CONTENU DU DOSSIER.

DOSSIER TECHNIQUE:

- Plan de masse.
- Plan du Rez de chaussée.
- Plan de l'étage.
- Coupe AA
- Coupe BB
- Façade A
- Façade B
- Pignon C
- Plan salle de bains-chambre 4 à l'étage.
- Descriptif et classement UPEC (DOCUMENT 1)
- Documentation FERMAFLEX RECORD (DOCUMENT 2)

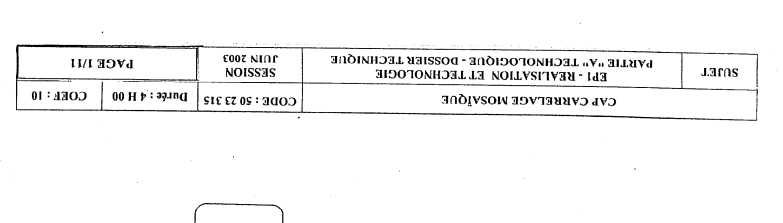
DOCUMENT REPONSE PARTIE TECHNOLOGIQUE:

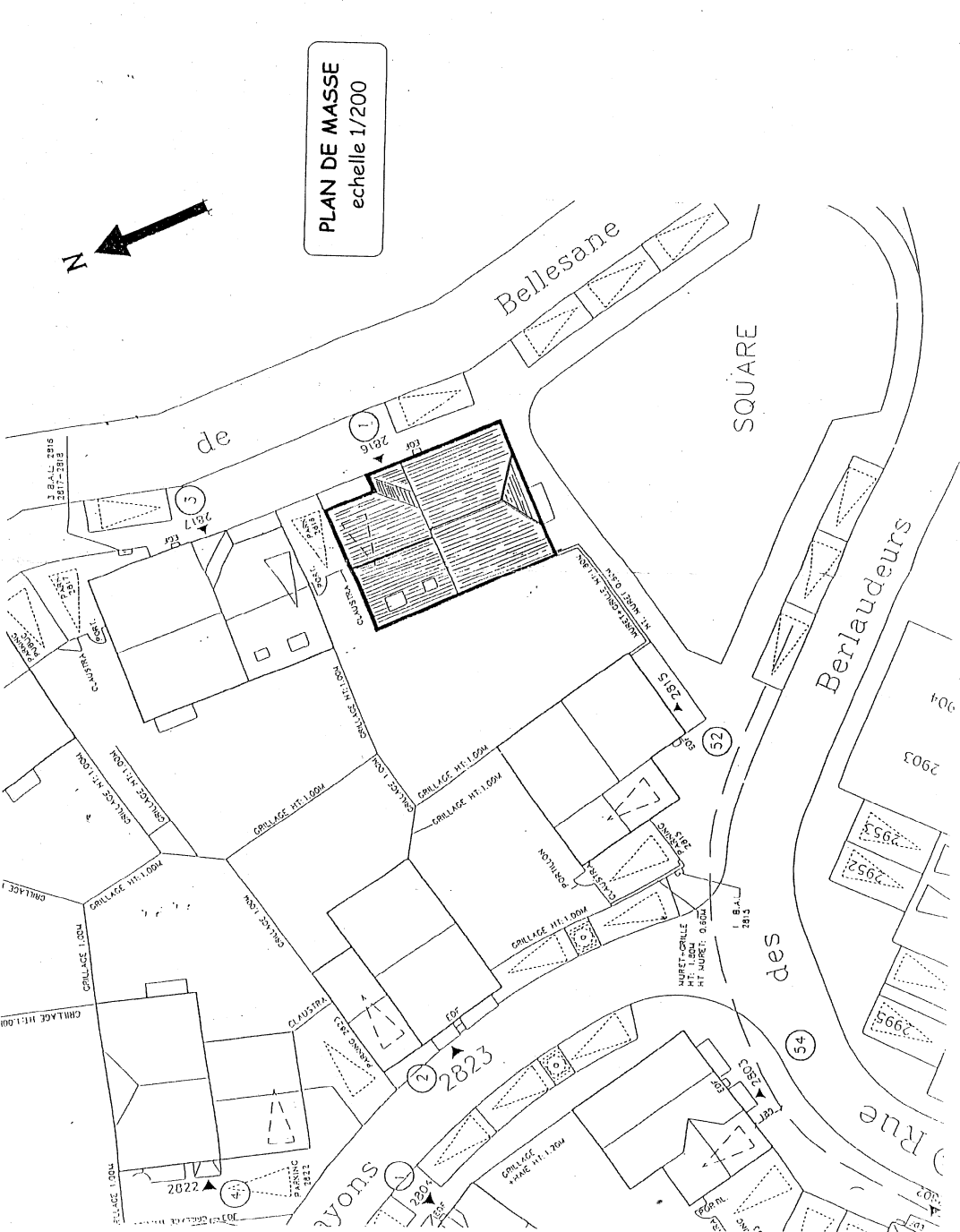
Feuille R1	questions 1.2.3.
Feuille R2	questions 4.5.
Feuille R3	question 6
Feuille R4	question 7.1
Feuille R5	question 7.2
Feuille R6	question 8
Feuille R7	question 9

