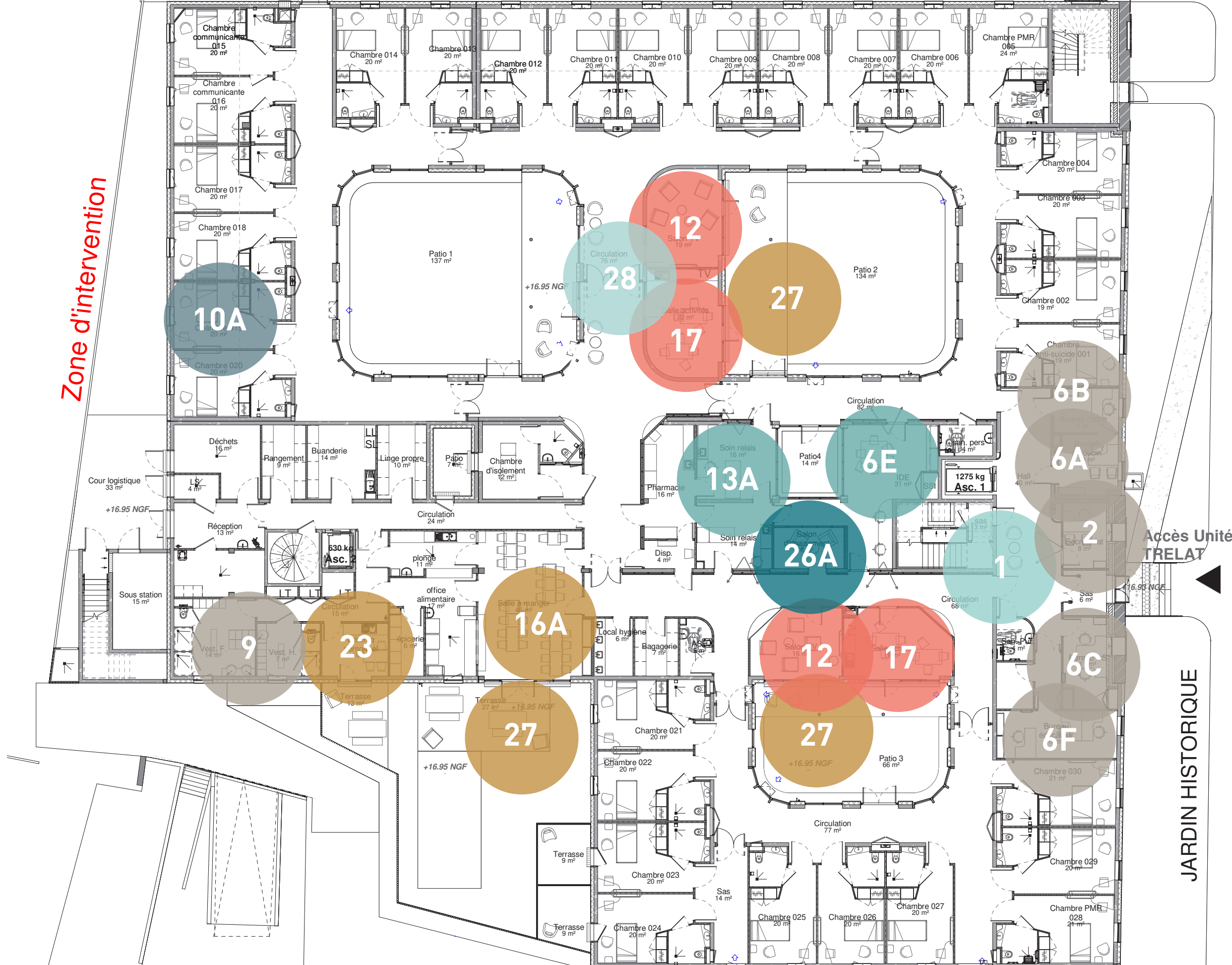
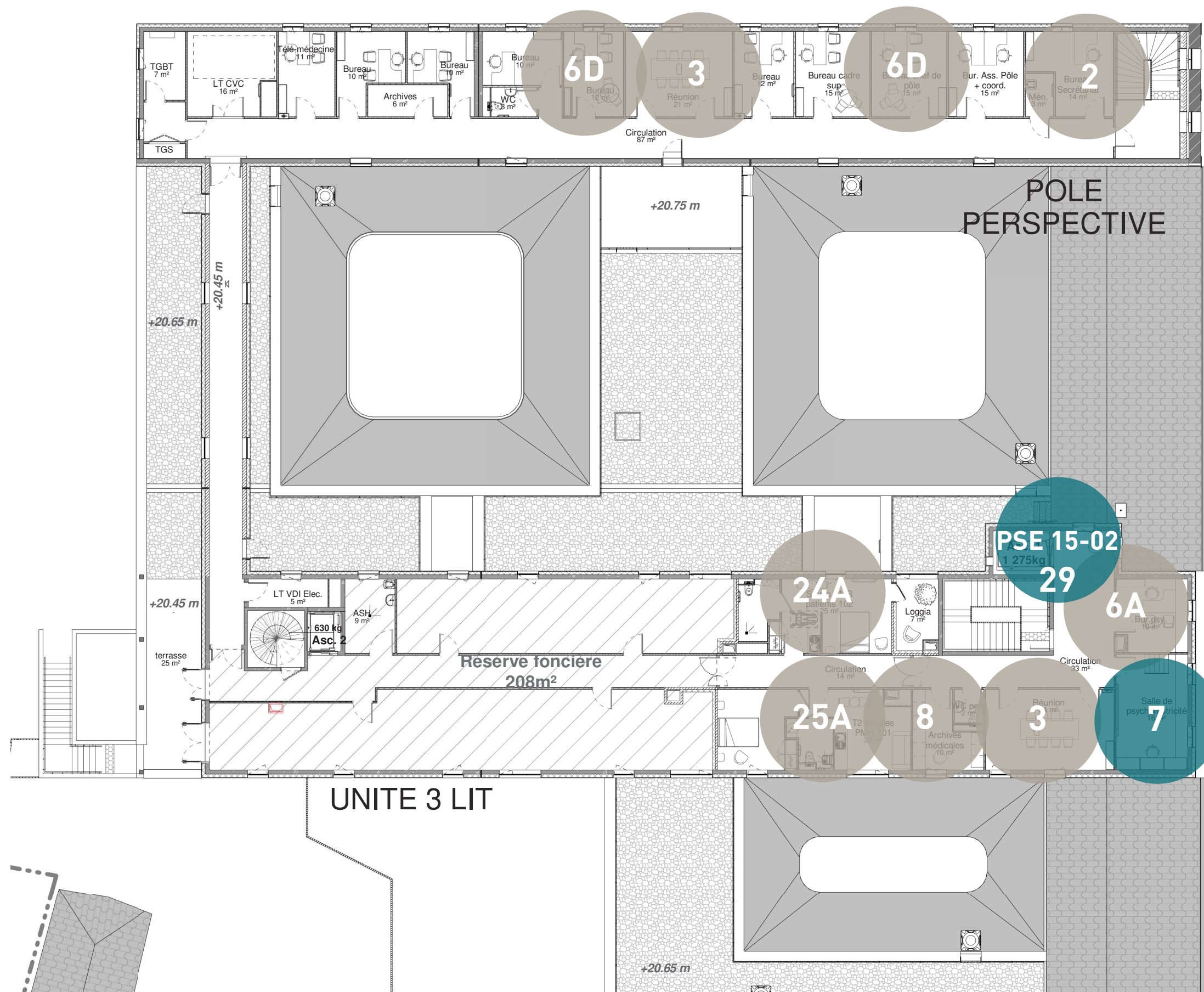


Zone d'intervention





Légende
mobilier

- Mobilier secondaire
- Mobilier fixe
- Mobilier hors marché



L' Atelier Couleur
13 rue Roger Mirassou 33800 Bordeaux
Tel : 05 24 73 33 26
mail@lateliercouleur.com

N° Affaire
21009

CH CADILLAC
Reconstruction de l'Unité Trélat

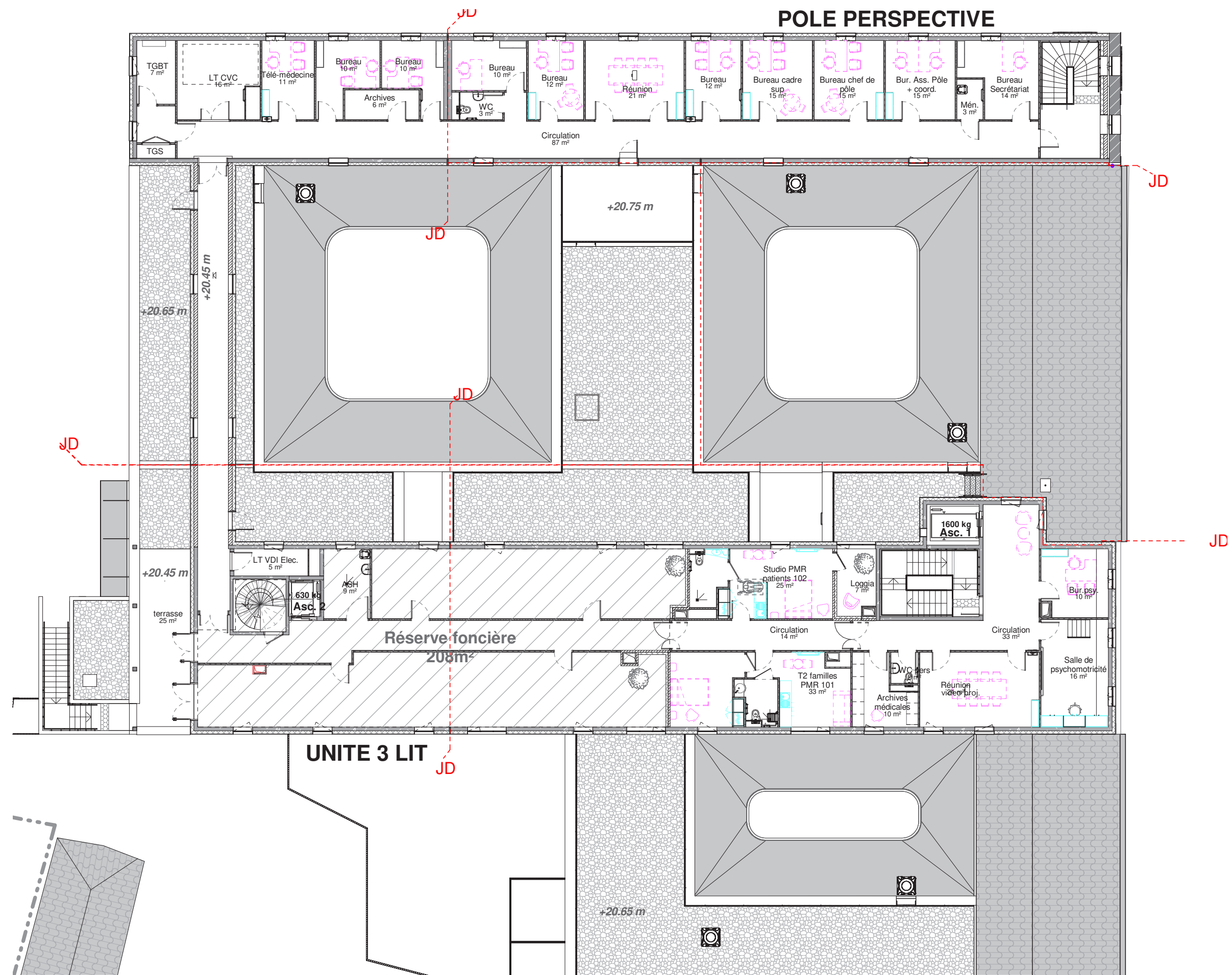
Phase
DCE

Propositions Mobilier
Repérage RDC

N°Doc
MOB ind 0
4

Date
Oct 2024

Echelle
1:200



The floor plan is divided into two main horizontal sections: **POLE PERSPECTIVE** at the top and **UNITE 3 LIT** at the bottom. The plan includes numerous rooms with their respective areas in square meters (m²).

POLE PERSPECTIVE (Top Section):

- Rooms include: TGBT (7 m²), LT CVC (16 m²), télé-médecine (11 m²), Bureau (10 m²), Archives (6 m²), Bureau (10 m²), WC (3 m²), Bureau (10 m²), video proj. (21 m²), Réunion (21 m²), Bureau (12 m²), Bureau cadre sup. (15 m²), Bureau chef de pôle (15 m²), Bur. Ass. Pôle + coord. (15 m²), Bur. Secrétariat (14 m²), and Bureau (14 m²).
- Circulation area: 87 m².
- Structural elements: Large rectangular voids with columns, labeled with dimensions like +20.75 m and +20.45 m.

UNITE 3 LIT (Bottom Section):

- Rooms include: LT VDI Elec. (5 m²), Local sale (8 m²), Réservoir propre (10 m²), Salle de soins relais (11 m²), Chambre (20 m²), Loggia (7 m²), Studio PMR patients 102 (25 m²), Loggia (7 m²), Bur. psy. (10 m²), Salle de psychomotricité (16 m²), Archives médicales (10 m²), T2 familles PMR 101 (33 m²), Chambre (22 m²), Loggia (8 m²), Chambre (22 m²), Loggia (6 m²), Salle à manger (25 m²), and Terrasse (25 m²).
- Circulation areas: 41 m², 14 m², and 33 m².
- Structural elements: Large rectangular voids with columns, labeled with dimensions like +20.65 m and +20.45 m.

Other Details:

- Asc. 1: 1600 kg
- Asc. 2: 630 kg
- ASH: 9 m²
- JD labels: Indicate specific structural details or joints throughout the plan.

