

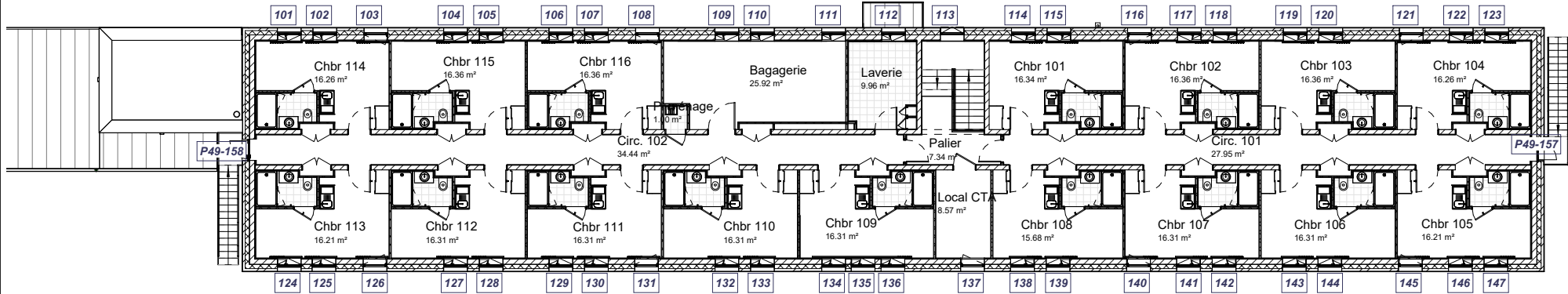
DOSSIER N° : 2022-15
RÉHABILITATION DE BÂTIMENTS D’HÉBERGEMENT – QUARTIER ABOVILLE
POITIERS (86)

DCE

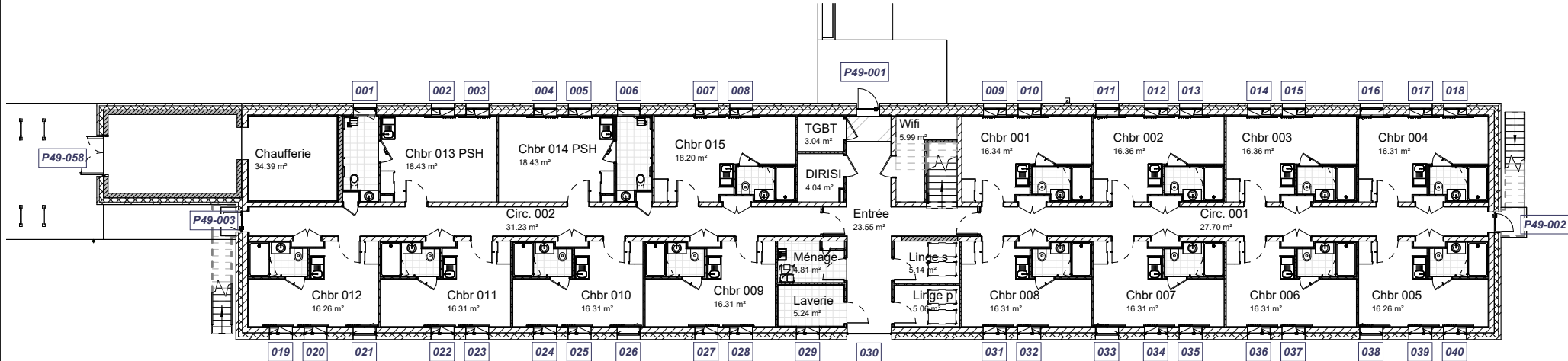
18 – CARNET DE NOMENCLATURE DES MENUISERIES EXTÉRIEURES

JUIN 2025

| | | |
|---|---|---|
| MAÎTRE D'OUVRAGE MINISTÈRE DES ARMÉES Etablissement du Service d'Infrastructure de la Défense de Bordeaux - 223 rue de Bègles - CS 21152 33068 BORDEAUX CEDEX | CONTRÔLEUR TECHNIQUE : COORDONNATEUR SPS : | MAÎTRE D'ŒUVRE Architecte : MÛRISSERIE BE TCE : OTEIS BE Acoustique : ACOUSTIBEL |
| MANDATAIRE DU MAÎTRE D'OUVRAGE : AVENSIA agissant au nom et pour le compte de l'ESID de Bordeaux | | |



