

LES ENTREES D'AIR INDIQUEES SERONT FOURNIES PAR LE LOT VENTILATION CHAUFFAGE ET POSEES PAR LE MENUISIER. ELLES SERONT IMPLANTEES DE FACON A NE PAS GÊNER LE MANIEMENT DES OUVRANTS OU DES OCCULTATIONS. TEINTE IDENTIQUE AU PROFIL

ENS MENUIS ALU
PF ouvrants anglaise
Pose en tunnel au nu intérieur béton
Tab. 247x250 cm ht
1 PF tiercée 140 cm + 1 fixe latéral
Pas de seuil - PL principal 90 cm IUP
Vitrage feuilleté 2 faces / sans occult.
CA: gâche électrique sur interrupteur
Racc. sur détection intrusion

Architectural drawings of a glass door system (ME 01) showing a cross-section (COUPE) and an elevation (ELEVATION - Vue de l'extérieur).

COUPE (Cross-section):

- ME 01: Glass door frame.
- PL 90: Glass panel.
- Pas de seuil: Threshold.
- Niveau fini parvis: -0.02.
- Niveau fini RDC: 0.00.
- Caniveau béton en pleine terre + grille métal rainurée galva: Concrete drainage channel with galvanized metal grate.
- Appui béton balayé (lot 01): Concrete support.
- Ressaut chanfrein 2 cm accès PMR: 2 cm chamfered step for PMR access.
- Sous-œuvre 02 selon BET structure: Substructure according to concrete structure.
- Chape + carrelage remplacés sur dallage existant: Existing floor with replaced screed and tiles.
- Mur de façade composition supposée: Assumed facade wall composition.
- Plénum technique: Technical plenum.
- Signalisation visuelle PMR du vitrage par bande adhésive avec motif dépoli choix architecte: PMR visual signaling of the glazing by adhesive band with frosted pattern, architect's choice.
- Ht 110 et 160 cm: Height 110 and 160 cm.
- 247: Width of the door.
- 250: Height of the door.

ELEVATION - Vue de l'extérieur (Exterior View):

- ME 01: Glass door frame.
- PL 90: Glass panel.
- Pas de seuil: Threshold.
- Fixe: Fixed panel.
- Niveau fini RDC: 0.00.
- Tapis de propreté encastré dans carrelage 247x50 cm: Embedded cleanliness mat in 247x50 cm tiles.
- Jambages béton: Concrete jambs.
- Mur de façade composition supposée: Assumed facade wall composition.
- Plénum technique: Technical plenum.
- Signalisation visuelle PMR du vitrage par bande adhésive avec motif dépoli choix architecte: PMR visual signaling of the glazing by adhesive band with frosted pattern, architect's choice.
- Ht 110 et 160 cm: Height 110 and 160 cm.
- 247: Width of the door.
- 250: Height of the door.

ENS MENUIS ALU CINTRÉ
PF ouvrant anglaise
Pose dans précadre cintré en applique
Tableau vu 262x271 cm ht
PF PL 100 cm + 2 fixes latéraux
Seuil PMR 2 cm
Vitrage feuilleté 2 faces
Racc. sur détection intrusion

RIDEAU VOILAGE M1
1 pan
280x269 cm

!!! La sous-face de la clé d'arc est au nu de la sous-face du plancher du R+1 > l'éventuel pré-cadre ou dormant est donc indispensable et visible depuis l'extérieur

Rideau R1

Joue BA 13

ME 02

260

271

Seuil PMR 2 cm

découpage chape + façon d'appui ciment dito existant (lot 01)

Caniveau béton en pleine terre + grille métal rainurée galva

COUPE

Carrelage existant

Entrée d'air à fournir par lot 03

Fixe

ME 02

Fixe

EA

233

271

PL 100

Seuil PMR 2 cm

102

8

262

ELEVATION - Vue de l'extérieur de la menuiserie

ELEVATION - Vue de l'extérieur depuis trottoir

PLAN

Mur de façade et tableau en pierre de taille

R1

291

PL 100

278

Seuil PMR 2 cm

Doublage thermo-acoustique Ep 10 cm

intérieur

extérieur

ME 02

262

Caniveau béton en pleine terre + grille métal rainurée galva



Commune de
Congénies

DCE

TITRE ARCHI 09 - DETAILS DES MENUISERIES EXTERIEURES : ME 01, ME 02 ET SEUILS

Ind.

