

RENOVATION DES BÂTIMENTS D'HEBERGEMENT
POUR CADRES CELIBATAIRES BCC 004 et BCC 005
SUR LA BASE ECOLE GENERAL LEJAY

DET_BCC 005_Carnet de repérage LOT 04 / 07

Maitrise d'ouvrage

Var Aménagement Développement (mandataire), au nom et pour le compte de l'ESID Lyon
Tour l'Albatros, avenue d'Entrecasteaux
BP 1406
83056 TOULON CEDEX

Maitrise d'oeuvre

| | |
|---|---|
| PLO architectes - Architectes mandataires 10 Place Pierre Brossolette 13004 Marseille 09 66 85 00 47 contact@plo-architectes.fr alexandre.lucas@plo-architectes.fr | SP2I - Bureau d'étude TCE 90 rue Stanislas Torrents 13006 Marseille 04 91 13 81 80 sp2i.13@wanadoo.fr |
| IGETEC - Bureau d'étude Acoustique 2 boulevard des Alisiers -Les Roches d'Or Bâtiment le CHAMBLY III 13009 Marseille 04 65 58 05 16 contact@igetec-acoustique.fr | PROJECTS - OPC 51 chemin de la chapelle St Antoine 06130 Grasse 06 76 77 98 40 nsurace.projects@gmail.com |

Bureau de contrôle + CSPS

QUALICONSLT
Avenue Georges Charpak Parc Tertiaire Valgora - Bâtiment A
83160 La Valette du Var
04 94 08 01 29
toulon.qc@qualiconsult.fr

| Indice | Date | Objet | |
|--------|------------|---|---------|
| V2 | 22/10/2024 | DET - Mise à jour Version 2 du suivi de chantier jusqu'au 22/10/2024 | |
| | | La Version 2 prend en compte les modifications et l'ensemble des indices diffusés jusqu'à la date du 22/10/2024 | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| INDICE | DESSIN | PHASE | ECHELLE |
| V2 | AL | DET | |

Maitrise d'ouvrage

Var Aménagement Développement (mandataire), au nom et pour le compte de l'ESID Lyon
Tour l'Albatros, avenue d'Entrecasteaux
BP 1406
83056 TOULON CEDEX

Maitrise d'oeuvre

PLO architectes - Architectes mandataires
10 Place Pierre Brossolette
13004 Marseille
09 66 85 00 47
contact@plo-architectes.fr
alexandre.lucas@plo-architectes.fr

SP2I - Bureau d'étude TCE
90 rue Stanislas Torrents
13006 Marseille
04 91 13 81 80
sp2i.13@wanadoo.fr

IGETEC - Bureau d'étude Acoustique
2 boulevard des Alisiers -Les Roches d'Or
Bâtiment le CHAMBLY III
13009 Marseille
04 65 58 05 16
contact@igetec-acoustique.fr

PROJECTS - OPC
51 chemin de la chapelle St Antoine
06130 Grasse
06 76 77 98 40
nsurace.projects@gmail.com

