

Burkina-Faso

Unité-Progrès-Justice

**PROJET DE CONSTRUCTION DE BATIMENTS R+4  
AVEC DALLE ACCESSIBLE  
A USAGE COMMERCIAL A OUAGA**



- |      |                                |
|------|--------------------------------|
| I-   | DEVIS DESCRIPTIF               |
| II-  | DEVIS QUANTITATIF ET ESTIMATIF |
| III- | PLANS                          |

**Maître d'ouvrage :** M. MAIGA Moctar

Aout 2022

**Architecte :** M. SIDIBE Alaye











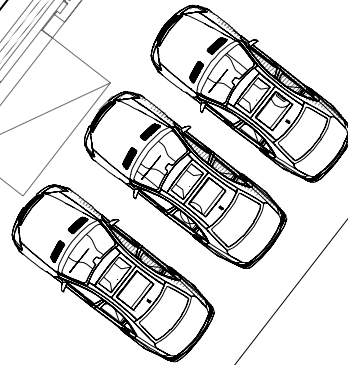
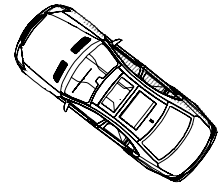
VOISIN

VOISIN

Panneaux photovoltaïques

Bâtiment

VOISIN



ROUTE  
BITUMÉE

# PLAN DE MASSE

BURKINA FASO

OUAGADOUGOU

Date: MARS 2022

## PROJET DE CONSTRUCTION D'UN BATIMENT R+4

MAITRE  
D'OEUVRE M. SIDIBE Alaye

MAITRE  
D'OUVRAGE M. MAIGA  
MOCTAR

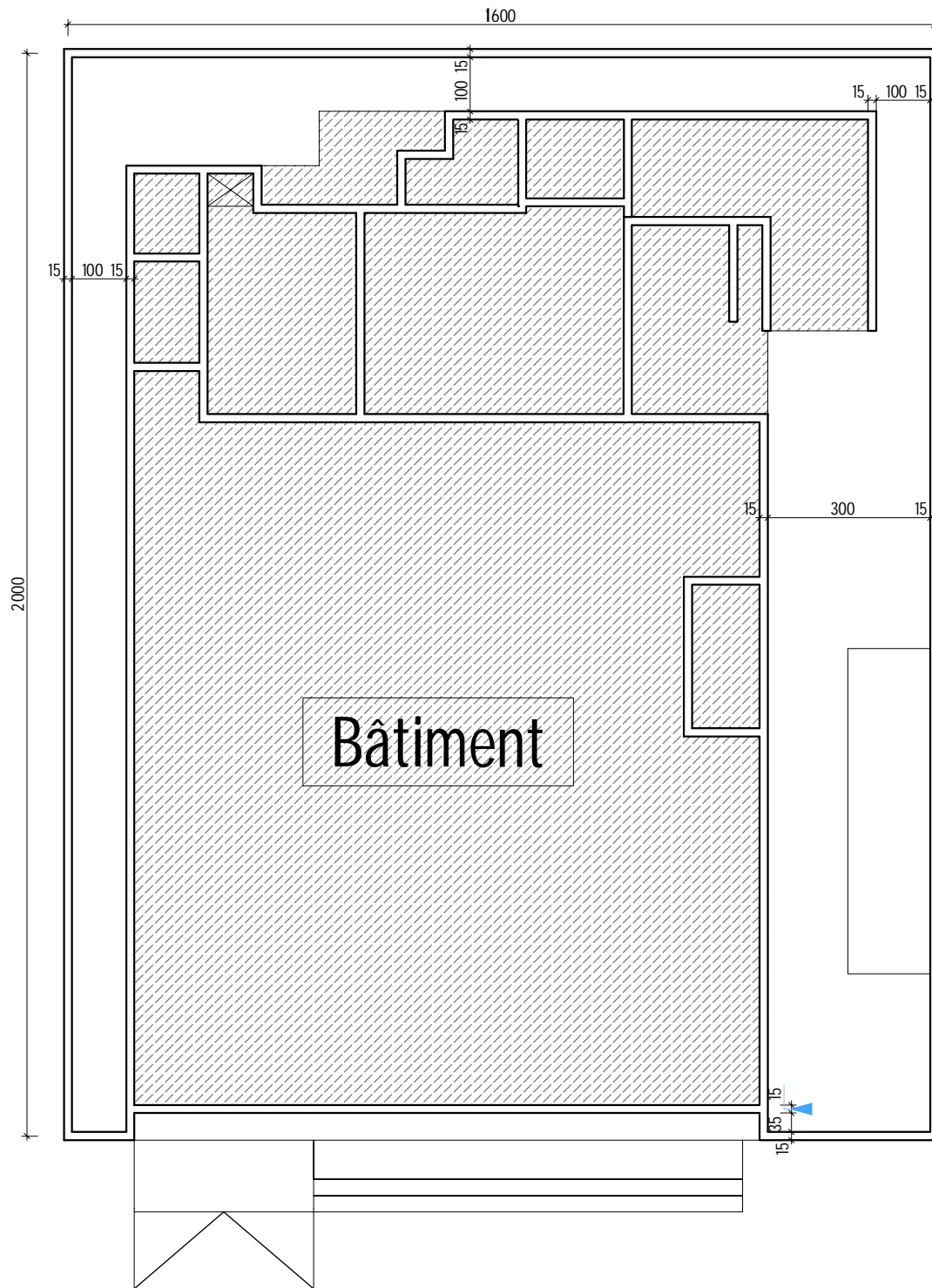
### PHASE DE PROJET

APS APD EXECUTION


### IMPLANTATION

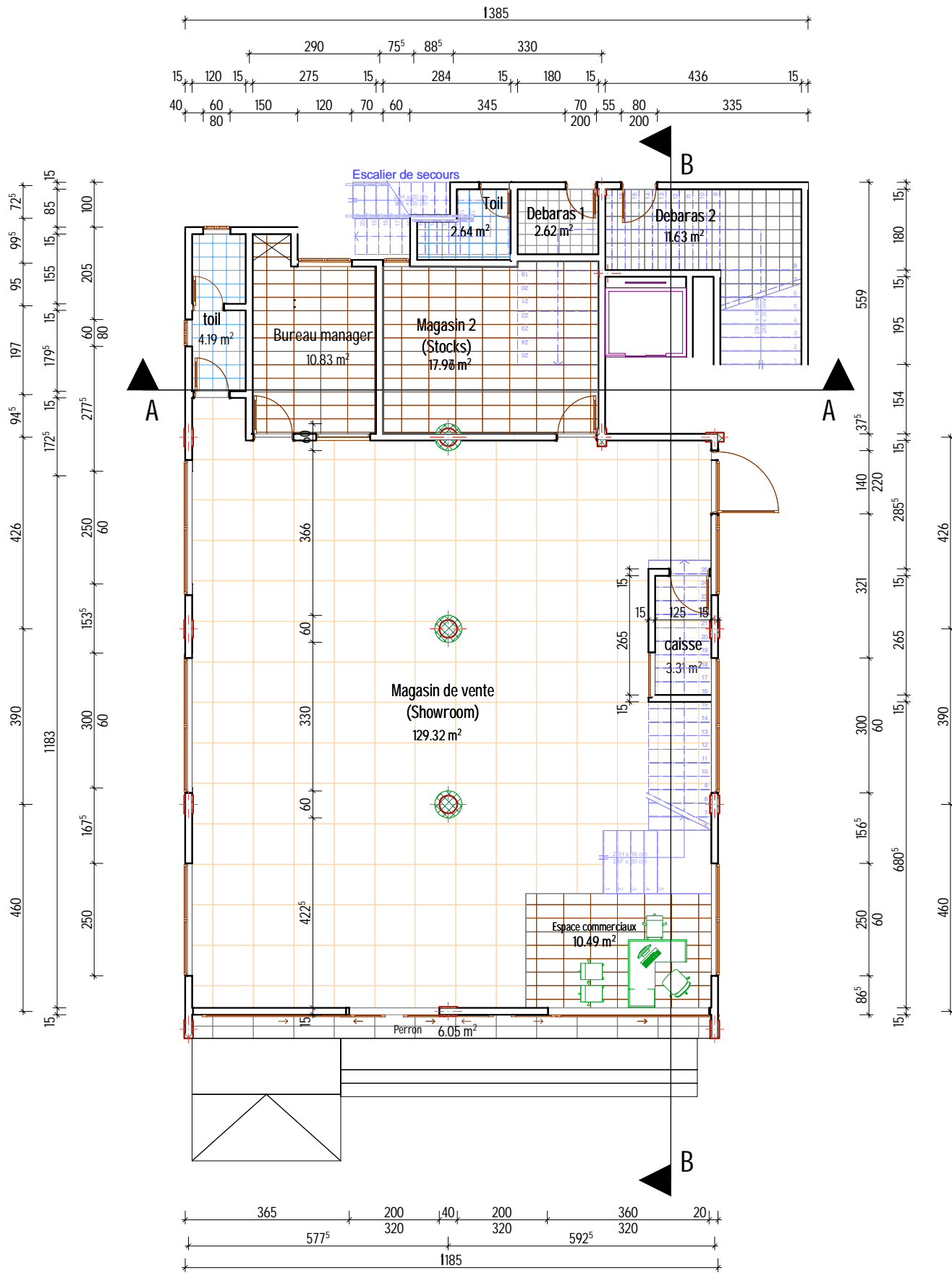
Echelle : 1/100  
Format: A3

N° de PL: 01



# PLAN D'IMPLANTATION

BURKINA FASO	PROJET DE CONSTRUCTION D'UN BATIMENT R+4								
OUAGADOUGOU	MAITRE D'OEUVRE	M. SIDIBE Alaye	MAITRE D'OUVRAGE	M. MAIGA MOCTAR	PHASE DE PROJET		IMPLANTATION		
Date: MARS 2022					APS	APD	EXECUTION	Echelle : 1/100	N° de PL: 02
								Format: A3	



# PLAN DE NIVEAU COTE RDC

BURKINA FASO

PROJET DE CONSTRUCTION D'UN BATIMENT R+4

OUAGADOUGOU

MAITRE D'OEUVRE  
M. SIDIBE Alaye

MAITRE D'OUVRAGE  
M. MAIGA MOCTAR

PHASE DE PROJET

PLAN DE NIVEAU COTE

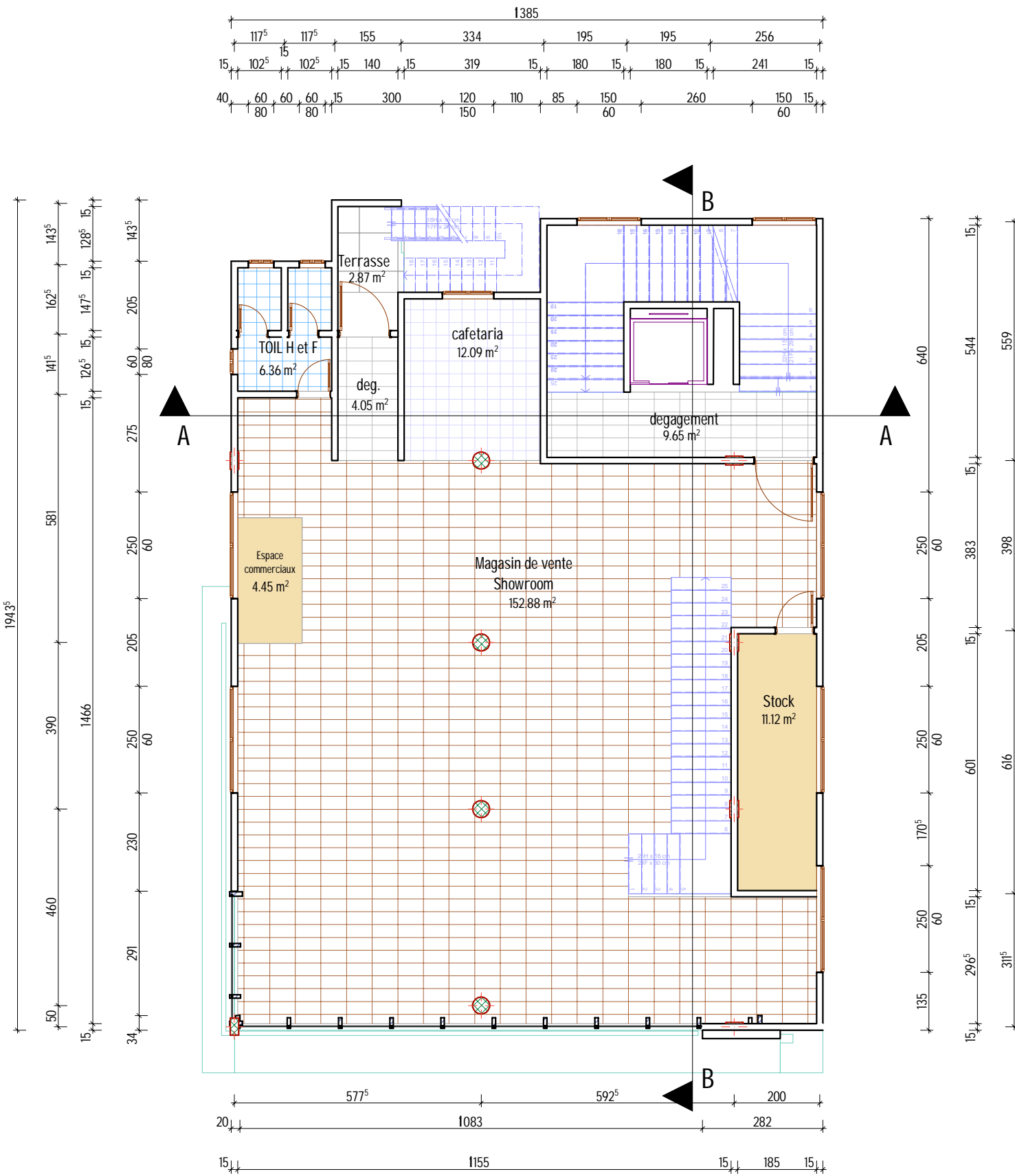
Date: MARS 2022

APS APD EXECUTION

Echelle : 1/100  
Format: A3

N° de PL: 03





# PLAN DE NIVEAU COTE R+1

BURKINA FASO

PROJET DE CONSTRUCTION D'UN BATIMENT R+4

OUAGADOUGOU

MAITRE D'OEUVRE  
M. SIDIBE Alaye

MAITRE D'OUVRAGE  
M. MAIGA MOCTAR

PHASE DE PROJET

PLAN DE NIVEAU COTE

Date: MARS 2022

APS APD EXECUTION

Echelle : 1/100  
Format: A3

N° de PL: 04







# PLAN DE NIVEAU COTE R+2

BURKINA FASO

OUAGADOUGOU

Date: MARS 2022

PROJET DE CONSTRUCTION D'UN BATIMENT R+4

MAITRE D'OEUVRE  
M. SIDIBE Alaye

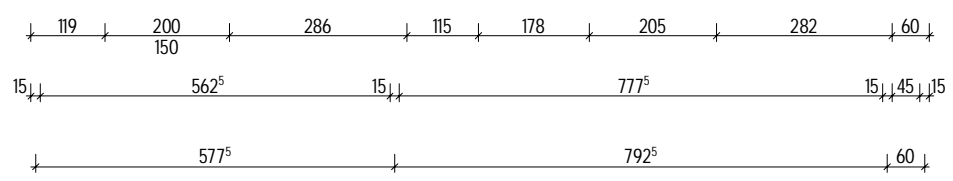
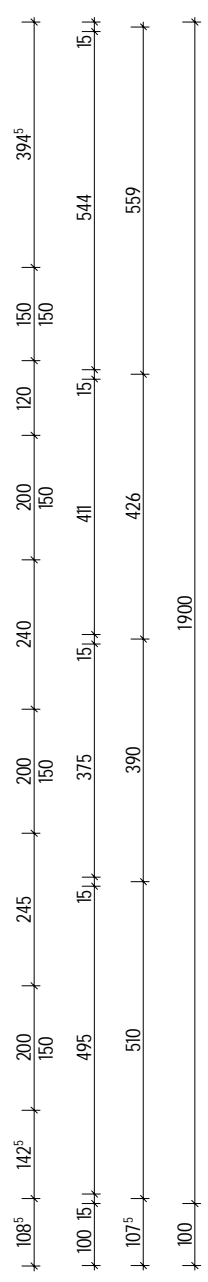
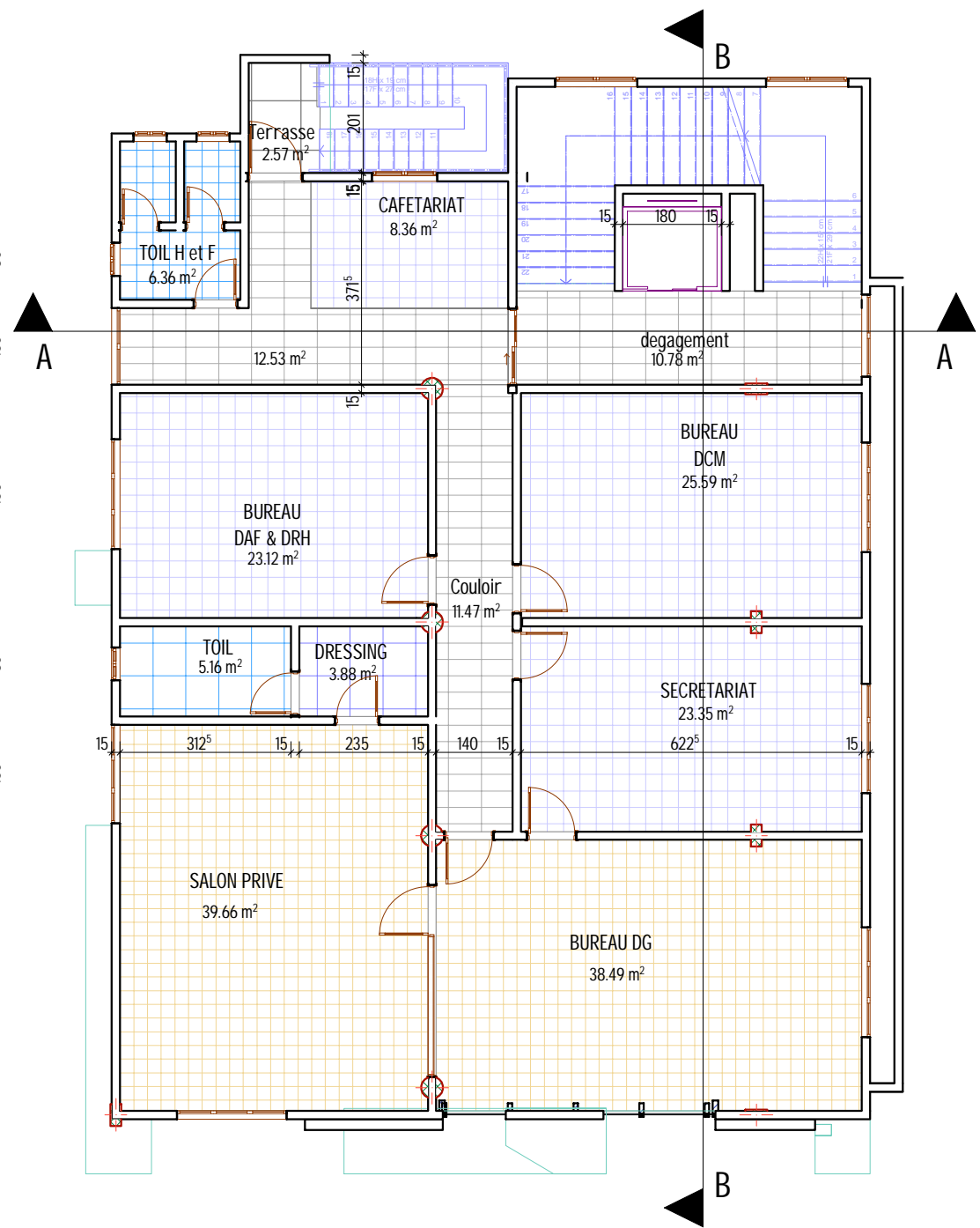
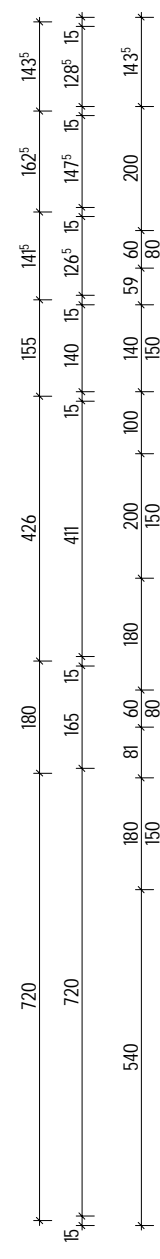
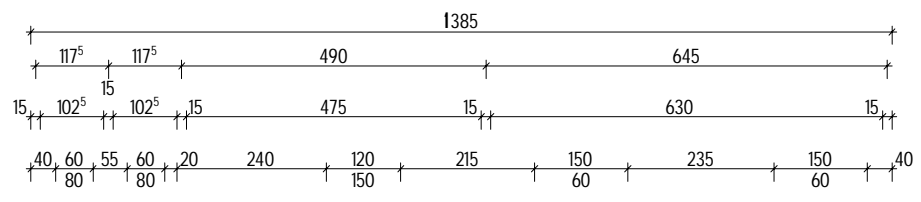
MAITRE D'OUVRAGE  
M. MAIGA MOCTAR

PHASE DE PROJET  
APS    APD    EXECUTION

PLAN DE NIVEAU COTE

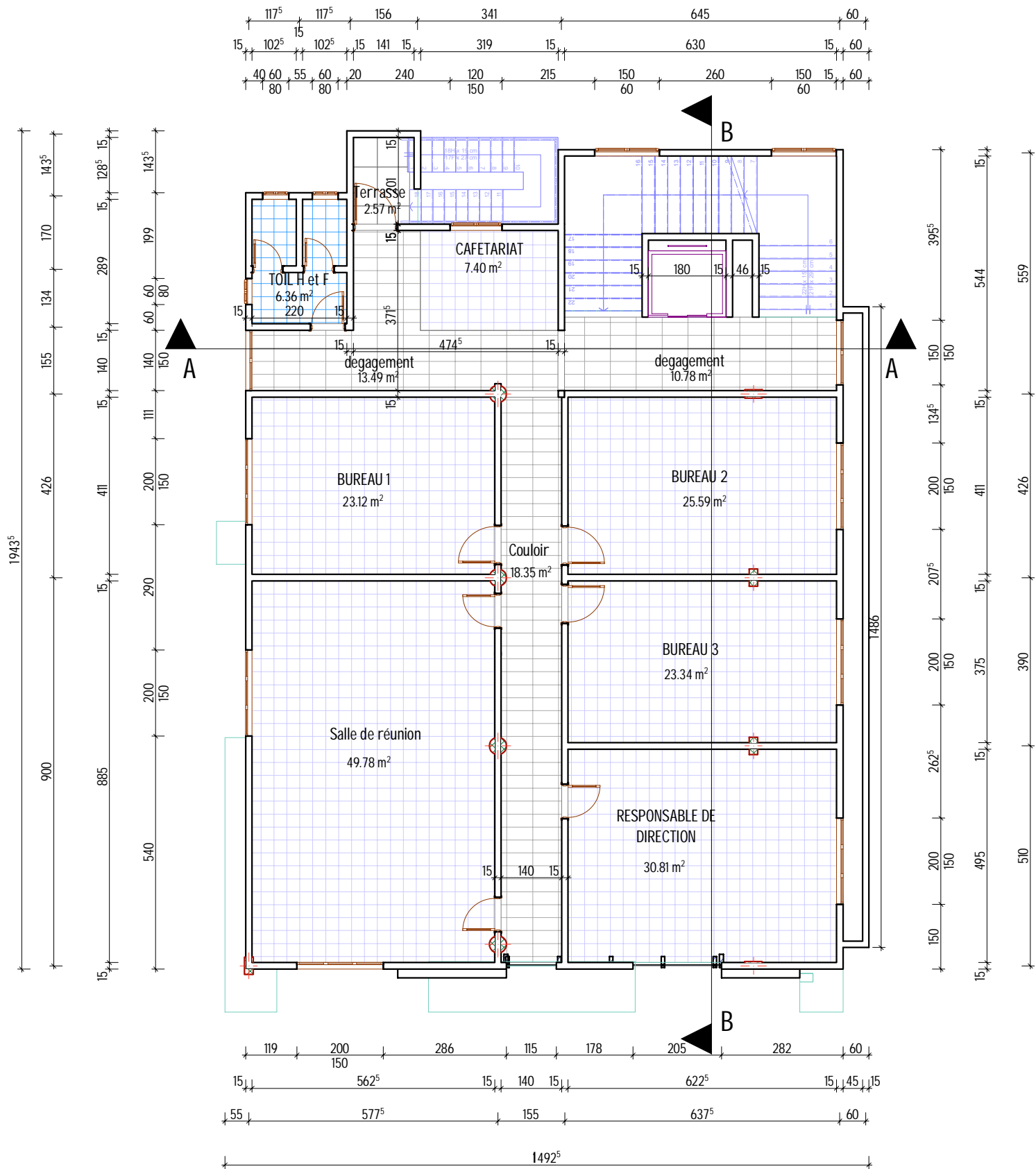
Echelle : 1/100  
Format: A3

N° de PL: 05



# PLAN DE NIVEAU COTE R+3

BURKINA FASO		PROJET DE CONSTRUCTION D'UN BATIMENT R+4					
OUAGADOUGOU	MAITRE D'OEUVRE M. SIDIBE Alaye	MAITRE D'OUVRAGE M. MAIGA MOCTAR	PHASE DE PROJET			PLAN DE NIVEAU COTE	
Date: MARS 2022			APS	APD	EXECUTION	Echelle : 1/100 Format: A3	N° de PL: 06



