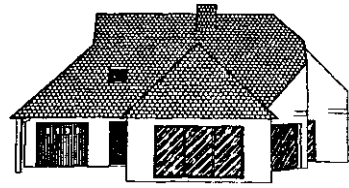
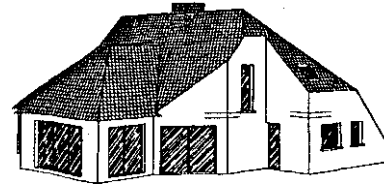


1



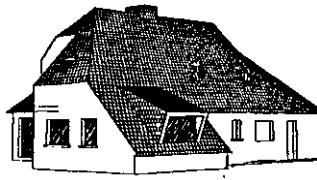
2



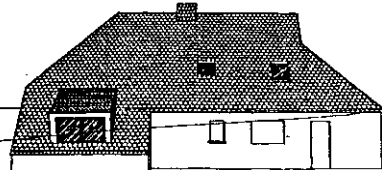
3 Sud



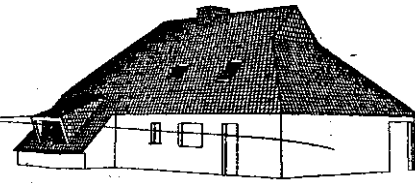
4



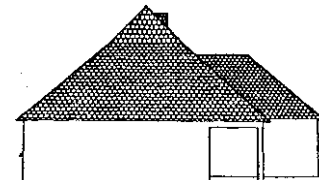
5



6

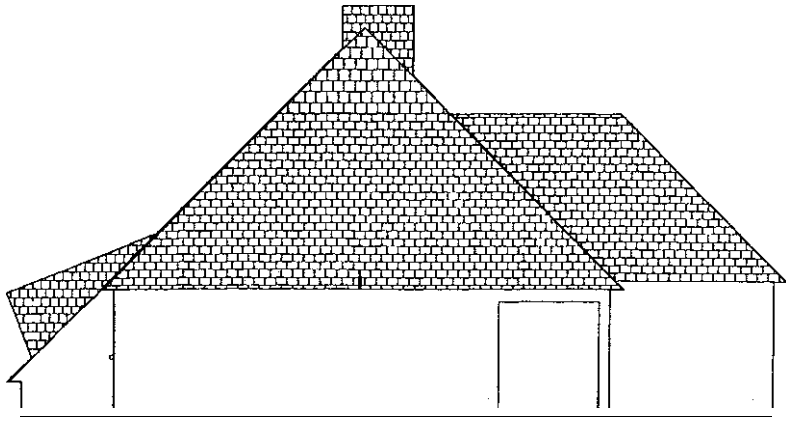


7

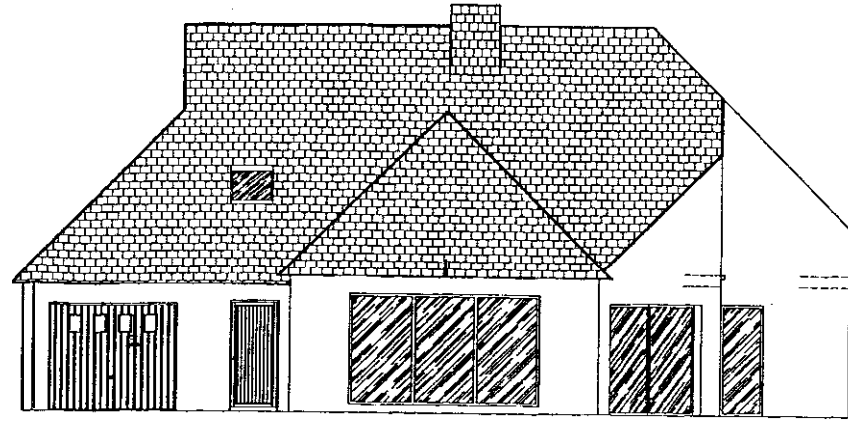


8

ACADÉMIE DE RENNES PLAN DE BASE	DURÉE: 5 H	SPÉCIALITÉ: TECHNIQUE D'ITAIT	
	COEFFICIENT: BEP : 4	ÉPREUVE: EP3 - ANALYSE D'UN DOSSIER RÉDACTION D'UN MODÉ OPÉRATEUR	
BEP <input type="checkbox"/>	SESSION 1999	NUMÉRO SUJET: 003MV99	PLAN: 1/7