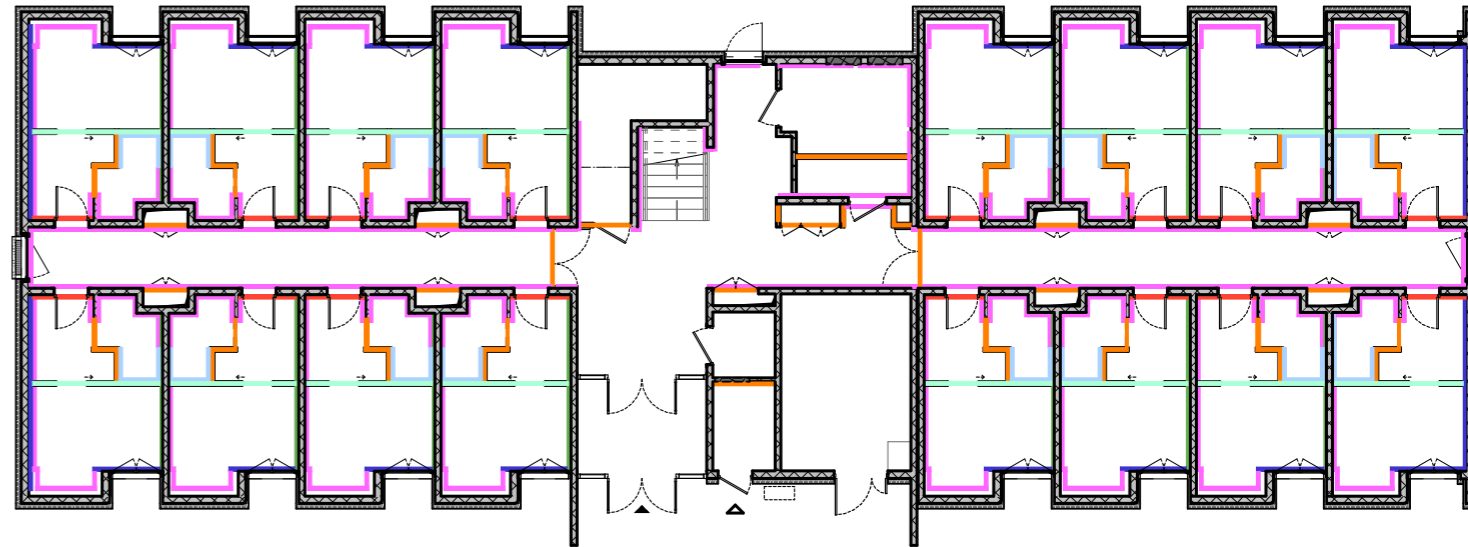
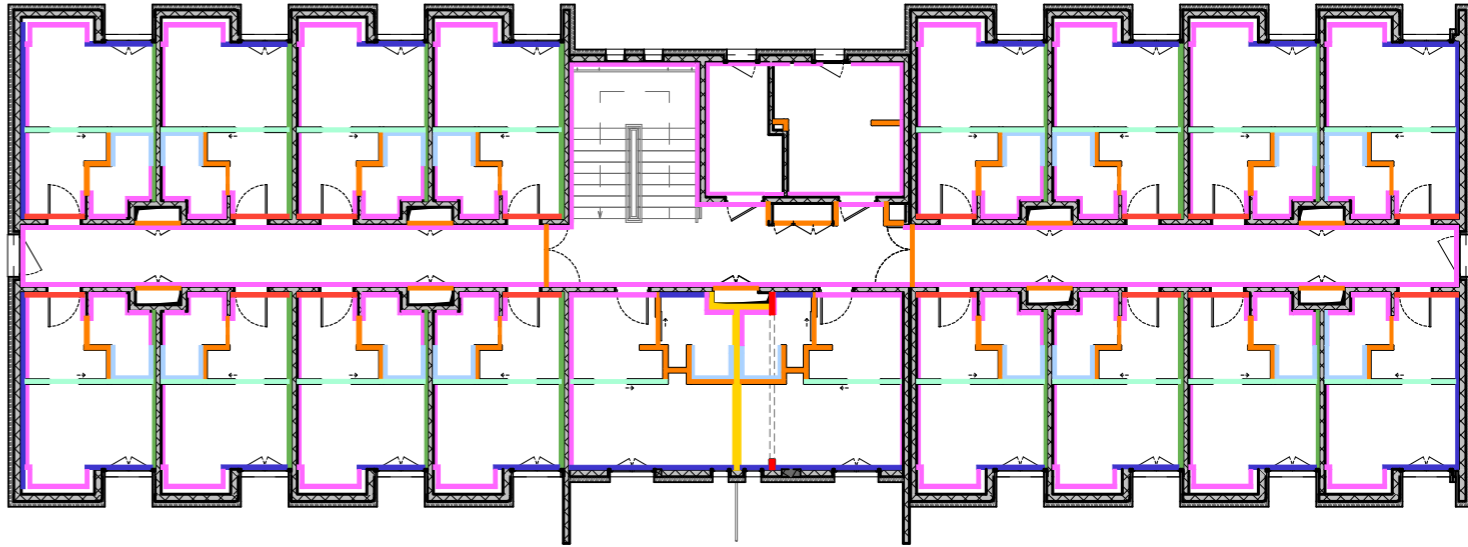
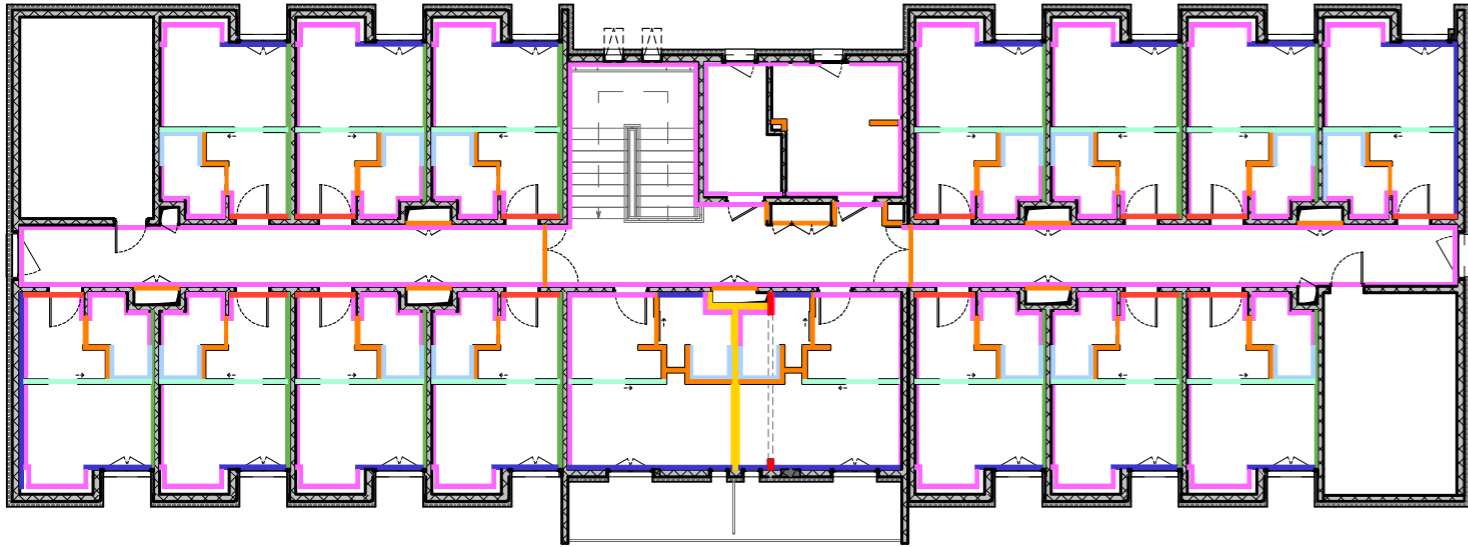
Bureau de contrôle