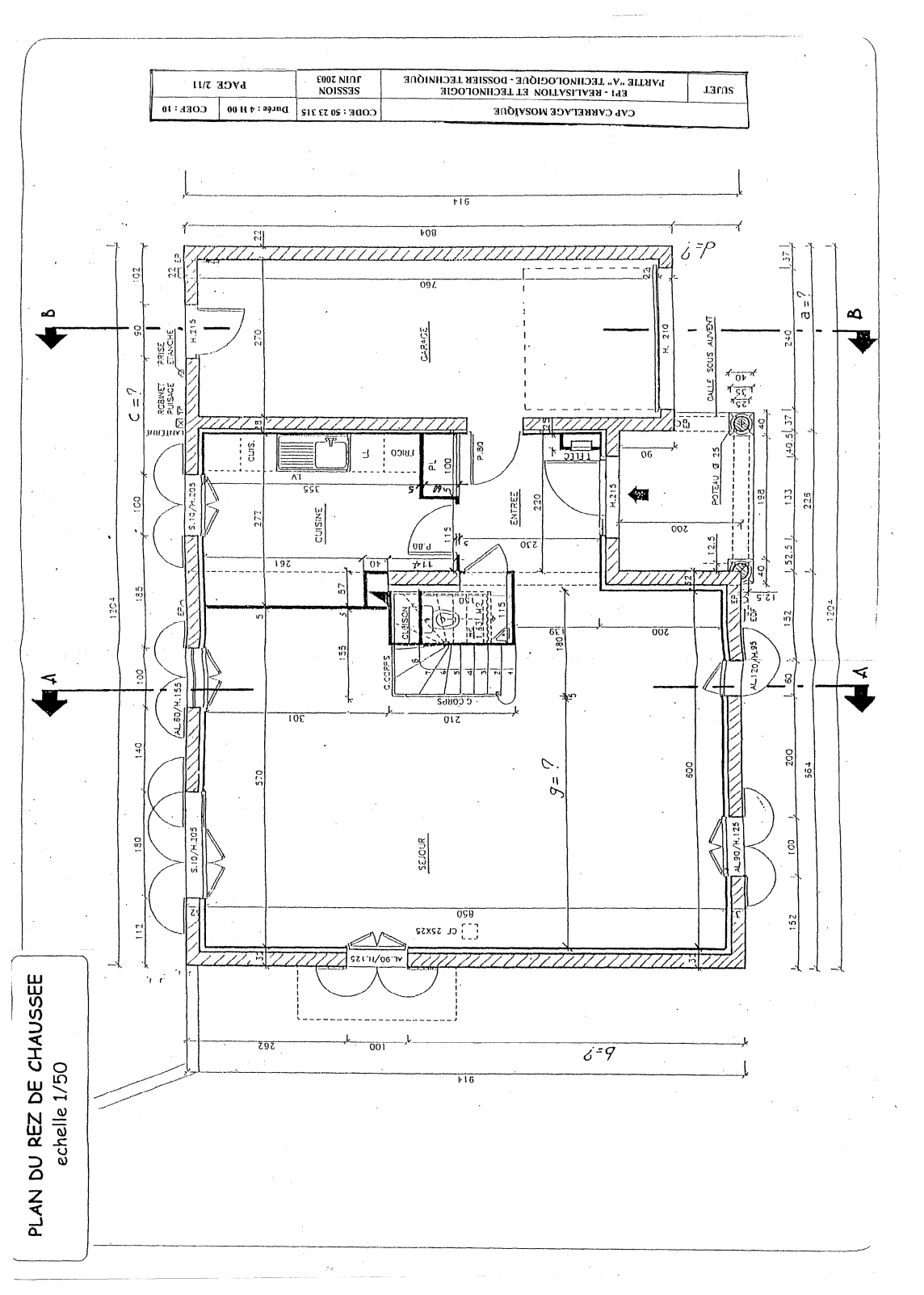
CAP CARRELAGE-MOSAIQUE SESSION JUIN 2003