# PLAN DE NIVEAU COTE R+4

BURKINA FASO

OUAGADOUGOU

Date: MARS 2022

PROJET DE CONSTRUCTION D'UN BATIMENT R+4

MAITRE D'OEUVRE  
M. SIDIBE Alaye

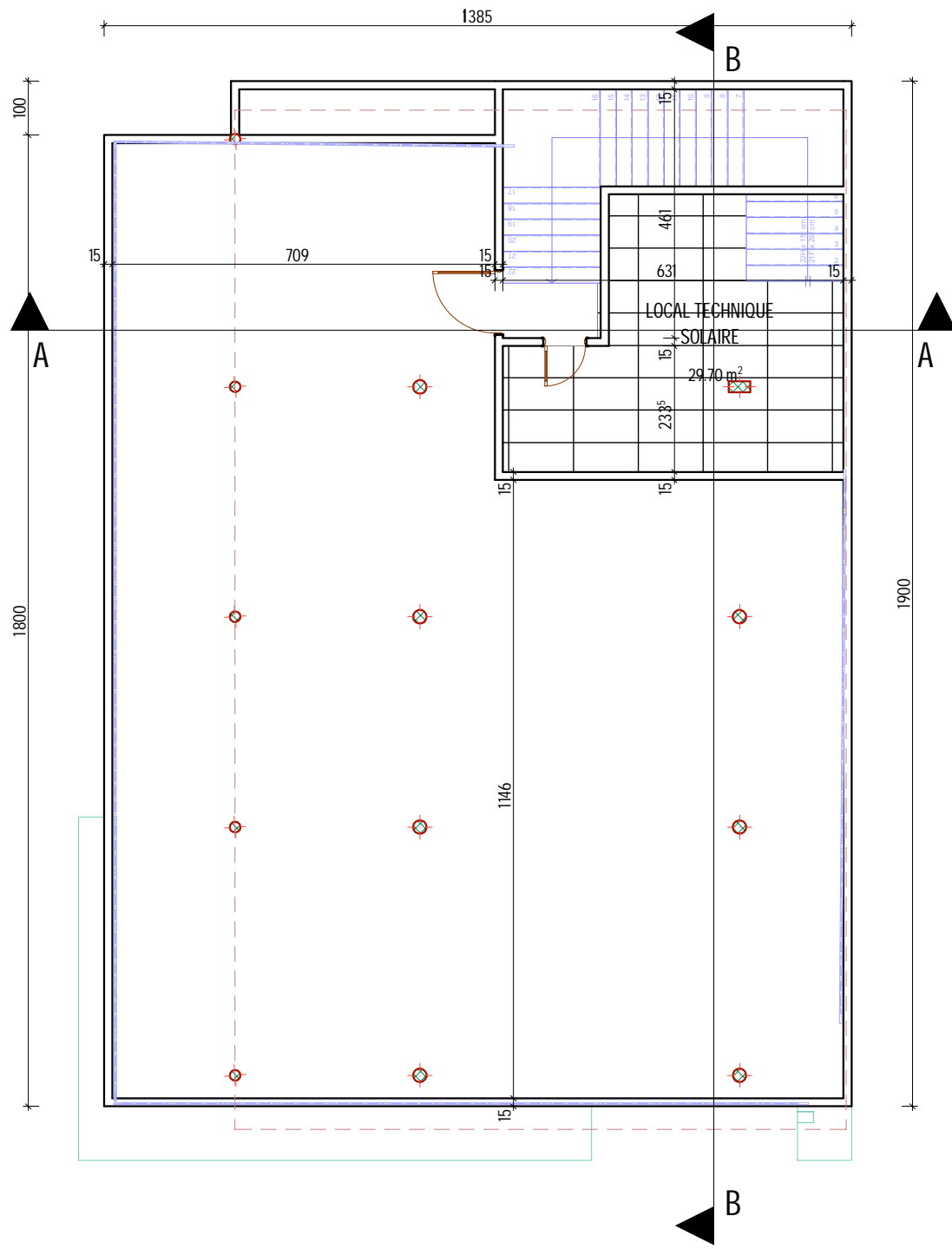
MAITRE D'OUVRAGE  
M. MAIGA MOCTAR

PHASE DE PROJET  
APS    APD    EXECUTION

PLAN DE NIVEAU COTE

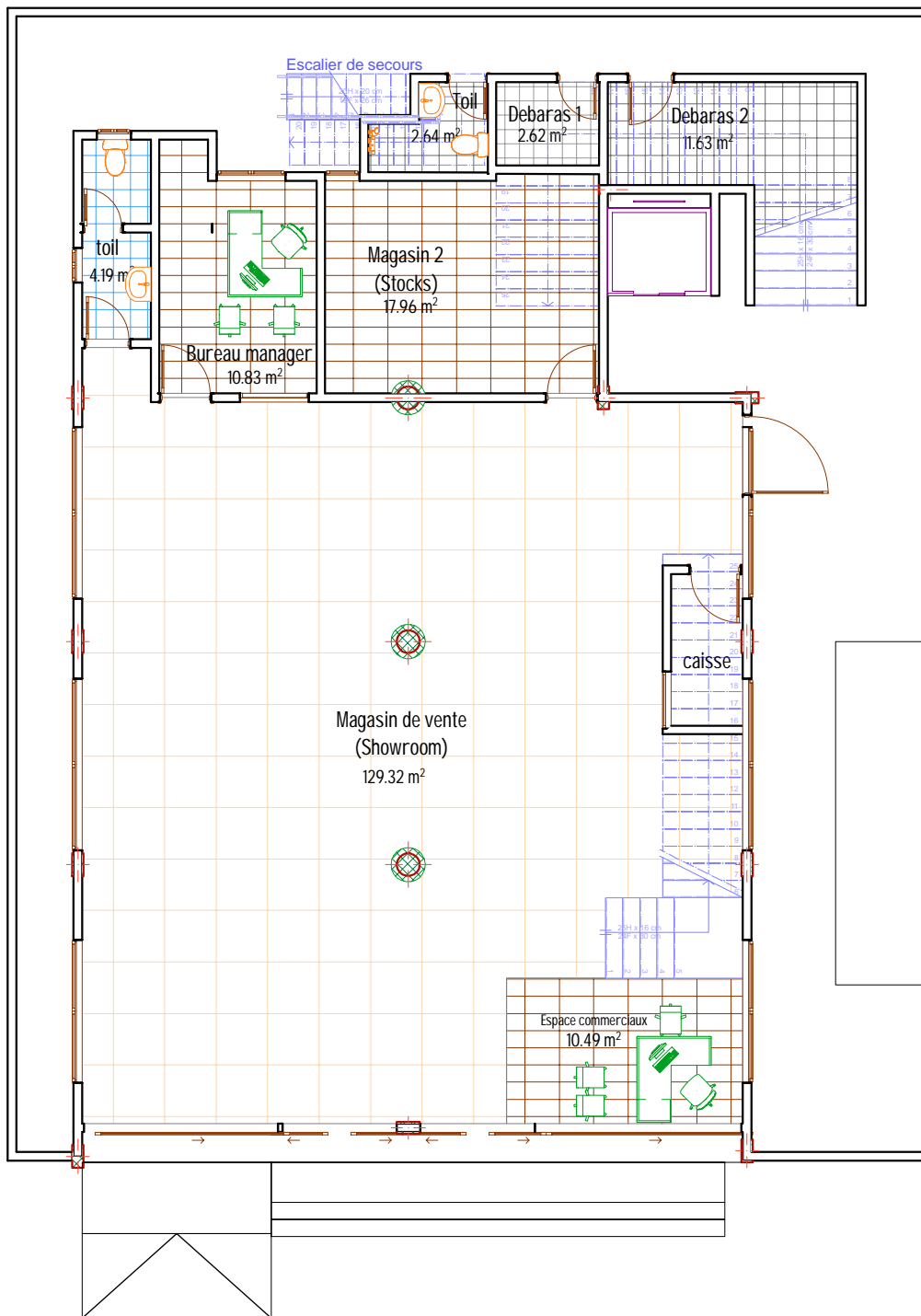
Echelle : 1/100  
Format: A3

N° de PL: 07



# PLAN DE NIVEAU COTE EDICULE

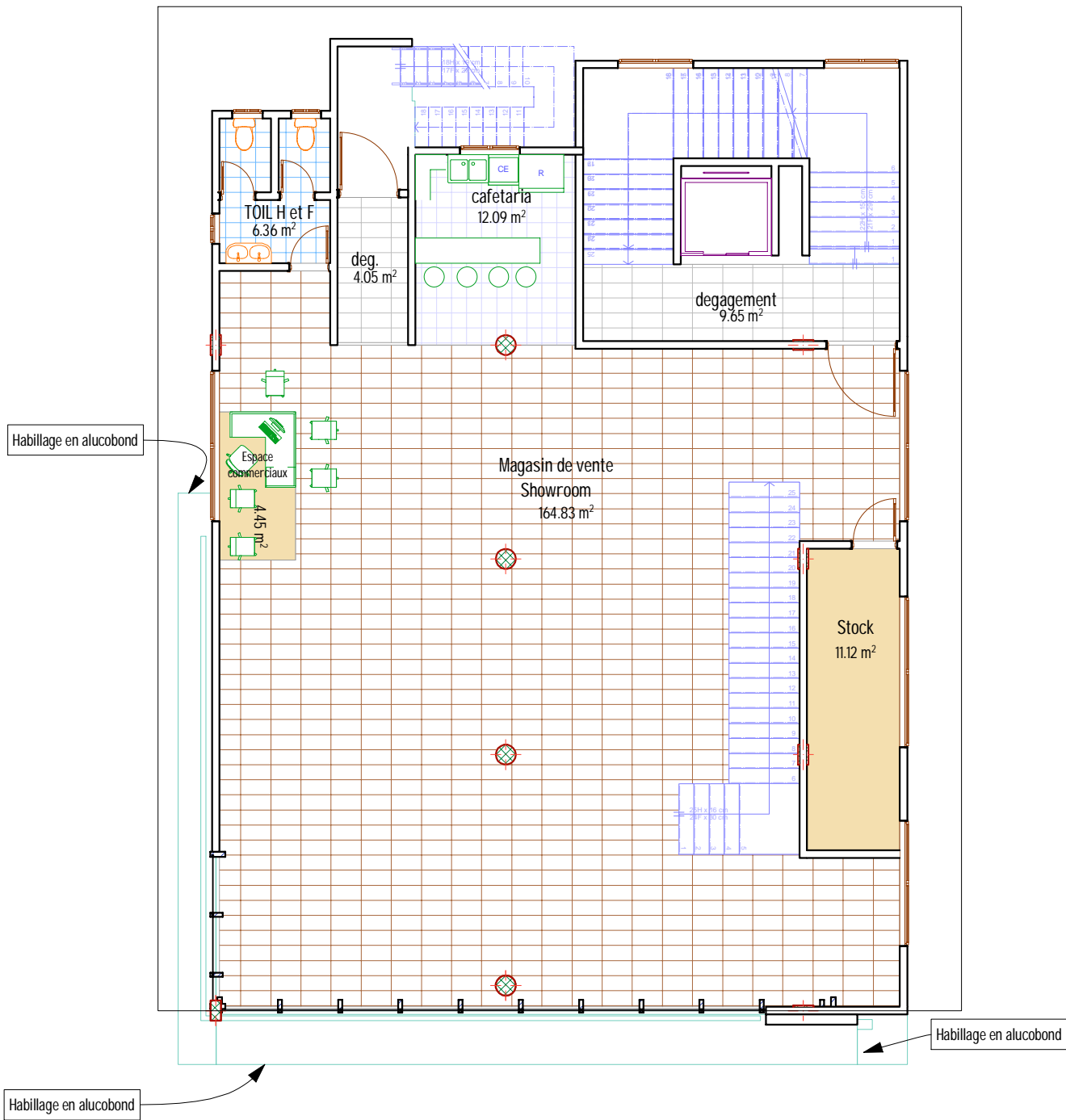
BURKINA FASO	PROJET DE CONSTRUCTION D'UN BATIMENT R+4						
OUAGADOUGOU	MAITRE D'OEUVRE M. SIDIBE Alaye	MAITRE D'OUVRAGE M. MAIGA MOCTAR	PHASE DE PROJET			PLAN DE NIVEAU EDICULE	
Date: MARS 2022			APS	APD	EXECUTION	Echelle : 1/100 Format: A3	N° de PL: 08



# PLAN DE NIVEAU AMENAGE RDC

BURKINA FASO		PROJET DE CONSTRUCTION D'UN BATIMENT R+4					
OUAGADOUGOU	MAITRE D'OEUVRE M. SIDIBE Alaye	MAITRE D'OUVRAGE M. MAIGA MOCTAR	PHASE DE PROJET			AMENAGEMENT RDC	
Date: MARS 2022			APS	APD	EXECUTION	Echelle : 1/100	N° de PL: 09
					Format: A3		





