecteur thermique en projet
	Déclencheur manuel bris de glace existant
	Déclencheur manuel existant à relocaliser
	Diffuseur sonore existant
	Diffuseur sonore existant à relocaliser
	Indicateur d'action en projet
	Câble 1 paire 8/10ème type C2
	Câble 2x1.5mm² Type CR1



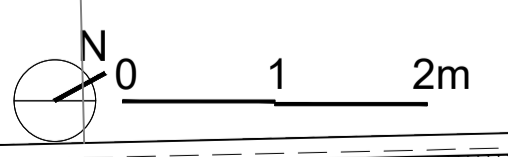
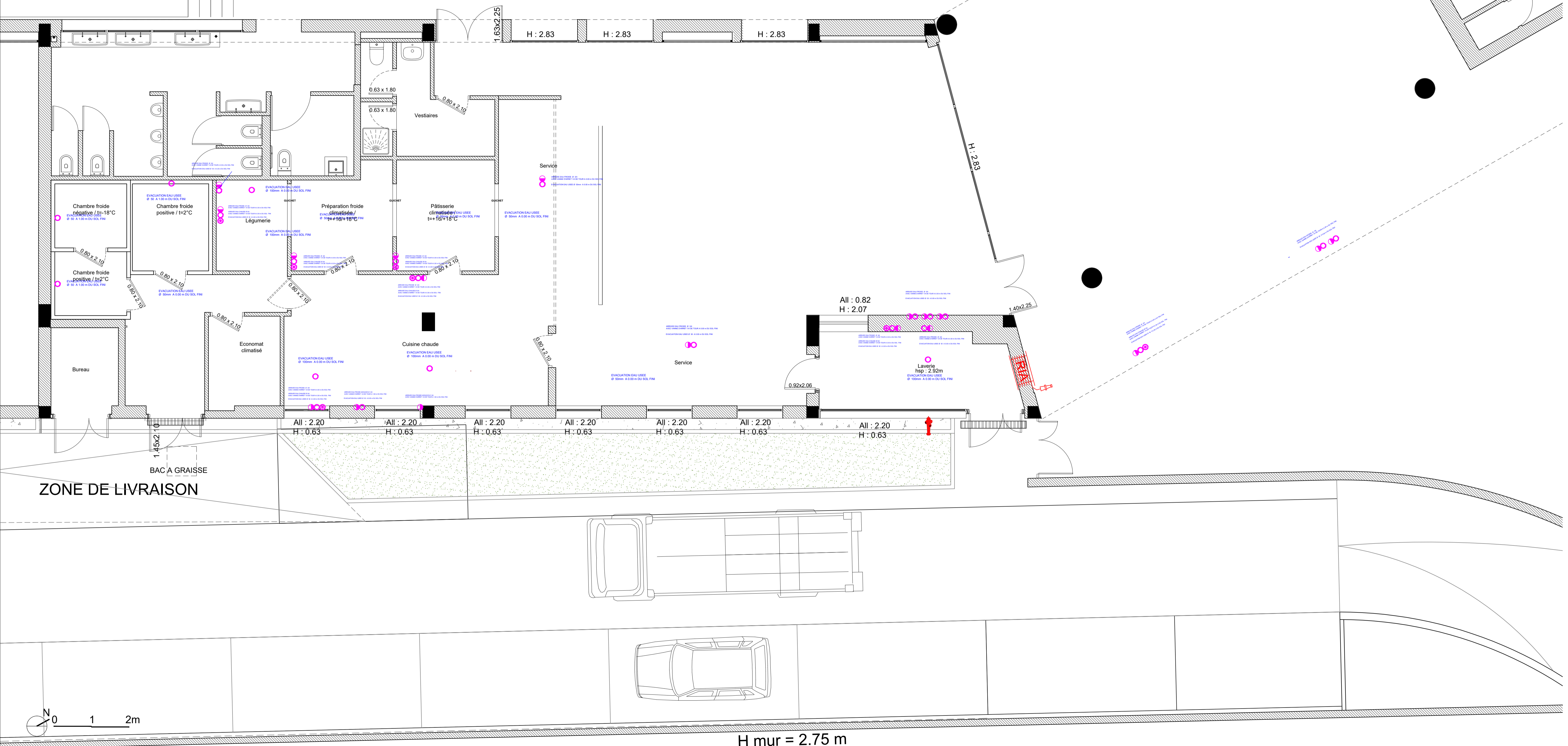
Niv : 24,30

H mur = 2.75 m

PROJET - PLAN PLOMBERIE SANITAIRE



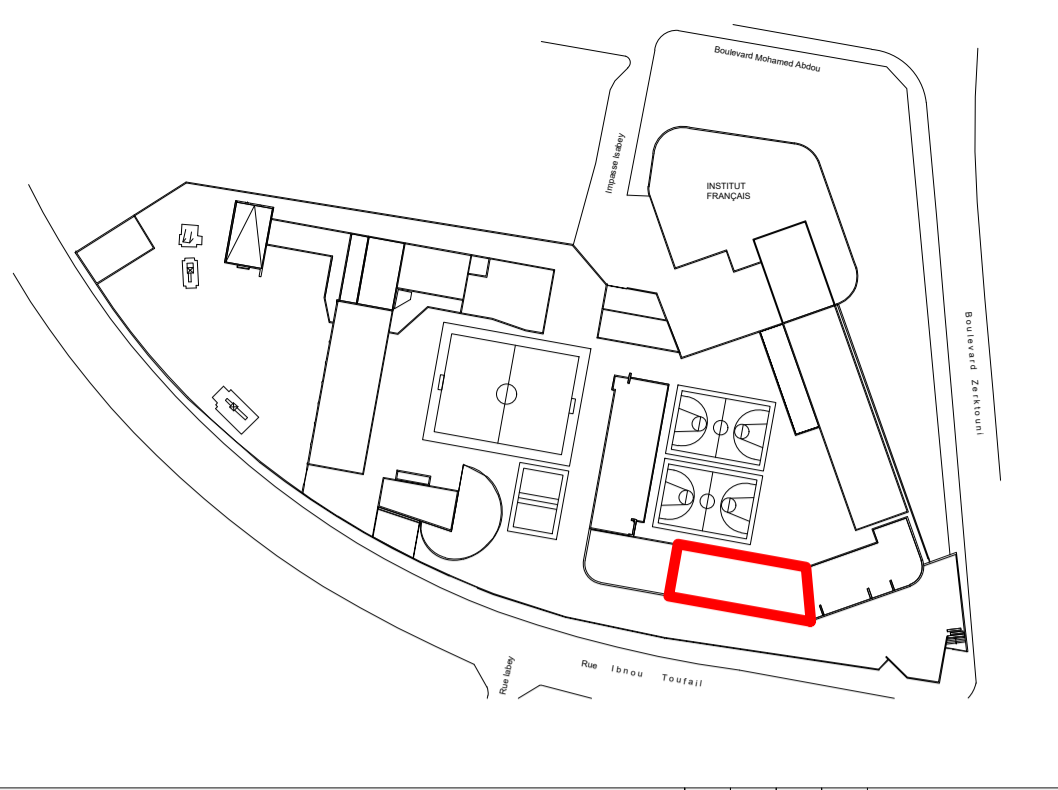
	ARRIVEE EAU FROIDE
	ARRIVEE EAU CHAUDE
	EVACUATION EAU USEE
	SIPHONE DE SOL 150x150 mm
	CANIVEAU DE SOL 400x400 mm



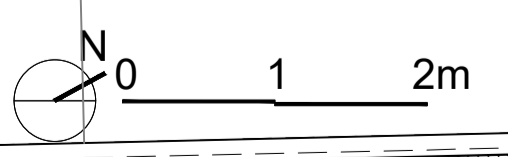
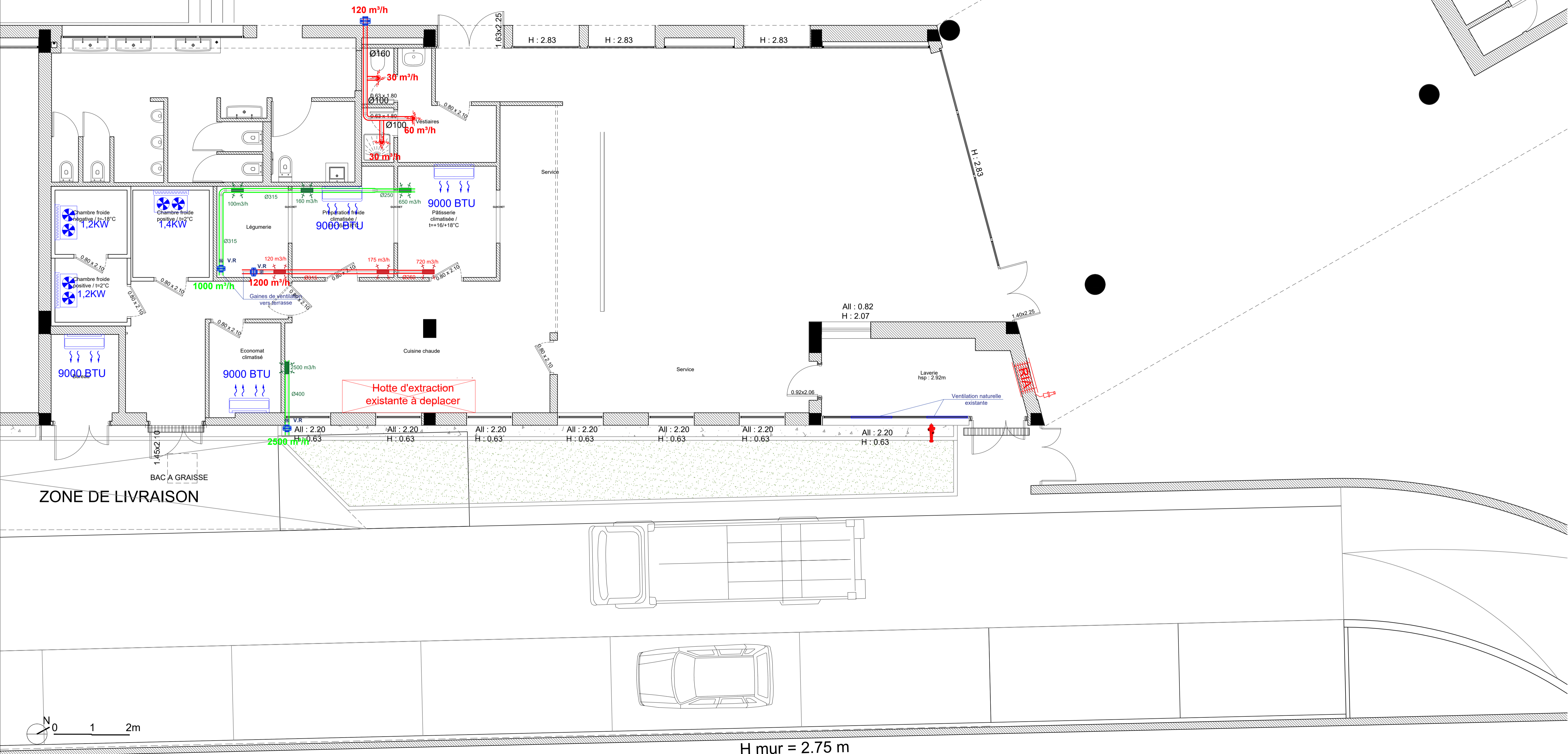
Niv : 24,30

H mur = 2.75 m

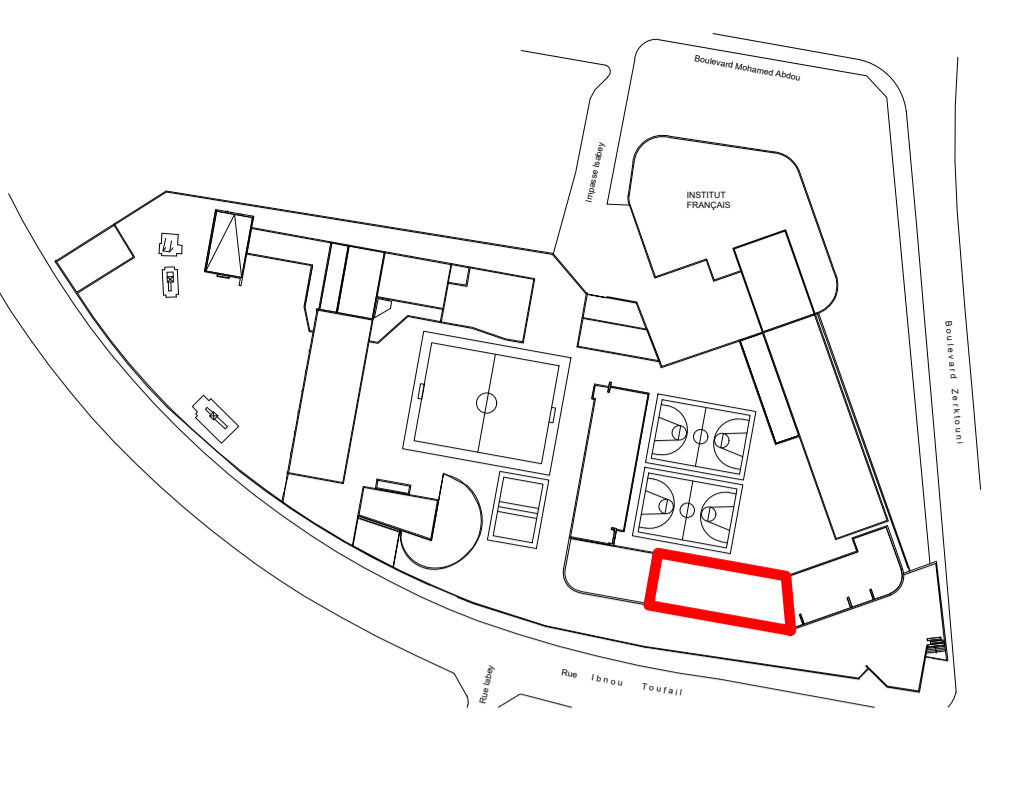
PROJET - PLAN CVC



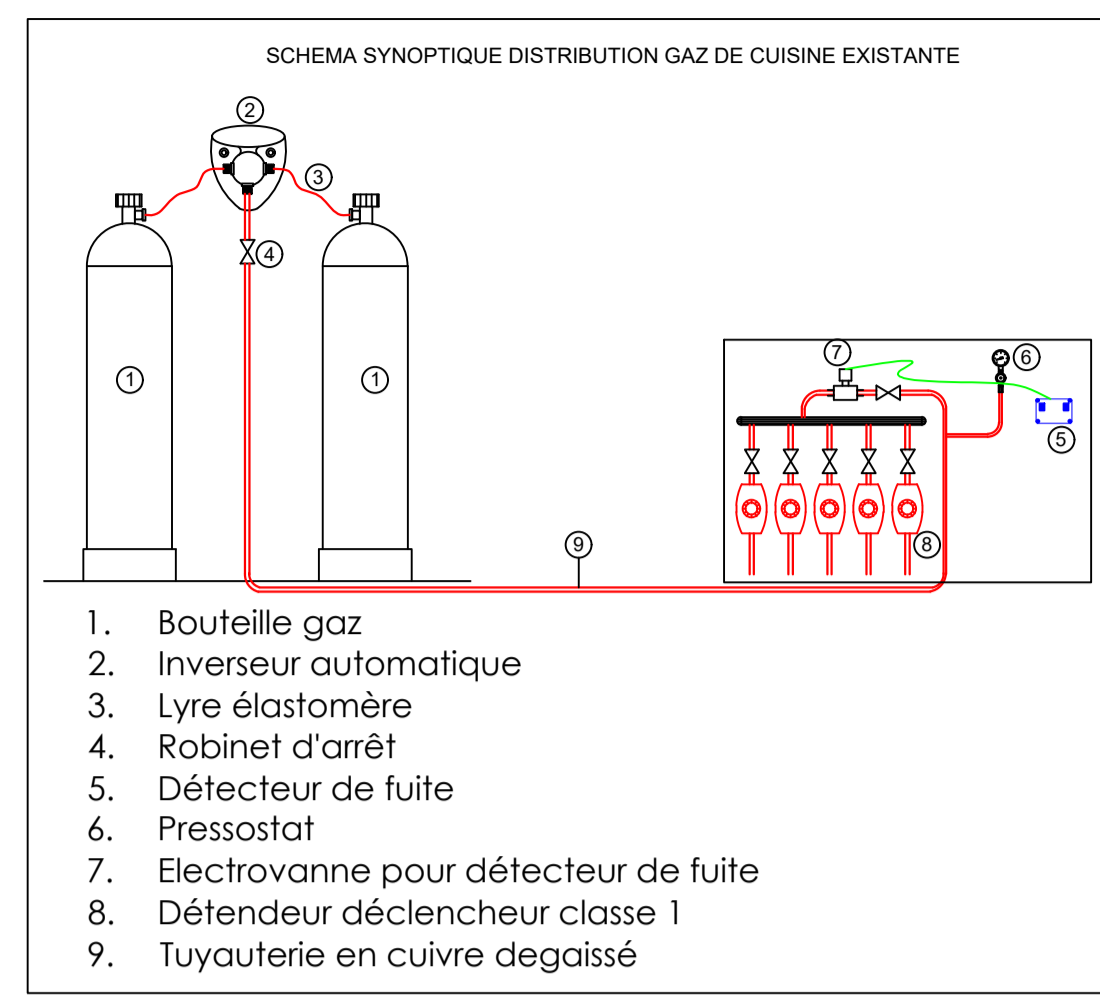
	Bouche d'extraction VMC autoreglable
	Gaine circulaire en acier galvanisé spiralé
	Grille d'extraction
	Grille d'air neuf
	Volet de réglage manuel
	Ventilateur de gaine
	Unité intérieure climatiseur split système



