

**BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL
ÉTUDE ET RÉALISATION D'AGENCEMENT**

SESSION 2024

E.2 - ÉPREUVE TECHNOLOGIQUE ET ARTISTIQUE
Sous épreuves E.22 – E.23

Analyse d'un projet d'agencement et préparation de chantier

DOSSIER TECHNIQUE

Ce dossier comprend 8 pages numérotées de 1/8 à 8/8.

Ce dossier technique est commun aux épreuves :

- E.22 - Analyse d'un projet d'agencement
- E.23 - Préparation de chantier

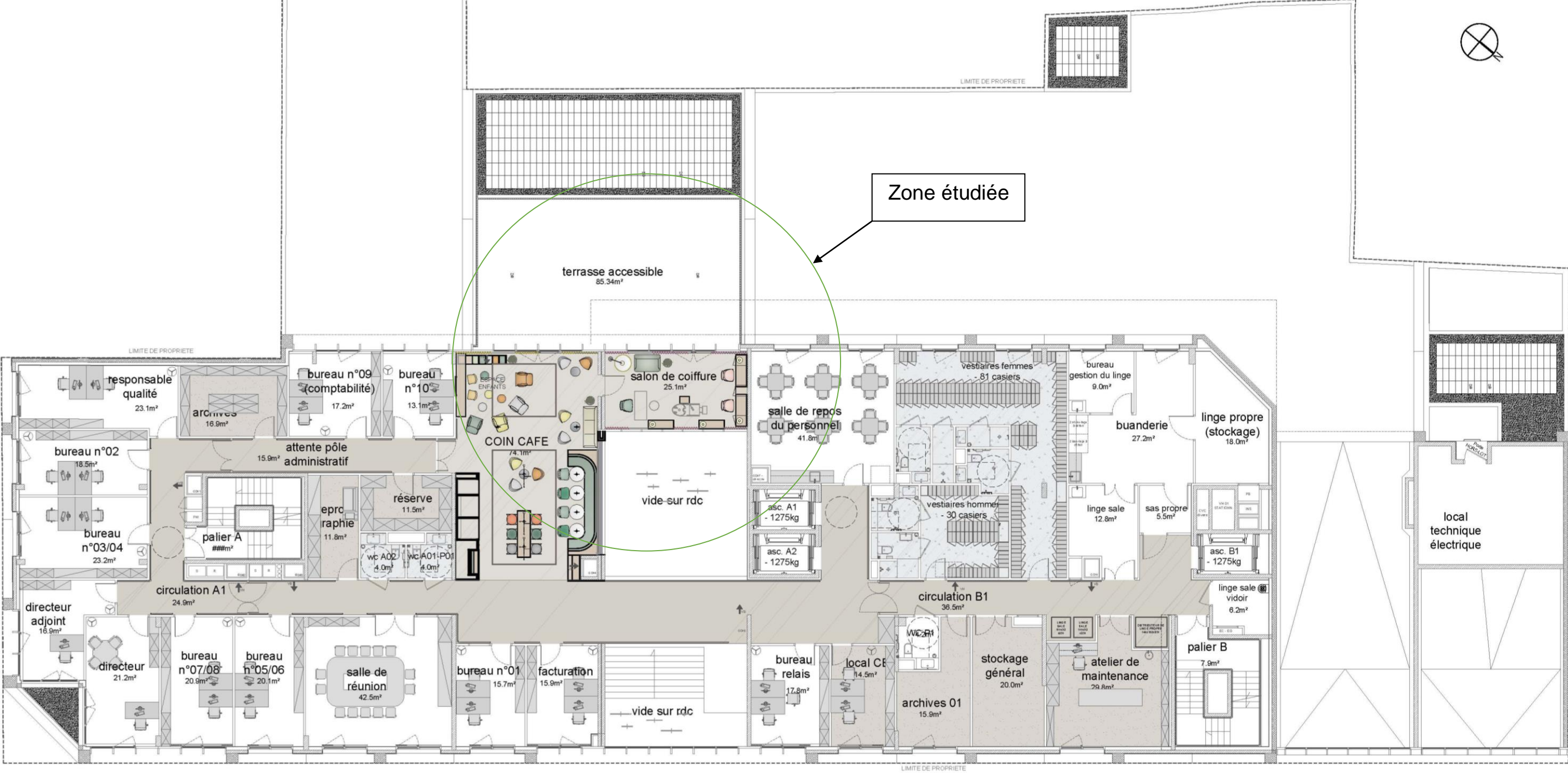
Ce dossier technique sera disponible pour les deux sous-épreuves.