## PLAN DE NIVEAU AMENAGE R+1

BURKINA FASO

OUAGADOUGOU

Date: MARS 2022

PROJET DE CONSTRUCTION D'UN BATIMENT R+4

MAITRE  
D'OEUVRE  
M. SIDIBE Alaye

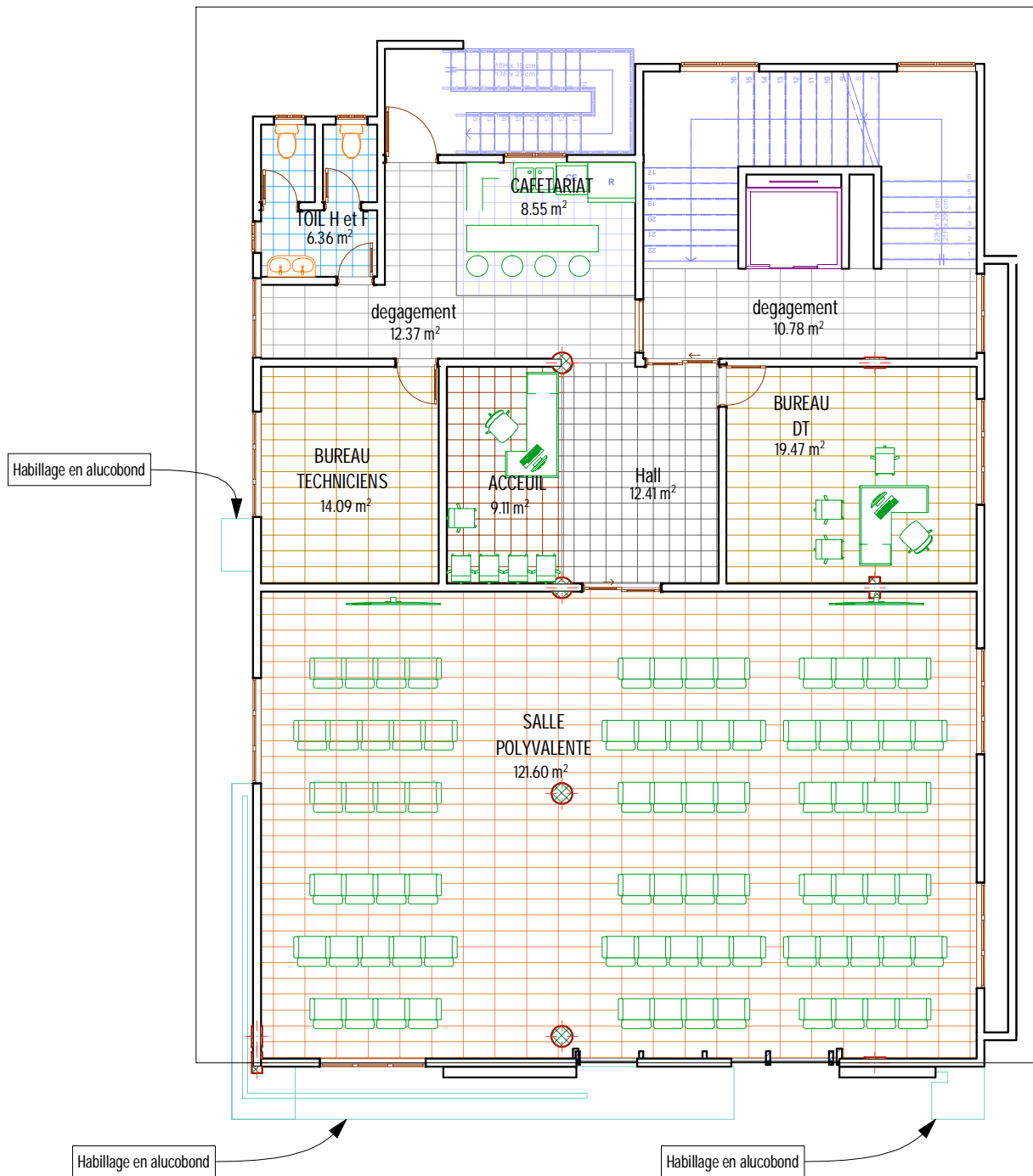
MAITRE  
D'OUVRAGE  
M. MAIGA  
MOCTAR

PHASE DE PROJET  
APS APD EXECUTION

AMENAGEMENT R+1

Echelle : 1/100  
Format: A3

N° de PL: 10



## PLAN DE NIVEAU AMENAGE R+2

BURKINA FASO

OUAGADOUGOU

Date: MARS 2022

PROJET DE CONSTRUCTION D'UN BATIMENT R+4

MAITRE D'OEUVRE  
M. SIDIBE Alaye

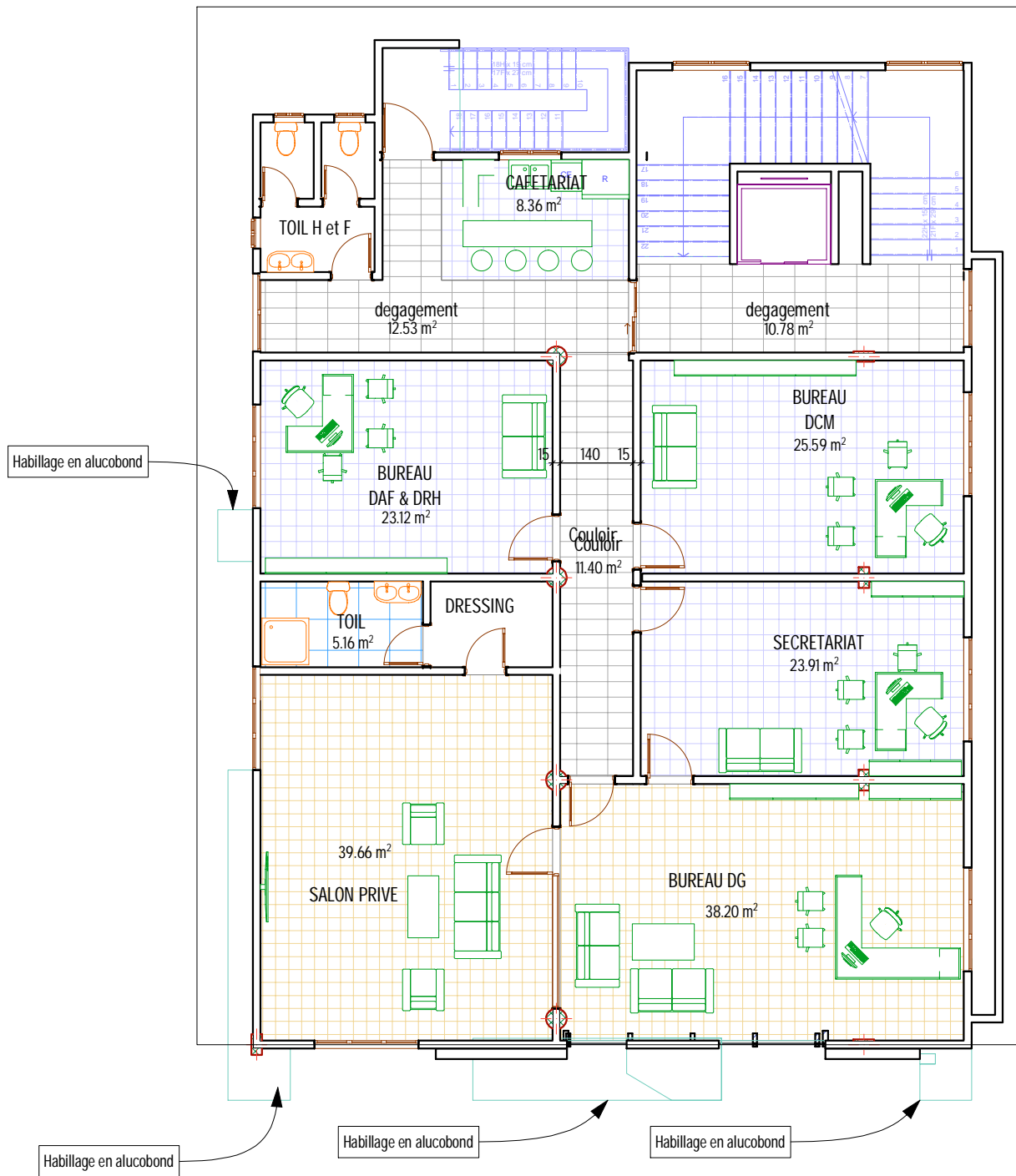
MAITRE D'OUVRAGE  
M. MAIGA MOCTAR

PHASE DE PROJET  
APS    APD    EXECUTION

AMENAGEMENT R+2

Echelle : 1/100  
Format: A3

N° de PL: 11



## PLAN DE NIVEAU AMENAGE R+3

BURKINA FASO

OUAGADOUGOU

Date: MARS 2022

PROJET DE CONSTRUCTION D'UN BATIMENT R+4

MAITRE D'OEUVRE  
M. SIDIBE Aleye

MAITRE D'OUVRAGE  
M. MAIGA MOCTAR

PHASE DE PROJET

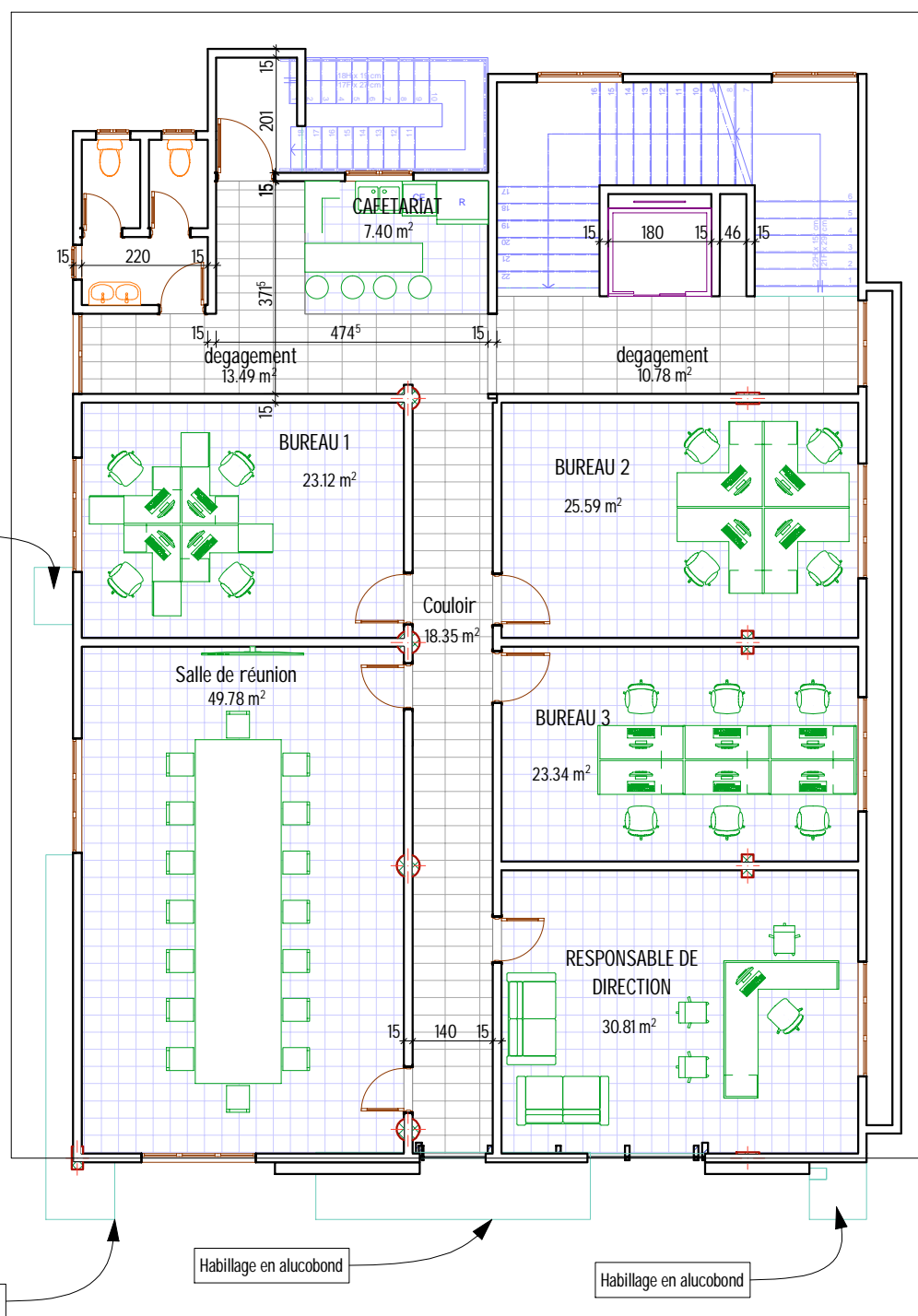
APS APD EXECUTION



AMENAGEMENT R+3

Echelle : 1/100  
Format: A3

N° de PL: 12



# PLAN DE NIVEAU AMENAGE R+4

BURKINA FASO

OUAGADOUGOU

Date: MARS 2022

PROJET DE CONSTRUCTION D'UN BATIMENT R+4

MAITRE D'OEUVRE  
M. SIDIBE Alaye

MAITRE D'OUVRAGE  
M. MAIGA MOCTAR

PHASE DE PROJET

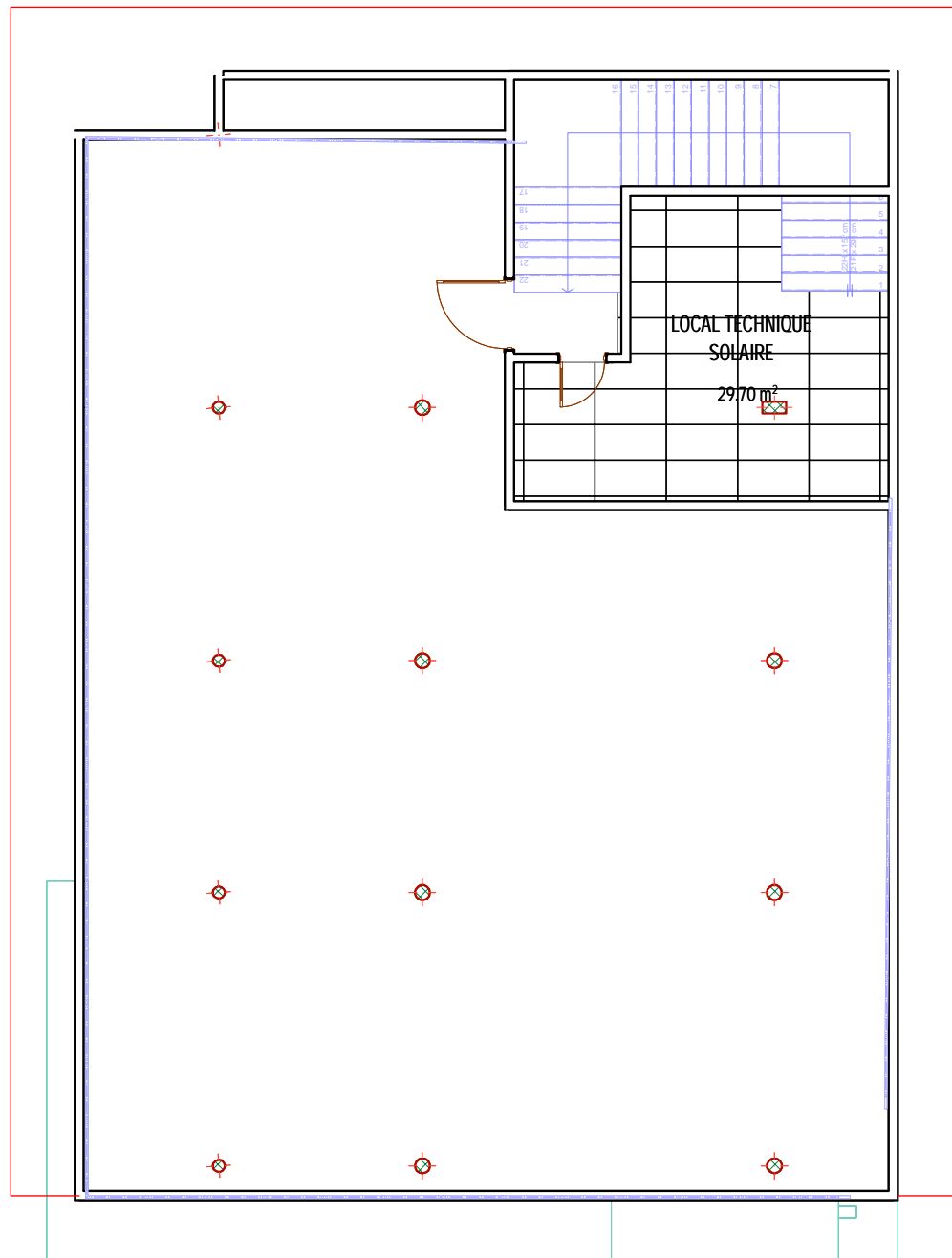
APS    APD    EXECUTION



AMENAGEMENT R+4

Echelle : 1/100  
Format: A3

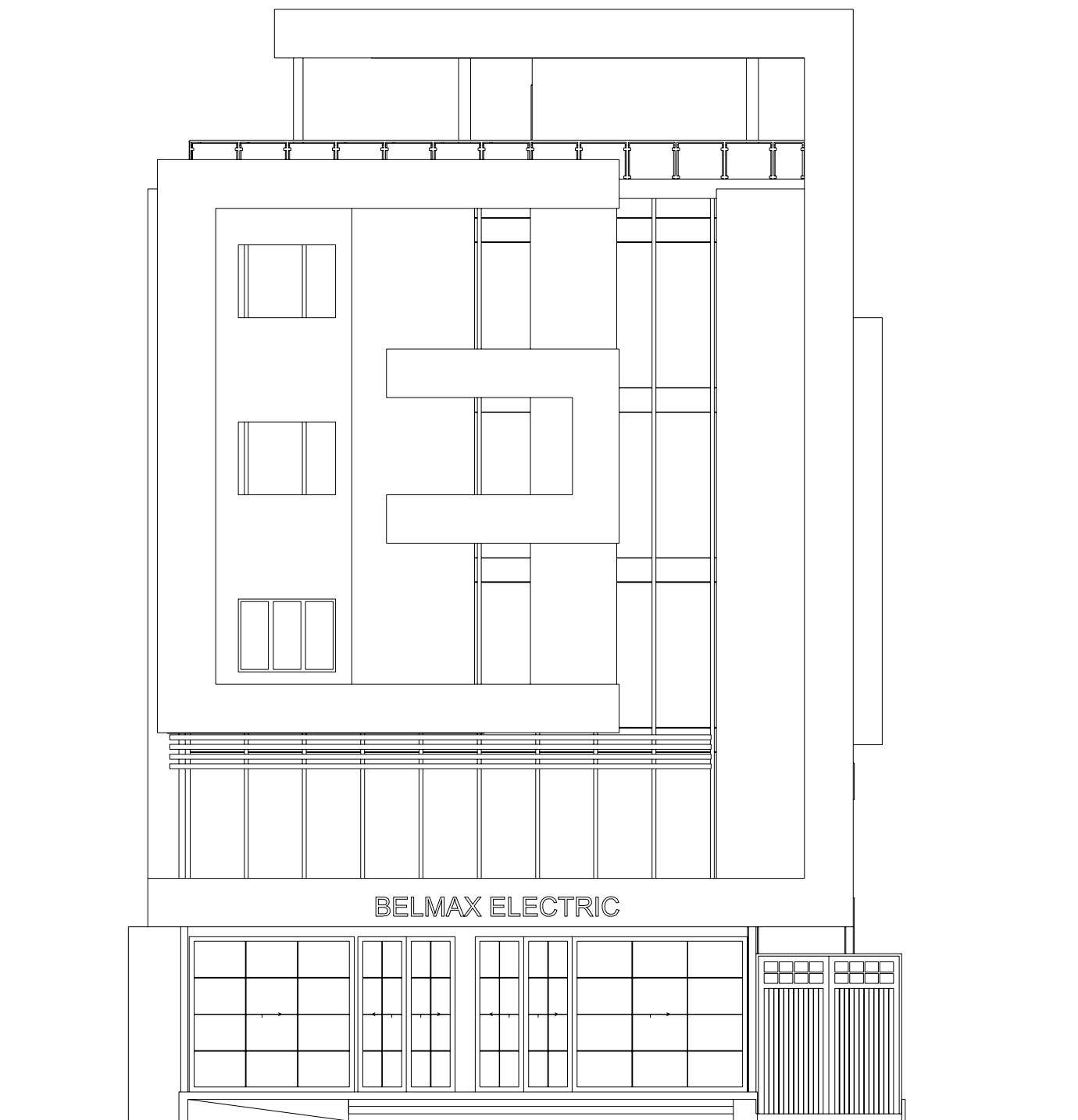
N° de PL: 13



## PLAN DE NIVEAU AMENAGE TOITURE ET EDICULE

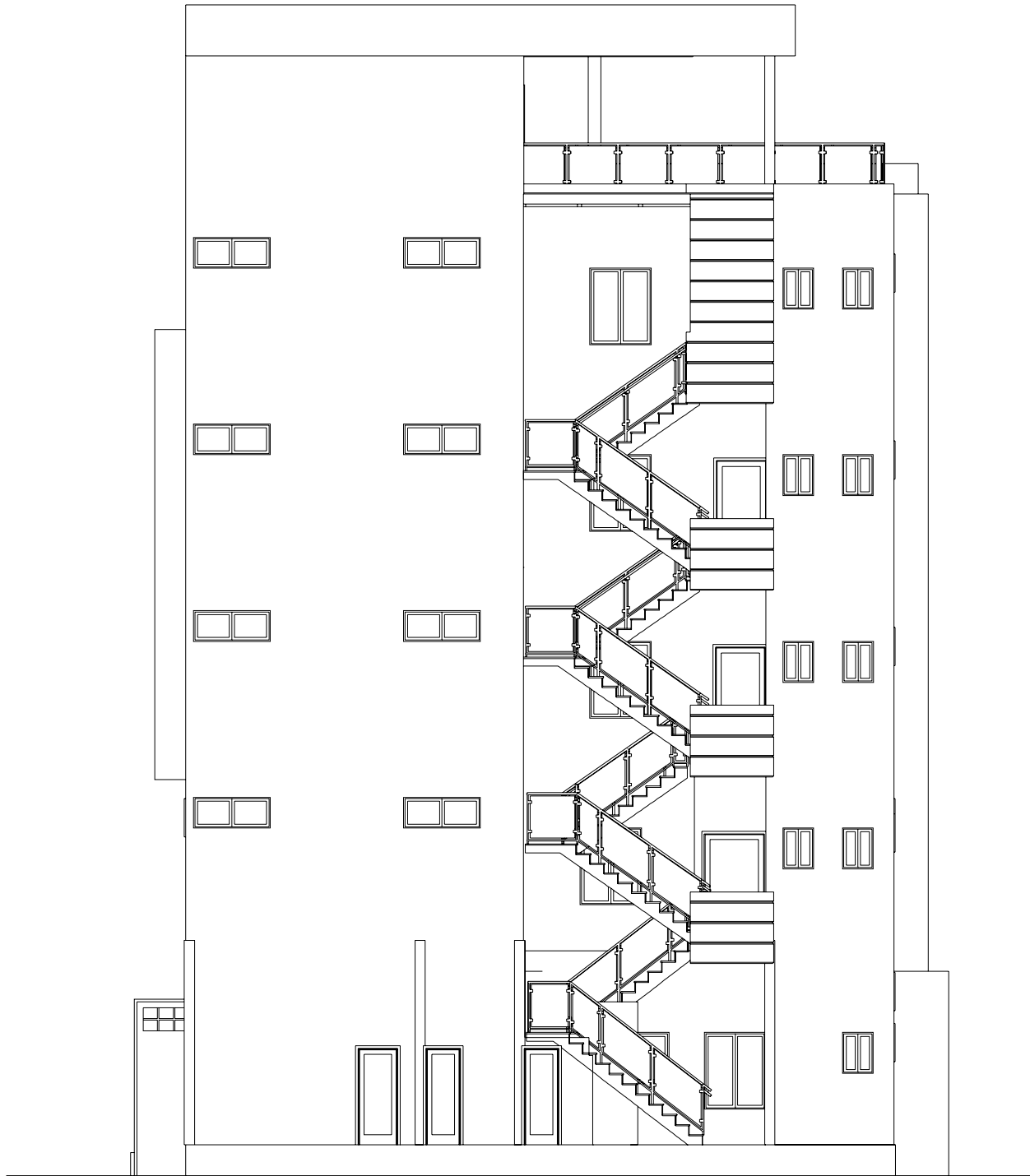
BURKINA FASO	PROJET DE CONSTRUCTION D'UN BATIMENT R+4								
OUAGADOUGOU	MAITRE D'OEUVRE	M. SIDIBE Alaye	MAITRE D'OUVRAGE	M. MAIGA MOCTAR	PHASE DE PROJET		AMENAGEMENT TOITURE		
Date: MARS 2022					APS	APD	EXECUTION	Echelle : 1/100 Format: A3	N° de PL: 14
					▨				





# FACADE PRINCIPALE

BURKINA FASO	PROJET DE CONSTRUCTION D'UN BATIMENT R+4						
OUAGADOUGOU	MAITRE D'OEUVRE M. SIDIBE Alaye	MAITRE D'OUVRAGE M. MAIGA MOCTAR	PHASE DE PROJET			FACADE	
Date: MARS 2022			APS	APD	EXECUTION	Echelle : 1/100 Format: A3	N° de PL: 15



## FACADE ARRIERE

BURKINA FASO

PROJET DE CONSTRUCTION D'UN BATIMENT R+4

OUAGADOUGOU

MAITRE  
D'OEUVRE  
M. SIDIBE Alaye

MAITRE  
D'OUVRAGE  
M. MAIGA  
MOCTAR

PHASE DE PROJET

FACADE

Date: MARS 2022

APS    APD    EXECUTION

Echelle : 1/100  
Format: A3

N° de PL: 16





# FACADE DROITE

BURKINA FASO	PROJET DE CONSTRUCTION D'UN BATIMENT R+4						
OUAGADOUGOU	MAITRE D'OEUVRE M. SIDIBE Alaye	MAITRE D'OUVRAGE M. MAIGA MOCTAR	PHASE DE PROJET			FACADE	
Date: MARS 2022			APS	APD	EXECUTION	Echelle : 1/100 Format: A3	N° de PL: 17



# FACADE GAUCHE

BURKINA FASO

OUAGADOUGOU

Date: MARS 2022

PROJET DE CONSTRUCTION D'UN BATIMENT R+4

MAITRE  
D'OEUVRE  
M. SIDIBE Alaye

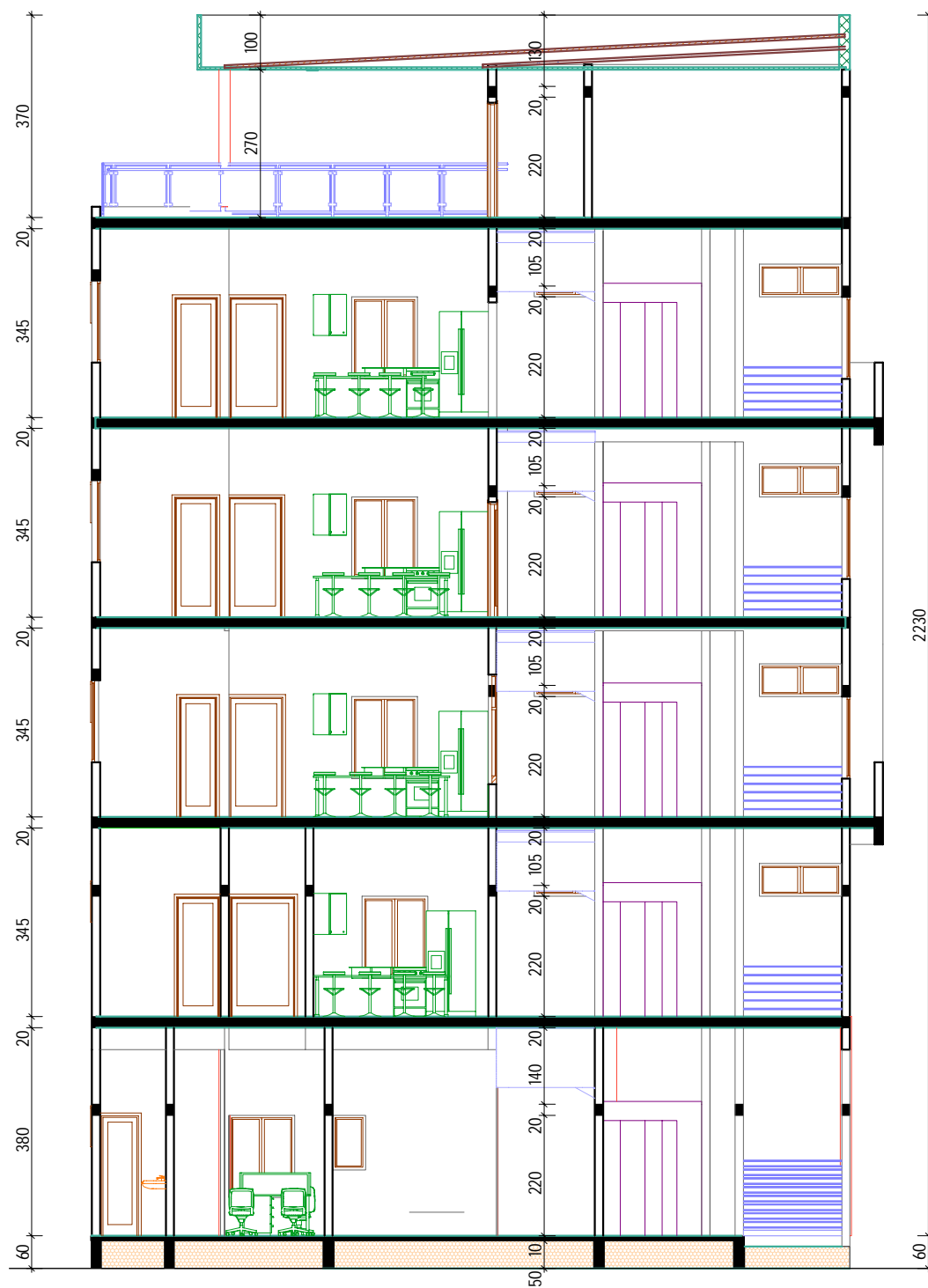
MAITRE  
D'OUVRAGE  
M. MAIGA  
MOCTAR

PHASE DE PROJET  
APS    APD    EXECUTION

FACADE

Echelle : 1/100  
Format: A3

N° de PL: 18



# COUPE AA

BURKINA FASO

PROJET DE CONSTRUCTION D'UN BATIMENT R+4

OUAGADOUGOU

MAITRE D'OEUVRE  
M. SIDIBE Aloye

MAITRE D'OUVRAGE  
M. MAIGA MOCTAR

PHASE DE PROJET

COUPE

Date: MARS 2022

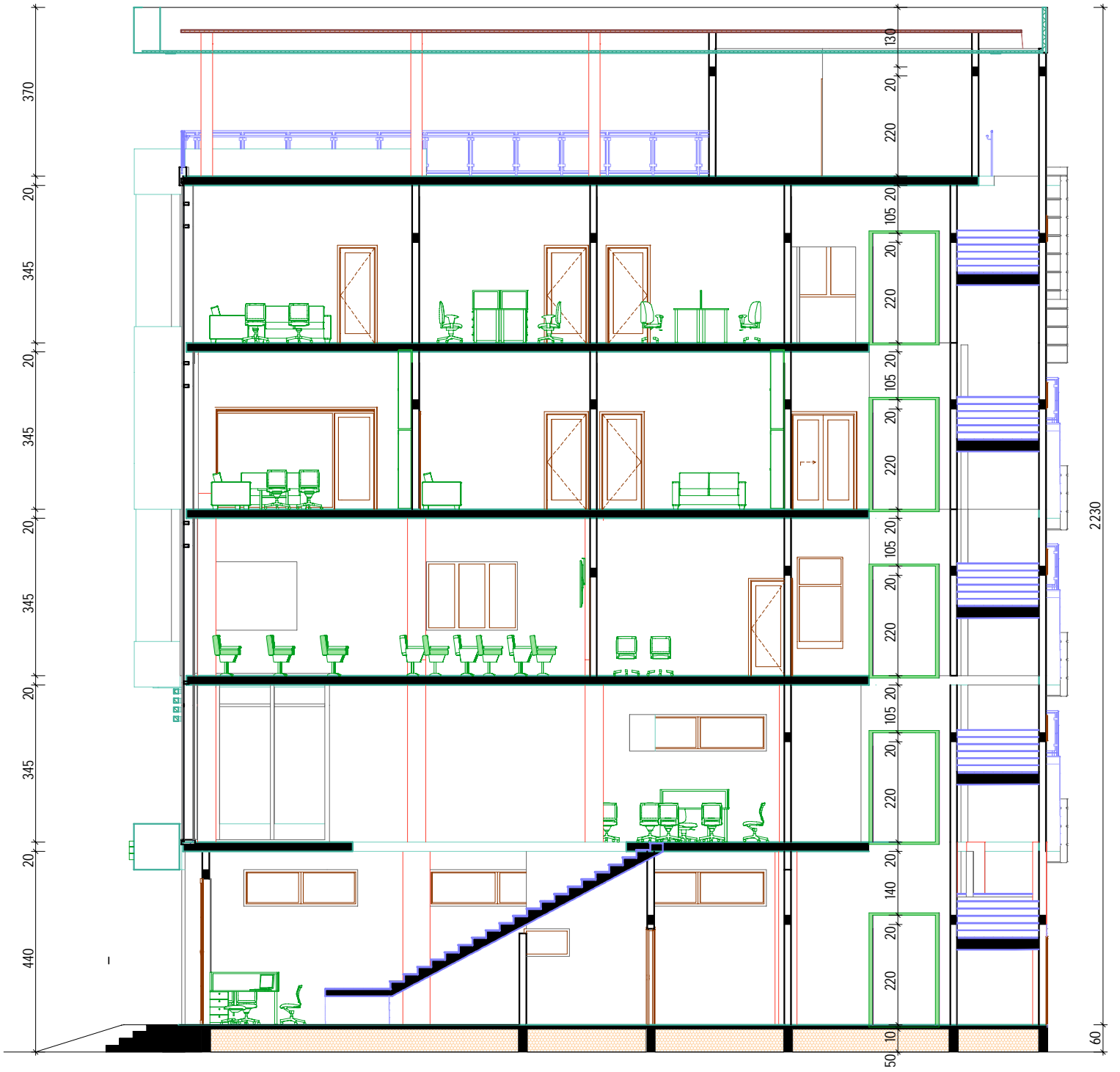
APS    APD    EXECUTION

Echelle : 1/100  
Format: A3

N° de PL: 19

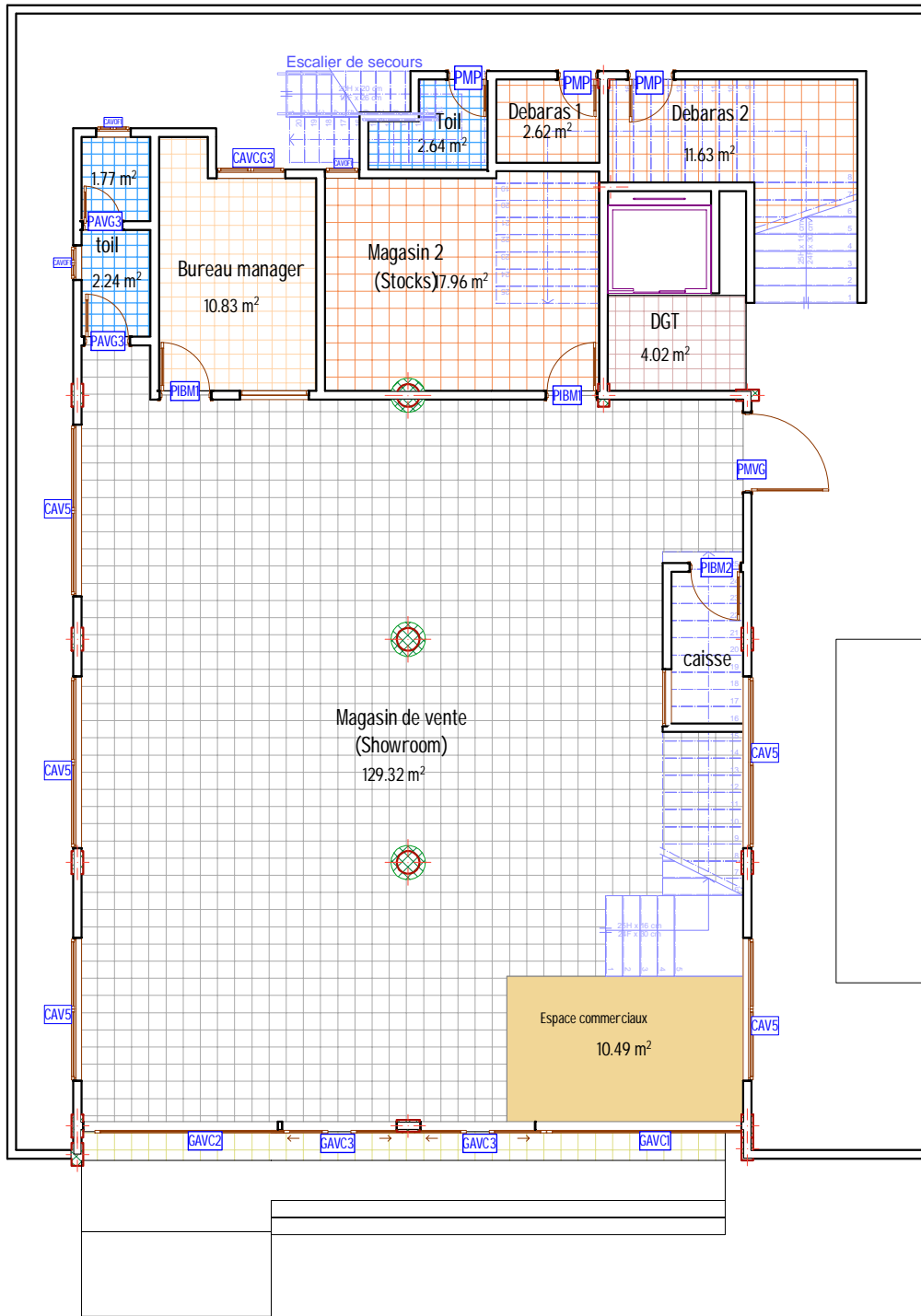






# COUPE BB




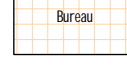
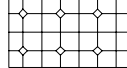
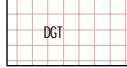