EPREUVE EP1A Partie technologique

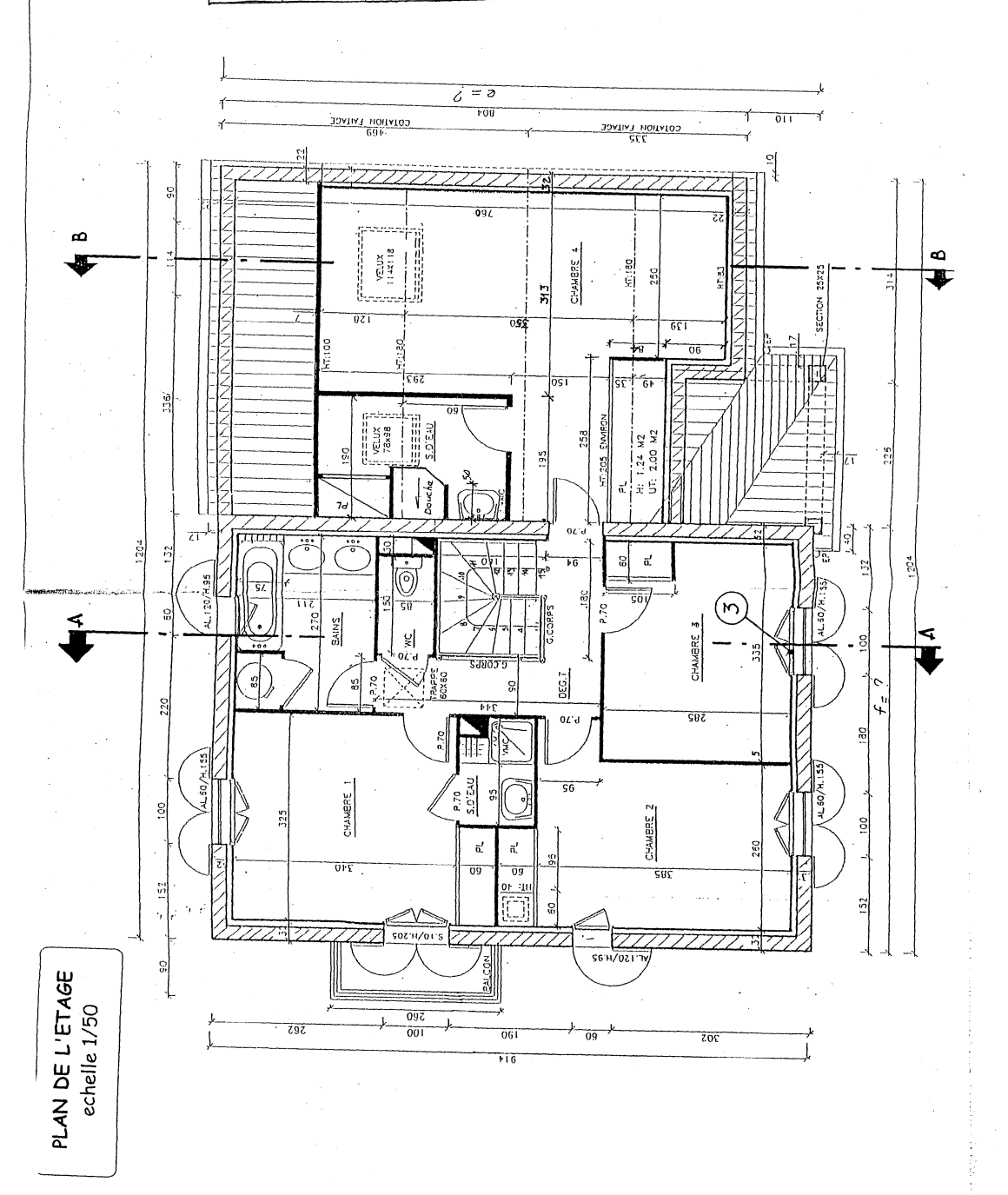
Durée: 4H00

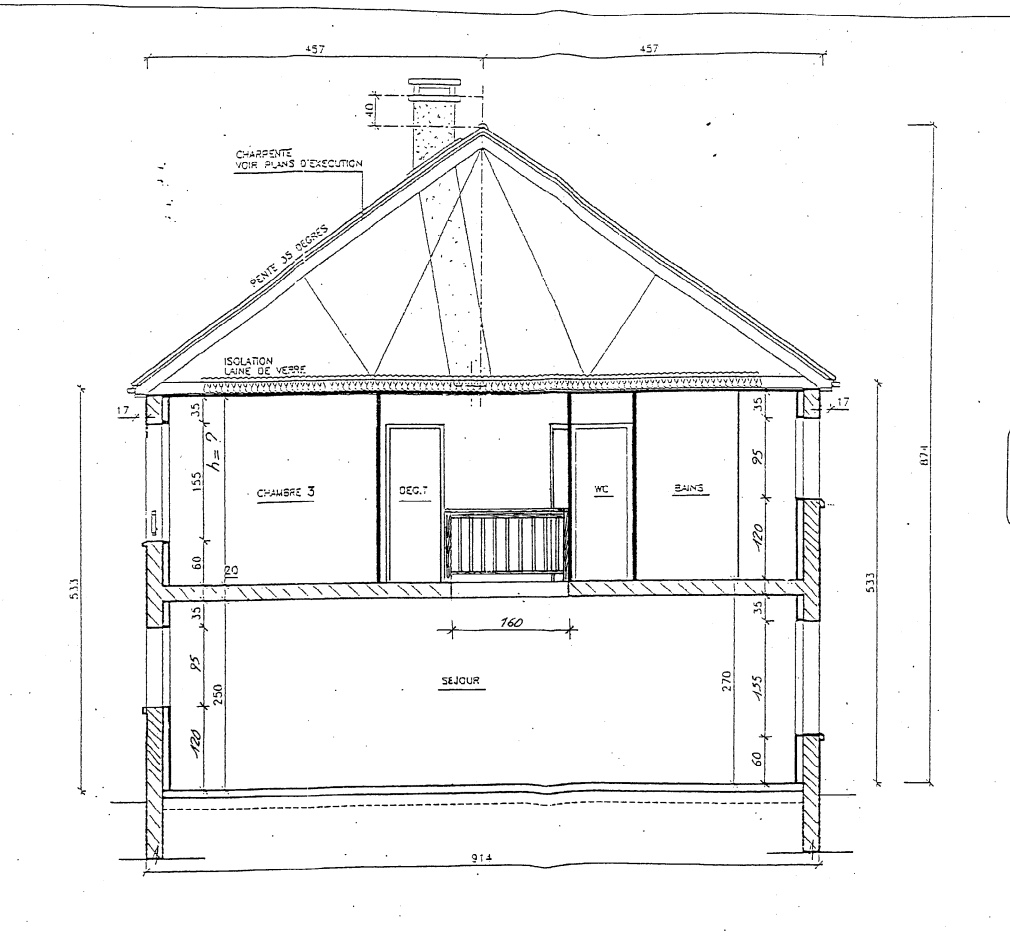






101N 7003 BYCE 3/11			EPI - REALISATION ET TECHNOLOGIE PARTIE "A" TECHNOLOGIE	SUIET
COEE: 10	Durée : 4 H 00	CODE: 20 53 312	CVF CARRELAGE MOSAÍQUE	