DCE_PL-MEXT49_R+1_200e
1 : 250



DCE_PL-MEXT49_RDC_200e
1 : 250

Nomenclature des MEXT 49

| Niveau | Bâtiment | Identifiant | Description | Commentaires | Largeur | Hauteur | Hauteur de l'appui |
|-------------|----------|-------------|-----------------|---|---------|---------|--------------------|
| 49_Niveau 0 | Bât 49 | 001 | Mex.B-1OF | Men. alu. + VR + film miroir | 100 | 93 | 117 |
| 49_Niveau 0 | Bât 49 | 002 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 0 | Bât 49 | 003 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 0 | Bât 49 | 004 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 0 | Bât 49 | 005 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 0 | Bât 49 | 006 | Mex.B-1OF | Men. alu. + VR + film miroir | 100 | 93 | 117 |
| 49_Niveau 0 | Bât 49 | 007 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 0 | Bât 49 | 008 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 0 | Bât 49 | 009 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 0 | Bât 49 | 010 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 0 | Bât 49 | 011 | Mex.B-1OF | Men. alu. + VR | 100 | 93 | 117 |
| 49_Niveau 0 | Bât 49 | 012 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 0 | Bât 49 | 013 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 0 | Bât 49 | 014 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 0 | Bât 49 | 015 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 0 | Bât 49 | 016 | Mex.B-1OF | Men. alu. + VR | 100 | 93 | 117 |
| 49_Niveau 0 | Bât 49 | 017 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 0 | Bât 49 | 018 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 0 | Bât 49 | 019 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 0 | Bât 49 | 020 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 0 | Bât 49 | 021 | Mex.B-1OF | Men. alu. + VR | 100 | 93 | 117 |
| 49_Niveau 0 | Bât 49 | 022 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 0 | Bât 49 | 023 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 0 | Bât 49 | 024 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 0 | Bât 49 | 025 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 0 | Bât 49 | 026 | Mex.B-1OF | Men. alu. + VR | 100 | 93 | 117 |
| 49_Niveau 0 | Bât 49 | 027 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 0 | Bât 49 | 028 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 0 | Bât 49 | 029 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 0 | Bât 49 | 030 | Mex.C-1 fixe | Men. fixe alu. | 195 | 210 | 0 |
| 49_Niveau 0 | Bât 49 | 031 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 0 | Bât 49 | 032 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 0 | Bât 49 | 033 | Mex.B-1OF | Men. alu. + VR | 100 | 93 | 117 |
| 49_Niveau 0 | Bât 49 | 034 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 0 | Bât 49 | 035 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 0 | Bât 49 | 036 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 0 | Bât 49 | 037 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 0 | Bât 49 | 038 | Mex.B-1OF | Men. alu. + VR | 100 | 93 | 117 |
| 49_Niveau 0 | Bât 49 | 039 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 0 | Bât 49 | 040 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 1 | Bât 49 | 101 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 1 | Bât 49 | 102 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 1 | Bât 49 | 103 | Mex.B-1OF | Men. alu. + VR | 100 | 93 | 117 |
