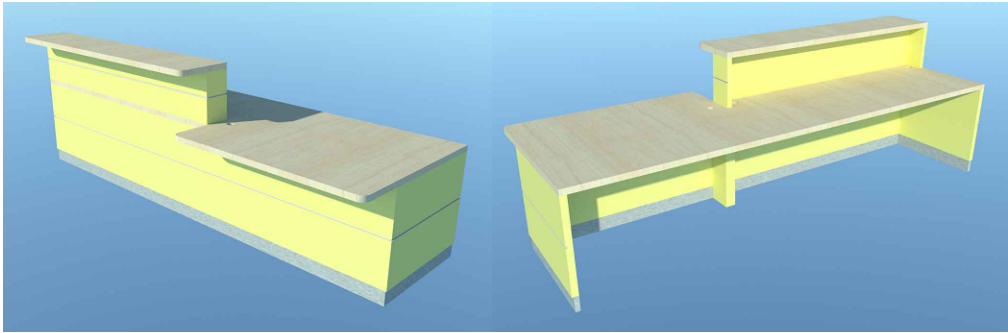


Vue 3D (sans protection vitrée)



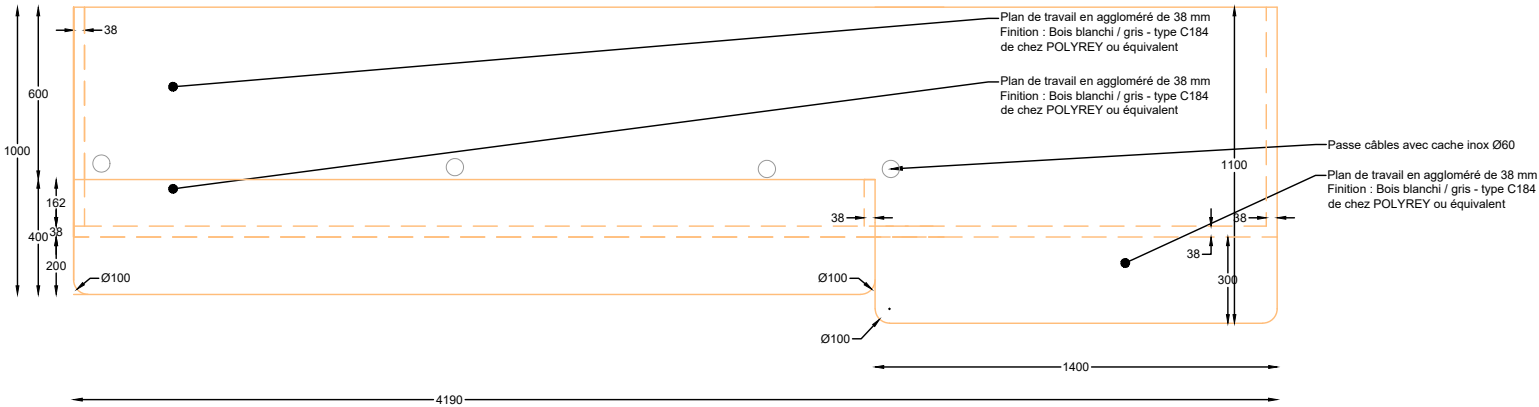
Face avant

Coupe A-A sur banque d'accueil
hauteur plateau 75 cm
hauteur partie supérieure 39 cm

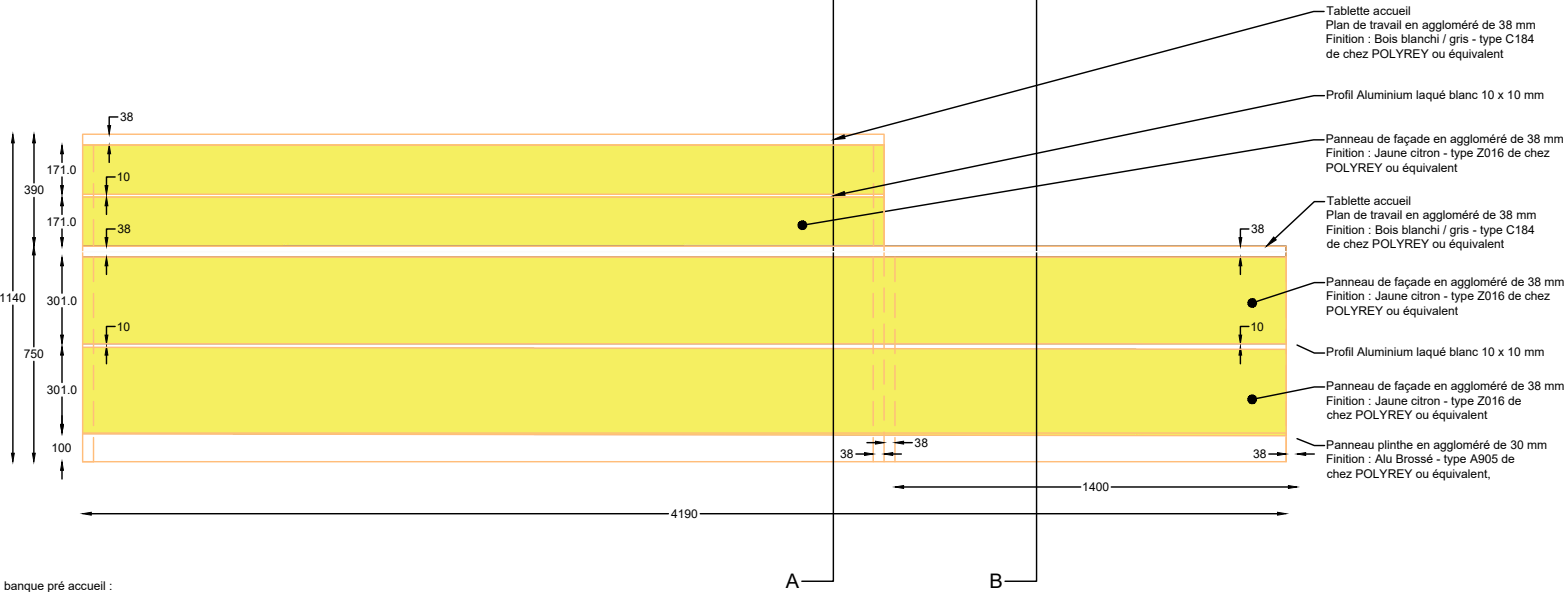
Face arrière

Coupe B-B sur banque d'accueil
plateau PMR
hauteur plateau 75 cm

Vue de dessus



Vue de face



Réalisation d'une banque pré accueil :

- Panneau de façade en aggloméré de 38mm, stratifié : Jaune citron - type Z016 de chez POLYREY ou équivalent.
- Panneau latéral (de façade) en aggloméré de 38mm, stratifié : Jaune citron - type Z016 de chez POLYREY ou équivalent.
- Tablette accueil Plan de travail en aggloméré de 38mm, stratifié finition Bois blanchi/gris - type C184 de chez POLYREY ou équivalent.
- Entre panneau Profil aluminium laqué blanc 10x10 mm.
- Panneau plinthe en aggloméré de 30 mm finition alu Brossé type A905 de chez POLYREY ou équivalent.
- Vêrins / pieds réglables.
- Longueur des cloisons variables en fonction de la disposition des locaux.