Date : 09/05/23

Modifications: Ind 1 Diverses MAJ

ECH	1/50°
-----	-------

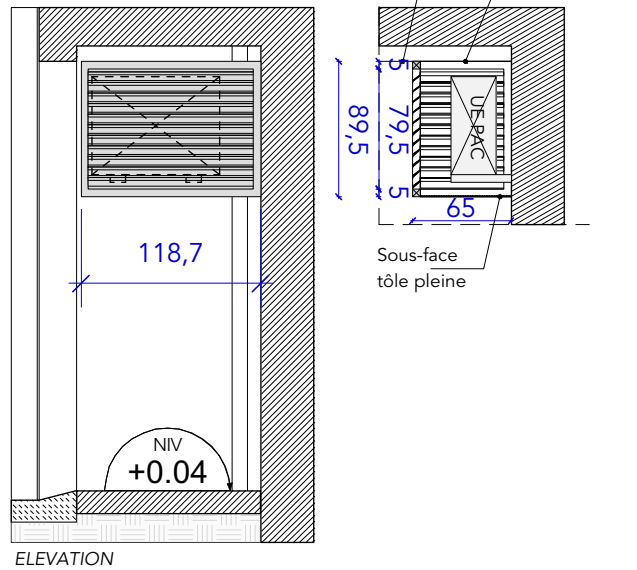
Auteur: FF



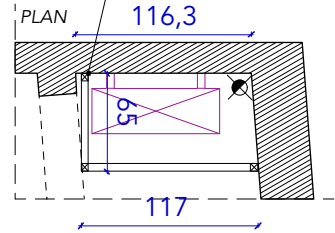
POSTE / MAIRIE DE CONGENIES
La Bourse 30111 Congénies
603 DCE

DETAIL DE PRINCIPE ARCHITECTE
LE RELEVÉ DES COTES SUR CHANTIER ET LES DETAILS
D'EXECUTION SONT A LA CHARGE DE L'ENTREPRISE

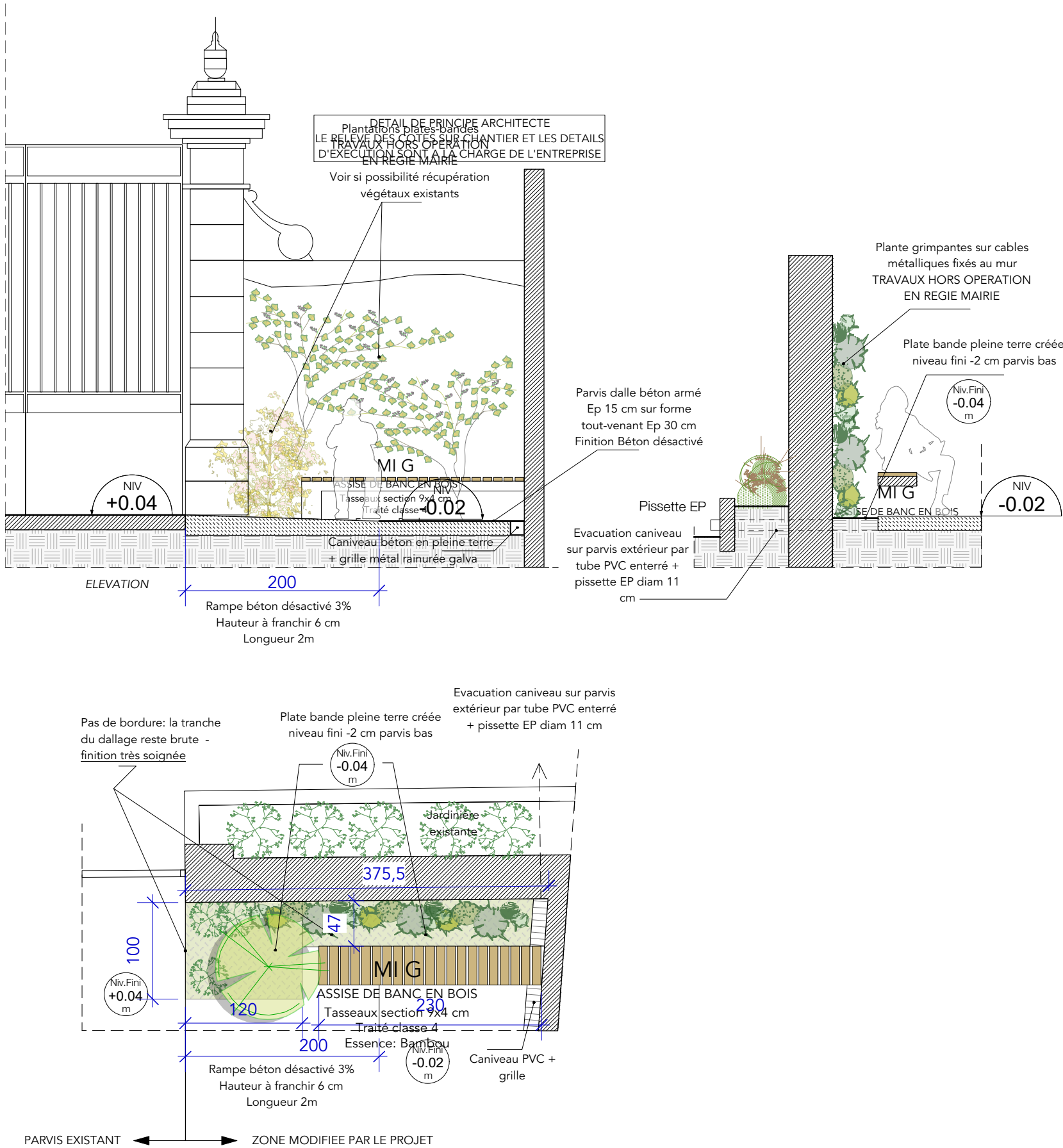
ME 03
CAGE HABILLAGE UE PAC
SUR MESURE
Pose murale
Dim: 117x89,5x65 cm prof
A ventelles Z entre plats
Coef fois. 0,5
Thermolaquée RAL dito ME 01