BURKINA FASO		PROJET DE CONSTRUCTION D'UN BATIMENT R+4					
OUAGADOUGOU	MAITRE D'OEUVRE	M. SIDIBE Alaye	MAITRE D'OUVRAGE	M. MAIGA MOCTAR	PHASE DE PROJET	COUPE	
Date: MARS 2022				M. SIDIBE Alaye	APD EXECUTION	Echelle : 1/100 Format: A3	
						N° de PL: 20	



MENUISERIE ALU-VITREE	
CAVC1	Grille alu vitré coulissante de 360x320
CAVC2	Grille alu vitré coulissante de 340x320
CAVC3	Grille alu vitré coulissante de 200x320
PAVG2	Porte alu vitré de 120*220 avec grille de protection incorporée
PAVG3	Porte alu vitré de 80*220 avec grille de protection incorporée
CAVCG	Chassis alu vitré de 360*200 à deux vantaux coulissants avec grille de protection incorporée
CAVCG1	Chassis alu vitré de 200*350 à deux vantaux coulissants avec grille de protection incorporée
CAVCG2	Chassis alu vitré de 200*150 à deux vantaux coulissants avec grille de protection incorporée
CAVCG3	Chassis alu vitré de 140*150 à deux vantaux coulissants avec grille de protection incorporée
CAVCG4	Chassis alu vitré de 120*150 à deux vantaux avec grille de protection incorporée
CAVS	Chassis alu vitré de 250x60
CAV6	Chassis alu vitré de 150x60
CAVOF	Chassis alu vitré de 60*80 Ouvrant à la Française

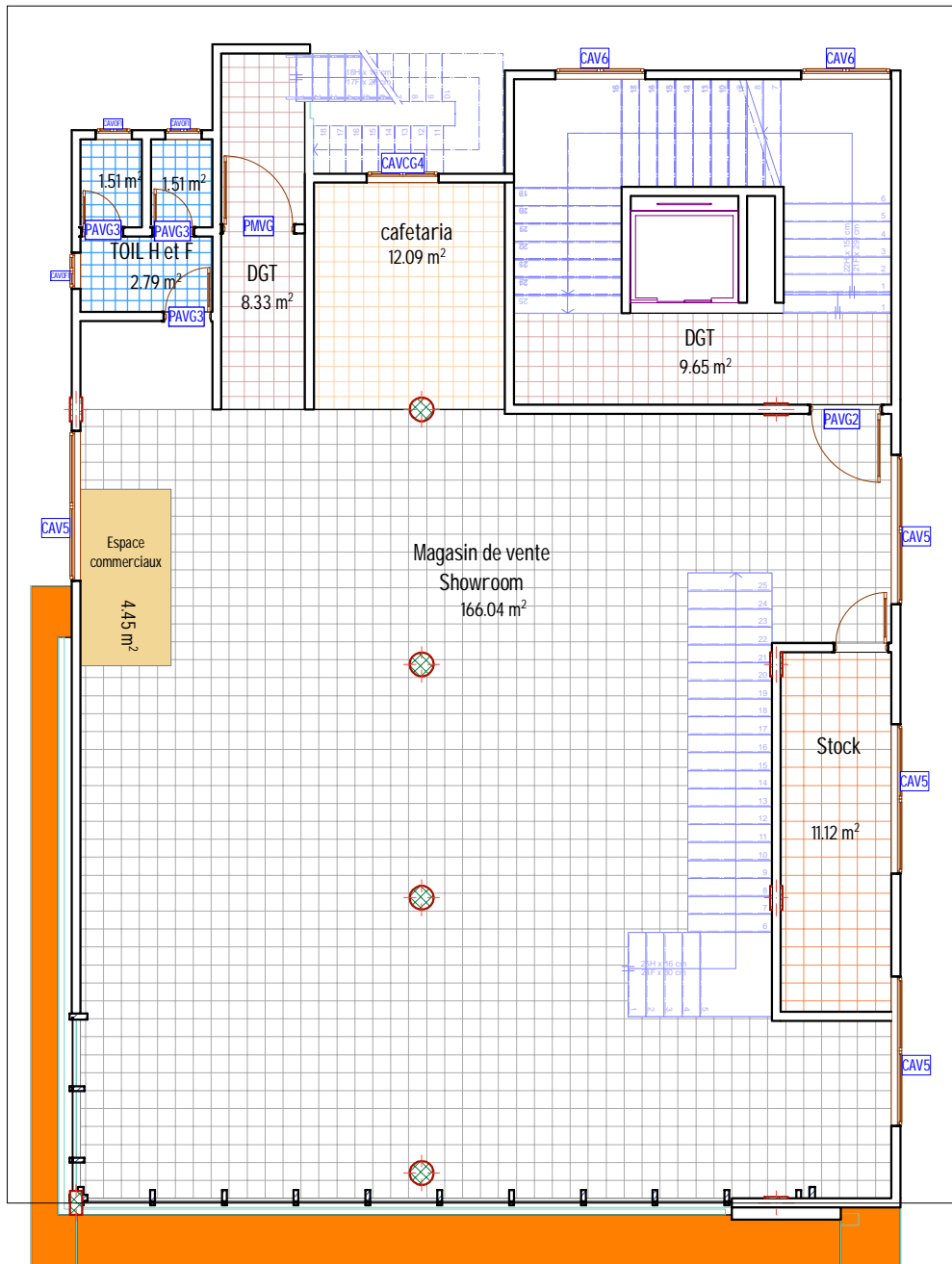
MENUISERIE METALLIQUE	
PMP	Porte métallique pleine de 80x220
PMVG	Porte métallique vitré de 140*220 avec grille de protection incorporée

MENUISERIE BOIS	
PIBM1	Porte isoplane avec cadre en bois massif de 80*220 à 1 battant
PIBM2	Porte isoplane avec cadre en bois massif de 70*220 à 1 battant
PIBM3	Porte isoplane avec cadre en bois massif de 150*220 à 2 battants

-  Carreau grès cérame de 60x60cm
-  Carreau grès cérame timenté dans la masse de 60x60cm effet pierre
-  Carreau grès cérame de 30x30cm anti-dérapant
-  Carreau grès cérame timenté dans la masse de 30x60cm effet béton
-  Pavé auto-portant
-  Carreau grès cérame timenté dans la masse de 60x60cm effet béton
-  Carreau grès cérame timenté dans la masse de 30x30cm effet traversin

# MENUISERIE ET REVETEMENT SOL RDC

BURKINA FASO	PROJET DE CONSTRUCTION D'UN BATIMENT R+4						
OUAGADOUGOU	MAITRE D'OEUVRE M. SIDIBE Alaye	MAITRE D'OUVRAGE M. MAIGA MOCTAR	PHASE DE PROJET			MENUISERIE ET REVETEMENT	
Date: MARS 2022			APS	APD	EXECUTION	Echelle : 1/100 Format: A3	N° de PL: 21



MENUISERIE ALU-VITREE	
CAVC1	Grille au vitré coulissante de 360X320
CAVC2	Grille au vitré coulissante de 340X320
CAVC3	Grille au vitré coulissante de 200X320
PAVG2	Porte alu vitré de 120*220 avec grille de protection incorporée
PAVG3	Porte alu vitré de 80*220 avec grille de protection incorporée
CAVCG	Chassis alu vitré de 360*200 à deux vantaux coulissants avec grille de protection incorporée
CAVCG1	Chassis alu vitré de 200*350 à deux vantaux coulissants avec grille de protection incorporée
CAVCG2	Chassis alu vitré de 200*150 à deux vantaux coulissants avec grille de protection incorporée
CAVCG3	Chassis alu vitré de 140*150 à deux vantaux coulissants avec grille de protection incorporée
CAVCG4	Chassis alu vitré de 120*150 à deux vantaux avec grille de protection incorporée
CAV5	Chassis alu vitré de 250x60
CAV6	Chassis alu vitré de 150x60
CAVOF1	Chassis alu vitré de 60*80 Ouvrant à la Française
MENUISERIE METALLIQUE	
PMP	Porte métallique pleine de 80x220
PMVG	Porte métallique vitré de 120*220 avec grille de protection incorporée
MENUISERIE BOIS	
PIBM1	Porte isoplane avec cadre en bois massif de 80*220 à 1 battant
PIBM2	Porte isoplane avec cadre en bois massif de 70*220 à 1 battant
PIBM3	Porte isoplane avec cadre en bois massif de 150*220 à 2 battants

showroom	Carreau grès cérame de 60x60cm
Terrasse	Carreau grès cérame tientié dans la masse de 60x60cm effet pierre
toilette	Carreau grès cérame de 30x30cm anti-dérapant
Bureau	Carreau grès cérame tientié dans la masse de 30x60cm effet béton
	Pavé auto-portant
DGT	Carreau grès cérame tientié dans la masse de 60x60cm effet béton
Magasin	Carreau grès cérame tientié dans la masse de 30x30cm effet travertin

# MENUISERIE ET REVETEMENT SOL

## R+1

BURKINA FASO

OUAGADOUGOU

Date: MARS 2022

PROJET DE CONSTRUCTION D'UN BATIMENT R+4

MAITRE D'OEUVRE  
M. SIDIBE Alaye

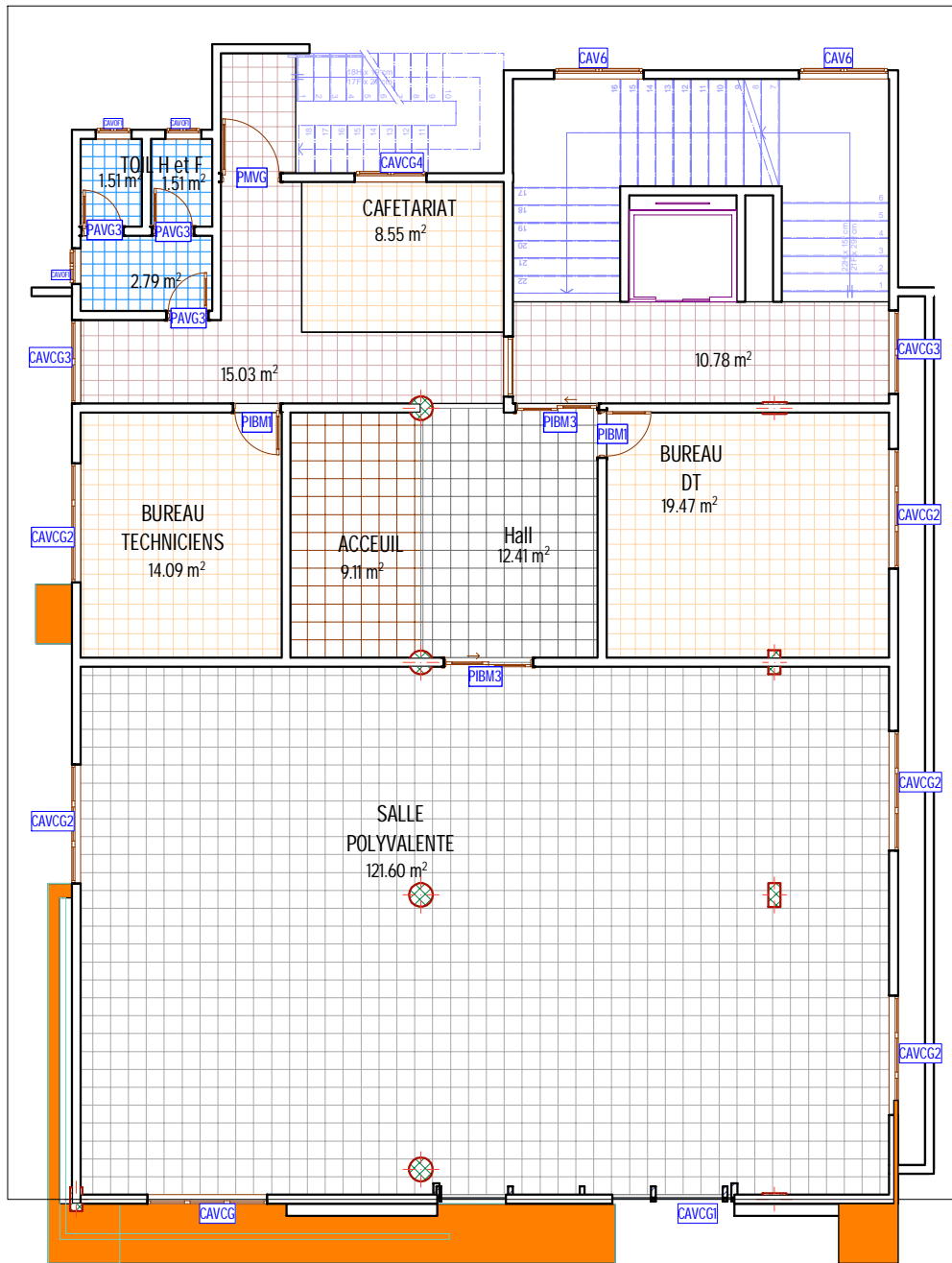
MAITRE D'OUVRAGE  
M. MAIGA MOCTAR

PHASE DE PROJET  
APS APD EXECUTION

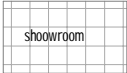


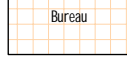
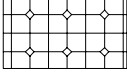
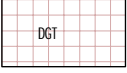


MENUISERIE ET REVETEMENT

Echelle : 1/100  
Format: A3

N° de PL: 22



MENUISERIE ALU-VITREE	
CAVCI	Grille alu vitré coulissante de 360X320
CAVC2	Grille alu vitré coulissante de 340X320
CAVC3	Grille alu vitré coulissante de 200X320
PAVG2	Porte alu vitré de 120*220 avec grille de protection incorporée
PAVG3	Porte alu vitré de 80*220 avec grille de protection incorporée
CAVCG	Chassis alu vitré de 360*200 à deux vantaux coulissants avec grille de protection incorporée
CAVCG1	Chassis alu vitré de 200*350 à deux vantaux coulissants avec grille de protection incorporée
CAVCG2	Chassis alu vitré de 200*150 à deux vantaux coulissants avec grille de protection incorporée
CAVCG3	Chassis alu vitré de 140*150 à deux vantaux coulissants avec grille de protection incorporée
CAVCG4	Chassis alu vitré de 120*150 à deux vantaux avec grille de protection incorporée
CAVS	Chassis alu vitré de 250x60
CAV6	Chassis alu vitré de 150x60
CAVOF1	Chassis alu vitré de 60*80 Ouvrant à la Française
MENUISERIE METALLIQUE	
PMP	Porte métallique pleine de 80x220
PIVG	Porte métallique vitré de 120*220 avec grille de protection incorporée
MENUISERIE BOIS	
PIBM1	Porte isoplane avec cadre en bois massif de 80*220 à 1 battant
PIBM2	Porte isoplane avec cadre en bois massif de 70*220 à 1 battant
PIBM3	Porte isoplane avec cadre en bois massif de 150*220 à 2 battants

	shoowroom	Carreau grès cérame de 60x60cm
	Terrasse	Carreau grès cérame tientié dans la masse de 60x60cm effet pierre
	toilette	Carreau grès cérame de 30x30cm anti-dérapant
	Bureau	Carreau grès cérame tientié dans la masse de 30x60cm effet béton
	Pavé auto-portant	
	DGT	Carreau grès cérame tientié dans la masse de 60x60cm effet béton
	Magasin	Carreau grès cérame tientié dans la masse de 30x30cm effet traversin
	Habillage en alucobond	

# MENUISERIE ET REVETEMENT SOL

## R+2

BURKINA FASO

OUAGADOUGOU

Date: MARS 2022

PROJET DE CONSTRUCTION D'UN BATIMENT R+4

MAITRE D'OEUVRE  
M. SIDIBE Alaye

MAITRE D'OUVRAGE  
M. MAIGA MOCTAR

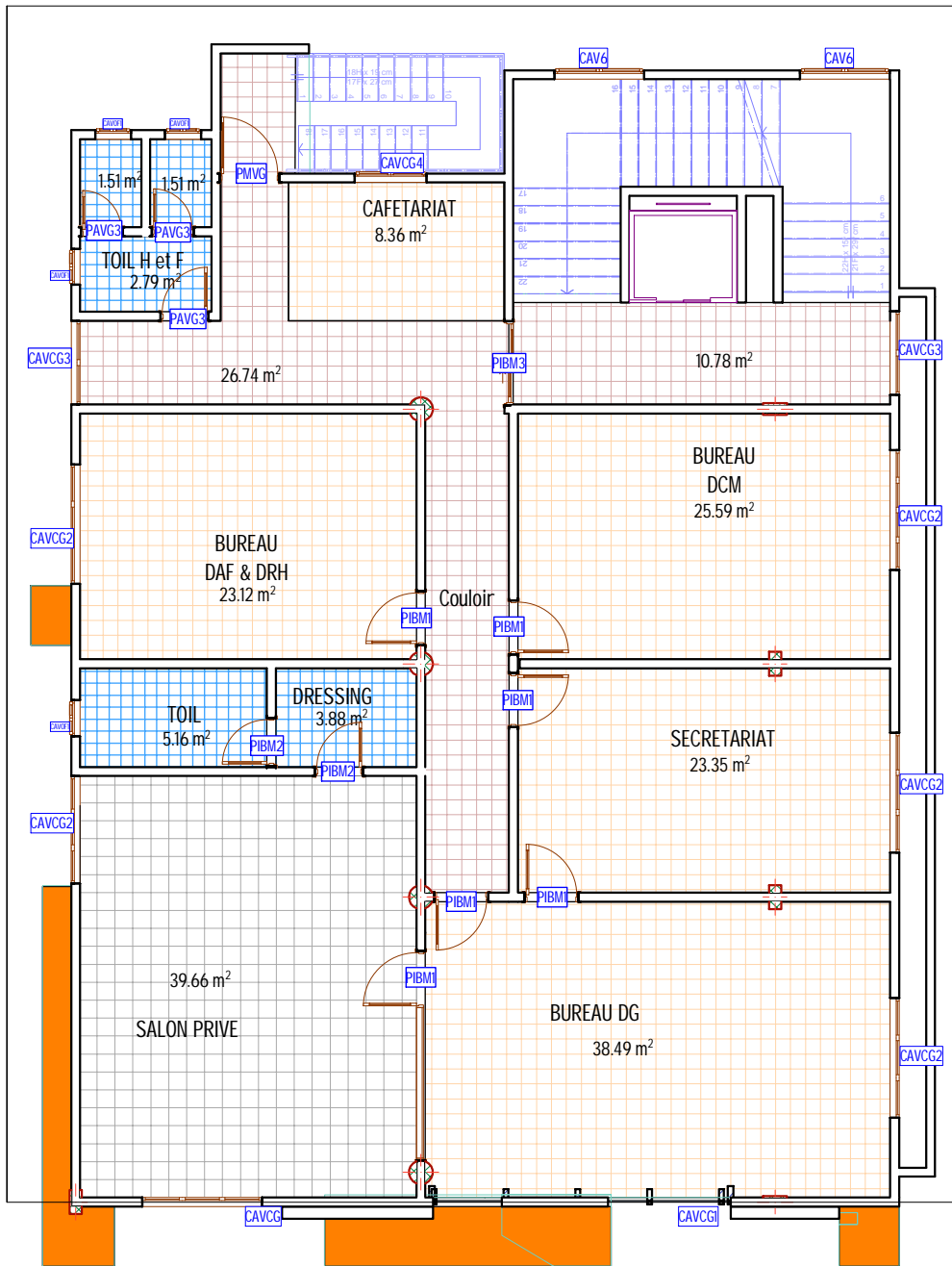
PHASE DE PROJET

APS    APD    EXECUTION



MENUISERIE ET REVETEMENT

Echelle : 1/100  
Format: A3  
N° de PL: 23



MENUISERIE ALU-VITREE	
CAVCG1	Grille alu vitré coulissante de 360x320
CAVCG2	Grille alu vitré coulissante de 340x320
CAVCG3	Grille alu vitré coulissante de 200x320
PAVG2	Porte alu vitré de 120*220 avec grille de protection incorporée
PAVG3	Porte alu vitré de 80*220 avec grille de protection incorporée
CAVCG4	Chassis alu vitré de 360*200 à deux vantaux coulissants avec grille de protection incorporée
CAVCG1	Chassis alu vitré de 200*350 à deux vantaux coulissants avec grille de protection incorporée
CAVCG2	Chassis alu vitré de 200*150 à deux vantaux coulissants avec grille de protection incorporée
CAVCG3	Chassis alu vitré de 140*150 à deux vantaux coulissants avec grille de protection incorporée
CAVCG4	Chassis alu vitré de 120*150 à deux vantaux avec grille de protection incorporée
CAV5	Chassis alu vitré de 250x60
CAV6	Chassis alu vitré de 150x60
CAVOF1	Chassis alu vitré de 60*80 Ouvrant à la Française
MENUISERIE METALLIQUE	
PMP	Porte métallique pleine de 80x220
PMVG	Porte métallique vitré de 120*220 avec grille de protection incorporée
MENUISERIE BOIS	
PIBM1	Porte isoplane avec cadre en bois massif de 80*220 à 1 battant
PIBM2	Porte isoplane avec cadre en bois massif de 70*220 à 1 battant
PIBM3	Porte isoplane avec cadre en bois massif de 150*220 à 2 battants

	shoowroom	Carreau grès cérame de 60x60cm
	Terrasse	Carreau grès cérame tientié dans la masse de 60x60cm effet pierre
	tbilette	Carreau grès cérame de 30x30cm anti-dérappant
	Bureau	Carreau grès cérame tientié dans la masse de 30x60cm effet béton
	Pavé auto-portant	
	DGT	Carreau grès cérame tientié dans la masse de 60x60cm effet béton
	Magasin	Carreau grès cérame tientié dans la masse de 30x30cm effet traversin
	Habillage en alucobond	