Chauffeuse

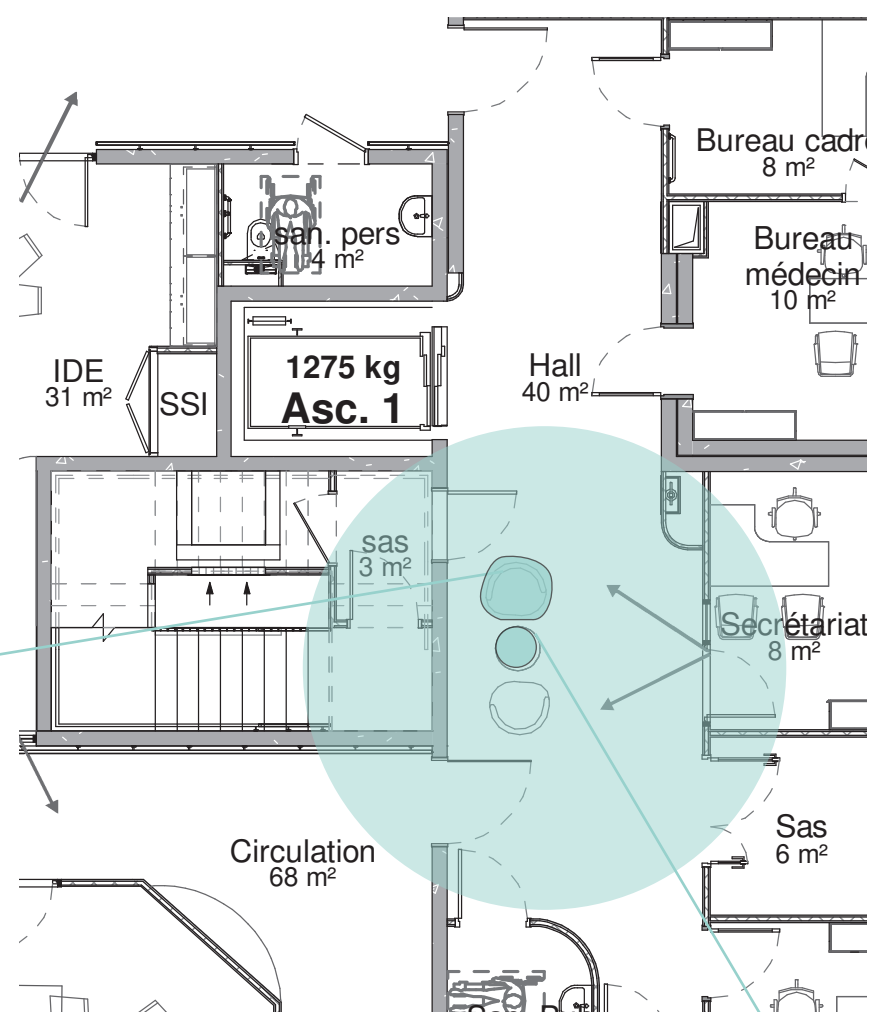
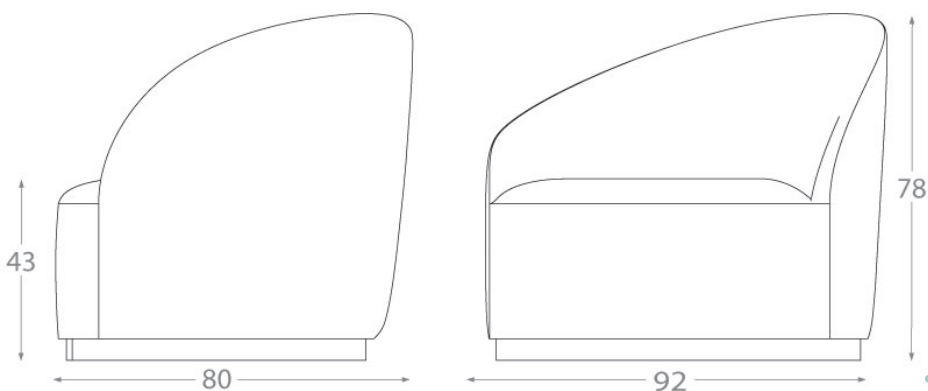
Rondeur et confort

Socle

Revêtement vinyle non feu

L92 x P80 x H 78/43

Poids 28 kg



ENTREE

1



Table basse pouf

Coloré dans la masse en polyéthylène
couleurs au choix
Diamètre 60 cm max
H 29 à 32 cm

Fauteuil

Confort et design
Dossier haut en résille technique finition au choix
Dossier cadre arrière polyamide , cadre avant polypropylène assemblés
Piètement pyramidal en polyamide en aluminium blanc ou aluminium poli
Rotatif; avec accoudoirs

Hauteur d'assise réglable
Poids: 21 kg

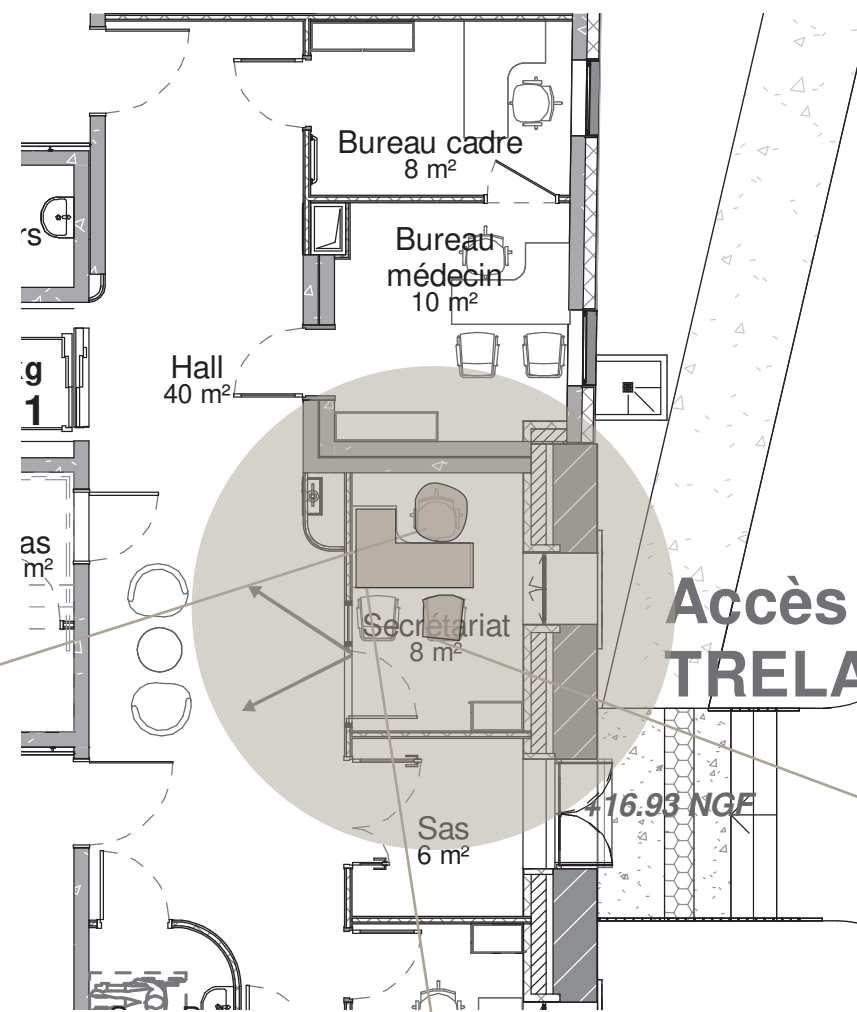


SECRETARIAT
RDC et R+1

2

Siège

Confort et solidité
En fibre de verre non feu
Structure en acier laqué blanc ou chromé
Accoudoirs appui sur table
Dim L56 x l52 x H79
Poids 7 kg



Bureau angle droit

Solidité et ergonomie
Plateau mélaminé blanc, ép.19 mm suivant la norme UNE-EN312, Densité du panneau minimum 630 kg/m3 chant thermo-fusionné ep 2 mm; plateau droit 160x80 + retour compact 90° asymétrique
Coins arrondis en périphérie du plateau, Piètement en T., compris passe-câbles et voile de fond



L' Atelier Couleur
13 rue Roger Mirassou 33800 Bordeaux
Tel : 05 24 73 33 26
mail@lateliercouleur.com

N° Affaire
21009

CH CADILLAC
Reconstruction de l'Unité Trélat

Phase
DCE

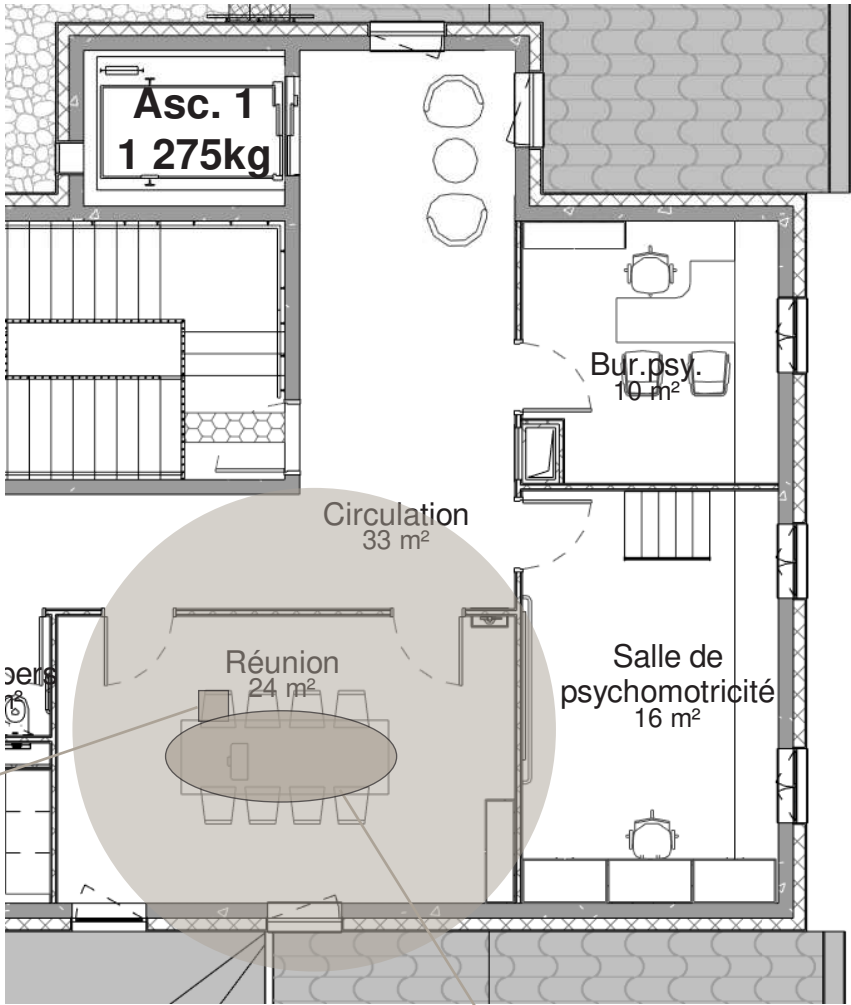
Propositions Mobilier
Secrétariat

N°Doc
MOB ind 0
8

Date
Oct 2024

Echelle
1:100

Siège
Confort et solidité
En fibre de verre non feu
Structure en acier laqué blanc ou chromé
Accoudoirs appui sur table
Dim L56 x l52 x H79
Poids 7 kg



**SALLE
DE
REUNION**

3



Table ovale 8 pers
Ovale et modulable
Plateau stratifié
Piètements en retrait
Boîte passe câbles
L 280 x P 140 cm

Fauteuil

Confort et design

Dossier haut en résille technique finition au choix

Dossier cadre arrière polyamide , cadre avant

polypropylène assemblés

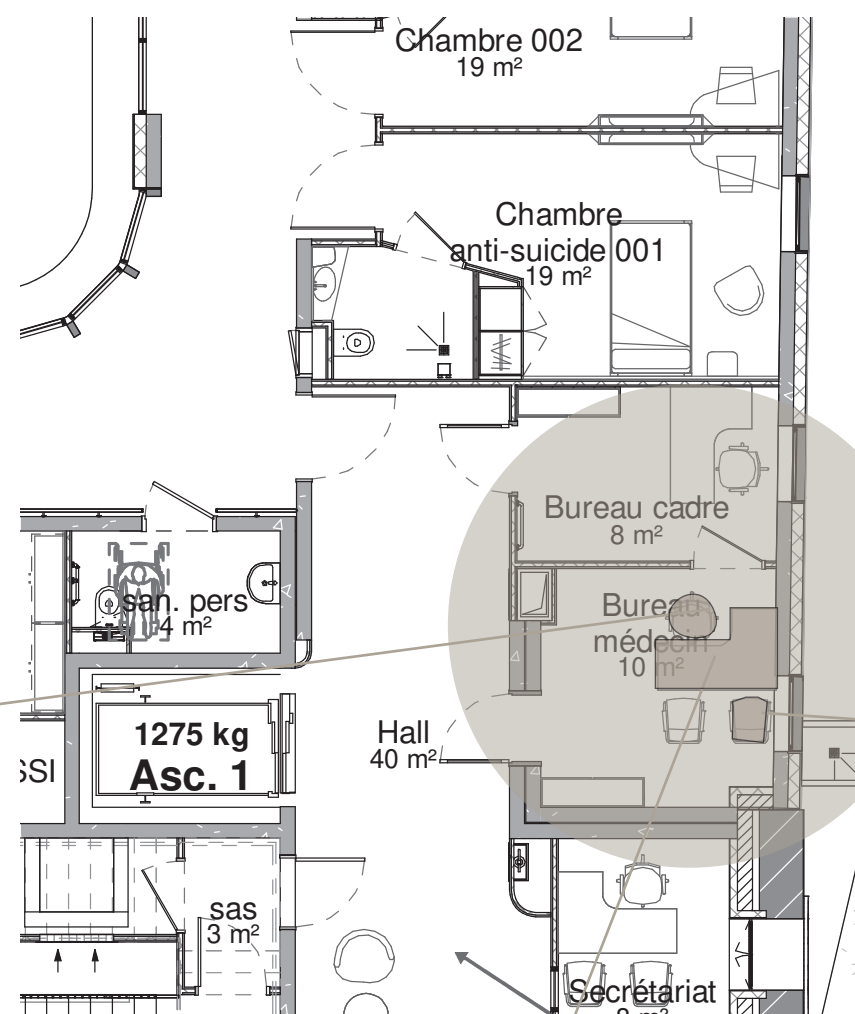
Piètement pyramidal en polyamide en aluminium