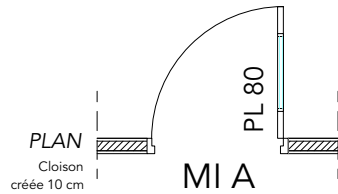
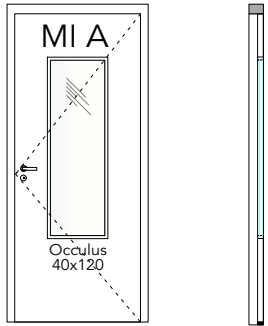
fixation latérale impérativement
"en fond" de mur.
Fixation sur le poteau prohibée



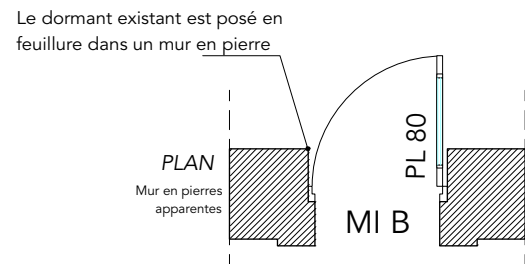
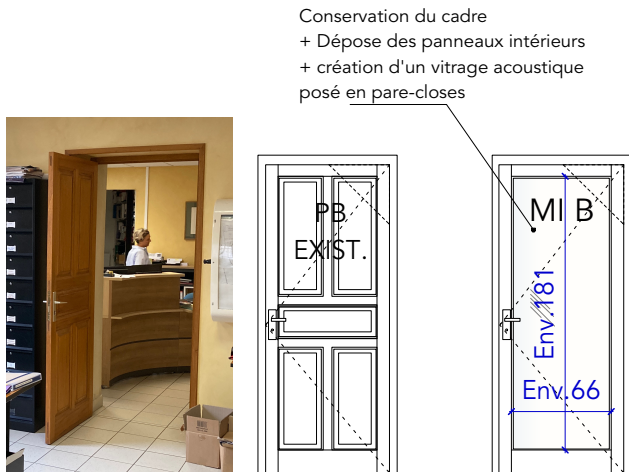
Existant



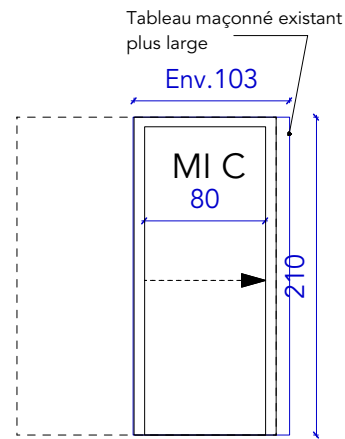
MI A
BLOC PORTE AME PLEINE BOIS
+ OCCULUS
Passage libre 80x204
Tableau 93x210
Oculus Grand jour 120x40 cm
vitrage feuilleté
Finition: à peindre teinte choix archi
CA: Serrure à clé