| 49_Niveau 1 | Bât 49 | 104 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 1 | Bât 49 | 105 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 1 | Bât 49 | 106 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 1 | Bât 49 | 107 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 1 | Bât 49 | 108 | Mex.B-1OF | Men. alu. + VR | 100 | 93 | 117 |
| 49_Niveau 1 | Bât 49 | 109 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu.+VR+film miroir+ouv. par carré | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 1 | Bât 49 | 110 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu.+VR+film miroir+ouv. par carré | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 1 | Bât 49 | 111 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu.+VR+film miroir+ouv. par carré | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 1 | Bât 49 | 112 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 1 | Bât 49 | 113 | Mex.D-1OS | Men. alu. désenfumage | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 1 | Bât 49 | 114 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 1 | Bât 49 | 115 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 1 | Bât 49 | 116 | Mex.B-1OF | Men. alu. + VR | 100 | 93 | 117 |
| 49_Niveau 1 | Bât 49 | 117 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 1 | Bât 49 | 118 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 1 | Bât 49 | 119 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 1 | Bât 49 | 120 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 1 | Bât 49 | 121 | Mex.B-1OF | Men. alu. + VR | 100 | 93 | 117 |
| 49_Niveau 1 | Bât 49 | 122 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 1 | Bât 49 | 123 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 1 | Bât 49 | 124 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 1 | Bât 49 | 125 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 1 | Bât 49 | 126 | Mex.B-1OF | Men. alu. + VR | 100 | 93 | 117 |
| 49_Niveau 1 | Bât 49 | 127 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 1 | Bât 49 | 128 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 1 | Bât 49 | 129 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 1 | Bât 49 | 130 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 1 | Bât 49 | 131 | Mex.B-1OF | Men. alu. + VR | 100 | 93 | 117 |
| 49_Niveau 1 | Bât 49 | 132 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 1 | Bât 49 | 133 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 1 | Bât 49 | 134 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 1 | Bât 49 | 135 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 1 | Bât 49 | 136 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 1 | Bât 49 | 137 | Mex.B-1OF | Men. alu.+VR+film miroir+ouv. par carré | 100 | 93 | 117 |
| 49_Niveau 1 | Bât 49 | 138 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 1 | Bât 49 | 139 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 1 | Bât 49 | 140 | Mex.B-1OF | Men. alu. + VR | 100 | 93 | 117 |
| 49_Niveau 1 | Bât 49 | 141 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 1 | Bât 49 | 142 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 1 | Bât 49 | 143 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 1 | Bât 49 | 144 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 1 | Bât 49 | 145 | Mex.B-1OF | Men. alu. + VR | 100 | 93 | 117 |
| 49_Niveau 1 | Bât 49 | 146 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| 49_Niveau 1 | Bât 49 | 147 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |

