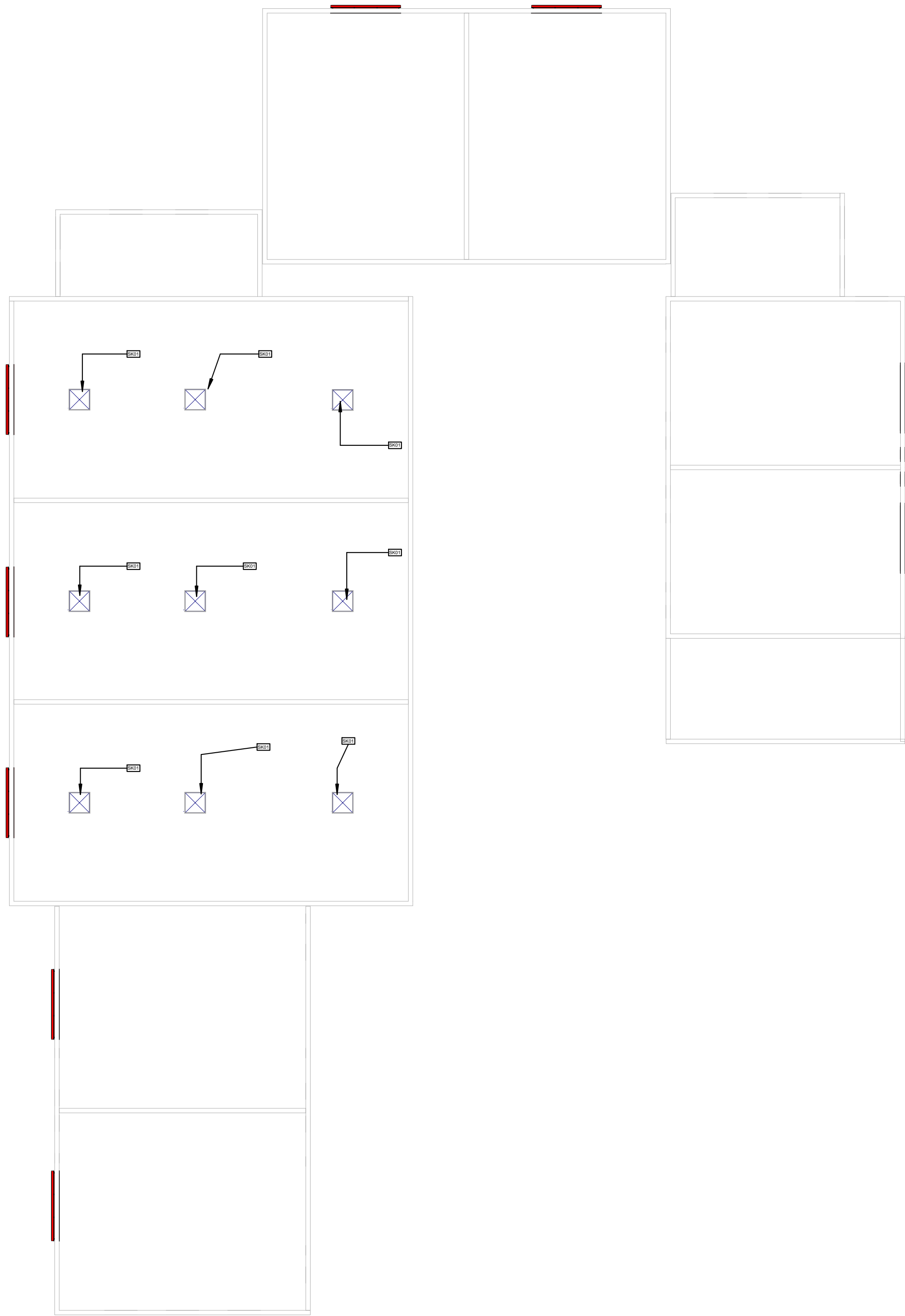


1 MEN_ARC_00_RDC Zone atelier
1 : 200



11 MEN_ARC_01_ETG01 Zone atelier
1 : 200

Nomenclature des portes_Zone Ateliers- BOIS					
Marque de type	Nombre	Hauteur	Largeur	Description	SURFACE
PB05	2	2.20	1.80	Portes loupes en bois	7.92 m²
Total général: 2					7.92 m²

Nomenclature des portes_Zone Ateliers- Metallique					
Marque de type	Nombre	Hauteur	Largeur	Description	SURFACE
PM01	1	2.20	2.00	porte metallique	4.40 m²
PM02	2	2.20	1.00	porte metallique	4.40 m²
PM03	9	4.30	4.00	porte metallique coulissante pour garage atelier	157.20 m²
Total général: 12					166.40 m²

Nomenclature ENSEMBLE VITRE_Zone atelier					
Marque de type	Nombre	Hauteur non contrainte	Longueur	Surface	Description
ENS12	9	5.40	2.00	97.20 m²	Ensemble vitre en aluminium en coupe renversé
Total général: 9					97.20 m²