# MENUISERIE ET REVETEMENT SOL

## R+3

BURKINA FASO

OUAGADOUGOU

Date: MARS 2022

PROJET DE CONSTRUCTION D'UN BATIMENT R+4

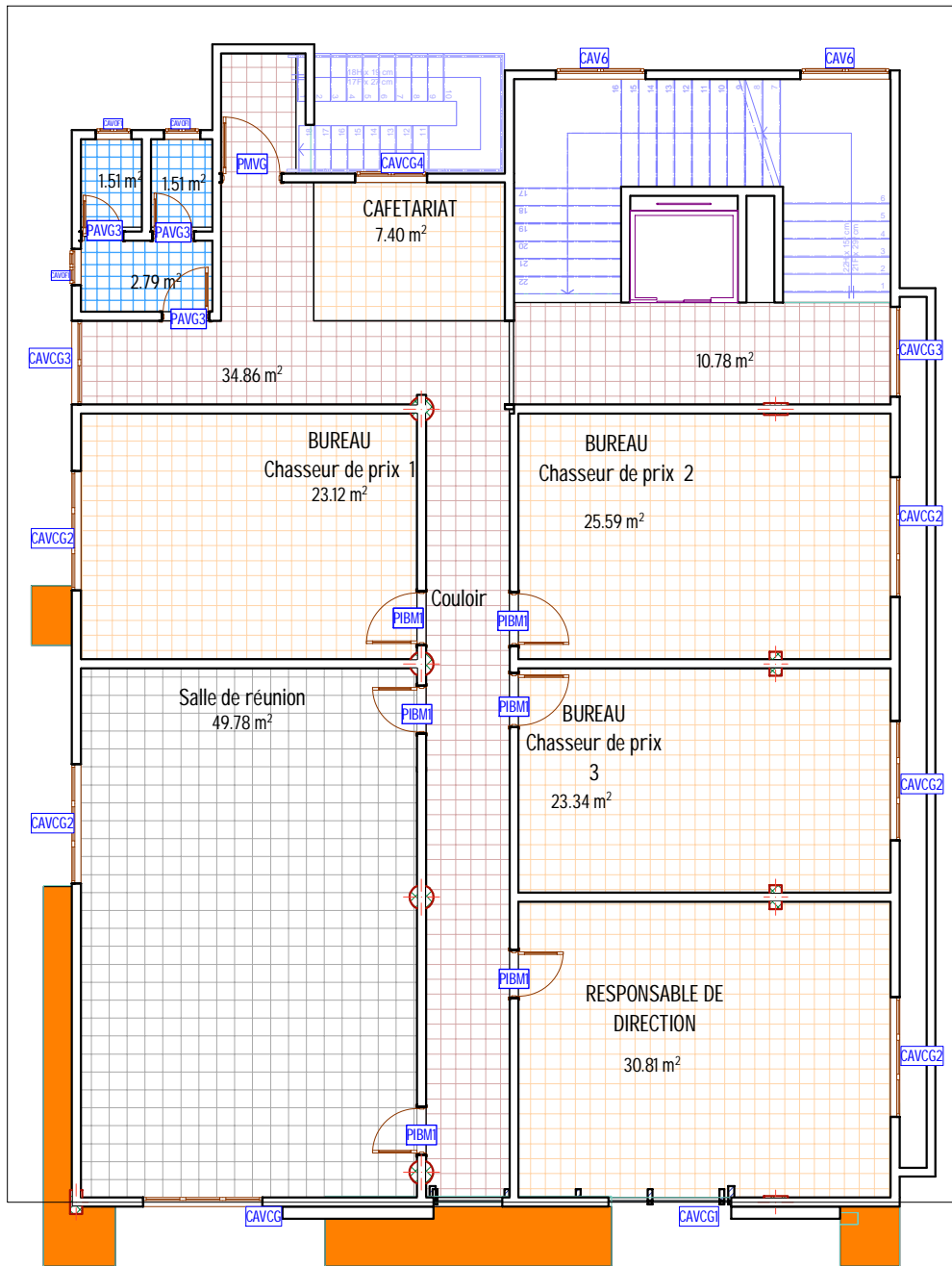
MAITRE D'OEUVRE  
M. SIDIBE Alaye

MAITRE D'OUVRAGE  
M. MAIGA MOCTAR





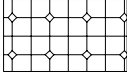
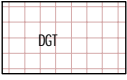


PHASE DE PROJET  
APS APD EXECUTION

MENUISERIE ET REVETEMENT

Echelle : 1/100  
Format: A3  
N° de PL: 24



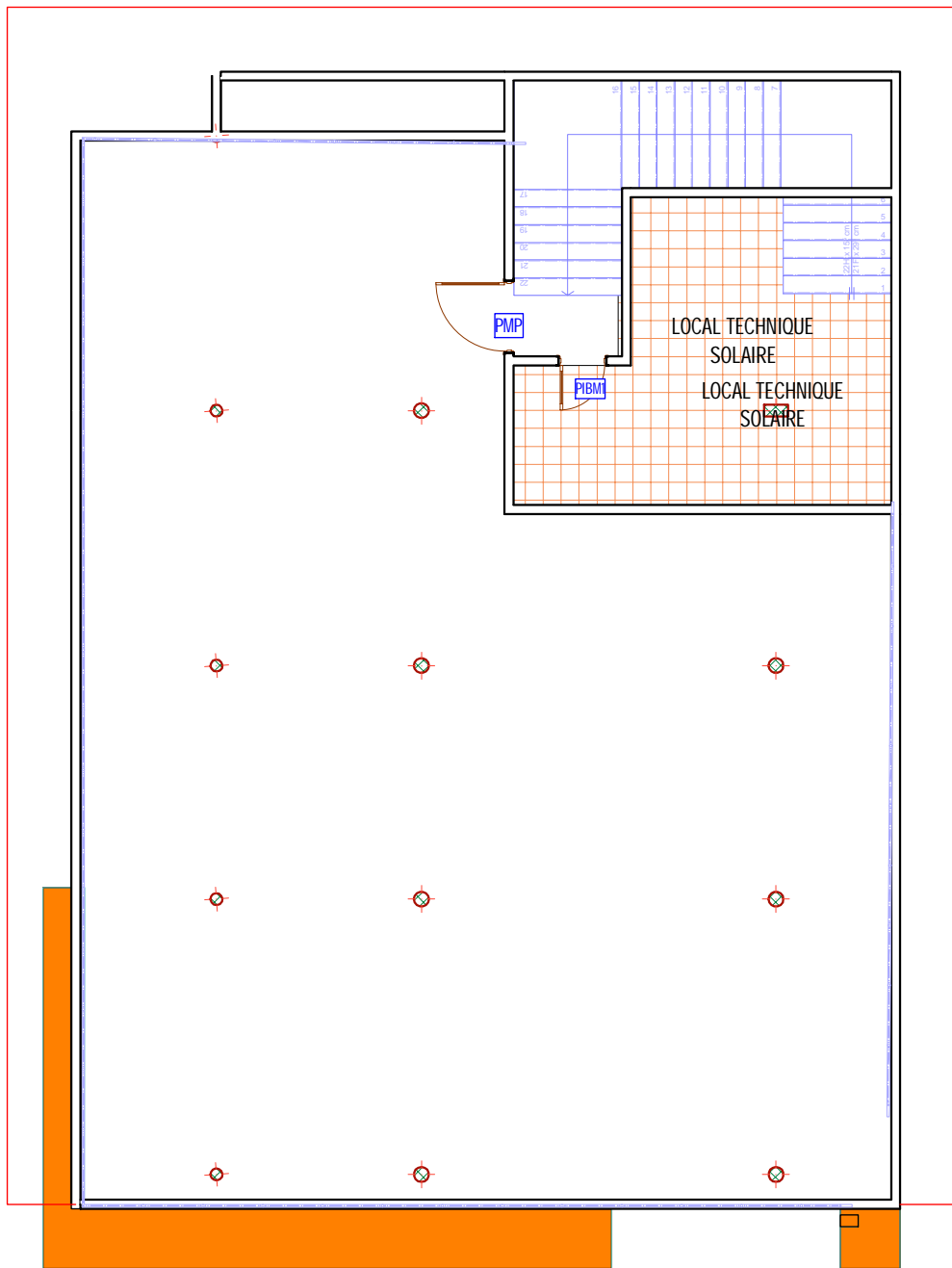
MENUISERIE ALU-VITREE	
CAVCG1	Grille alu vitré coulissante de 360X320
CAVCG2	Grille alu vitré coulissante de 340X320
CAVCG3	Grille alu vitré coulissante de 200X320
PAVCG2	Porte alu vitré de 120*220 avec grille de protection incorporée
PAVCG3	Porte alu vitré de 80*220 avec grille de protection incorporée
CAVCG4	Chassis alu vitré de 360*200 à deux vantaux coulissants avec grille de protection incorporée
CAVCG5	Chassis alu vitré de 200*350 à deux vantaux coulissants avec grille de protection incorporée
CAVCG6	Chassis alu vitré de 200*150 à deux vantaux coulissants avec grille de protection incorporée
CAVCG7	Chassis alu vitré de 140*150 à deux vantaux coulissants avec grille de protection incorporée
CAVCG8	Chassis alu vitré de 120*150 à deux vantaux coulissants avec grille de protection incorporée
CAVCG9	Chassis alu vitré de 250x60
CAVCG10	Chassis alu vitré de 150x60
CAVCG11	Chassis alu vitré de 60*80 Ouvrant à la Française
MENUISERIE METALLIQUE	
PMP	Porte métallique pleine de 80x220
PMVG	Porte métallique vitré de 120*220 avec grille de protection incorporée
MENUISERIE BOIS	
PIBMT1	Porte isoplane avec cadre en bois massif de 80*220 à 1 battant
PIBMT2	Porte isoplane avec cadre en bois massif de 70*220 à 1 battant
PIBMT3	Porte isoplane avec cadre en bois massif de 150*220 à 2 battants

-  Carreau grès cérame de 60x60cm
-  Carreau grès cérame tientié dans la masse de 60x60cm effet pierre
-  Carreau grès cérame de 30x30cm anti-dérapant
-  Carreau grès cérame tientié dans la masse de 30x60cm effet béton
-  Pavé auto-portant
-  Carreau grès cérame tientié dans la masse de 60x60cm effet béton
-  Carreau grès cérame tientié dans la masse de 30x30cm effet traversstin
-  Habillage en alucobond


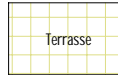

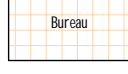
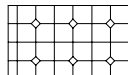
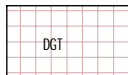
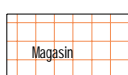

# MENUISERIE ET REVETEMENT SOL

## R+4

BURKINA FASO	PROJET DE CONSTRUCTION D'UN BATIMENT R+4						
OUAGADOUGOU	MAITRE D'OEUVRE M. SIDIBE Alaye	MAITRE D'OUVRAGE M. MAIGA MOCTAR	PHASE DE PROJET			MENUISERIE ET REVETEMENT	
Date: MARS 2022			APS	APD	EXECUTION	Echelle : 1/100 Format: A3	N° de PL: 25



MENUISERIE ALU-VITREE	
<b>CAVC1</b>	Grille alu vitré coulissante de 360X320
<b>CAVC2</b>	Grille alu vitré coulissante de 340X320
<b>CAVC3</b>	Grille alu vitré coulissante de 200X320
<b>PAVG2</b>	Porte alu vitré de 120*220 avec grille de protection incorporée
<b>PAVG3</b>	Porte alu vitré de 80*220 avec grille de protection incorporée
<b>CAVCG</b>	Chassis alu vitré de 360*200 à deux vantaux coulissants avec grille de protection incorporée
<b>CAVCG1</b>	Chassis alu vitré de 200*350 à deux vantaux coulissants avec grille de protection incorporée
<b>CAVCG2</b>	Chassis alu vitré de 200*150 à deux vantaux coulissants avec grille de protection incorporée
<b>CAVCG3</b>	Chassis alu vitré de 140*150 à deux vantaux coulissants avec grille de protection incorporée
<b>CAVCG4</b>	Chassis alu vitré de 120*150 à deux vantaux avec grille de protection incorporée
<b>CAVS</b>	Chassis alu vitré de 250x60
<b>CAV6</b>	Chassis alu vitré de 150x60
<b>CAVOF1</b>	Chassis alu vitré de 60*80 Ouvrant à la Française
MENUISERIE METALLIQUE	
<b>PMP</b>	Porte métallique pleine de 80x220
<b>PMVG</b>	Porte métallique vitré de 120*220 avec grille de protection incorporée
MENUISERIE BOIS	
<b>PIBM1</b>	Porte isoplane avec cadre en bois massif de 80*220 à 1 battant
<b>PIBM2</b>	Porte isoplane avec cadre en bois massif de 70*220 à 1 battant
<b>PIBM3</b>	Porte isoplane avec cadre en bois massif de 150*220 à 2 battants

	Carreau grés cérame de 60x60cm
	Carreau grés cérame tiént dans la masse de 60x60cm effet pierre
	Carreau grés cérame de 30x30cm anti-dérappant
	Carreau grés cérame tiént dans la masse de 30x60cm effet béton
	Pavé auto-portant
	Carreau grés cérame tiént dans la masse de 60x60cm effet béton
	Carreau grés cérame tiént dans la masse de 30x30cm effet travertin
	Habillage en alucobond

# MENUISERIE ET REVETEMENT SOL

## EDICULE

BURKINA FASO

OUAGADOUGOU

Date: MARS 2022

PROJET DE CONSTRUCTION D'UN BATIMENT R+4

MAITRE D'OEUVRE  
M. SIDIBE Alaye

MAITRE D'OUVRAGE  
M. MAIGA MOCTAR

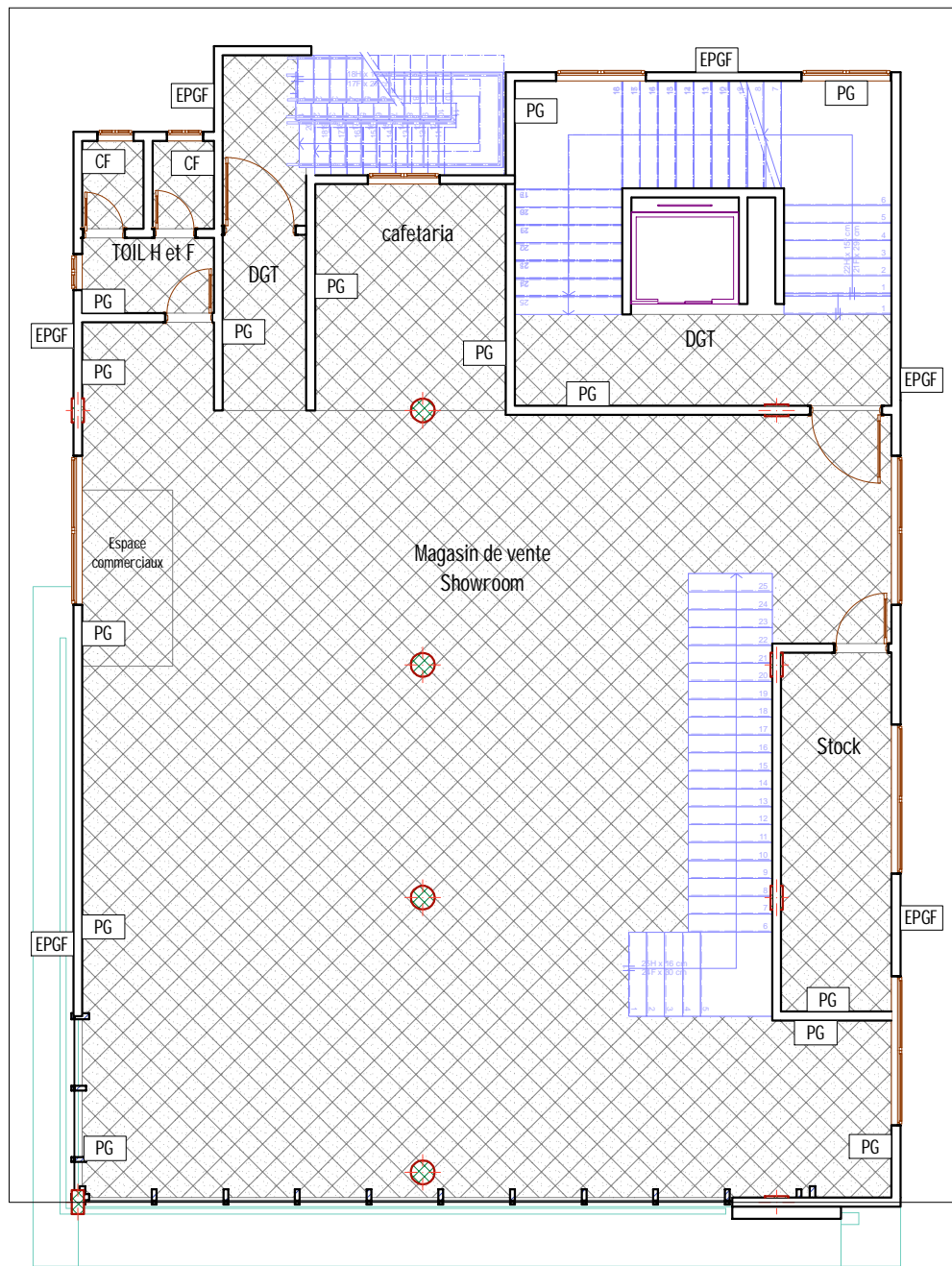
PHASE DE PROJET  
APS    APD    EXECUTION






MENUISERIE ET REVETEMENT

Echelle : 1/100  
Format: A3  
N° de PL: 26







-  Faux plafond en Staff lisse avec décoration
-  Peinture acrylique type MATE D-600 de cher Decolor ou équivalent
-  PG Peinture acrylique pour Murs
-  EPGF Enduit plastique grains fins
-  CF Carreaux de faïence

# PLAFOND - PEINTURE R+1

BURKINA FASO

OUAGADOUGOU

Date: MARS 2022

PROJET DE CONSTRUCTION D'UN BATIMENT R+4

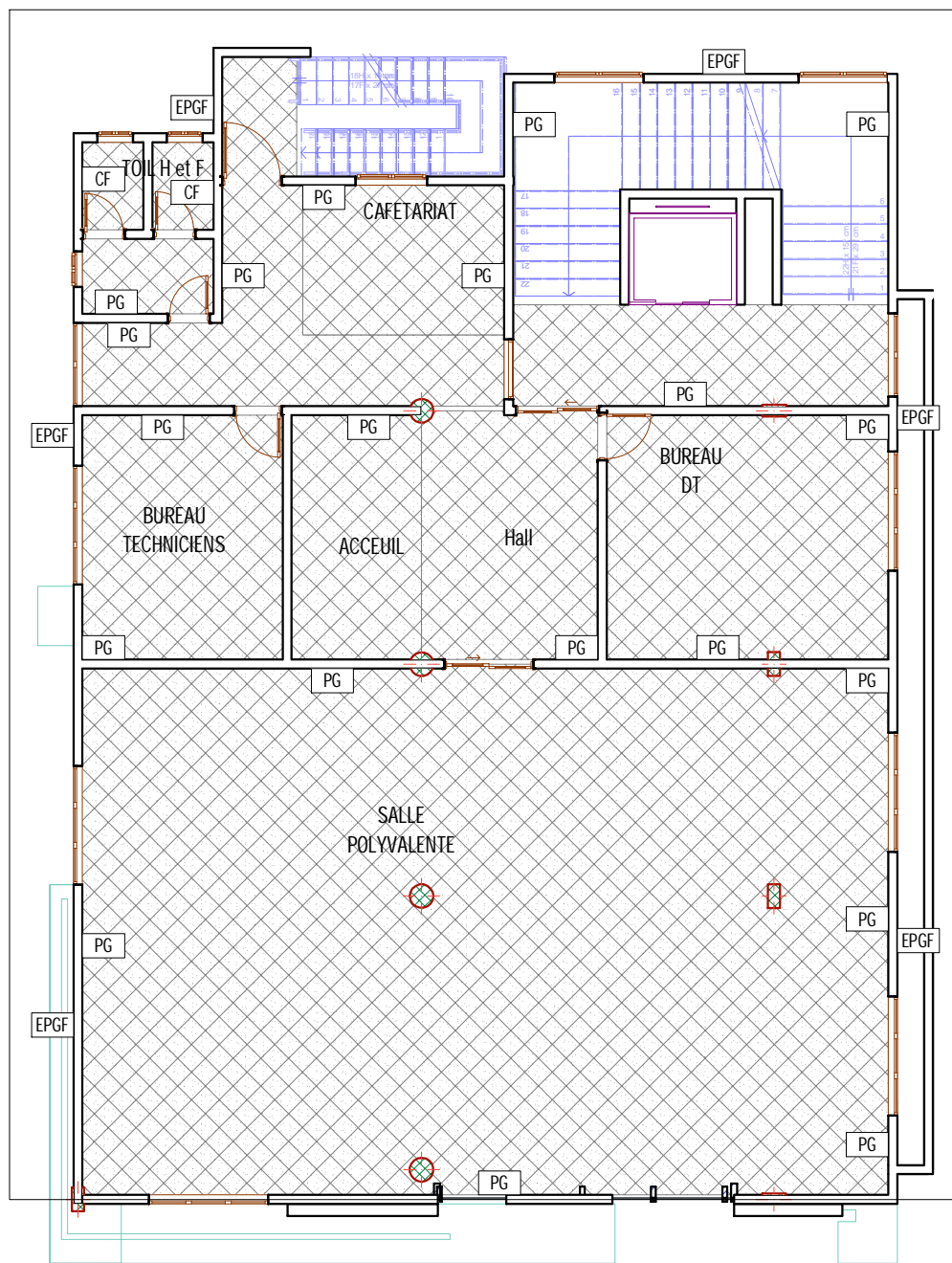
MAITRE D'OEUVRE  
M. SIDIBE Alaye


MAITRE D'OUVRAGE  
M. MAIGA MOCTAR


PHASE DE PROJET  
APS APD EXECUTION

PLAFOND ET PEINTURE

Echelle : 1/100  
Format: A3  
N° de PL: 28



 Faux plafond en Staff  
lisse avec décoration

 Peinture acrylique  
type MATE D-600  
de cher Decolor ou  
équivalent

Peinture acrylique pour  
 PG Murs  
 EPGF Enduit plastique grains fins  
 CF Carreaux de faïence

## PLAFOND - PEINTURE R+2

BURKINA FASO

OUAGADOUGOU

Date: MARS 2022

PROJET DE CONSTRUCTION D'UN BATIMENT R+4

MAITRE  
D'OEUVRE M. SIDIBE Alaye

MAITRE  
D'OUVRAGE M. MAIGA  
MOCTAR

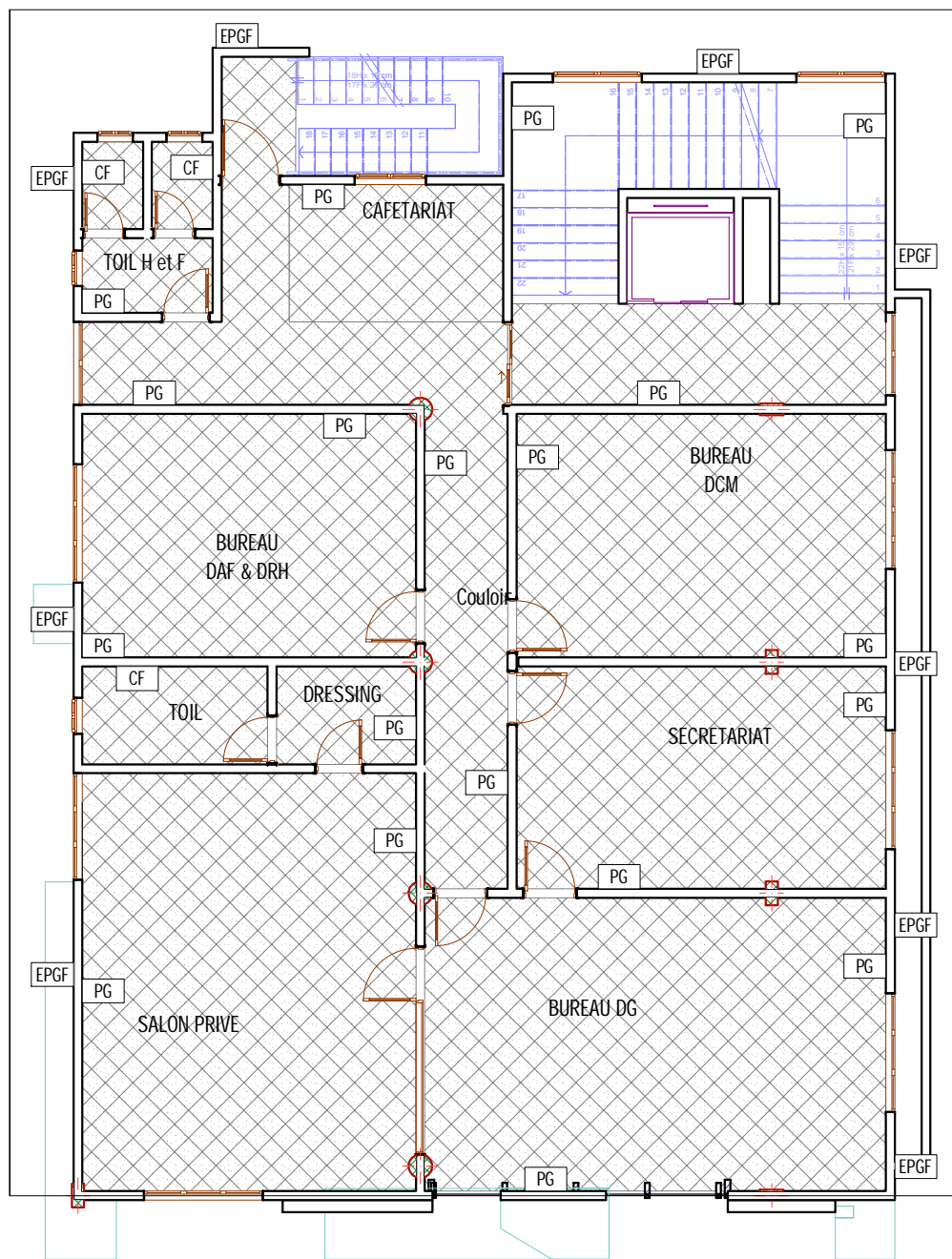
PHASE DE PROJET


APS APD EXECUTION

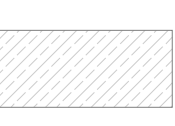
PLAFOND ET PEINTURE




Echelle : 1/100  
Format: A3

N° de PL: 29



 Faux plafond en Staff  
lisse avec décoration

 Peinture acrylique  
type MATE D-600  
de cher Decolor ou  
équivalent

-  Peinture acrylique pour  
Murs
-  Enduit plastique grains fins
-  Carreaux de faïence