Réhabilitation de bâtiments dhébergement – Quartier Aboville
- Poitiers (86)

MINISTÈRE DES ARMÉES

Etablissement du Service d 'Infrastructure de la Défense de Bordeaux

AMO: AVENSIA

MAITRISE D'ŒUVRE

MÛRISSERIE
ARCHITECTURE PARENT+RACHDI

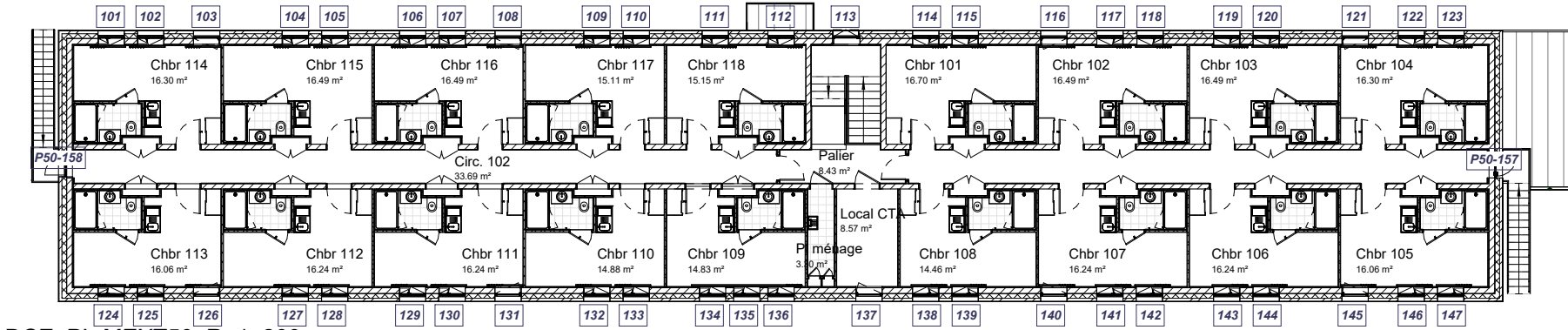
bet : OTEIS
bet : Acoustibel

DCE_18A

BAT 49 MENUISERIES
EXTÉRIEURES

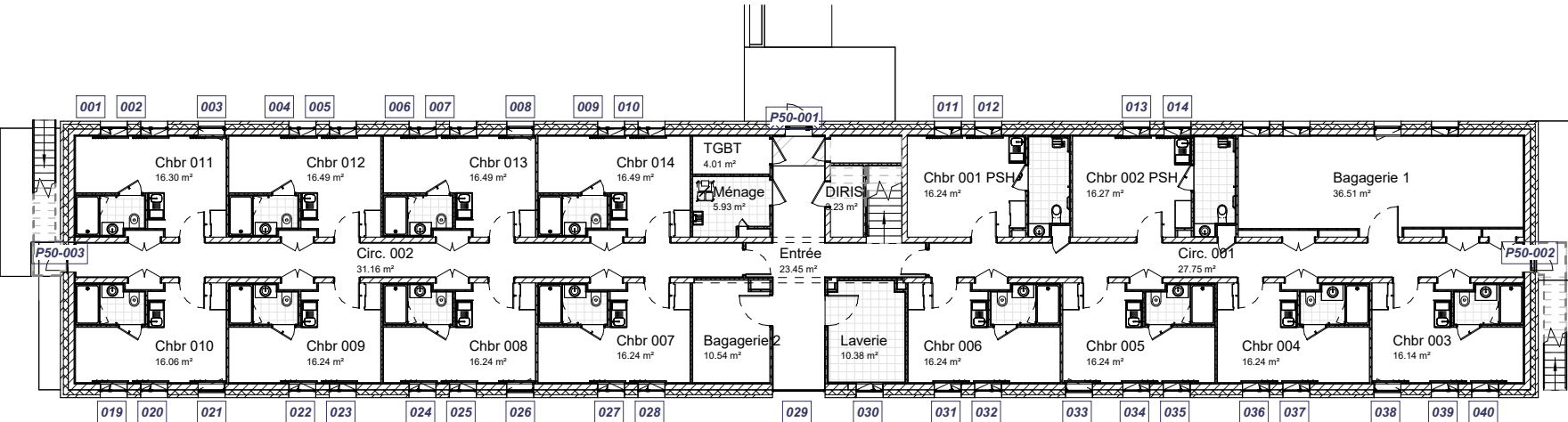
échelle : 1 : 250
date : Juin 2025
lot : Juin 2025

| | | | | | |
|---------|------------|-------------|------------|----------|----------|
| Phase : | Lot : | Type : | Emetteur : | Niveau : | Numéro : |
| DCE | Concepteur | Approbateur | MURISSERIE | | DCE_18A |