ECHELLE : - ETAGE : RDC PHASE : DCE Plan n°MO.01 indA AOUT 2025

PROJET DE CREATION D'ACCUEIL

PLAN DE DETAILS - BANQUE ACCUEIL



L B E I N G E N I E R I E

101bis av. Eugène Delacroix
91210 DRAVEIL

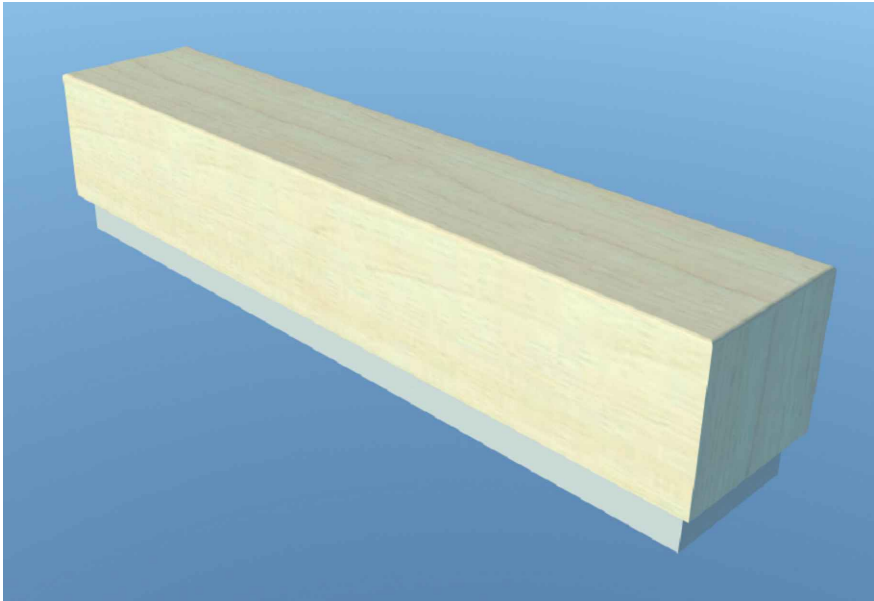
Tel : 01.69.48.89.45 - Fax : 01.69.48.91.44
Mail : arnaud.lanvin@lbei.fr



REAMENAGEMENT DE L'ACCUEIL DU CFP DE BESANCON

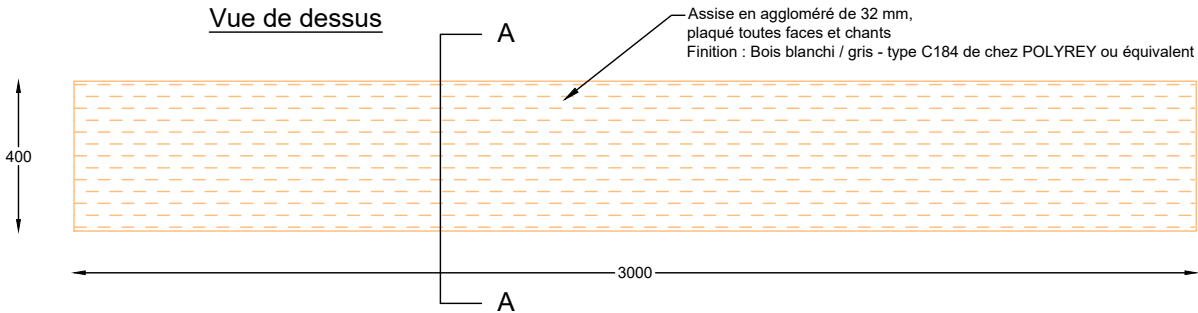
5 Boulevard Charles de Gaulle 25000 Besançon

Vue 3D

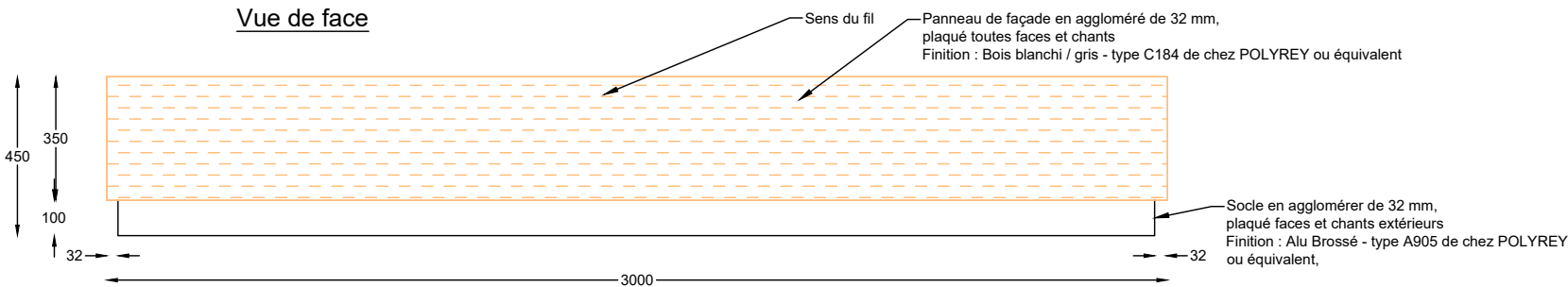


TYPE 1 longueur 3m - au nombre de : 5

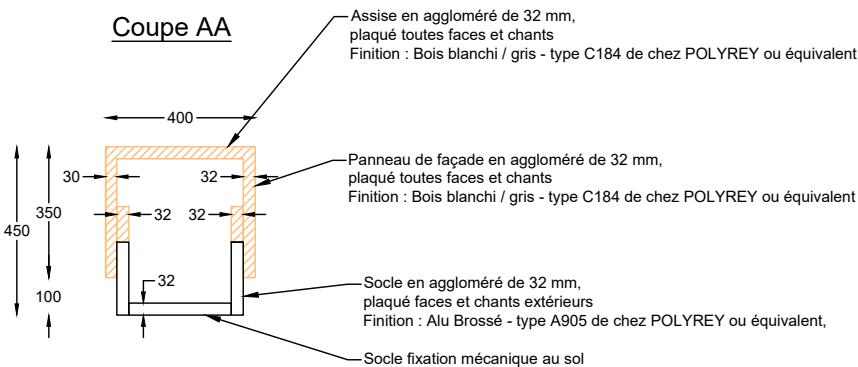
Vue de dessus



Vue de face



Coupe AA



Réalisation de poste d'un banc d'attente comprenant :

- Assise en aggloméré de 32 mm d'épaisseur avec bords arrondis, stratifiée : Bois blanchi / gris - type C184 de chez POLYREY ou équivalent.
- Panneau en face avant et arrière en aggloméré de 32 mm, stratifié : Bois blanchi / gris - type C184 de chez POLYREY ou équivalent.
- Panneau latéral aggloméré de 32 mm, stratifié : Bois blanchi / gris - type C184 de chez POLYREY ou équivalent.
- Socle de fixation mécanique au sol en aggloméré de 32 mm , stratifié : Alu Brossé - type A905 de chez POLYREY ou équivalent.
- Sens du fil revêtement stratifié dans la longueur du banc.