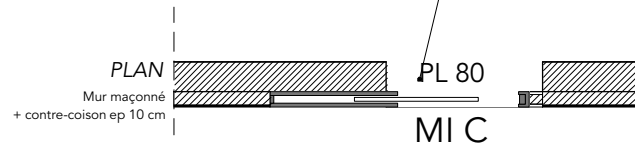
MI B
PORTE BOIS EXISTANTE EN REEMPLOI
porte traditionnelle à panneaux en bois exotique
Tableau en feuillure 92x210 - PL 80x204 cm
+ ajout vitrage feuilleté sur ouvrant
Finition: à peindre teinte choix archi
CA: existant conservé



MI C
CONTRE-CHASSIS + PORTE PLEINE
BOIS COULISSANTE À GALANDAGE
Passage libre 80x204
Encombrement 171x210
Ep cloison ou contre cloison 10 cm
Cadre apparent
Finition: à peindre teinte choix archi
CA: bouton moleté sanitaires

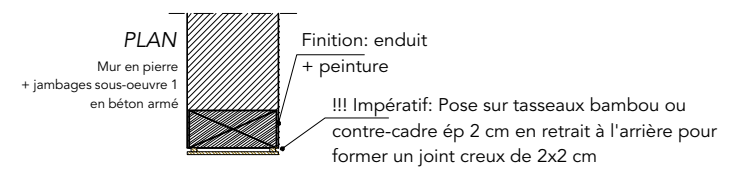
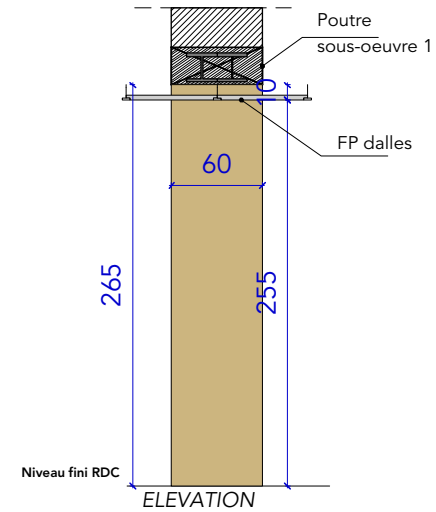


La porte est au droit d'un tableau maçonné existant plus large que le passage libre de la porte créée. Le contre-chassis est donc posé partiellement dans une contre-cloison, partiellement dans une cloison.

