

CENTRE HOSPITALIER DE VILLENEUVE-SAINT-GEORGES

Mission de maîtrise d’œuvre relative au réaménagement des R+2 et R+4 et à la mise en conformité technique et réglementaire du Monobloc du CHIV – Marché n°20/7050



Maître d'ouvrage

HOPITAL INTERCOMMUNAL VILLENEUVE ST GEORGES  
LUCIE & RAYMOND AUBRAC  
40 Allée de la Source 94190 Villeneuve-Saint-Georges  
Directeur adjoint de l'Investissement et de la Stratégie Patrimoniale : Sophie LAURENCE  
[sophie.laurence@chicreteil.fr](mailto:sophie.laurence@chicreteil.fr)  
TEL : 06 80 33 99 43

Maître d'œuvre

EDEIS- BUREAU D'ETUDES TECHNIQUES MANDATAIRE  
Salma ALLOU  
19 bd Paul Vaillant-Couturier 94200 Ivry-sur-Seine |  
[salma.allou@edeis.com](mailto:salma.allou@edeis.com)  
TEL : 01 56 20 50 00

Architecte

A26  
Christophe DAMIAN  
165 bis rue de Vaugirard 75015 PARIS  
[cdamian@a26.eu](mailto:cdamian@a26.eu)  
TEL : 01 43 49 63 46

Désamiantage

ARGENIUM  
Marc RENAUD  
22 rue Barbier du Mets 75013 PARIS  
[marc.renaud@argenium.fr](mailto:marc.renaud@argenium.fr)  
Tel : 01 55 43 32 32

Bureau de contrôle

Société BUREAU ALPES CONTROLES  
Jean-Michel ZAMBON  
1 Pl. de la Prte de Versailles, 75015 Paris  
[jzambon@alpes-controles.fr](mailto:jzambon@alpes-controles.fr)  
Tel : 07 88 34 38 32

Coordonateur SPS

Chancelvy LEBAMA  
16, rue de la Maison Rouge 77185 LOGNES  
[c.lebama@degouy.fr](mailto:c.lebama@degouy.fr)  
TEL : 01 60 95 32 32

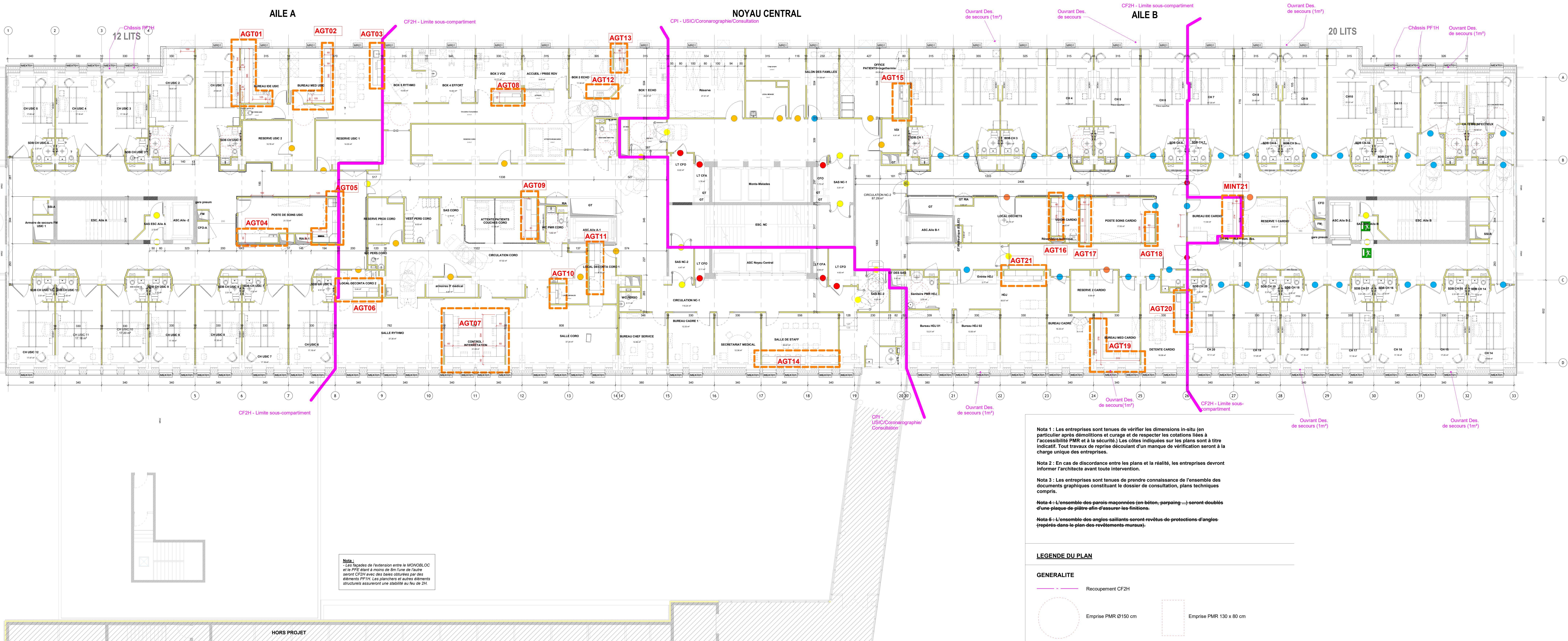
Album du mobilier intérieur

ECHELLE

-

DATE	EMETTEUR	PHASE	CE	TYPE	NIVEAU	ZONE	NUMÉRO	INDICE
Juillet 2025	A26	PRO	ARC	DET	R02	Z	R02.P11.00	00





Plan Projet  
Ech : 1 : 100

Nota 1 : Les entreprises sont tenues de vérifier les dimensions in-situ (en particulier après démolitions et curage et de respecter les cotations liées à l'accessibilité PMR et à la sécurité). Les cotes indiquées sur les plans sont à titre indicatif. Tout travaux de reprise découlant d'un manque de vérification seront à la charge unique des entreprises.

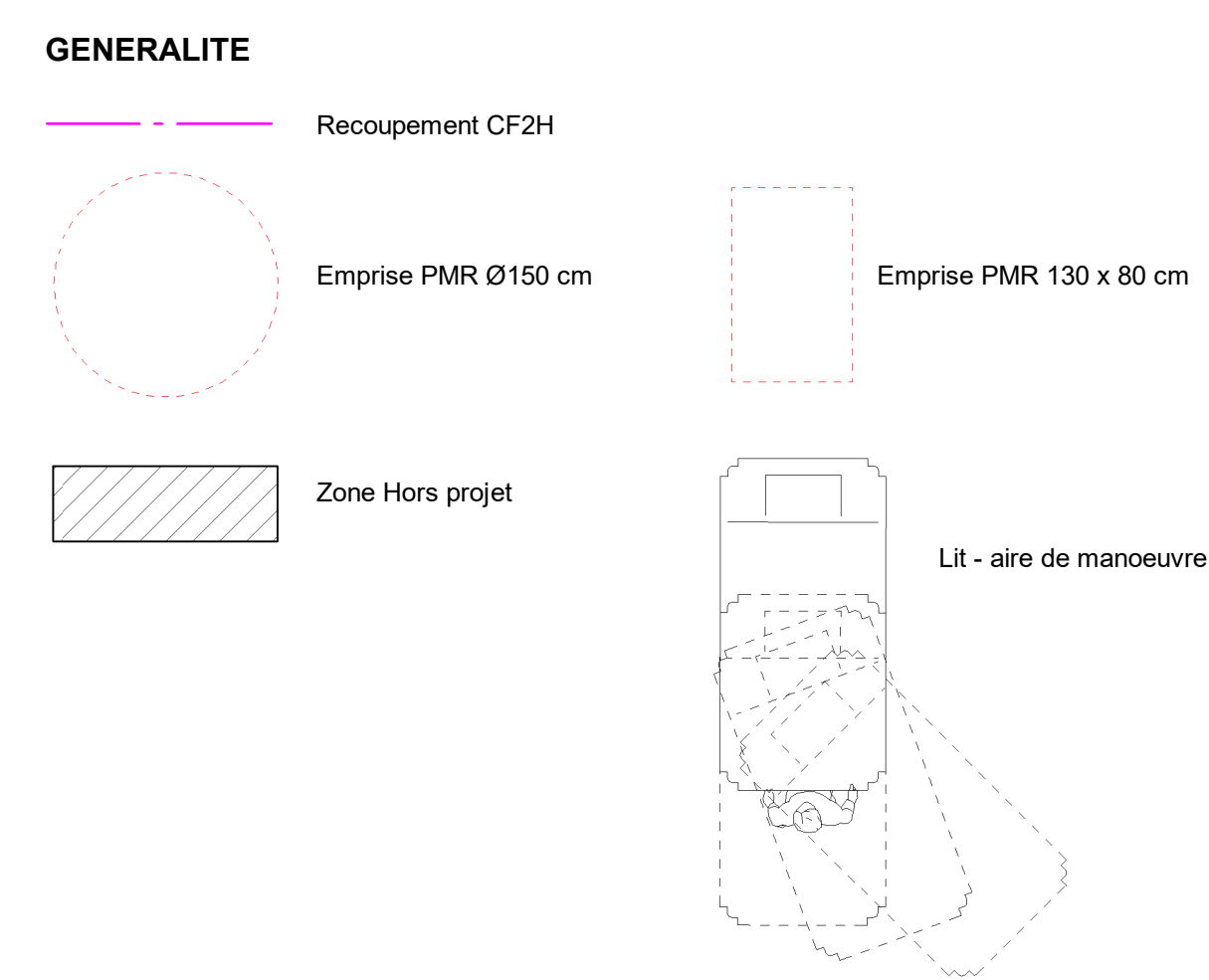
Nota 2 : En cas de discordance entre les plans et la réalité, les entreprises devront informer l'architecte avant toute intervention.

Nota 3 : Les entreprises sont tenues de prendre connaissance de l'ensemble des documents graphiques constituant le dossier de consultation, plans techniques compris.

Nota 4 : L'ensemble des parois maçonnées (en béton, parpaing...) seront doublées d'une plaque de plâtre afin d'assurer les finitions.

Nota 5 : L'ensemble des angles saillants seront revêtus de protections d'angles (repérés dans le plan des revêtements-murs).

#### LEGENDE DU PLAN



### CENTRE HOSPITALIER DE VILLENEUVE-SAINT-GEORGES

Mission de maîtrise d'œuvre relative au réaménagement du R+2 – Marché n°20/7050

**MAÎTRE D'OUVRAGE :** HOPITAL INTERCOMMUNAL VILLENEUVE ST GEORGES  
LUCIE B. RAYMOND AUBRAC  
40 Allée de la Doune  
94150 Villedieu-Saint-Georges  
Directeur adjoint de l'établissement et de la Stratégie Patrimoniale - Signe LAURENCE  
laurence.laurence@chvilledieu.fr  
TEL : 09 50 33 99 43

**BUREAU DE CONTRÔLE : Alpes contrôles**  
Olyve DECAUDIN  
TEL : 06 37 55 65 33  
E-MAIL : cdec@alpes-controles.fr

**COORDONNATEUR SPS : DEGOUY**  
Chantal LEBLANC  
16 rue de la maison rouge  
77165 Lognon  
TEL : 01 60 95 32 32

**MAÎTRE D'OUVRAGE :** BUREAU D'ETUDES TECHNIQUES MANDATARE - EDES

**ARCHITECTE :** ADI  
Antoine CHIFFOLEAU  
165 rue de la Vierge  
75015 PARIS  
E-MAIL : antoine.chiffoleau@adi.fr  
TEL : 01 43 49 63 46

**EDS :**  
Directeur de Projet : Sabrina ALLOU  
19 Boulevard Paul Valéry  
94200 Ivry sur Seine  
E-MAIL : sabrina.allo@eds.com  
TEL : 07 50 70 64 73

**DESAMANTAGE ARGENTUM :**  
22 rue Bouché de Mire  
75017 PARIS  
E-MAIL : alexis@desamontage.fr  
Tel : 01 57 55 47 41

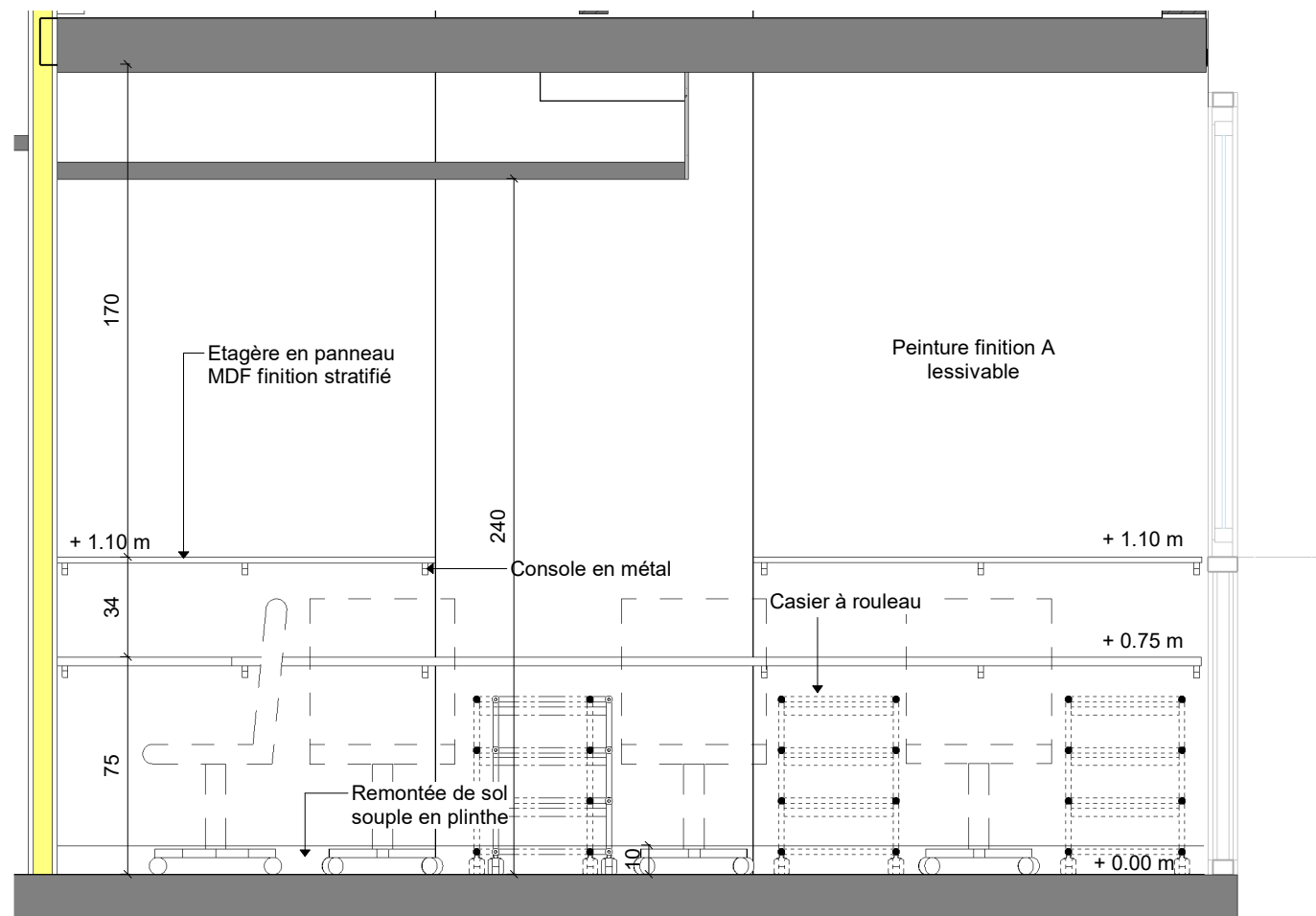
### Plan de repérage du mobilier intérieur

DATE	EMETTEUR	PHASE	POCHER	DOCUMENT	ECHELLE
Juillet 2025		PRO	129355_ARC_APS_R02.P01		1/100

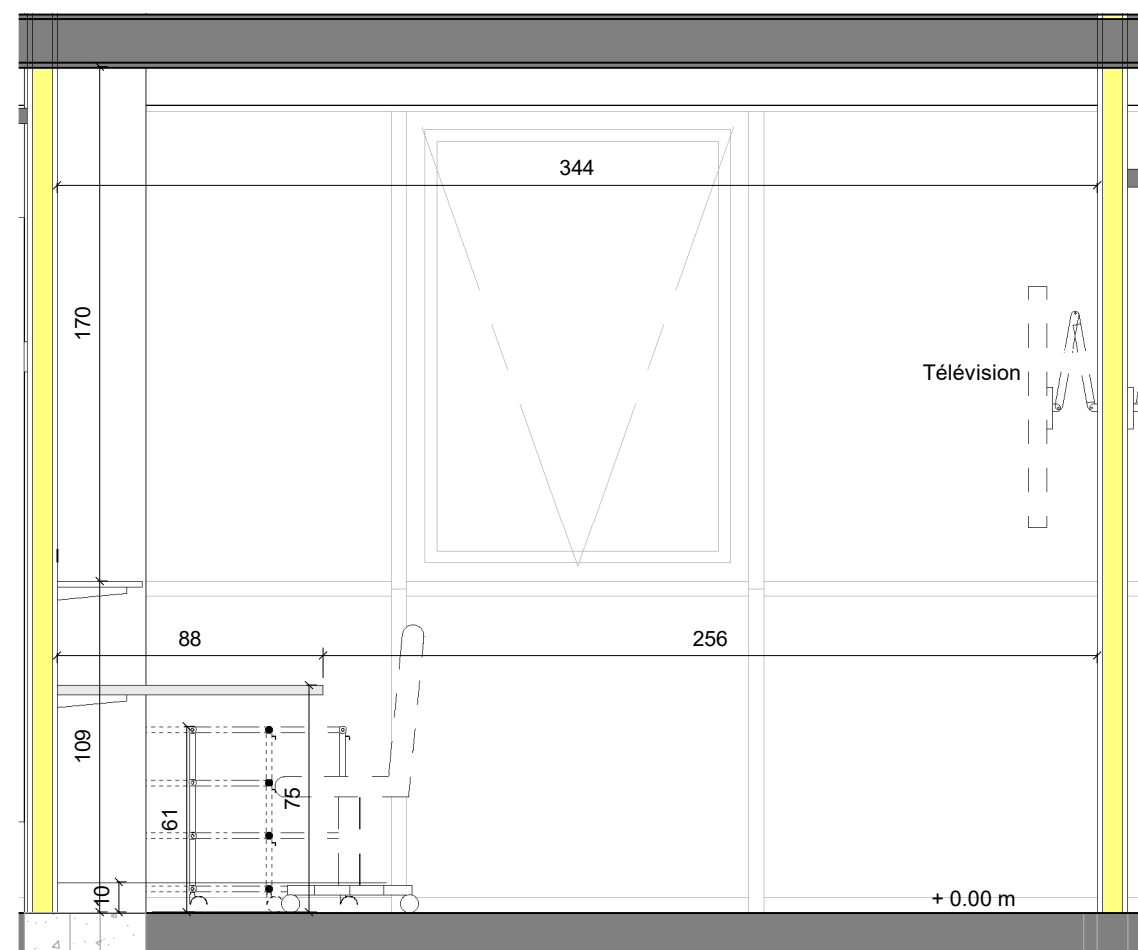
DATE	MODIFICATIONS	INDICE
Juillet 2025	RENDU	00