## PLAFOND - PEINTURE R+3

BURKINA FASO

OUAGADOUGOU

Date: MARS 2022

PROJET DE CONSTRUCTION D'UN BATIMENT R+4

MAITRE  
D'OEUVRE  
M. SIDIBE Alaye

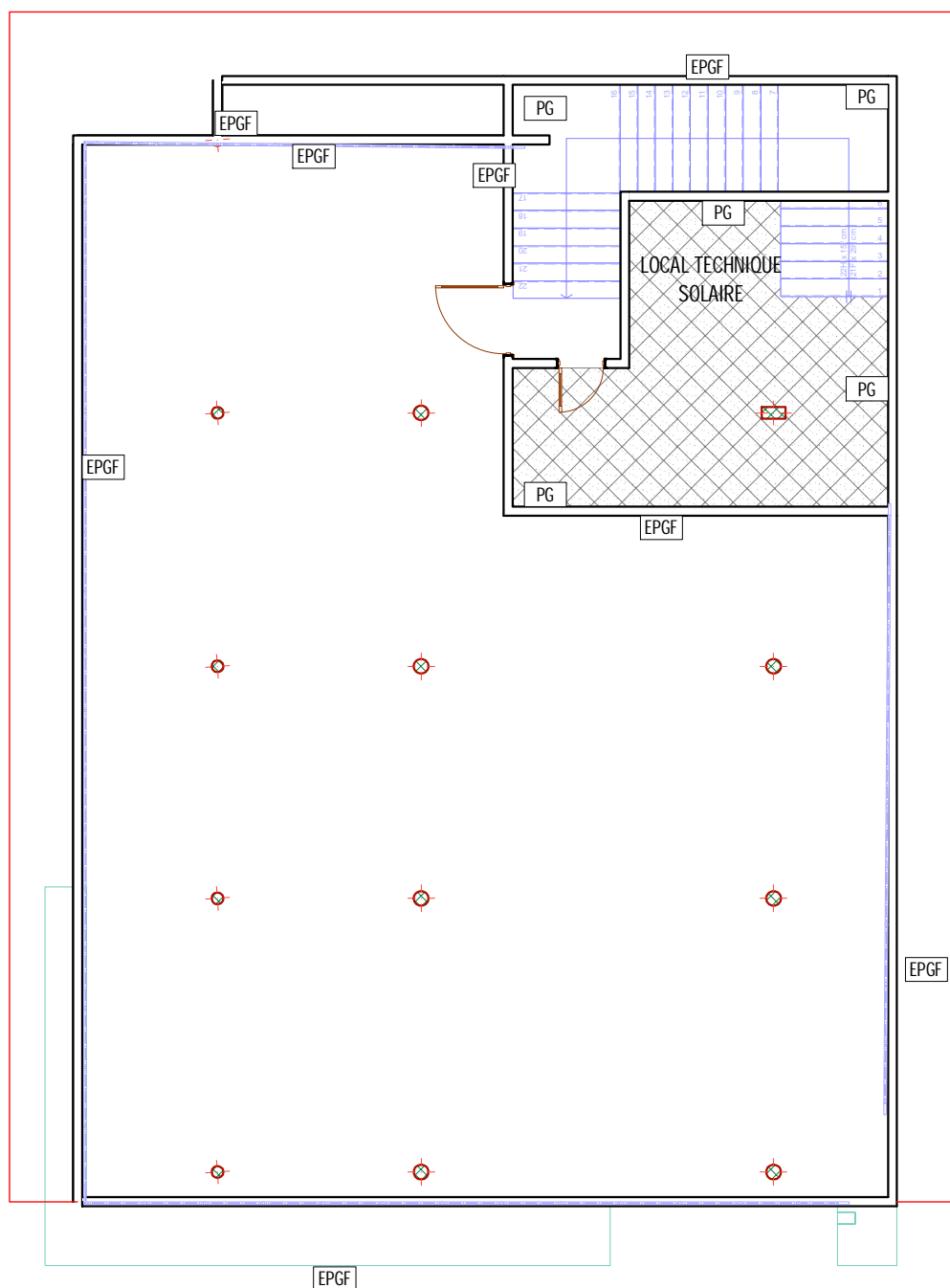
MAITRE  
D'OUVRAGE  
M. MAIGA  
MOCTAR


PHASE DE PROJET  
APS APD EXECUTION


PLAFOND ET PEINTURE

Echelle : 1/100  
Format: A3 N° de PL: 30








 Faux plafond en Staff lisse avec décoration

 Peinture acrylique type MATE D-600 de cher Decolor ou équivalent

Peinture acrylique pour

-  Murs
-  Enduit plastique grains fins
-  Carreaux de faïence

# PLAFOND - PEINTURE EDICULE

BURKINA FASO

PROJET DE CONSTRUCTION D'UN BATIMENT R+4

OUAGADOUGOU

MAITRE D'OEUVRE M. SIDIBE Alaye

MAITRE D'OUVRAGE M. MAIGA MOCTAR

PHASE DE PROJET

PLAFOND ET PEINTURE

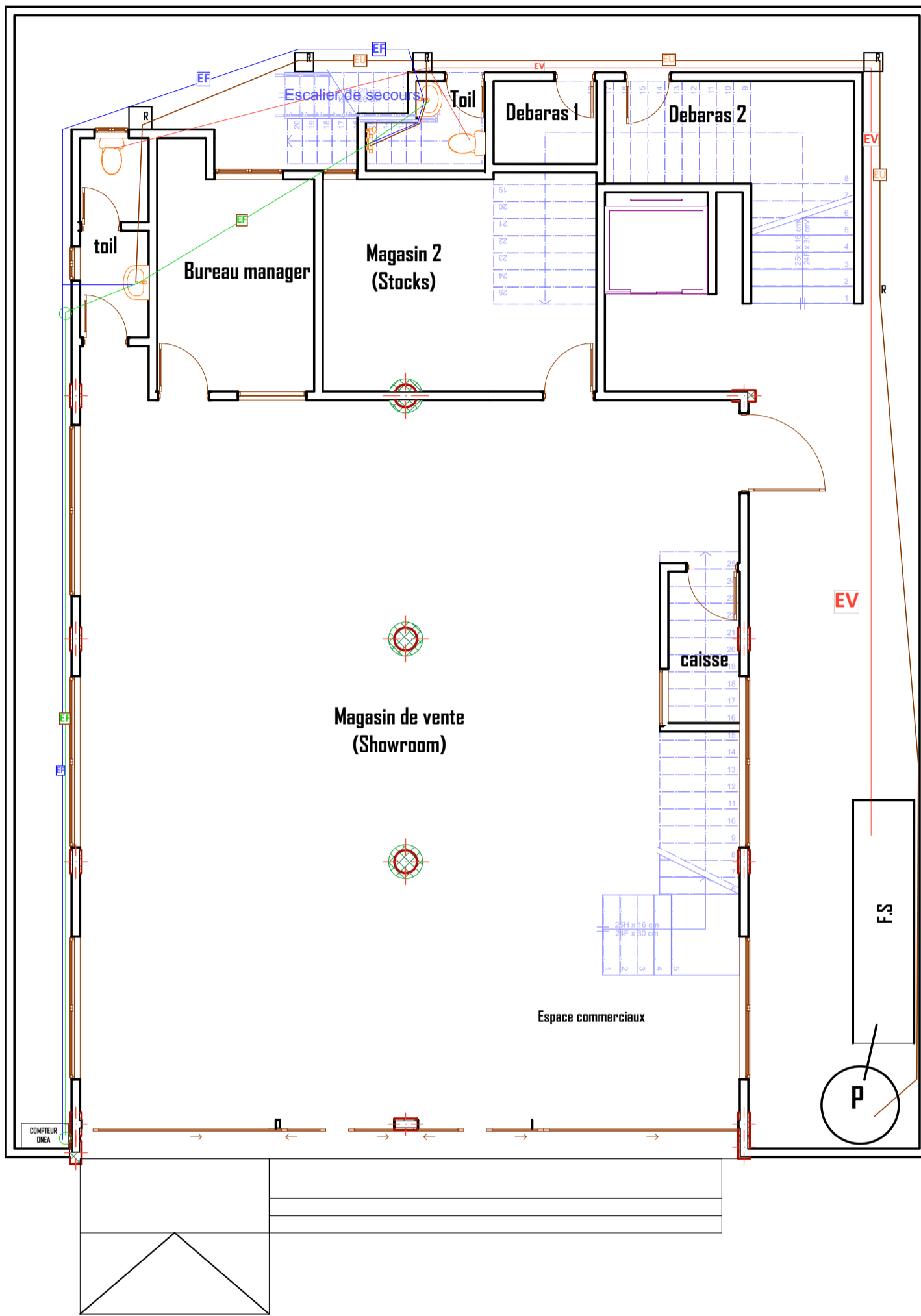
Date: MARS 2022

APS APD EXECUTION

Echelle : 1/100  
Format: A3

N° de PL: 32



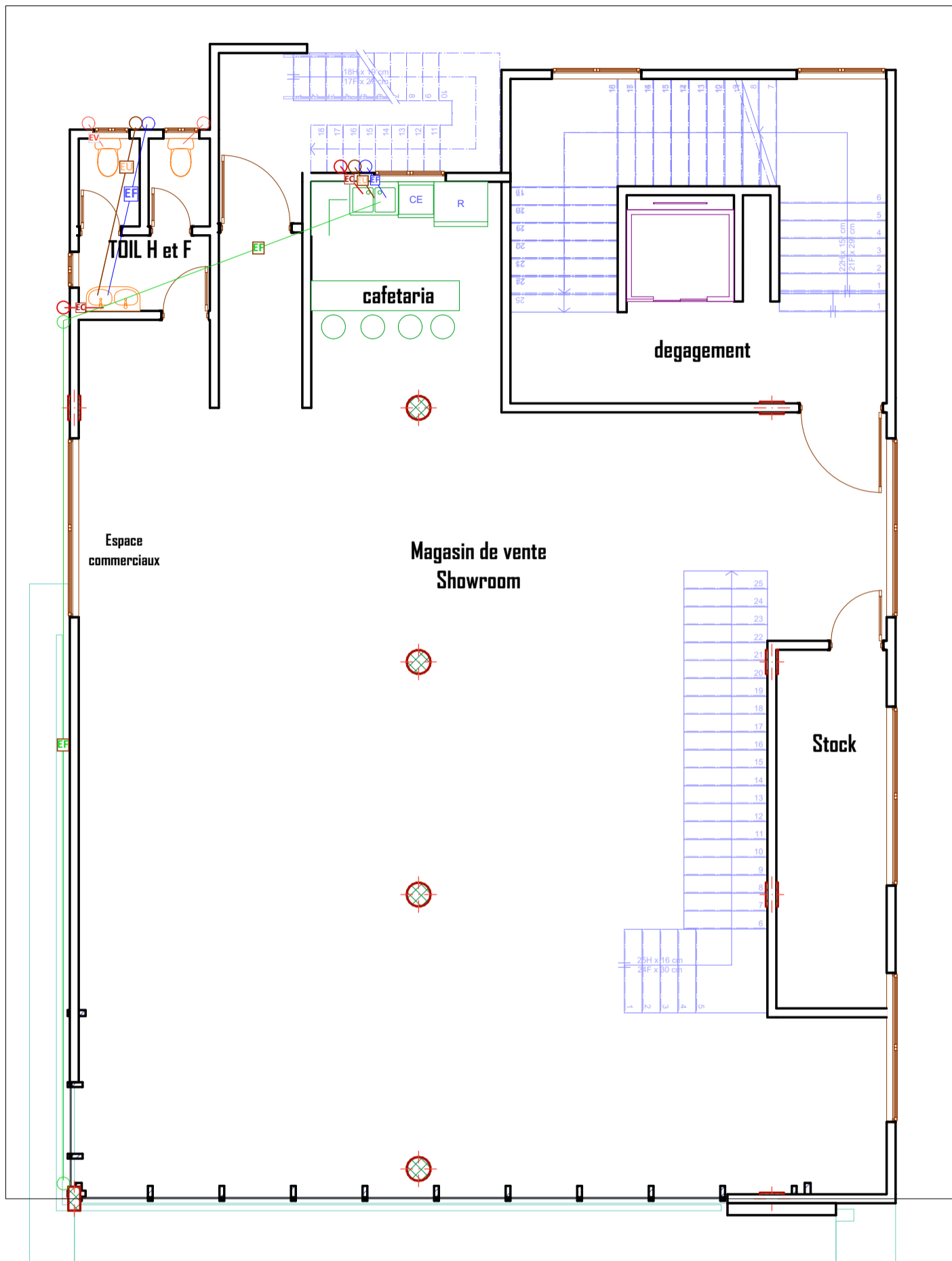


LEGENDE PLOMBERIE	
	Arrivée eau froide
	Arrivée eau chaude
	Evacuation eaux usées
	Evacuation eaux vannes
	Evacuation eaux pluviales
	Arrivée eau de Forage
	Regard Eaux Vannes
	Regard Eaux Usées
	Puisard
	Fosse Septique
	Descente Eaux Froides
	Descente Eaux Usées
	Descente Eaux Vannes
	Descente Eaux de Pluies
	Descente Eaux De Pluies

# PLAN DE PLOMBERIE RDC

BURKINA FASO	PROJET DE CONSTRUCTION D'UN BATIMENT R+4				
OUAGADOUGOU	MAITRE D'OEUVRE	M. SIDIBE Alaye	MAITRE D'OUVRAGE	M. MAIGA MOCTAR	PHASE DE PROJET
Date: MARS 2022					APS    APD    EXECUTION
					PLOMBERIE
					Echelle : 1/100 Format: A3
					N° de PL: 33

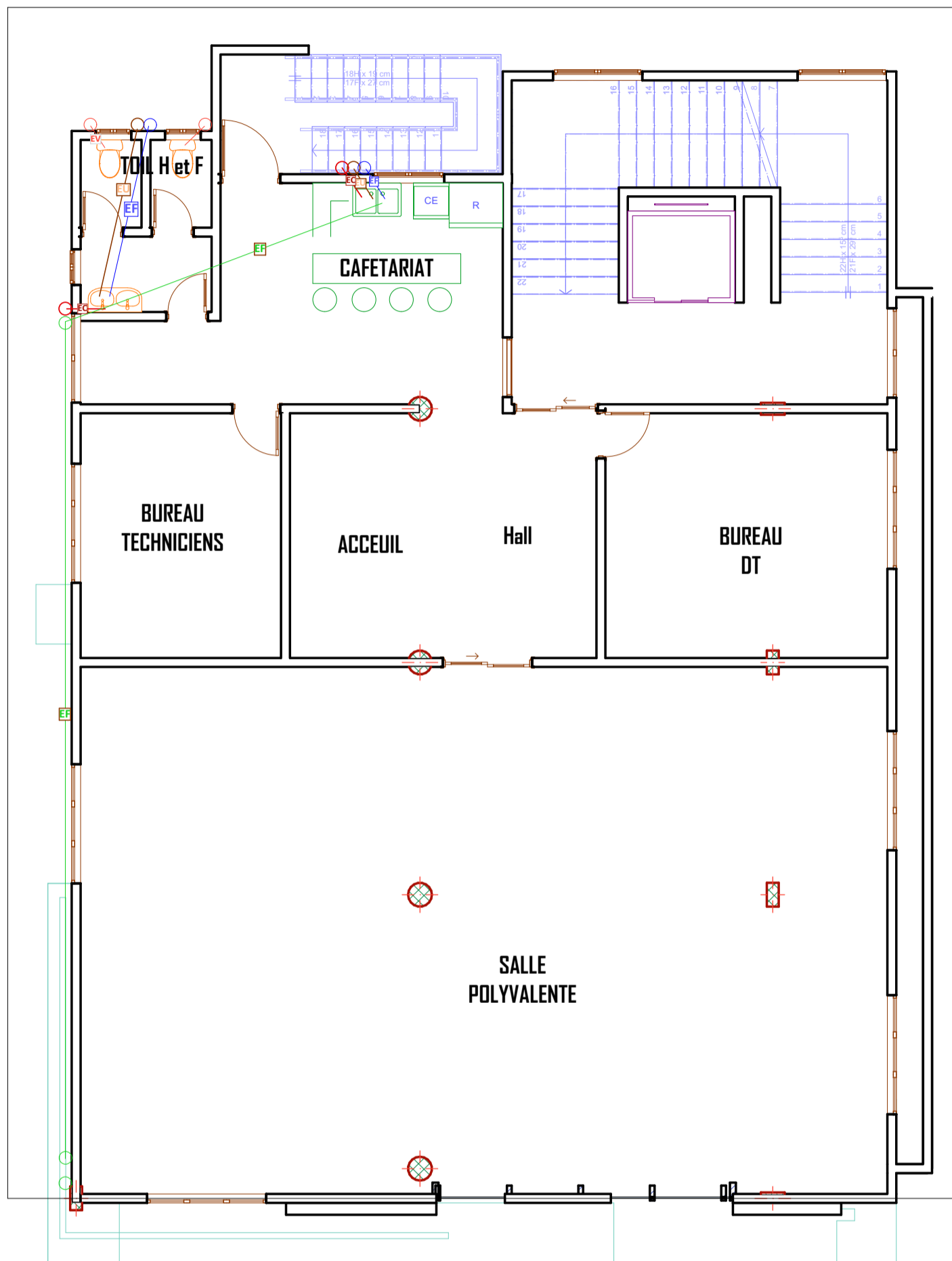




LEGENDE PLOMBERIE	
	Arrivée eau froide
	Arrivée eau chaude
	Evacuation eaux usées
	Evacuation eaux vannes
	Evacuation eaux pluviales
	Arrivée eau de Forage
	Regard Eaux Vannes
	Regard Eaux Usées
	Puisard
	Fosse Septique
	Descente Eaux Froides
	Descente Eaux Usées
	Descente Eaux Vannes
	Descente Eaux de Pluies
	Descente Eaux De Pluies

# PLAN DE PLOMBERIE R+1

BURKINA FASO		PROJET DE CONSTRUCTION D'UN BATIMENT R+4					
OUAGADOUGOU		MAITRE D'OEUVRE M. SIDIBE Alaye	MAITRE D'OUVRAGE M. MAIGA MOCTAR	PHASE DE PROJET		PLOMBERIE	
Date: MARS 2022				APS	APD	EXECUTION	Echelle : 1/100
						Format: A3	



LEGENDE PLOMBERIE	
	Arrivée eau froide
	Arrivée eau chaude
	Evacuation eaux usées
	Evacuation eaux vannes
	Evacuation eaux pluviales
	Arrivée eau de Forages
	Regard Eaux Vannes
	Regard Eaux Usées
	Puisard
	Fosse Septique
	Descente Eaux Froides
	Descente Eaux Usées
	Descente Eaux Vannes
	Descente Eaux de Pluies
	Descente Eaux De Pluies

# PLAN DE NIVEAU AMENAGE R+2

BURKINA FASO

OUAGADOUGOU

Date: MARS 2022

PROJET DE CONSTRUCTION D'UN BATIMENT R+4

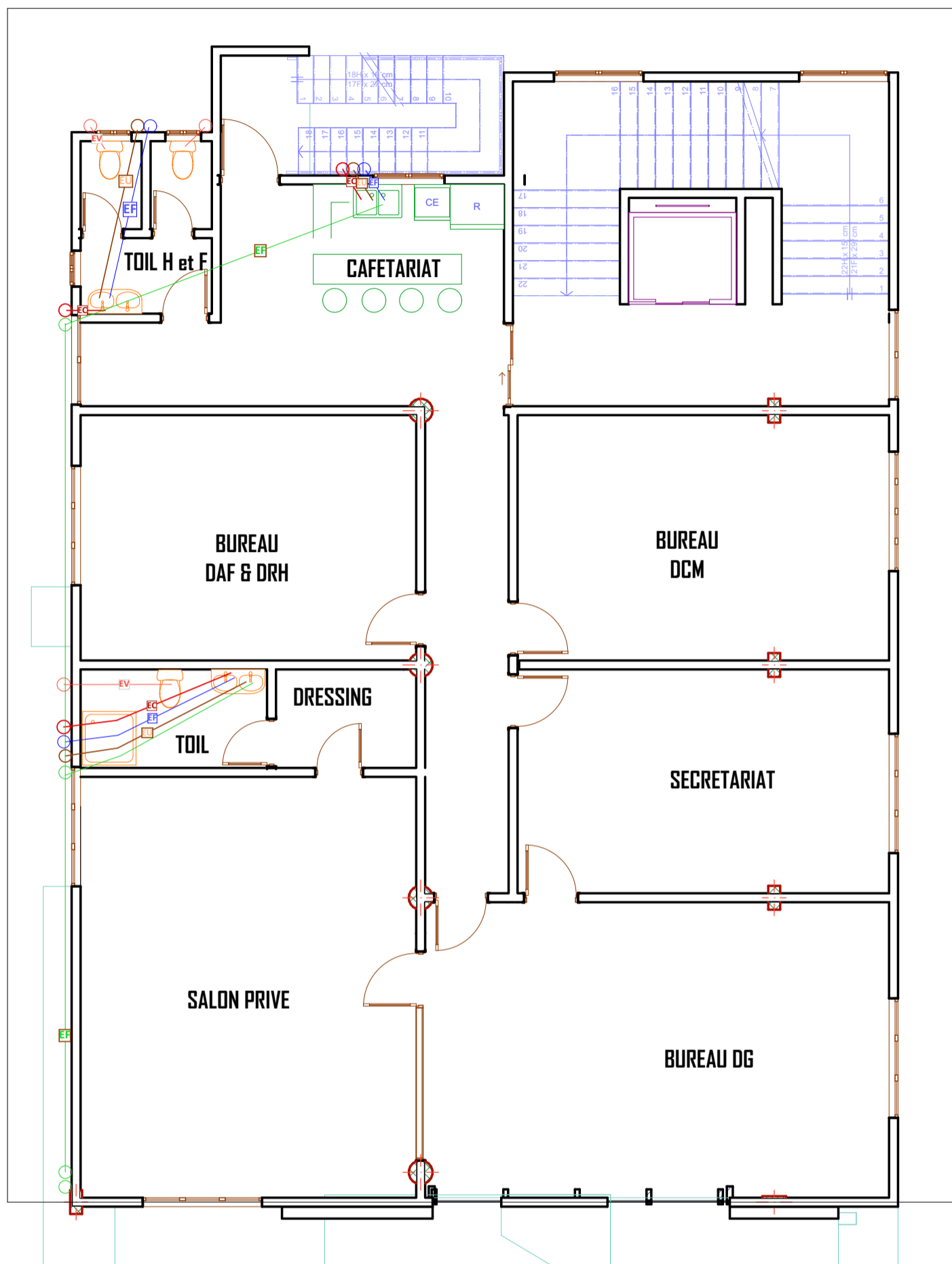
MAITRE D'OEUVRE  
M. SIDIBE Alaye

MAITRE D'OUVRAGE  
M. MAIGA MOCTAR

PHASE DE PROJET  
APS    APD    EXECUTION

PLOMBERIE  
Echelle : 1/100  
Format: A3  
N° de PL: 35





LEGENDE PLOMBERIE	
	Arrivée eau froide
	Arrivée eau chaude
	Evacuation eaux usées
	Evacuation eaux vannes
	Evacuation eaux pluviales
	Arrivée eau de Forages
	Regard Eaux Vannes
	Regard Eaux Usées
	Puisard
	Fosse Septique
	Descente Eaux Froides
	Descente Eaux Usées
	Descente Eaux Vannes
	Descente Eaux de Pluies
	Descente Eaux De Pluies