QUALICONULT
Avenue Georges Charpak Parc Tertiaire Valgora - Bâtiment A
83160 La Valette du Var
04 94 08 01 29
toulon.qc@qualiconsult.fr

CSPS

QUALICONULT
Avenue Georges Charpak Parc Tertiaire Valgora - Bâtiment A
83160 La Valette du Var
04 94 08 01 29
toulon.qc@qualiconsult.fr

| | | | | | |
|--|--|---|--|-----------------|--|
| RENOVATION DES BÂTIMENTS D'HEBERGEMENT POUR CADRES CELIBATAIRES BCC 004 et BCC 005 SUR LA BASE ECOLE GENERAL LEJAY | | | Préambule | DET | |
| | | | | Ind : V2 | |
| | | | Acteurs du projet | 22 octobre 2024 | |
| Plo architectes : architectes mandataires 10 place Pierre Brossolette 13004 Marseille | | Tel: 09 66 85 00 47 Mail: alexandre.lucas@plo-architectes.fr | Maîtrise d'ouvrage : Var Aménagement Développement | | |



R+2

R+1

RDC

- Cloison 98 / 48
- Cloison SAD 180
- Doublage isolation thermique intérieur
- Doublage isolation acoustique 60mm entre logement
- Faïence murale
- Doublage simple BA13
- Enduits murs existants non doublés

Plafond (Lot 04)

Type A : plaque de plâtre perforée de type GYPTONE QUATTRO 40

Type B : plaque de plâtre 1 BA13 (combiné avec Type A)

Type C : plaque de plâtre 1 BA13

Type D : plaque de plâtre 1 BA13 + 45mm isolant

Type E : plafond suspendu panneau acoustique en laine de roche 600x600mm

Type F : plaque de plâtre 1 BA13 + 100mm isolant + fibrillith

Sous-face toiture et auvent (Lot 02)

Luminaire

Type 1 Dawnlight en saillie

Type 2 Réglette

Type 3 Applique extérieure

Type 4 Downlight (couloir)

Type 5 Applique (escalier)

Type 6 Luminaire technique étanche

Type 7 Applique murale (chambre)

Dalle LED

Type 8 applique extérieure

Position FP Gypton

Position éclairages

Détecteur 360° plafond

The floor plan illustrates the layout of the ground floor (RDC) for the renovation of BCC 004 and BCC 005. It features a grid of rooms and corridors, with various ceiling types (A, B, C, D, E, F) and lighting fixtures (1-8) indicated. A detailed view of the 'sous face abri vélo' is shown at the bottom right.