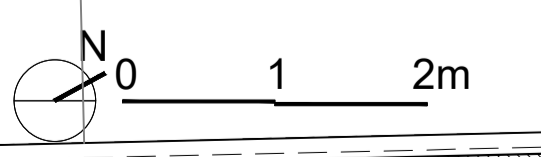
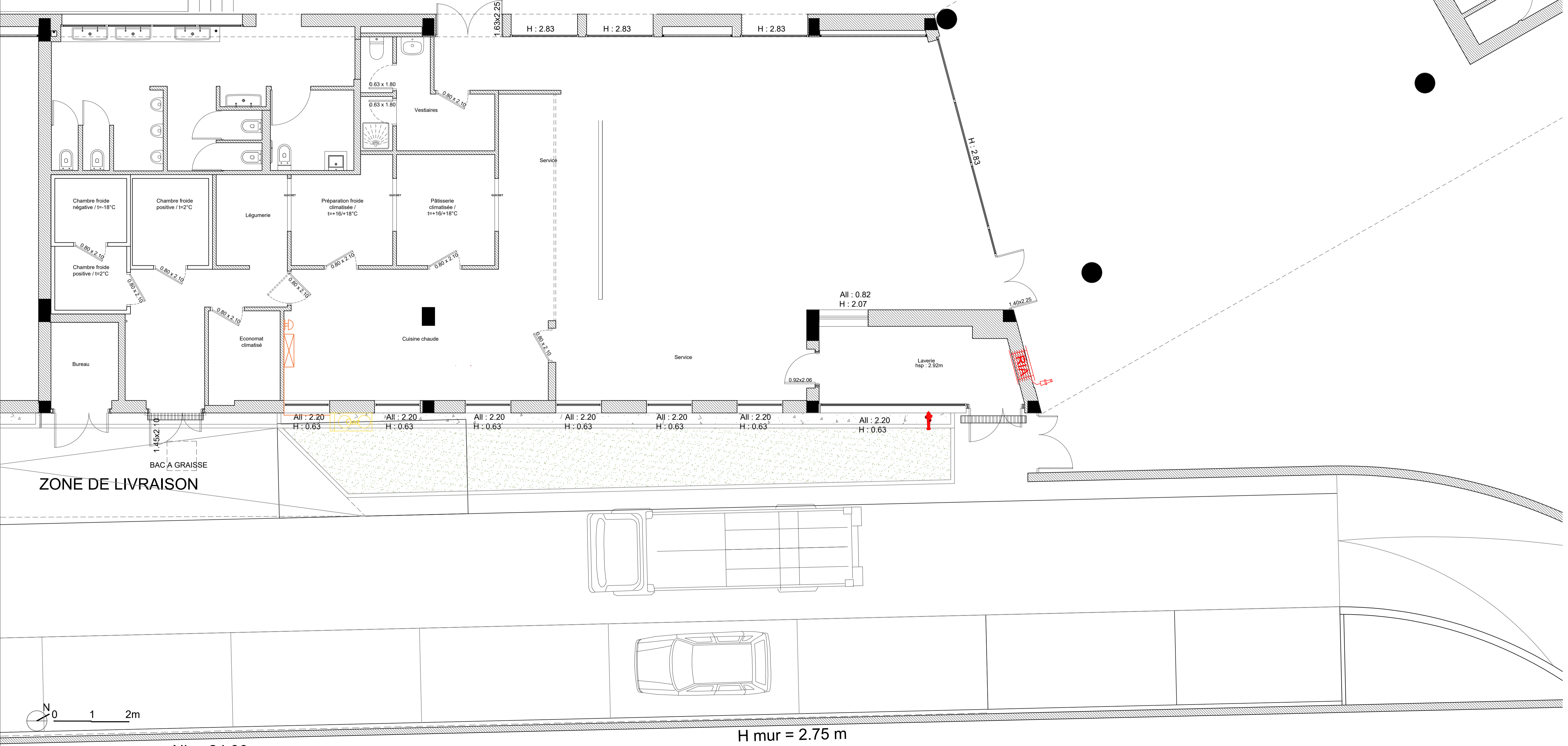
Niv : 24,30



PROJET - PLAN GAZ



	CENTRALE GAZ A 02 BOUTEILLES
	COFFRET DE DETENTE
	ARRÊT D'URGENCE GAZ EXISTANT
	TUYAUTERIE GAZ EN CUIVRE DEGRAISSE

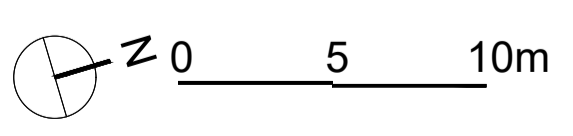
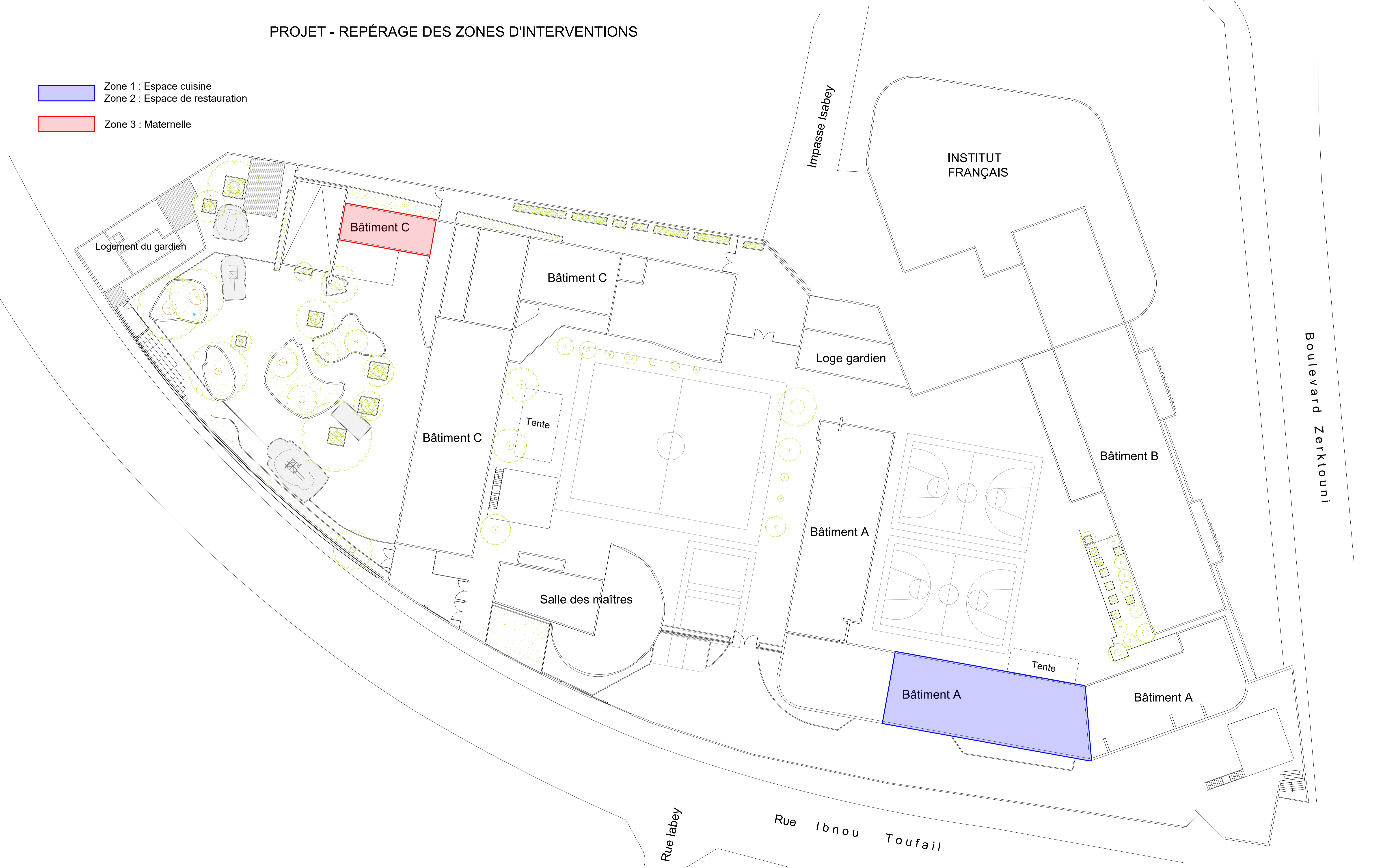


Niv : 24,30

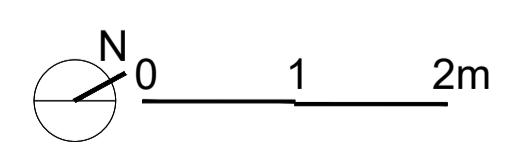
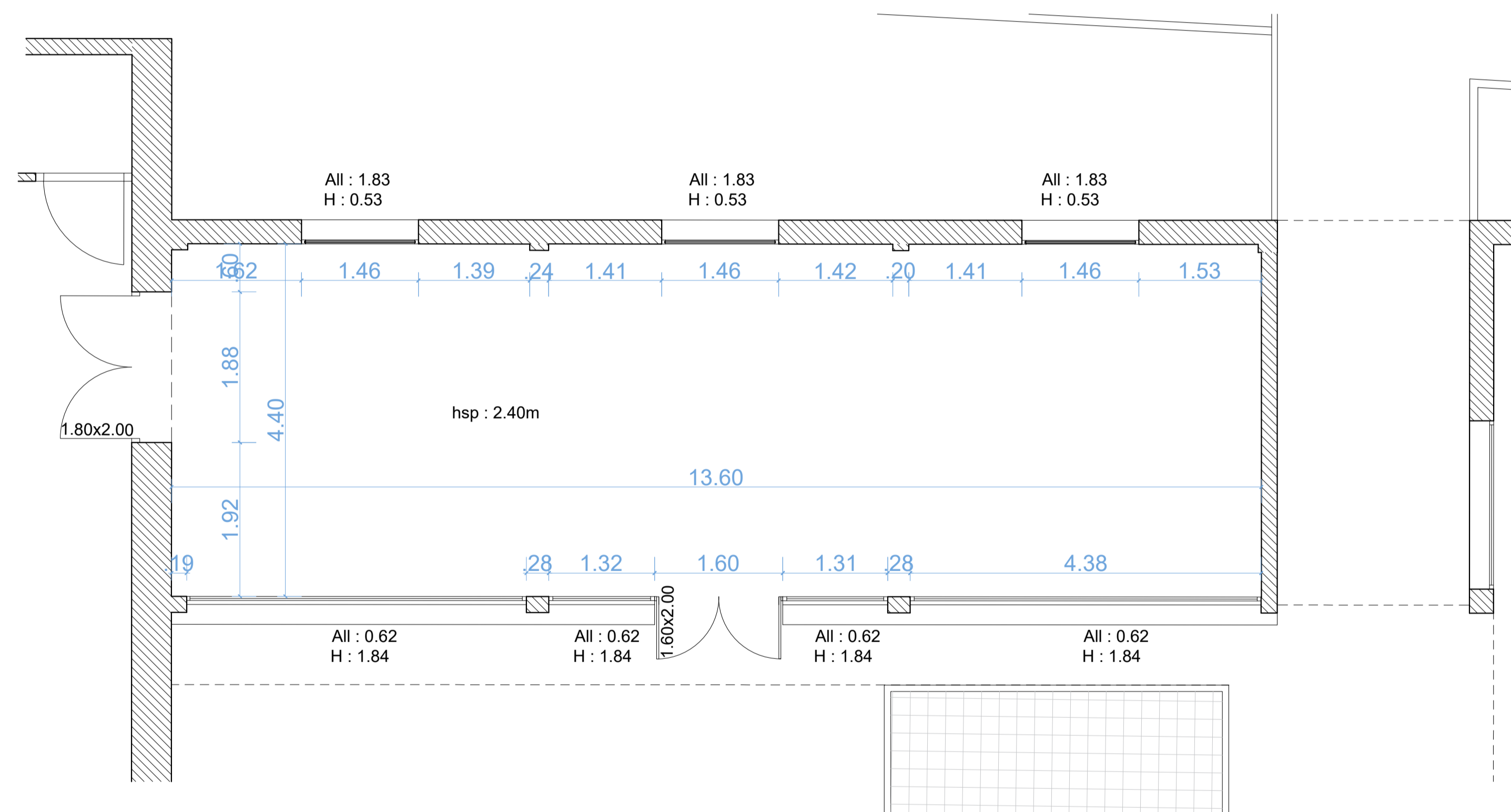
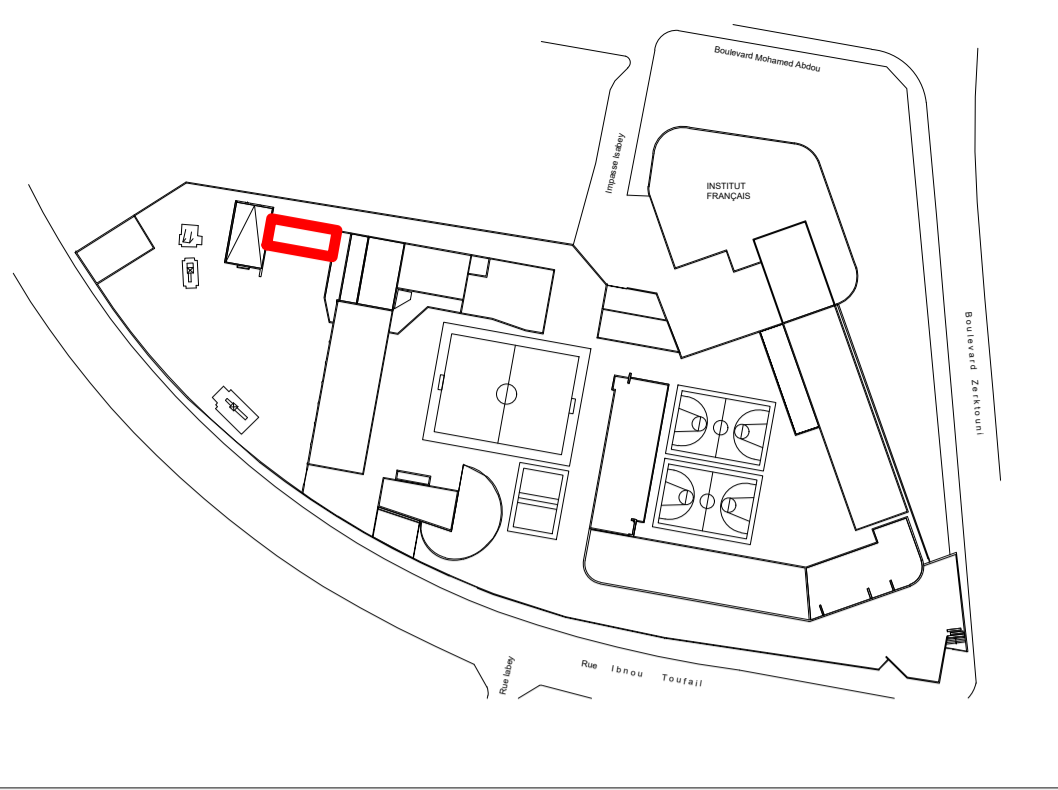
H mur = 2.75 m