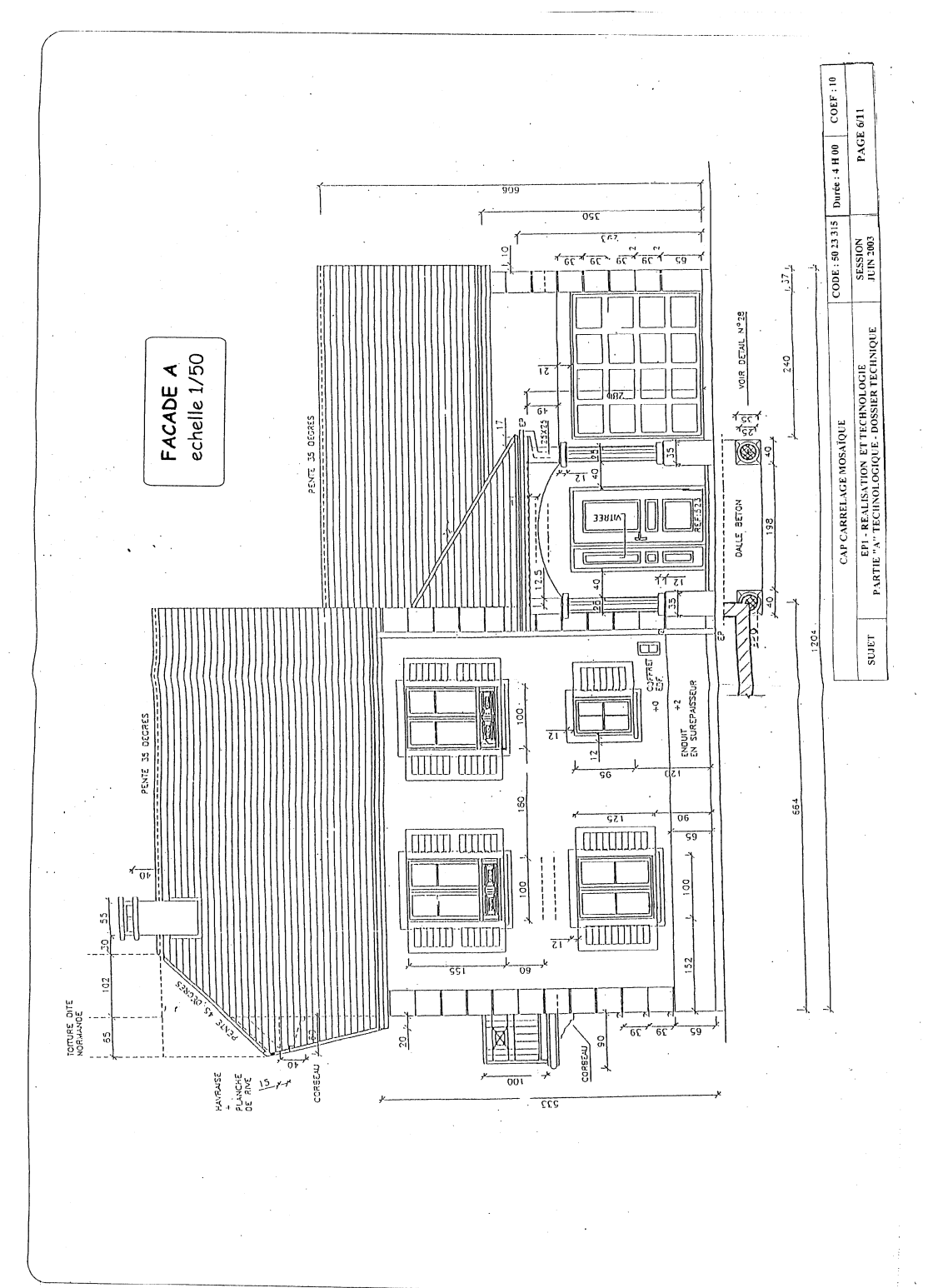


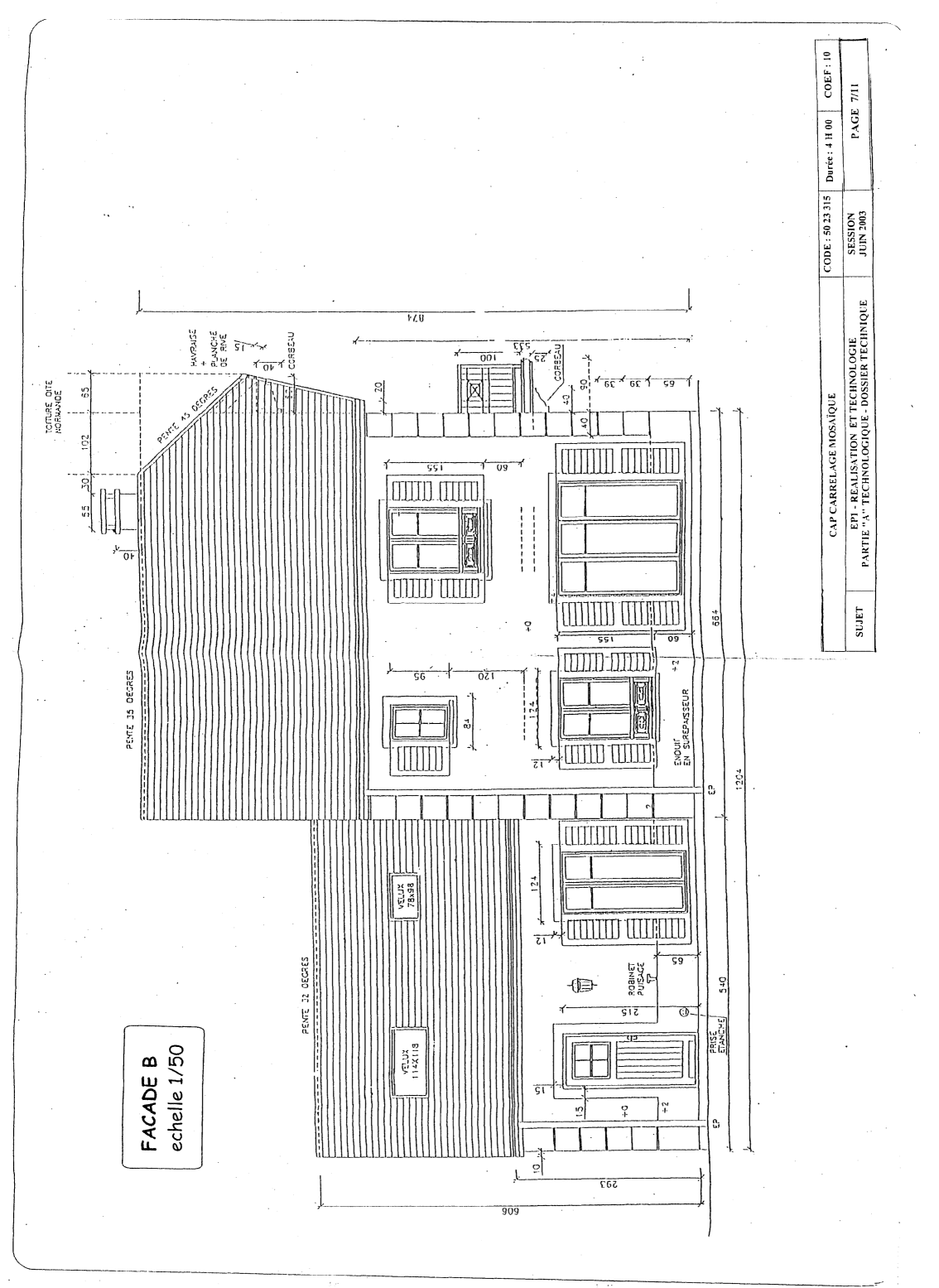
COUPE A-A echelle 1/50