blanc ou aluminium poli

Rotatif; avec accoudoirs

Hauteur d'assise réglable

Poids: 21 kg



BUREAU
1 POSTE
+ VISITEURS

6A

Siège

Confort et solidité

En fibre de verre non feu

Structure en acier laqué

blanc ou chromé

Accoudoirs appui sur table

Dim L56 x l52 x H79

Poids 7 kg



Bureau angle droit

Solidité et ergonomie

Plateau mélaminé blanc, ép.19 mm

suivant la norme UNE-EN312, Densité

du panneau minimum 630 kg/m3

chant thermo-fusionné ep 2 mm;

plateau droit 160x80 + retour compact

90° asymétrique

Coins arrondis en périphérie du

plateau, Piètement en T., compris

passe-câbles et voile de fond

Fauteuil

Confort et design

Dossier haut en résille technique finition au choix

Dossier cadre arrière polyamide , cadre avant

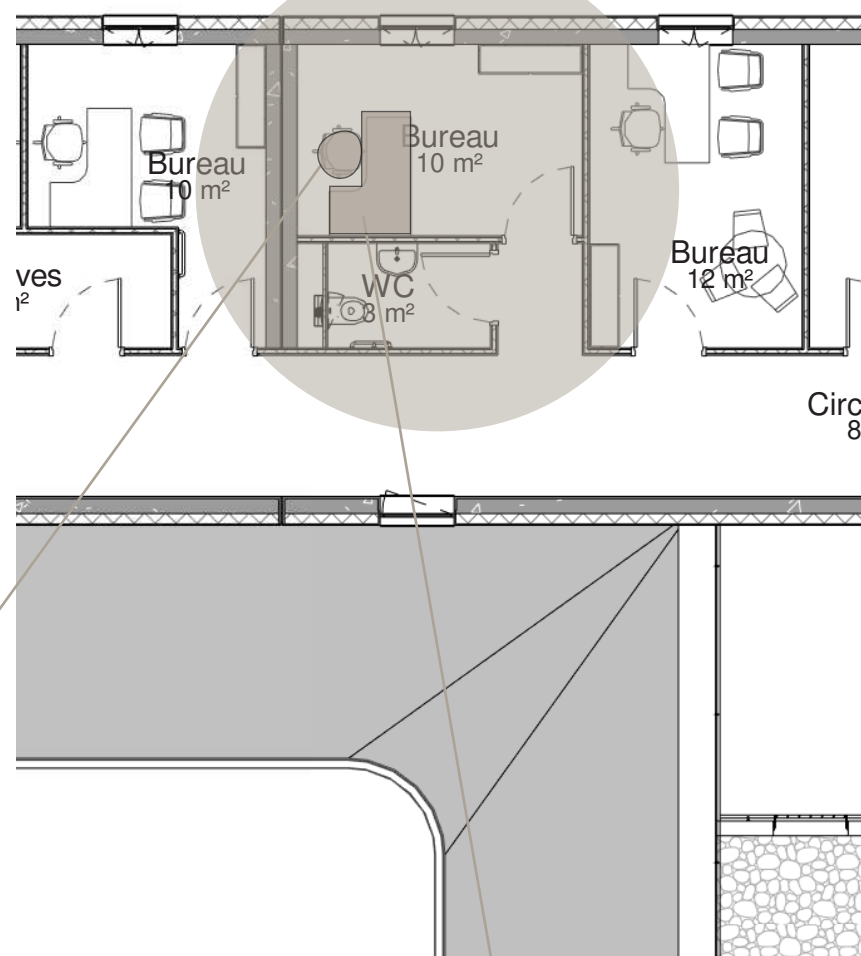
polypropylène assemblés

Piètement pyramidal en polyamide en aluminium
blanc ou aluminium poli

Rotatif; avec accoudoirs

Hauteur d'assise réglable

Poids: 21 kg



BUREAUX
1 POSTE

6B



Bureau angle droit

Solidité et ergonomie

Plateau mélaminé blanc, ép.19 mm
suivant la norme UNE-EN312, Densité
du panneau minimum 630 kg/m3
chant thermo-fusionné ep 2 mm;
plateau droit 160x80 + retour compact
90° asymétrique

Coins arrondis en périphérie du
plateau, Piètement en T., compris
passe-câbles et voile de fond

Fauteuil

Confort et design

Dossier haut en résille technique finition au choix

Dossier cadre arrière polyamide , cadre avant

polypropilène assemblés

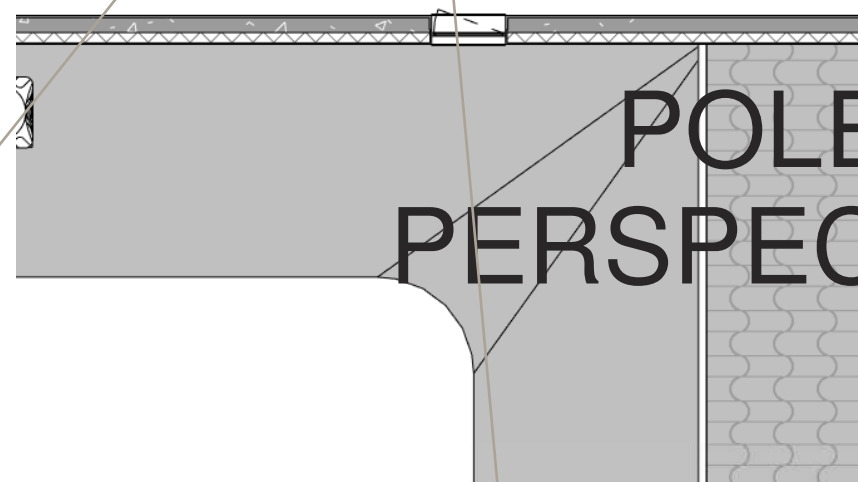
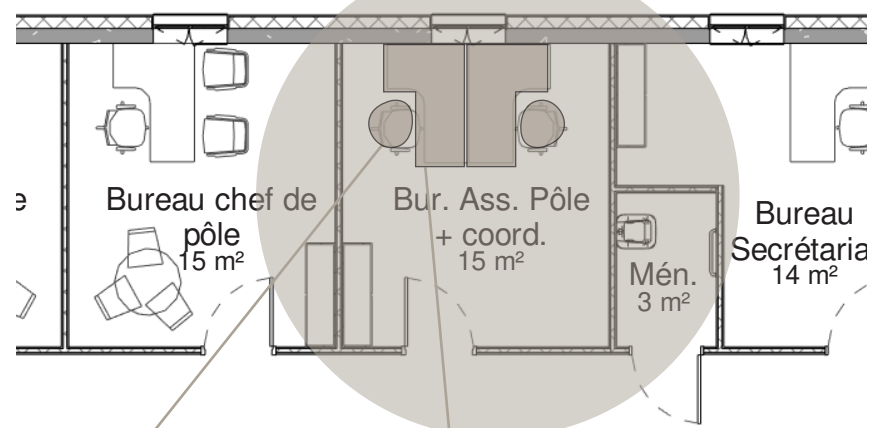
Piètement pyramidal en polyamide en aluminium

blanc ou aluminium poli

Rotatif; avec accoudoirs

Hauteur d'assise réglable

Poids: 21 kg



Bureau angle droit

Solidité et ergonomie

Plateau mélaminé blanc, ép.19 mm suivant la norme UNE-EN312, Densité du panneau minimum 630 kg/m3 chant thermo-fusionné ep 2 mm; plateau droit 160x80 + retour compact 90° asymétrique

Coins arrondis en périphérie du plateau, Piètement en T., compris passe-câbles et voile de fond



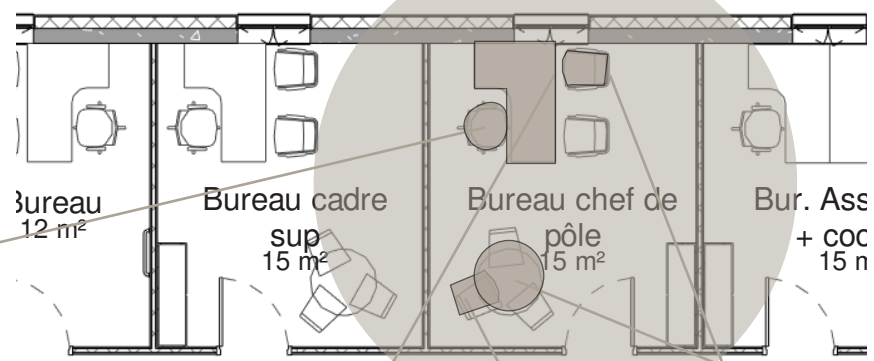
BUREAUX
2 POSTES

6C

Fauteuil

Confort et design
Dossier haut en résille technique finition au choix
Dossier cadre arrière polyamide , cadre avant polypropilène assemblés
Piètement pyramidal en polyamide en aluminium blanc ou aluminium poli
Rotatif; avec accoudoirs

Hauteur d'assise réglable
Poids: 21 kg



BUREAUX
CADRE
SUPERIEUR,
CHEF DE PÔLE
ET BUREAU
PP007

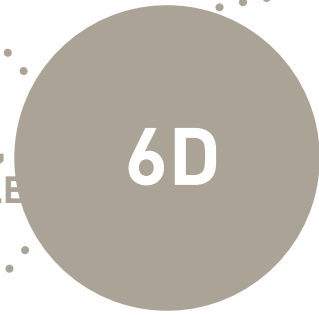
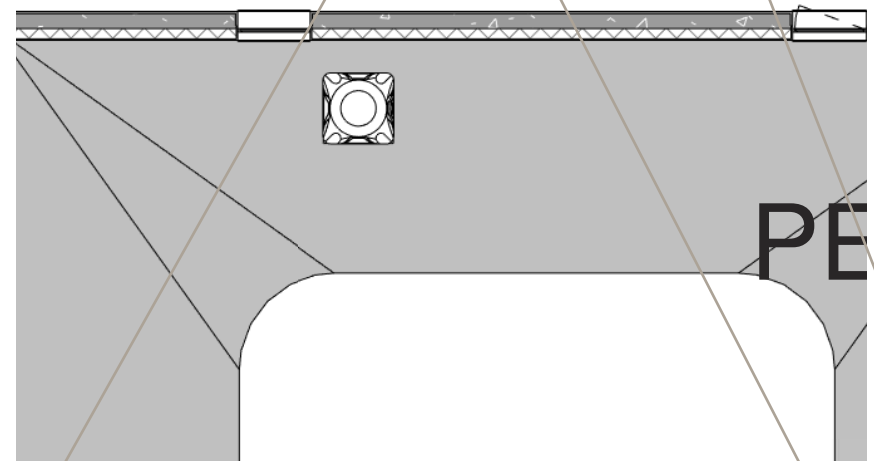


Table de réunion

Plateau chêne massif
Piètement central
Diamètre 90 cm



Bureau angle droit

Solidité et ergonomie
Plateau mélaminé blanc, ép.19 mm suivant la norme UNE-EN312, Densité du panneau minimum 630 kg/m3 chant thermo-fusionné ep 2 mm; plateau droit 160x80 + retour compact 90° asymétrique
Coins arrondis en périphérie du plateau, Piètement en T., compris passe-câbles et voile de fond



Siège

Confort et solidité
En fibre de verre non feu
Structure en acier laqué blanc ou chromé
Accoudoirs appui sur table
Dim L56 x l52 x H79
Poids 7 kg



Fauteuil

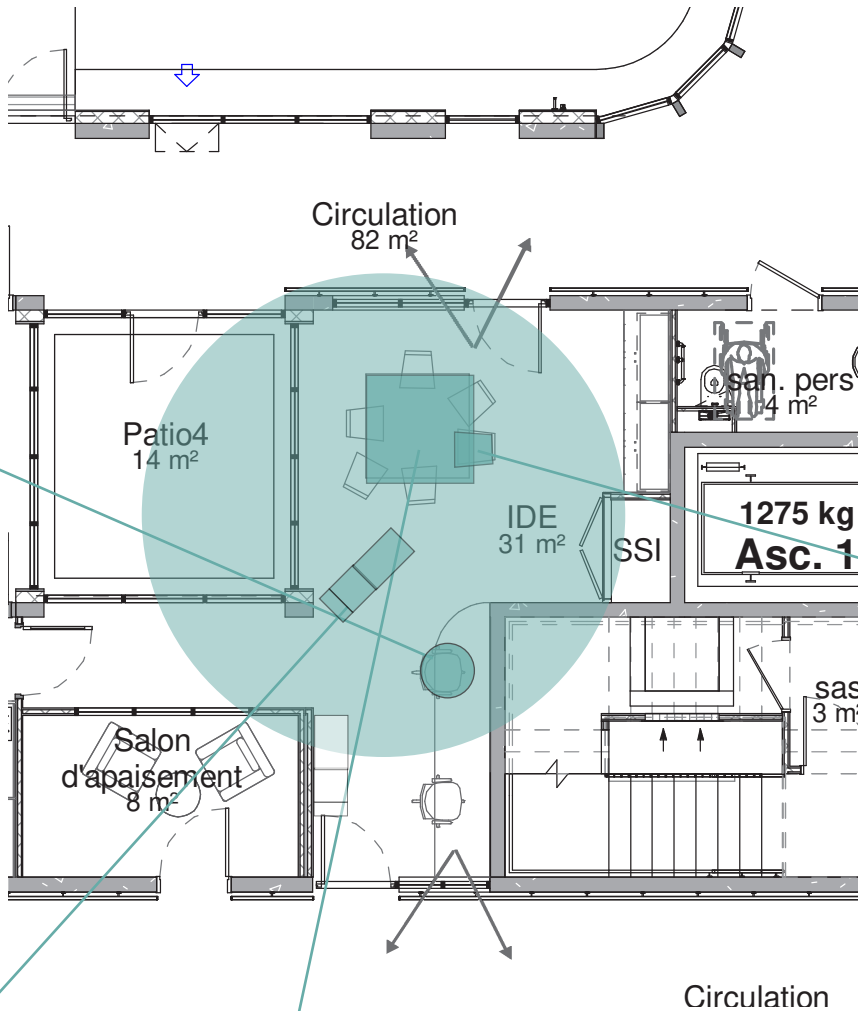
Confort et design
Dossier haut en résille technique finition au choix
Dossier cadre arrière polyamide , cadre avant polypropilène
assemblés
Piètement pyramidal en polyamide en aluminium blanc ou
aluminium poli
Rotatif; avec accoudoirs