ECHELLE : -	ETAGE : RDC	PHASE : DCE	Plan n°MO.02 INDA	AOUT 2025
PROJET DE CREATION D'ACCUEIL				
PLAN DE DETAILS - BANCS D'ATTENTE				

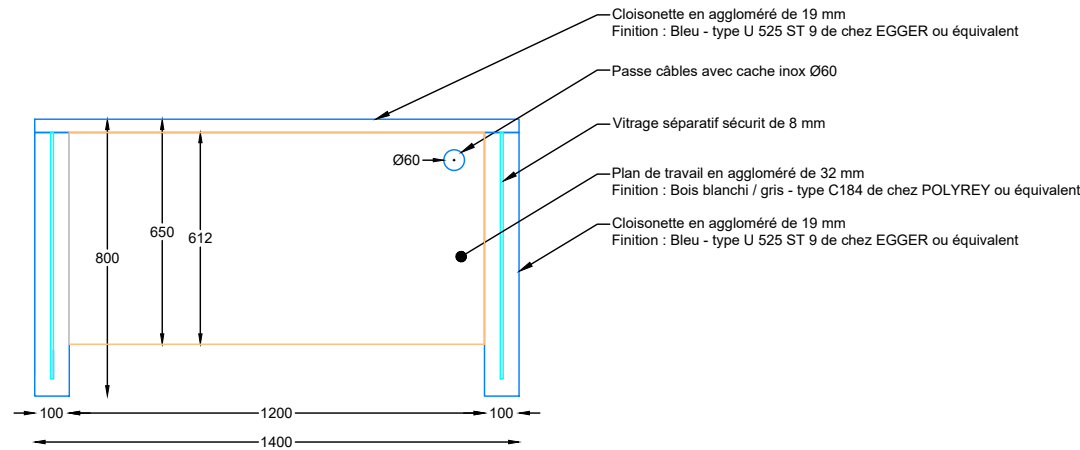


L B E I N G E N I E R I E
101bis av. Eugène Delacroix
91210 DRAVEIL
Tel : 01.69.48.89.45 - Fax : 01.69.48.91.44
Mail : arnaud.lanvin@lbei.fr

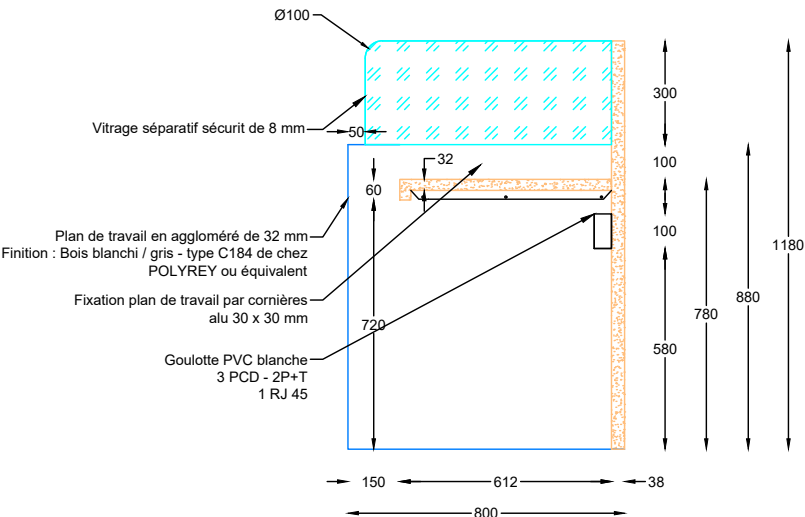


REAMENAGEMENT DE L'ACCUEIL
DU CFP DE BESANCON
5 Boulevard Charles de Gaulle 25000 Besançon

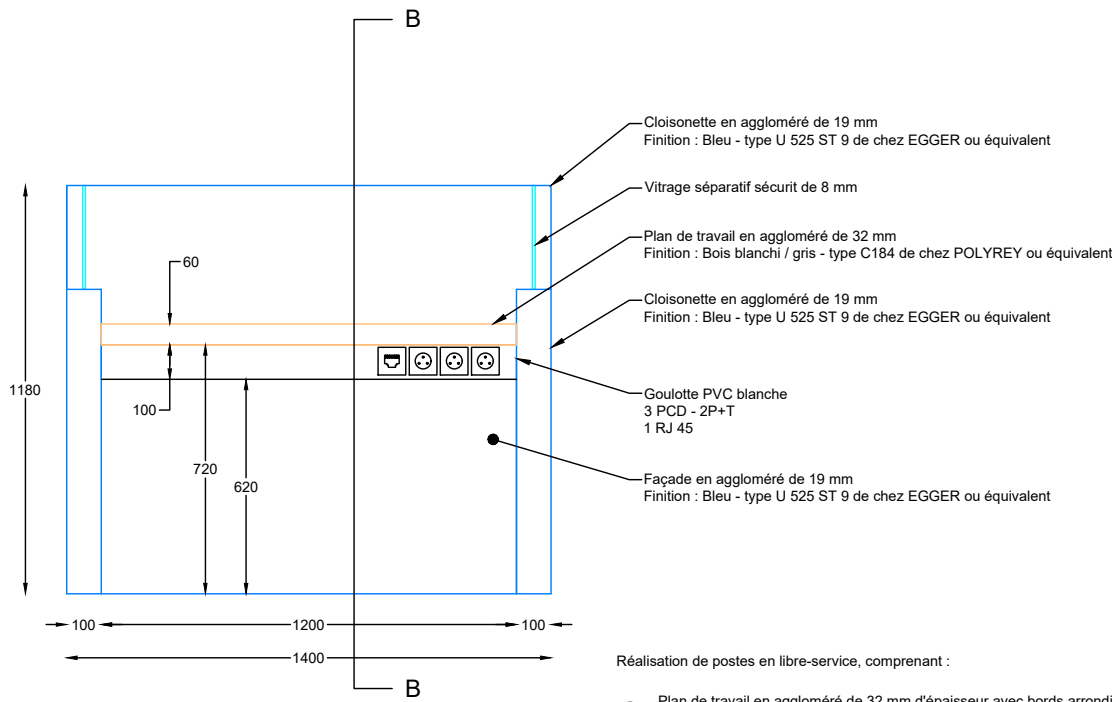
Vue de dessus



Coupe B-B



Vue de face



Réalisation de postes en libre-service, comprenant :