Il sera uniquement consultable en format numérique.

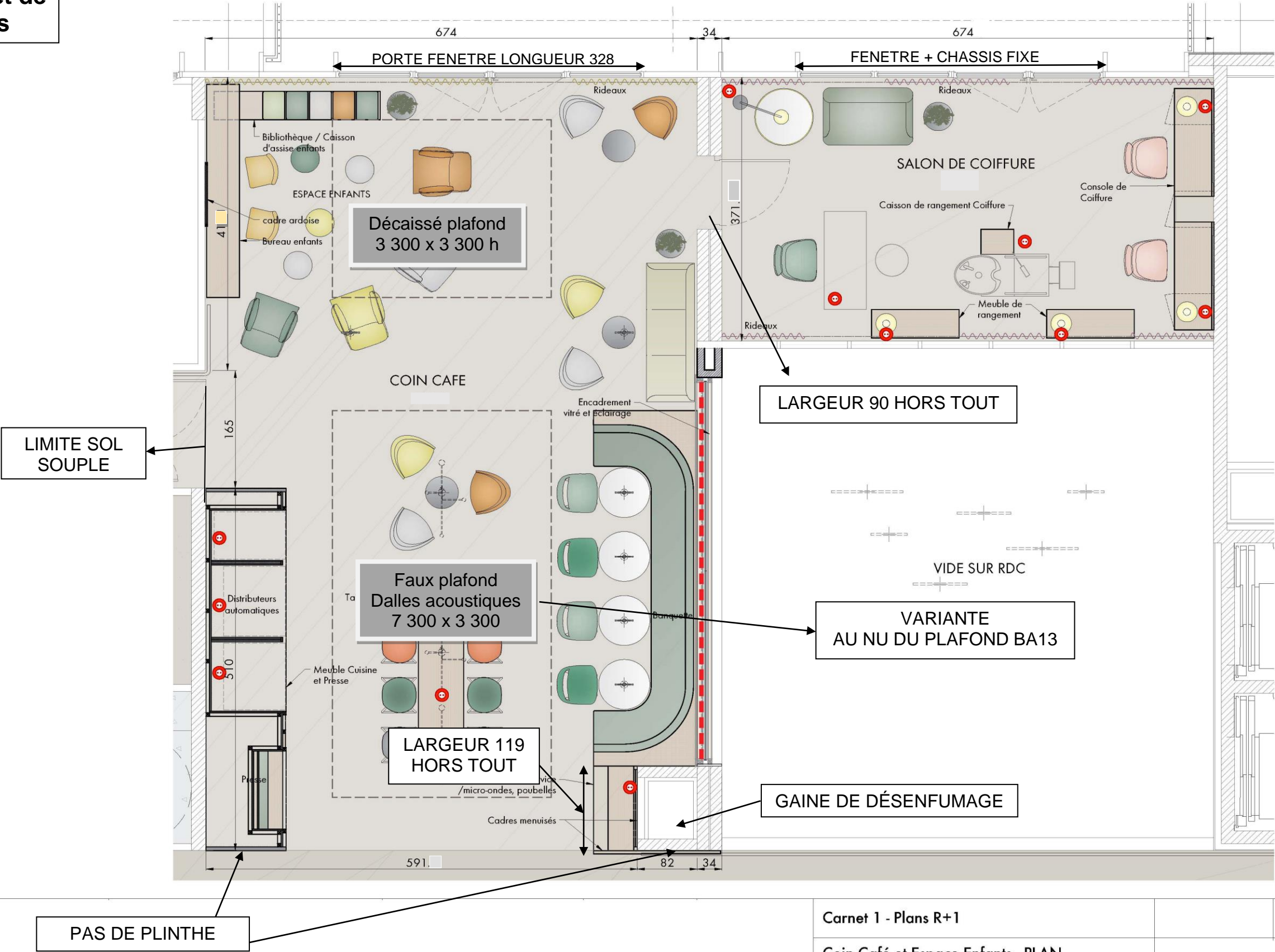
Baccalauréat Professionnel ÉTUDE ET RÉALISATION D'AGENCEMENT	Code : AP 2406-ERA TA 1	Session 2024	Dossier Technique
E.22 et E.23 - Analyse d'un projet d'agencement et préparation de chantier			DT 1/8