Hauteur d’assise réglable
Poids: 21 kg



Fauteuil veilleur

Confortable
Multiposition pliable
Matelas amovible
Vinyle non feu, nettoyable
13,9 Kg



BUREAU
IDE

6E

Siège

Confort et solidité
En fibre de verre non feu
Structure en acier laqué
blanc ou chromé
Accoudoirs appui sur table
Dim L56 x l52 x H79
Poids 7 kg



Table carrée

4 pieds table acier 50 x50
finition epoxy
Plateau stratifié 30 mm
Dim 140 x 140

Fauteuil

Confort et design

Dossier haut en résille technique finition au choix

Dossier cadre arrière polyamide , cadre avant

polypropylène assemblés

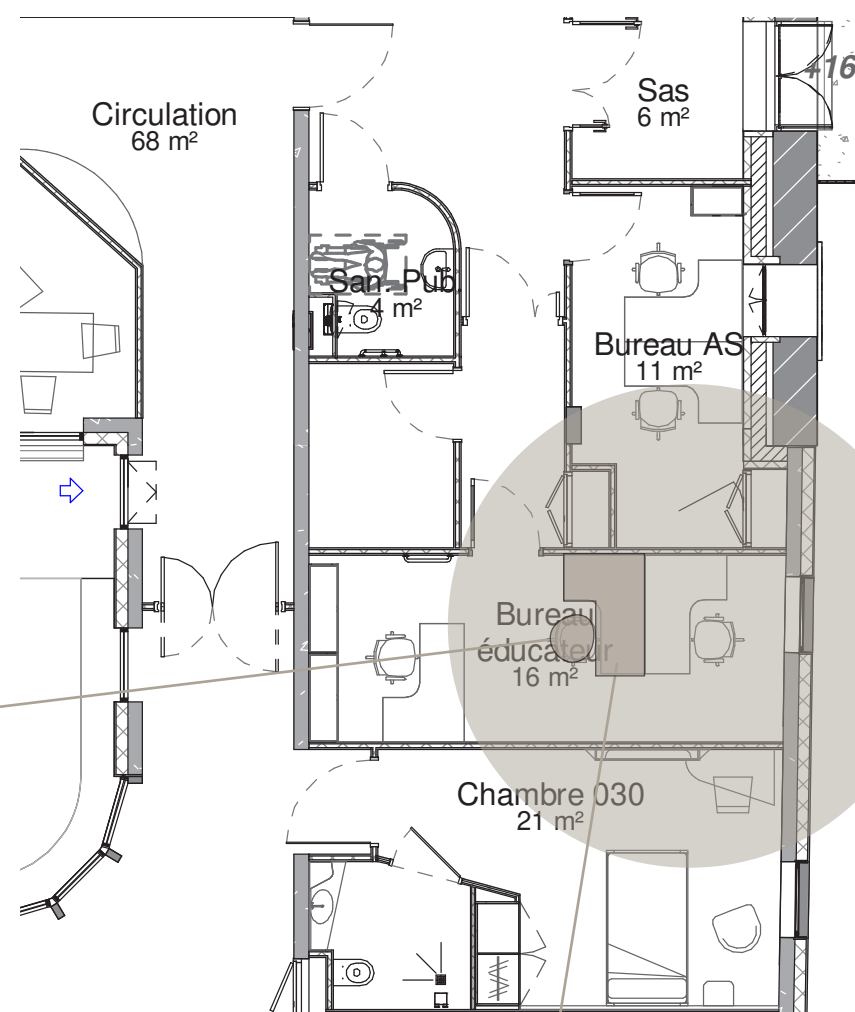
Piètement pyramidal en polyamide en aluminium

blanc ou aluminium poli

Rotatif; avec accoudoirs

Hauteur d'assise réglable

Poids: 21 kg



BUREAU
EDUCATEUR

6F



Bureau angle droit

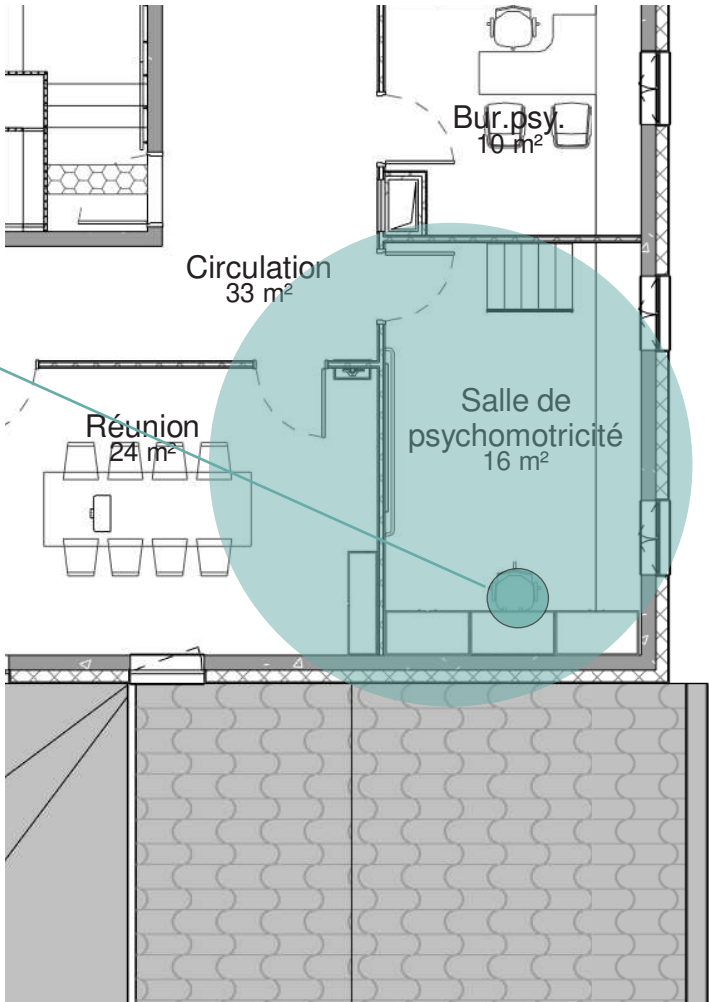
Solidité et ergonomie

Plateau mélaminé blanc, ép.19 mm
suivant la norme UNE-EN312, Densité
du panneau minimum 630 kg/m3
chant thermo-fusionné ep 2 mm;
plateau droit 160x80 + retour compact
90° asymétrique

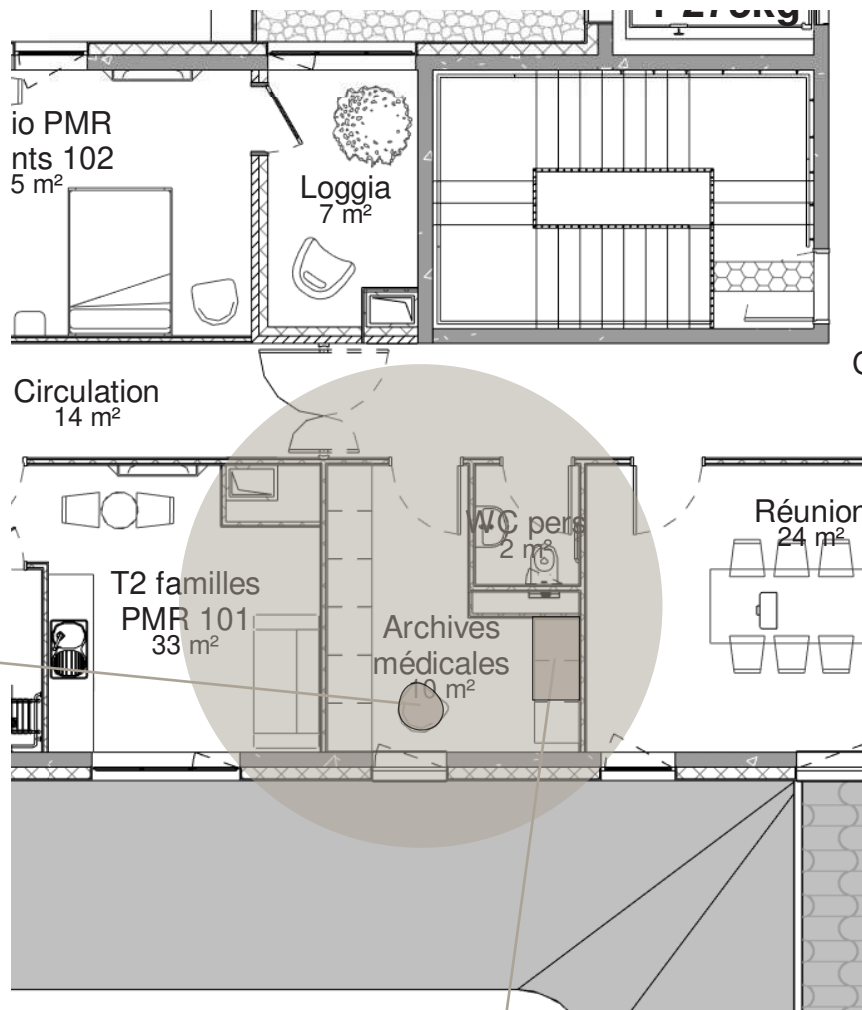
Coins arrondis en périphérie du
plateau, Piètement en T., compris
passe-câbles et voile de fond

Fauteuil
Confort et design
Dossier haut en résille technique finition au choix
Dossier cadre arrière polyamide , cadre avant polypropilène assemblés
Piètement pyramidal en polyamide en aluminium blanc ou aluminium poli
Rotatif; avec accoudoirs

Hauteur d’assise réglable
Poids: 21 kg



Chaise
Légère et design
Acier laqué époxy
Longueur 46,5cm
Hauteur 78,5cm
Profondeur 50cm
Hauteur d'assise 45cm
Poids 4 Kg



ARCHIVES

8

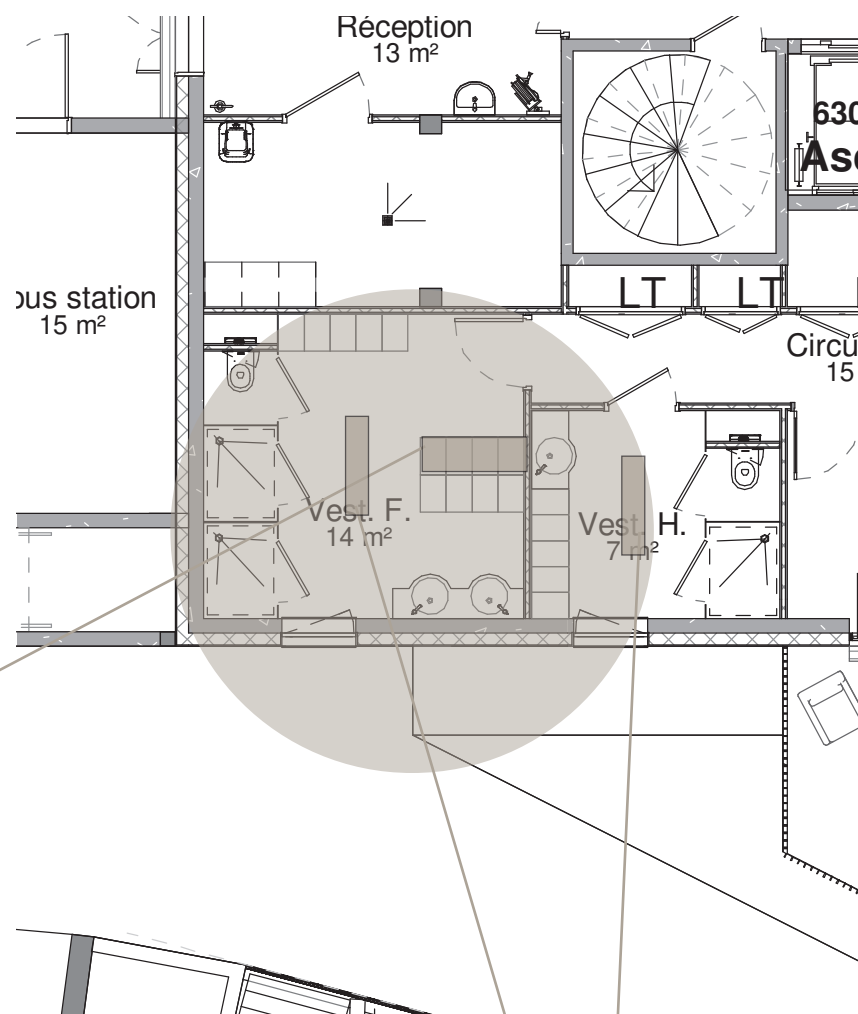


Table
Solidité et praticité
Panneau de fibres de bois
Pieds acier, revêtement époxy/ polyester
Dim 100X60
Charge max:100 kg

Casiers vestiaires type pompiers

Vestiaire multicases penderie,
Type de vestiaire: Avec penderie,
Matériau: Acier, Nb de cases/colonne: 2
Cadre et portes de couleurs assorties
Large gamme couleurs