N° Projet	Phase	N°Lot	N° Document	Rev	Page
129355	PRO	ARC	R02.P11.01		

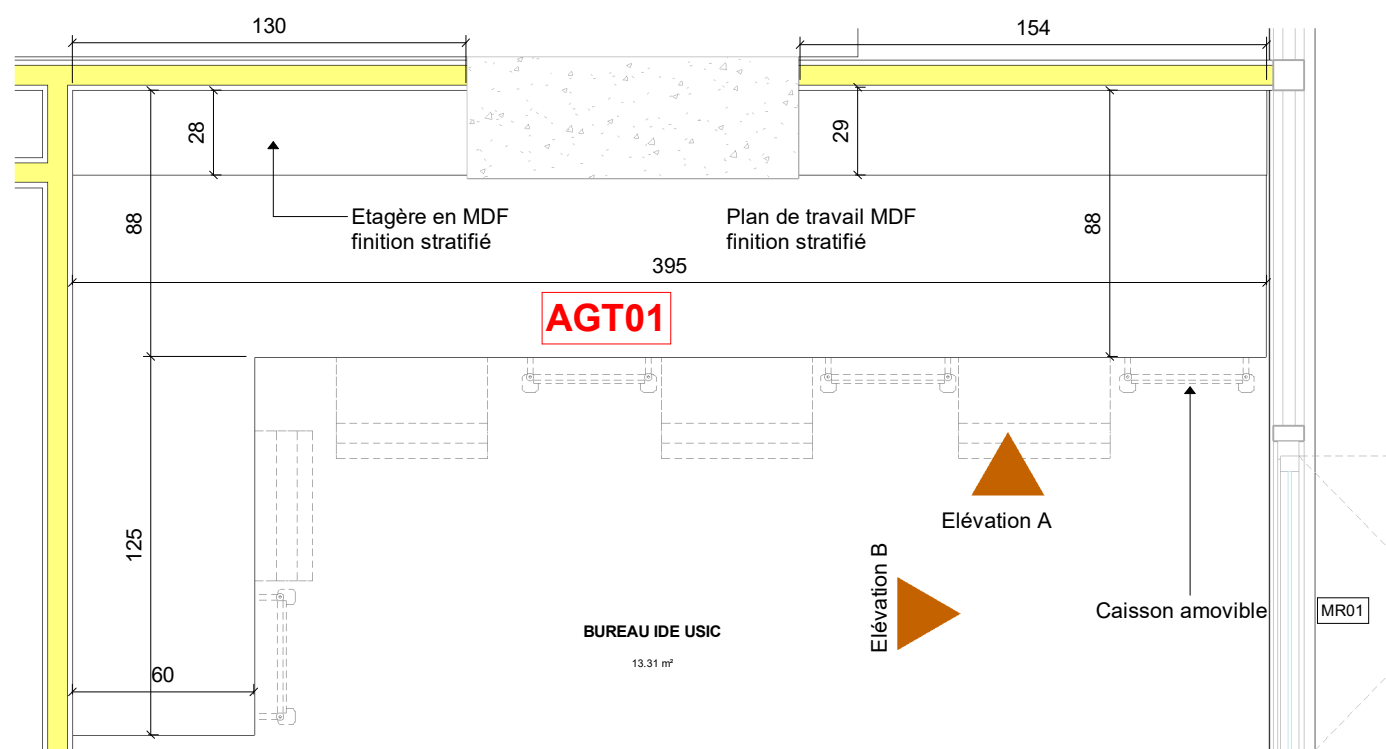




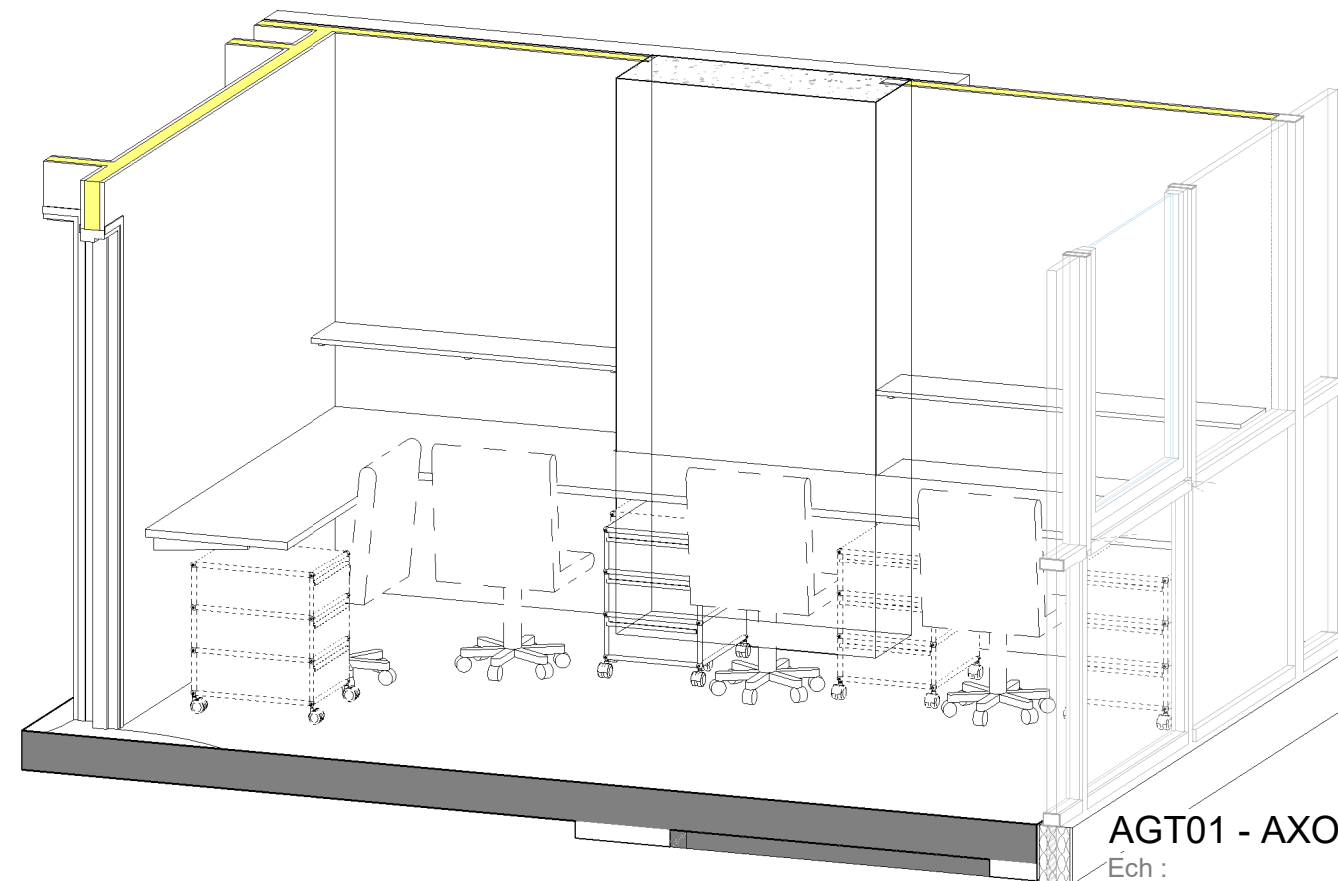
AGT01 - ELEV A  
Ech : 1 : 25



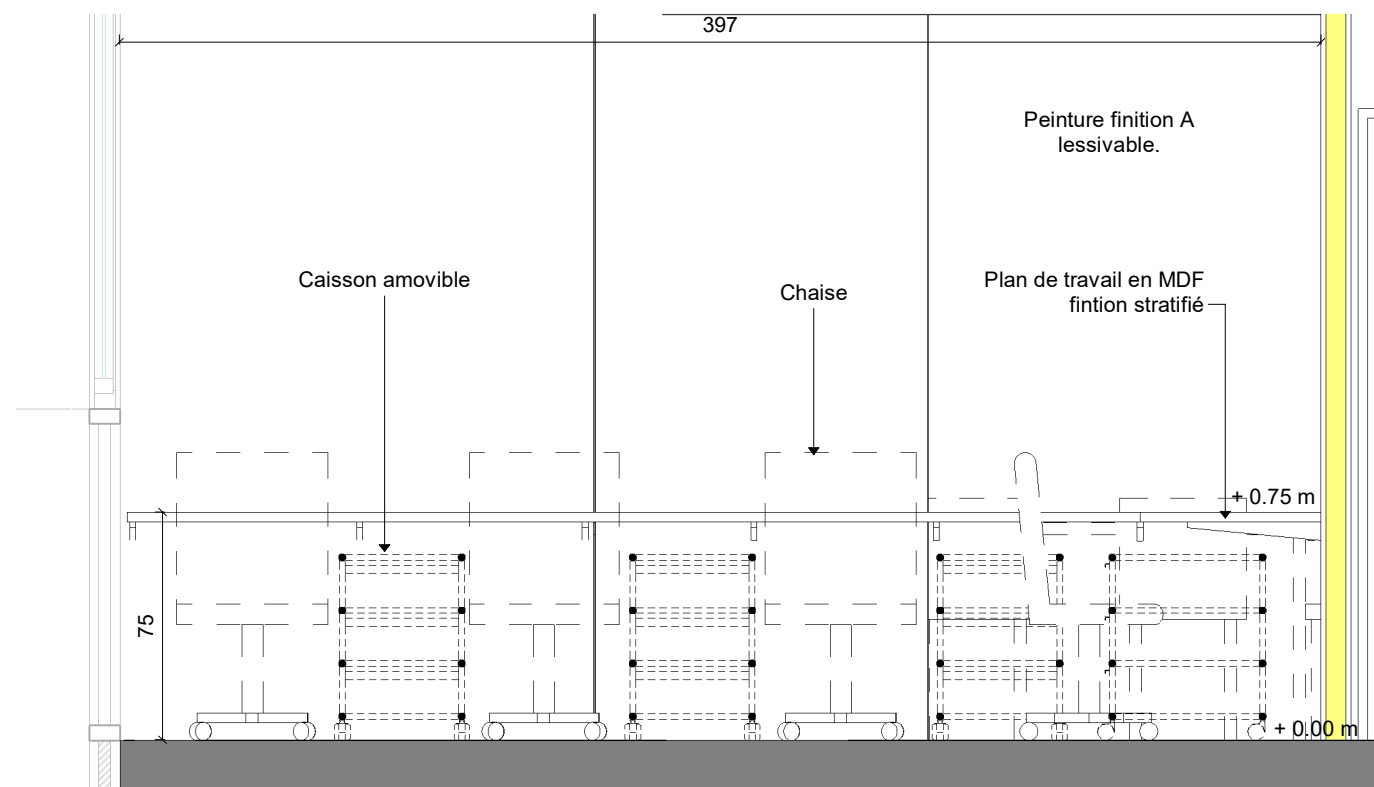
AGT01 - ELEV B  
Ech : 1 : 25



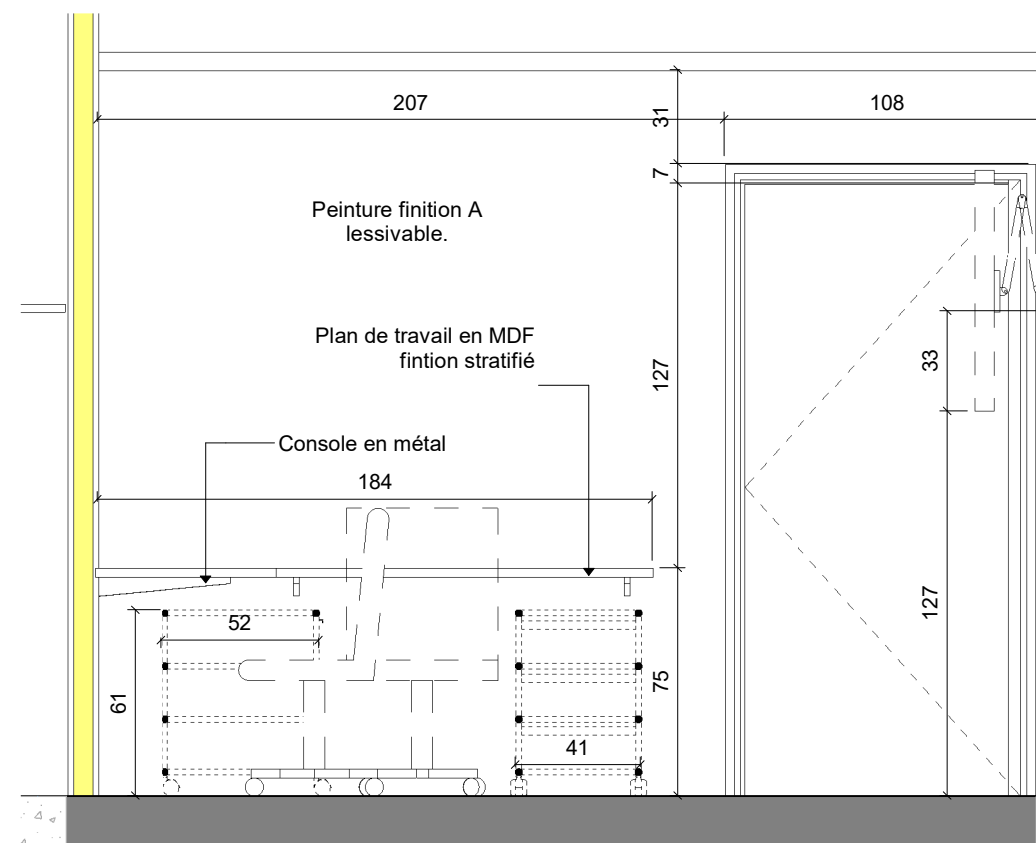
AGT01 - VUE EN PLAN  
Ech : 1 : 25



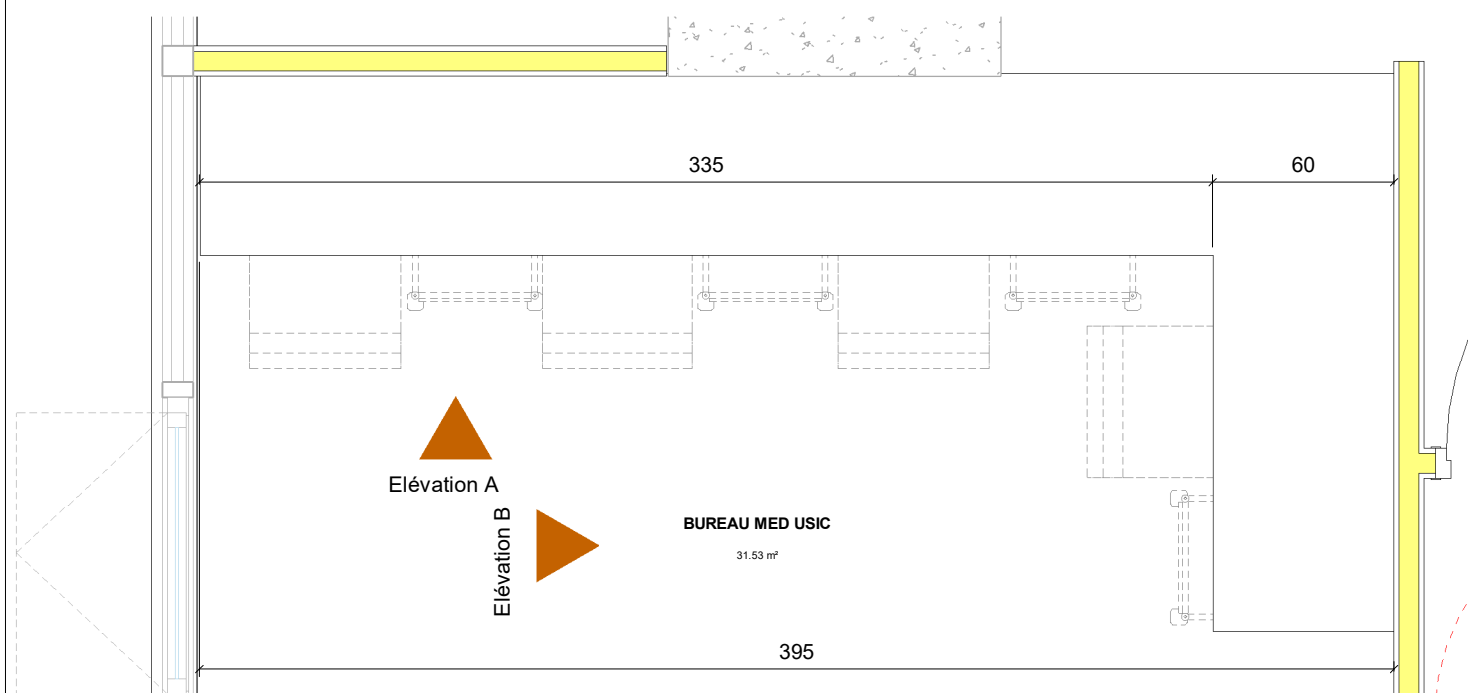
AGT01 - AXONOMETRIE  
Ech :



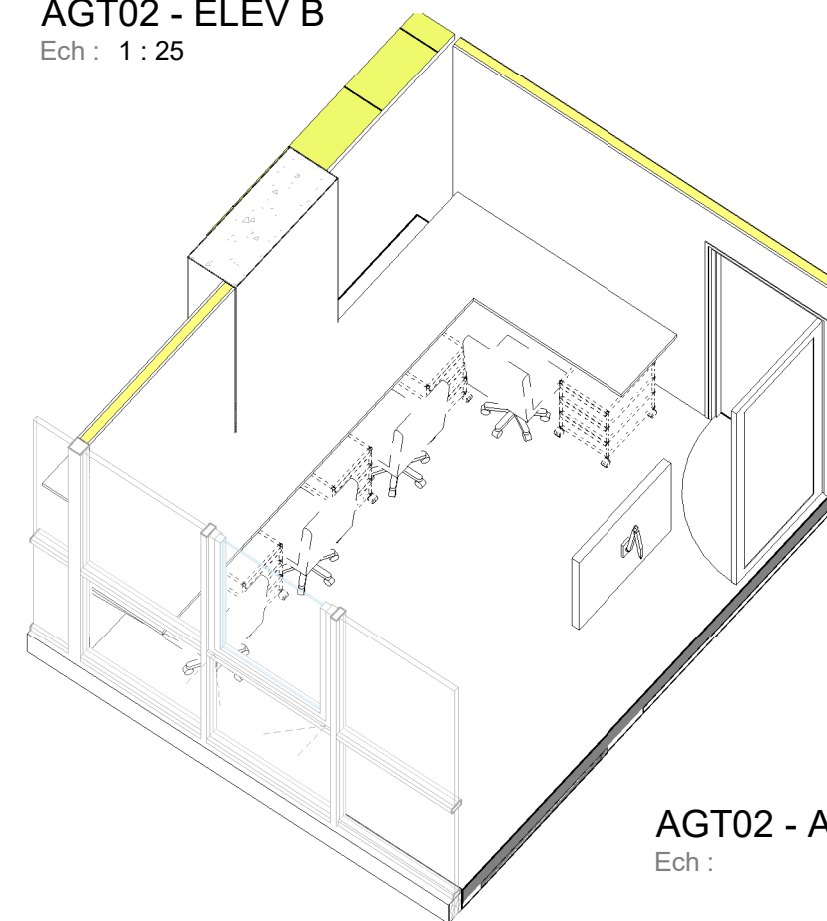
**AGT02 - ELEV A**  
Ech : 1 : 25



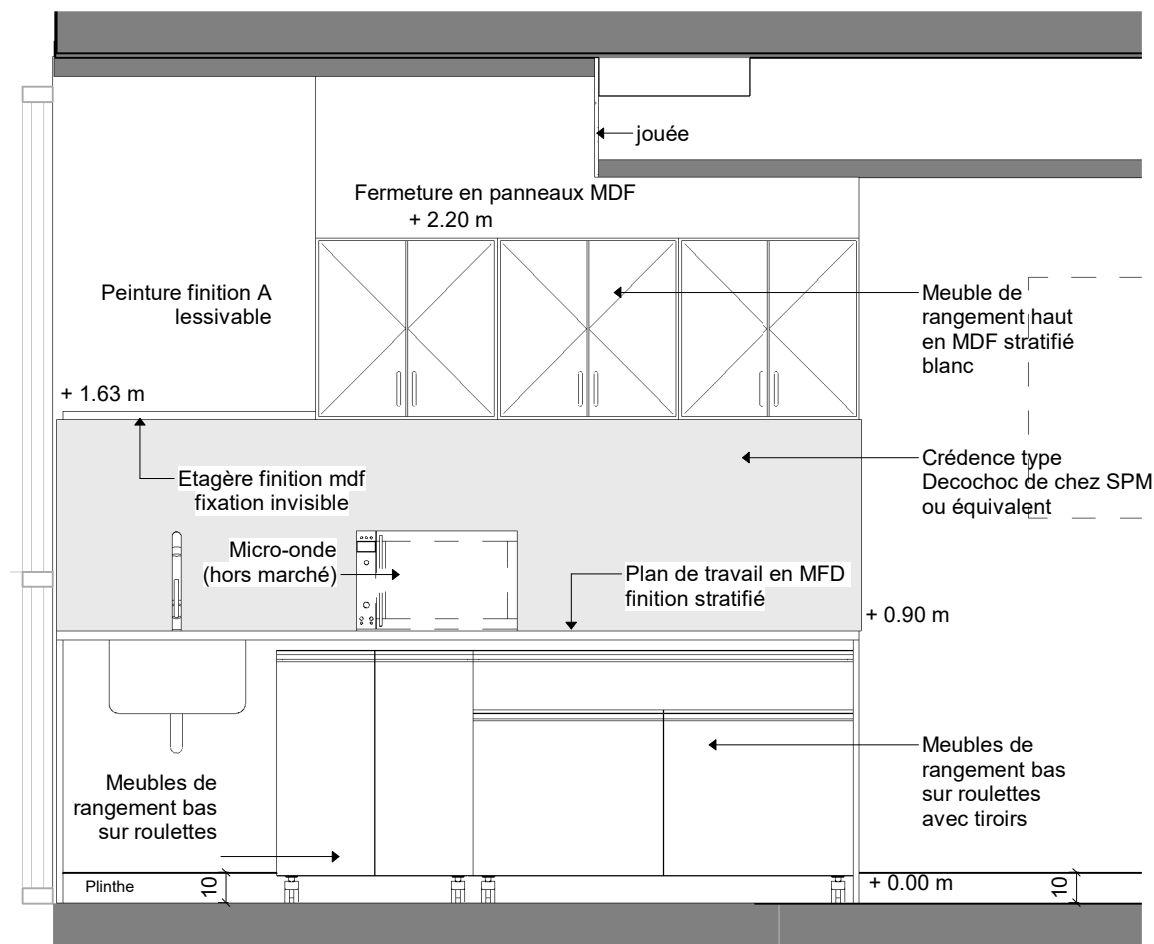
**AGT02 - ELEV B**  
Ech : 1 : 25



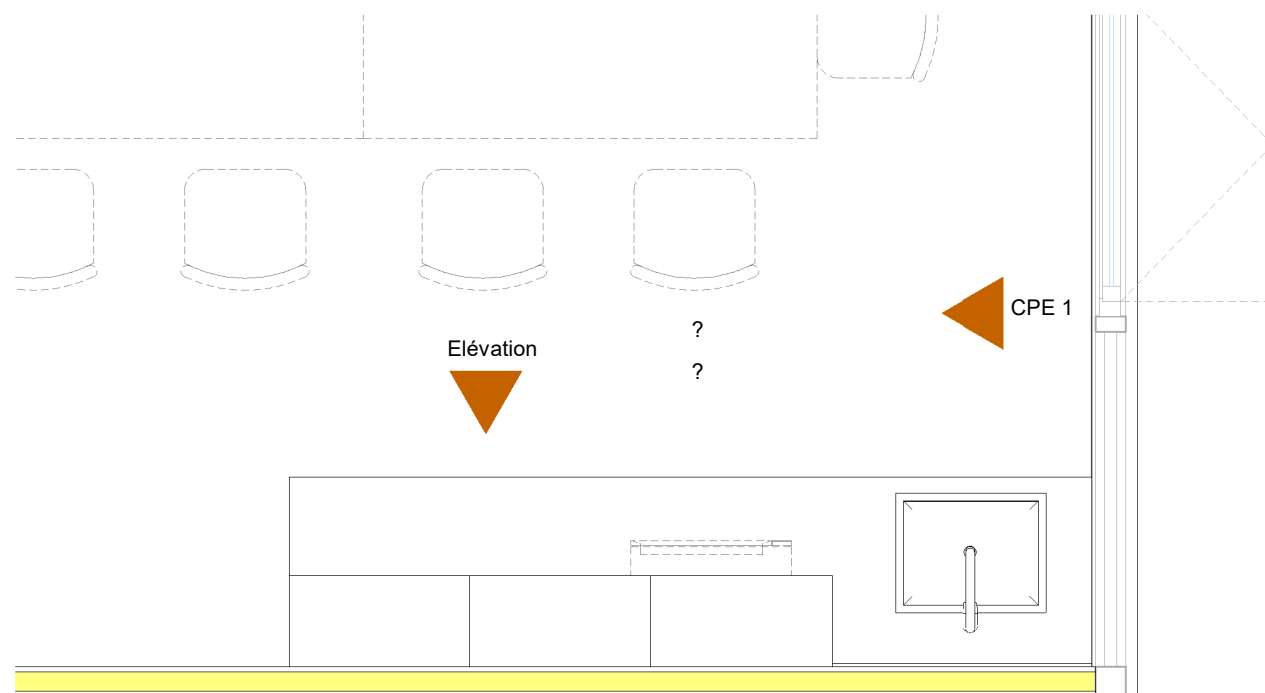
**AGT02 - VUE EN PLAN**  
Ech : 1 : 25



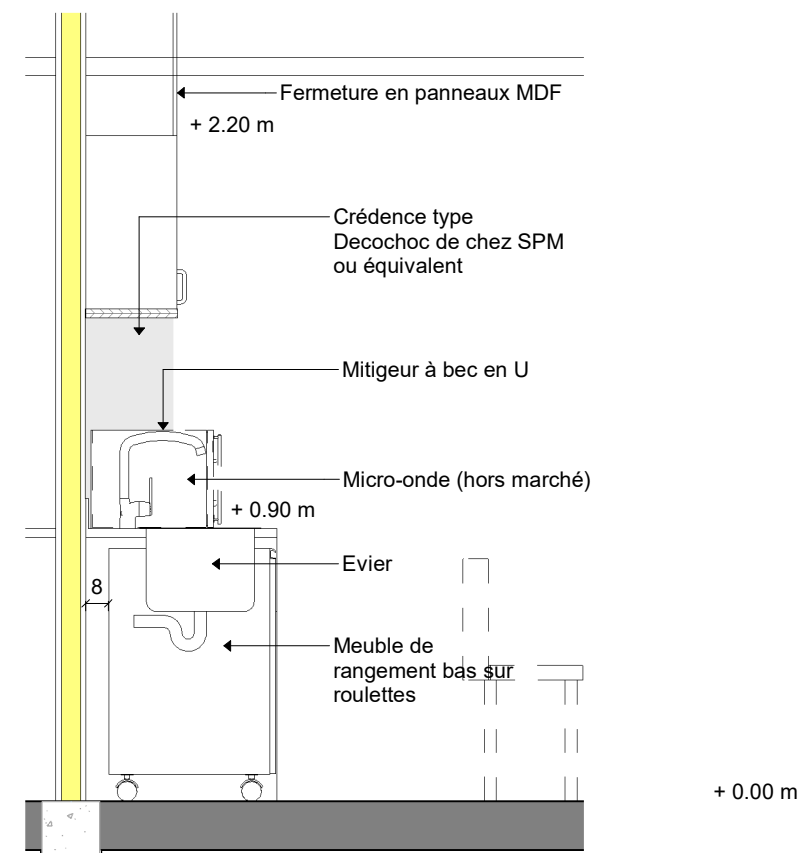
**AGT02 - AXONOMETRIE**  
Ech :



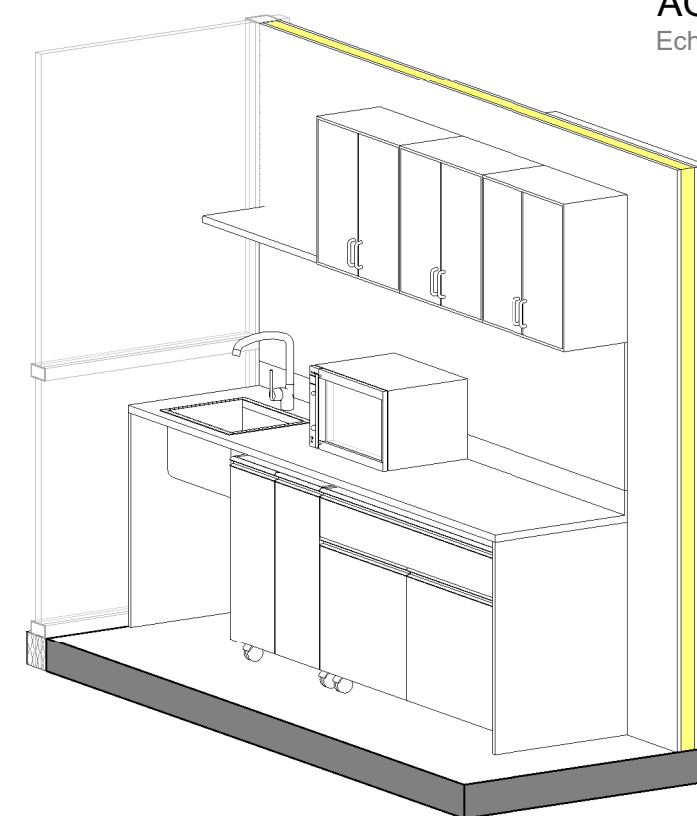
AGT03 - ELEV A  
Ech : 1 : 25



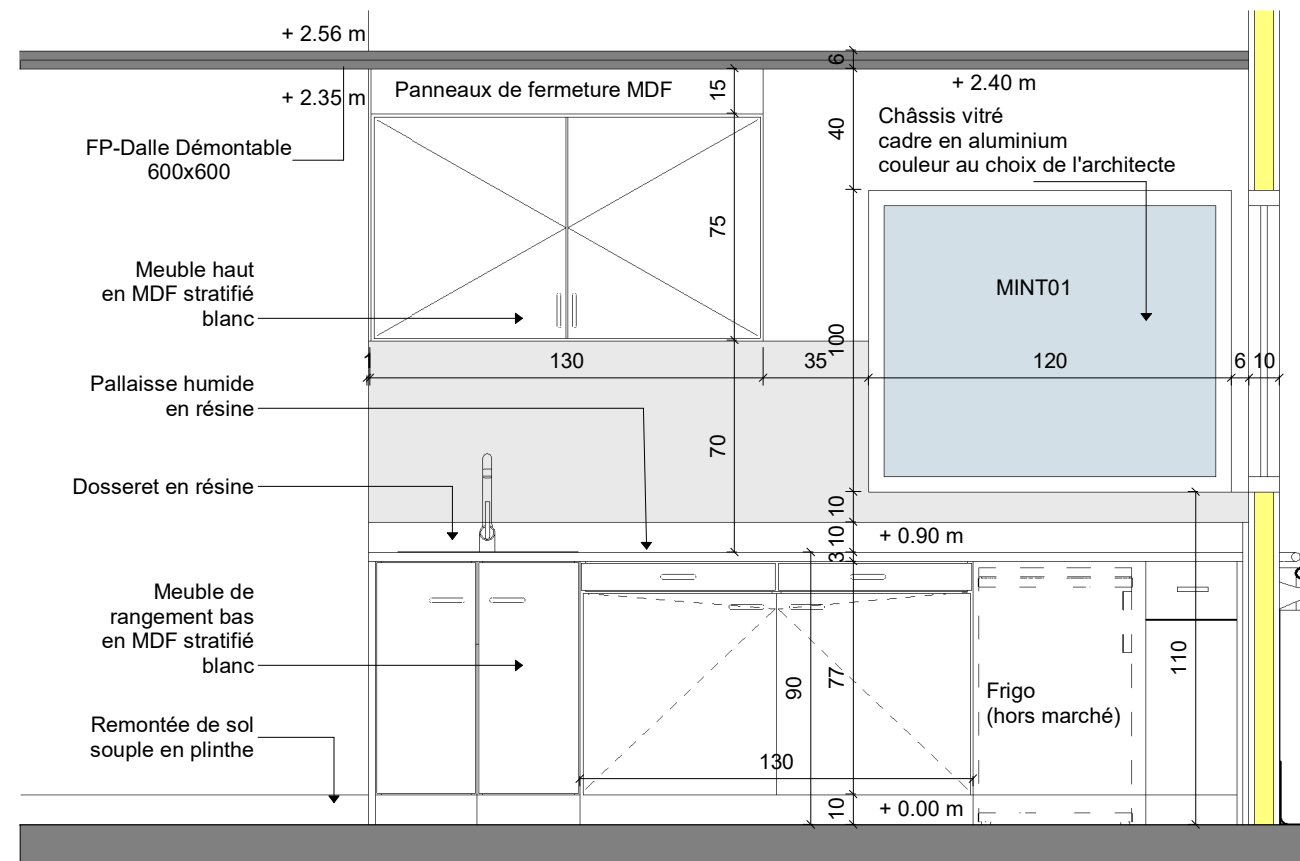
AGT03 - VUE EN PLAN  
Ech : 1 : 25



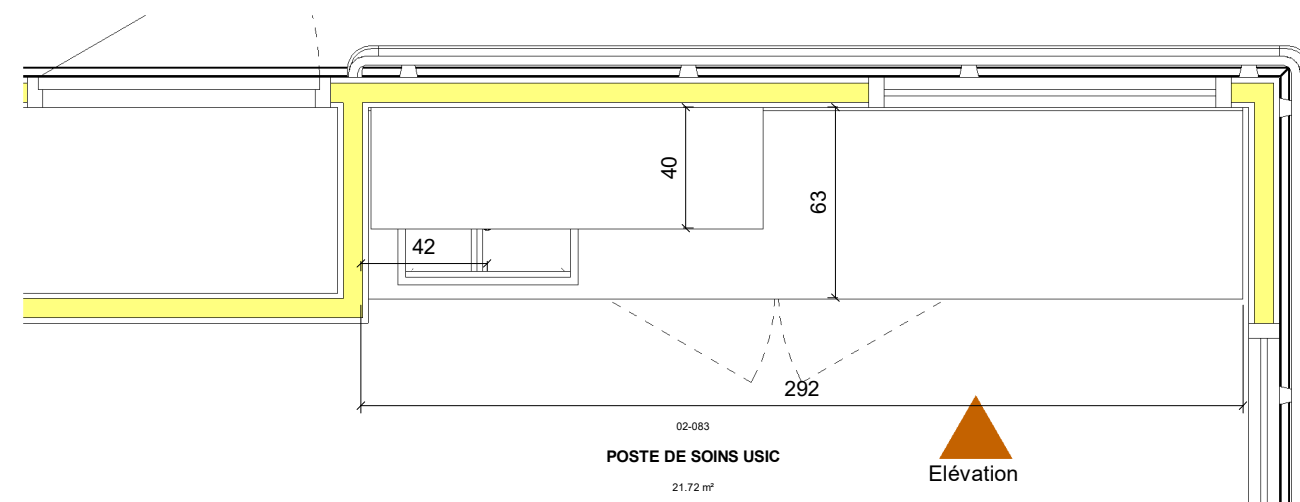
AGT03 - CPE 1  
Ech : 1 : 25



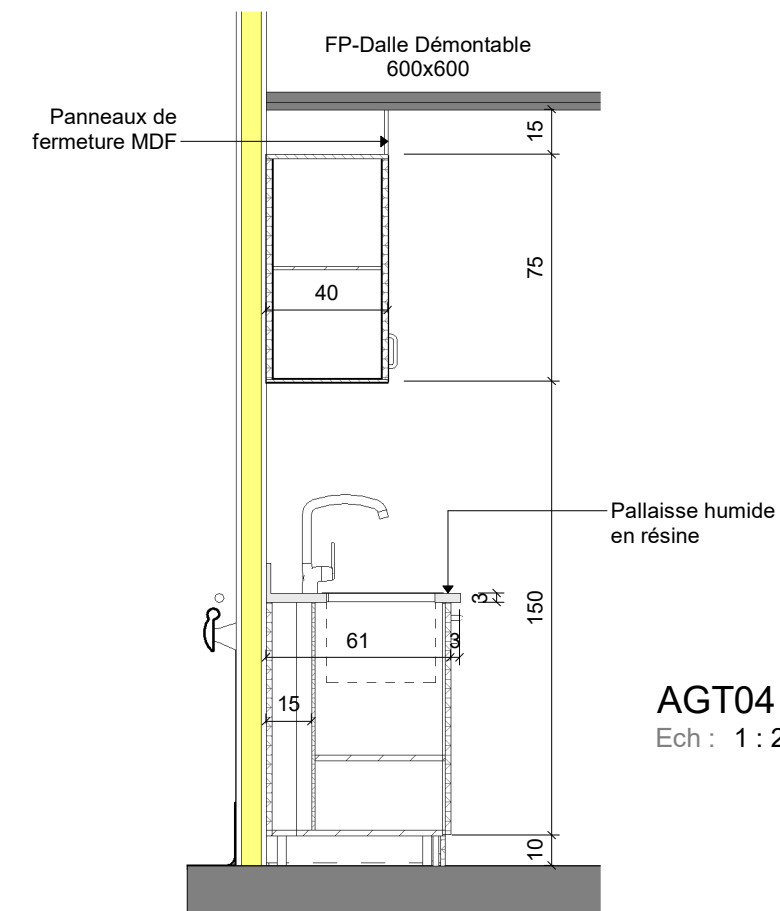
AGT03 - AXONOMETRIE  
Ech :



