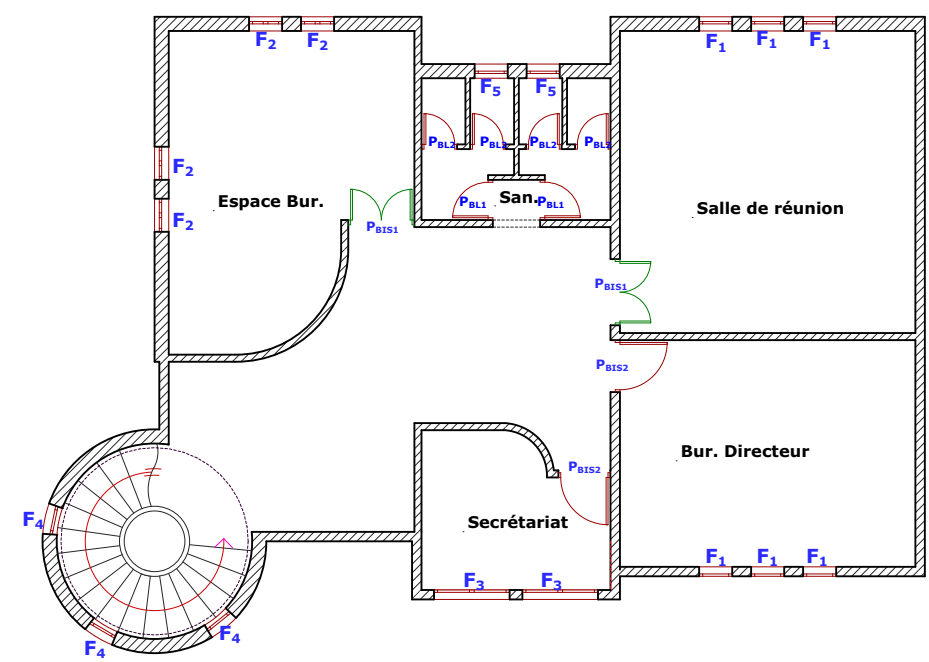
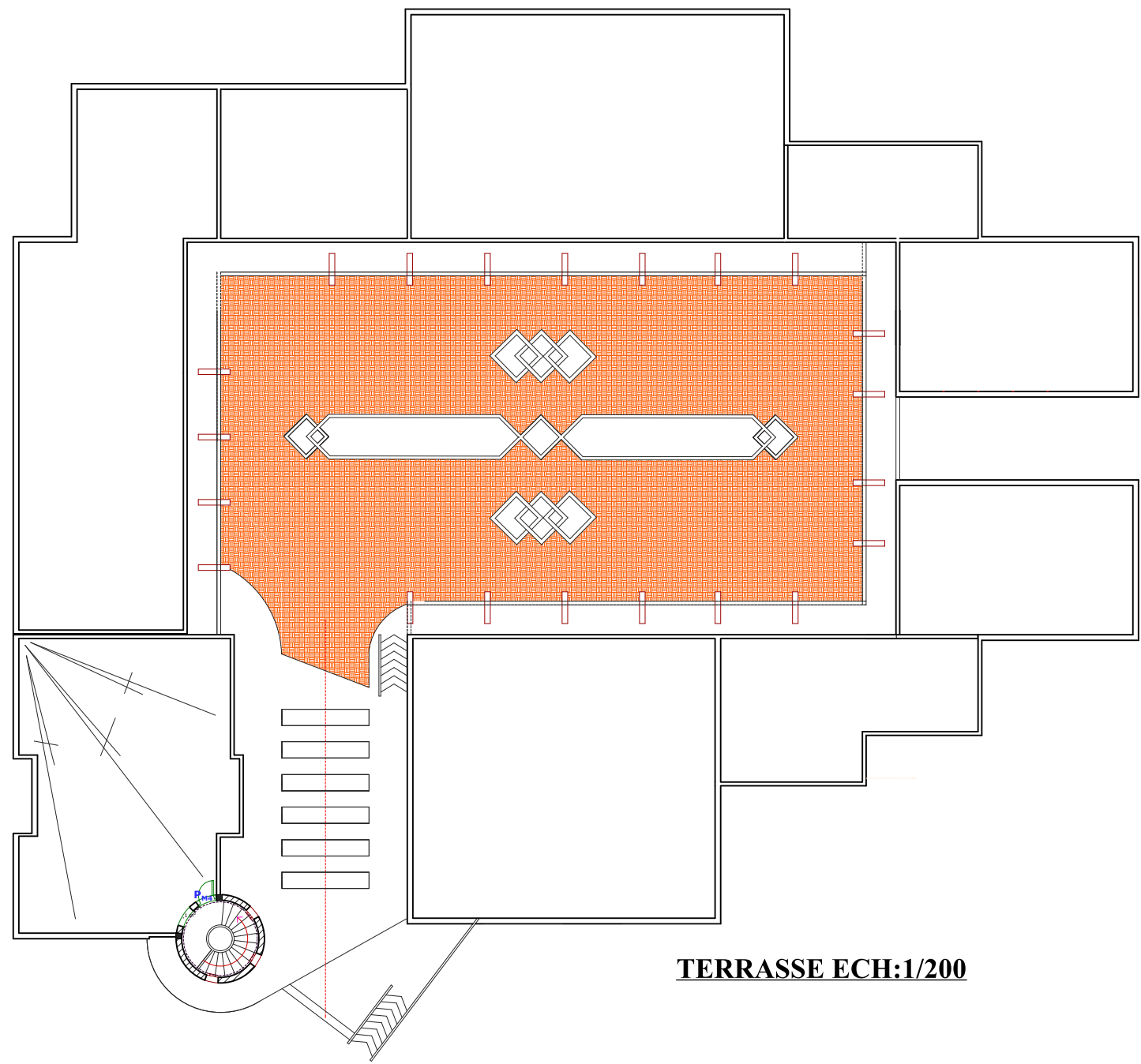