Colonne largeur 300 mm
profondeur 450 mm
Hauteur 1850 mm



VESTAIRES
PERSONNELS

9

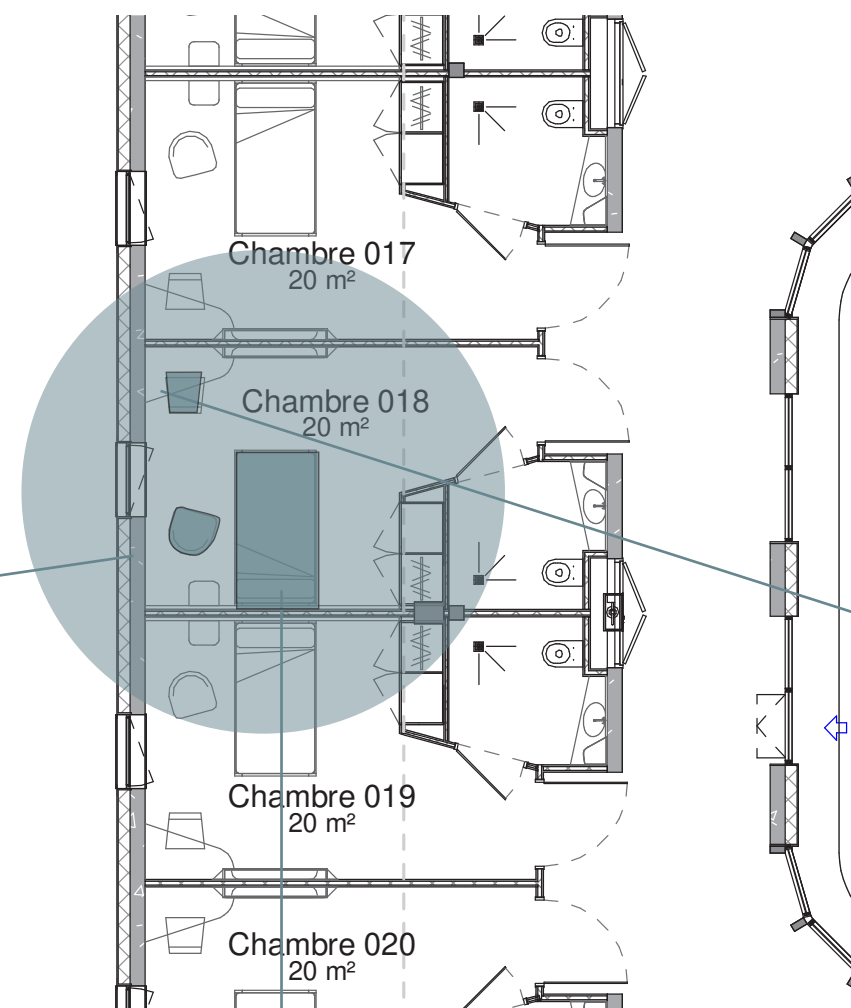
Banc

Solidité et praticité
Lames bois empilable
Piètement tube et lattes en hêtre naturel
verni
L 120cm
Profondeur 44,5cm
Hauteur d'assise 46 cm



Fauteuil lounge

Fauteuil Lounge ultra confort ,
Très haut dossier avec oreillettes
de forme douce et ronde
structure en bois massif.
Dimensions approximatives :
H114/46 x L77 x P85
Poids environ 33 kg
Rembourrage des accoudoirs intérieur extérieur
Revêtement vinyle non feu



CHAMBRE

10A



Chaise

Confort et pérennité
Coque injectée fibre de verre
non feu
Dim H 84/45 x L 58 x P 66cm

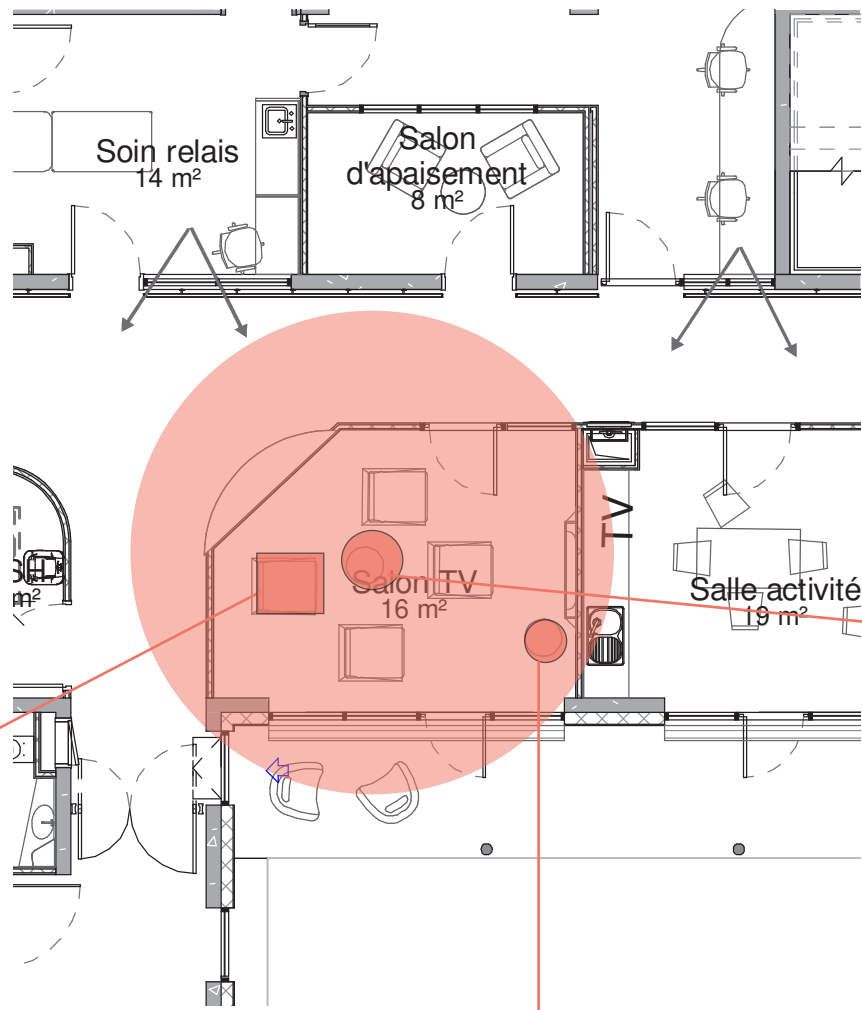
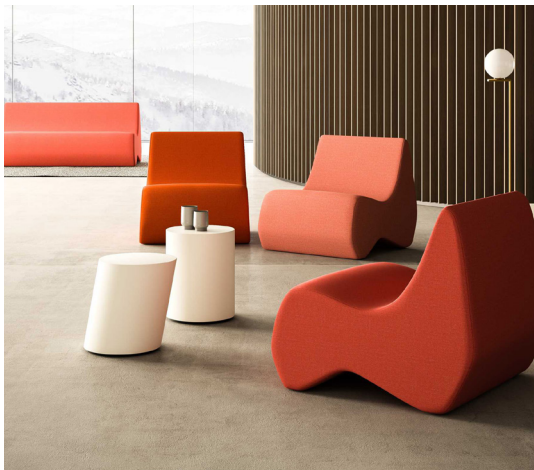


Lit hydraulique

Hôtelier et confortable
Lit hydraulique
sans barrières
certifié conforme à la nou-
velle norme NF
EN 60601-2-52 obligatoire
Dim approximatives:
H 212 x 103 cm hors tout ou
90 x 200 cm

Chausseuse

Confort et pérennité
Structure réalisée en hêtre massif et panneaux de particules
Rembourrage en polyuréthane expansé ignifugé
Revêtement vinyle non feu
Indéformable à épaisseurs différenciées, assise sur panneaux multiplis
Patins de protection
Dim. L78 x P86 x H 78/42
Poids 28 kg



SALON
TV

12

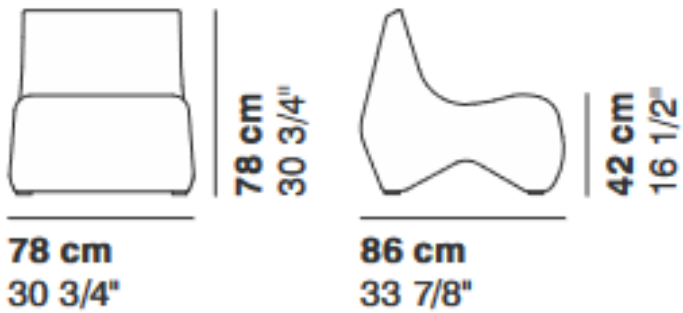
Table basse pouf

Coloré dans la masse en polyéthylène
couleurs au choix
Diamètre 60 cm max
H 29 à 32 cm



Pouf

Confort et robustesse
Structure réalisée en hêtre massif et panneaux de particules
Rembourrage en polyuréthane expansé ignifugé
Revêtement vinyle non feu
diam 56 cm x H 40 cm
Poids 9 Kg



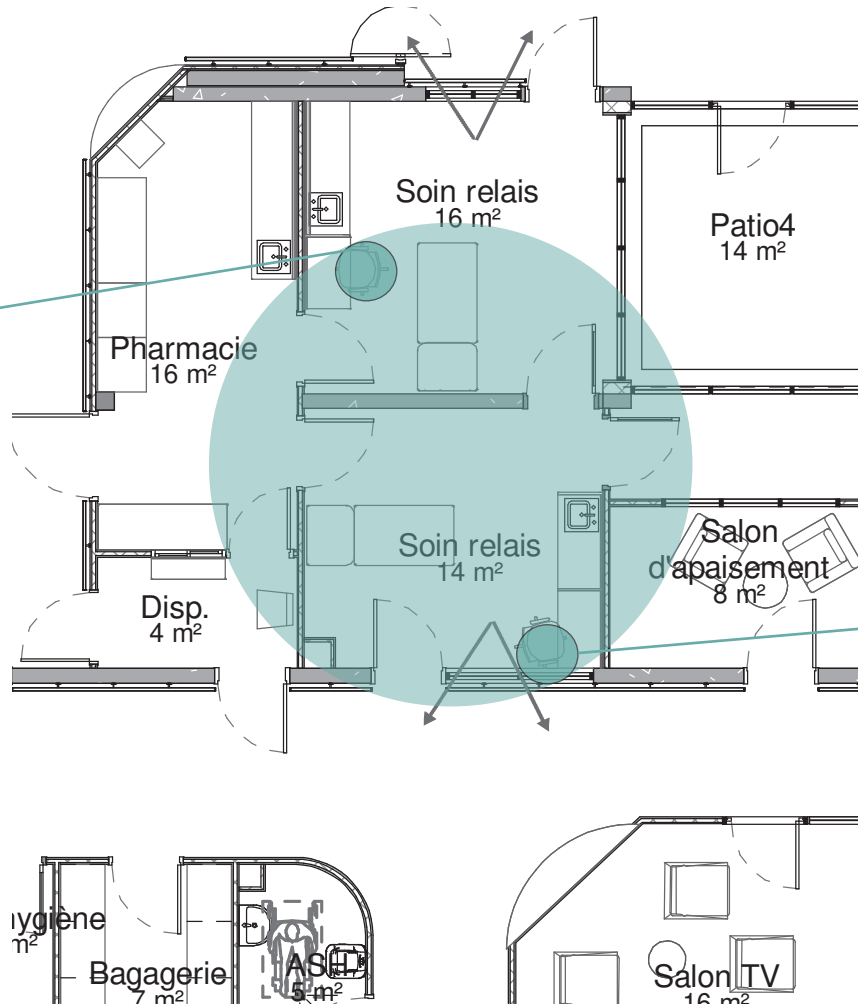
SOINS
RELAIS

13A

Fauteuil

Confort et design
Dossier haut en résille technique finition au choix
Dossier cadre arrière polyamide , cadre avant polypropylène
assemblés
Piètement pyramidal en polyamide en aluminium blanc ou
aluminium poli
Rotatif; avec accoudoirs

Hauteur d'assise réglable
Poids: 21 kg



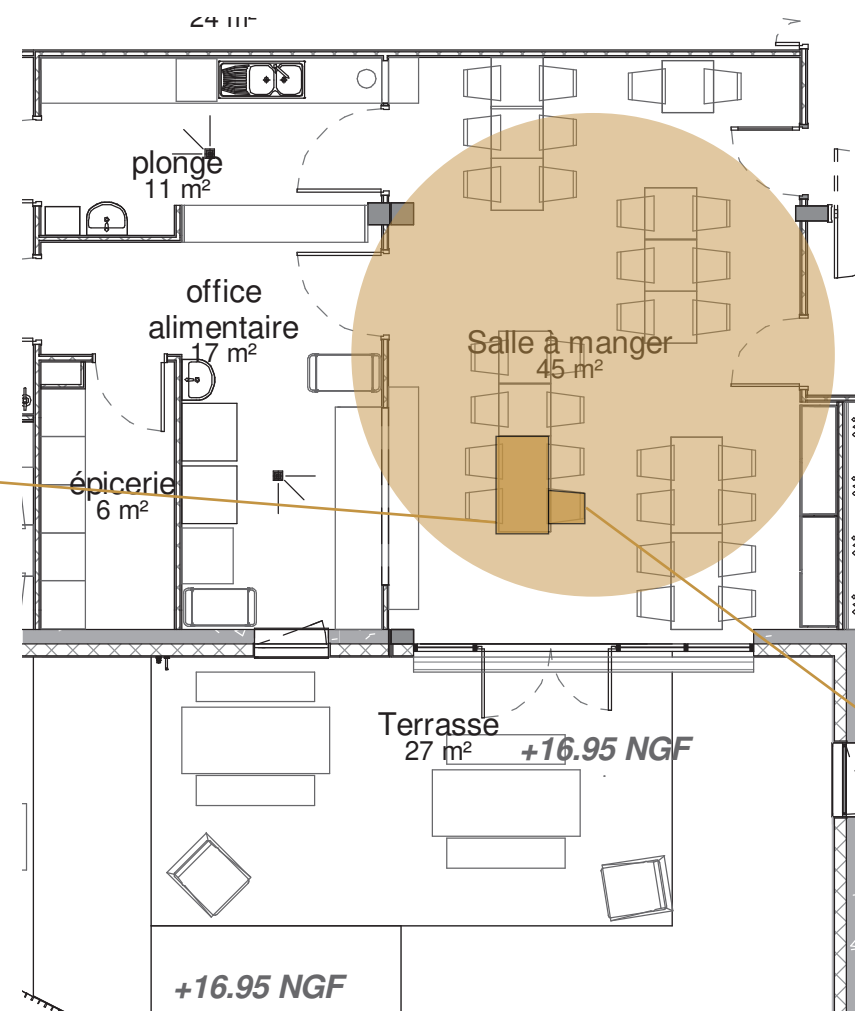
Tabouret sur roulettes

Réglage hauteur manuel
Assise hêtre
Piètement 5 branches sur
roulettes, finition epoxy
Hauteur assise 40 à 53 cm
Poids 6,3 Kg