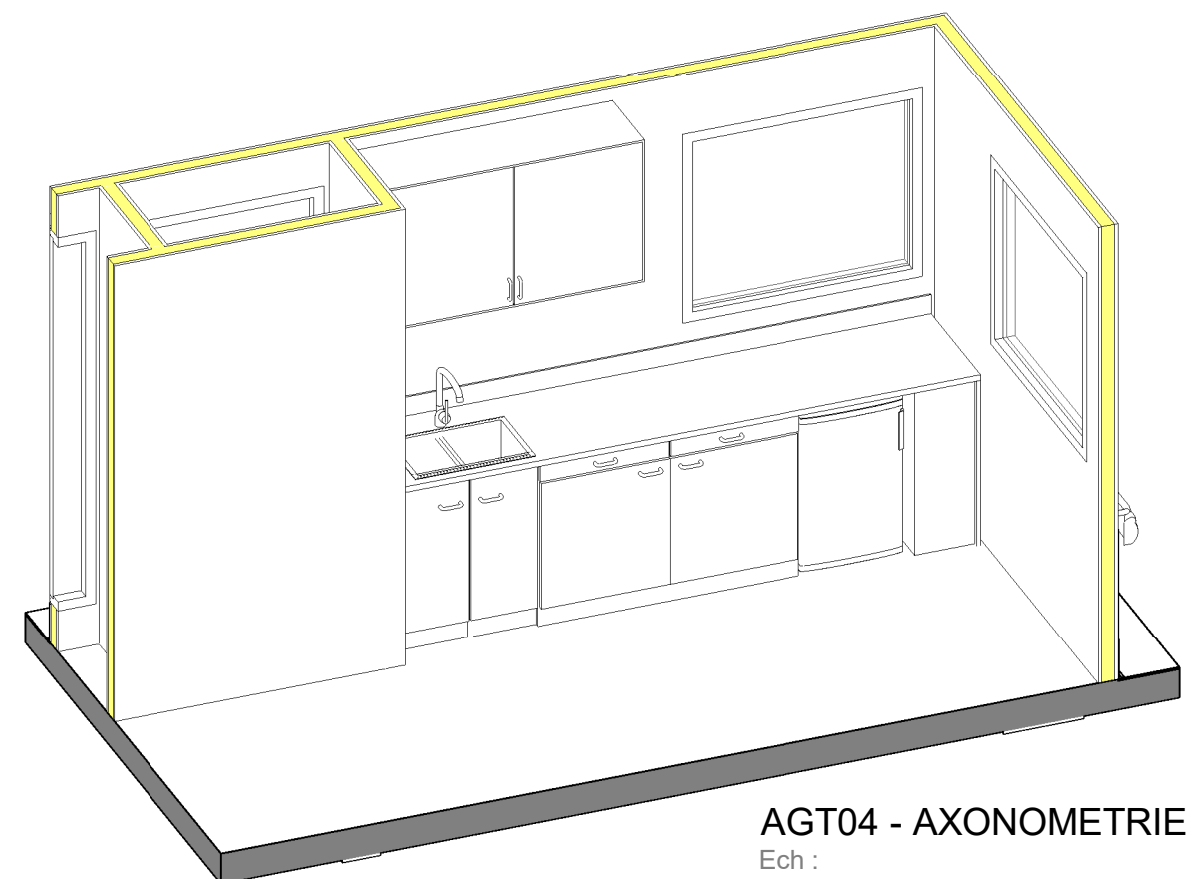
AGT04 - ELEV A  
Ech : 1 : 25



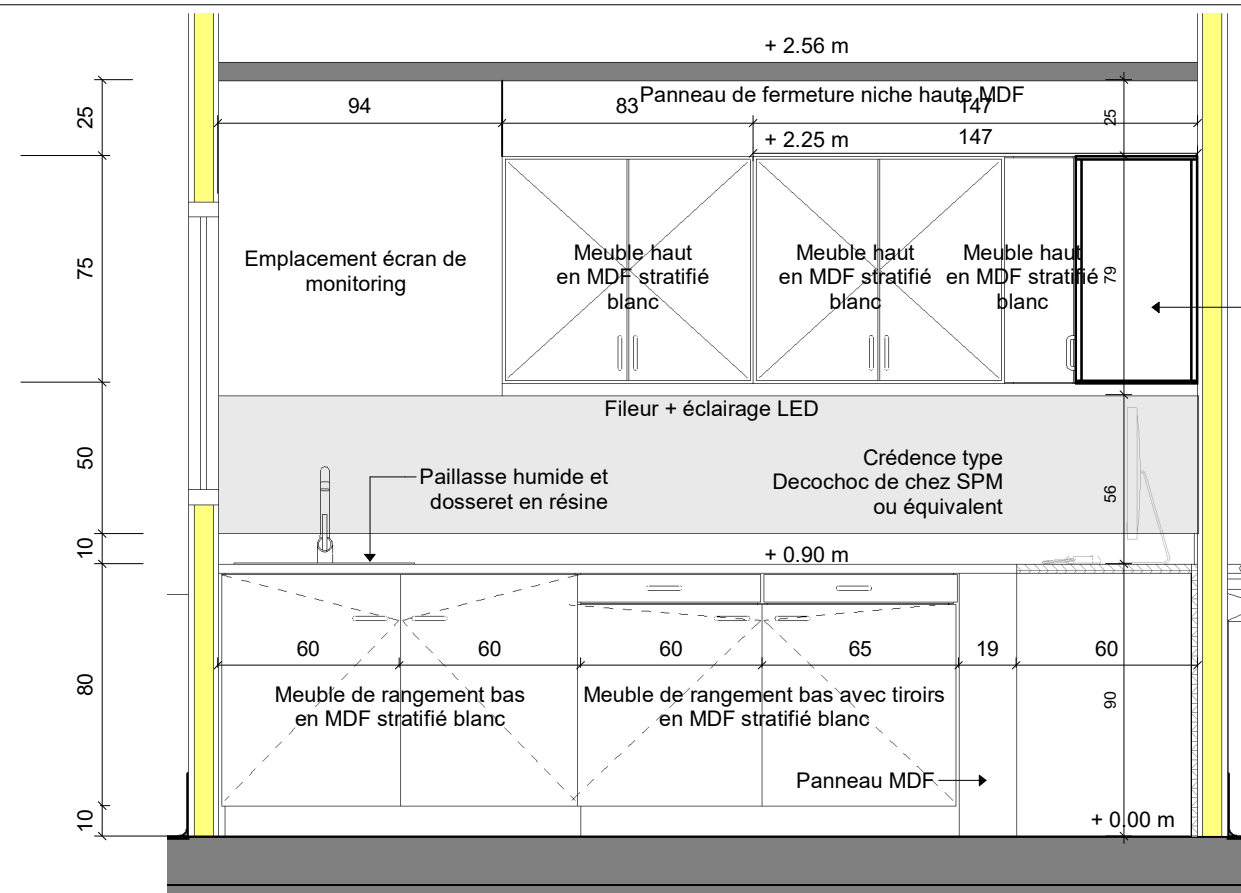
AGT04 - VUE EN PLAN  
Ech : 1 : 25



AGT04 - CPE 1  
Ech : 1 : 25

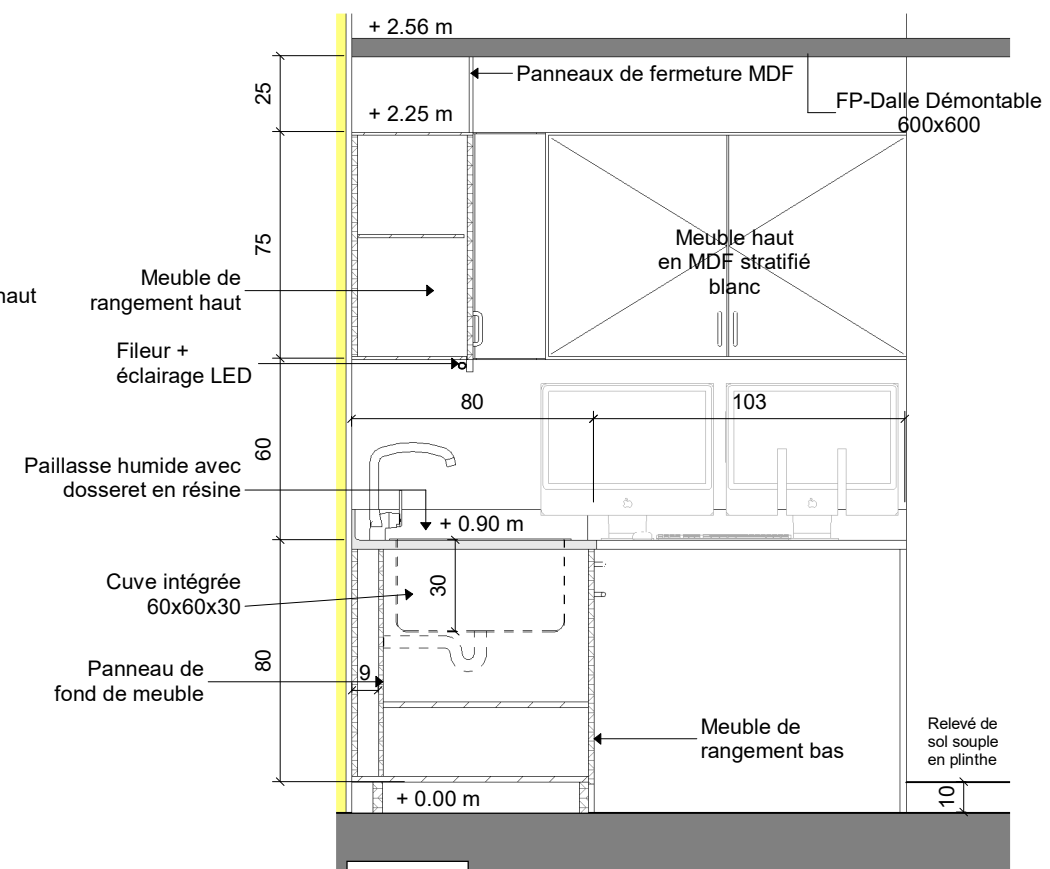


AGT04 - AXONOMETRIE  
Ech :



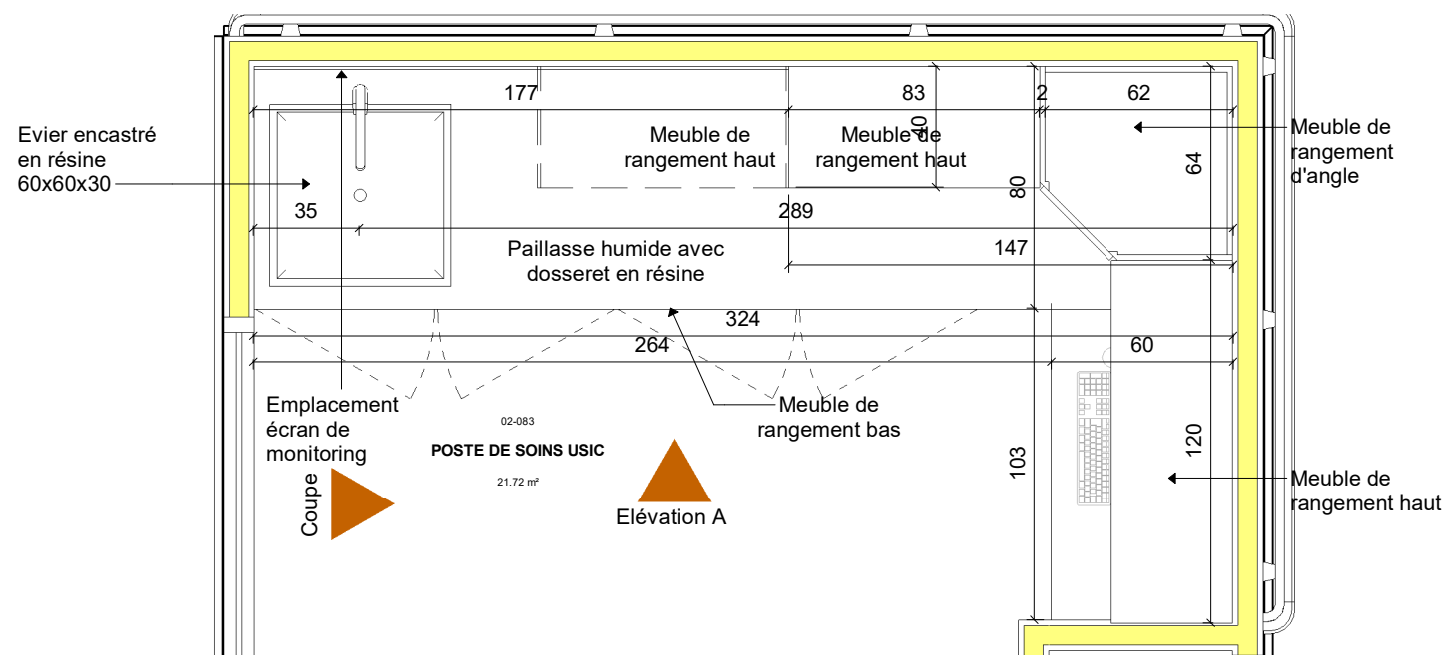
AGT05 - ELEV A

Ech : 1 : 25



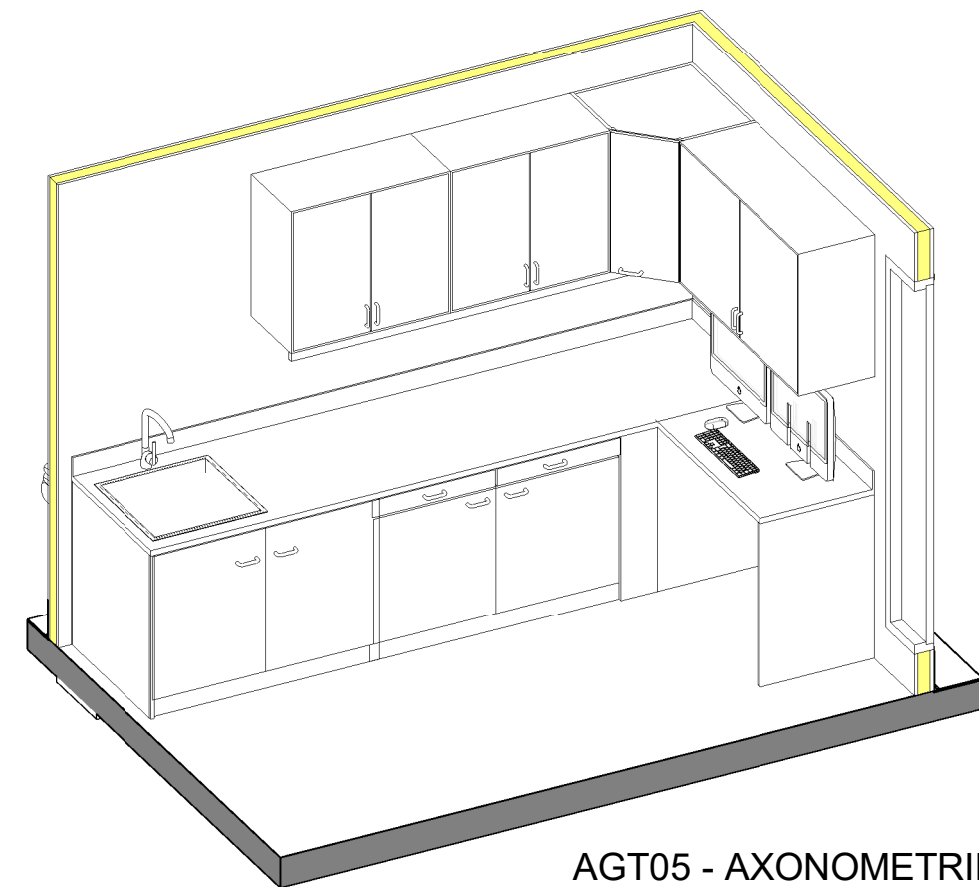
AGT05 - COUPE/ELEVATION

Ech : 1 : 25



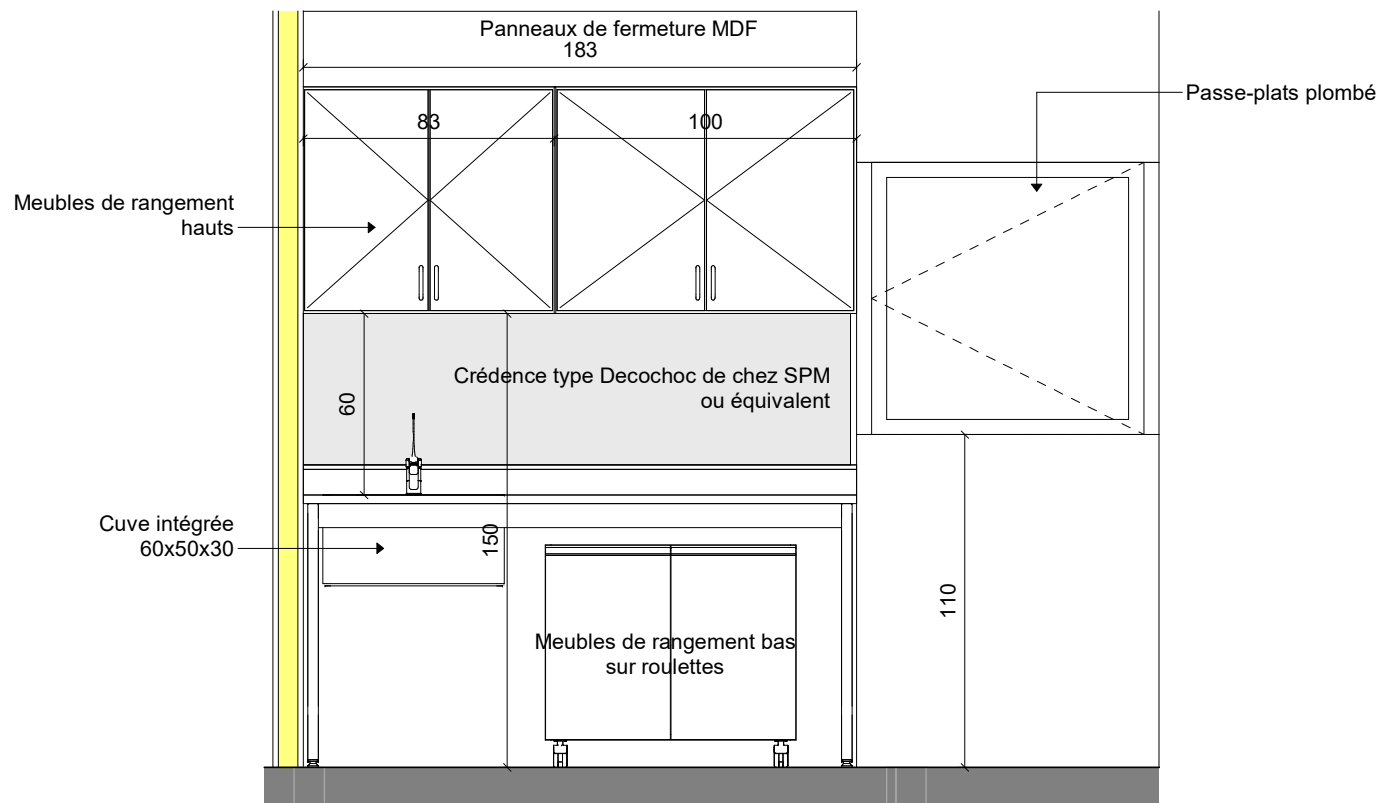
AGT05 - VUE EN PLAN

Ech : 1 : 25



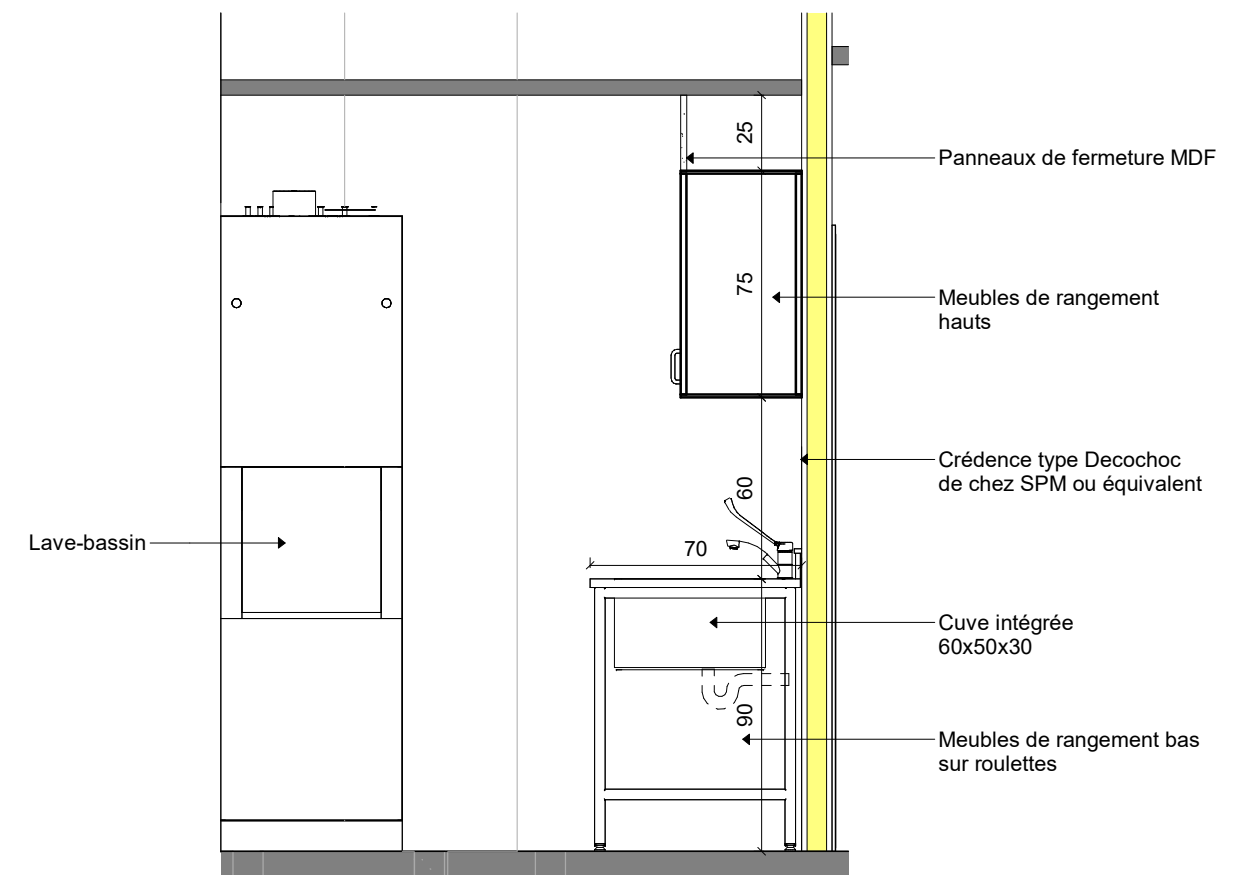
AGT05 - AXONOMETRIE

Ech :