CLINIQUE DE SOINS DE SUITE ET DE RÉADAPTATION (SSR)
Agencement de l'étage "pôle administratif et services aux résidents"

Carnet 1 – Plan R + 1
Plan de l'étage



Carnet 1 – Plan R + 1
Plan du coin café et de
l'espace enfants



Carnet 1 - Plans R+1

Coin Café et Espace Enfants - PLAN

Coin café et espace enfant



Axonométrie

Carnet 1 - Plans R+1
VUE GENERALE COIN CAFE ESPACE ENFANT



Axonométrie

Carnet 1 - Plans R+1
VUE GENERALE COIN CAFE ESPACE ENFANT



Vue en perspective des distributeurs
et de l'aire de jeu

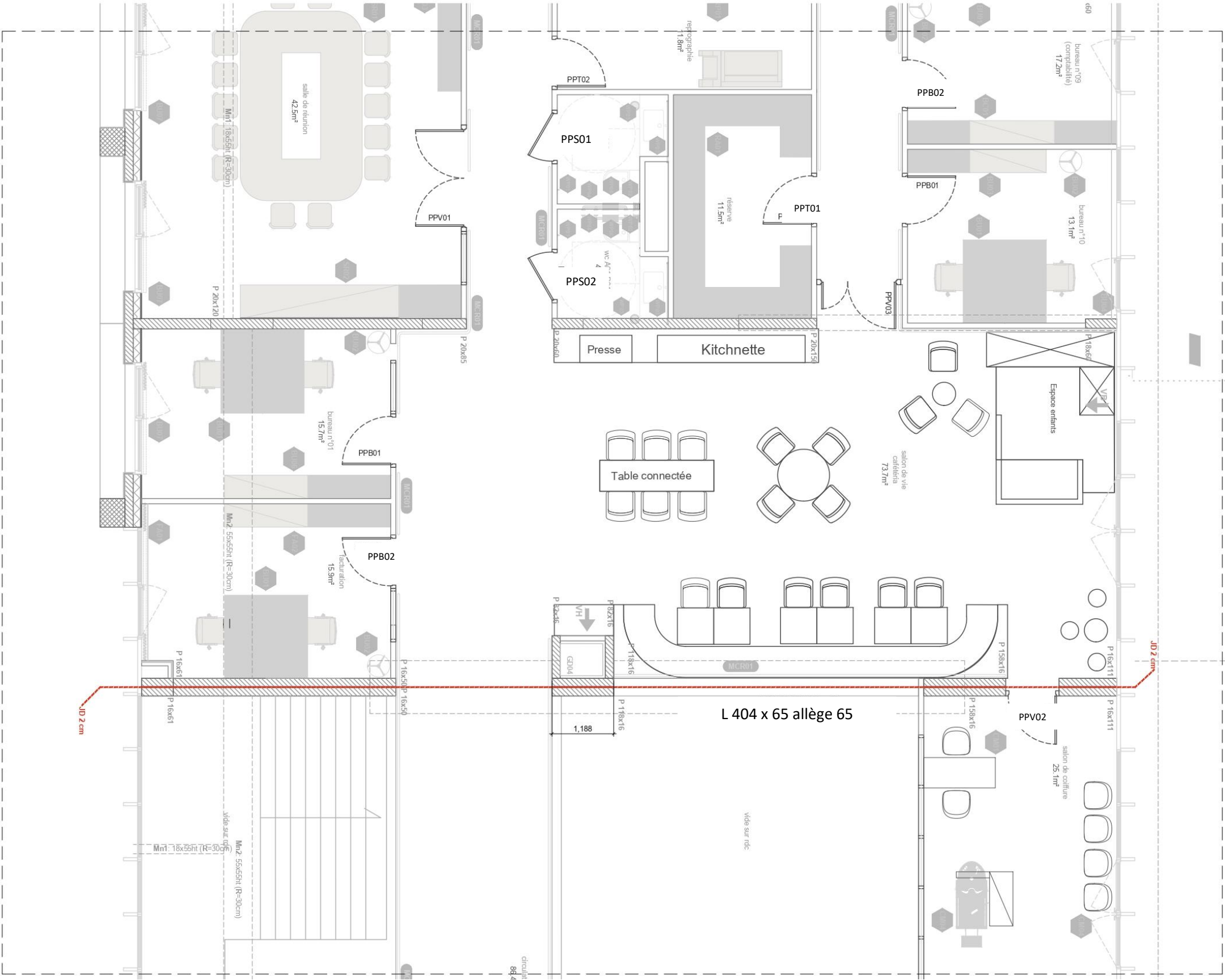
Carnet 1 - Plans R+1
VUE GENERALE COIN CAFE ESPACE ENFANT