- Plan de travail en aggloméré de 32 mm d'épaisseur avec bords arrondis, stratifié : Bois blanchi / gris - type C184 de chez POLYREY ou équivalent.
- Panneau d'habillage en face avant devant la goulotte, en aggloméré de 32 mm, stratifié : Bois blanchi / gris - type C184 de chez POLYREY ou équivalent.
- Panneau latéral en aggloméré de 19 mm, stratifié : Bleu - type U 525 ST 9 de chez EGGER ou équivalent.
- Panneau supérieur d'habillage en aggloméré de 19mm, stratifié : Bleu - type U 525 ST 9 de chez EGGER ou équivalent.
- Fixation du plan de travail par cornières alu 30 x 30 mm, sur piétements pour ceux ne pouvant pas être soutenus par cornières.
- Séparatifs en vitrages dépolis "SECURIT" hauteur 30 cm, épaisseur 8mm.
- Passe câbles avec cache inox Ø60.
- Goulotte PVC blanche permettant le raccordement des postes de travail, 3 PC 2P+T, 1 RJ 45.

ECHELLE : -

ETAGE : RDC

PHASE : DCE

Plan n°MO.03 INDA

AOUT 2025

PROJET DE CREATION D'ACCUEIL

PLAN DE DETAILS - PLSU PMR



L B E I N G E N I E R I E

101bis av. Eugène Delacroix
91210 DRAVEIL

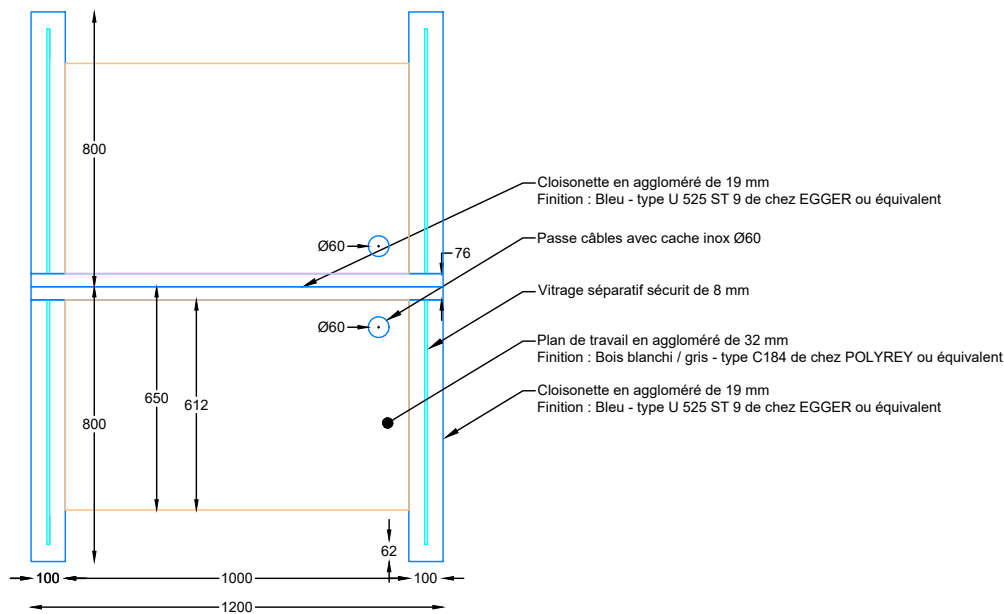
Tel : 01.69.48.89.45 - Fax : 01.69.48.91.44
Mail : arnaud.lanvin@lbei.fr



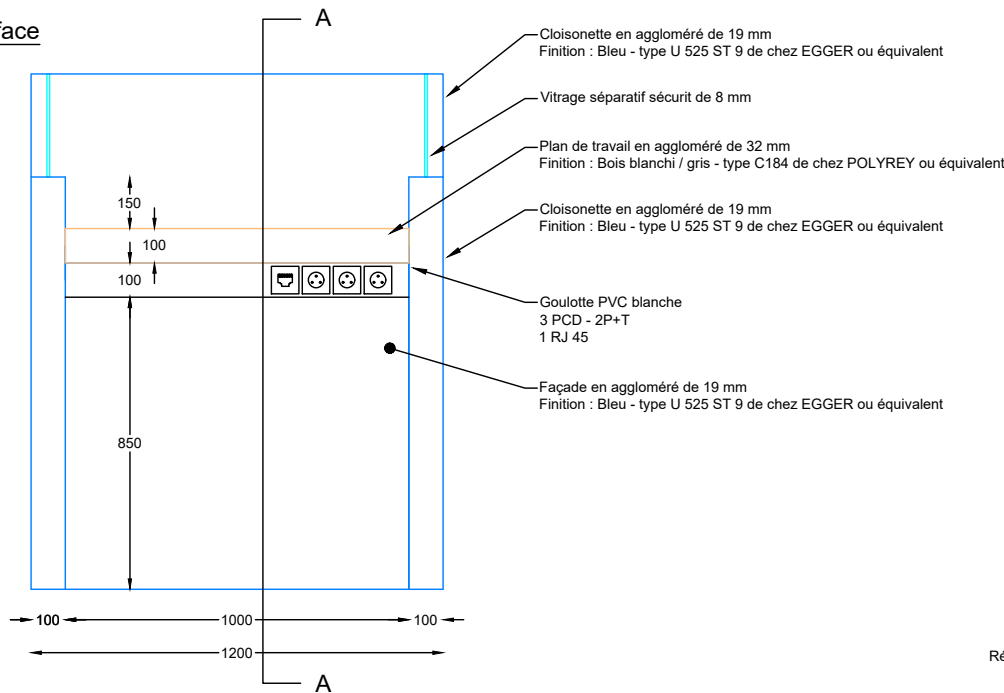
REAMENAGEMENT DE L'ACCUEIL
DU CFP DE BESANCON