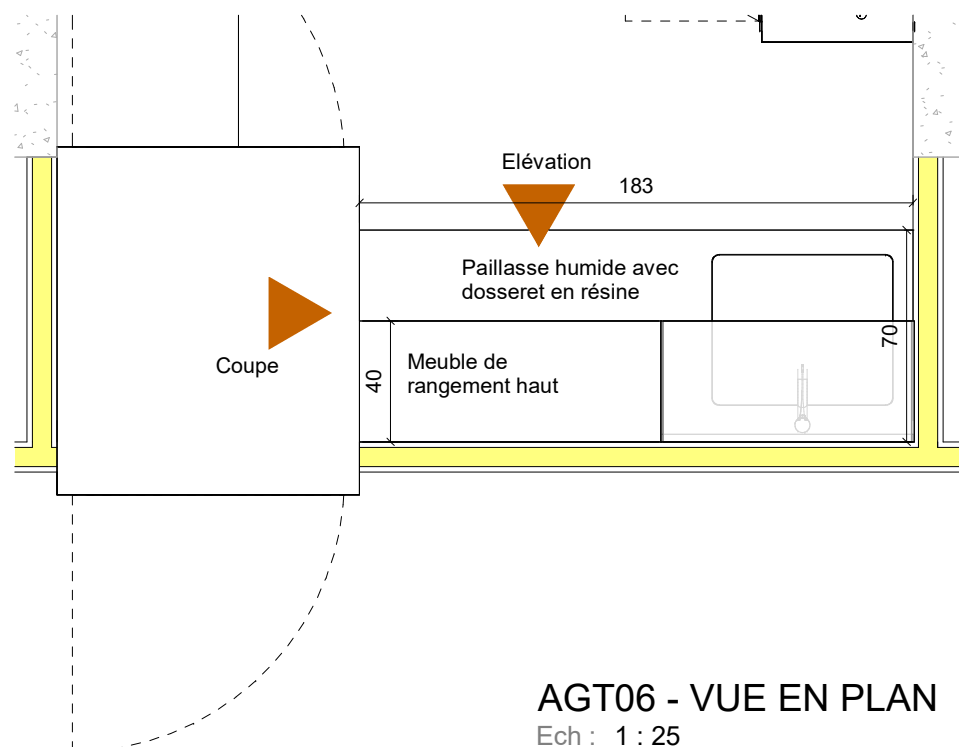
AGT06 - ELEV A

Ech : 1 : 25



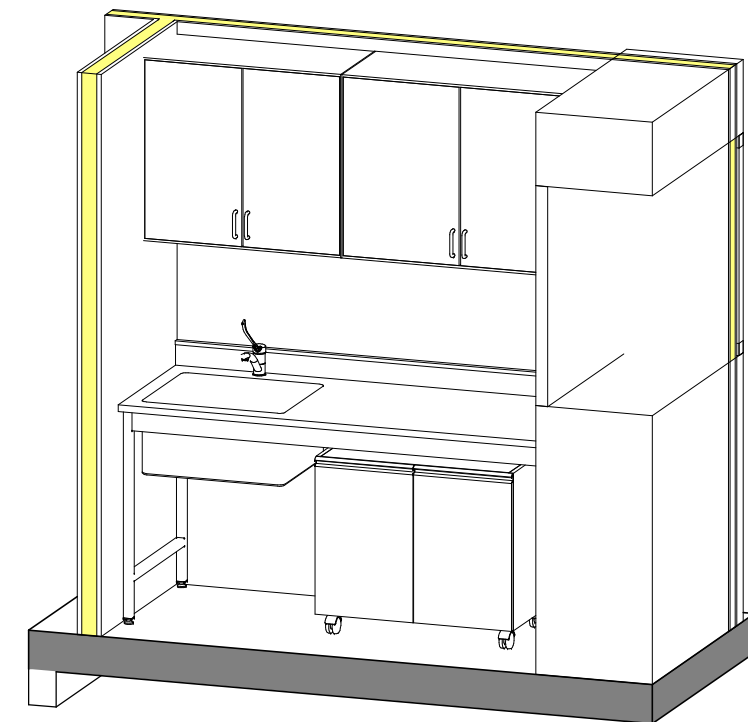
AGT06 - COUPE

Ech : 1 : 25



AGT06 - VUE EN PLAN

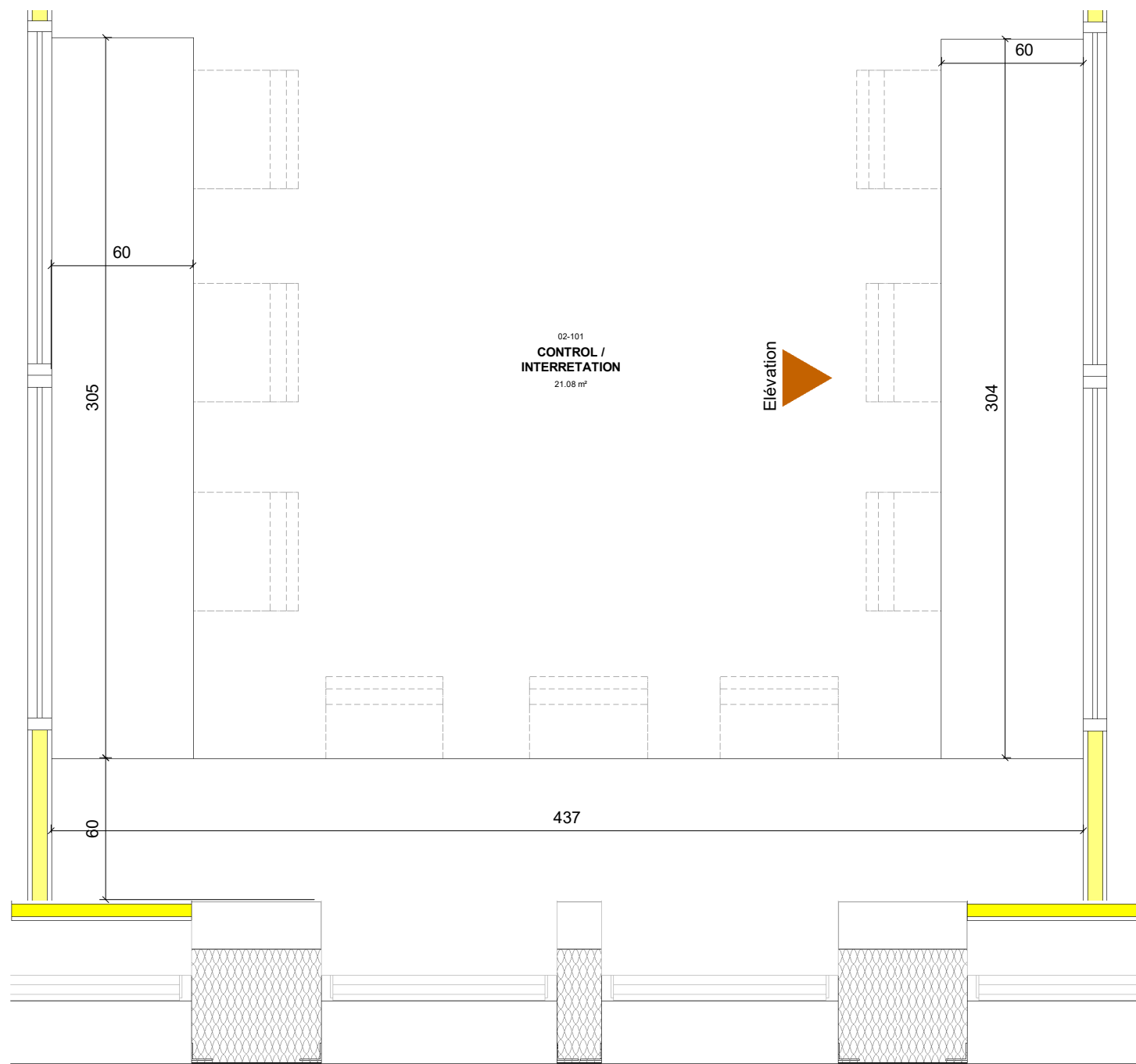
Ech : 1 : 25



AGT06 - AXONOMETRIE

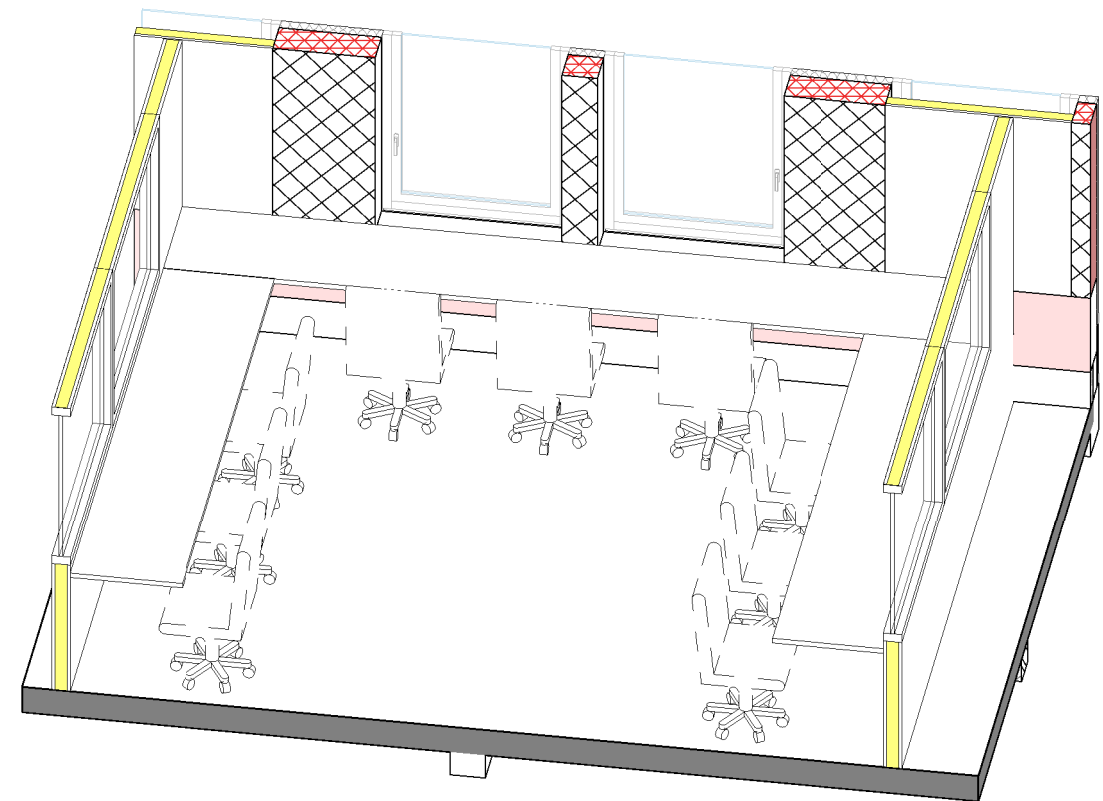
Ech :





AGT07 - VUE EN PLAN

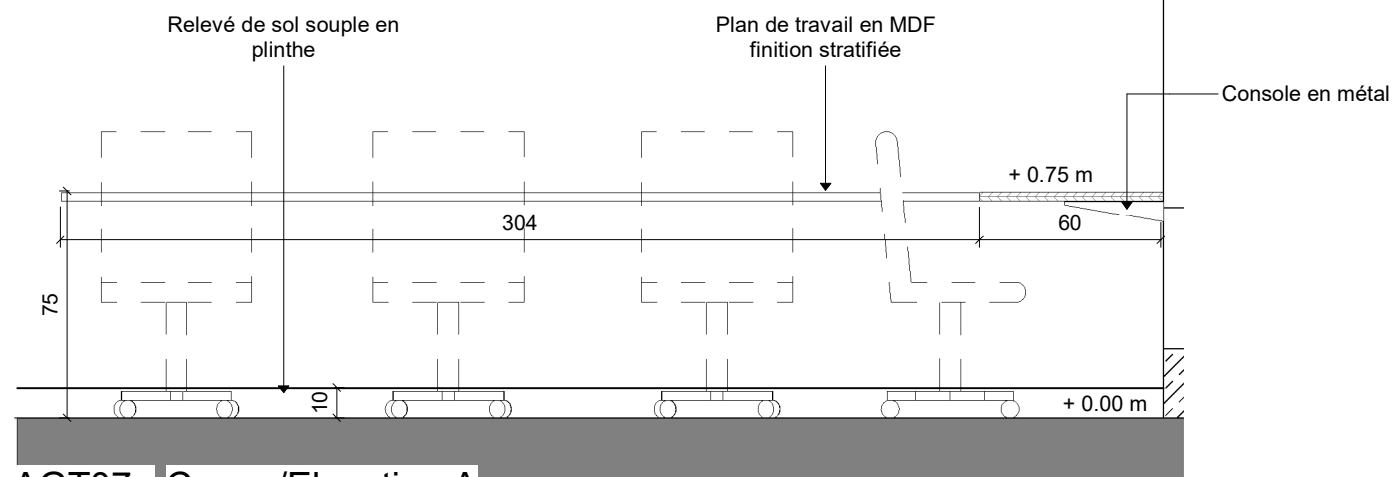
Ech : 1 : 25



AGT07 - AXONOMETRIE

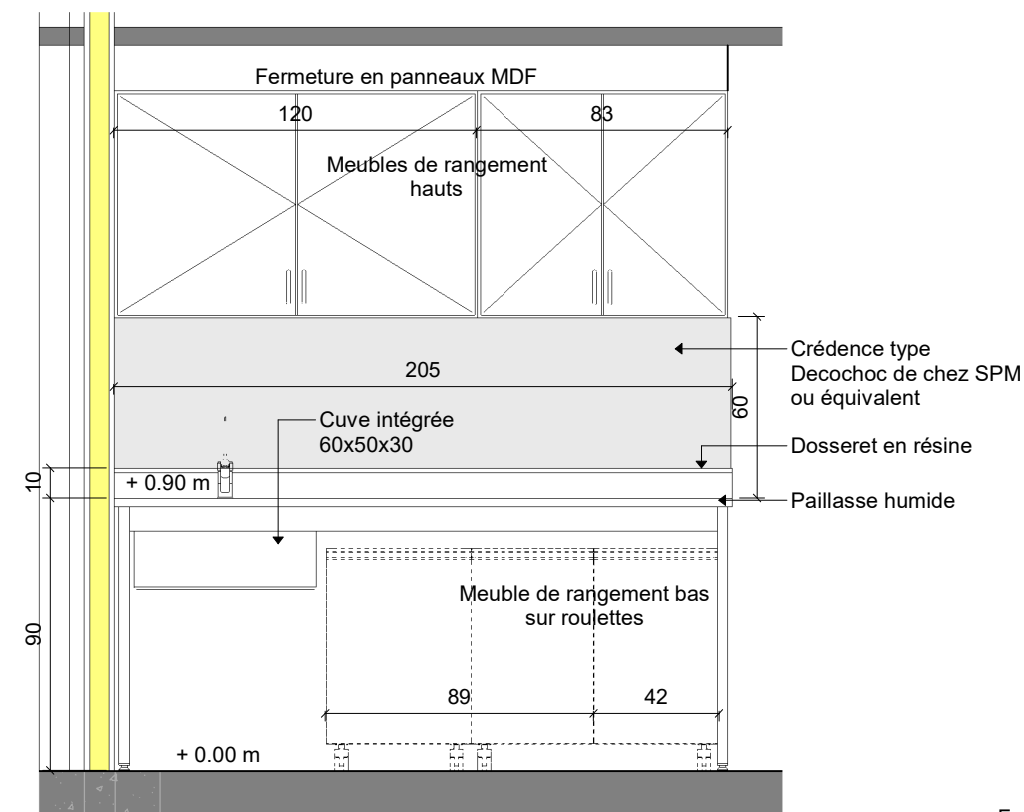
Ech :

+ 3.14 m



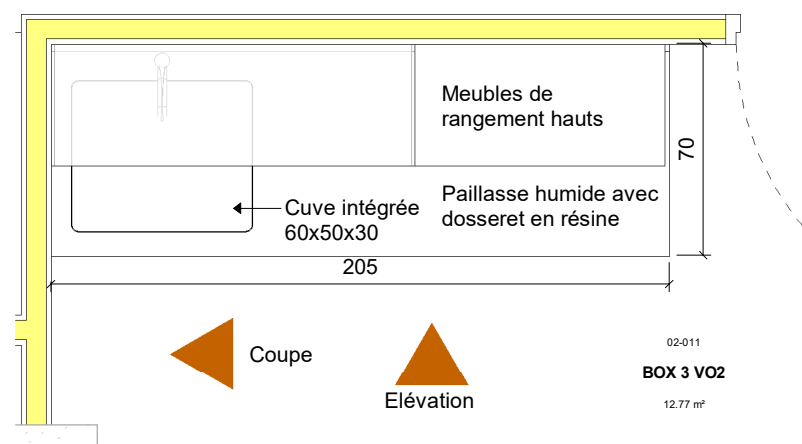
AGT07 - Coupe/Elevation A

Ech : 1 : 25



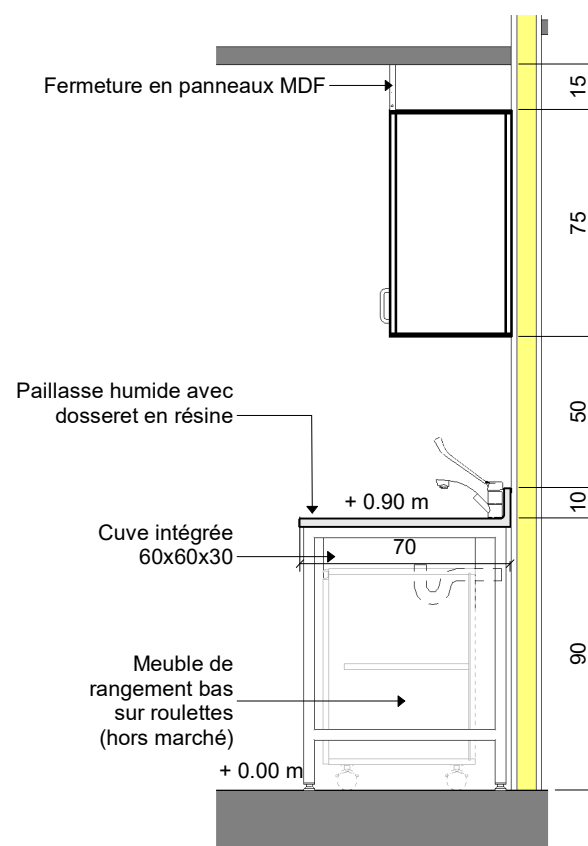
AGT08 -ELEVATION

Ech : 1 : 25



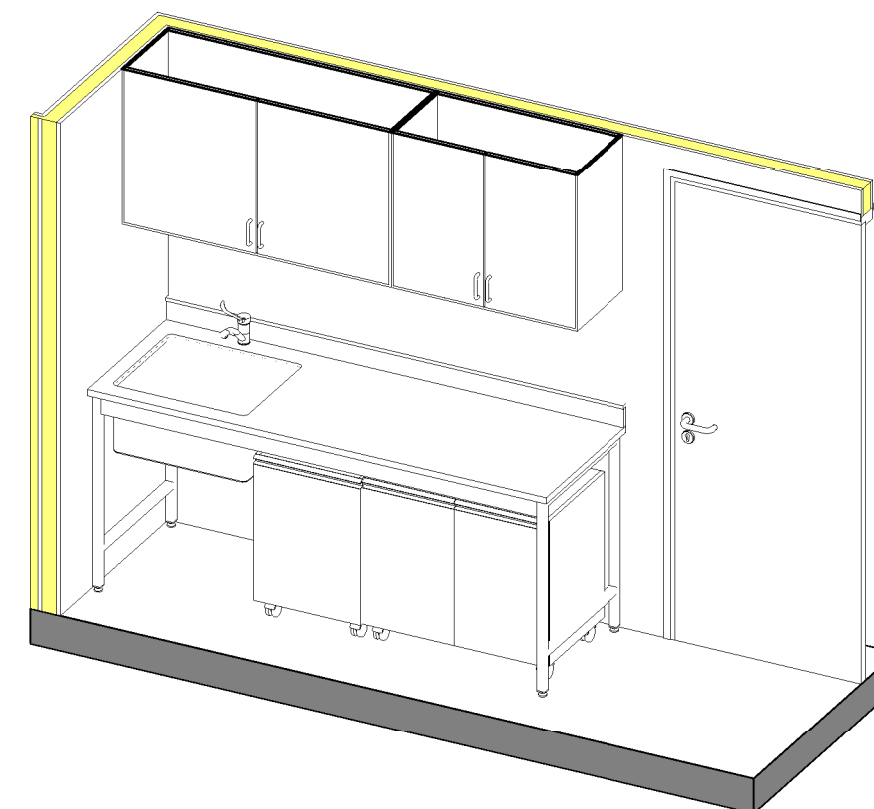
AGT08 - VUE EN PLAN

Ech : 1 : 25



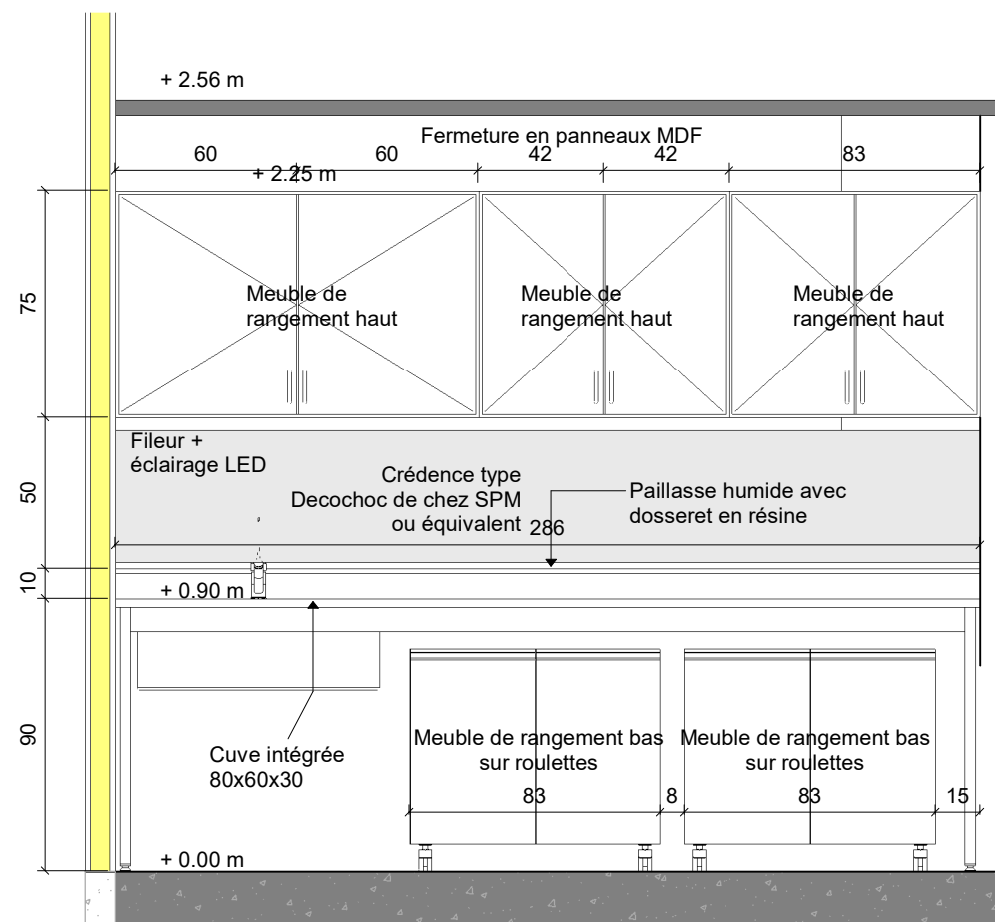
AGT08 - COUPE

Ech : 1 : 25



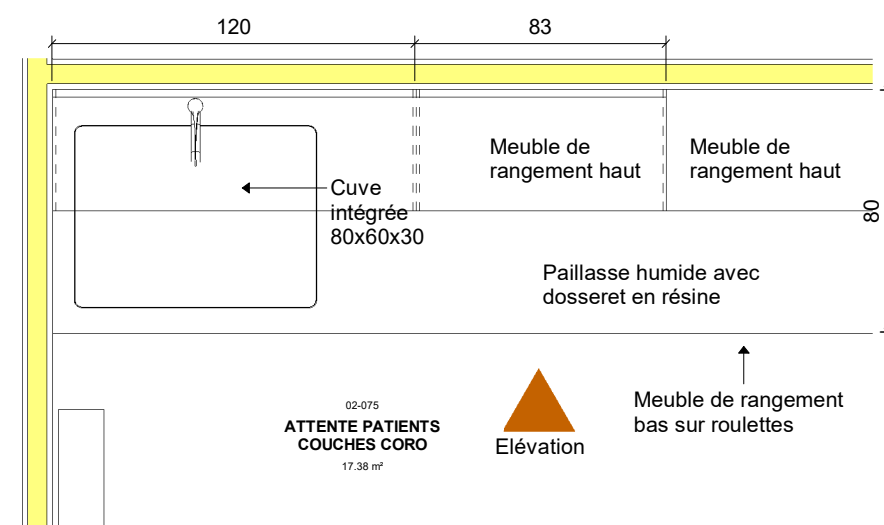
AGT08 - AXONOMETRIE

Ech :