Nomenclature des fenêtres_Zone Atelier						
Marque de type	Nombre	Hauteur	Largeur	Hauteur de l'appui	Description	SURFACE
FA010	20	1.50	0.50	1.80	Fenêtre et châssis en aluminium	87.54 m²
FA011	6	3.00	0.50	1.80	Fenêtre et châssis en aluminium	27.04 m²
FA012	15	1.50	1.00	1.80	Fenêtre et châssis en aluminium	54.00 m²
FA013	18	1.50	2.00	1.80	Fenêtre et châssis en aluminium	54.00 m²
FA014	9	0.80	4.00	4.75	Fenêtre et châssis en aluminium	89.80 m²
Total général: 70						222.48 m²

Nomenclature des SKYDOME_Zone Atelier			
Marque de type	Nombre	Largeur	Description
SK01	9	1.20	Skydome en aluminium
Total général: 9			

ROYAUME DU MAROC
WILAYA DE LE REGION CASABLANCA-SETTAT
PROVINCE DE NOUACER
COMMUNE RURALE OULED SALAH

ETUDES ARCHITECTURALES ET CONDUITE DES TRAVAUX DU PROJET
DE CONSTRUCTION DE L'INSTITUT DE FORMATION OULED SALEH A
BOUSKOURA

MENUISERIE_ZONE ATELIER

MAITRE D'OUVRAGE : OFPPT
TITRE FONCIER : T. F. 91310/6 3
Echelle : 1/ 200
Phase DCE

ARCHITECTE : Naouel FAZANI
ARCHITECTE D.E.N.A.
Email : naouel.fazani@gmail.com
84 Bourgogne, Rue Jaafar Ibnou Habib,
Résidence Al Machrik II, 1er étage n°3 -
Casablanca