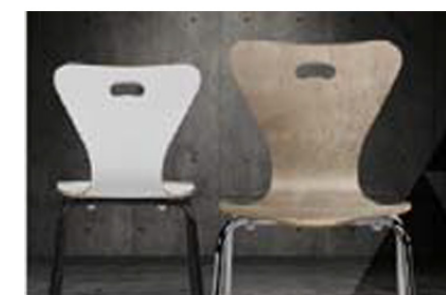
Table

Plateau stratifié antibactérien angles arrondis
socle anti-basculement
Piètement acier et fonte
Roulettes : déplacement facile et rapide et réduction des TMS pour le personnel
Hauteur variable
Accès aux PMR
Dim. 80 cm x 80 cm
et 140 x 80 cm



SALLE A
MANGER
PATIENTS

16A



Chaise coque stratifié empilable par 4

Préhension et sobriété
Anse de préhension et angles arrondis
Bavette assise arrondie
Piètement inversé appui sur table
Dim. H 86 x L 48 x P 55
Poids 5 Kg



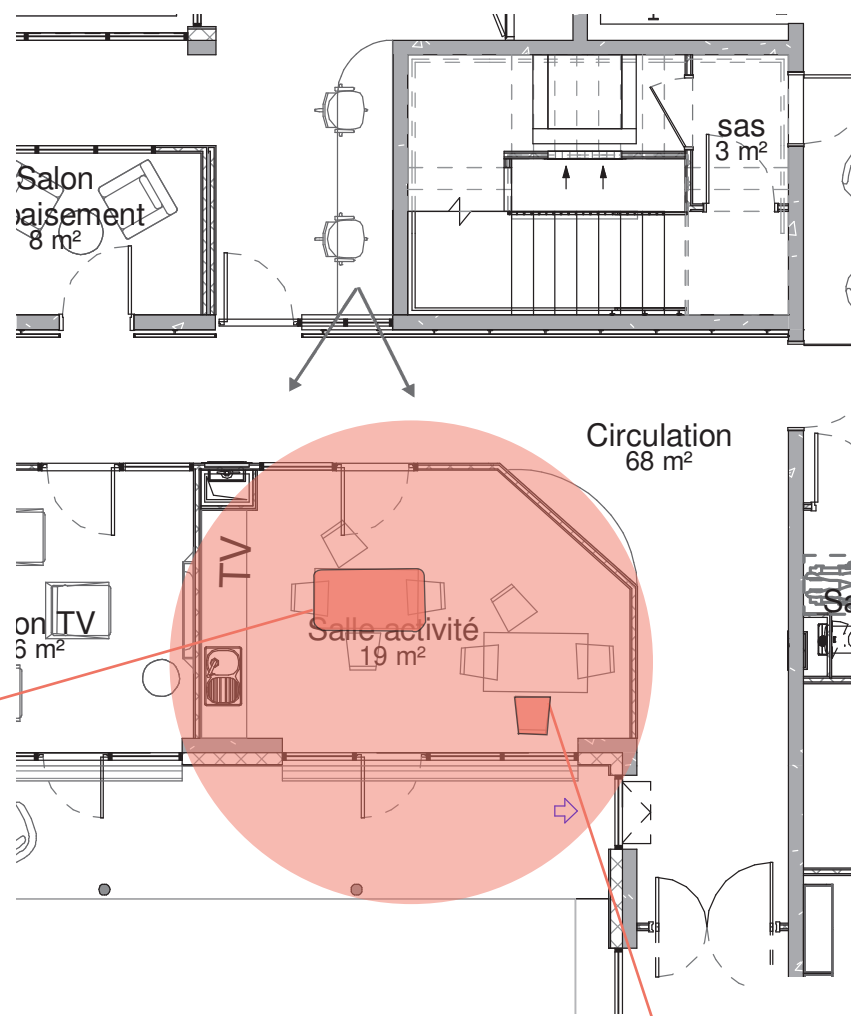
Table animation

Flexibilité et Praticité

Nomade avec plateau abattant

Coins arrondis sur roulettes avec freins

Dim.140 x80



SALLE
D ACTIVITES

17

Chaise coque stratifié empilable par 4

Préhension et sobriété

Anse de préhension et

angles arrondis

Bavette assise arrondie

Piètement inversé appui
sur table

Dim. H 86 x L 48 x P 55

Poids 5 Kg

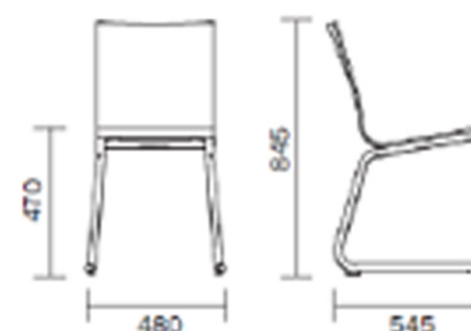
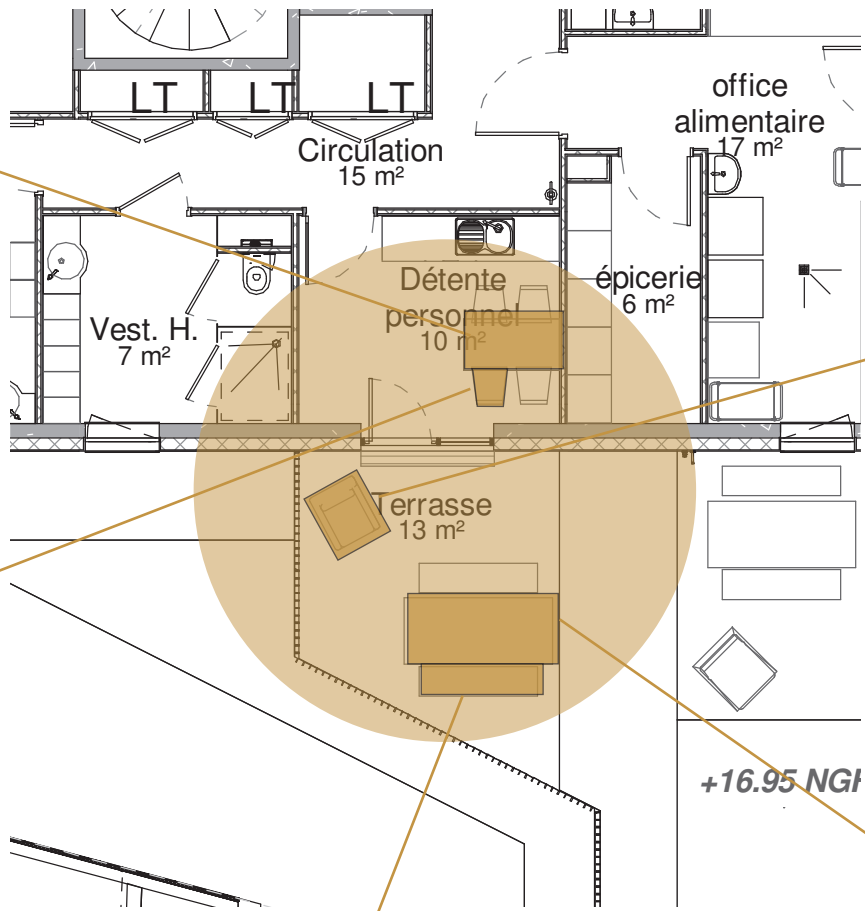


Table
Plateau stratifié antibactérien angles arrondis
socle anti-basculement
Piètement acier et fonte
Roulettes : déplacement facile et rapide et réduction
des TMS pour le personnel
Hauteur variable
Accès aux PMR
Dim. 120 cm x 80 cm



Chaise coque stratifié empilable par 4
Préhension et sobriété
Anse de préhension et angles arrondis
Bavette assise arrondie
Piètement inversé appui sur table
Dim. H 86 x L 48 x P 55
Poids 5 Kg



**SALLE
DE
DETENTE**

23

Fauteuil bas fixé en sol
Confortable et robuste
Structure tube aluminium
Assise lattes galbées aluminium
Accoudoirs lattes aluminium
Dim L 70 x l 86 x H 72
Poids 5,9 Kg



**Table extérieure
6 à 8 personnes**
Convivialité et bien-être
Piètement aluminium
Plateau aluminium
Dim L 196 x l 90 x H 74
Poids 29 Kg



**Banc fixé en sol
3 à 4 personnes**
Stable et résistant
Assise en tôle acier
Piètement aluminium
Dim L 161 x l 41
Poids 14 Kg



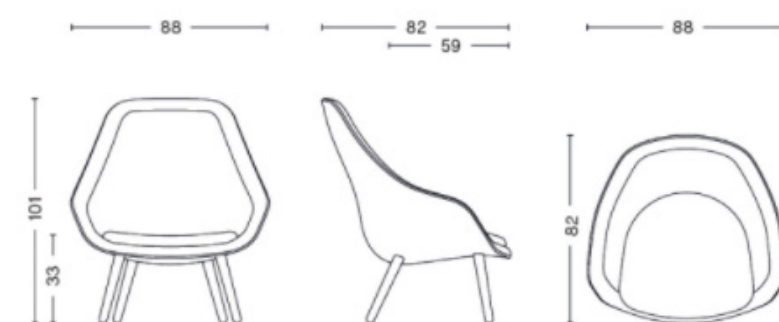
Table
Epurée et design
Plateau en métal laqué
Structure et piètements
chêne massif huilé
Non feu
Dim l 70 x L 70 x H 73 cm



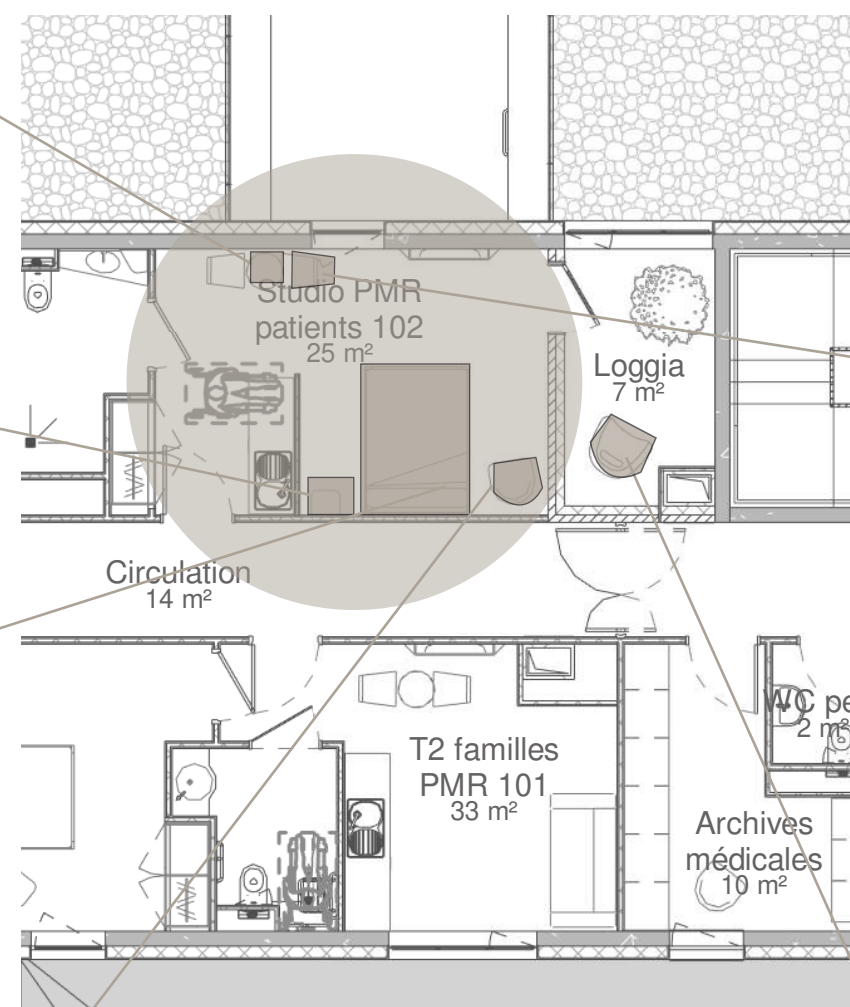
Chevet
Durable et design
Plateau en métal laqué
Structure et piètements
chêne massif huilé
Non feu
Dim l 42 x L 42 x H 35 cm



Lit 140 x 200
Confort et
Domestique
Structure cadre de lit et
piètements en chêne
massif huilé, compris lattes
Sans tête de lit
Compris matelas en
mousse polyuréthane; mi-
ferme - densité haute
Résilience ; ép. 20cm
Non feu
Dim 140 x200



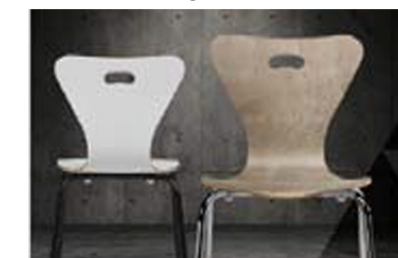
Fauteuil lounge
Enveloppant et confortable
Base chêne
Assise en polyuréthane recouvert de revêtement vinyle non feu
L 88 cm x P 82 cm x H 32/101
Poids 28 kg



STUDIO
PMR

24A

Chaise coque stratifié empilable
Préhension et sobriété
Anse de préhension
et angles arrondis
Bavette assise arrondie
Piètement inversé
appui sur table
Dim. H 86 x L 48 x P 55
Poids 5 Kg



Chaufeuse
Résistant et design
Polyéthylène 100% recycla
teinté dans la masse
Obtenu par rotomoulage
Dim. H70 / 43 x P 62 x L 74
Poids 17 Kg

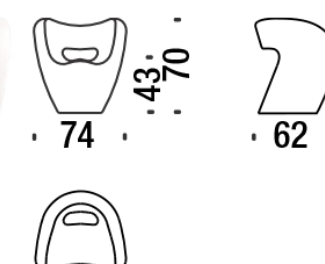


Table
 Epurée et design
 Plateau en métal laqué
 Structure et piètements
 chêne massif huilé
 Non feu
 Dim l 70 x L 70 x H 73 cm

Chevet
 Durable et design
 Plateau en métal laqué
 Structure et piètements
 chêne massif huilé
 Non feu
 Dim l 42 x L 42 x H 35 cm