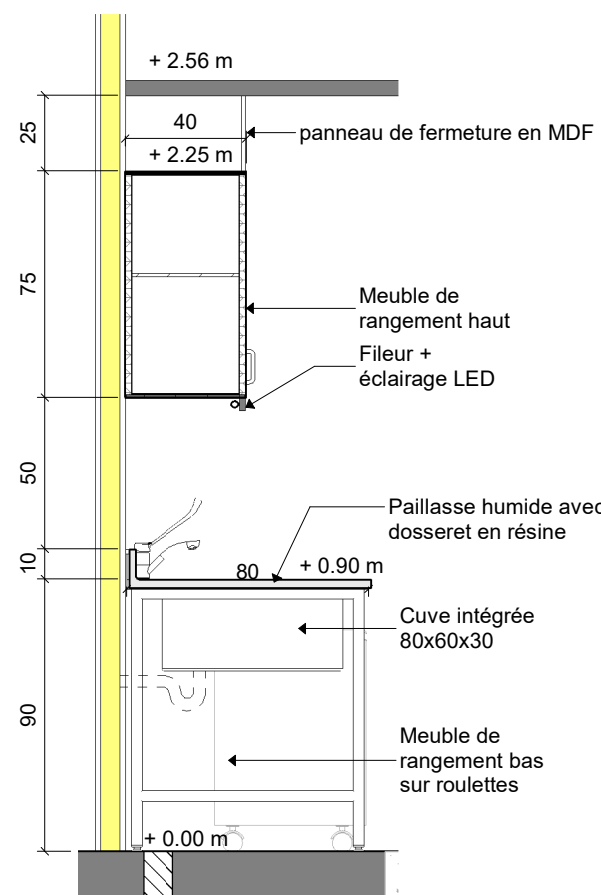
AGT09 - ELEVATION

Ech : 1 : 25



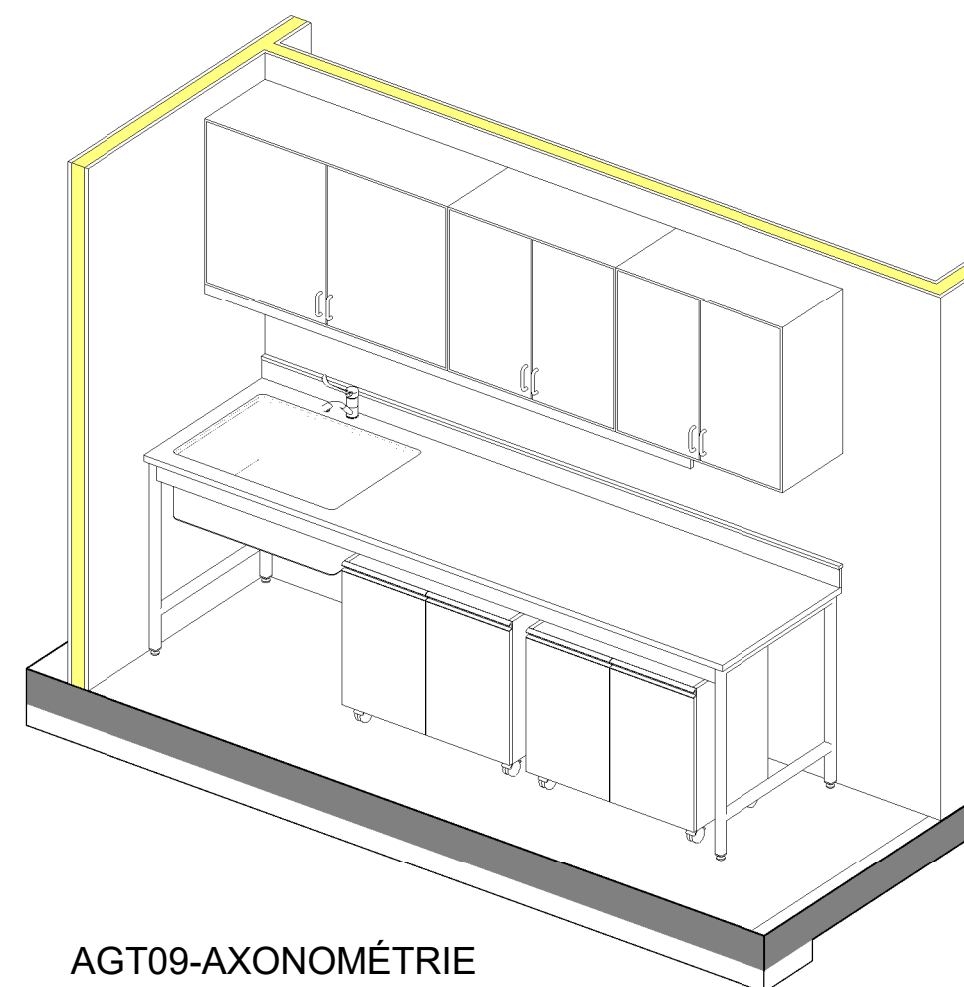
AGT09 - VUE EN PLAN

Ech : 1 : 25



AGT09 - COUPE

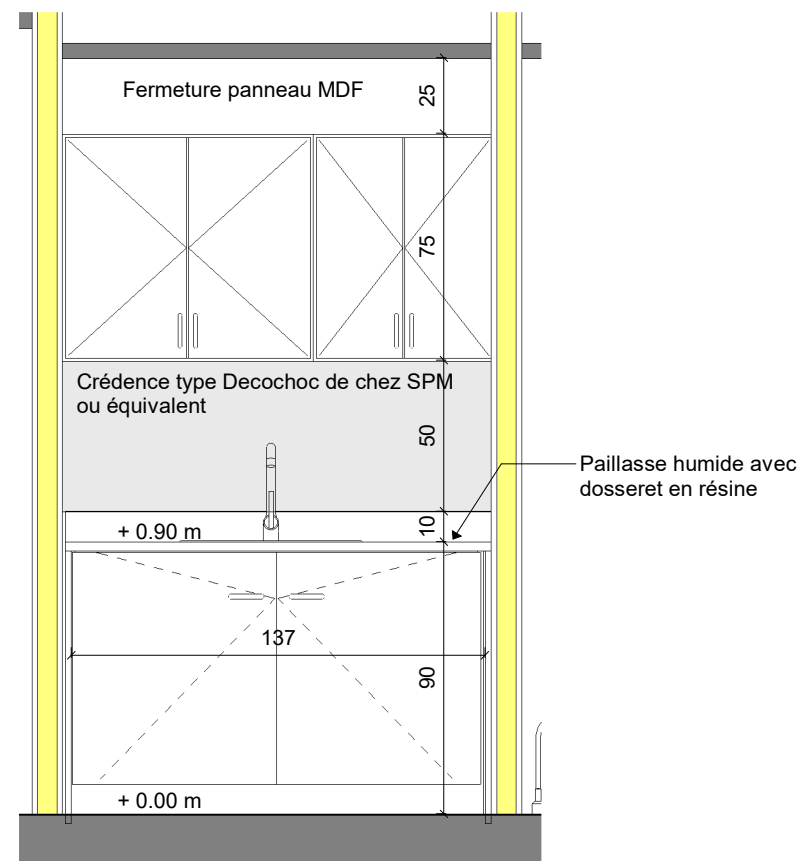
Ech : 1 : 25



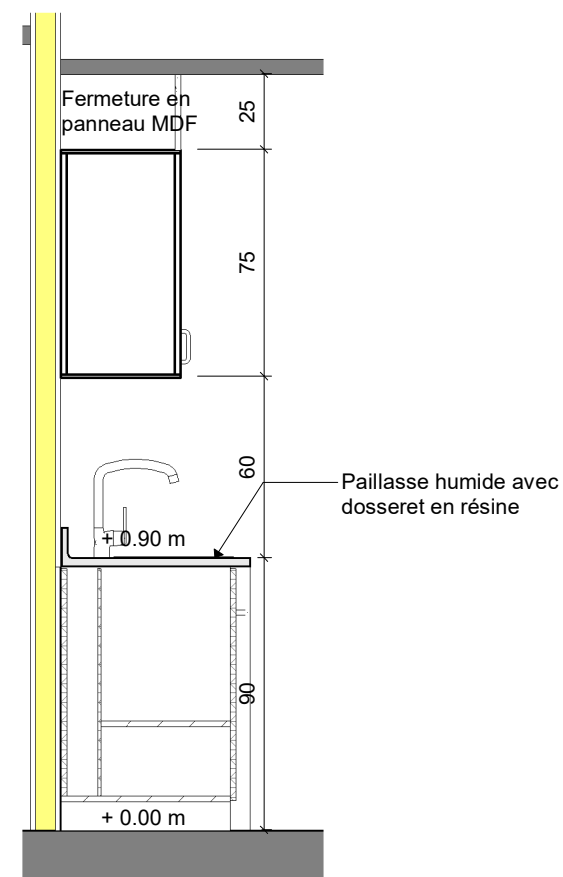
AGT09-AXONOMÉTRIE

Ech :

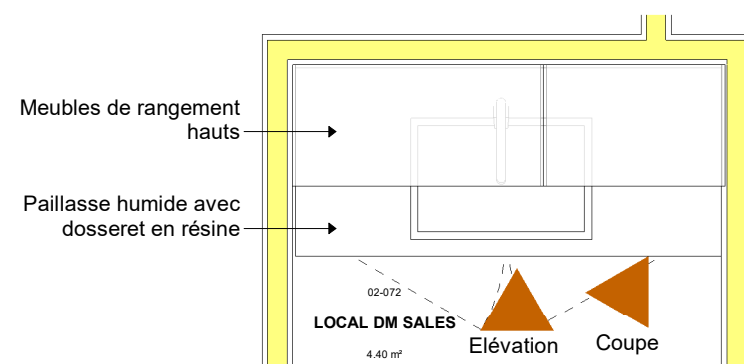




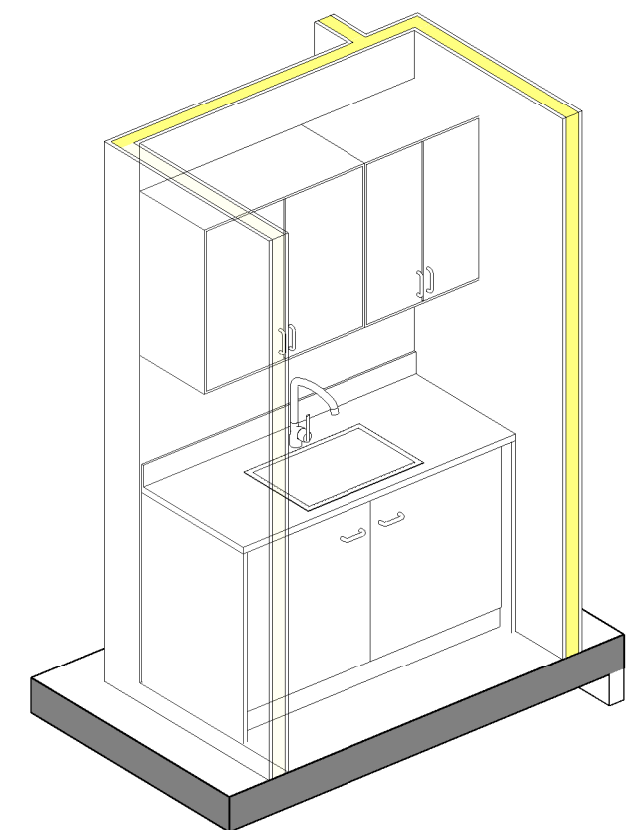
AGT10-ELEVATION  
Ech : 1 : 25



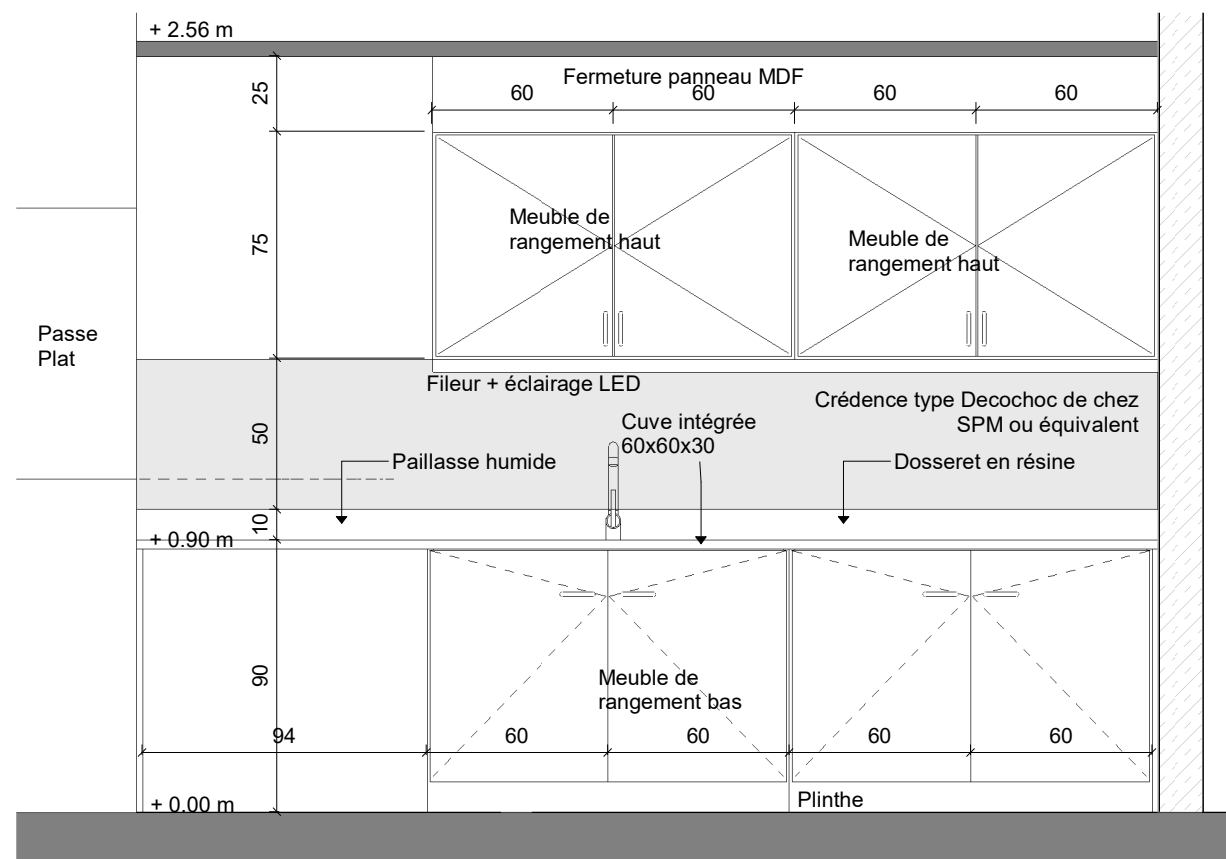
AGT10-COUPÉ  
Ech : 1 : 25



AGT10 - VUE EN PLAN  
Ech : 1 : 25

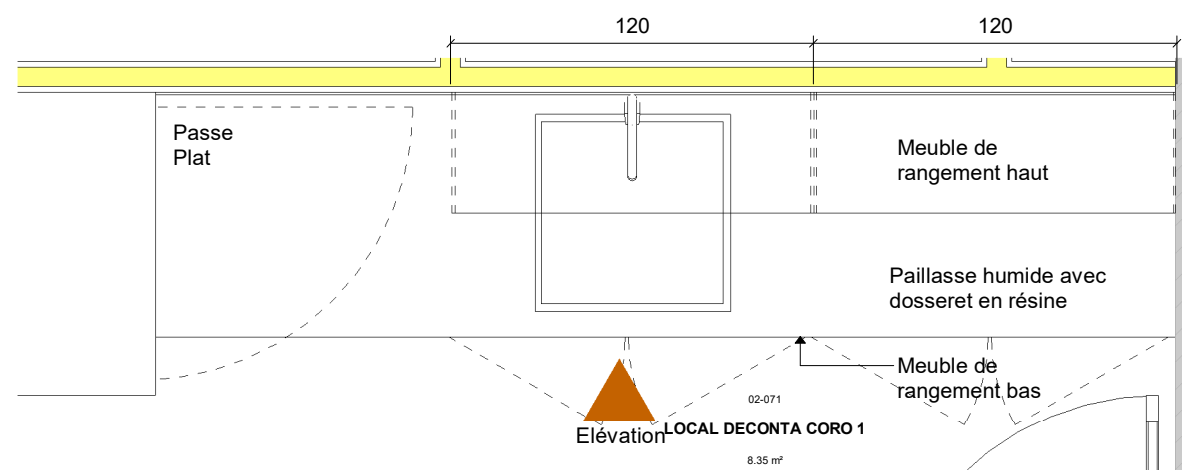


AGT10-AXONOMETRIE  
Ech :



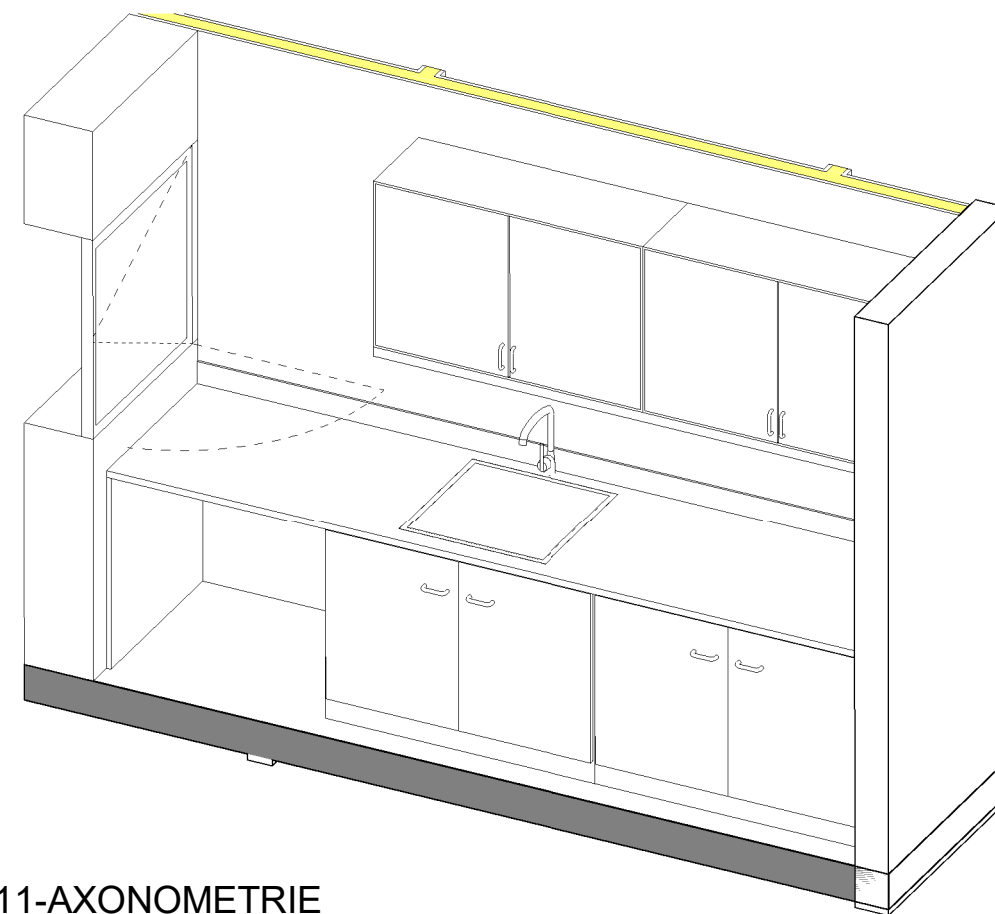
AGT11-ELEVATION

Ech : 1 : 25



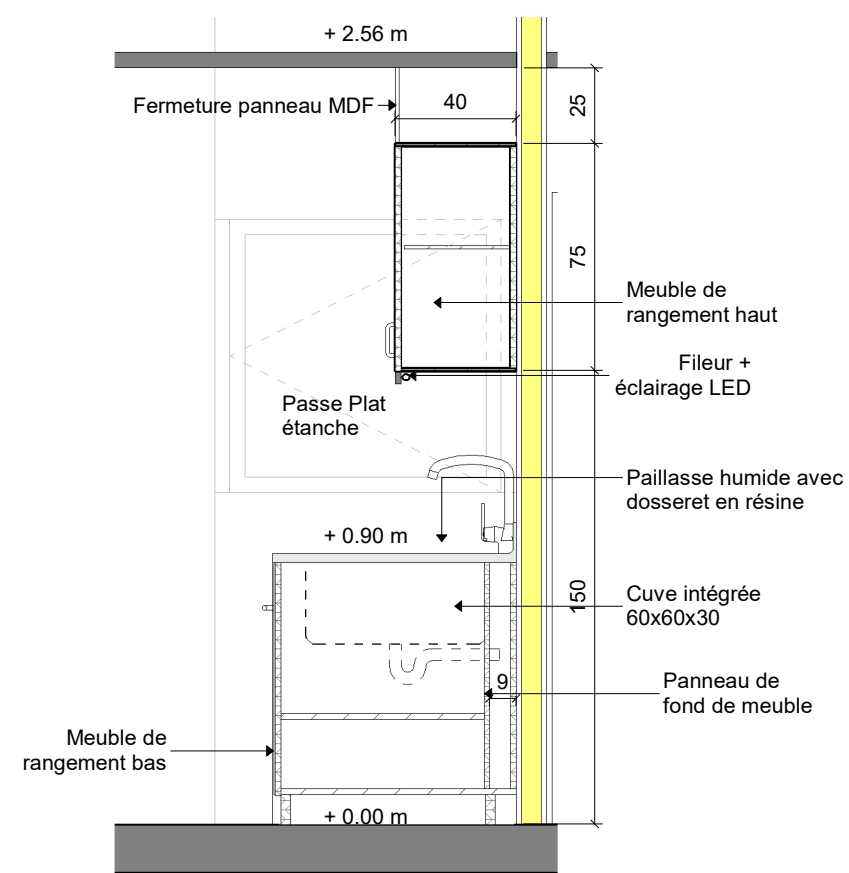
AGT11 - VUE EN PLAN

Ech : 1 : 25



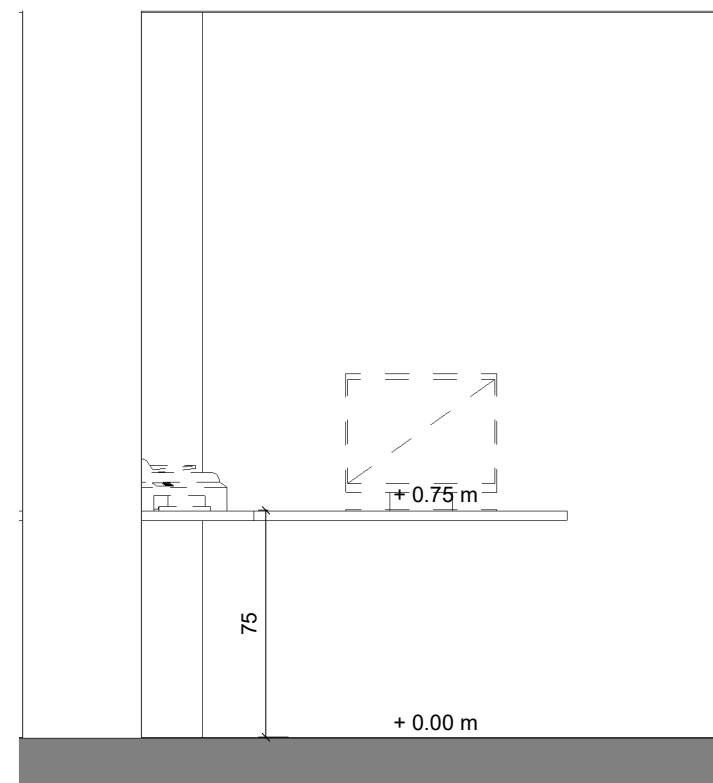
AGT11-AXONOMETRIE

Ech :



