

ATELIER D2
Fabrizio Fiore | Stéphanie Bonvin

104 204

Dessinateur: Stéphanie Bonvin
Echelle: 1/50

Modifications:

Construction d'un immeuble SKI IN & OUT RESORT SA

Parcelle N° 1838 au lieu dit "Magrappé" à Veysonnaz

Etage 2

Parcels: 104, 204

Date d'édition: lundi 1 janvier 2011

Distribué le: mercredi, 22 août 2012

Approuvé par:

Surface plan: 0.750 x 0.550 = 0.412 m²

LEGENDE :

	BETON ARME		ISOLATION		PLATRE ALBA
	BETON ARME SISMIQUE		BOIS		BRIQUE CIMENT
	BRIQUE CIMENT		BRIQUE TERRE CUITE		BRIQUE TERRE CUITE
	PIERRE		BRIQUE TERRE CUITE		BRIQUE TERRE CUITE
	BRIQUE TERRE CUITE		BRIQUE TERRE CUITE		BRIQUE TERRE CUITE
	PIERRE		BRIQUE TERRE CUITE		BRIQUE TERRE CUITE

±000 NIVEAU DE REFERENCE REZ-DE-CHAUSSEE

C.E. Cadre - faux-cadre - embrasure à laisser + 8 cm en largeur + 4 cm en hauteur

C.A. Cadre appliqué à laisser + 2 cm en largeur + 1 cm en hauteur

C.C. Contre-cœur : hauteur du niveau fini

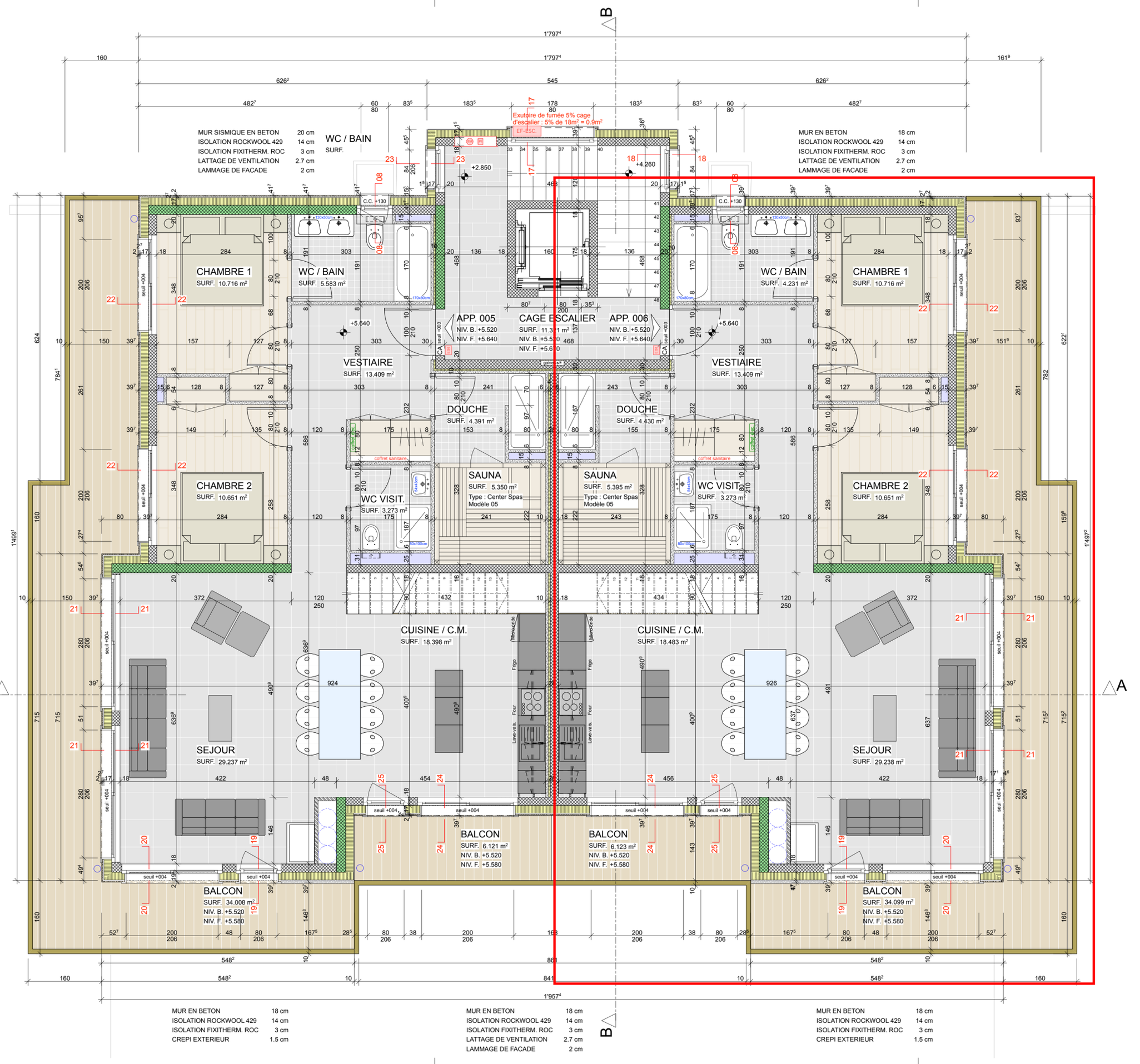
Tous les niveaux de contre-cœur et de linteaux sont déterminés du niveau fini de l'étage auquel ils appartiennent.