# PLAN DE NIVEAU AMENAGE R+3

BURKINA FASO

OUAGADOUGOU

Date: MARS 2022

PROJET DE CONSTRUCTION D'UN BATIMENT R+4

MAITRE D'OEUVRE  
M. SIDIBE Alaye

MAITRE D'OUVRAGE  
M. MAIGA MOCTAR

PHASE DE PROJET

APS

APD

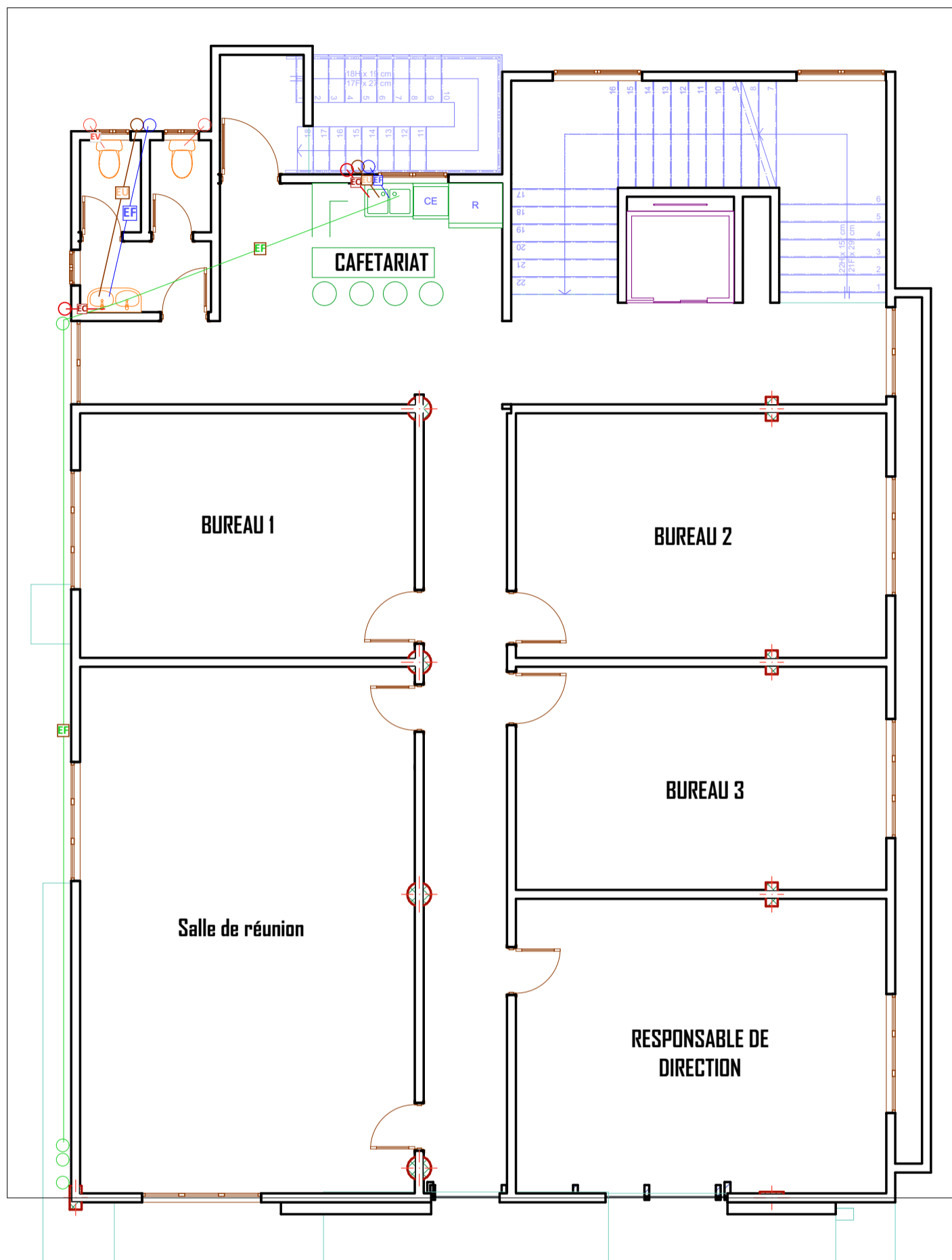
EXECUTION



PLOMBERIE

Echelle : 1/100  
Format: A3

N° de PL: 36



LEGENDE PLOMBERIE	
	Arrivée eau froide
	Arrivée eau chaude
	Evacuation eaux usées
	Evacuation eaux vannes
	Evacuation eaux pluviales
	Arrivée eau de Forage
	Regard Eaux Vannes
	Regard Eaux Usées
	Puisard
	Fosse Septique
	Descente Eaux Froides
	Descente Eaux Usées
	Descente Eaux Vannes
	Descente Eaux de Pluies
	Descente Eaux De Pluies

# PLAN DE NIVEAU AMENAGE R+4

BURKINA FASO

OUAGADOUGOU

Date: MARS 2022

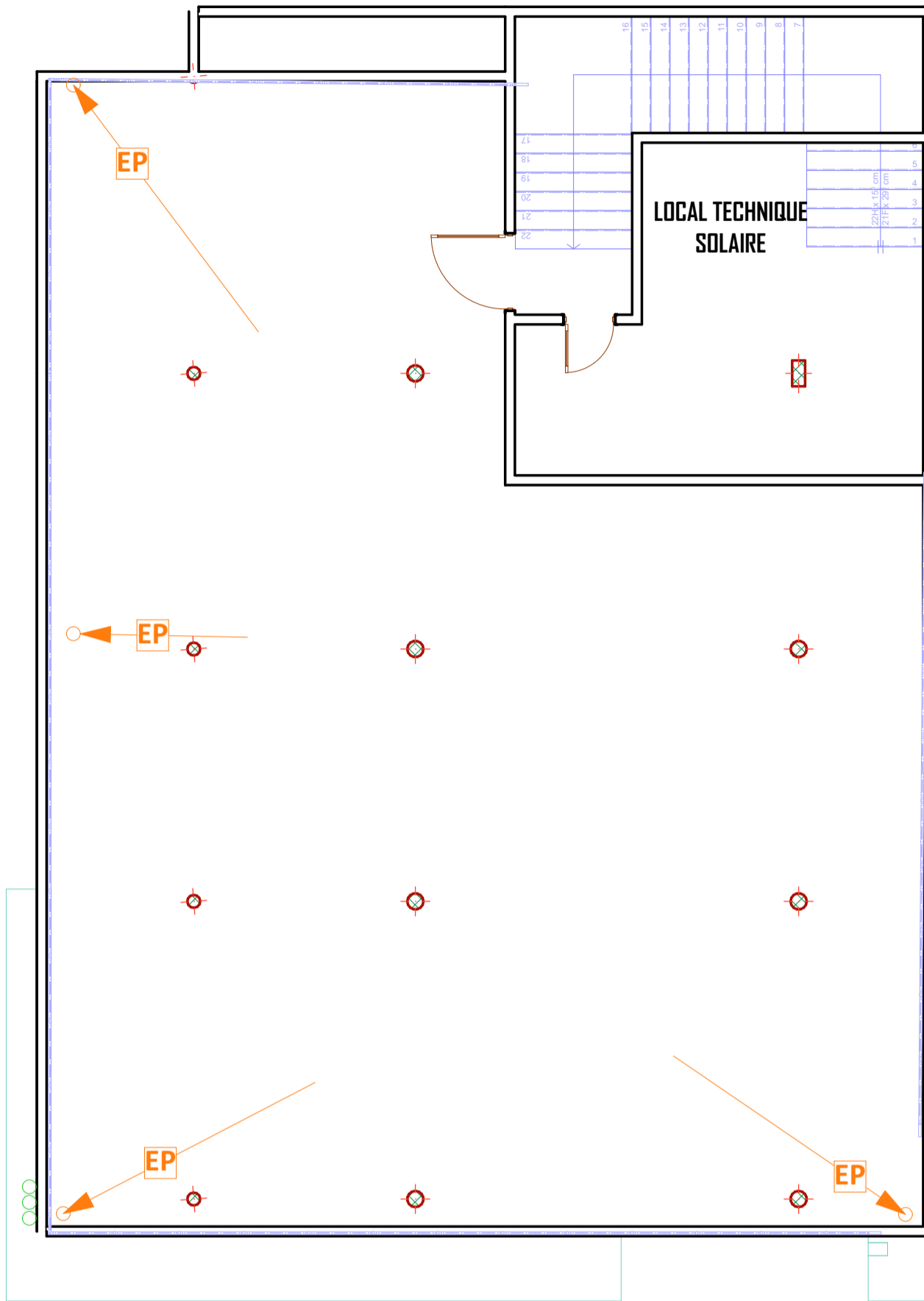
PROJET DE CONSTRUCTION D'UN BATIMENT R+4

MAITRE D'OEUVRE  
M. SIDIBE Alaye

MAITRE D'OUVRAGE  
M. MAIGA MOCTAR

PHASE DE PROJET  
APS    APD    EXECUTION

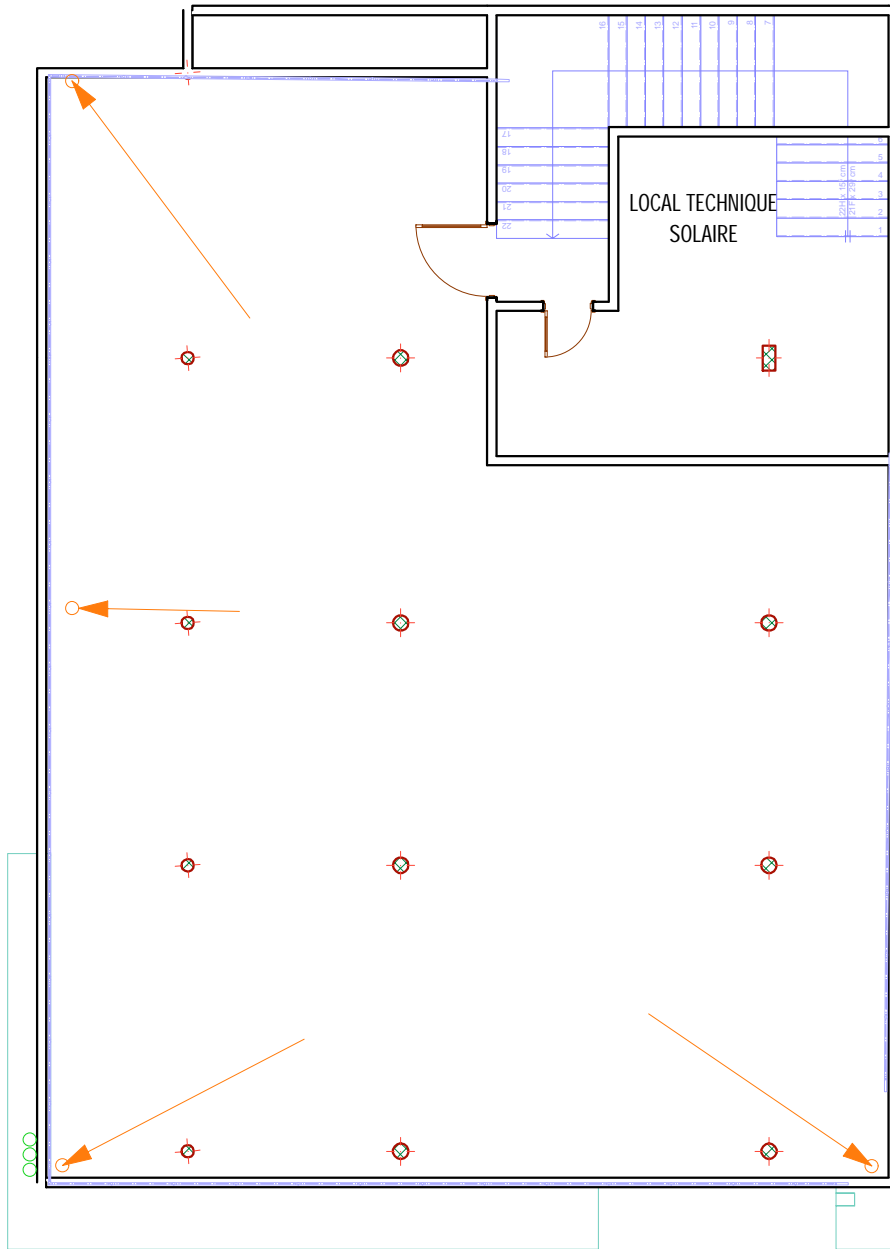
PLOMBERIE  
Echelle : 1/100  
Format: A3  
N° de PL: 37



LEGENDE PLOMBERIE	
	Arrivée eau froide
	Arrivée eau chaude
	Evacuation eaux usées
	Evacuation eaux vannes
	Evacuation eaux pluviales
	Evacuation eaux de Forages
	Regard Eaux Vannes
	Regard Eaux Usées
	Puisard
	Fosse Septique
	Descente Eaux Froides
	Descente Eaux Usées
	Descente Eaux Vannes
	Descente Eaux de Pluies
	Descente Eaux De Pluies

## PLAN DE NIVEAU AMENAGE TOITURE ET EDICULE

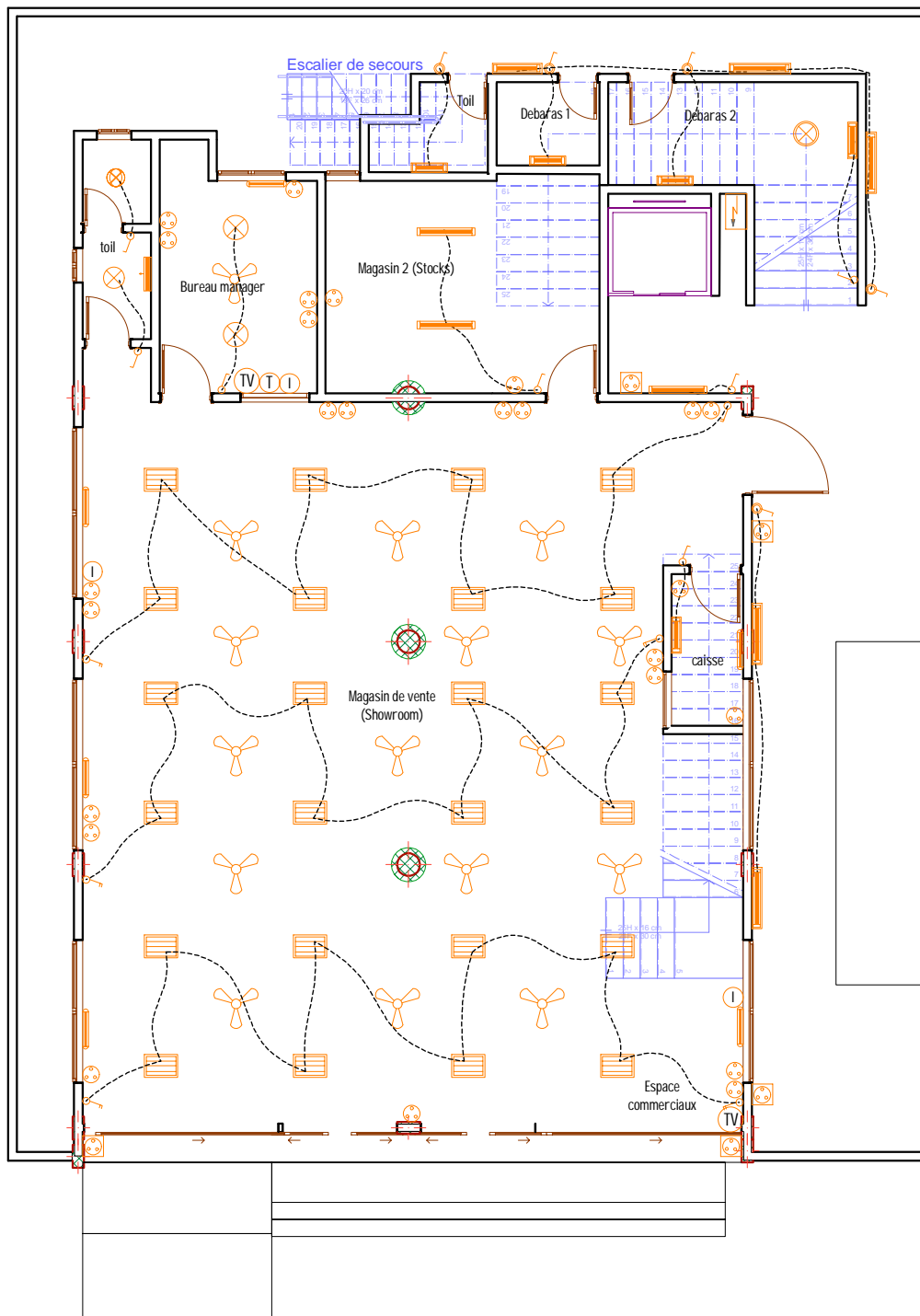
BURKINA FASO		PROJET DE CONSTRUCTION D'UN BATIMENT R+4					
OUAGADOUGOU		MAITRE D'OEUVRE M. SIDIBE Alaye	MAITRE D'OUVRAGE M. MAIGA MOCTAR	PHASE DE PROJET		PLOMBERIE	
Date: MARS 2022				APS	APD	EXECUTION	Echelle : 1/100
						Format: A3	



LEGENDE PLOMBERIE	
	Arrivée eau froide
	Arrivée eau chaude
	Evacuation eaux usées
	Evacuation eaux vannes
	Evacuation eaux pluviales
	Evacuation eaux de Forages
	Regard Eaux Vannes
	Regard Eaux Usées
	Puisard
	Fosse Septique
	Descente Eaux Froides
	Descente Eaux Usées
	Descente Eaux Vannes
	Descente Eaux de Pluies
	Descente Eaux de Forages
	Descente Eaux De Pluies

## PLAN DE NIVEAU AMENAGE TOITURE ET EDICULE

BURKINA FASO		PROJET DE CONSTRUCTION D'UN BATIMENT R+4					
OUAGADOUGOU	MAITRE D'OEUVRE M. SIDIBE Alaye	MAITRE D'OUVRAGE M. MAIGA MOCTAR	PHASE DE PROJET			PLOMBERIE	
Date: MARS 2022			APS	APD	EXECUTION	Echelle : 1/100	N° de PL: 38
					Format: A3		

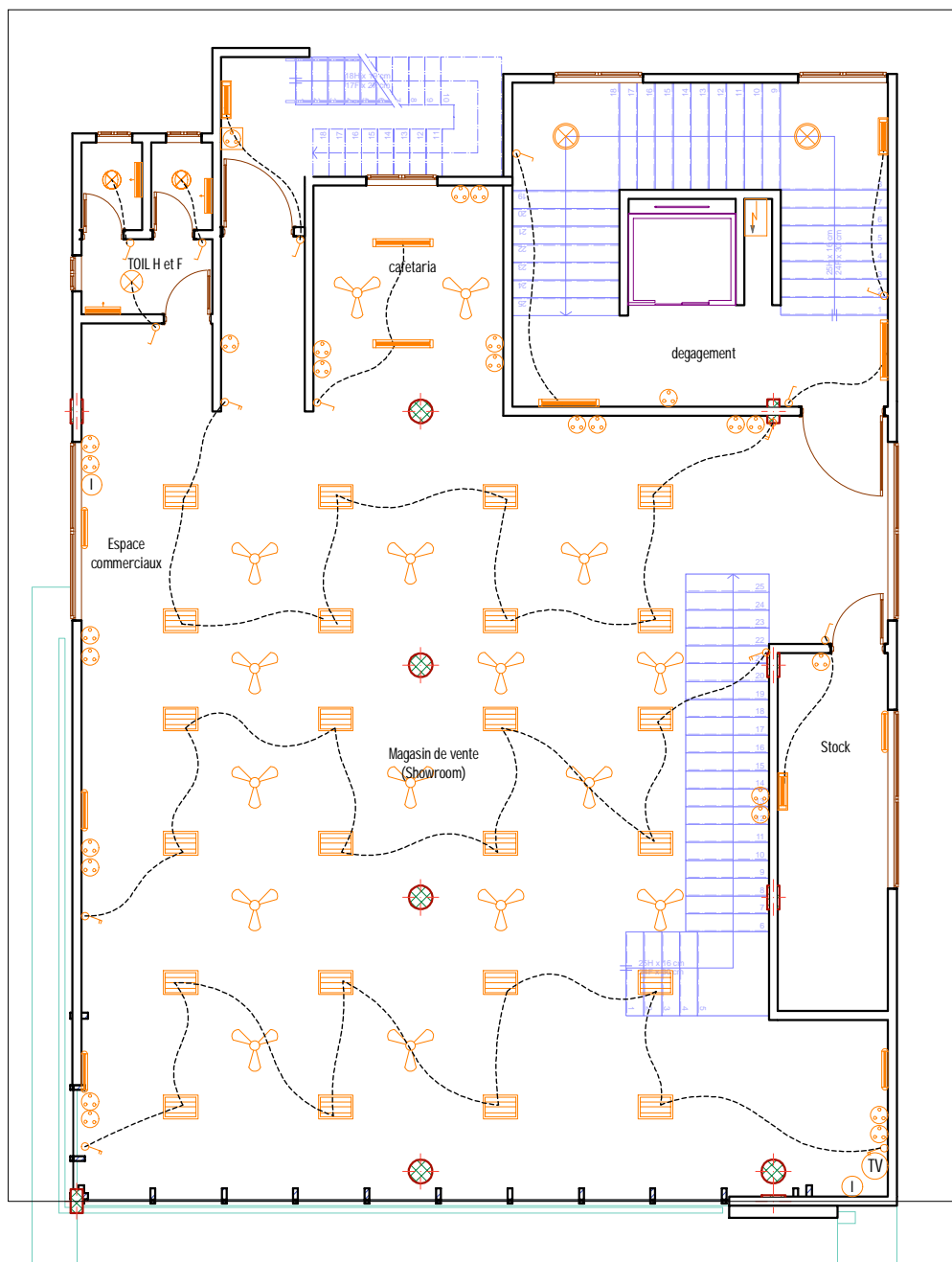


LEGENDE ELECTRICITE	
	Luminaire fluo suspendu de 60
	Spot lumineux E27D14
	Globe plafonnier
	Globe plafonnier avec détecteur de mouvement
	Néon 120
	Néon 120 étanche
	Applique sanitaire
	Néon 60
	Interrupteur simple allumage
	Interrupteur va et vient
	Interrupteur double allumage
	Interrupteur simple allumage étanche
	Prise de courant 2P+T
	Prise de courant 2P+T étanche
	Prise de télévision
	Prise de téléphone
	Prise de informatique
	Coffret électrique
	Brasseur d'air
	Spot économique

LEGENDE CLIMATISATION	
	Climatiseur Split system (Evaporateur)
	Dismatic
	Réhostat
	Compresseur

# PLAN D'ELECTRICITE RDC

BURKINA FASO	PROJET DE CONSTRUCTION D'UN BATIMENT R+4						
OUAGADOUGOU	MAITRE D'OEUVRE M. SIDIBE Alaye	MAITRE D'OUVRAGE M. MAIGA MOCTAR	PHASE DE PROJET			ELECTRICITE	
Date: MARS 2022			APS	APD	EXECUTION	Echelle : 1/100	N° de PL: 39