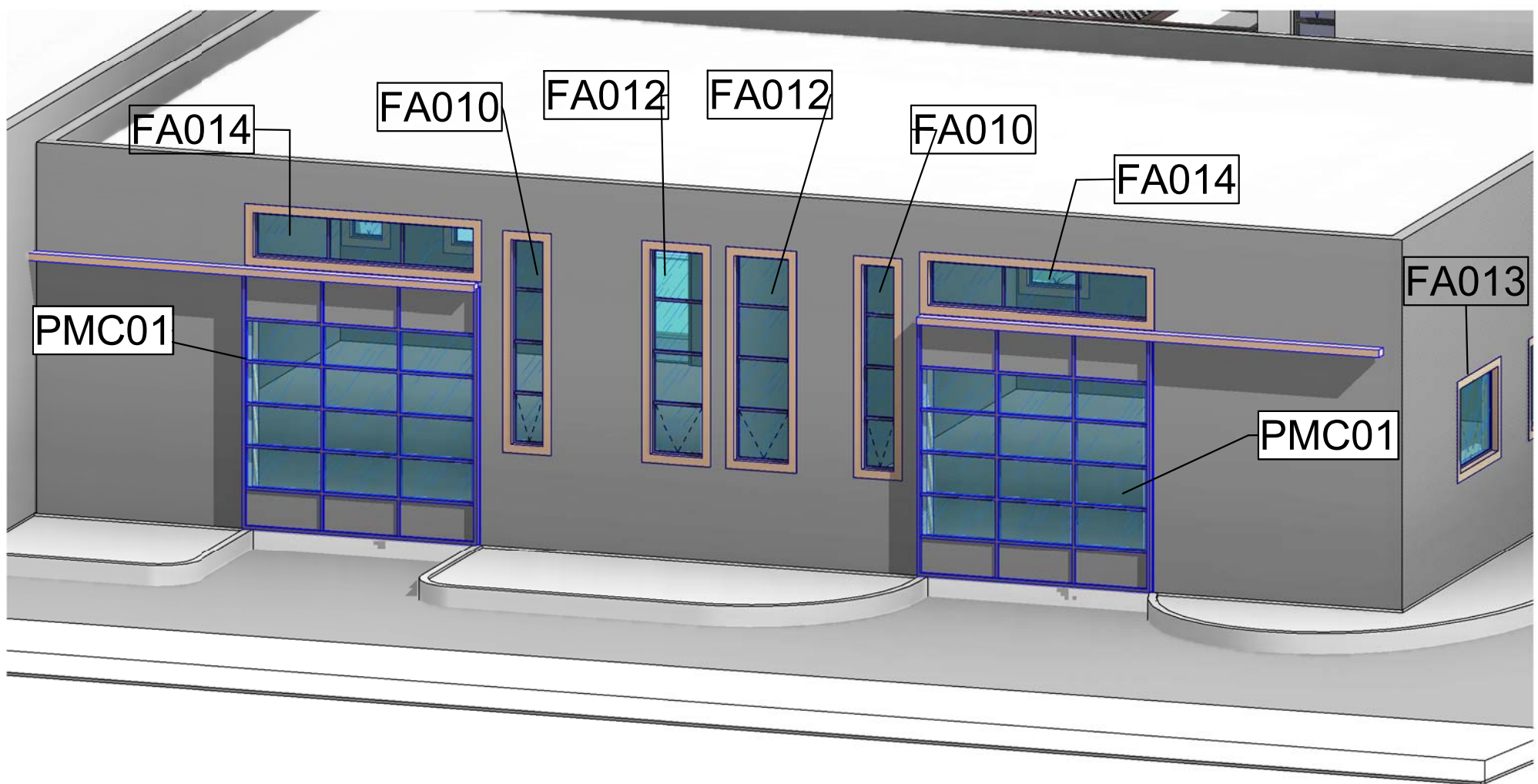
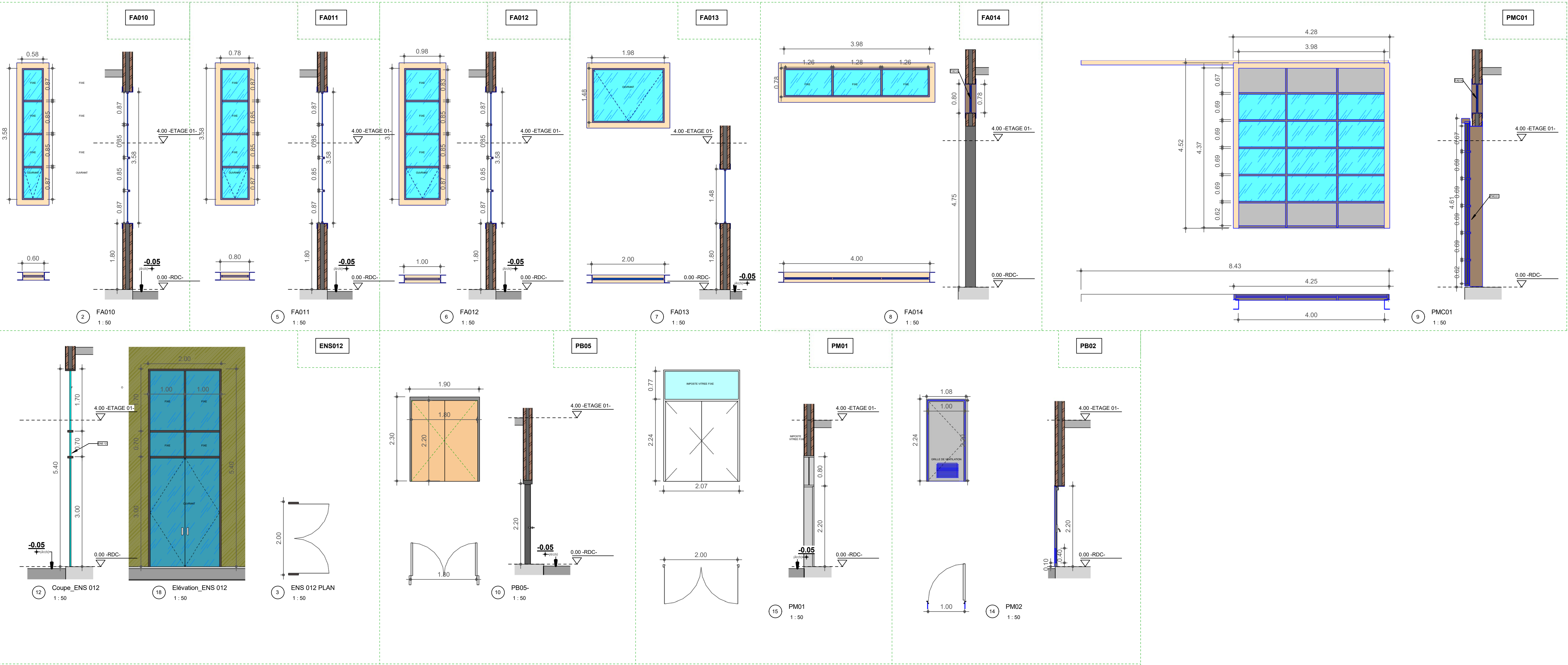
TOPOGRAPHIE
401

Le Maître d'Ouvrage est tenu de présenter
à l'architecte des plans de béton armé
établis par un Bureau d'Etudes agréé et
d'effectuer l'architecte de la suite
de commencement des travaux.

L'ENTREPRENEUR DOIT VÉRIFIER LES DIMENSIONS ET COTES ET ASSURER L'ARCHITECTE DE TOUTES ERREURS OU OMISSIONS AVANT TOUT TRAVAIL.
LE PROPRIÉTAIRE, SOUSCRIVANT A FAIRE LES PLANS DU BÉTON ARMÉ PAS UN INGENIEUR QUALIFIE EN TOUTE.

REVISIONS		
REV	DESCRIPTION	Date
PREMIERE DIFFUSION	PHASE DCE	12-07-2024

MENUISERIE METALLIQUE
MENUISERIE BOIS
MENUISERIE ALUMINIUM
LEGENDE MENUISERIE
1 : 50



1 VUE 3D-FA14-PMC01
1 : 50

MEN_Zone Atelier
1 : 50