RENOVATION DES BÂTIMENTS D'HEBERGEMENT POUR CADRES CELIBATAIRES BCC 004 et BCC 005 SUR LA BASE ECOLE GENERAL LEJAY

Plo architectes : architectes mandataires
10 place Pierre Brossette 13004 Marseille

Tel: 09 66 85 00 47
Mail: alexandre.lucas@plo-architectes.fr

Maîtrise d'ouvrage : Var Aménagement Développement

Plan de Plafond RDC

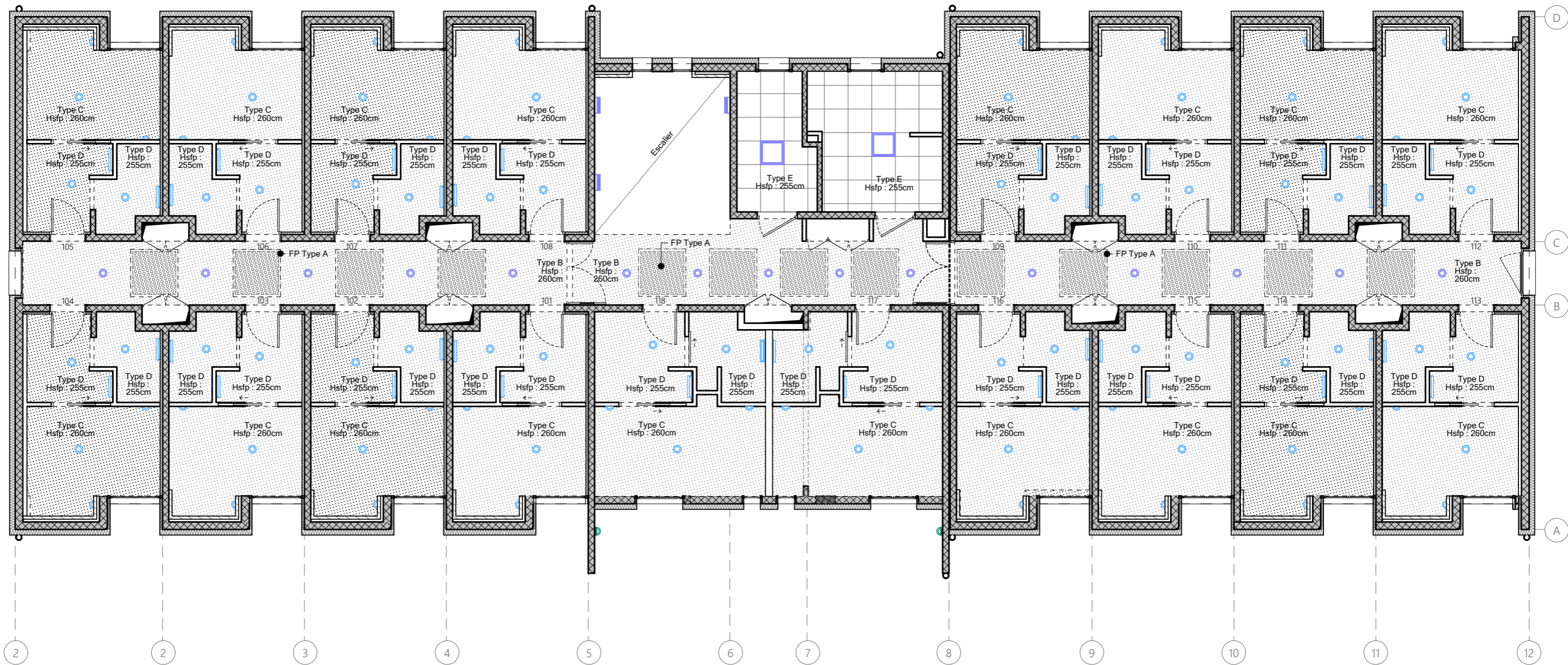
BCC 005

DET

Ind : V2

22 octobre 2024

ECHELLE
1:100



Plafond (Lot 04)



Type A : plaque de plâtre perforée de type GYPTONE QUATTRO 40



Type B : plaque de plâtre 1 BA13 (combiné avec Type A)

Type C : plaque de plâtre 1 BA13

Type D : plaque de plâtre 1 BA13 + 45mm isolant



Type E : plafond suspendu panneau acoustique en laine de roche 600x600mm



Type F : plaque de plâtre 1 BA13 + 100mm isolant + fibralth



Sous-face toiture et auvent (Lot 02)

Luminaire

Type 1 Dawnlight en saillie



Type 3 Applique extérieure

Type 4 Downlight (couloir)

Type 5 Applique (escalier)