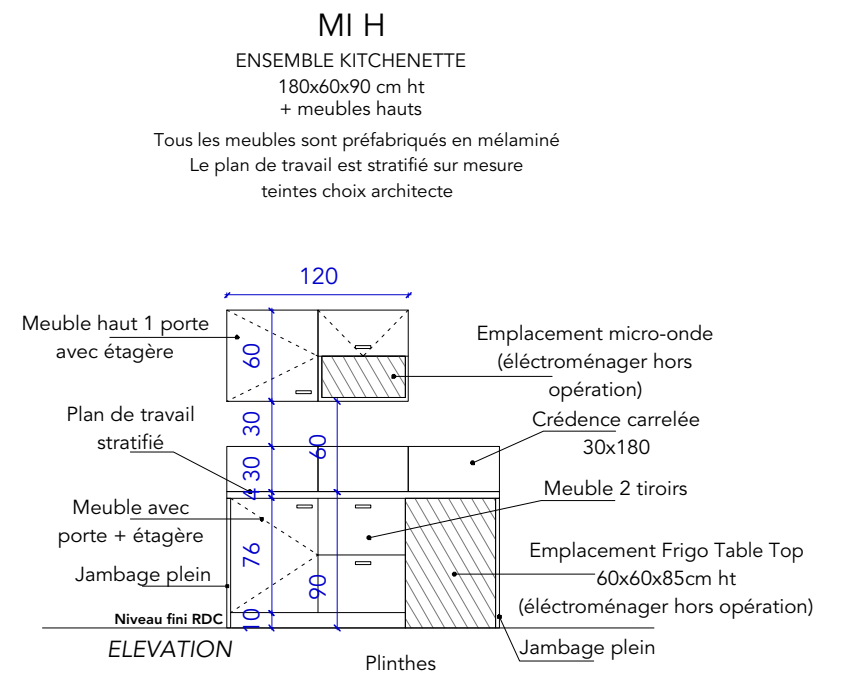
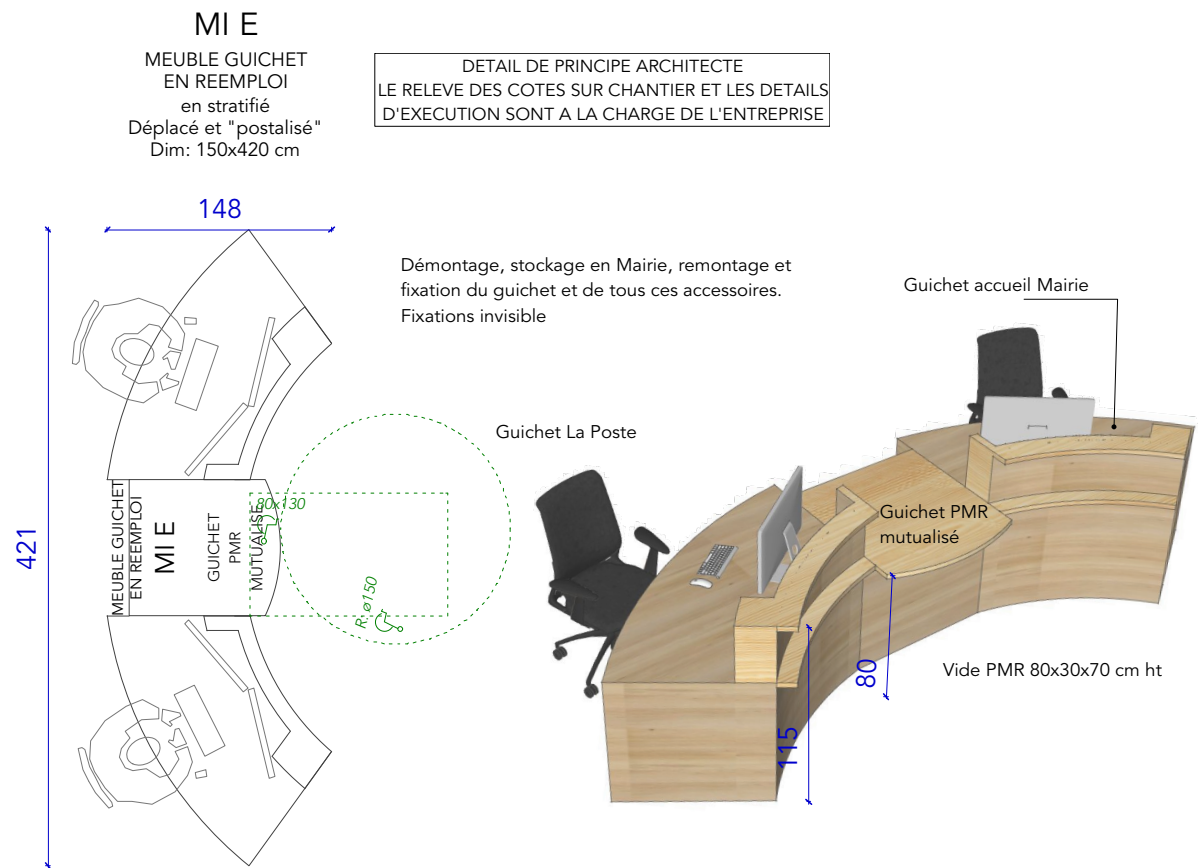


DETAIL DE PRINCIPE ARCHITECTE
LE RELEVÉ DES COTES SUR CHANTIER ET LES DETAILS D'EXECUTION SONT A LA CHARGE DE L'ENTREPRISE

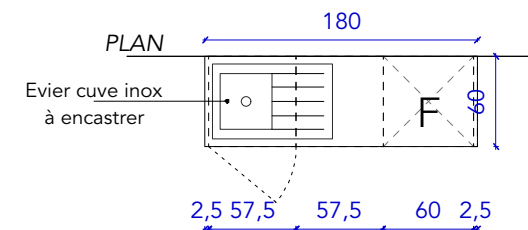
MI D
HABILLAGE BOIS
dans l'épaisseur du mur
Dim : 60x265 cm
Panneau 3plis en bambou - Ep: 2 cm
Bambou vertical teinte naturel
Finition: huilée ou vernis au présent lot
selon choix architecte



DETAIL DE PRINCIPE ARCHITECTE
LE RELEVÉ DES COTES SUR CHANTIER ET LES DETAILS D'EXECUTION SONT A LA CHARGE DE L'ENTREPRISE



Lot Menuiserie intérieure:
MI G
ASSISE DE BANC EN BOIS
Tasseaux section 9x4 cm
Traité classe 4
Essence: Bambou
Lot GO:
Jambage et dallette béton blanc
coulés en place ou préfabriqués
Finition: béton brut +traitement hydrofuge



MI F
ETAGERES SUR MESURE
Structure rail et crémaillères
2 m ht laqué blanc
+ 9 tablettes réglables en
mélaminé blanc