5 Boulevard Charles de Gaulle 25000 Besançon

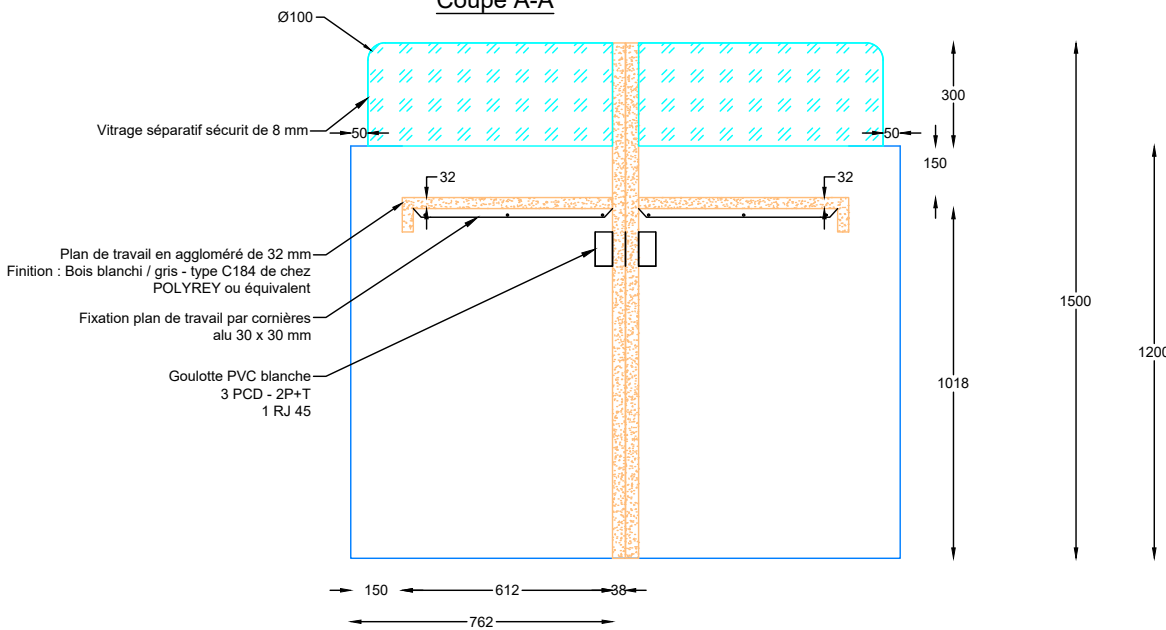
Vue de dessus



Vue de face



Coupe A-A



Réalisation de postes en libre-service, comprenant :

- Plan de travail en aggloméré de 32 mm d'épaisseur avec bords arrondis, stratifié : Bois blanchi / gris - type C184 de chez POLYREY ou équivalent.
- Panneau d'habillage en face avant devant la goulotte, en aggloméré de 32 mm, stratifié : Bois blanchi / gris - type C184 de chez POLYREY ou équivalent.
- Panneau latéral en aggloméré de 19 mm, stratifié : Bleu - type U 525 ST 9 de chez EGGER ou équivalent.
- Panneau supérieur d'habillage en aggloméré de 19 mm, stratifié : Bleu - type U 525 ST 9 de chez EGGER ou équivalent.
- Fixation du plan de travail par cornières alu 30 x 30 mm, sur piétements pour ceux ne pouvant pas être soutenus par cornières.
- Séparatifs en vitrages dépolis "SECURIT" hauteur 30 cm, épaisseur 8 mm.
- Passer câbles avec cache inox Ø60.
- Goulotte PVC blanche permettant le raccordement des postes de travail, 3 PC 2P+T, 1 RJ 45.

ECHELLE : -	ETAGE : RDC	PHASE : DCE	Plan n°MO.04 INDA	AOUT 2025
PROJET DE CREATION D'ACCUEIL				
PLAN DE DETAILS - PLSU 2 POSTES DE TRAVAIL				

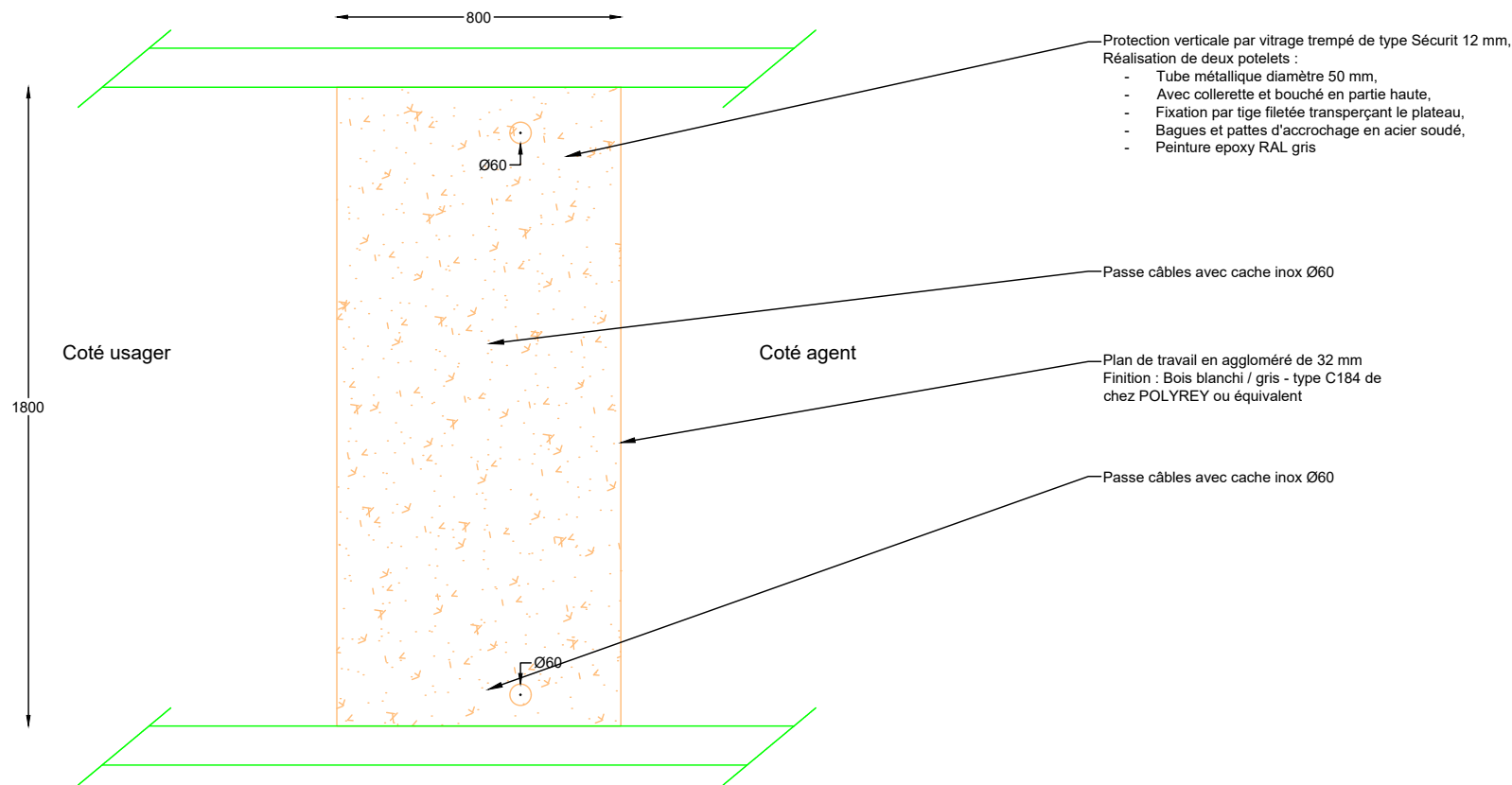


101bis av. Eugène Delacroix
91210 DRAVEIL
Tel : 01.69.48.89.45 - Fax : 01.69.48.91.44
Mail : arnaud.lanvin@lbei.fr