PROJET - REPÉRAGE DES ZONES D'INTERVENTIONS

- Zone 1 : Espace cuisine
- Zone 2 : Espace de restauration
- Zone 3 : Maternelle



PLAN ETAT DES LIEUX



PLAN ETAT DES LIEUX ELECTRICITE

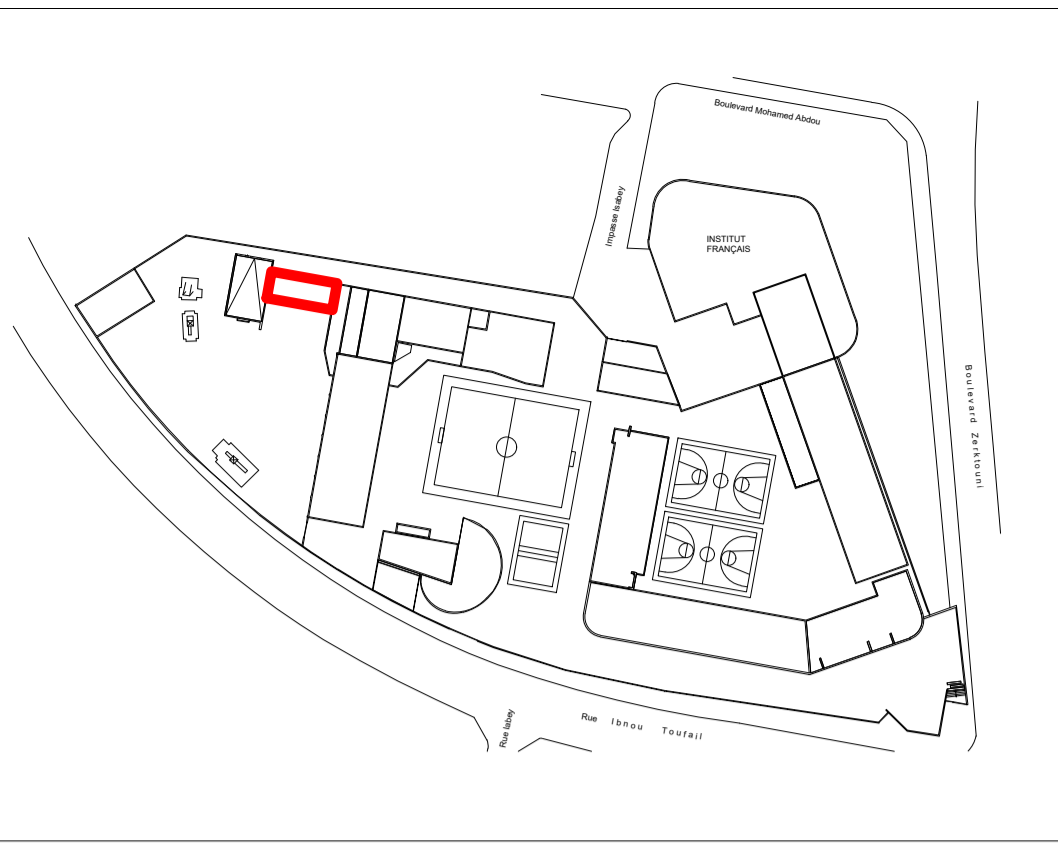
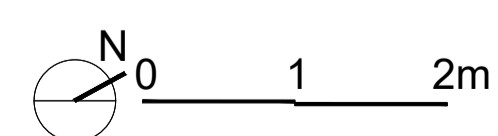
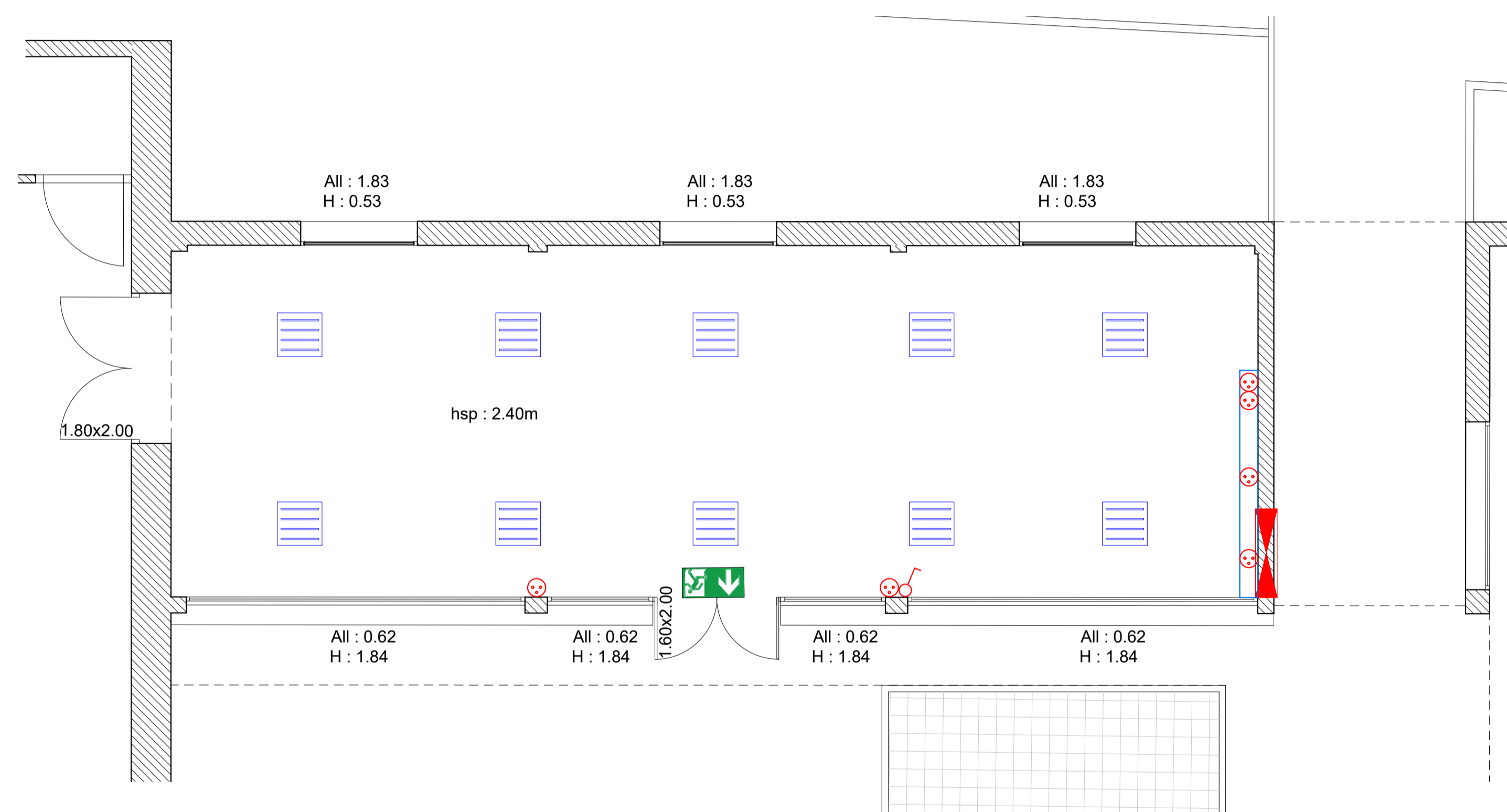
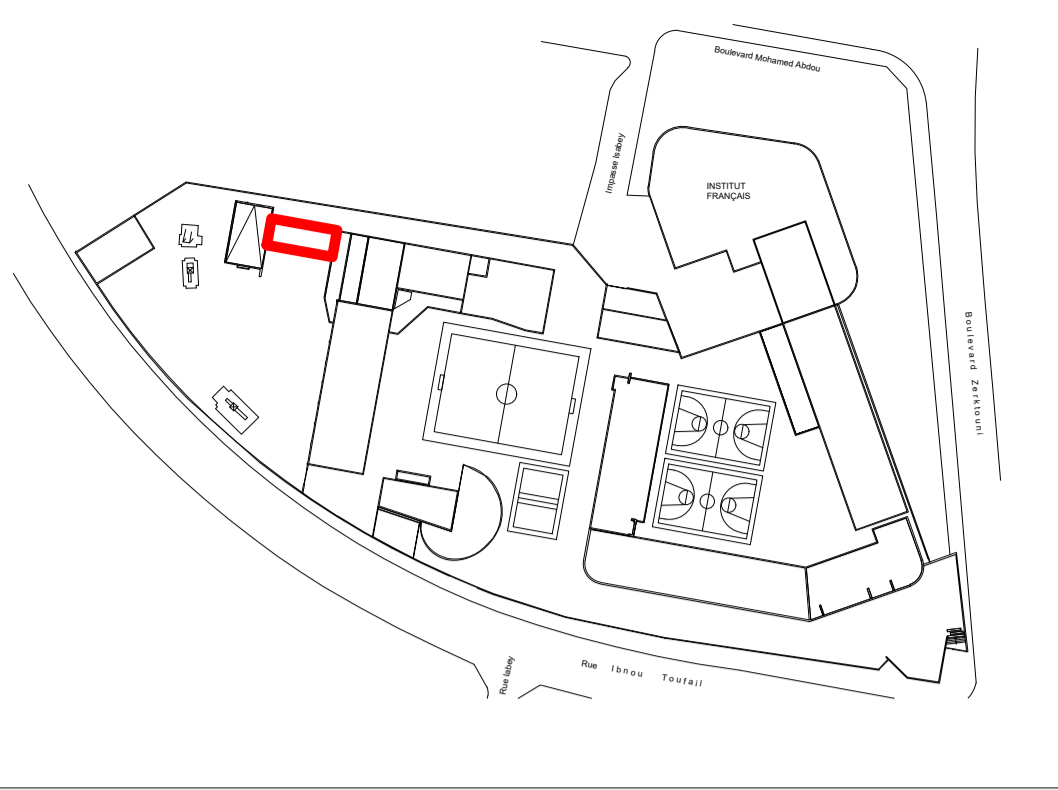





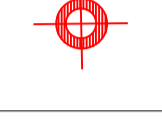




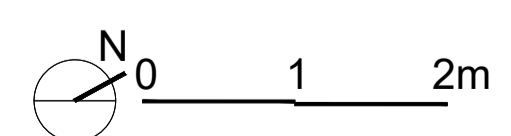
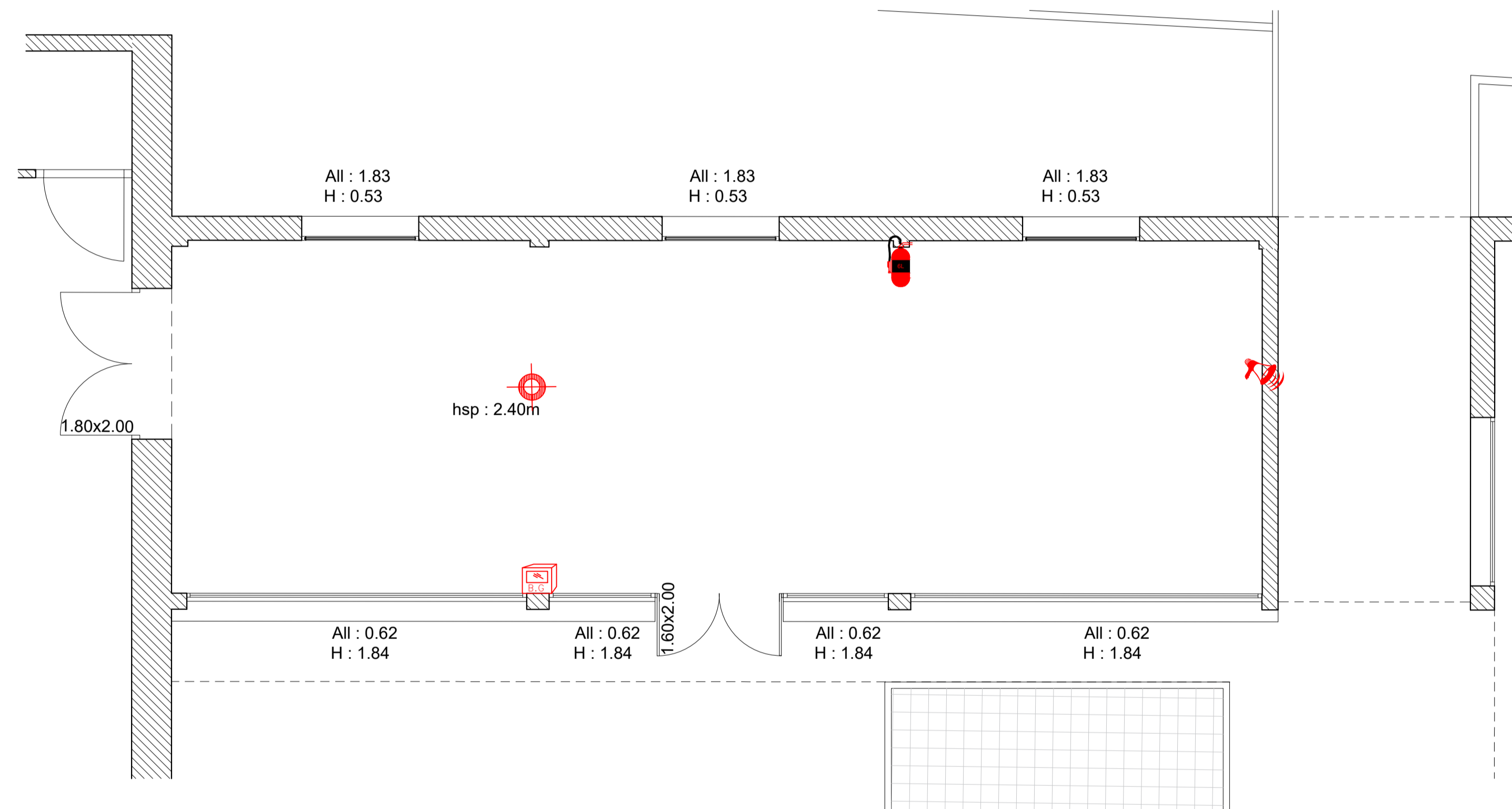
	Tableau électrique
	Plinthe en plastique
	Luminaire Led 120cm 18W
	Luminaire fluorescent 60x60cm 4x18W
	Panel led 20x20
	Bloc autonome d'éclairage de secours
	Interrupteur simple allumage étanche
	Interrupteur simple allumage
	Bouton poussoir
	Prise de courant étanche 3P+N+T
	Prise de courant encastrée 2P+T16A
	Prise de courant étanche 2P+T16A
	Prise informatique RJ45
	Alimentation électrique