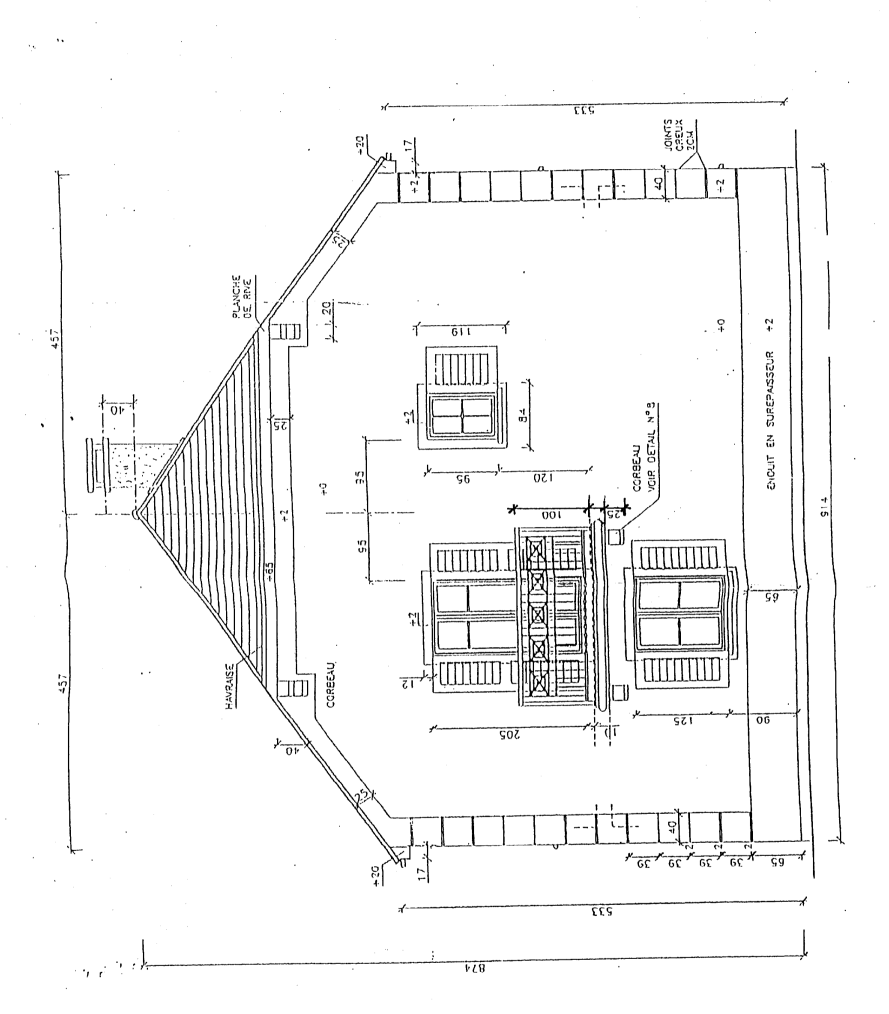
	CAP CARRELAGE MOSAÏQUE	CODE: 50 23 315	Durée : 4 H 00	COEF: 10
SUJET	EP1 - REALISATION ET TECHNOLOGIE PARTIE "A" TECHNOLOGIQUE - DOSSIER TECHNIQUE	SESSION JUIN 2003	PAGI	E 4/11