Lit 140 x 200
 Confort et
 Domestique
 Structure cadre de lit et
 piètements en chêne
 massif huilé, compris lattes
 Sans tête de lit
 Compris matelas en
 mousse polyuréthane; mi-
 ferme - densité haute
 Résilience ; ép. 20cm
 Non feu
 Dim 140 x200

Fauteuil lounge
 Enveloppant et confortable
 Base chêne
 Assise en polyuréthane recouvert de revêtement vinyle non feu
 L 88 cm x P 82 cm x H 32/101
 Poids 28 kg

Canapé
 Confort et Praticité
 Structure bois
 Revêtement vinyle non feu
 Couchage 140 x 190 cm
 Dim: H82 x L230 x PR95
 Densité assise: 35 kg/m3

T2
FAMILLES

25A

Chaise coque stratifié empilable
 Préhension et sobriété
 Anse de préhension
 et angles arrondis
 Bavette assise arrondie
 Piètement inversé
 appui sur table
 Dim. H 86 x L 48 x P 55
 Poids 5 Kg

Banc fixé en sol
3 à 4 personnes
Stable et résistant
Assise en tôle acier
Piètement aluminium
Dim L 161 x l 41
Poids 14 Kg



Table extérieure
6 à 8 personnes
Convivialité et bien-être
Piètement aluminium
Plateau aluminium
Dim L 196 x l 90 x H 74
Poids 29 Kg



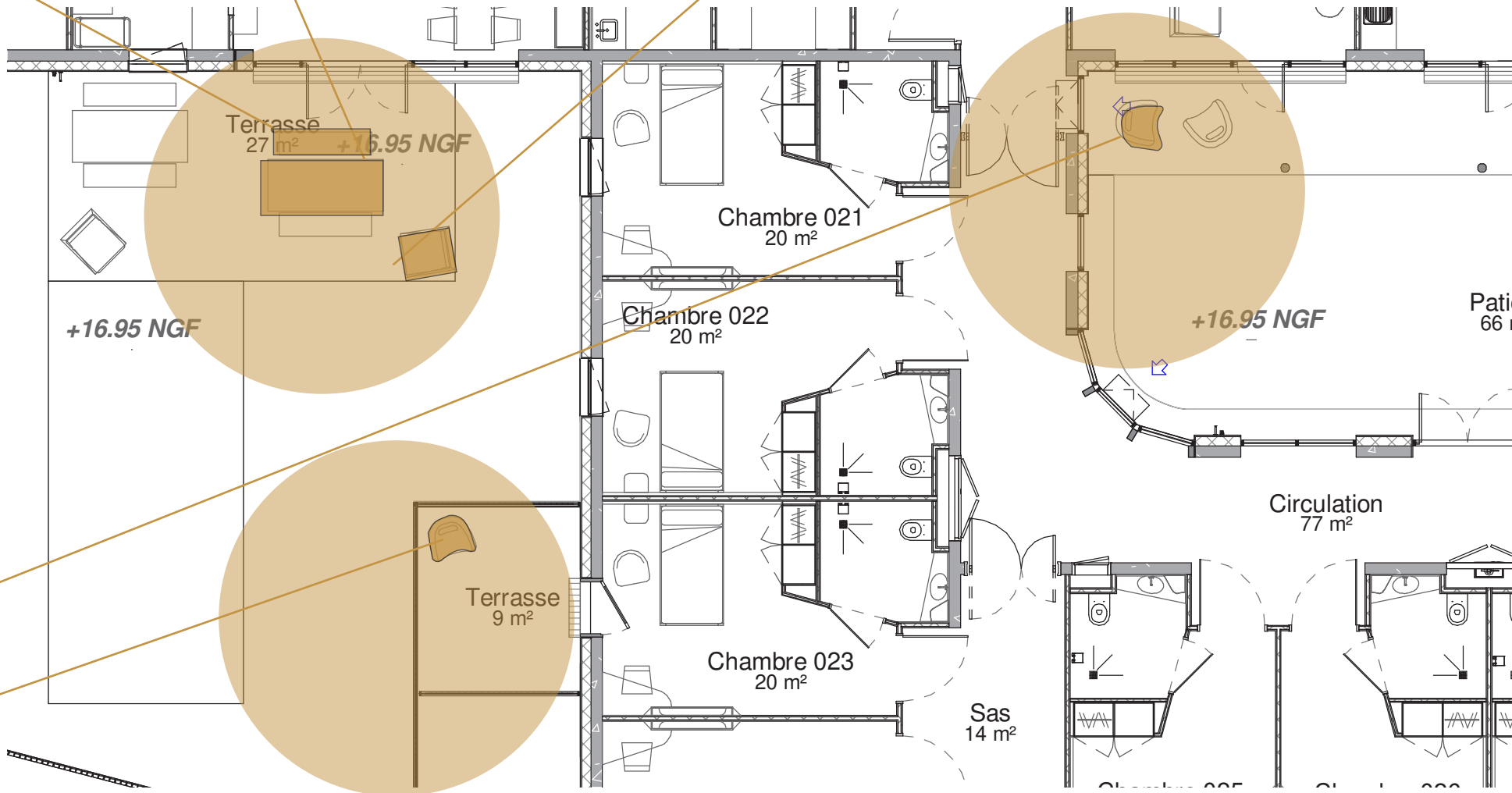
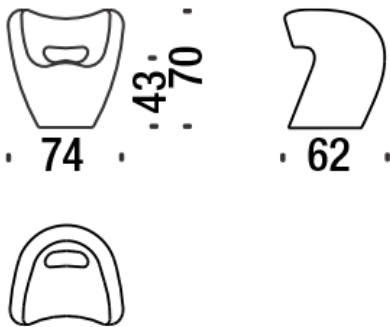
**ESPACE
EXTERIEUR
SECURISE**

27

Fauteuil bas fixé en sol
Confortable et robuste
Structure tube aluminium
Assise lattes galbées aluminium
Accoudoirs lattes aluminium
Dim L 70 x l 86 x H 72
Poids 5,9 Kg

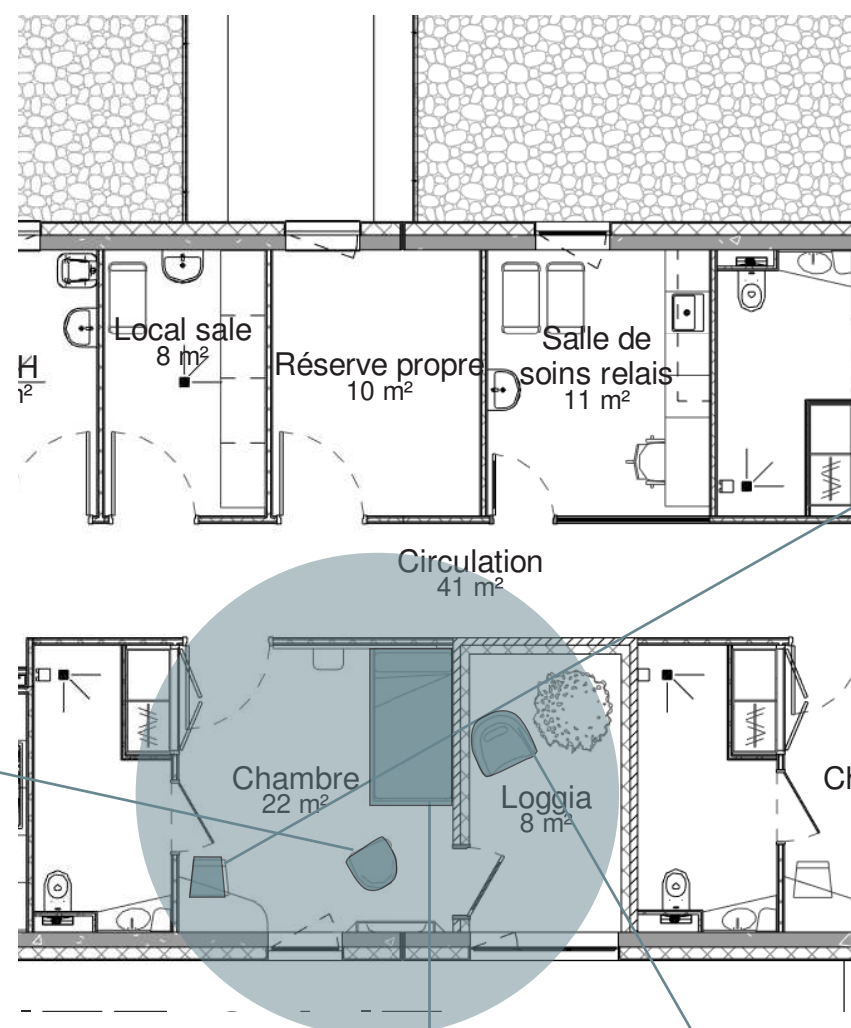


Chauffeuse
Résistant et design
Polyéthylène 100% recyclable
teinté dans la masse
Obtenu par rotomoulage
Dim. H70 / 43 x P 62 x L 74
Poids 17 Kg



Fauteuil lounge

Fauteuil Lounge ultra confort ,
Très haut dossier avec oreillettes
de forme douce et ronde
structure en bois massif.
Dimensions approximatives :
H114/46 x L77 x P85
Poids environ 33 kg
Rembourrage des accoudoirs intérieur extérieur
Revêtement vinyle non feu



CHAMBRE PSE 15-01 10A



Chaise

Confort et pérennité
Coque injectée fibre de verre
non feu
Dim H 84/45 x L 58 x P 66cm

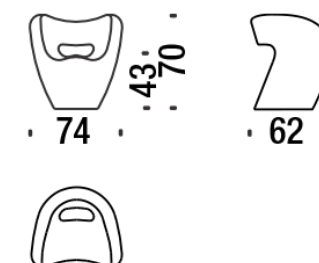


Lit hydraulique

Hôtelier et confortable
Lit hydraulique
sans barrières
certifié conforme à la nou-
velle norme NF
EN 60601-2-52 obligatoire
Dim approximatives:
H 212 x 103 cm hors tout ou
90 x 200 cm

Chauffeuse

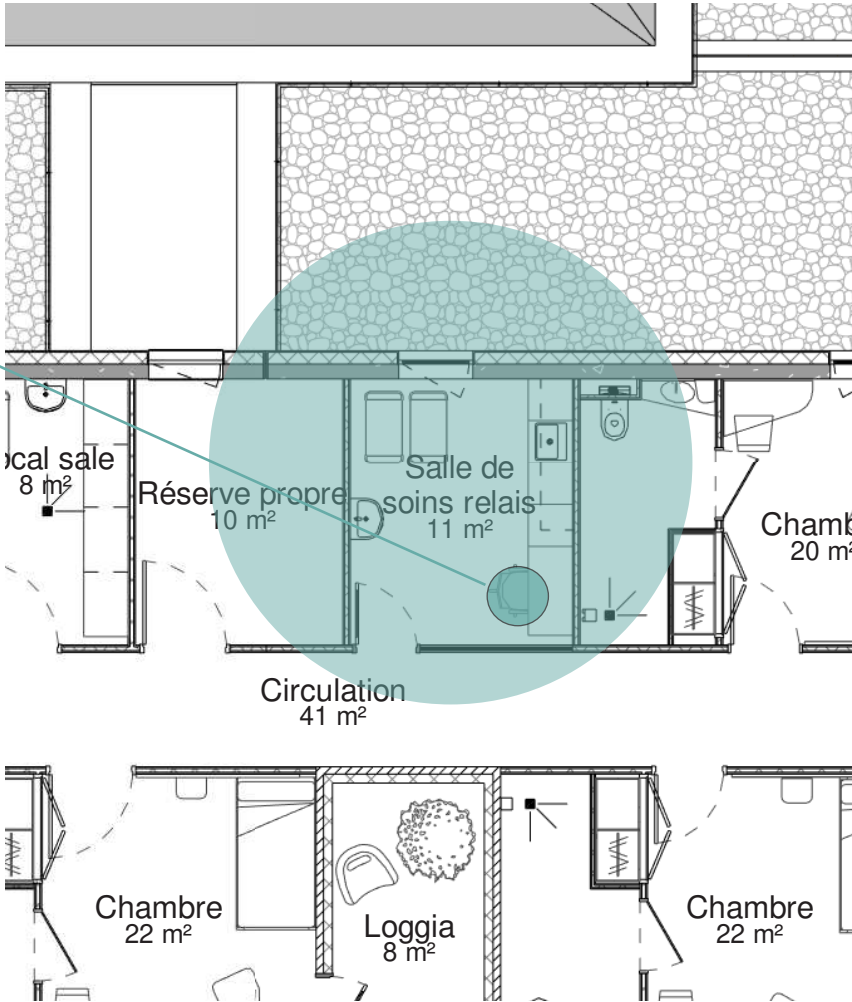
Résistant et design
Polyéthylène 100% recyclable
teinté dans la masse
Obtenu par rotomoulage
Dim. H70 / 43 x P 62 x L 74
Poids 17 Kg



Fauteuil

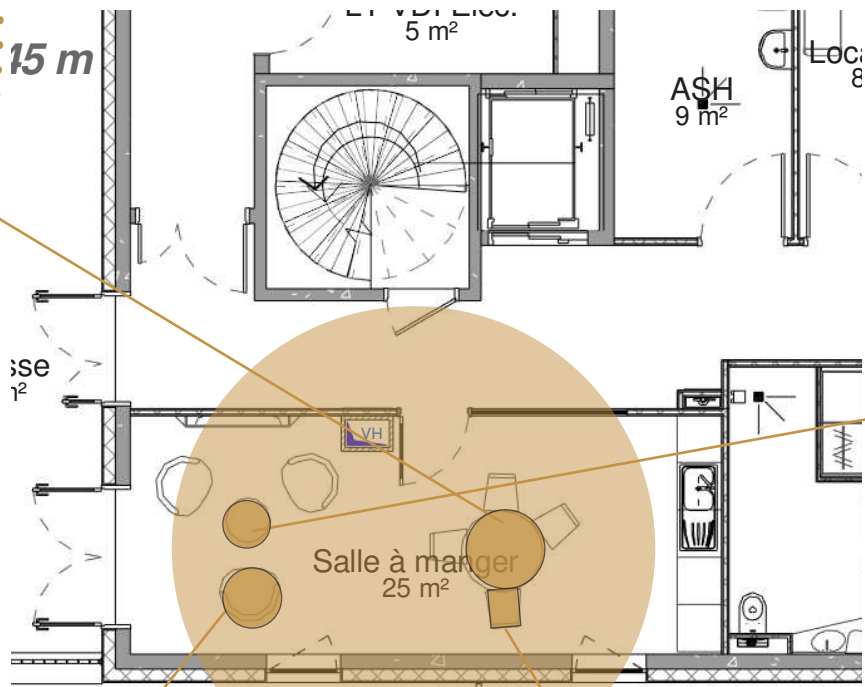
Confort et design
Dossier haut en résille technique finition au choix
Dossier cadre arrière polyamide , cadre avant polypropylène
assemblés
Piètement pyramidal en polyamide en aluminium blanc ou
aluminium poli
Rotatif; avec accoudoirs