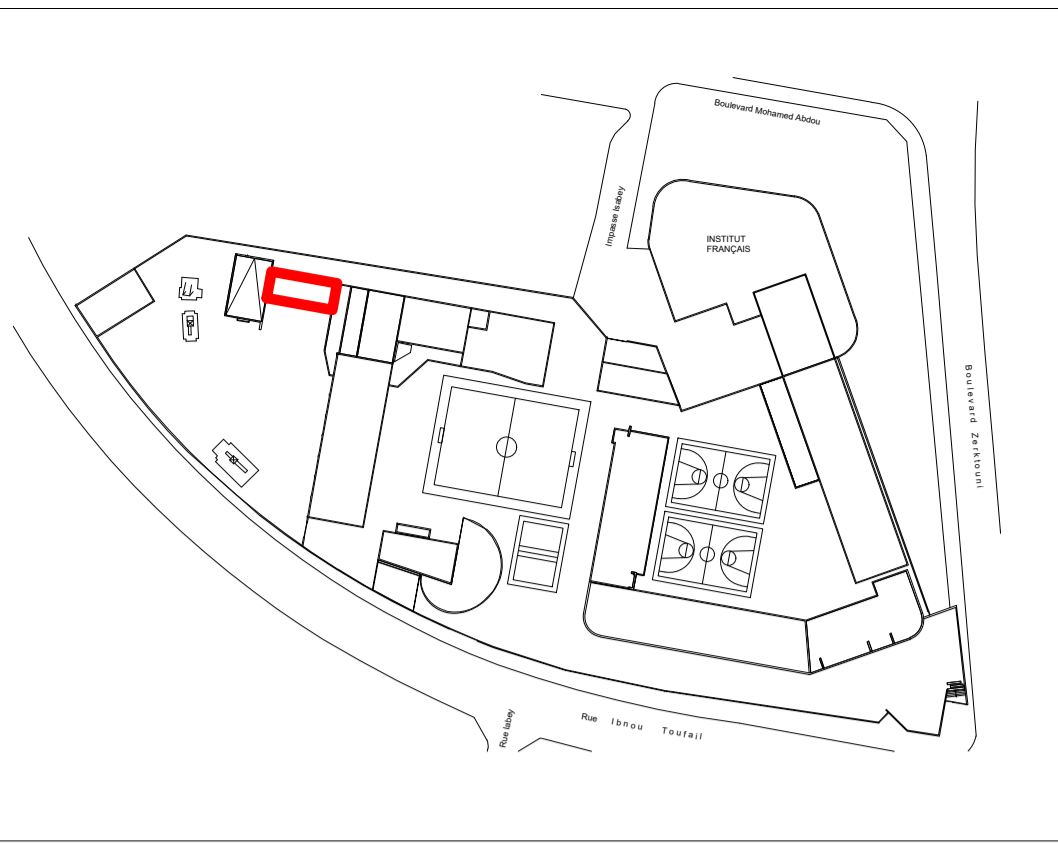
PLAN ETAT DES LIEUX SECURITE INCENDIE (SSI)



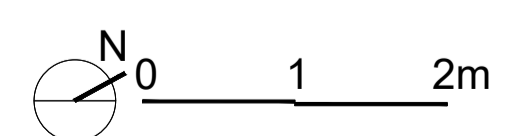
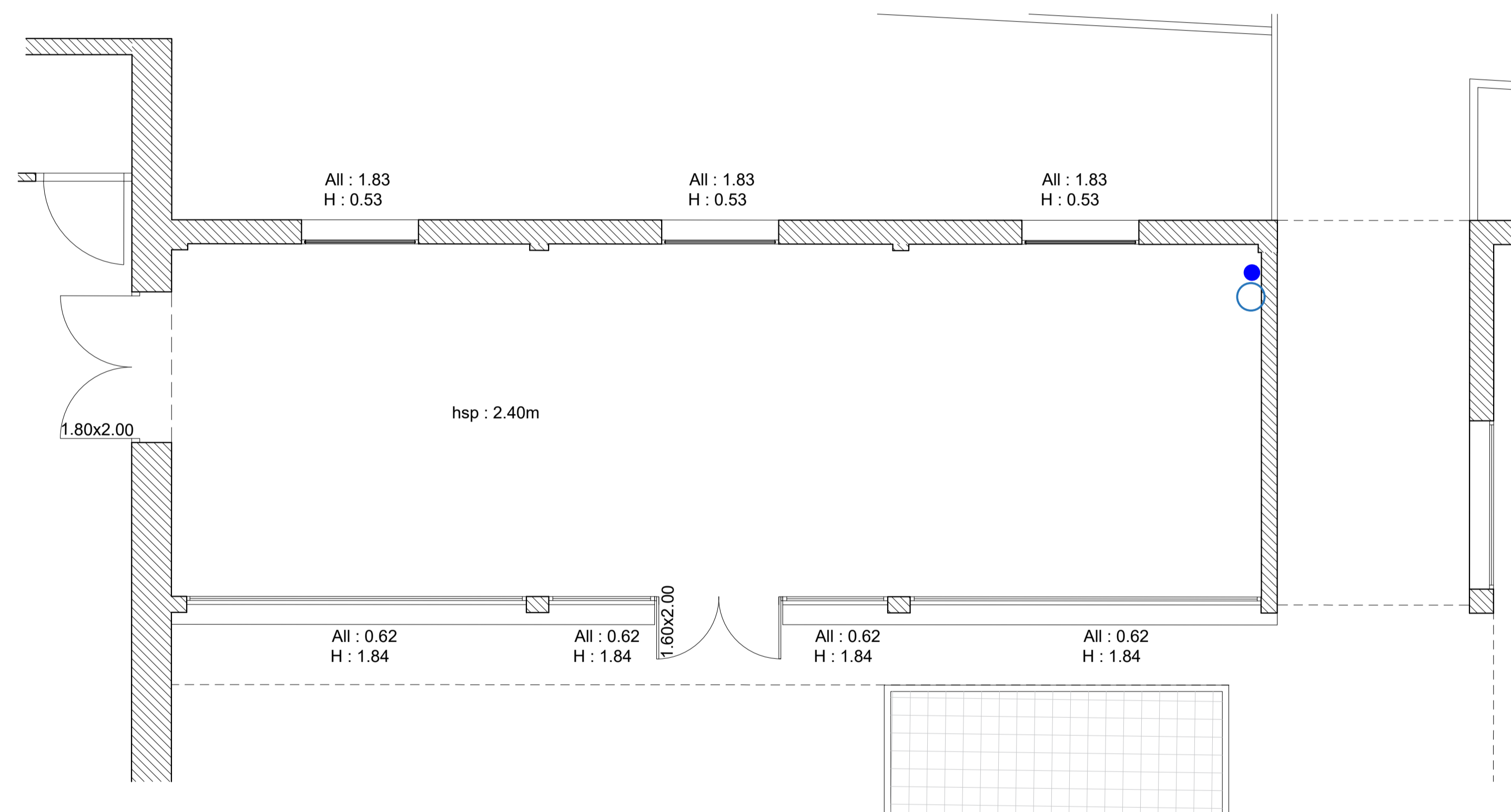
	Robinet d'incendie armé
	Extincteur à poudre polyvalente ABC 6KG existant
	Extincteur CO2 2KG existant
	Extincteur à eau pulvérisée 9L
	Extincteur à eau pulvérisée 6L
	Détecteur optique de fumée
	Déclencheur manuel bris de glace existant
	Diffuseur sonore



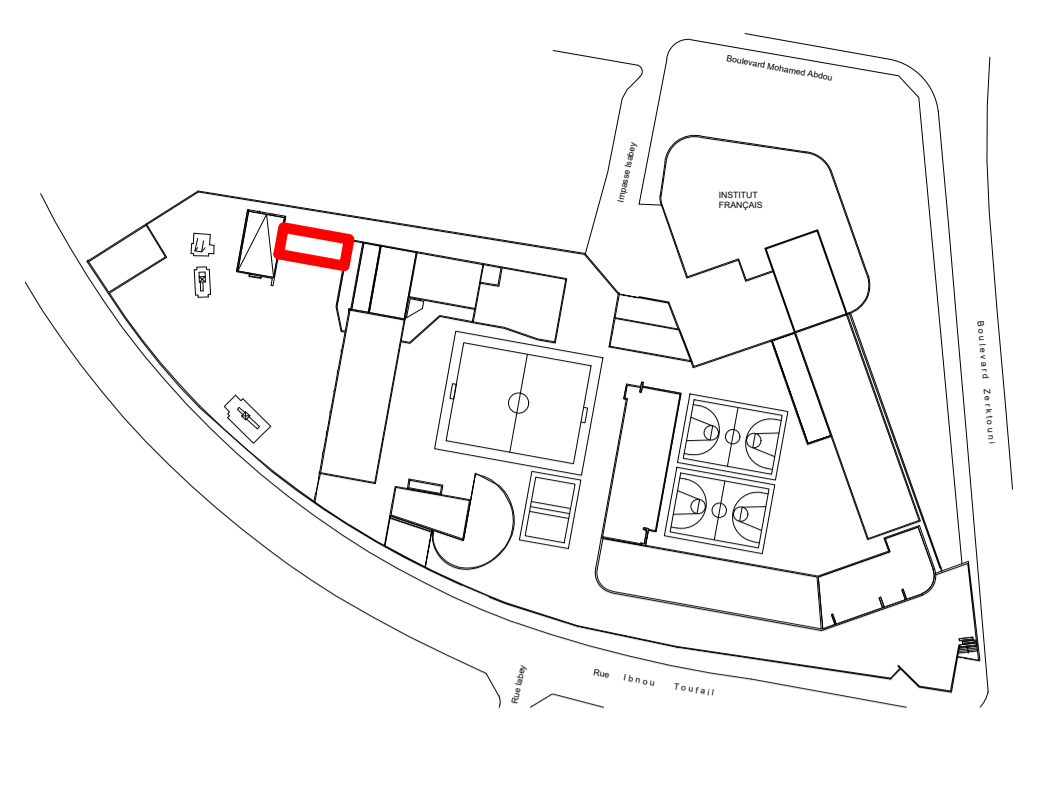
PLAN ETAT DES LIEUX FLUIDES



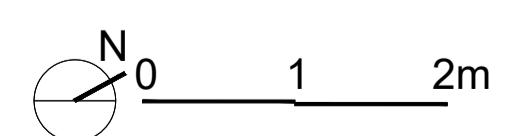
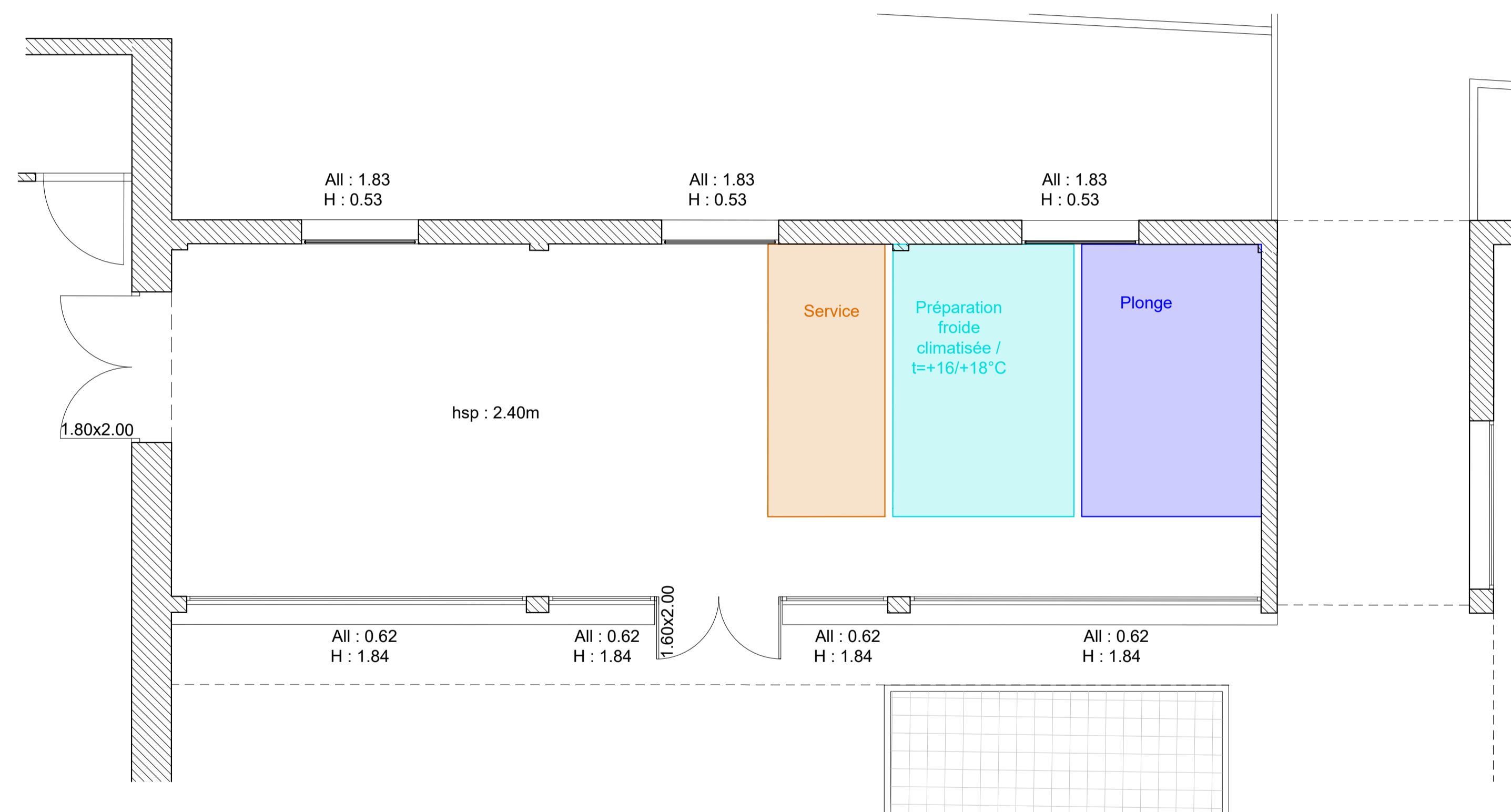
●	Point d'eau
○	Evacuation EP/EU