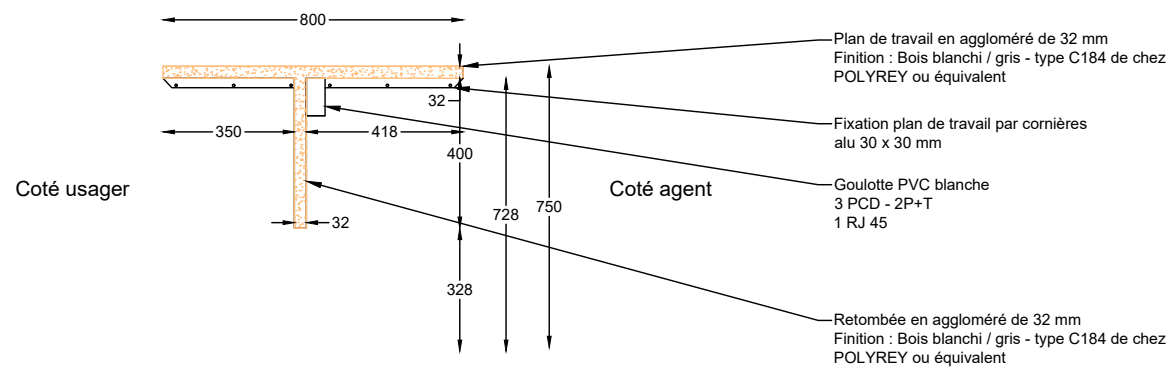


REAMENAGEMENT DE L'ACCUEIL
DU CFP DE BESANCON
5 Boulevard Charles de Gaulle 25000 Besançon

Vue de dessus



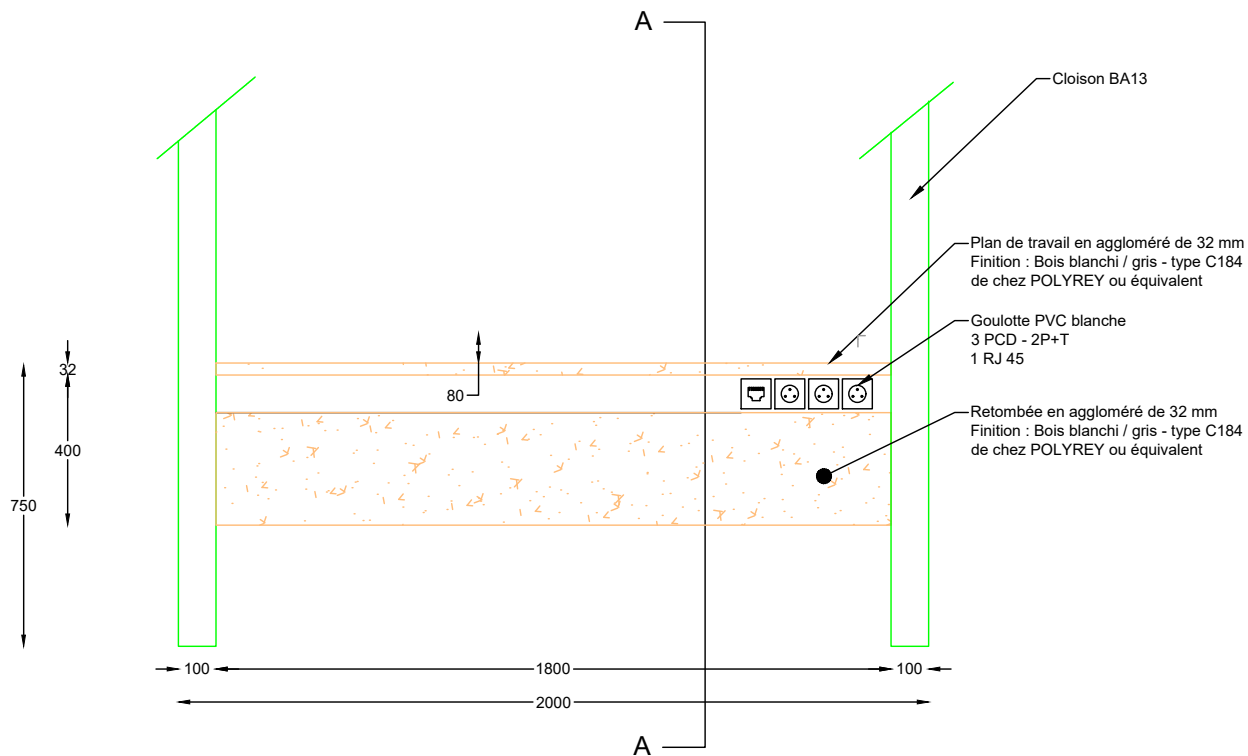
Coupe AA



Réalisation de bureau de réception, comprenant :

- Plan de travail en aggloméré de 32 mm d'épaisseur avec bords arrondis, stratifié : Bois blanchi / gris - type C184 de chez POLYREY ou équivalent.
- Retombée en aggloméré de 32 mm d'épaisseur avec bords arrondis, stratifié : Bois blanchi / gris - type C184 de chez POLYREY ou équivalent.
- Fixation du plan de travail par cornières alu 30 x 30 mm, sur piétements pour ceux ne pouvant pas être soutenus par cornières.
- Passage libre en partie basse.
- Passe câbles avec cache inox Ø60.
- Goulotte PVC blanche permettant le raccordement des postes de travail, 3 PC 2P+T, 1 RJ 45.
- Largeur de bureaux variables en fonction de la disposition des locaux (120 cm, 140 cm, 160 cm, 180 cm, 200 cm, 220 cm).