REZ DE CHAUSSEE



1er ETAGE



TERRASSE ECH:1/200

ROYAUME DU MAROC

WILAYA DE LA REGION DRAM TAFILALET

PROVINCE D'ERRACHIDIA

COMMUNE : MY ALI CHERIF

PROJET :

CONSTRUCTION DE L'ISTA

PHASE PE

MAITRE D'OUVRAGE :

OFFICE DE FORMATION PROFESSIONNELLE

ET DE LA PROMOTION DU TRAVAIL

OPPT

CONSISTANCE : REPERAGE MENUISERIE

SITUATION : RISSANI

PROGRAMME : REZ DE CHAUSSEE+PARTIE ETAGE

PLANCHE N° : 1/1

ECHELLE : 1/100

DATE :

MODIFIÉ :

SAMIRA YASMINE

ARCHITECTE URBANISTE DENIA

17 RUE CHANGUIT ERRACHIDIA TEL:0355701090 EMAIL:YASMINEARCH@YAHOO.FR

LE PROPRIETAIRE S'ENGAGE A FAIRE ETABLIR LES PLANS DE BETON ARME PAR UN INGENIEUR AGREE

PORTES METALLIQUES COULISSANTES			
	X x Y	Nombres	Surfaces
P _{MC1}	4,00x4,00	6	96,00m ²
PORTES METALLIQUES			
	X x Y	Nombres	Surfaces
P _{H1}	2,00x2,20	7	3,80m ²
P _{H2}	1,60x2,20	1	3,52m ²
P _{H3}	1,20x2,20	3	7,92m ²
P _{H4}	1,00x2,20	2	4,40m ²
PORTES METALLIQUES AVEC VERRE ARME			
	X x Y	Nombres	Surfaces
P _{HVH1}	2,00x2,20	2	8,80 m ²
PORTES EN BOIS ISOPLANE			
	X x Y	Nombres	Surfaces
P _{B11}	1,40x2,20	3	9,24 m ²
P _{B12}	1,10x2,20	4	9,68 m ²
PORTES EN BOIS LAME			
	X x Y	Nombres	Surfaces
P _{L1}	0,90x2,20	8	15,84 m ²
P _{L2}	0,80x2,20	16	28,16 m ²

FENETRES ALLUMINIUM AVEC VITRAGE			
	X x Y	Nombres	Surfaces
F ₁	0,70 x 1,60	6	6,72m ²
F ₂	0,70 x 1,60	4	4,48m ²
F ₃	1,60 x 1,40	2	4,48m ²
F ₄	0,60 x 1,60	3	2,88m ²
F ₅	0,70 x 0,70	2	0,98m ²
FENETRES ALLUMINIUM +GRILLE DE DEFENSE			
	X x Y	Nombres	Surfaces
FG ₁	0,70 x1,60	4	4,48 m ²
FG ₂	0,70 x1,60	38	42,56 m ²
FG ₃	0,60 x 1,60	3	2,88 m ²
FG ₄	1,60 x 1,40	3	6,72 m ²
FG ₅	1,80 x 1,40	6	15,12 m ²
FG ₆	2,20 x 1,40	12	36,96 m ²
FG ₇	0,70 x 0,70	12	5,88 m ²