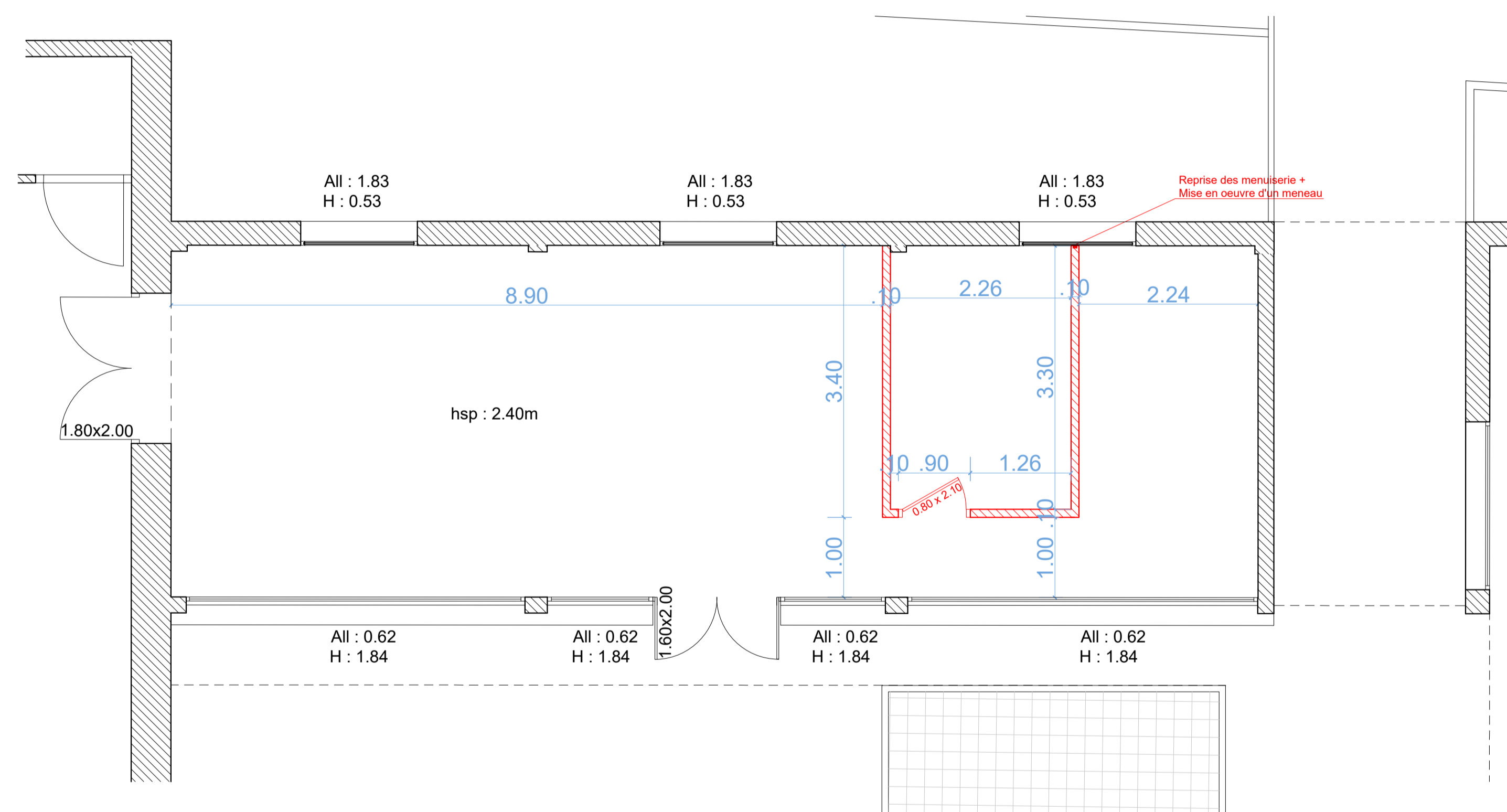
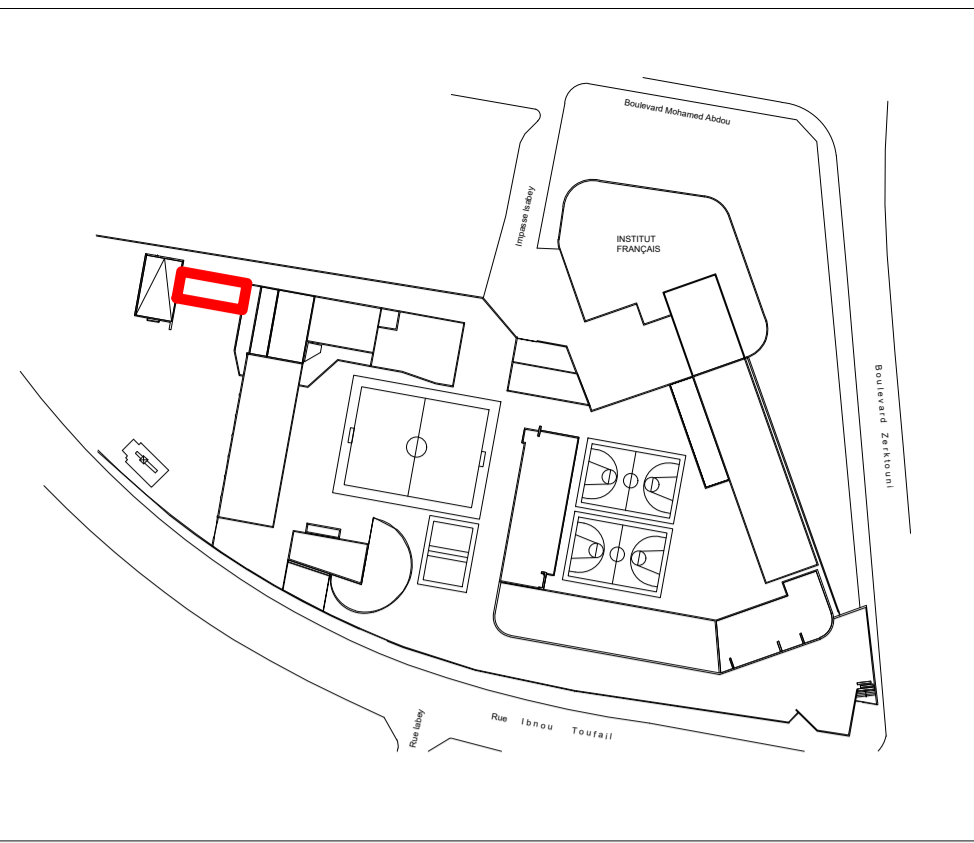
PLAN PROJET SCHEMATIQUE



- Service
- Plonge / Lavage batteries
- Préparation froide

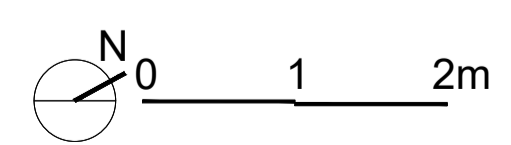
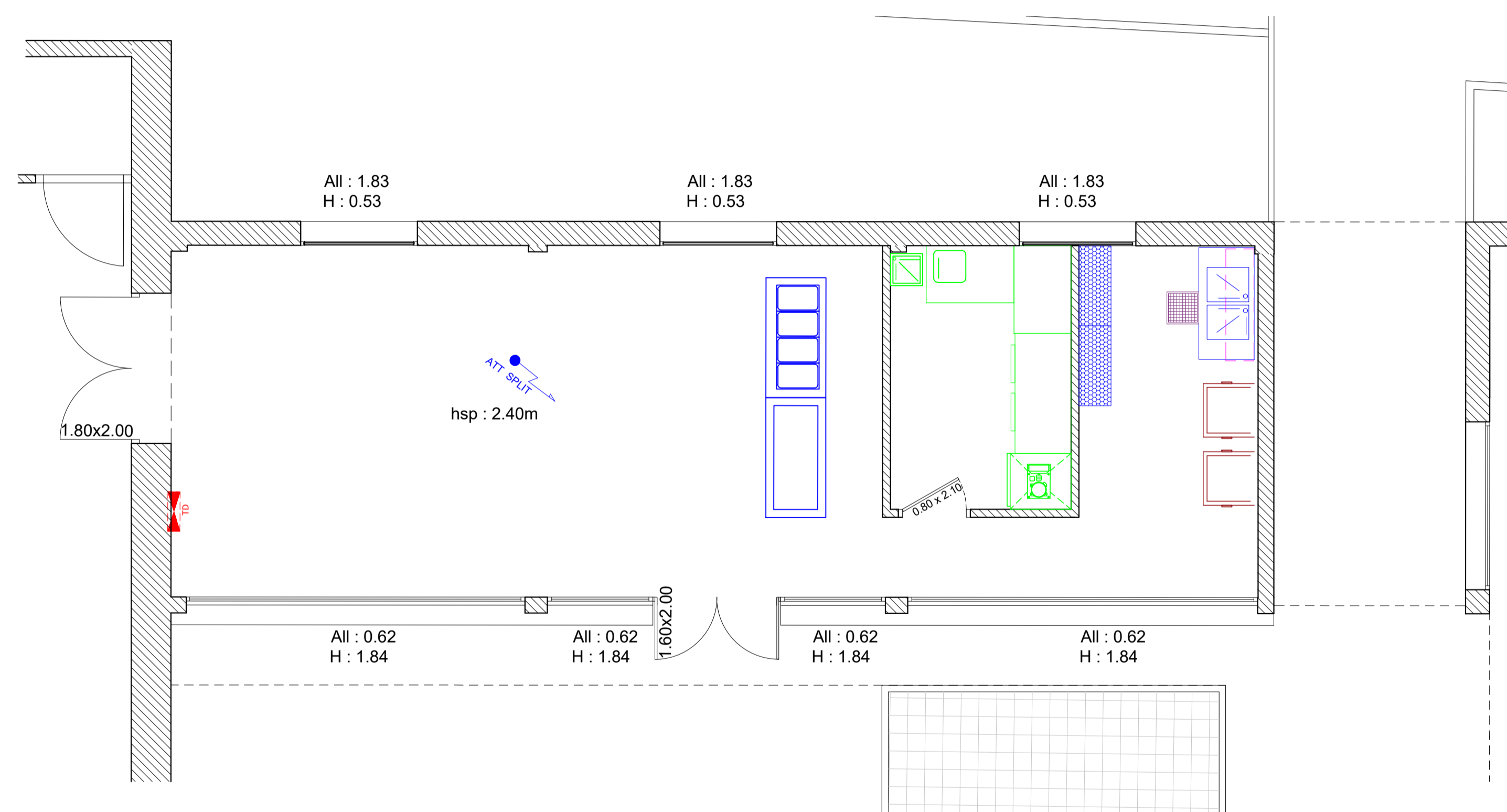
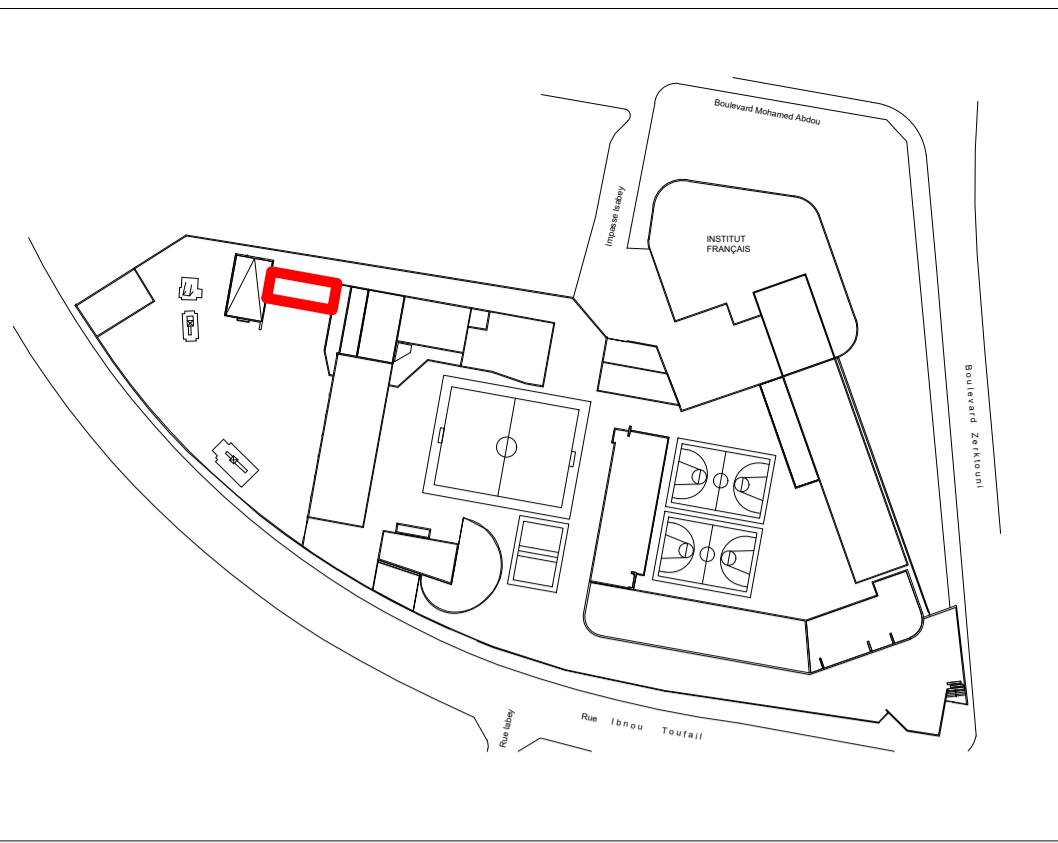