PRESCRIPTIONS INCENDIE :

- E100: PORTE / CLOISON / VERRIE / CADRE E100
- E100 FPA: PORTE E100 AVEC FERME-PORTE AUTOMATIQUE
- EP: EXTINCTEUR POUVRE 6 à 8KG (SECON FABRIQUANT) 1/400m²
- EM: EXTINCTEUR MOUILLANT 8 à 12L (SECON FABRIQUANT) 1/400m²
- E+PI: EXTINCTEUR POUVRE 6 à 8KG + POSTE INCENDIE (ARMOIRE)
- E-S: SIGNALISATION SORTIE ET CHEMINS DE FUITE
- S-S: ECLAIRAGE DE SECURITE (EMPLACEMENT DEF. SELON BUREAU D'ETUDES) 1 LUX A 20cm DU SOL DURANT 60MIN. (SUR CERTIFICAT DE L'ELECTRICIEN)
- PI: POSTE INCENDIE (ARMOIRE)
- CEF: COMMANDE D'EXUTOIRE DE FUMEE (AUX ENTrees)
- EF-PARK: EVACUATION FUMEEs PARKING (1% DE LA SURFACE)
- EF-ESC.: EVACUATION FUMEEs CAGE D'ESCALIER (5% DE LA SURFACE)

CAGES D'ESCALIER : MURS E160 + PORTES E100 de 90cm + PORTILLONS DE GAINES E100.

STRUCTURE PORTEUSE DE L'IMMEUBLE : R60cbs SAUF DERNIER NIVEAU LIBRE (s) 11c-12m).



MUR EN BETON 18 cm
ISOLATION ROCKWOOL 429 14 cm
ISOLATION FIXITHERM. ROC 3 cm
CREPI EXTERIEUR 1.5 cm

MUR EN BETON 18 cm
ISOLATION ROCKWOOL 429 14 cm
ISOLATION FIXITHERM. ROC 3 cm
LATTAGE DE VENTILATION 2.7 cm
LAMMAGE DE FACADE 2 cm

MUR EN BETON 18 cm
ISOLATION ROCKWOOL 429 14 cm
ISOLATION FIXITHERM. ROC 3 cm
CREPI EXTERIEUR 1.5 cm