Vue en perspective du coin café

Carnet 1 - Plans R+1
VUE GENERALE COIN CAFE ESPACE ENFANT

Plans avec ouvertures	
-----------------------	--



CCTP LOT MENUISERIE INTÉRIEURE

5 - C DESCRIPTION & LOCALISATION DES OUVRAGES :

BLOCS PORTES « PPB01 et PPB02 »

L'entreprise doit :

- le respect des prescriptions notifiées dans les chapitres A & B ;
- la fourniture et la pose d'un bloc porte de chez « **MALERBA** », gamme « **1V EI30 –PORTAPHONE** » _ (réf. : *MALERBA* « **MBA-051** ») ou équivalent.
- Il devra répondre aux caractéristiques techniques ci-après (PV à transmettre) :
 - passage libre de 90 cm (L 93 cm – H 204 cm)
 - porte simple vantail isoplane à âme pleine
 - degré coupe-feu : **CF 1/2 heure**
 - **oculus de forme carrée et CF 1/2h** ; Dimension : 50 cm x 50 cm (cadre compris)
 - profil **adapté à l'épaisseur de la paroi afin de venir recouvrir le complexe** (placostyl, carreau de plâtre, maçonnerie, béton) et faisant l'épaisseur de celle-ci
 - en partie basse le détalonnage des portes sera de 15 mm (**5 mm pour les PF et CF**).
- finition :
 - huisserie bois : peinture – coloris aux choix de l'architecte
 - vantail : stratifié de chez « **POLYREY** » dans la gamme « **ORIGINE** » ou équivalent et similaire.
- 1 serrure à larder avec bec-de-cane à cylindre **JPM** avec bouton moleté intérieur ferme porte.

LOCALISATION :

- plans des niveaux :
 - RDC, R+1, R+2, R+3, R+4 & R+5 : « bureaux ».