PROJET - PLAN CONSTRUCTIONS

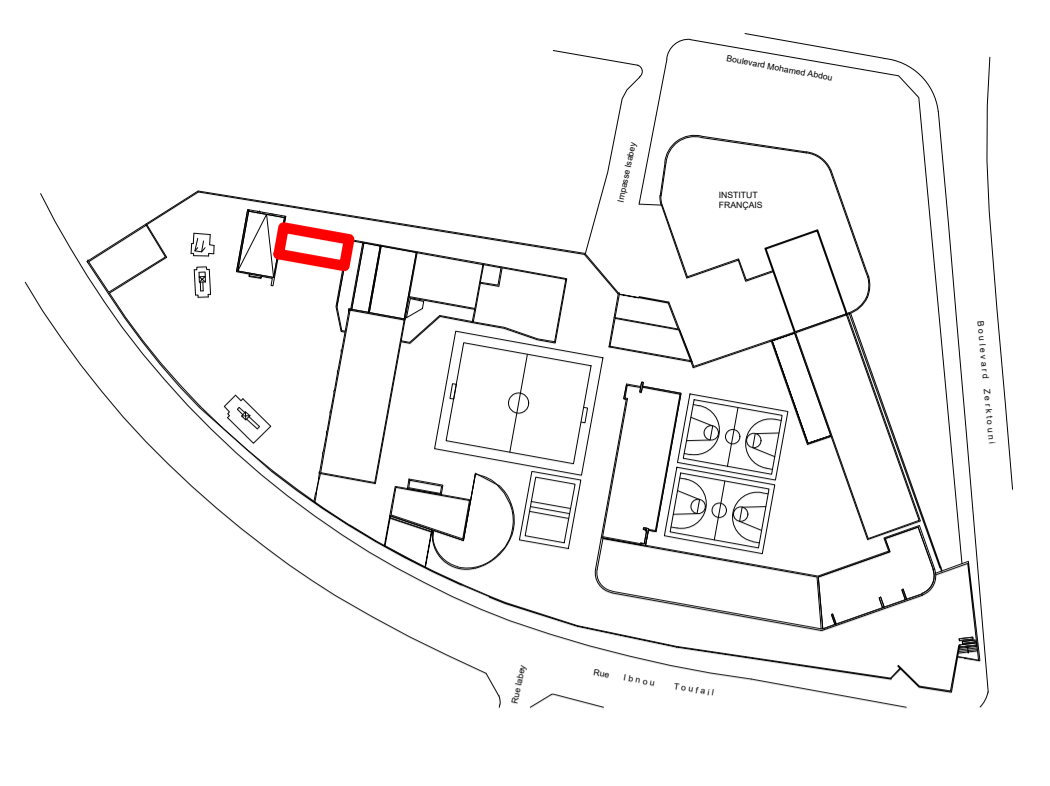


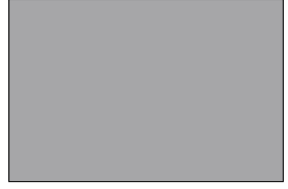


1 2m

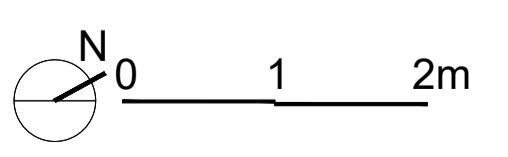
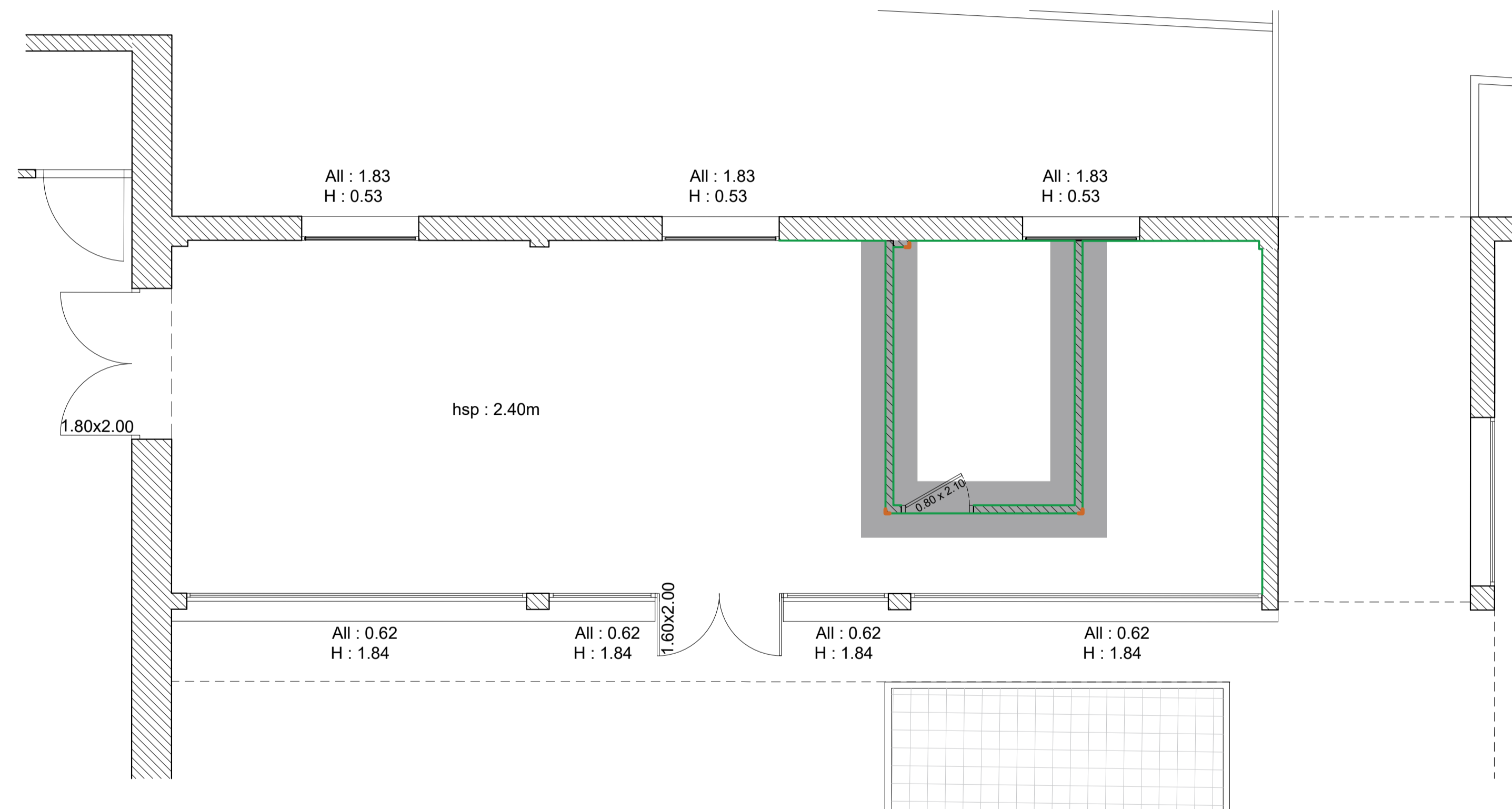
PROJET - PLAN IMPLANTATION EQUIPEMENTS PRESTATAIRE



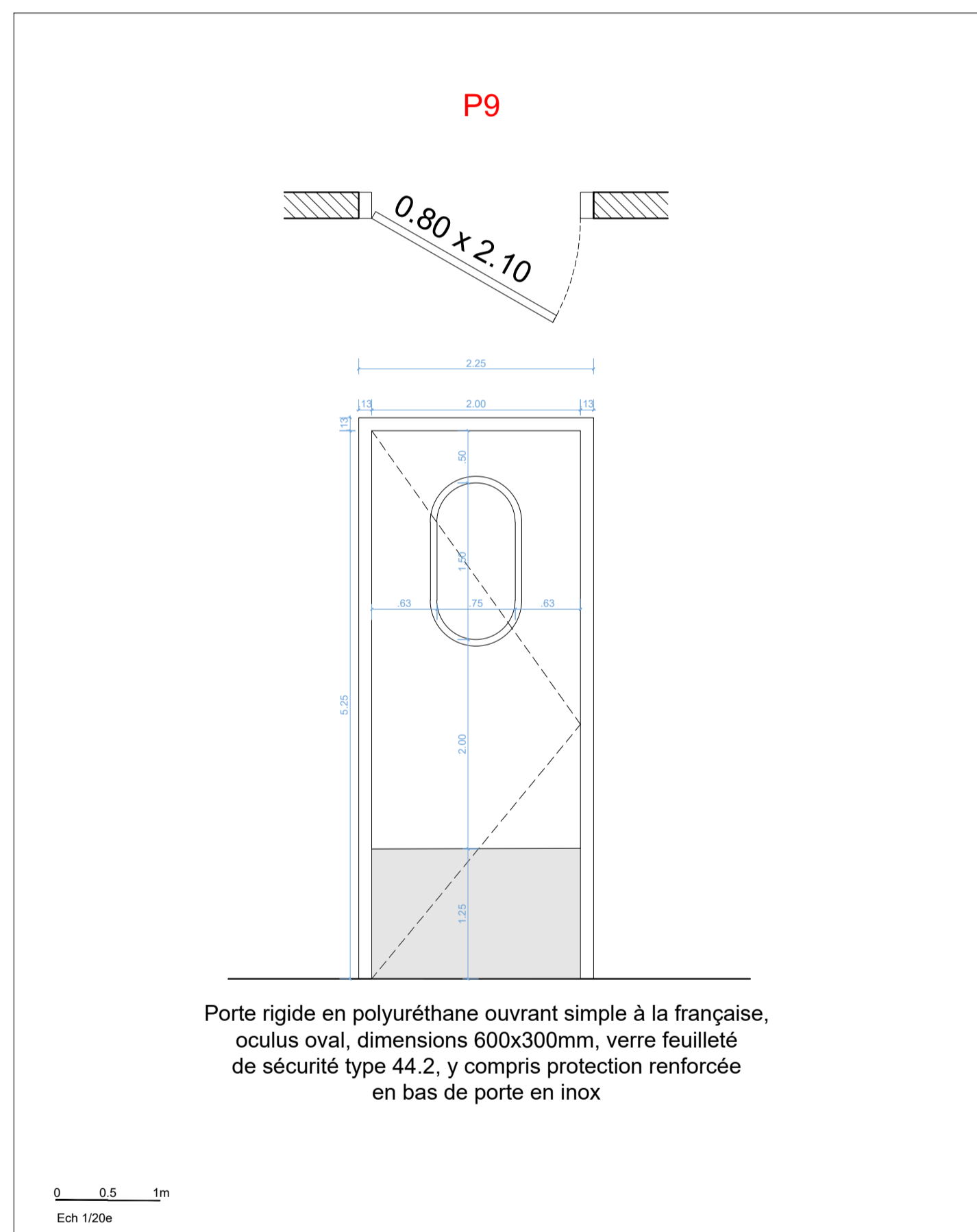
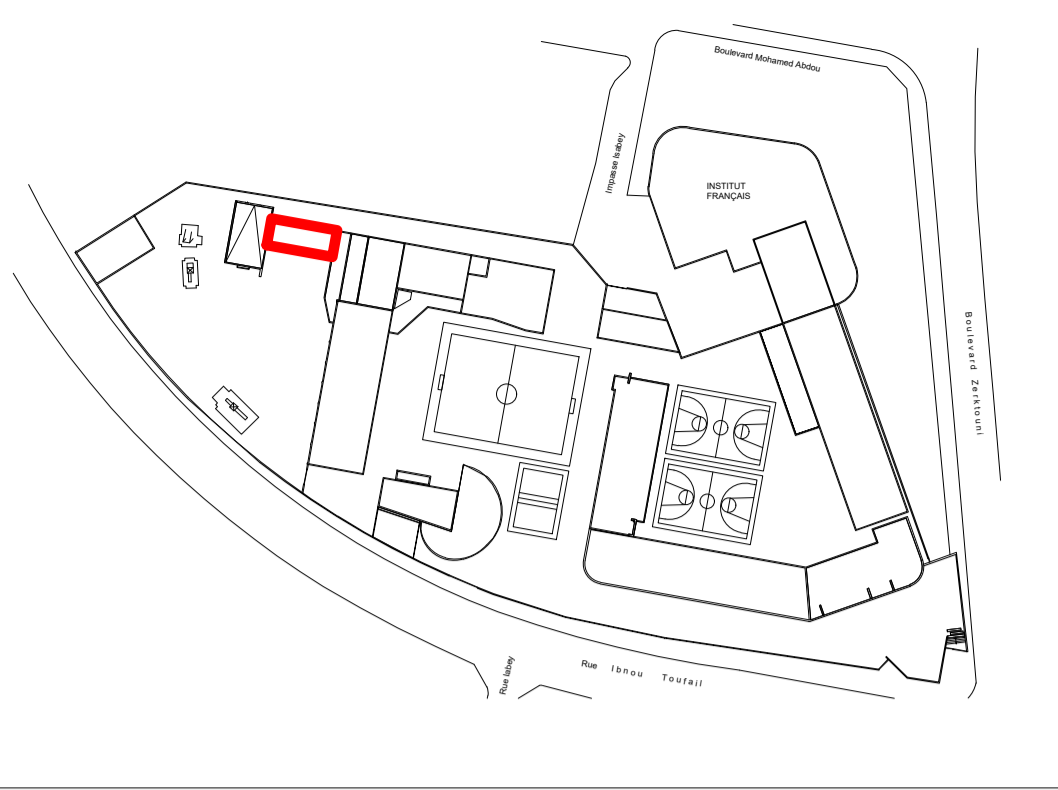
PROJET - PLAN REVETEMENTS SOLS ET MURS



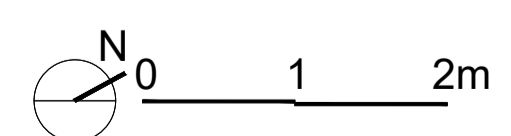
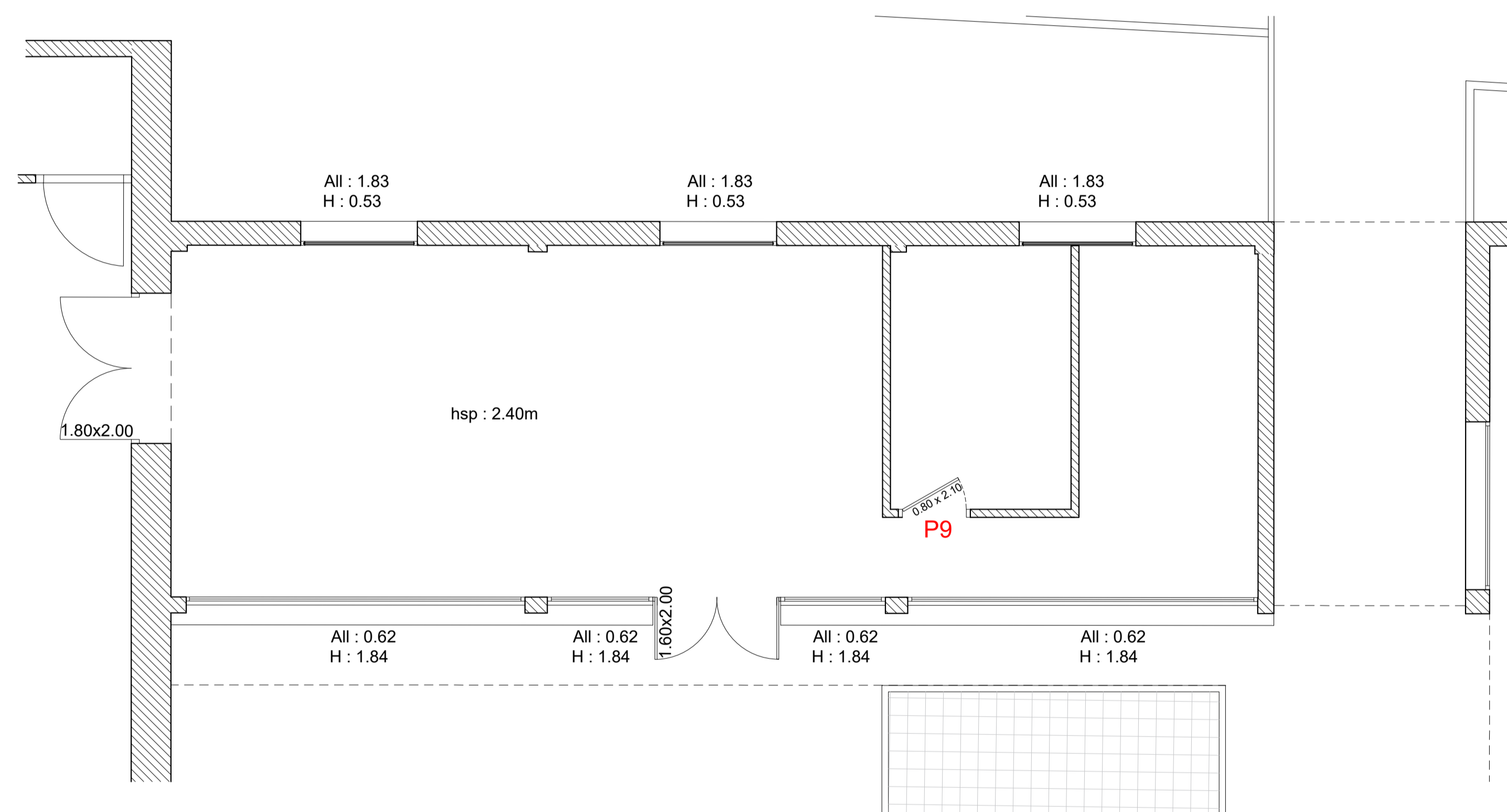
-  Reprise ponctuelle de la résine idem existant
-  Reprise de faïence murale idem existant, dimensions 20x10cm, couleur blanche, émaillée, avec bandes en tôle inox AISI 304 à l'horizontale, hauteur 30 cm, pose à 70cm du sol en partie basse
-  Habillage des angles de murs en poteaux en tôle inox AISI 304



PROJET - PLAN REVETEMENTS SOLS ET MURS



Porte rigide en polyuréthane ouvrant simple à la française, oculus oval, dimensions 600x300mm, verre feuilleté de sécurité type 44.2, y compris protection renforcée en bas de porte en inox