DCE_PL-MEXT50_R+1_200e

1 : 250



DCE_PL-MEXT50_RDC_200e

1 : 250

Nomenclature des MEXT 50

| Niveau | Bâtiment | Identifiant | Description | Commentaires | Largeur | Hauteur | Hauteur de l'appui |
|----------|----------|-------------|-----------------|-----------------------------------|---------|---------|--------------------|
| Niveau 0 | Bât 50 | 001 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 50 | 002 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 50 | 003 | Mex.B-1OF | Men. alu. + VR | 100 | 93 | 117 |
| Niveau 0 | Bât 50 | 004 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 50 | 005 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 50 | 006 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 50 | 007 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 50 | 008 | Mex.B-1OF | Men. alu. + VR | 100 | 93 | 117 |
| Niveau 0 | Bât 50 | 009 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 50 | 010 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 50 | 011 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 50 | 012 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 50 | 013 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 50 | 014 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 50 | 019 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 50 | 020 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 50 | 021 | Mex.B-1OF | Men. alu. + VR | 100 | 93 | 117 |
| Niveau 0 | Bât 50 | 022 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 50 | 023 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 50 | 024 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 50 | 025 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 50 | 026 | Mex.B-1OF | Men. alu. + VR | 100 | 93 | 117 |
| Niveau 0 | Bât 50 | 027 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 50 | 028 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 50 | 029 | Mex.C-1 fixe | | 195 | 210 | 0 |
| Niveau 0 | Bât 50 | 030 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 50 | 031 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 50 | 032 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 50 | 033 | Mex.B-1OF | Men. alu. + VR | 100 | 93 | 117 |
| Niveau 0 | Bât 50 | 034 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 50 | 035 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 50 | 036 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 50 | 037 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 50 | 038 | Mex.B-1OF | Men. alu. + VR | 100 | 93 | 117 |
| Niveau 0 | Bât 50 | 039 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 50 | 040 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 50 | 101 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 50 | 102 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 50 | 103 | Mex.B-1OF | Men. alu. + VR | 100 | 93 | 117 |
| Niveau 1 | Bât 50 | 104 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 50 | 105 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 50 | 106 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 50 | 107 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 50 | 108 | Mex.B-1OF | Men. alu. + VR | 100 | 93 | 117 |
| Niveau 1 | Bât 50 | 109 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 50 | 110 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 50 | 111 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 50 | 112 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 50 | 113 | Mex.D-1OS | Men. alu. désenfumage | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 50 | 114 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 50 | 115 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 50 | 116 | Mex.B-1OF | Men. alu. + VR | 100 | 93 | 117 |
| Niveau 1 | Bât 50 | 117 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 50 | 118 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 50 | 119 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 50 | 120 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 50 | 121 | Mex.B-1OF | Men. alu. + VR | 100 | 93 | 117 |
| Niveau 1 | Bât 50 | 122 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 50 | 123 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 50 | 124 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 50 | 125 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 50 | 126 | Mex.B-1OF | Men. alu. + VR | 100 | 93 | 117 |
| Niveau 1 | Bât 50 | 127 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 50 | 128 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 50 | 129 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 50 | 130 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 50 | 131 | Mex.B-1OF | Men. alu. + VR | 100 | 93 | 117 |
| Niveau 1 | Bât 50 | 132 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 50 | 133 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 50 | 134 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 50 | 135 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 50 | 136 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 50 | 137 | Mex.B-1OF | Men. alu. + VR + film +ouv. carré | 100 | 93 | 117 |
| Niveau 1 | Bât 50 | 138 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 50 | 139 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 50 | 140 | Mex.B-1OF | Men. alu. + VR | 100 | 93 | 117 |
| Niveau 1 | Bât 50 | 141 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 50 | 142 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 50 | 143 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 50 | 144 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 50 | 145 | Mex.B-1OF | Men. alu. + VR | 100 | 93 | 117 |
| Niveau 1 | Bât 50 | 146 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 50 | 147 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |

Réhabilitation de bâtiments dhébergement – Quartier Aboville
- Poitiers (86)