BLOCS PORTES « PPT01 et PPT02 »

- passage libre de 90 cm (L 93 cm – H 204 cm)
- degré coupe-feu : **CF 1/2 heure**
- profil **adapté à l'épaisseur de la paroi afin de venir recouvrir le complexe** (placostyl, carreaux de plâtre, maçonnerie, béton finition)
- huisserie métal : peinture – coloris aux choix de l'architecte
- vantail : stratifié de chez « **POLYREY** » dans la gamme « **ORIGINE** » ou équivalent
- le ferrage de type « C »
- 1 serrure à larder avec bec-de-cane à cylindre **JPM** avec bouton moleté intérieur
 - RDC, R+1, R+2, R+3, R+4 & R+5 : « reprographie ».

BLOCS PORTES « PPV01 »

- la fourniture et pose d'un bloc porte à huisserie bois qui devra répondre aux caractéristiques techniques ci-après (PV à transmettre) :
 - porte à deux vantaux, isoplane à âme pleine
 - passage libre de 180 cm, soit 2 x 90 cm (Lg. 183 cm – Ht. 204 cm)
 - degré coupe-feu : CF 1/2 heure
 - profil **adapté à l'épaisseur de la paroi afin de venir recouvrir le complexe** (placostyl, carreau de plâtre, maçonnerie, béton) et faisant l'épaisseur de celle-ci
 - finition : huisserie bois : peinture – coloris au choix de l'architecte
 - vantail : stratifié de chez « **POLYREY** » dans la gamme « **ORIGINE** » ou équivalent et similaire, coloris selon le dossier DCE du design intérieur :
- 1 serrure à larder avec bec-de-cane à cylindre **JPM** avec bouton moleté intérieur.

BLOCS PORTES « PPV03 »

- La fourniture et pose d'un bloc porte à **huisserie bois** qui devra répondre aux caractéristiques techniques ci-après (PV à transmettre) :
 - porte à deux vantaux tiercés (**90 + 50**) isoplane à âme pleine
 - passage libre de 140 cm, (L 143 cm – H 204 cm)
 - degré coupe-feu : **CF 1/2 heure**
 - profil **adapté à l'épaisseur de la paroi afin de venir recouvrir le complexe** (placostyl, carreau de plâtre, maçonnerie, béton) et faisant l'épaisseur de celle-ci.
 - en partie basse, le détalonnage des portes sera de 15 mm (**5 mm pour les PF et CF**)
 - finition : huisserie bois : peinture - coloris aux choix de l'architecte
 - vantail : à peindre
 - 1 serrure à larder avec bec-de-cane.

BLOCS PORTES « PPV02 »

Dito PPV03 largeur 930 x 2 040

5 - C.22 BLOCS PORTES « PPS01 et PPS02 » :

- passage libre de 90 cm (L 93 cm – H 204 cm)
- profil **adapté à l'épaisseur de la paroi afin de venir recouvrir le complexe** (placostyl, carreaux de plâtre, maçonnerie, béton finition)
- huisserie métal : peinture – coloris aux choix de l'architecte
- vantail : stratifié de chez « **POLYREY** » dans la gamme « **ORIGINE** » ou équivalent
- le ferrage de type « C »
- 1 serrure à larder avec bec-de-cane à condamnation de chez **VACHETTE**
 - RDC, R+1, R+2, R+3, R+4 & R+5 : « sanitaires publics ».

6 - C.21 MOBILIER INTÉRIEUR :

- MEUBLE DÉPOSE PLATEAUX MICRO-ONDES.