Vue de face



ECHELLE : -

ETAGE : RDC

PHASE : DCE

Plan n°MO.05 INDA

AOUT 2025

PROJET DE CREATION D'ACCUEIL

PLAN DE DETAILS - BOX D'ACCUEIL



L B E I N G E N I E R I E

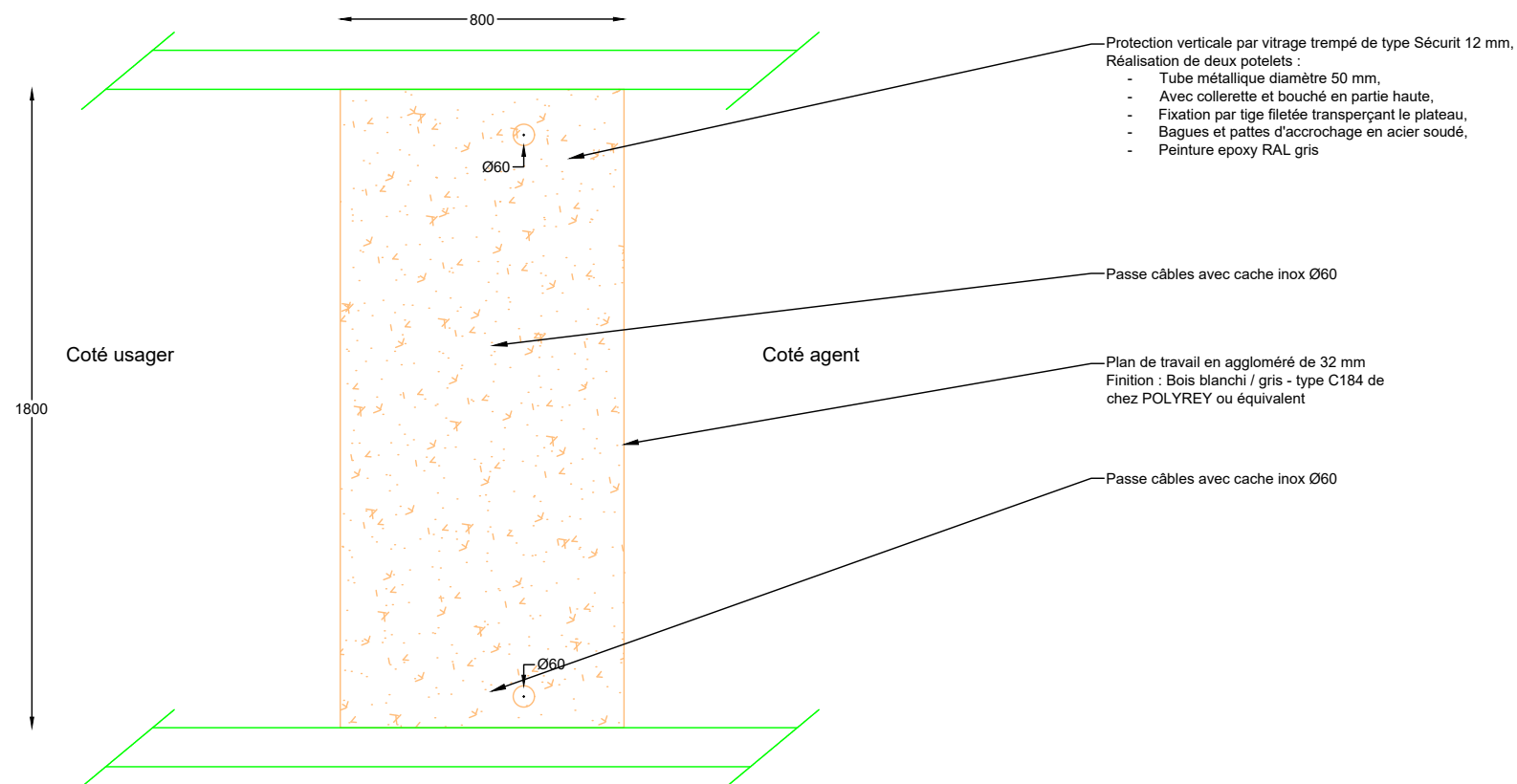
101bis av. Eugène Delacroix
91210 DRAVEIL