Hauteur d’assise réglable
Poids: 21 kg



Table

Plateau stratifié antibactérien angles arrondis
socle anti-basculement
Piètement acier et fonte
Roulettes : déplacement facile et rapide et réduction des TMS pour le personnel
Hauteur variable
Accès aux PMR
Diam. 110 cm



SALLE A
MANGER
R+1

PSE 15-01
16B

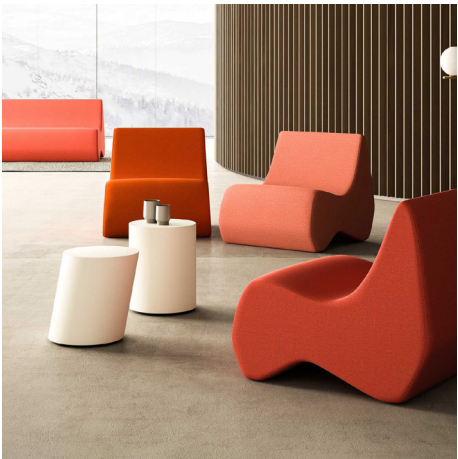
Table basse pouf

Coloré dans la masse en
polyéthylène
couleurs au choix
Diamètre 60 cm max
H 29 à 32 cm



Chausseuse

Confort et pérennité
Structure réalisée en hêtre massif et panneaux de
particules
Rembourrage en polyuréthane expansé ignifugé
Revêtement vinyle non feu
Indéformable à épaisseurs différenciées, assise sur
panneaux multiplis
Dim. L78 x P86 x H 78/42
Poids 28 kg

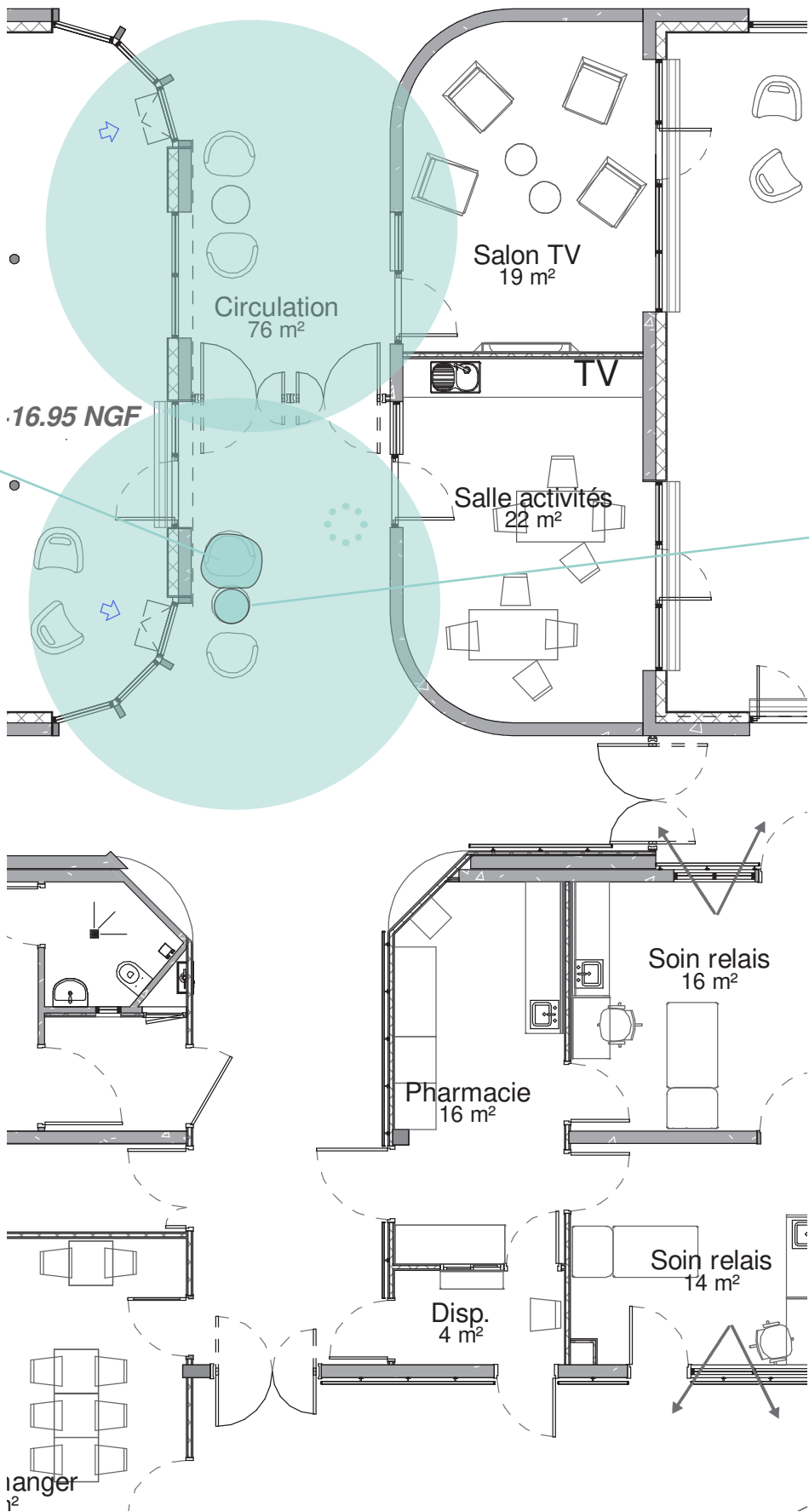


Chaise coque stratifié
empilable par 4

Préhension et sobriété
Anse de préhension et
angles arrondis
Bavette assise arrondie
Piètement inversé appui
sur table
Dim. H 86 x L 48 x P 55
Poids 5 Kg

Chauffeuse

Rondeur et confort
Socle
Revêtement vinyle non feu
L92 x P80 x H 78/43
Poids 28 kg



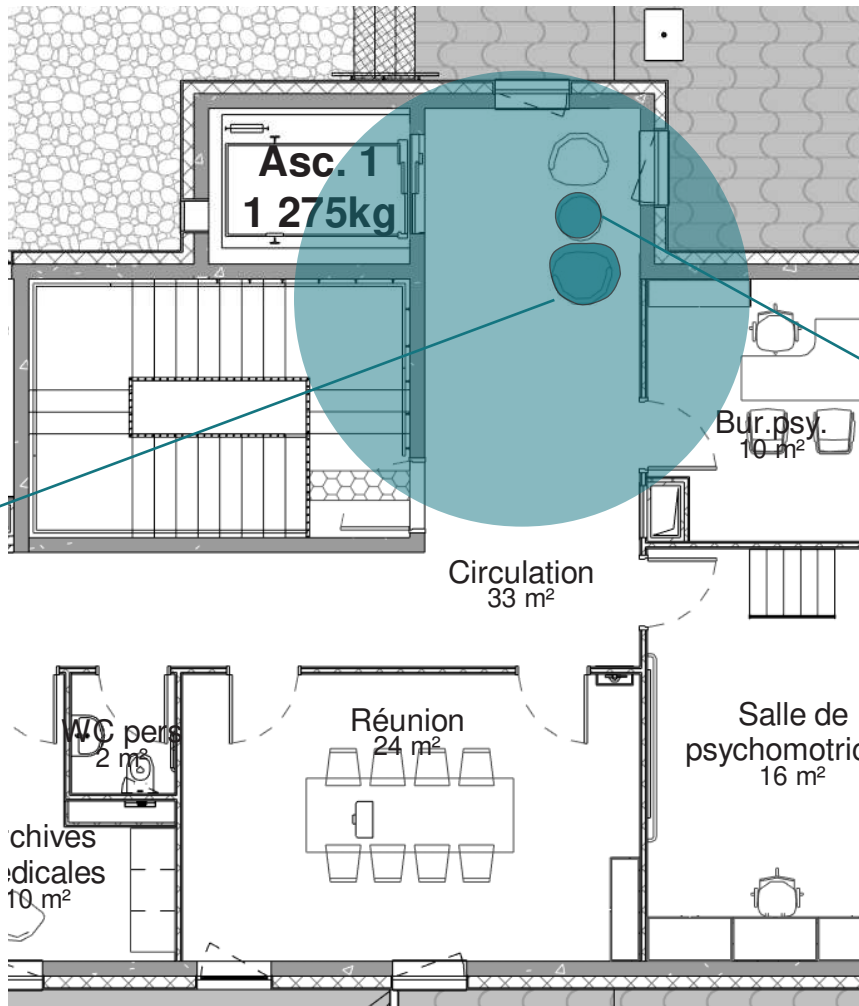
CIRCULATIONS **PSE 15-02**
28

Table basse pouf
Coloré dans la masse en
polyéthylène
couleurs au choix
Diamètre 60 cm max
H 29 à 32 cm



Chauffeuse

Rondeur et confort
Socle
Revêtement vinyle non feu
L92 x P80 x H 78/43
Poids 28 kg



ATTENTE PALIER
BUREAU
PSY

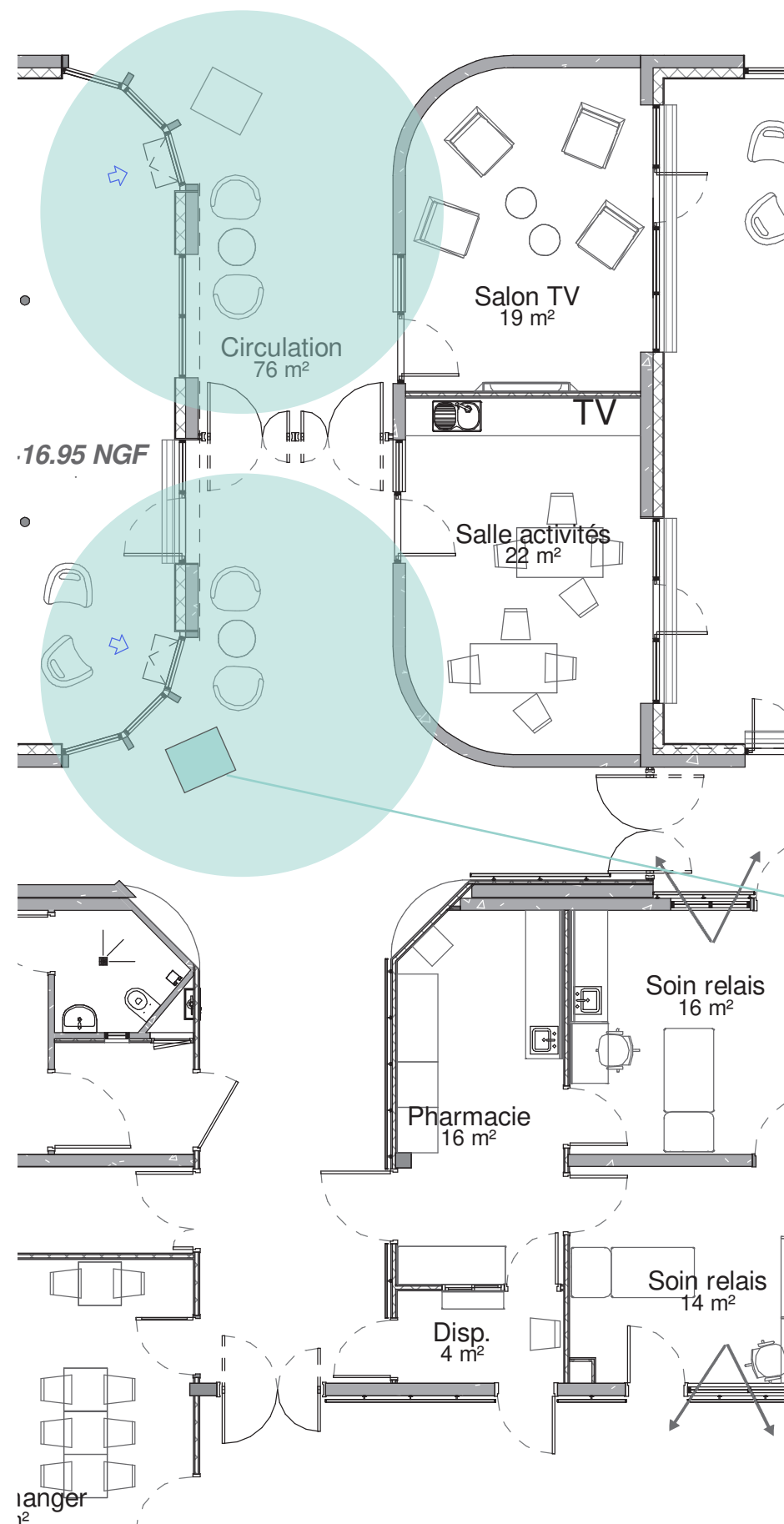
PSE 15-02
29

Pouf

Confort et robustesse
Structure réalisée en hêtre massif et panneaux de particules
Rembourrage en polyuréthane expansé ignifugé
Revêtement vinyle non feu
diam 56 cm x H 40 cm
Poids 9 Kg



CIRCULATIONS PSE 15-03
28



Fauteuil acoustique
Enveloppant et performant
Cadre en bouleau
Revêtement vinyle non feu
L80 x P80 x H 150/44
Poids 57 kg