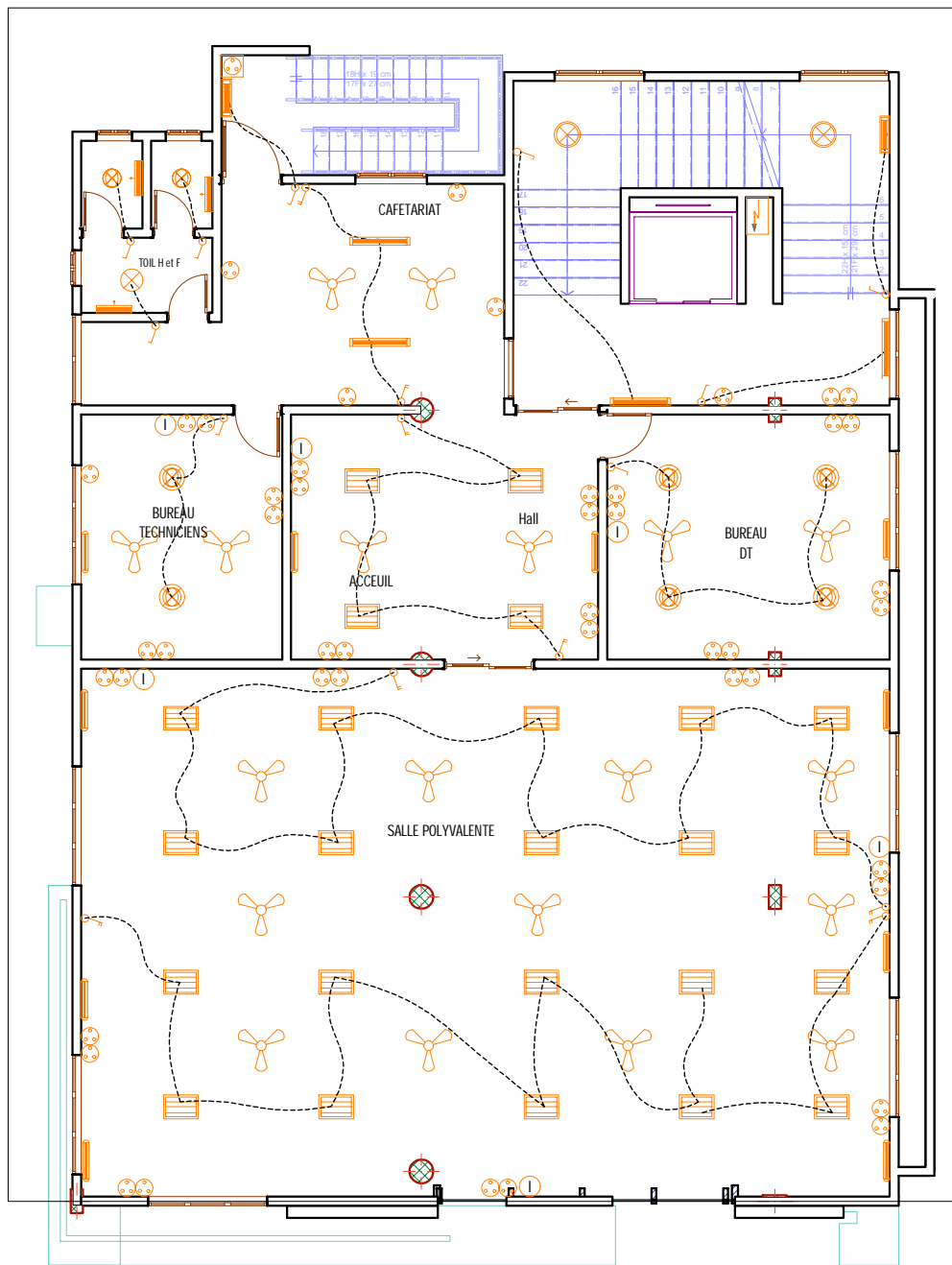


LEGENDE ELECTRICITE	
	Luminaire fluo suspendu de 60
	Spot lumineux E27D14
	Globe plafonnier
	Globe plafonnier avec détecteur de mouvement
	Néon 120
	Néon 120 étanche
	Applique sanitaire
	Néon 60
	Interrupteur simple allumage
	Interrupteur va et vient
	Interrupteur double allumage
	Prise de courant 2P+T
	Prise de courant 2P+T étanche
	Prise de télévision
	Prise de téléphone
	Prise de informatique
	Coffret électrique
	Brasseur d'air
	Spot économique

LEGENDE CLIMATISATION	
	Climatiseur Split system (Evaporateur)
	Dismatic
	Réostat
	Compresseur

# PLAN D'ELECTRICITE R+1

BURKINA FASO	PROJET DE CONSTRUCTION D'UN BATIMENT R+4						
OUAGADOUGOU	MAITRE D'OEUVRE M. SIDIBE Alaye	MAITRE D'OUVRAGE M. MAIGA MOCTAR	PHASE DE PROJET			ELECTRICITE	
Date: MARS 2022			APS	APD	EXECUTION	Echelle : 1/100	N° de PL: 40

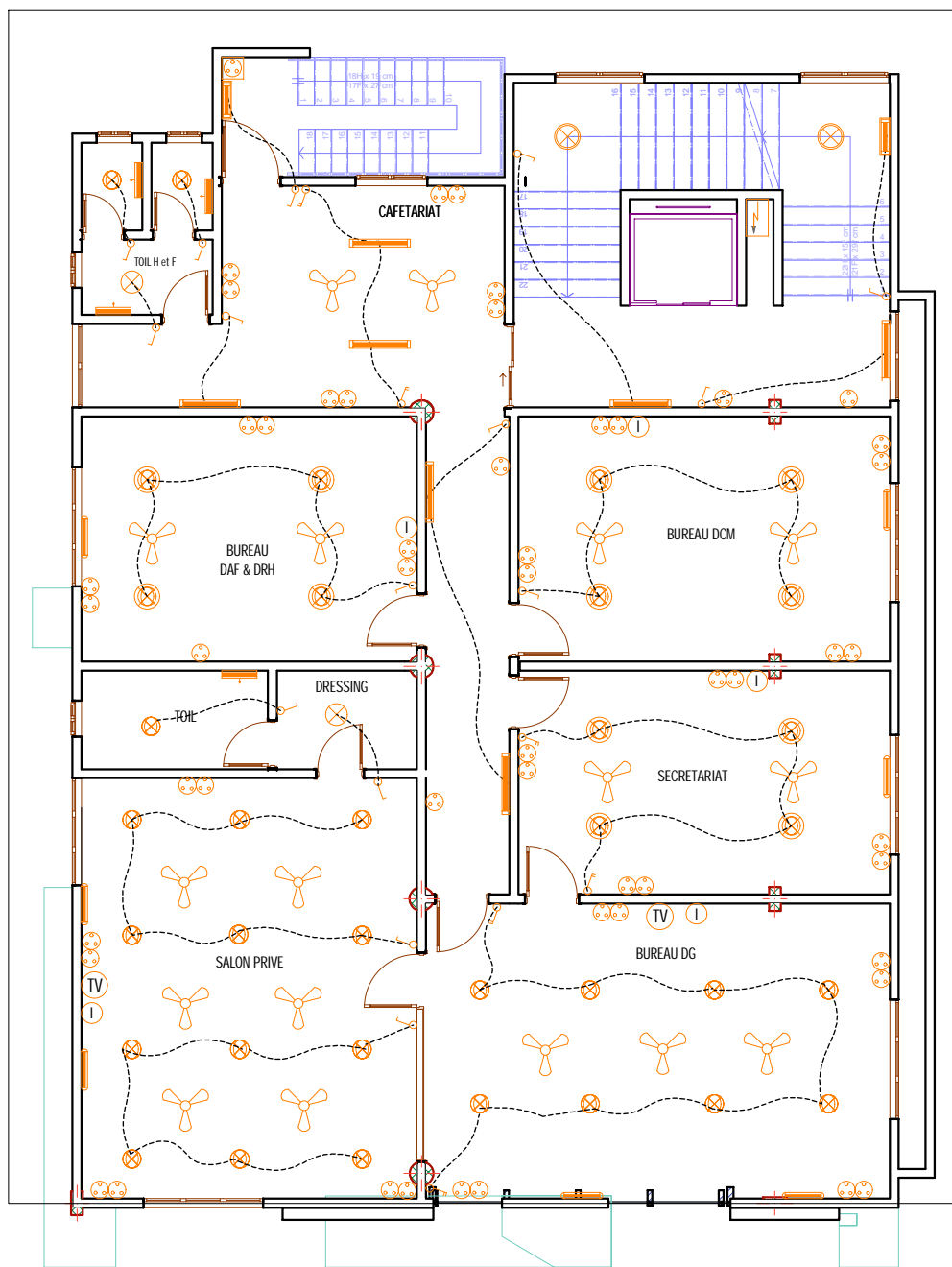


LEGENDE ELECTRICITE	
	Luminaire fluo suspendu de 60
	Spot lumineux E27D14
	Globe plafonier
	Globe plafonier avec détecteur de mouvement
	Néon 120
	Néon 120 étanche
	Applique sanitaire
	Néon 60
	Interrupteur simple allumage
	Interrupteur va et vient
	Interrupteur double allumage
	Interrupteur simple allumage étanche
	Prise de courant 2P+T
	Prise de courant 2P+T étanche
	Prise de télévision
	Prise de téléphone
	Prise de informatique
	Coffret électrique
	Brasseur d'air
	Spot économique

LEGENDE CLIMATISATION	
	Climatiseur Split system (Evaporateur)
	Dismatic
	Réostat
	Compresseur

# PLAN D'ELECTRICITE R+2

BURKINA FASO		PROJET DE CONSTRUCTION D'UN BATIMENT R+4					
OUAGADOUGOU	MAITRE D'OEUVRE M. SIDIBE Alaye	MAITRE D'OUVRAGE M. MAIGA MOCTAR	PHASE DE PROJET			ELECTRICITE	
Date: MARS 2022			APS	APD	EXECUTION	Echelle : 1/100 Format: A3	N° de PL: 41



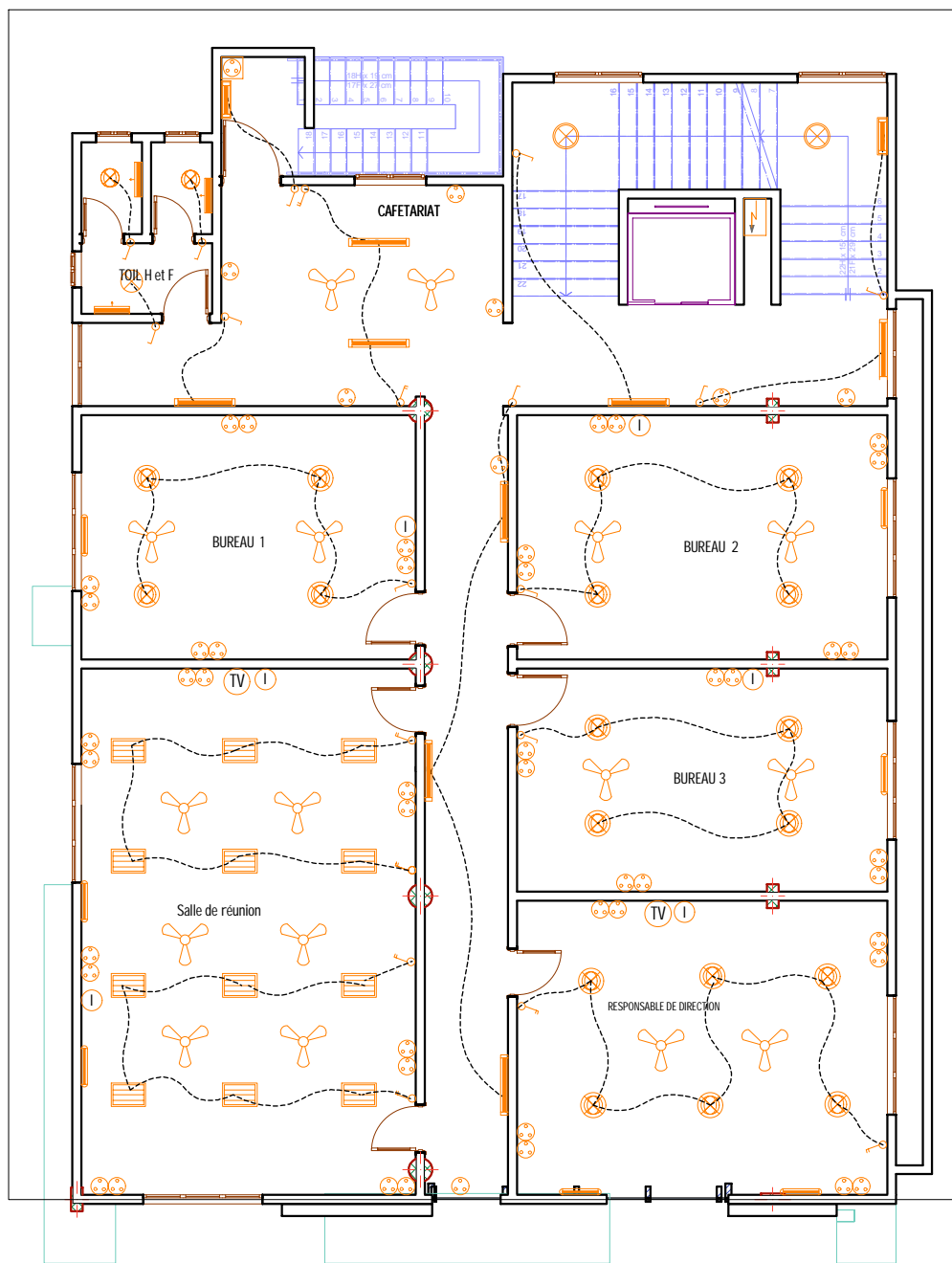
LEGENDE ELECTRICITE	
	Luminaire fluo suspendu de 60
	Spot lumineux E27D14
	Globe plafonnier
	Globe plafonnier avec détecteur de mouvement
	Néon 120
	Néon 120 étanche
	Applicque sanitaire
	Néon 60
	Interrupteur simple allumage
	Interrupteur va et vient
	Interrupteur double allumage
	Interrupteur simple allumage étanche
	Prise de courant 2P+T
	Prise de courant 2P+T étanche
	Prise de télévision
	Prise de téléphone
	Prise de informatique
	Coffret électrique
	Brasseur d'air
	Spot économique

LEGENDE CLIMATISATION	
	Climatiseur Split system (Evaporateur)
	Dismatic
	Réhostat
	Compresseur

# PLAN D'ELECTRICITE R+3

BURKINA FASO	PROJET DE CONSTRUCTION D'UN BATIMENT R+4								
OUAGADOUGOU	M. SIDIBE Alaye	MAITRE D'OEUVRE	M. SIDIBE Alaye	MAITRE D'OUVRAGE	M. MAIGA MOCTAR	PHASE DE PROJET		ELECTRICITE	
Date: MARS 2022						APS	APD	EXECUTION	Echelle : 1/100



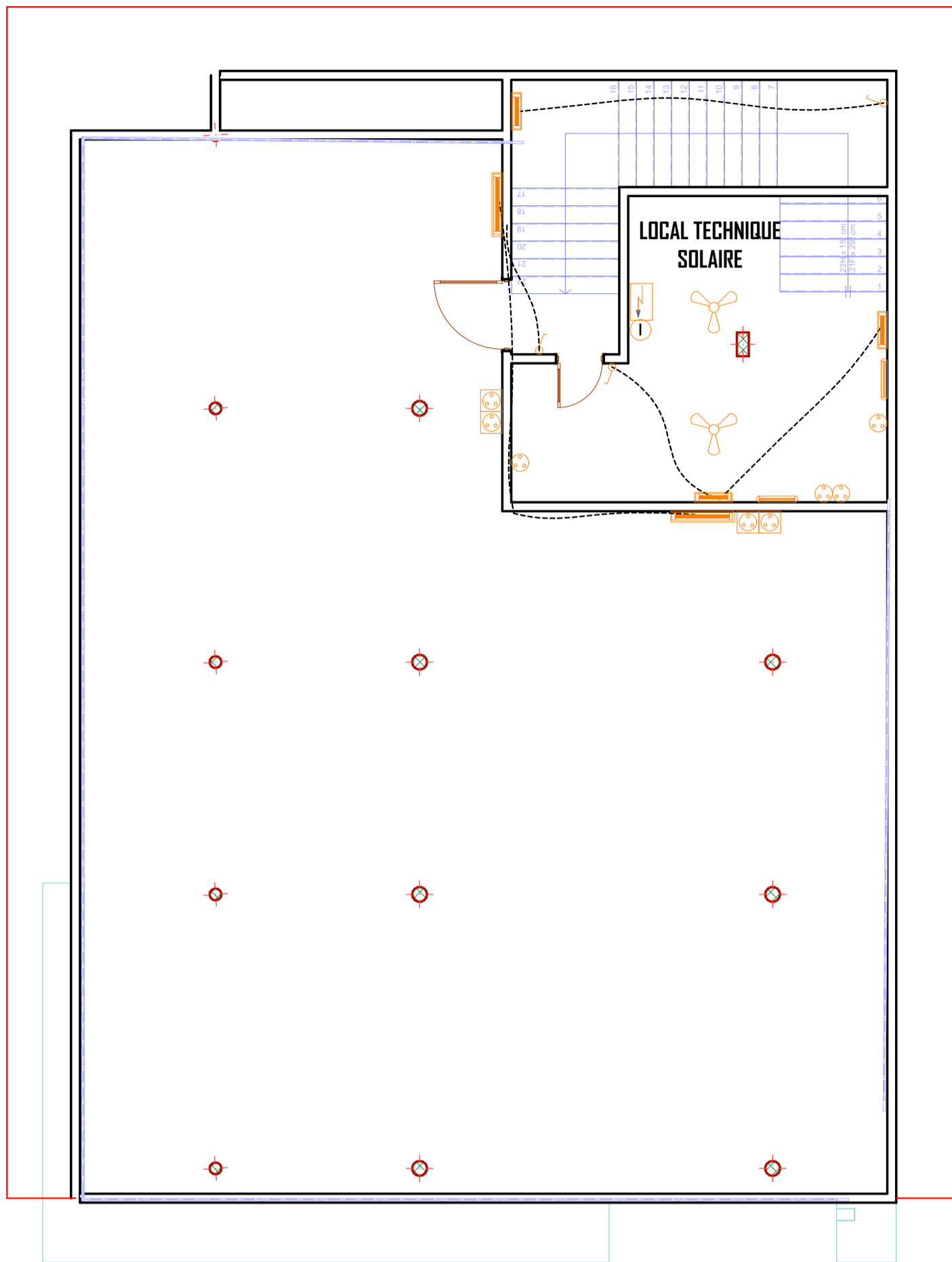


LEGENDE ELECTRICITE	
	Luminaire fluo suspendu de 60
	Spot lumineux E27D14
	Globe plafonnier
	Globe plafonnier avec détecteur de mouvement
	Néon 120
	Néon 120 étanche
	Applicque sanitaire
	Néon 60
	Interrupteur simple allumage
	Interrupteur va et vient
	Interrupteur double allumage
	Interrupteur simple allumage étanche
	Prise de courant 2P+T
	Prise de courant 2P+T étanche
	Prise de télévision
	Prise de téléphonie
	Prise de informatique
	Coffret électrique
	Brasseur d'air
	Spot économique

LEGENDE CLIMATISATION	
	Climatiseur Split system (Evaporateur)
	Dismatic
	Réhostat
	Compresseur

# PLAN D'ELECTRICITE R+4

BURKINA FASO		PROJET DE CONSTRUCTION D'UN BATIMENT R+4					
OUAGADOUGOU	MAITRE D'OEUVRE M. SIDIBE Alaye	MAITRE D'OUVRAGE M. MAIGA MOCTAR	PHASE DE PROJET			ELECTRICITE	
Date: MARS 2022			APS	APD	EXECUTION	Echelle : 1/100 Format: A3	N° de PL: 43



LEGENDE ELECTRICITE	
	Luminaire fluo suspendu de 60
	Spot lumineux E27D14
	Globe plafonnier
	Globe plafonnier avec détecteur de mouvement
	Néon 120
	Néon 120 étanche
	Applique sanitaire
	Néon 60
	Interrupteur simple allumage
	Interrupteur va et vient
	Interrupteur simple allumage étanche
	Prise de courant 2P+T
	Prise de courant 2P+T étanche
	Prise de télévision
	Prise de téléphone
	Prise de informatique
	Coffret électrique
	Brasseur d'air
	Spot économique

LEGENDE CLIMATISATION	
	Climatiseur Split system (Evaporateur)
	Dismatic
	Réhostat
	Compresseur

## PLAN D'ELECTRICITE EDICULE

BURKINA FASO

OUAGADOUGOU

Date: MARS 2022

PROJET DE CONSTRUCTION D'UN BATIMENT R+4

MAITRE D'OEUVRE  
M. SIDIBE Alaye

MAITRE D'OUVRAGE  
M. MAIGA MOCTAR

PHASE DE PROJET

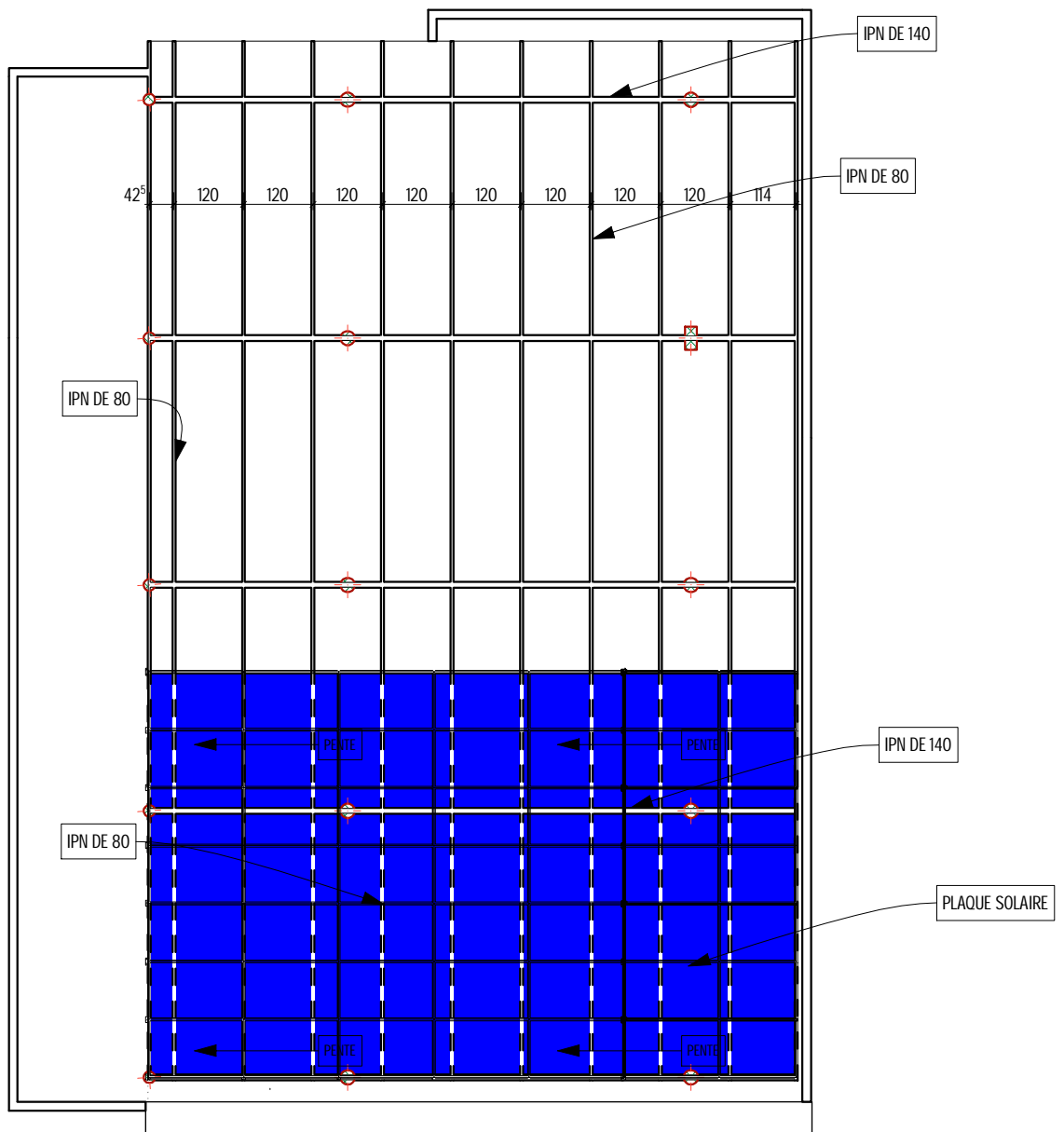
APS    APD    EXECUTION



ELECTRICITE

Echelle : 1/100  
Format: A3

N° de PL: 44



## PLAN DE L'OMBRIERE

BURKINA FASO

OUAGADOUGOU

Date: MARS 2022

PROJET DE CONSTRUCTION D'UN BATIMENT R+4

MAITRE  
D'OEUVRE  
M. SIDIBE Alaye

MAITRE  
D'OUVRAGE  
M. MAIGA  
MOCTAR

PHASE DE PROJET

APS APD EXECUTION



AMENAGEMENT TOITURE

Echelle : 1/100  
Format: A3

N° de PL: 45