Tel : 01.69.48.89.45 - Fax : 01.69.48.91.44
Mail : arnaud.lanvin@lbei.fr

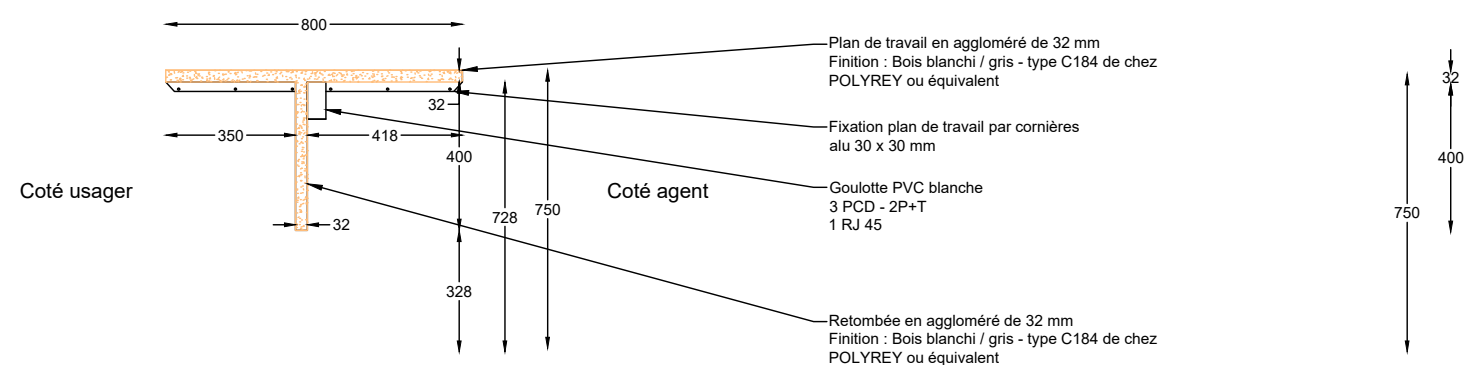


REAMENAGEMENT DE L'ACCUEIL
DU CFP DE BESANCON

5 Boulevard Charles de Gaulle 25000 Besançon



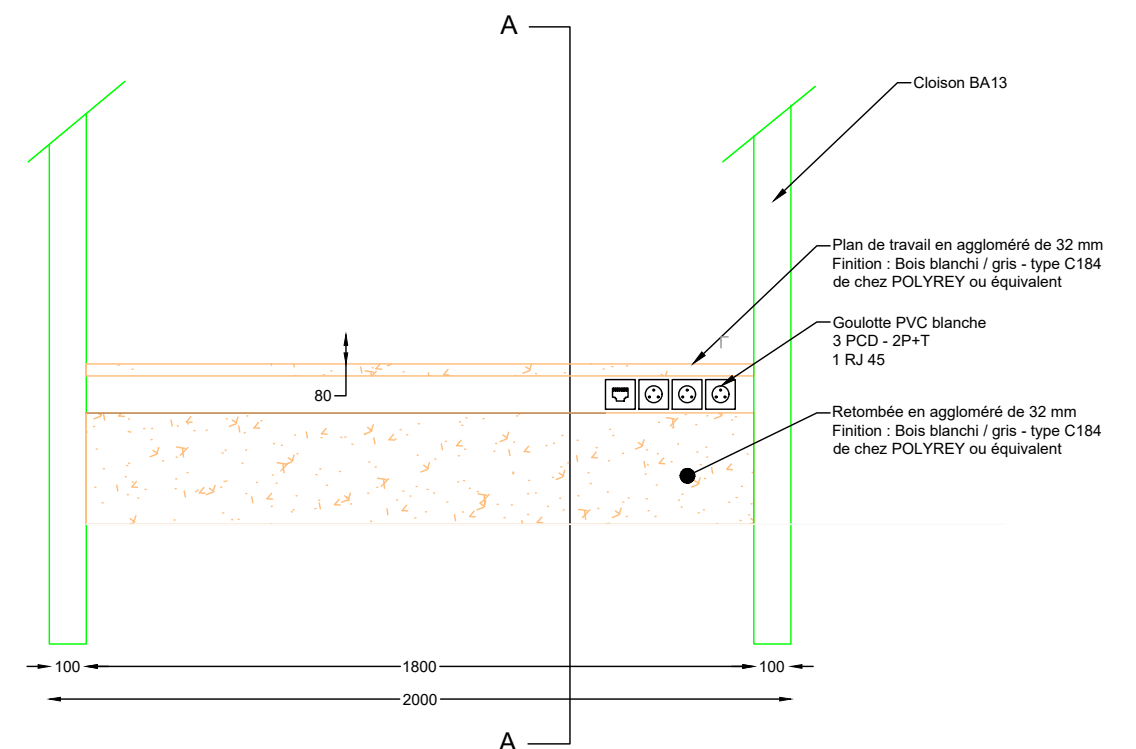
Coupe AA



Réalisation de bureau de réception, comprenant :

- Plan de travail en aggloméré de 32 mm d'épaisseur avec bords arrondis, stratifié : Bois blanchi / gris - type C184 de chez POLYREY ou équivalent.
- Retombée en aggloméré de 32 mm d'épaisseur avec bords arrondis, stratifié : Bois blanchi / gris - type C184 de chez POLYREY ou équivalent.
- Fixation du plan de travail par cornières alu 30 x 30 mm, sur piétements pour ceux ne pouvant pas être soutenus par cornières.
- Passage libre en partie basse.
- Passe câbles avec cache inox Ø60.
- Goulotte PVC blanche permettant le raccordement des postes de travail, 3 PC 2P+T, 1 RJ 45.
- Largeur de bureaux variables en fonction de la disposition des locaux (120 cm, 140 cm, 160 cm, 180 cm, 200 cm, 220 cm).

Vue de face



ECHELLE : -

ETAGE : RDC

PHASE : DCE

Plan n°MO.06 INDA

AOUT 2025

PROJET DE CREATION D'ACCUEIL

PLAN DE DETAILS - BOX D'ACCUEIL



L B E I N G E N I E R I E

101bis av. Eugène Delacroix

91210 DRAVEIL

Tel : 01.69.48.89.45 - Fax : 01.69.48.91.44

Mail : arnaud.lanvin@lbei.fr



REAMENAGEMENT DE L'ACCUEIL
DU CFP DE BESANCON

5 Boulevard Charles de Gaulle 25000 Besançon

Technical drawing of a vertical safety screen (potelet) with dimensions and callouts:

- Dimensions:**
 - Width: 800
 - Height: 3210
- Callouts and Details:**
 - Protection verticale par vitrage trempé de type Sécurité 12 mm, Réalisation de deux potelets :**
 - Tube métallique diamètre 50 mm,
 - Avec collerette et bouché en partie haute,
 - Fixation par tige filetée transperçant le plateau,
 - Bagues et pattes d'accrochage en acier soudé,
 - Peinture epoxy RAL gris
 - Passes câbles avec cache inox Ø60** (two locations)
 - Plan de travail en aggloméré de 32 mm**
 Finition : Bois blanchi / gris - type C184 de chez POLYREY ou équivalent
 - Coté usager** (left side)
 - Coté agent** (right side)

Le schéma illustre la construction d'un meuble à deux faces, avec des dimensions précises et des spécifications matérielles. Les dimensions sont indiquées en millimètres.

Dimensions :

- Largeur totale : 800 mm
- Profondeur totale : 750 mm
- Hauteur de la partie supérieure : 32 mm
- Hauteur de la partie inférieure : 400 mm
- Largeur de la face usager : 350 mm
- Largeur de la face agent : 418 mm
- Largeur de la face inférieure : 328 mm
- Largeur de la face supérieure : 400 mm
- Largeur de la face latérale : 728 mm
- Largeur de la face latérale : 750 mm

Matériaux et finitions :

- Plan de travail en aggloméré de 32 mm
- Finition : Bois blanchi / gris - type C184 de chez POLYREY ou équivalent
- Fixation plan de travail par cornières alu 30 x 30 mm
- Goulotte PVC blanche 3 PCD - 2P+T 1 RJ 45
- Retombée en aggloméré de 32 mm
- Finition : Bois blanchi / gris - type C184 de chez POLYREY ou équivalent

- Plan de travail en aggloméré de 32 mm d'épaisseur avec bords arrondis, stratifié : Bois blanchi / gris - type C184 de chez POLYREY ou équivalent.
- Retombée en aggloméré de 32 mm d'épaisseur avec bords arrondis, stratifié : Bois blanchi / gris - type C184 de chez POLYREY ou équivalent.
- Fixation du plan de travail par cornières alu 30 x 30 mm, sur piétements pour ceux ne pouvant pas être soutenus par cornières.
- Passage libre en partie basse.
- Passe câbles avec cache inox Ø60.
- Goutte PVC blanche permettant le raccordement des postes de travail, 3 PC 2P+T, 1 RJ 45.
- Largeur de bureaux variables en fonction de la disposition des locaux (120 cm, 140 cm, 160 cm, 180 cm, 200 cm, 220 cm).

The diagram illustrates a cross-section of a window frame assembly. Key components and dimensions include:

- Cloison BA13**: The masonry partition wall.
- Plan de travail en aggloméré de 32 mm**: A 32 mm thick aggregate work surface.
Finition : Bois blanchi / gris - type C184 de chez POLYREY ou équivalent
- Goulotte PVC blanche**: White PVC channel.
*3 PCD - 2P+T
1 RJ 45*
- Retombée en aggloméré de 32 mm**: A 32 mm thick aggregate drop.
Finition : Bois blanchi / gris - type C184 de chez POLYREY ou équivalent
- Dimensions**:
 - Vertical dimensions on the left: 32 mm (top layer), 400 mm (main body), and 750 mm (total height).
 - Horizontal dimensions at the bottom: 100 mm (side offsets) and 3210 mm (main width).
 - A section line **A-A** is indicated vertically through the center.

PLAN DE DETAILS - BOX D'ACCUEIL BDV