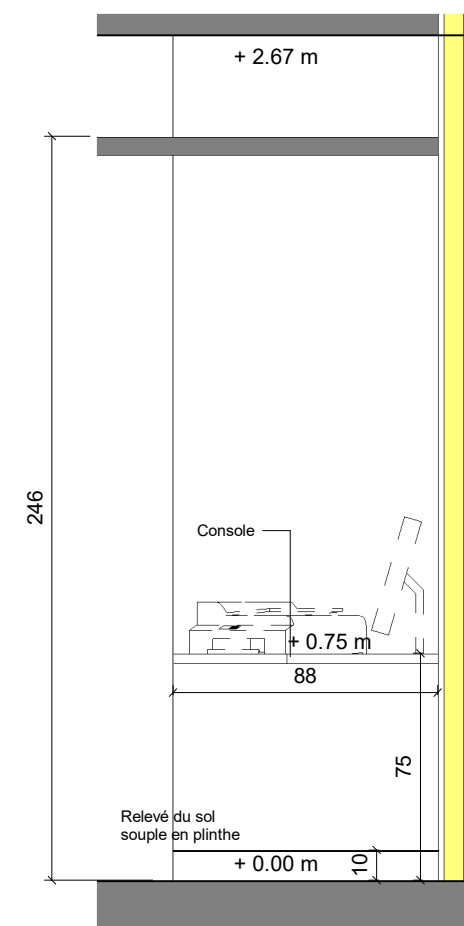
AGT11-COUPÉ

Ech : 1 : 25



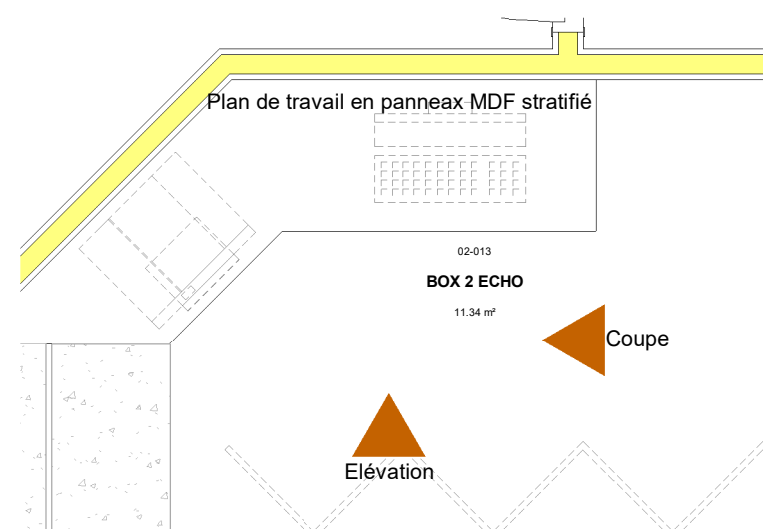
AGT12-ELEVATION

Ech : 1 : 25



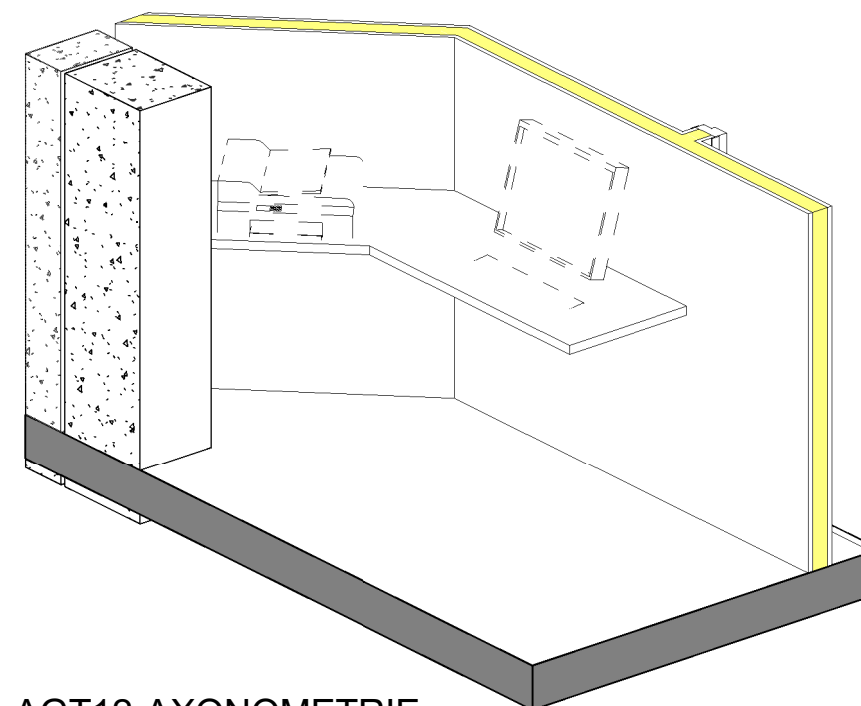
AGT12-COUPÉ

Ech : 1 : 25



AGT12 - VUE EN PLAN

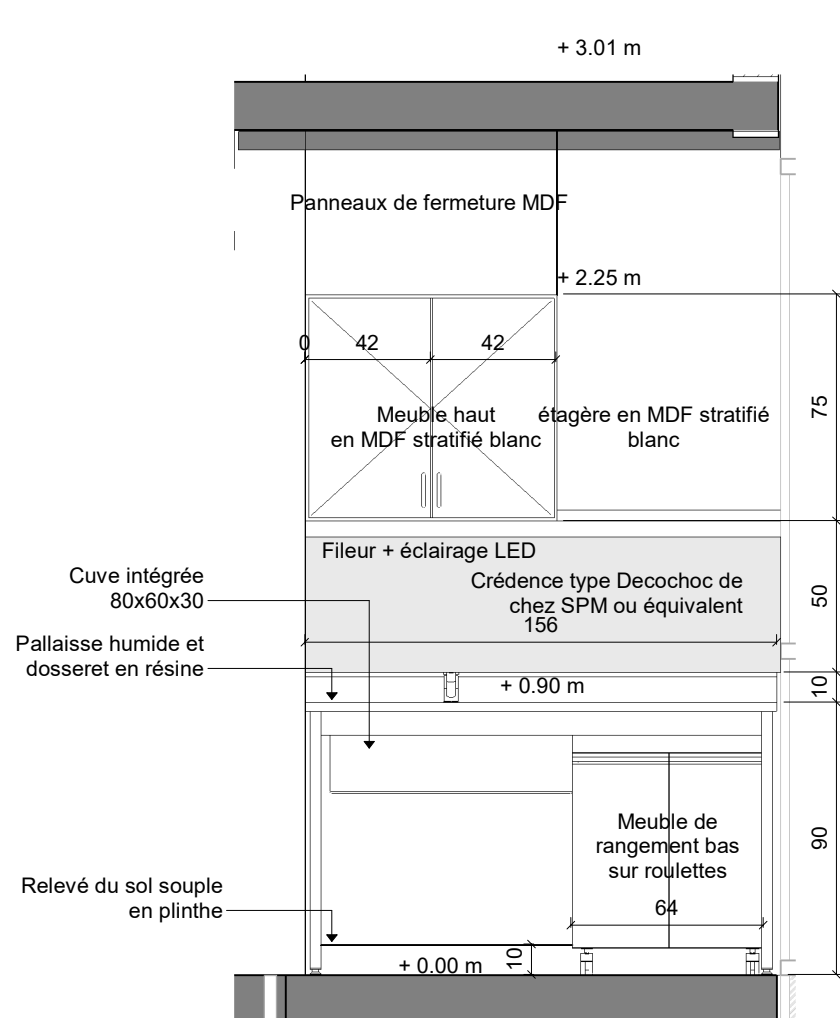
Ech : 1 : 25



AGT12-AXONOMETRIE

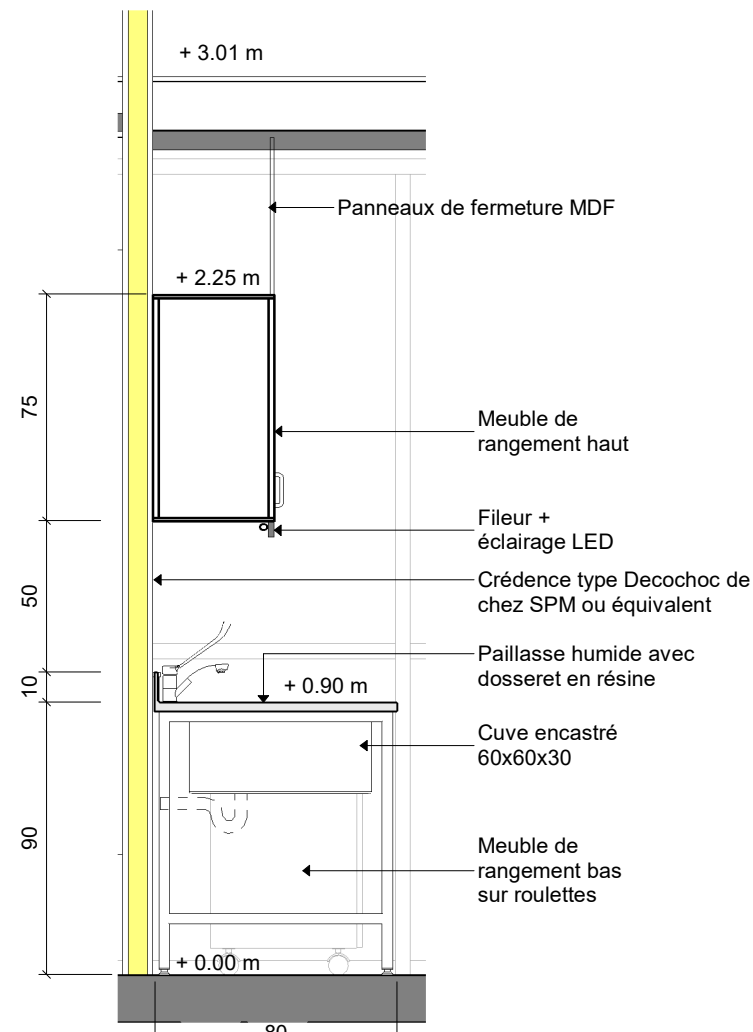
Ech :





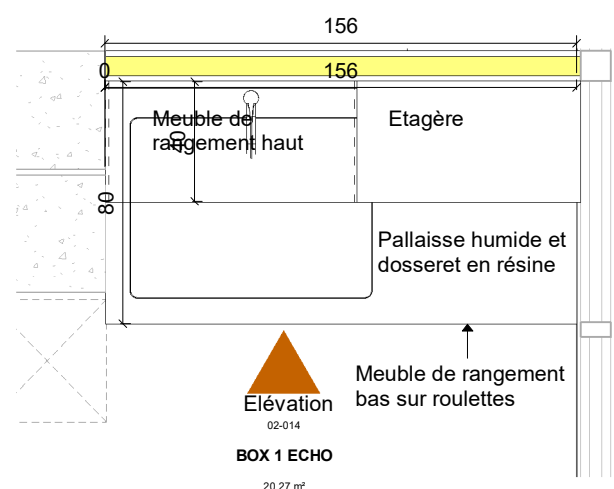
AGT13-ELEVATION

Ech : 1 : 25



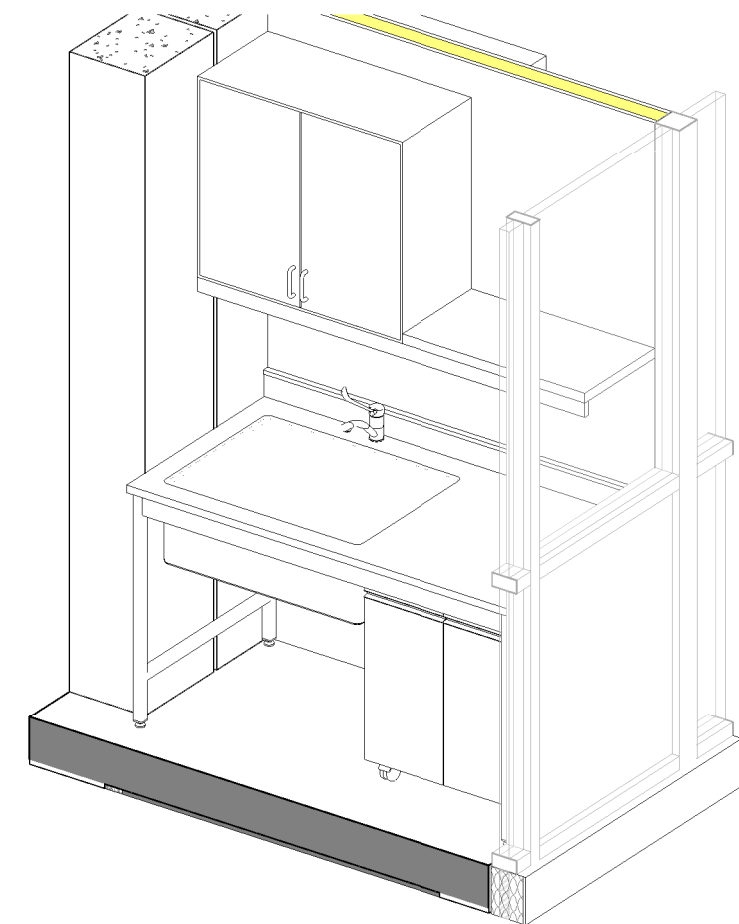
AGT13-COUPPE

Ech : 1 : 25



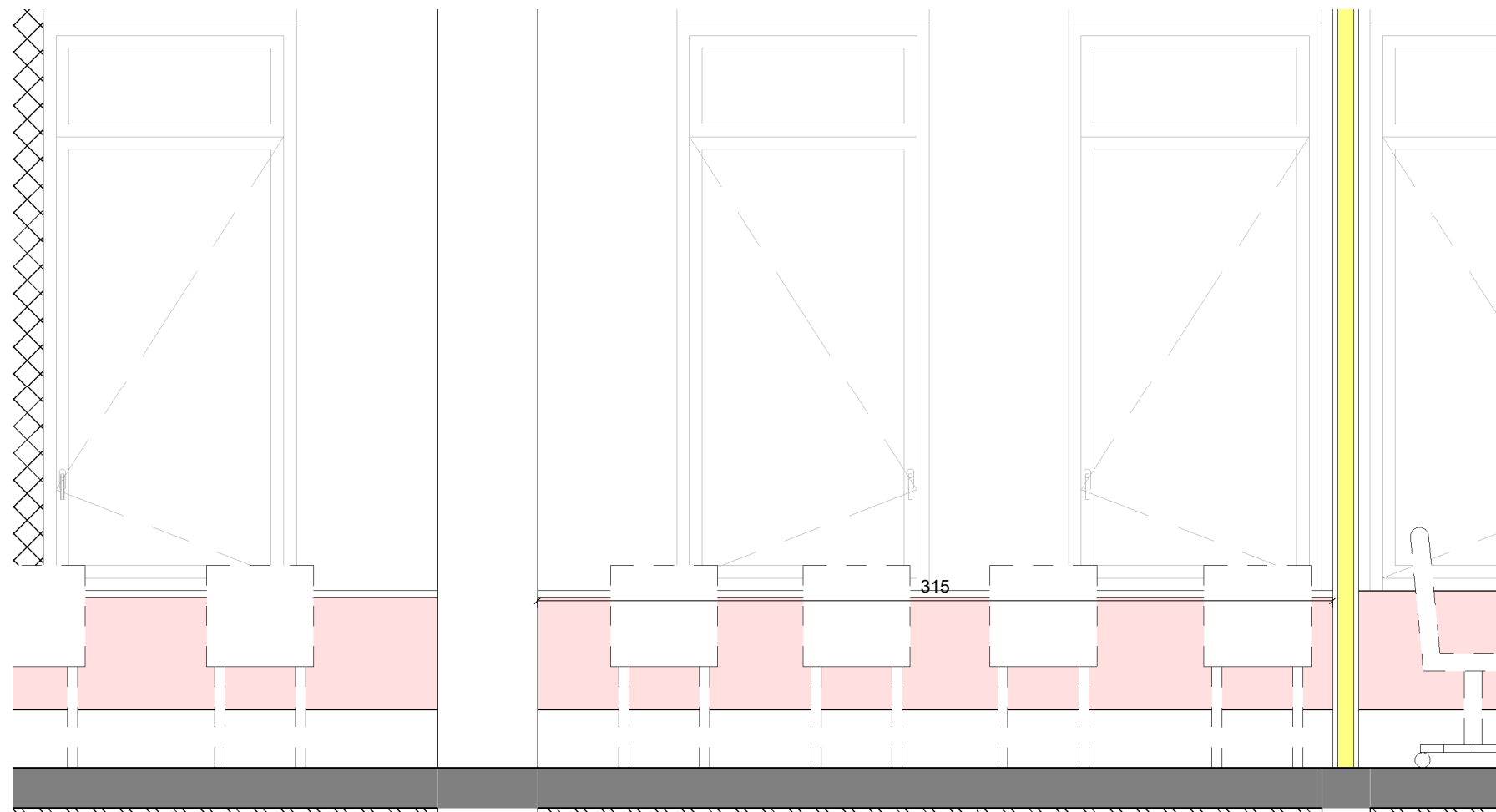
AGT13 - VUE EN PLAN

Ech : 1 : 25



AGT13-AXONOMETRIE

Ech :



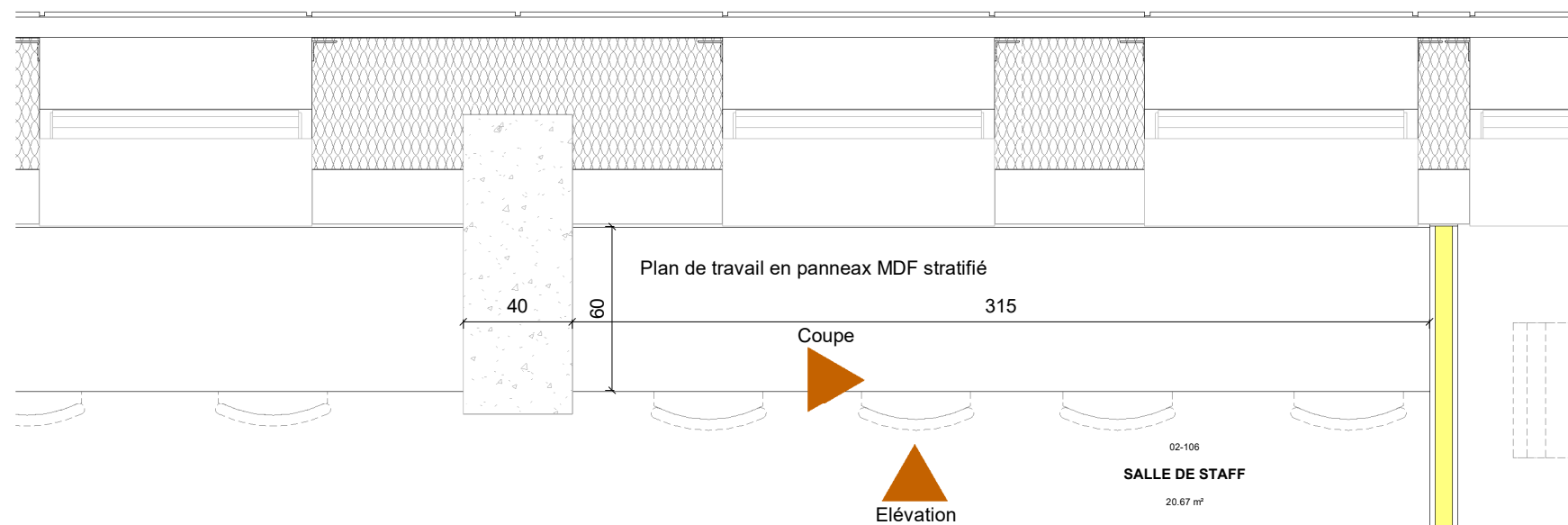
AGT14-ELEVATION

Ech : 1 : 25



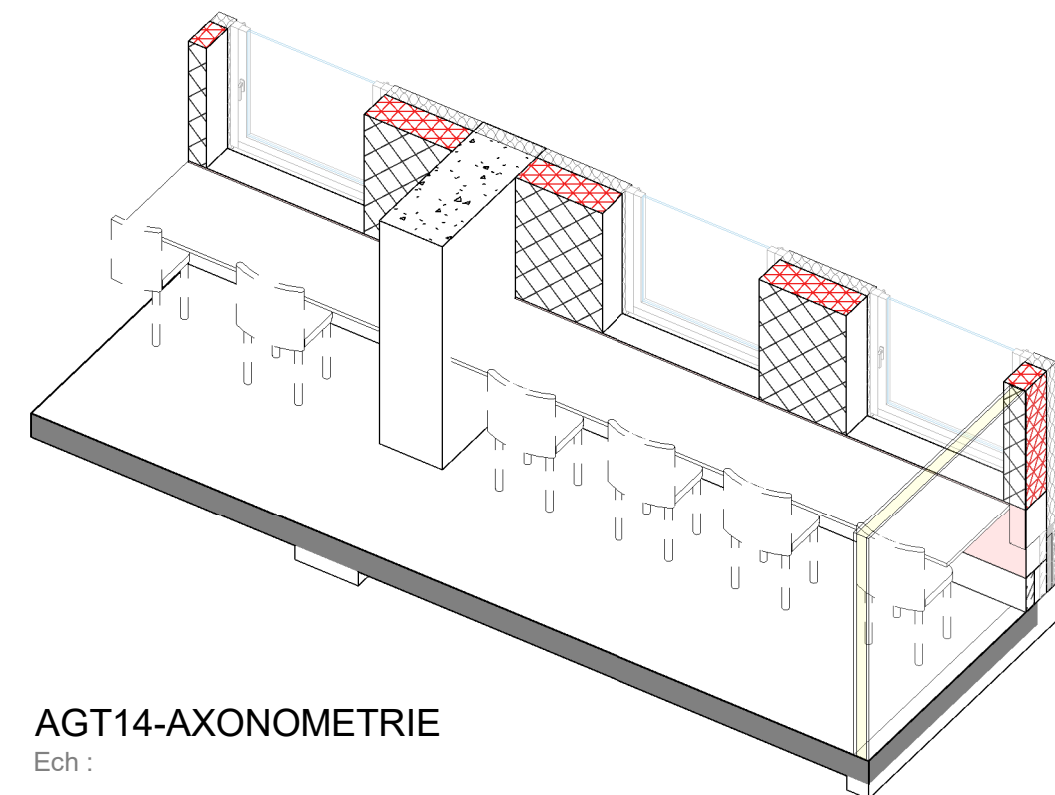
AGT14-COUPÉ

Ech : 1 : 25



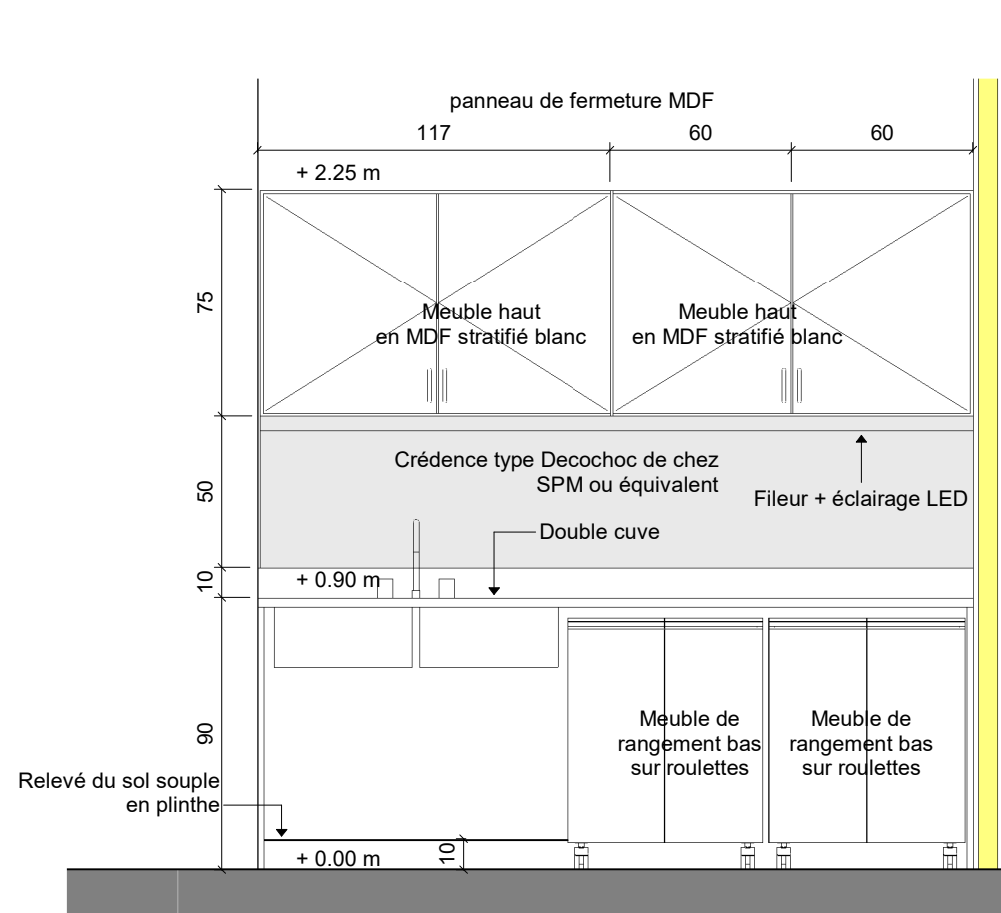
AGT14 - VUE EN PLAN

Ech : 1 : 25



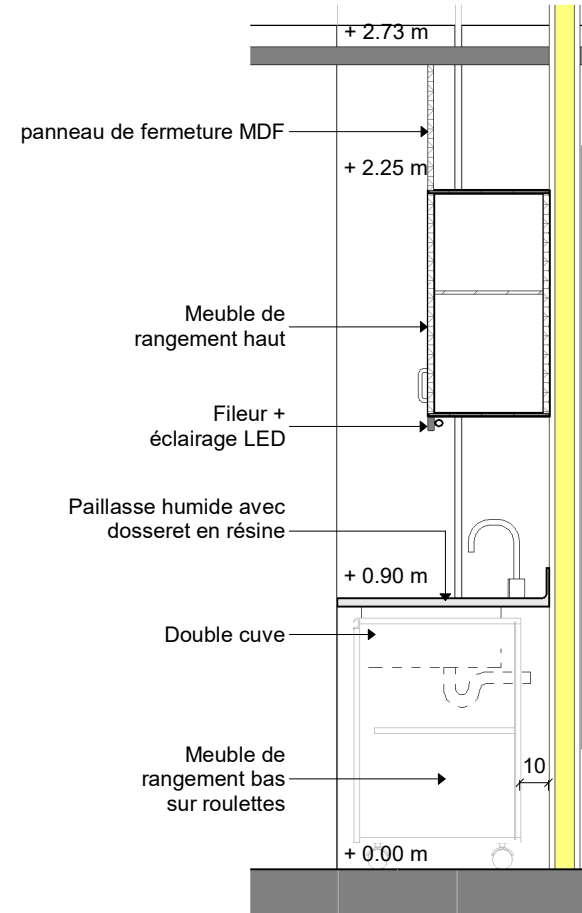
AGT14-AXONOMETRIE

Ech :



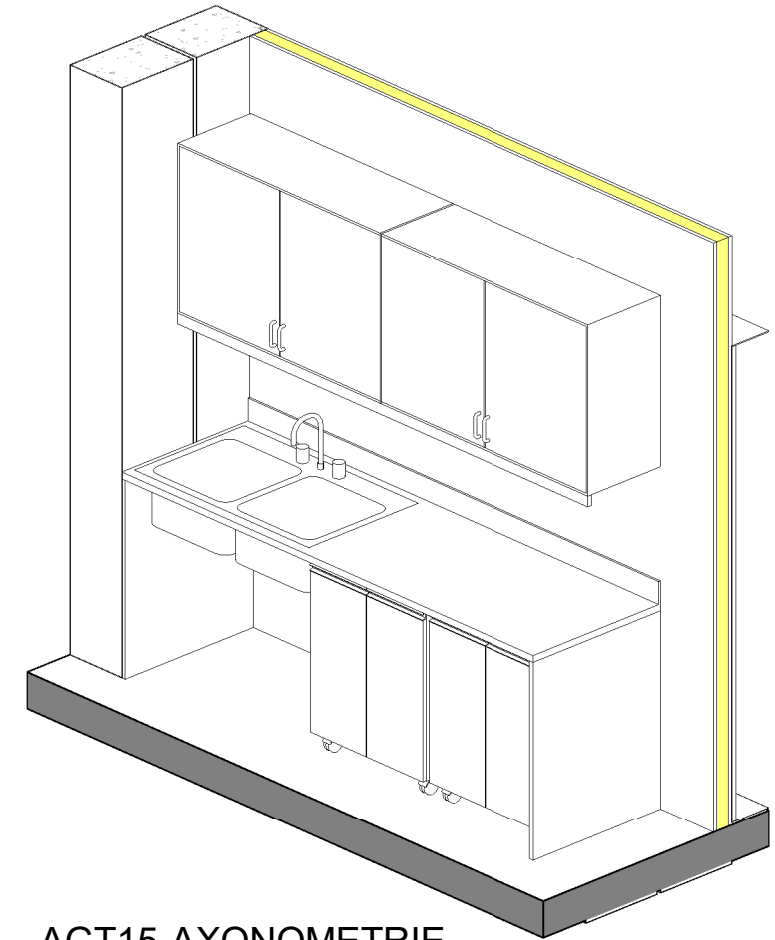
AGT15-ELEVATION

Ech : 1 : 25



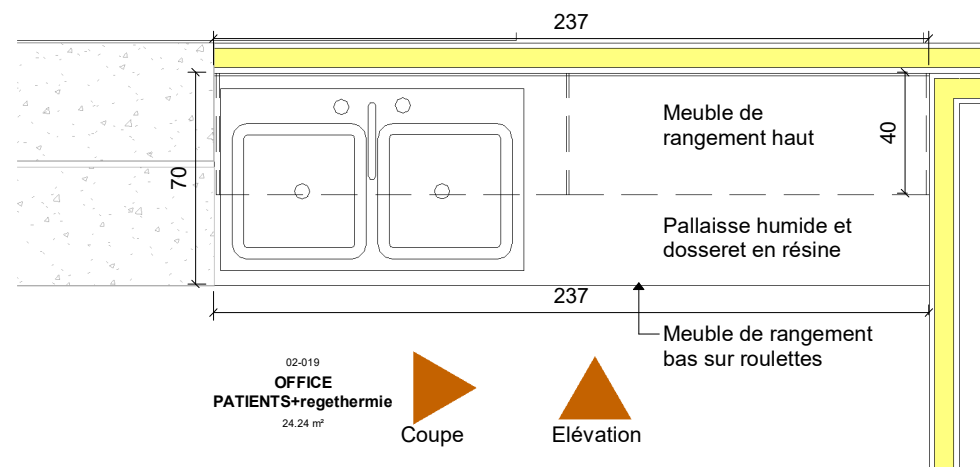
AGT15-COUPÉ

Ech : 1 : 25



AGT15-AXONOMETRIE

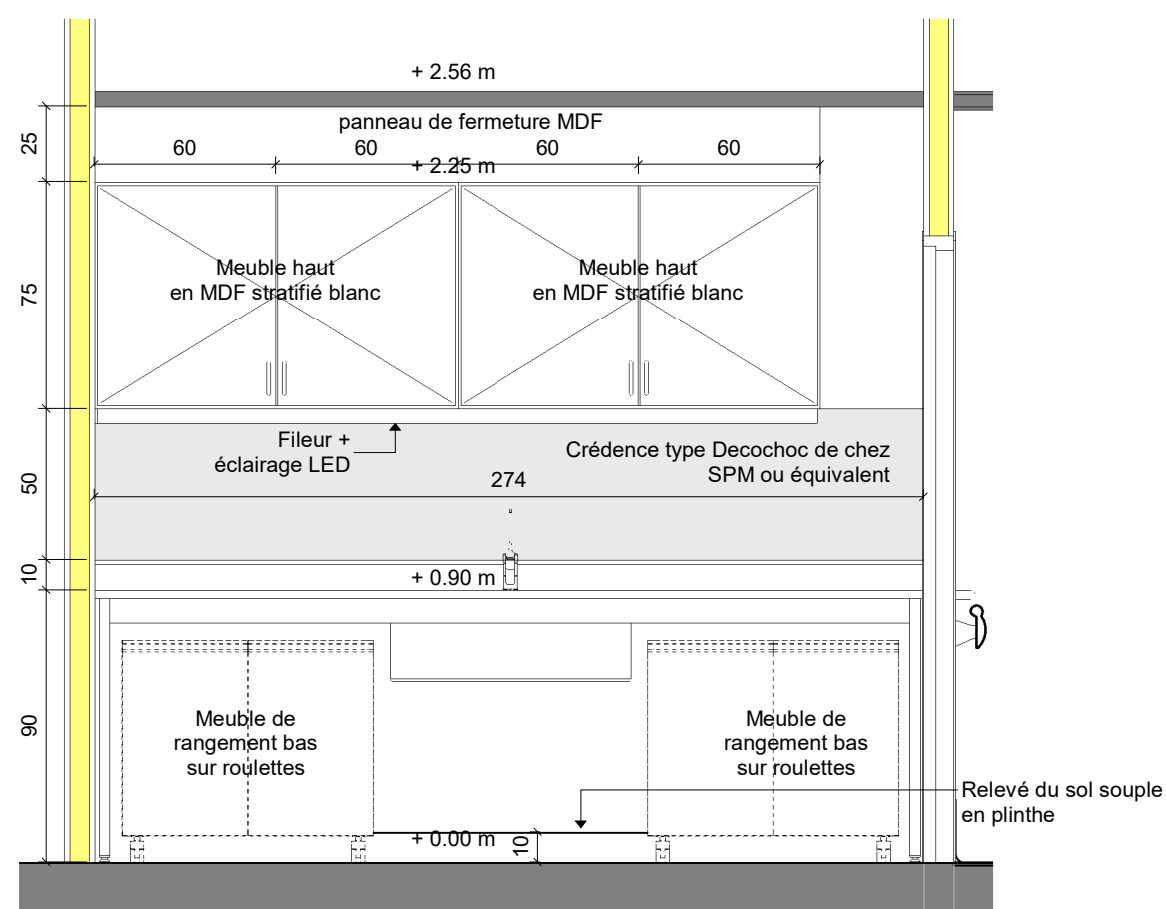
Ech :