Ensemble réalisé en PPSM 19 mm, chêne de fil Polyrey, composé de 2 ensembles :

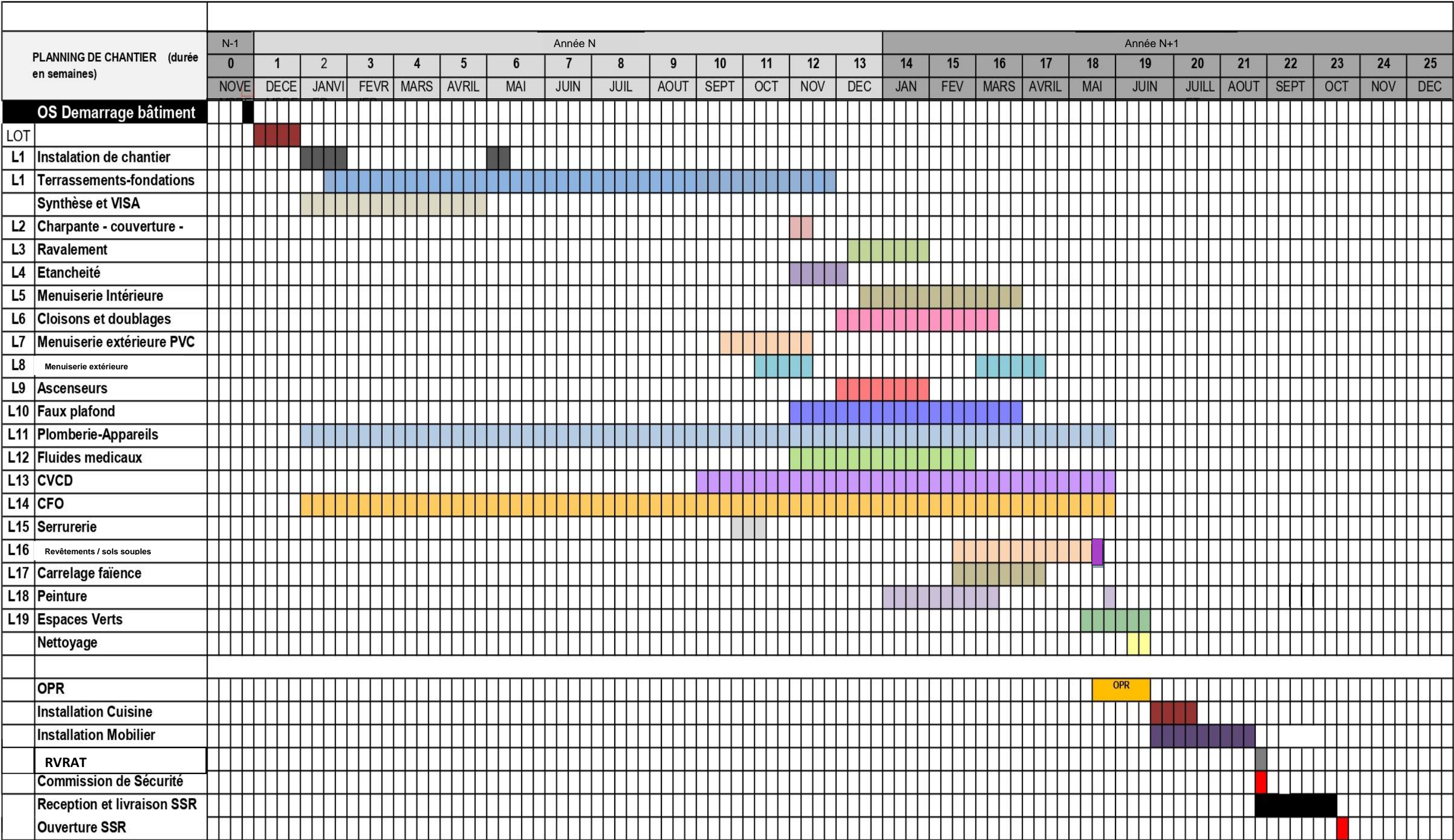
- meuble tri sélectif : les liaisons et fixations seront les plus discrètes possibles voire invisibles. Ferrages des portes par charnières invisibles.
- cache micro-ondes : situé au dessus du dépose plateaux, avec liaisons invisibles. L'assemblage avec le meuble tri sélectif sera démontable. Afin de faciliter le nettoyage, il devra être le plus discret possible.