PROJET - PLAN ECLAIRAGE

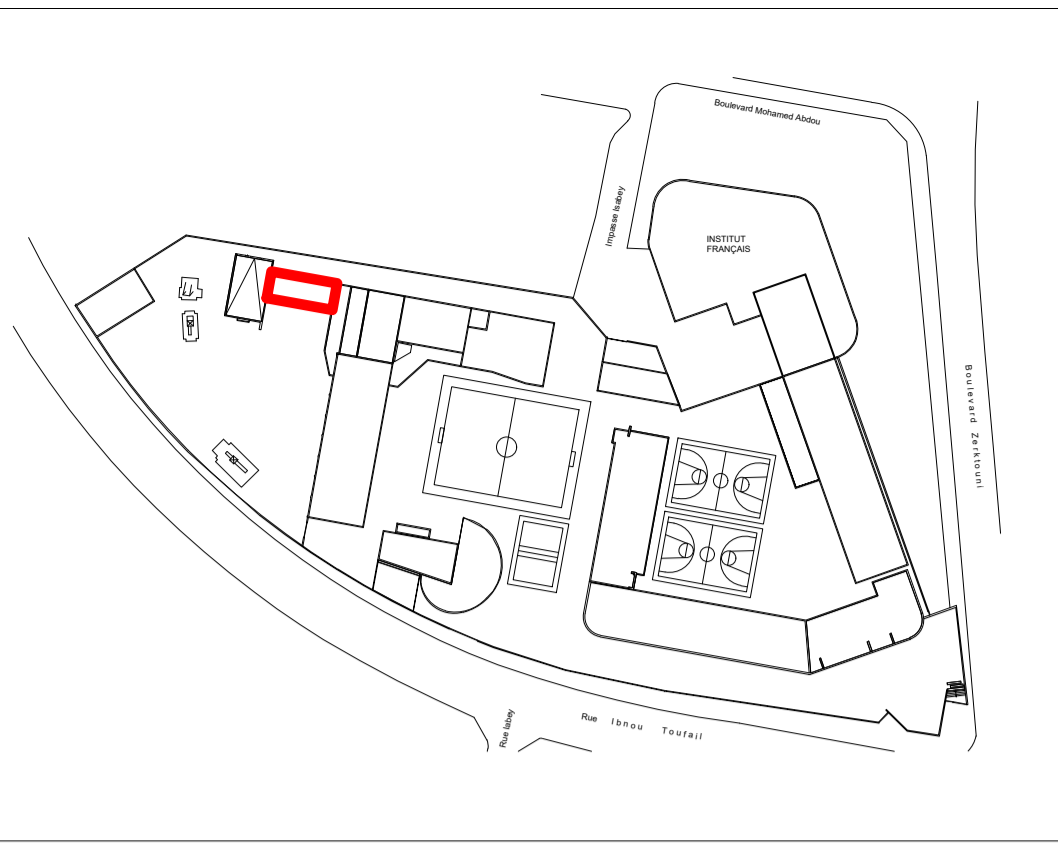
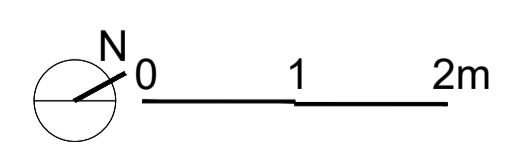
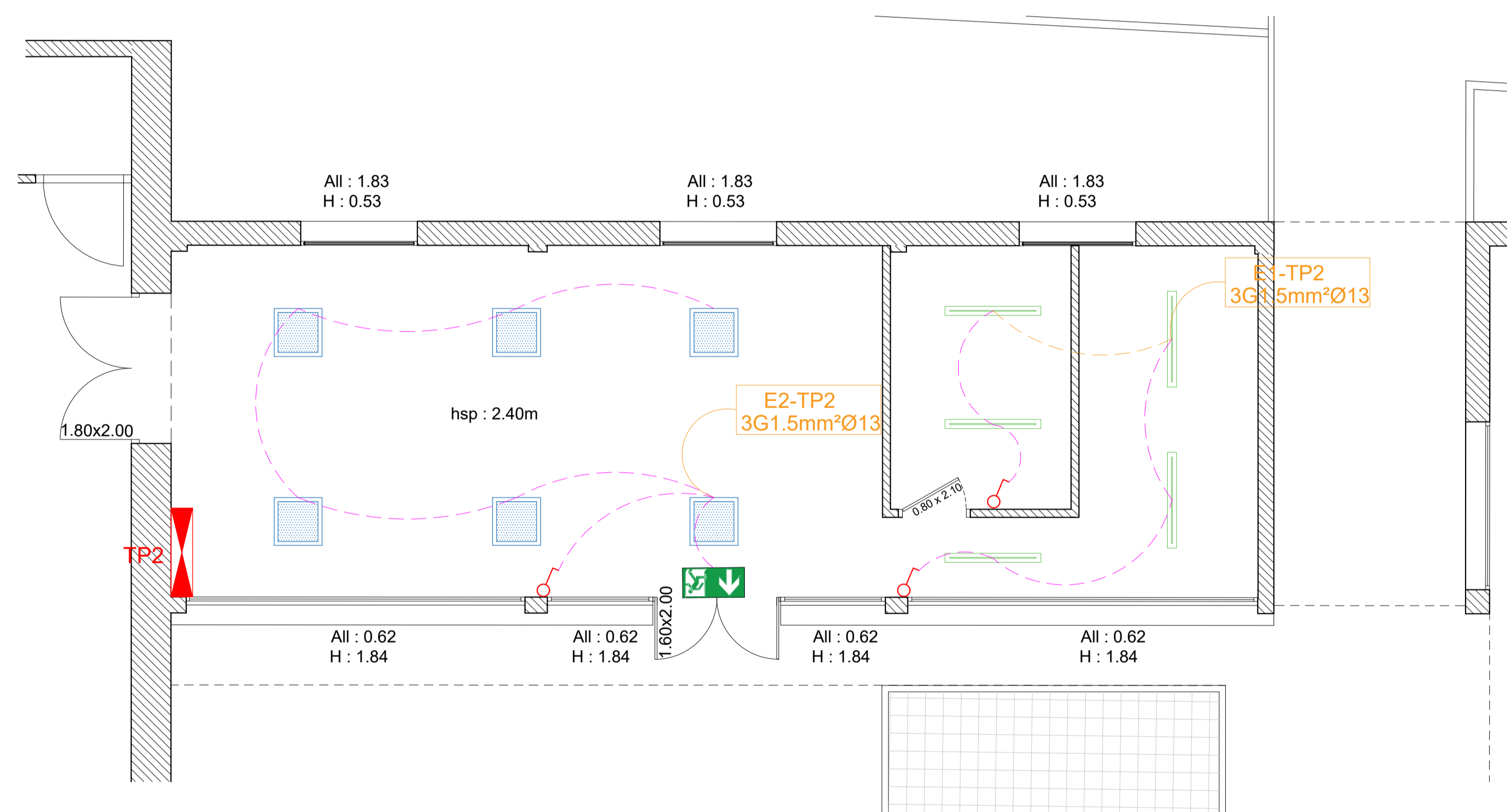


	Tableau électrique
	Panel led 60x60 40W apparent
	Luminaire Led 120cm 18W existant
	Reglette LED étanche
	Bloc autonome d'éclairage de secours existant
	Interrupteur simple allumage



PROJET - PLAN PRISES DE COURANT

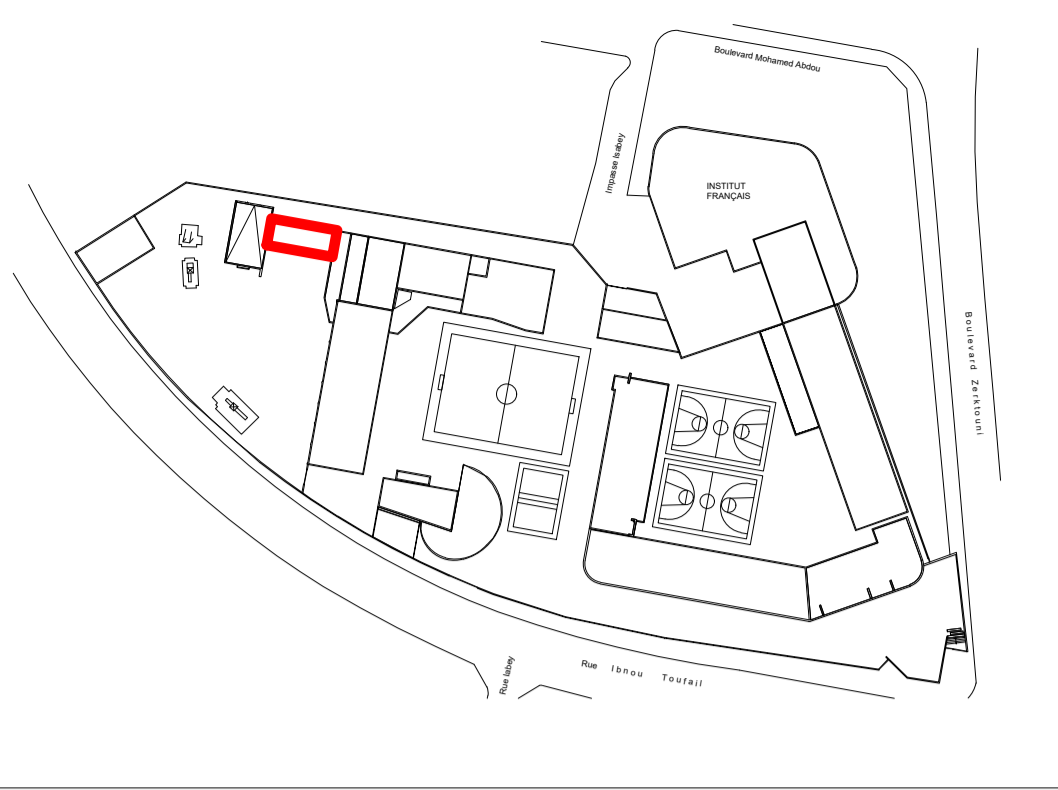
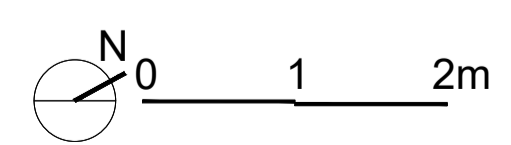
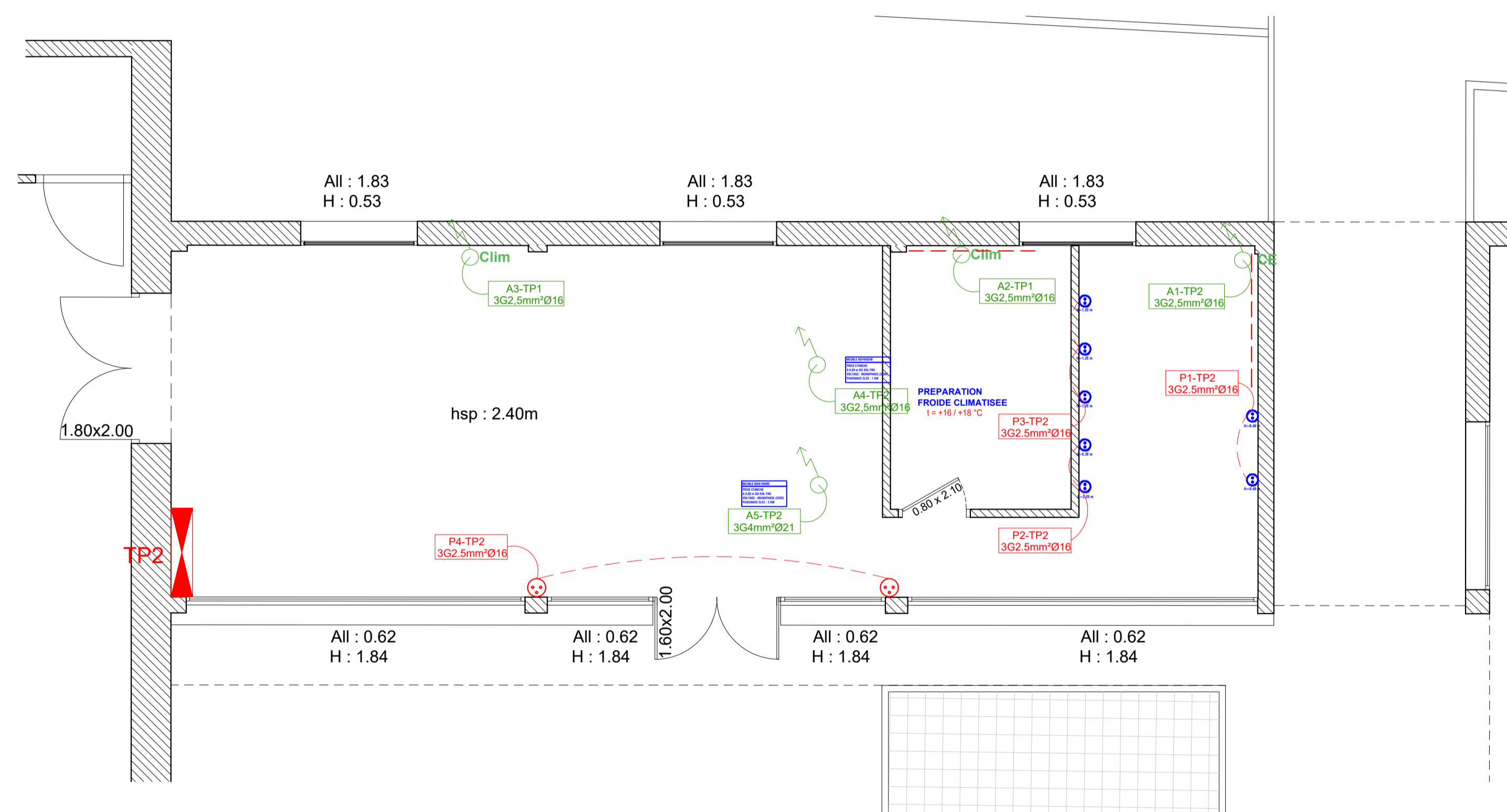
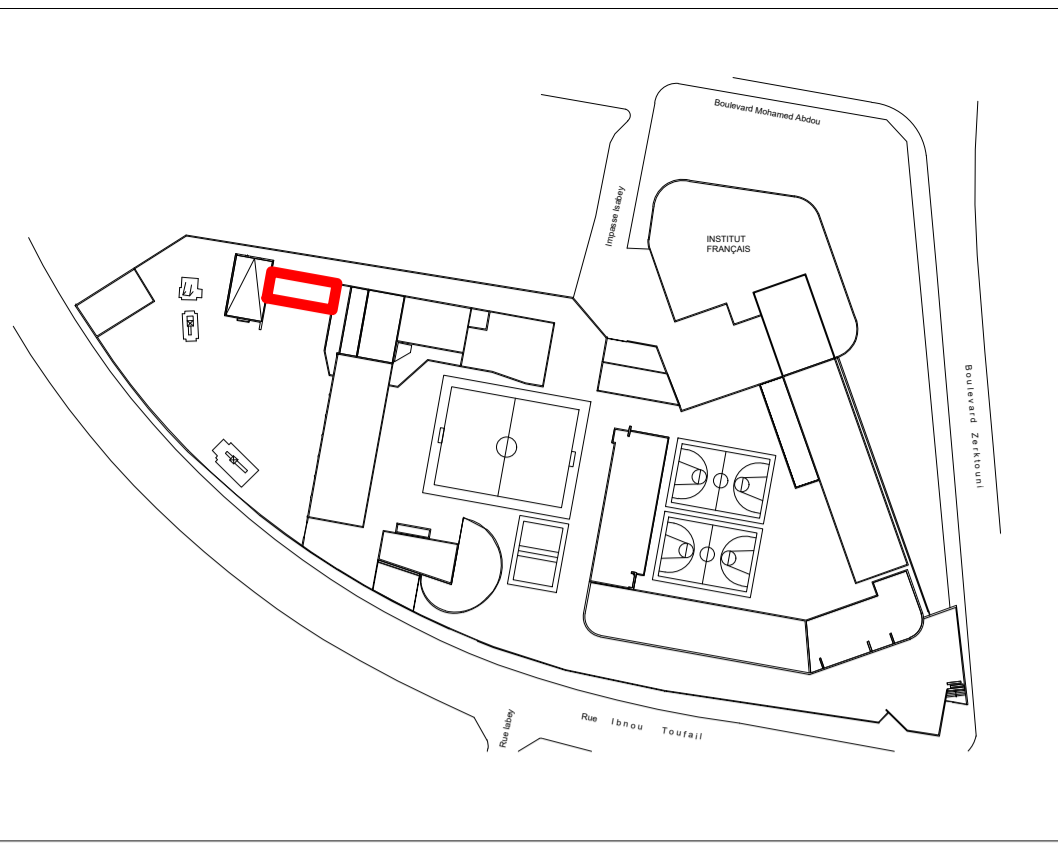