MINISTÈRE DES ARMÉES

Etablissement du Service d 'Infrastructure de la Défense de Bordeaux

AMO: AVENSIA

MAITRISE D'ŒUVRE

MÛRISSERIE
ARCHITECTURE PARENT+RACHDI

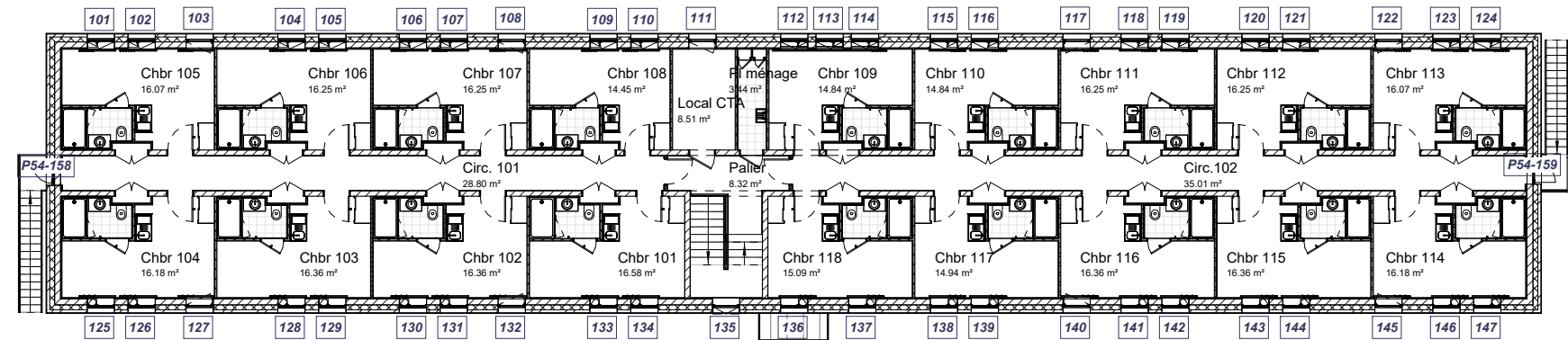
bet : OTEIS
bet : Acoustibel

DCE_18B

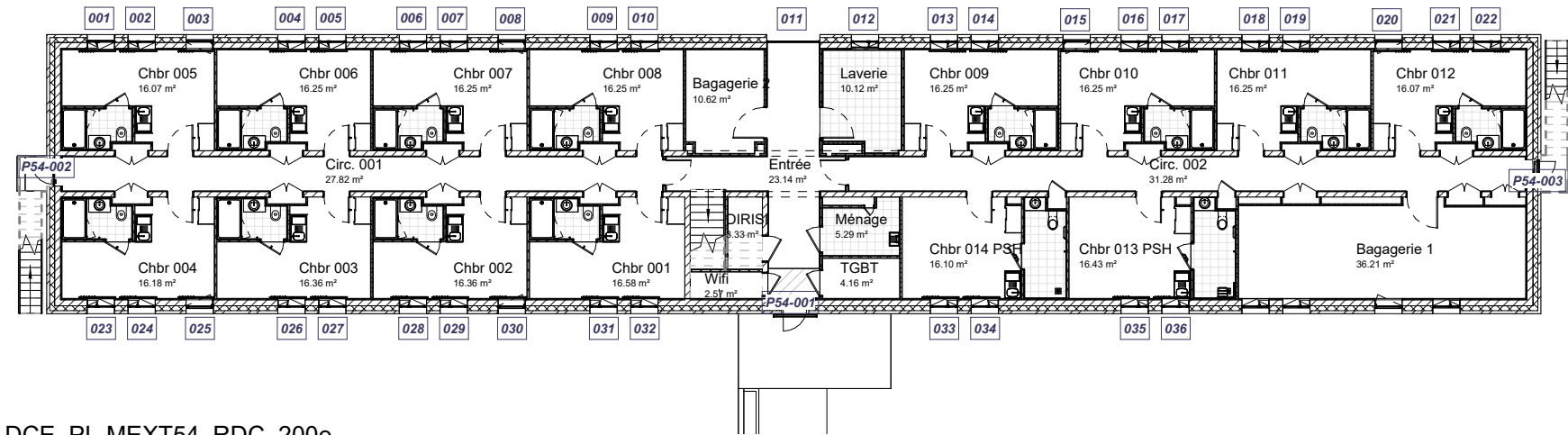
BAT 50 MENUISERIES
EXTÉRIEURES

échelle : 1 : 250
date : Juin 2025
lot : Juin 2025

| | | | | | |
|---------|------------|-------------|------------|----------|----------|
| Phase : | Lot : | Type : | Emetteur : | Niveau : | Numéro : |
| DCE | Concepteur | Approbateur | MURISSERIE | | DCE_18B |