PASAGE VMC Pour salle d'eau VELUX CARACE 408 CODE: 50 23 315 Durée: 4 H 00 COEF: 10 CAP CARRELAGE MOSAÏQUE EPI - REALISATION ET TECHNOLOGIE PARTIE "A" TECHNOLOGIQUE - DOSSIER TECHNIQUE SESSION JUIN 2003 PAGE 5/11 SUJET

COUPE B-B echelle 1/50







SUJET CAP CARRELAGE MOSAÏQUE CODE: 50 23 315 Durée: 4 H 00 COEF: 10
SUJET EP1-REALISATION ET TECHNOLOGIE SESSION PAGE 8/11

PIGNON C echelle 1/50

ETAGE - CHAMBRE 4

e 1/20

PLAN SALLE DE BAIN Echell 4'02

PLACARD

G

DOUCHE

08

63

1,10

DESCRIPTIF CARRELAGE

Les supports :

Les supports sont des planchers et des dallages sur terre-plain , finition : tirés à la règle par le gros-oeuvre.

Une réservation de 6 cm est prévue au RDC pour la pose de carrelage scellé. Aucune réservation à l'étage.

Carrelage:

Carrelage 30 \times 30 en grès étiré, finition émaillée, épaisseur 6mm pose scellée sur chape fraîche au mortier de ciment CEM II / 32,5 dosé à 350 kg /m³ sable 0/5 dosé à 1200 litres /m³ épaisseur de la chape = 5cm.

Localisation : cuisine et ensemble du RDC

Carrelage 20 x 20 en grès étiré , finition émaillée, pose collée avec colle type "FERMAFLEX CLASSIC" ou similaire.

Localisation : toutes les pièces d'eau et salle de bain de l'étage.

Carrelage 9.7 \times 9.7 en grès cérame. pose scellée sur chape fraîche au mortier CEM II / 32.5 dosé à 350 kg/m³ sable 0/5 dosé à 1200 litres /m³. épaisseur de la chape de 4 cm .

Localisation : paillasse de la douche dans la salle de bain de la chambre 4.

Faience murale:

Faïence 15×15 , deux couleurs blanc et bleu avec motifs . pose collée avec colle type "FERMAFIX PLUS" ou similaire. Jointoiement couleur blanche.

Localisation : salles de bains à l'étage

Faïence 10 x 10 épais. 6mm pose collée , joints blancs

Localisation : cuisine au dessus de l'évier.

EXTRAIT CLASSEMENTS UPEC - MAISONS INDIVIDUELLES

classement
$U_{2s}P_{z}E_{1}C_{0}$
$U_{zs}P_{-2}E_{1}C_{0}$
$U_{2s}P_2E_1C_0$
$U_{25}P_2E_1C_0$
$U_{2s}P_2E_1C_0$
$U_2P_2E_1C_0$
$U_2P_2E_1C_0$
$U_2P_2E_1C_0$
$U_{zs}P_zE_zC_z$
$U_2P_2E_2C_1$
$U_2P_2E_3C_1$

DOCUMENT 1

	CAP CARRELAGE MOSAÏQUE	CODE: 50 23 315	Durée : 4 H 00	COEF: 10
SUJET	EPI - REALISATION ET TECHNOLOGIE PARTIE "A" TECHNOLOGIQUE - DOSSIER TECHNIQUE	SESSION JUIN 2003	PAGE	10/11