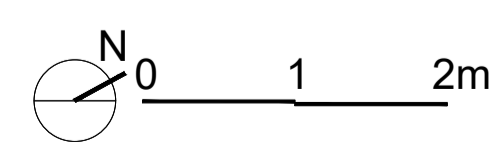
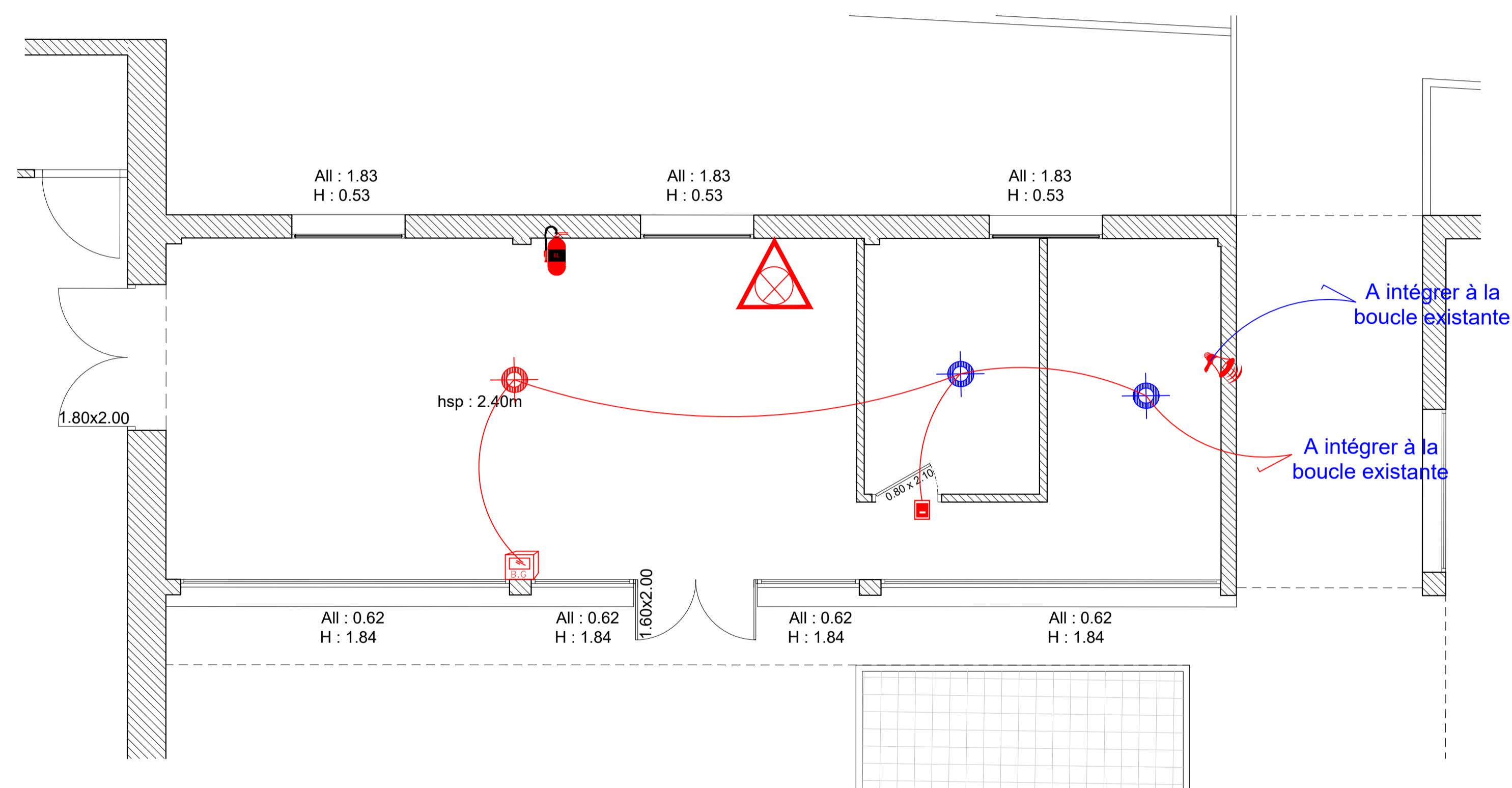
	Tableau électrique
	Prise de courant encastrée 2P+T16A
	Prise de courant étanche 2P+T16A
	Prise informatique RJ45
	Alimentation électrique
	Liaison équipotentielle



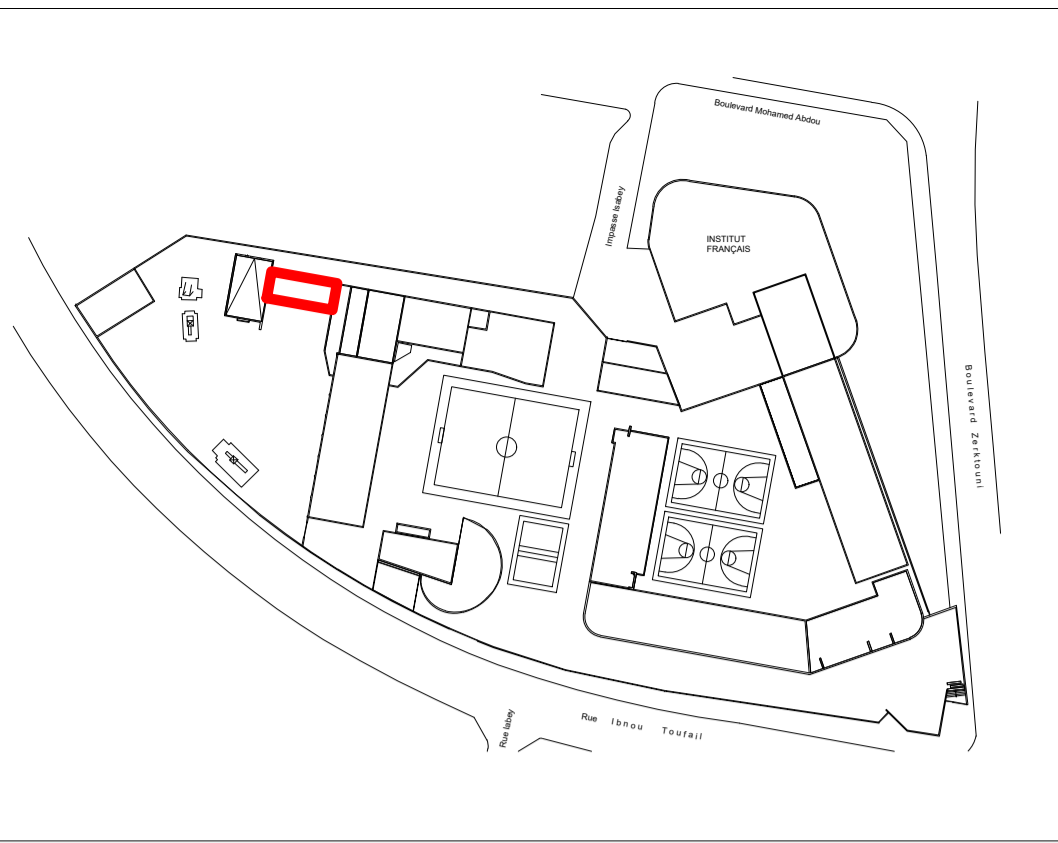
PROJET - PLAN SECURITE INCENDIE (SSI)



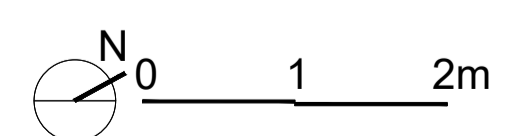
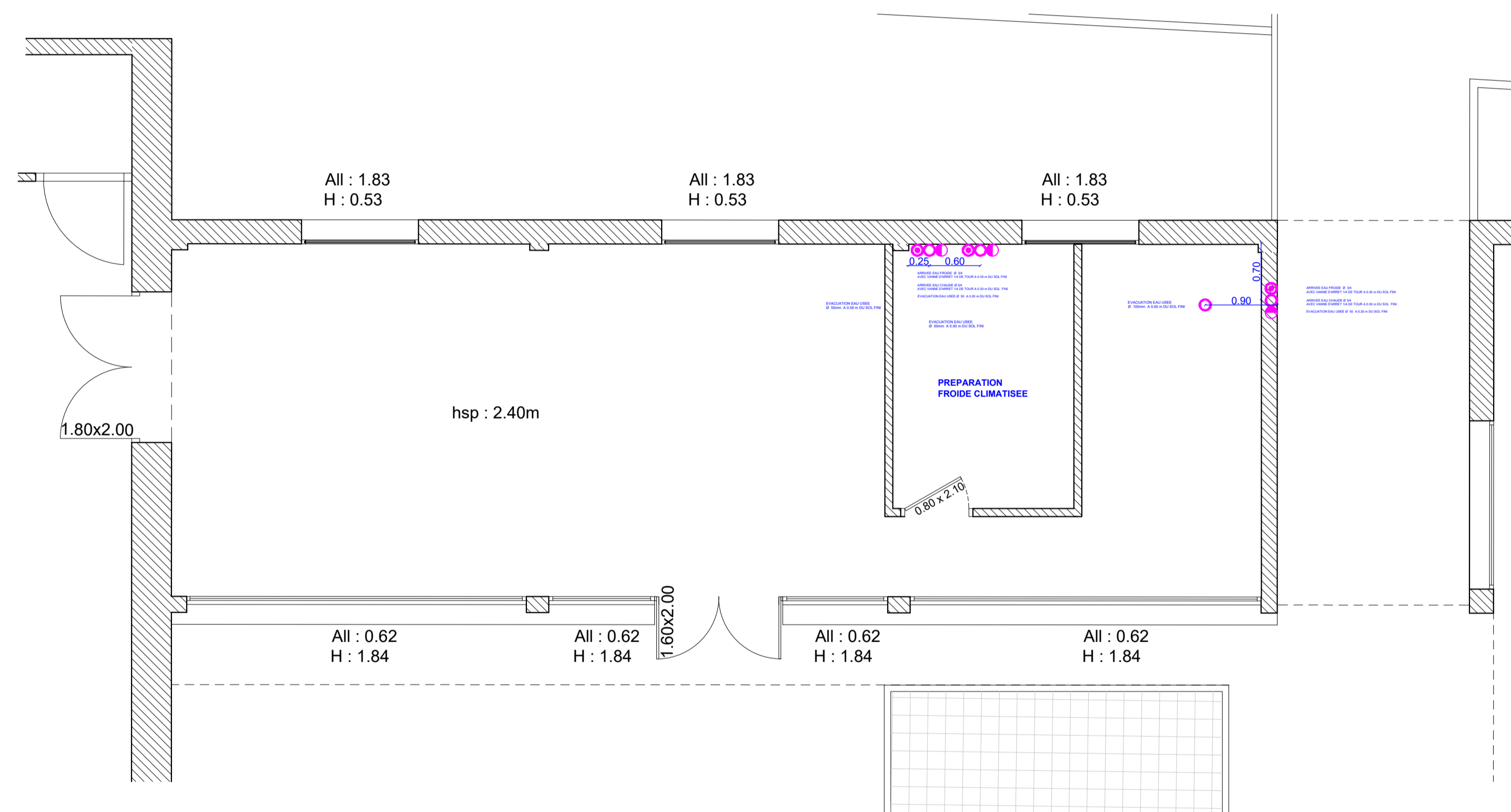
	Extincteur CO2 2KG en projet
	Extincteur à poudre polyvalente ABC 6KG existant
	Détecteur optique de fumée existant
	Détecteur optique de fumée en projet
	Déclencheur manuel bris de glace existant
	Diffuseur sonore existant
	Indicateur d'action en projet
	Câble 1 paire 8/10ème type C2
	Câble 2x1.5mm² Type CR1



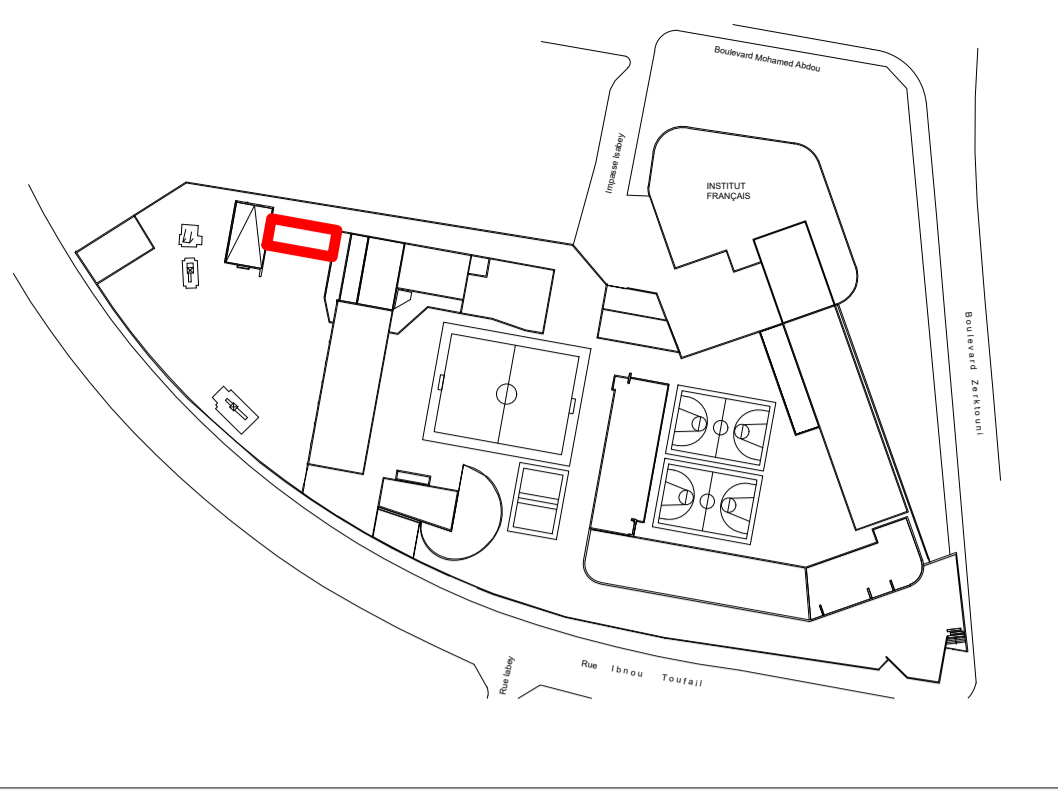
PROJET - PLAN PLOMBERIE SANITAIRE



	ARRIVEE EAU FROIDE
	ARRIVEE EAU CHAUDE
	EVACUATION EAU USEE
	SIPHONE DE SOL 150x150 mm
	CANIVEAU DE SOL 400x400 mm



PROJET - PLAN CVC



	Bouche d'extraction VMC autoreglable
	Gaine circulaire en acier galvanisé spiralé
	Grille d'extraction
	Grille d'air neuf
	Volet de réglage manuel
	Ventilateur de gaine
	Unité intérieure climatiseur split système