DCE_PL-MEXT54_R+1_200e
1 : 250



DCE_PL-MEXT54_RDC_200e
1 : 250

Nomenclature des MEXT 54

| Niveau | Bâtiment | Identifiant | Description | Commentaires | Largeur | Hauteur | Hauteur de l'appui |
|----------|----------|-------------|-----------------|---|---------|---------|--------------------|
| Niveau 0 | Bât 54 | 001 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 54 | 002 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 54 | 003 | Mex.B-1OF | Men. alu. + VR | 100 | 93 | 117 |
| Niveau 0 | Bât 54 | 004 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 54 | 005 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 54 | 006 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 54 | 007 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 54 | 008 | Mex.B-1OF | Men. alu. + VR | 100 | 93 | 117 |
| Niveau 0 | Bât 54 | 009 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 54 | 010 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 54 | 011 | Mex.C-1 fixe | Men. alu. + VR | 195 | 210 | 0 |
| Niveau 0 | Bât 54 | 012 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 54 | 013 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 54 | 014 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 54 | 015 | Mex.B-1OF | Men. alu. + VR | 100 | 93 | 117 |
| Niveau 0 | Bât 54 | 016 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 54 | 017 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 54 | 018 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 54 | 019 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 54 | 020 | Mex.B-1OF | Men. alu. + VR | 100 | 93 | 117 |
| Niveau 0 | Bât 54 | 021 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 54 | 022 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 54 | 023 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 54 | 024 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 54 | 025 | Mex.B-1OF | Men. alu. + VR | 100 | 93 | 117 |
| Niveau 0 | Bât 54 | 026 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 54 | 027 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 54 | 028 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 54 | 029 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 54 | 030 | Mex.B-1OF | Men. alu. + VR | 100 | 93 | 117 |
| Niveau 0 | Bât 54 | 031 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 54 | 032 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 54 | 033 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 54 | 034 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 54 | 035 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 0 | Bât 54 | 036 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 54 | 101 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 54 | 102 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 54 | 103 | Mex.B-1OF | Men. alu. + VR | 100 | 93 | 117 |
| Niveau 1 | Bât 54 | 104 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 54 | 105 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 54 | 106 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 54 | 107 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 54 | 108 | Mex.B-1OF | Men. alu. + VR | 100 | 93 | 117 |
| Niveau 1 | Bât 54 | 109 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 54 | 110 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 54 | 111 | Mex.B-1OF | Men. alu.+VR+film miroir+ouv. par carré | 100 | 93 | 117 |
| Niveau 1 | Bât 54 | 112 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 54 | 113 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 54 | 114 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 54 | 115 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 54 | 116 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 54 | 117 | Mex.B-1OF | Men. alu. + VR | 100 | 93 | 117 |
| Niveau 1 | Bât 54 | 118 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 54 | 119 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 54 | 120 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 54 | 121 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 54 | 122 | Mex.B-1OF | Men. alu. + VR | 100 | 93 | 117 |
| Niveau 1 | Bât 54 | 123 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 54 | 124 | Mex.A-1OF + 1OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 54 | 125 | 1 fixe + 1 OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 54 | 126 | 1 fixe + 1 OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 54 | 127 | Mex.B-1OF | Men. alu. + VR | 100 | 93 | 117 |
| Niveau 1 | Bât 54 | 128 | 1 fixe + 1 OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 54 | 129 | 1 fixe + 1 OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 54 | 130 | 1 fixe + 1 OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 54 | 131 | 1 fixe + 1 OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 54 | 132 | Mex.B-1OF | Men. alu. + VR | 100 | 93 | 117 |
| Niveau 1 | Bât 54 | 133 | 1 fixe + 1 OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 54 | 134 | 1 fixe + 1 OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 54 | 135 | Mex.D-1OS | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 54 | 136 | 1 fixe + 1 OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 54 | 137 | 1 fixe + 1 OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 54 | 138 | 1 fixe + 1 OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 54 | 139 | 1 fixe + 1 OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 54 | 140 | Mex.B-1OF | Men. alu. + VR | 100 | 93 | 117 |
| Niveau 1 | Bât 54 | 141 | 1 fixe + 1 OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 54 | 142 | 1 fixe + 1 OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 54 | 143 | 1 fixe + 1 OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 54 | 144 | 1 fixe + 1 OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 54 | 145 | Mex.B-1OF | Men. alu. + VR | 100 | 93 | 117 |
| Niveau 1 | Bât 54 | 146 | 1 fixe + 1 OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |
| Niveau 1 | Bât 54 | 147 | 1 fixe + 1 OB | Men. alu. + VR | 100 | 125 | 85 |

Réhabilitation de bâtiments dhébergement – Quartier Aboville
- Poitiers (86)

MINISTÈRE DES ARMÉES

Etablissement du Service d 'Infrastructure de la Défense de Bordeaux

AMO: AVENSIA

MAITRISE D'ŒUVRE

MÛRISSERIE
ARCHITECTURE PARENT+RACHDI

bet : OTEIS
bet : Acoustibel

DCE_18C

BAT 54 MENUISERIES
EXTÉRIEURES

échelle : 1 : 250
date : Juin 2025
lot : Juin 2025

| | | | | | |
|---------|------------|-------------|------------|----------|----------|
| Phase : | Lot : | Type : | Emetteur : | Niveau : | Numéro : |
| DCE | Concepteur | Approbateur | MURISSERIE | | DCE_18C |