Type 6 Luminaire technique étanche

Type 7 Applique murale (chambre)



Type 8 applique extérieure

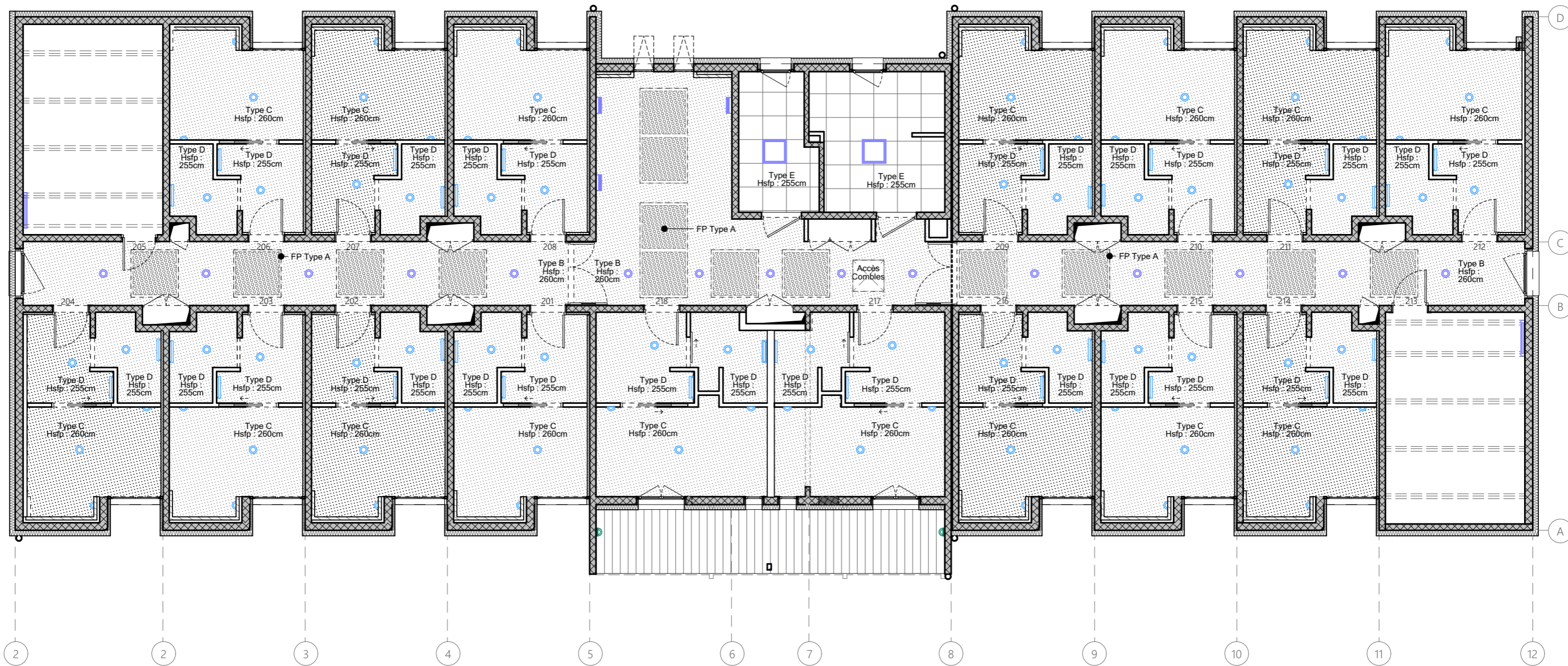


Dalle LED

Position FP Gypton

Position éclairages

Détecteur 360° plafond



Plafond (Lot 04)



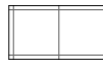
Type A : plaque de plâtre perforée de type GYPTONE QUATTRO 40



Type B : plaque de plâtre 1 BA13 (combiné avec Type A)

Type C : plaque de plâtre 1 BA13

Type D : plaque de plâtre 1 BA13 + 45mm isolant



Type E : plafond suspendu panneau acoustique en laine de roche 600x600mm



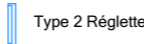
Type F : plaque de plâtre 1 BA13 + 100mm isolant + fibralith



Sous-face toiture et auvent (Lot 02)

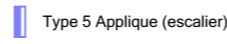
Luminaire

Type 1 Dawnlight en saillie



Type 3 Applique extérieure

Type 4 Downlight (couloir)



Type 6 Luminaire technique étanche

Type 7 Applique murale (chambre)

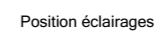


Type 8 applique extérieure



Détecteur 360° plafond

Position FP Gypton



Détecteur 360° plafond