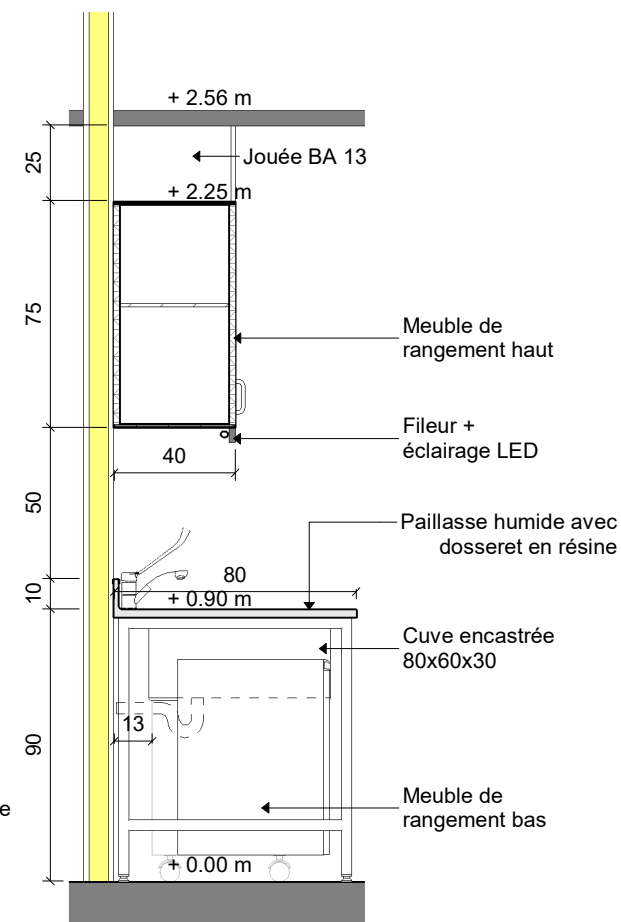
AGT15 - VUE EN PLAN

Ech : 1 : 25

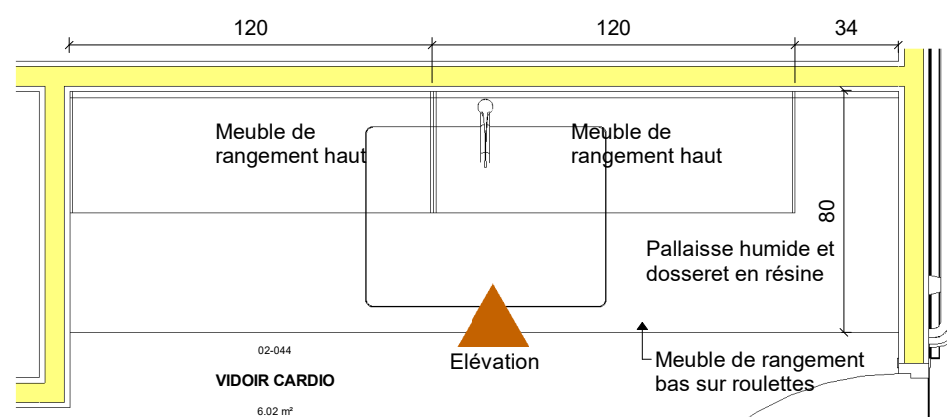




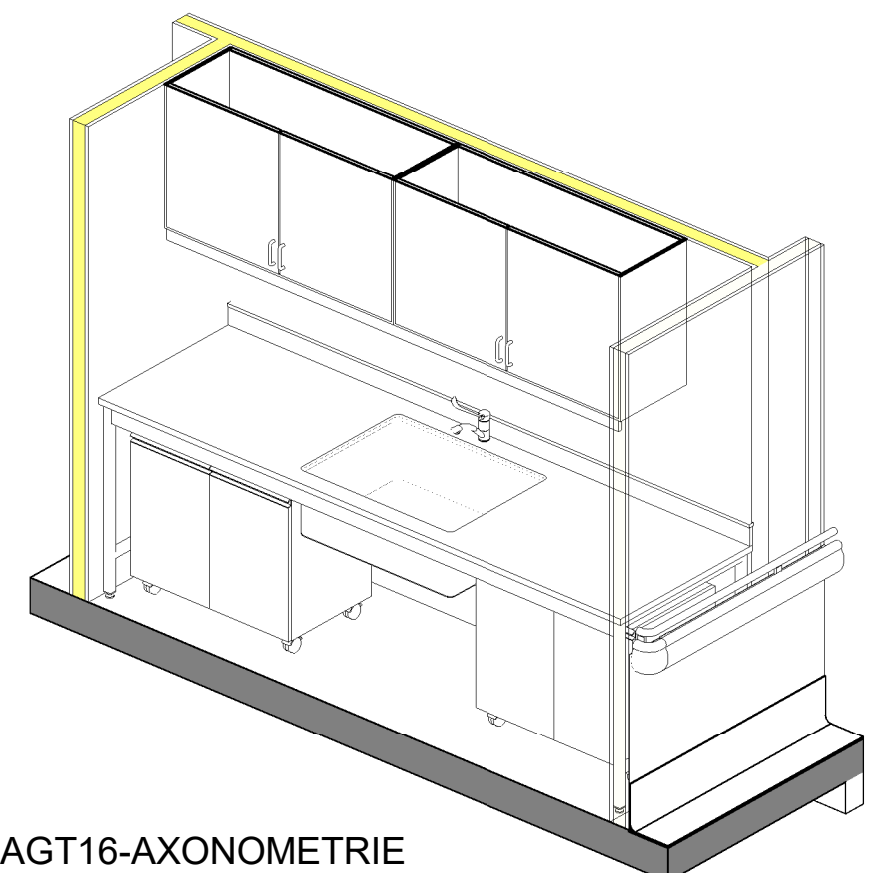
**AGT16-ELEVATION**  
Ech : 1 : 25



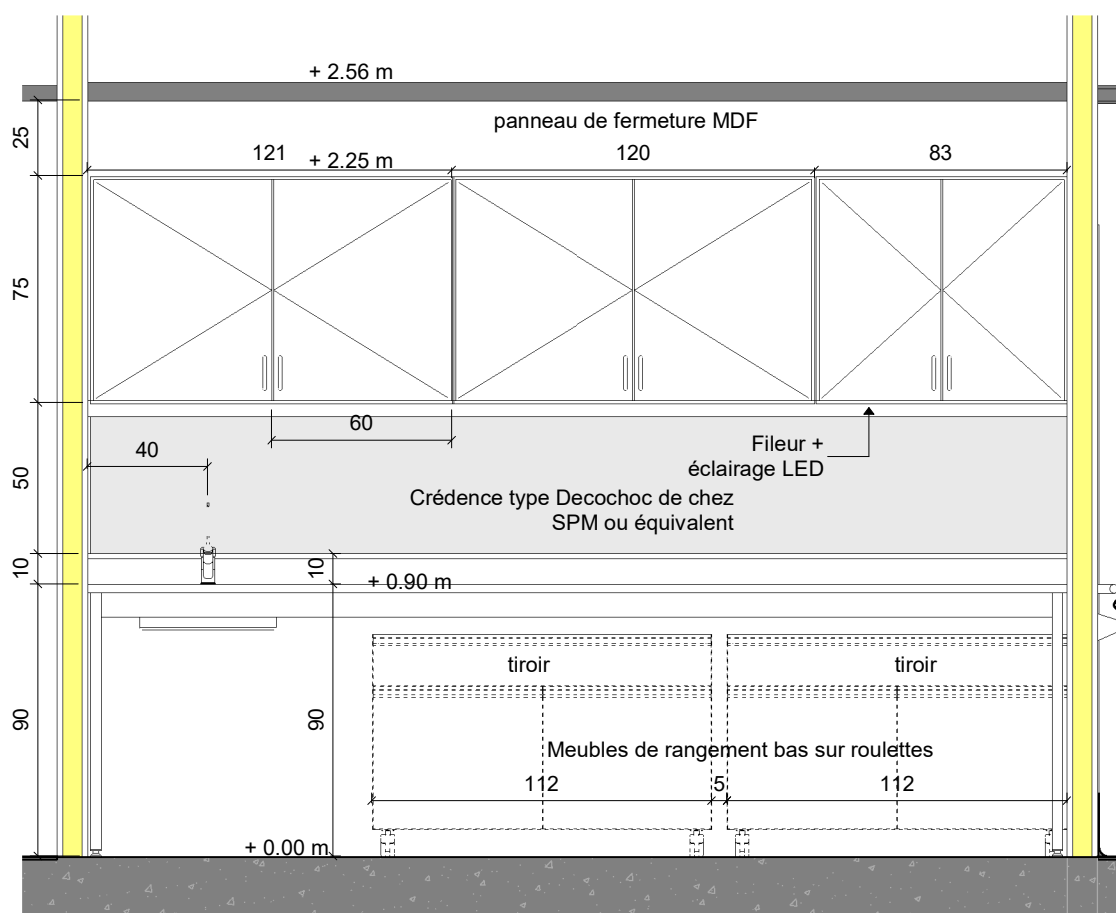
**AGT16-COUPPE**  
Ech : 1 : 25



**AGT16 - VUE EN PLAN**  
Ech : 1 : 25

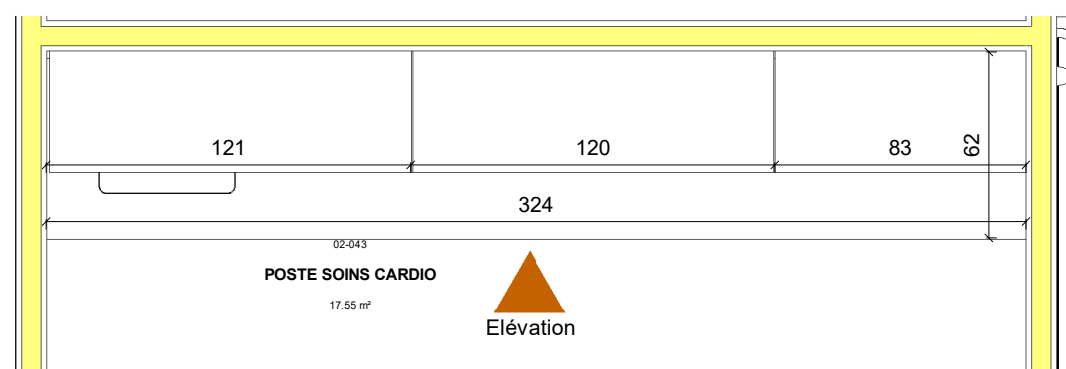


**AGT16-AXONOMETRIE**  
Ech :



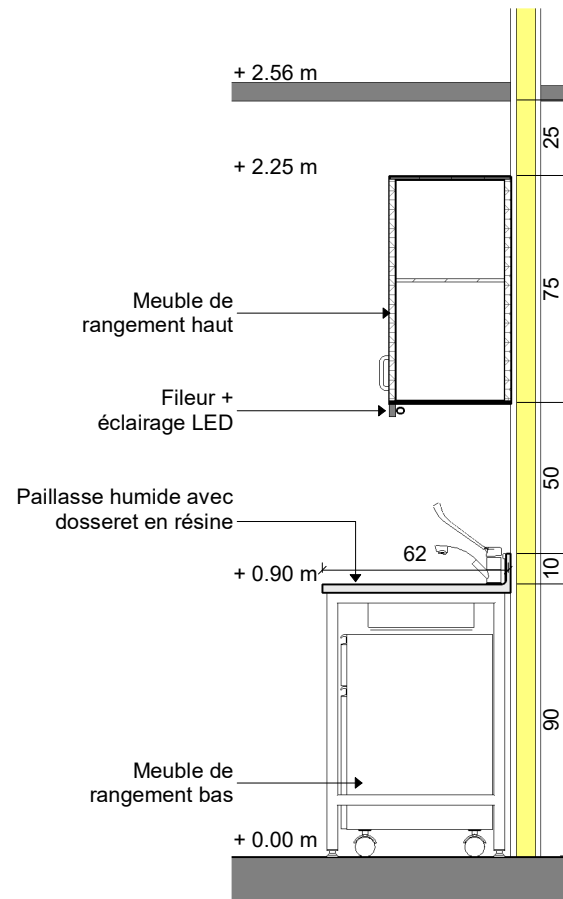
AGT17 - ELEVATION

Ech : 1 : 25



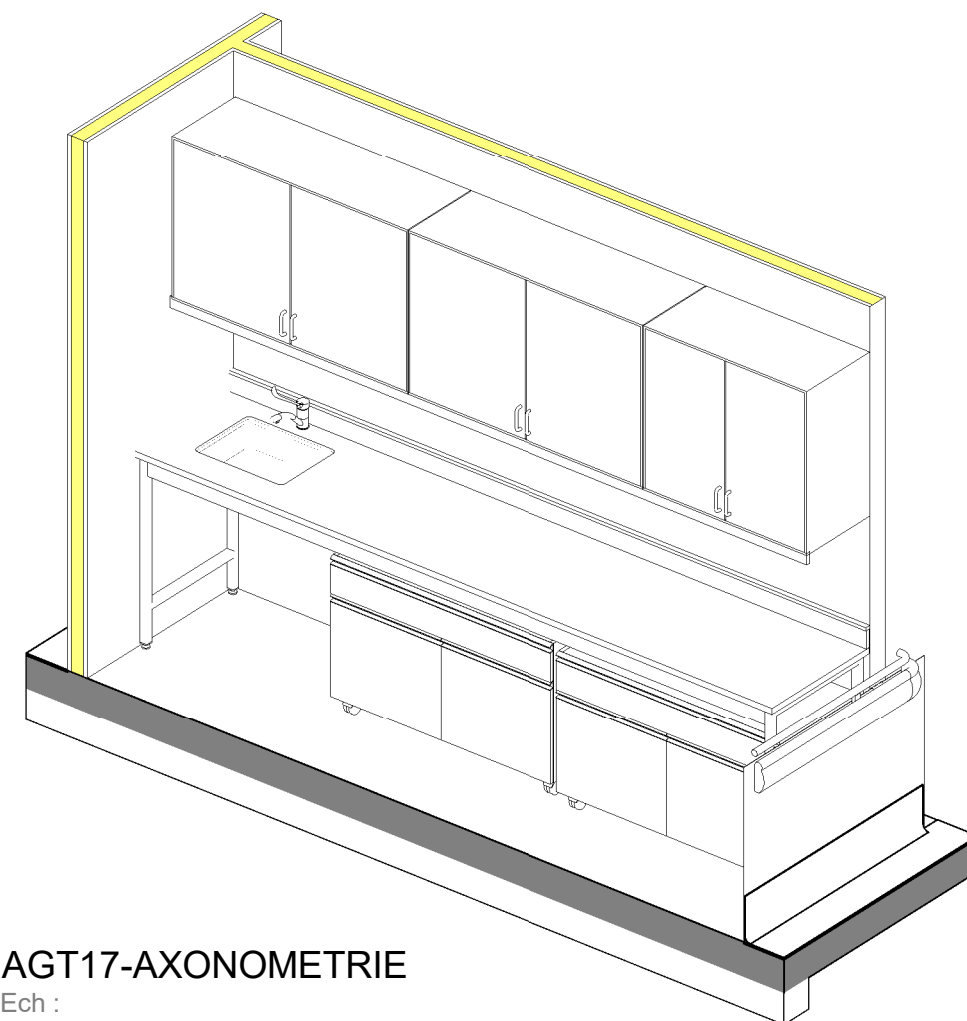
AGT17 - VUE EN PLAN

Ech : 1 : 25



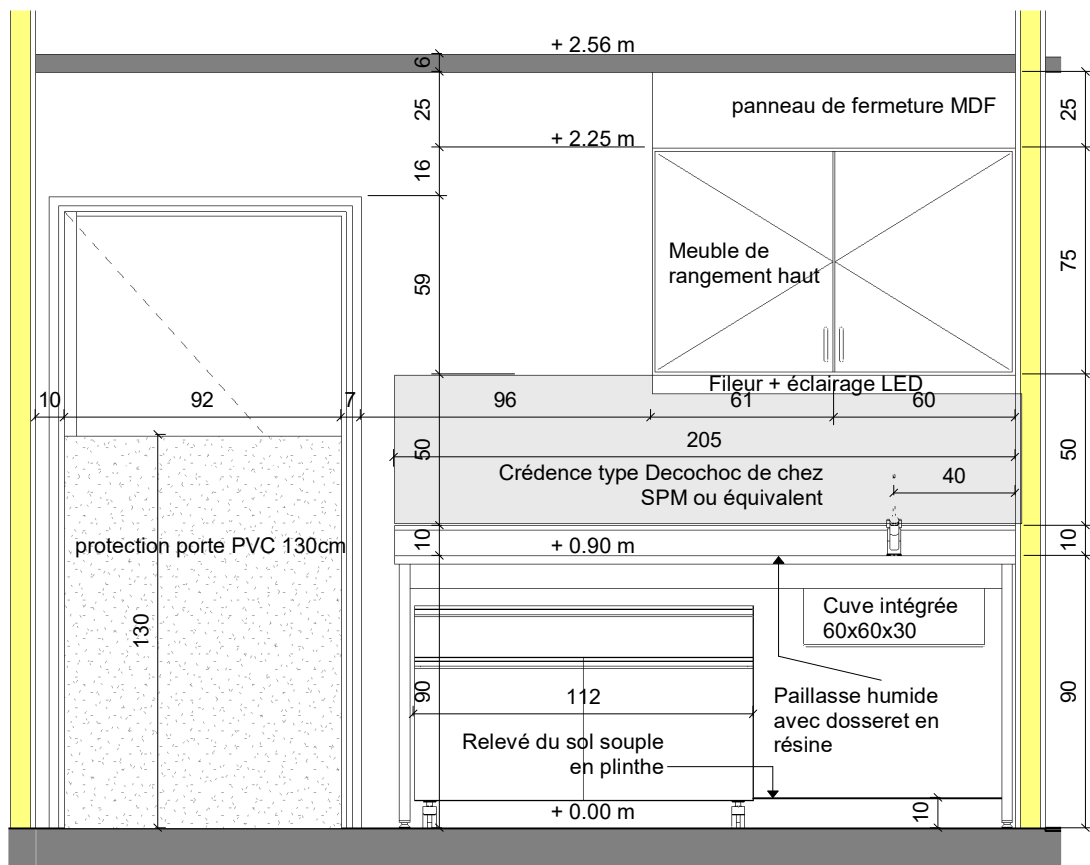
AGT17 - COUPE

Ech : 1 : 25

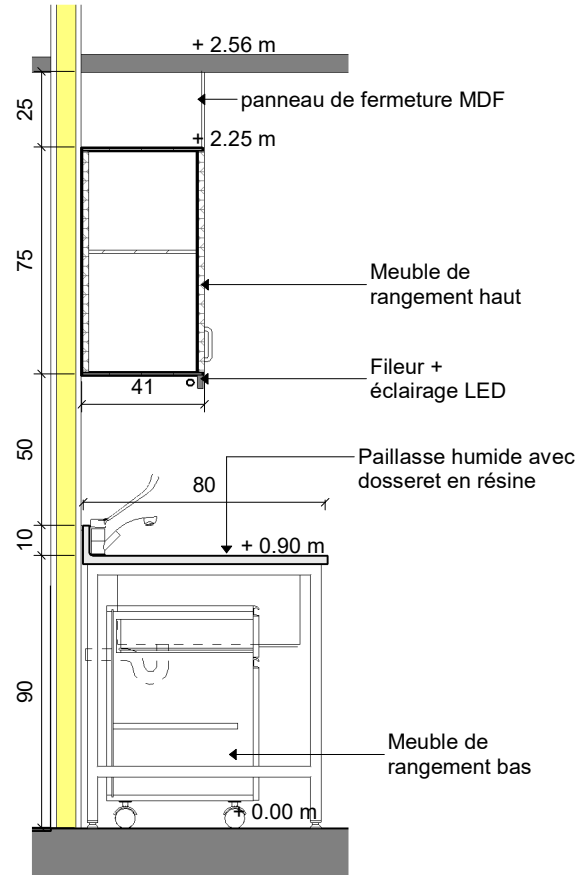


AGT17-AXONOMETRIE

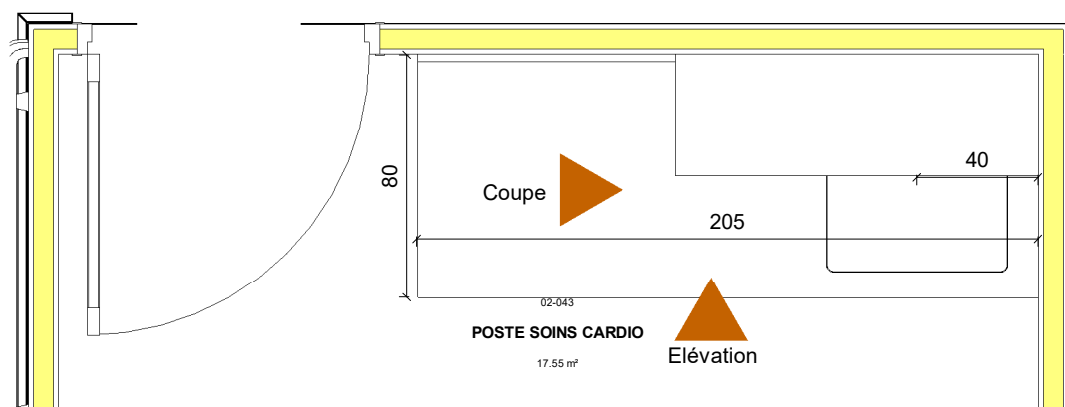
Ech :