REVÊTEMENT DE SOL

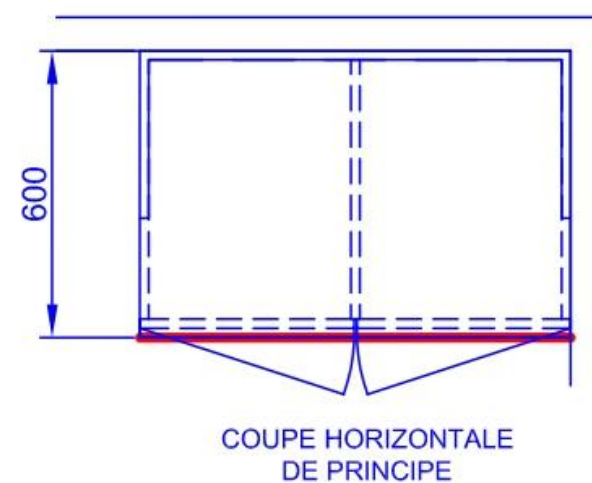
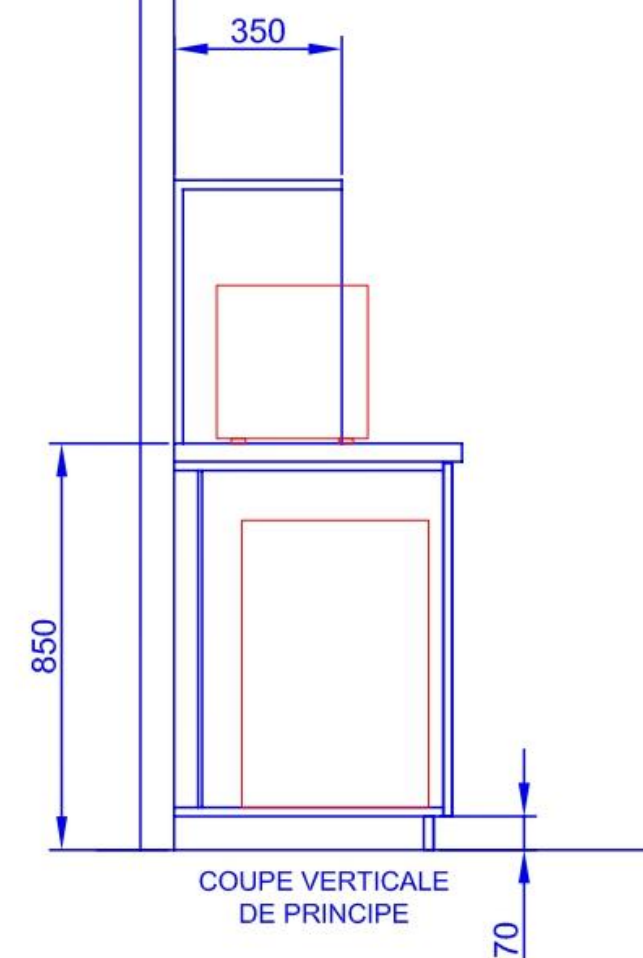
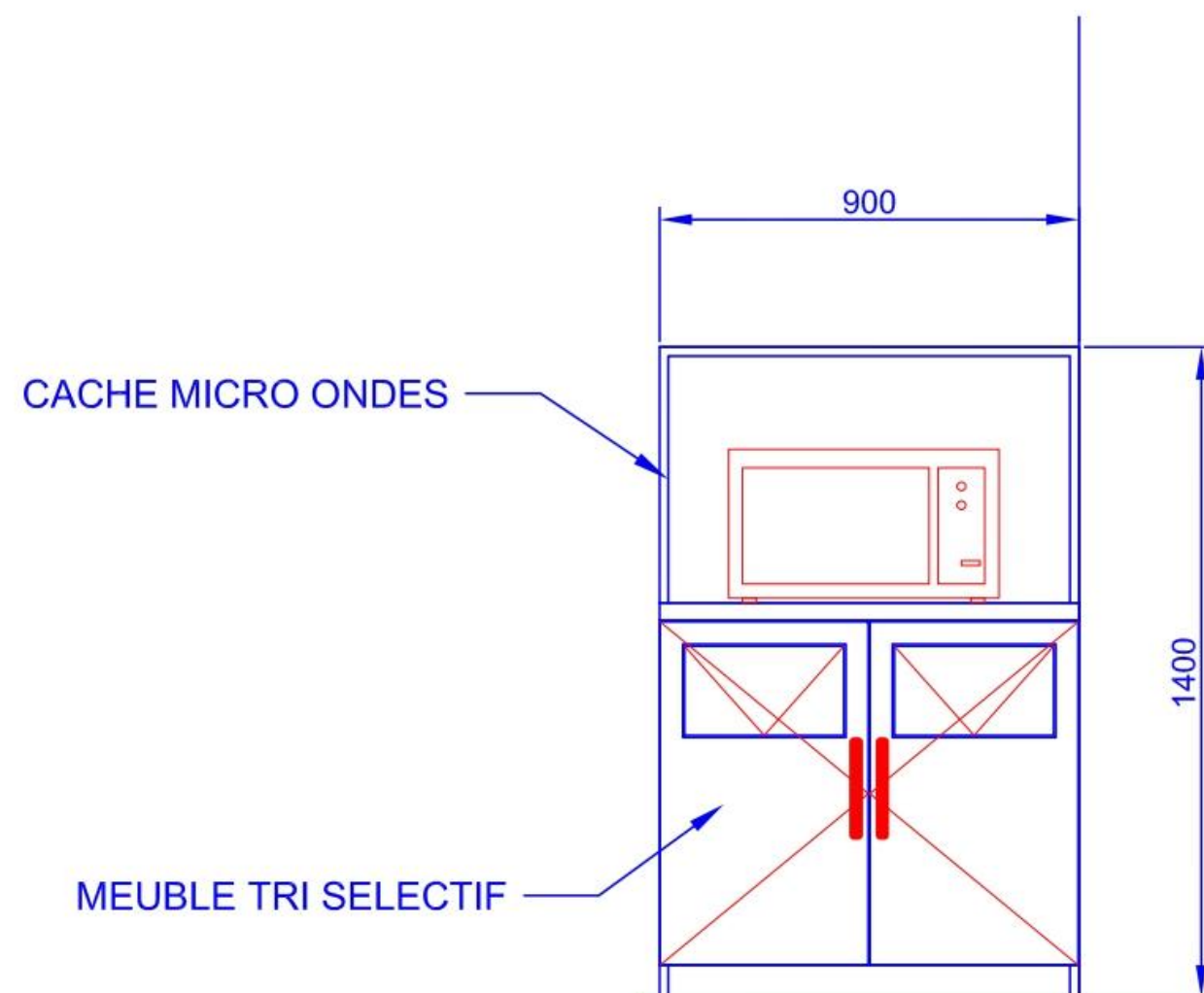
Les pièces humides recevront un carrelage 40 x 40 grés cérame au sol et 60 x 40 au mur.

Le reste du bâtiment recevra un sol PVC imitation parquet type ref allura décibel 0,8 Ets FORBO, dimensions 20 x 120 cm. La mise en œuvre se fera par collage. Plinthe hauteur 100 mm, pose autocollante longueur de 3,05 m.

Planning de Gantt



Opérations Préalables à la Réception (OPR) Etablissement de soins de suite et de réadaptation (SSR) un rapport de vérification réglementaire après travaux (RVRAT)



PRINCIPE DEPOSE PLATEAUX
ensemble en PPSM 19 mm coloris
à définir