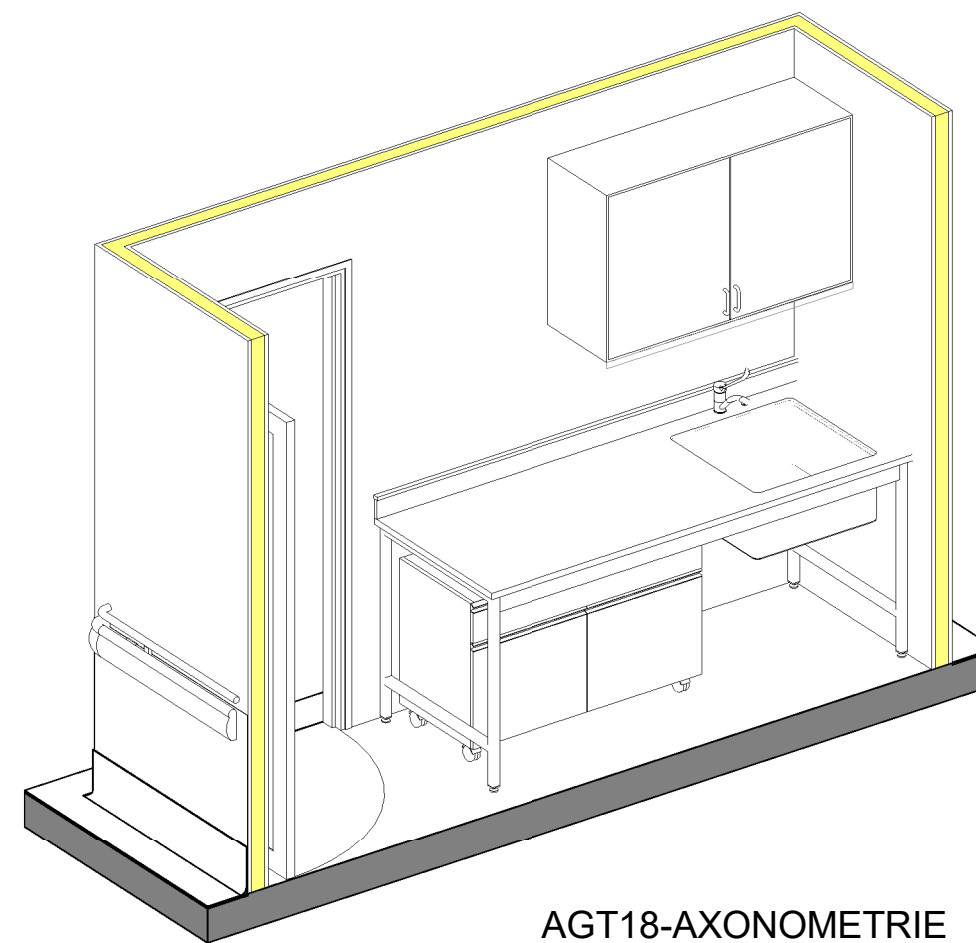
**AGT18-ELEVATION**  
Ech : 1 : 25



**AGT18-COUPÉ**  
Ech : 1 : 25

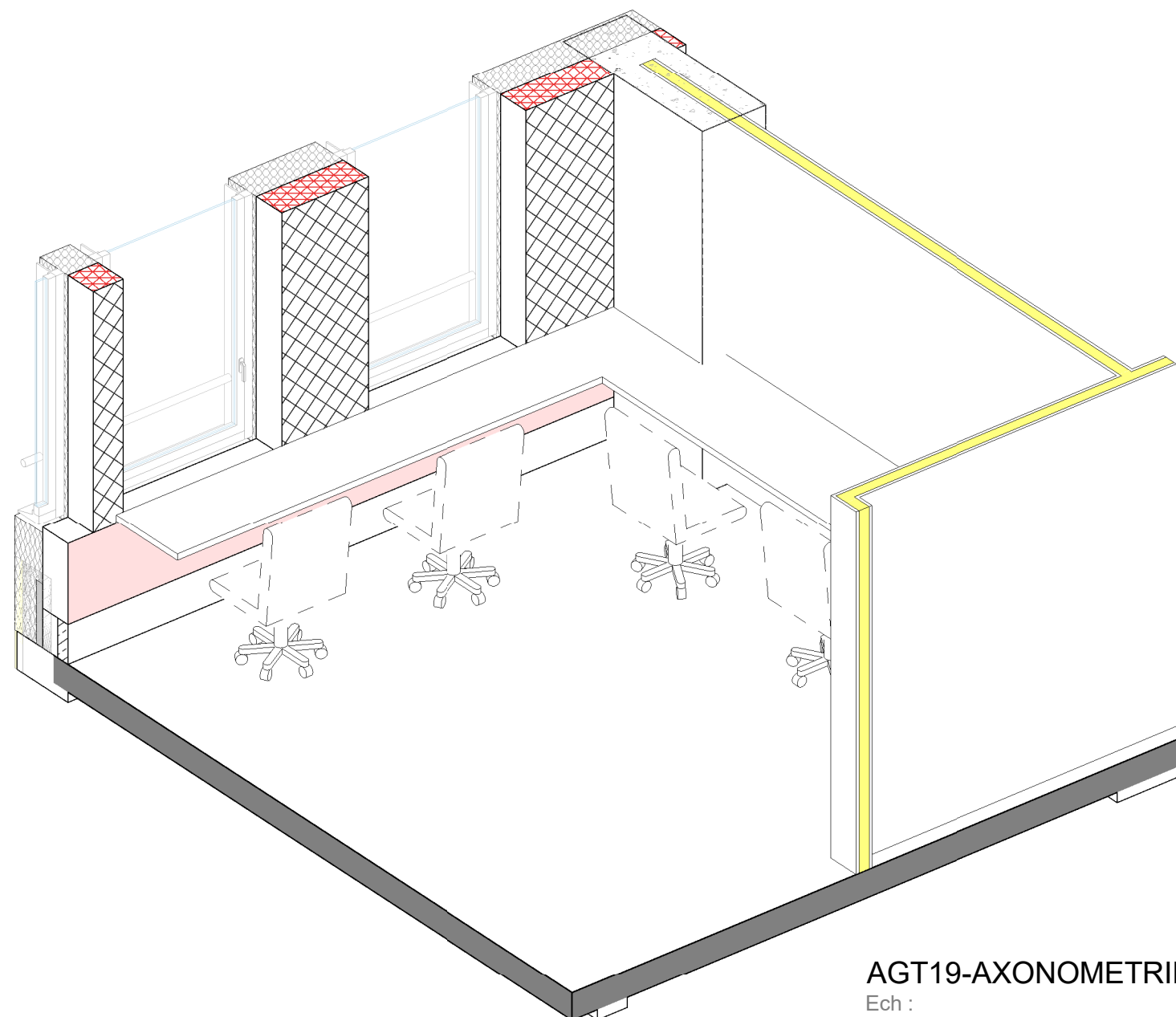
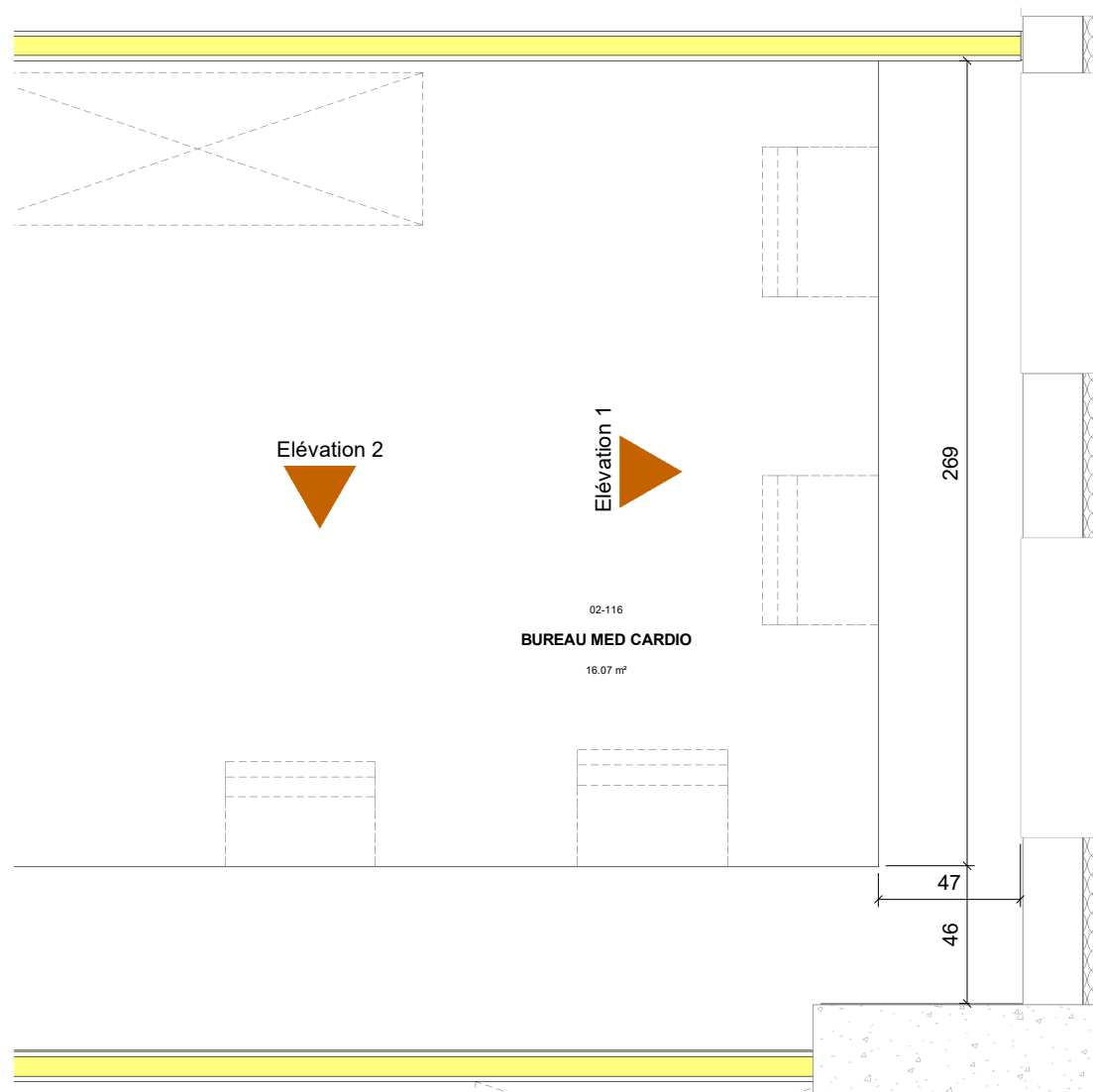


**AGT18 - VUE EN PLAN**  
Ech : 1 : 25



**AGT18-AXONOMETRIE**  
Ech :



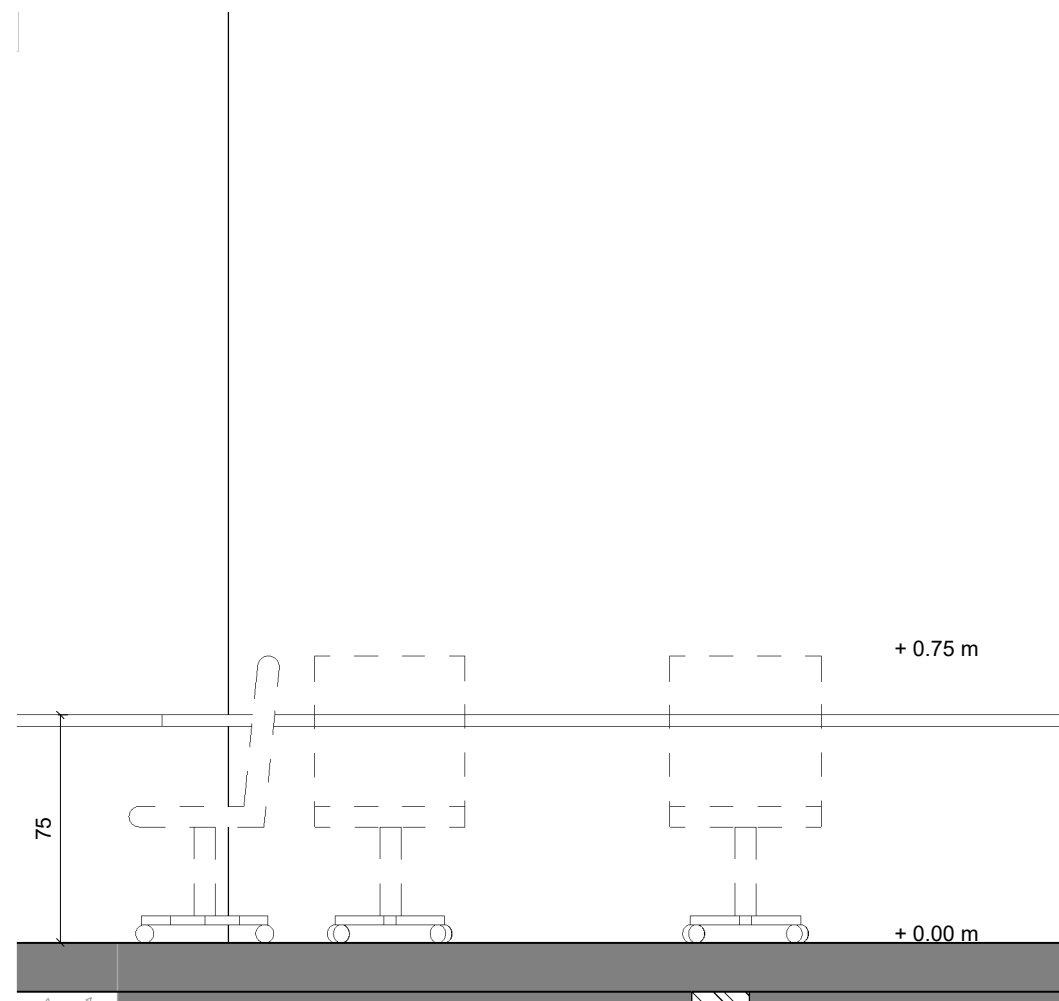


AGT19 - VUE EN PLAN

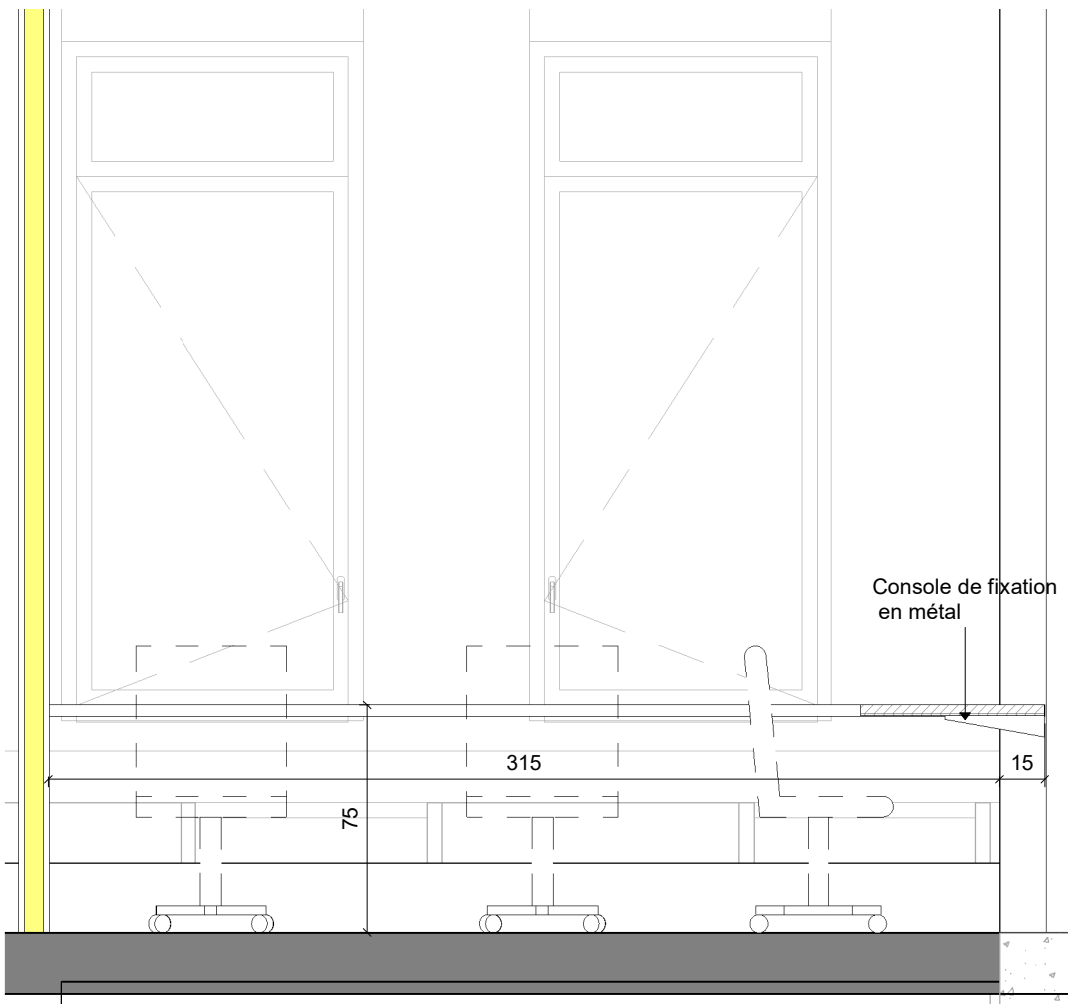
Ech : 1 : 25

AGT19-AXONOMETRIE

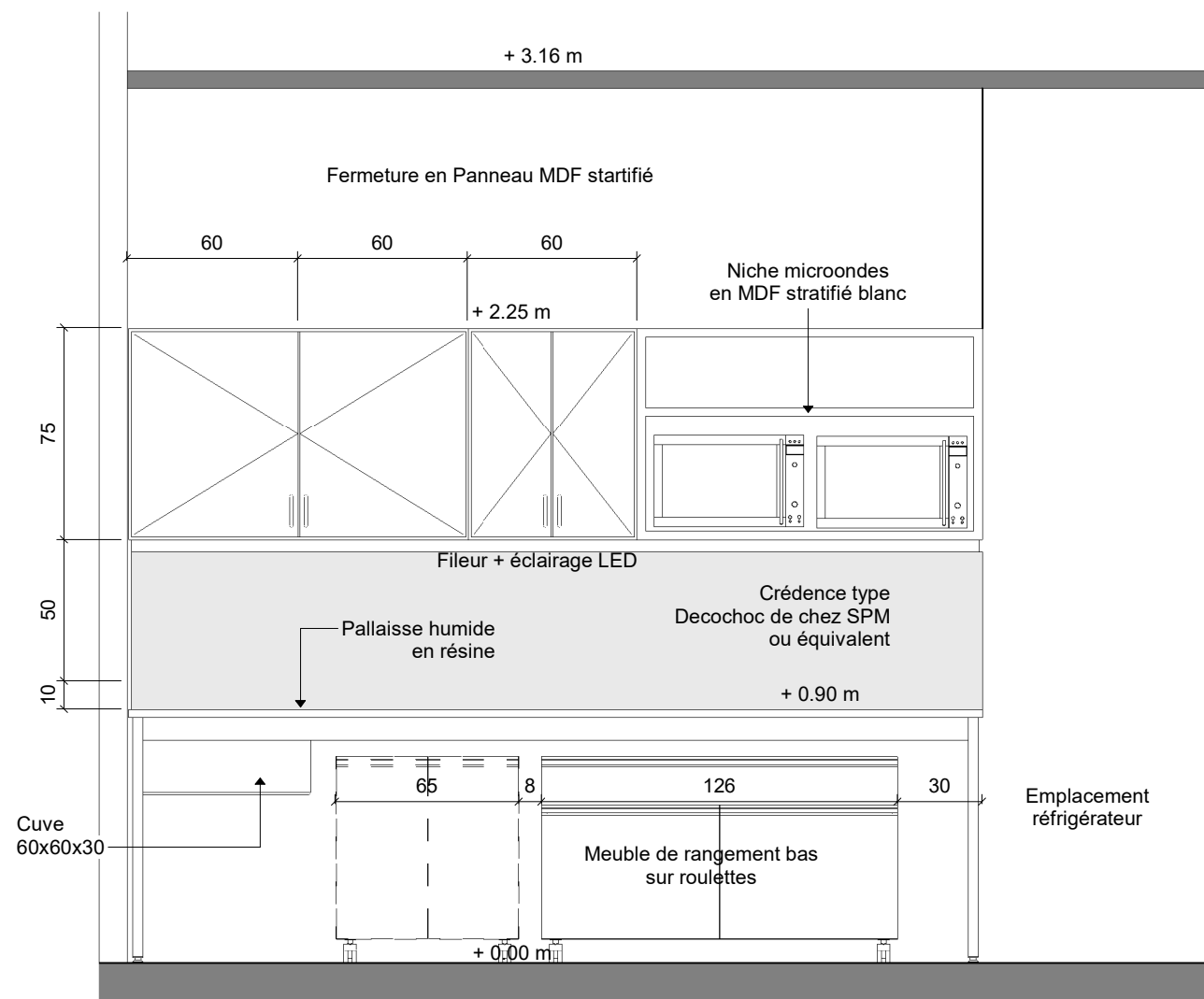
Ech :



AGT19-COUPÉ/ELEVATION 2  
Ech : 1 : 25

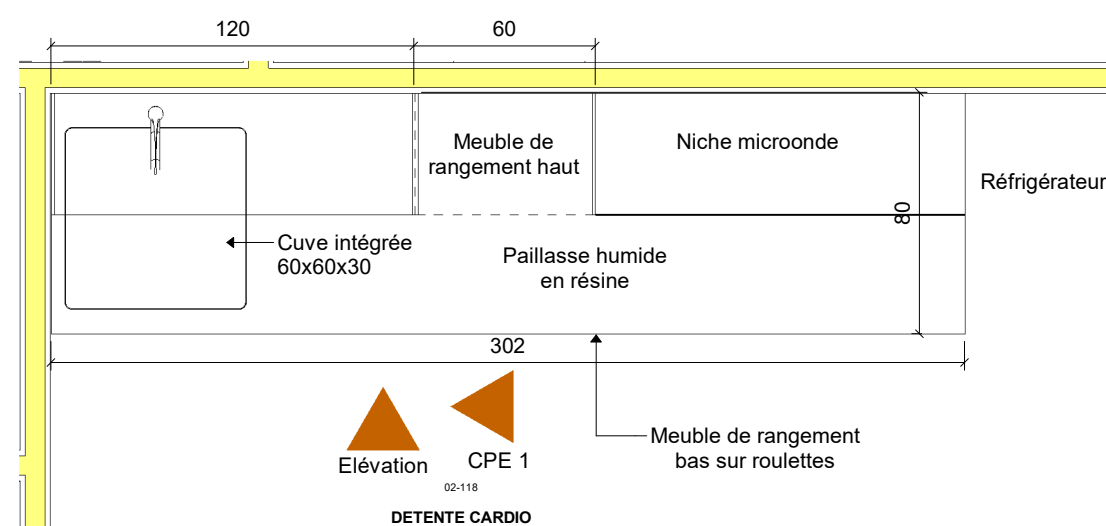


AGT19-ELEVATION 1  
Ech : 1 : 25



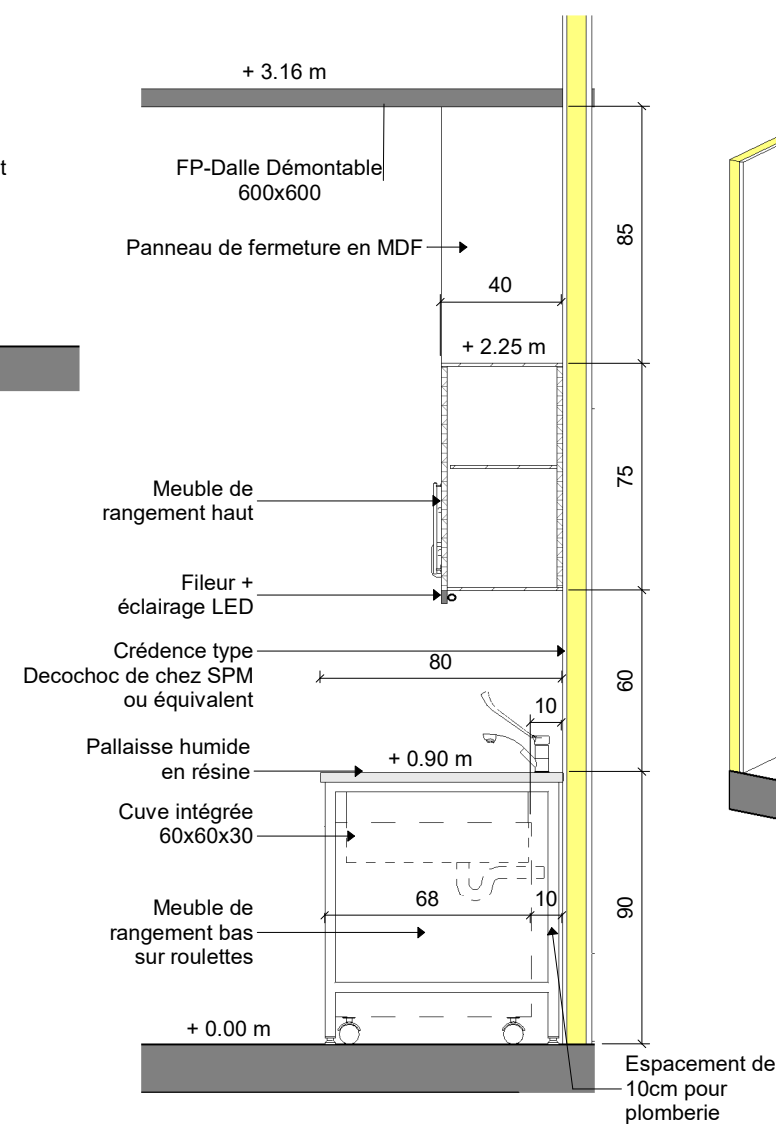
AGT20 - ELEV A

Ech : 1 : 25



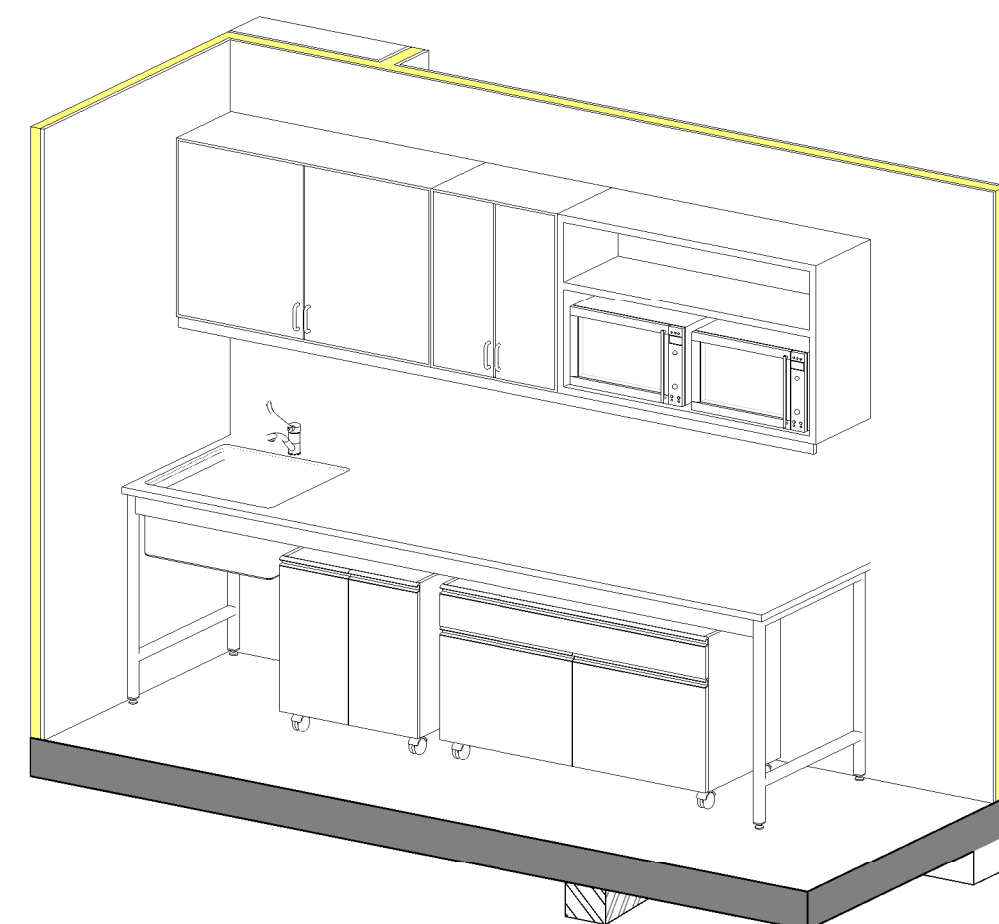
AGT20 - VUE EN PLAN

Ech : 1 : 25



ATG20-CPE 1

Ech : 1 : 25



AGT20 - AXONOMETRIE

Ech :