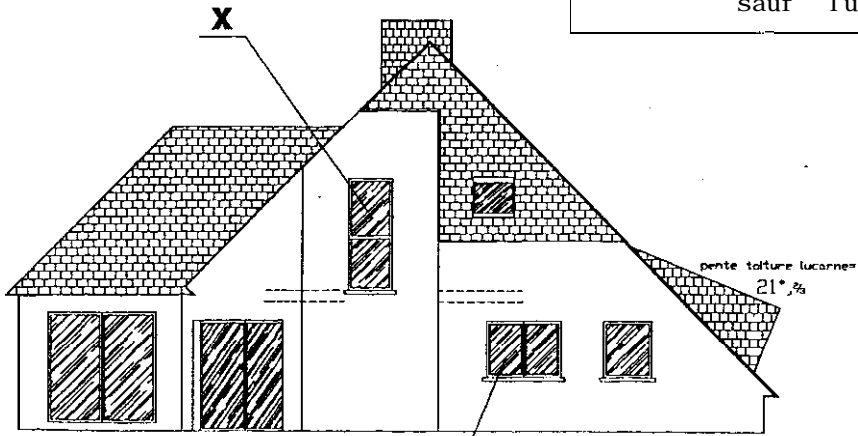
N.O.



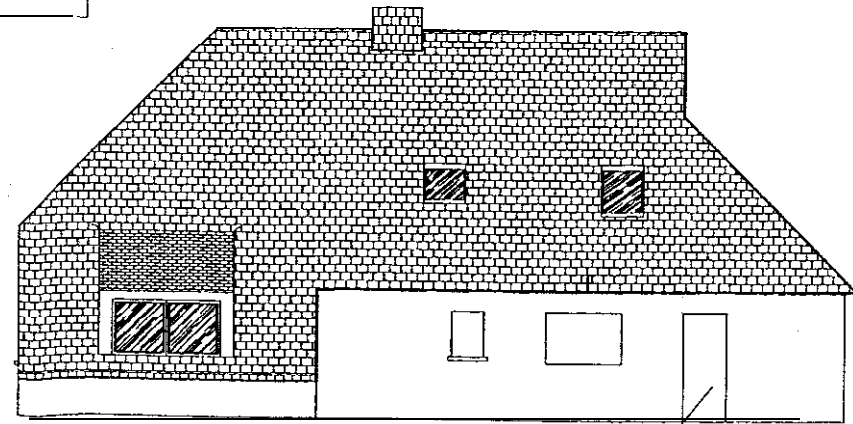
S.O.

Facades, 1/100ème

toutes les pentes sont à 45°
sauf lucarne



S.E.



N.E.

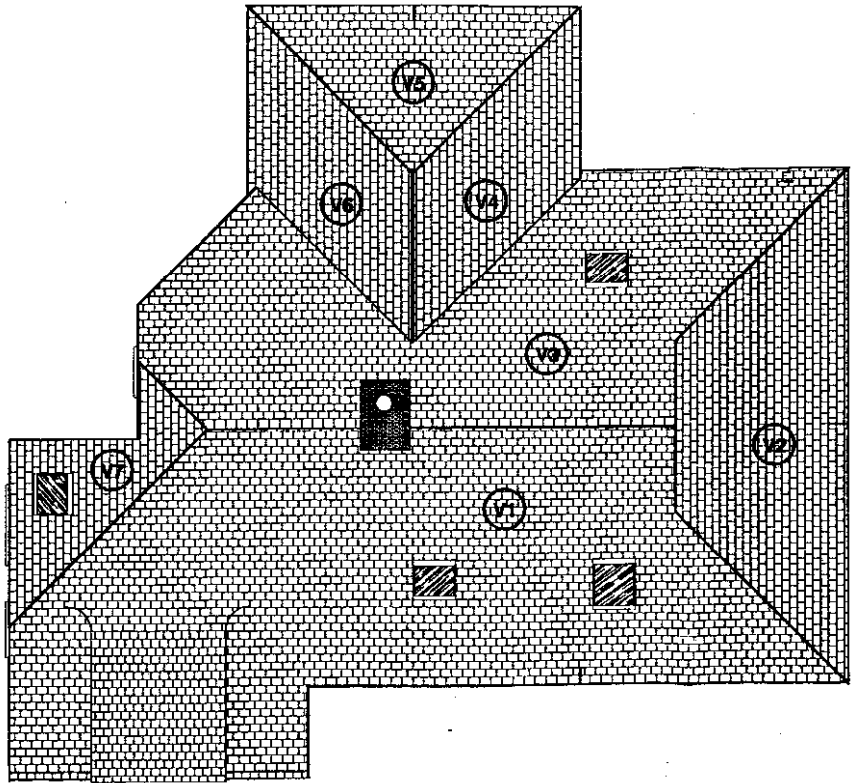
PLAN DE BASE

BEP

COEFFICIENT :
BEP : 4

SESSION 1999

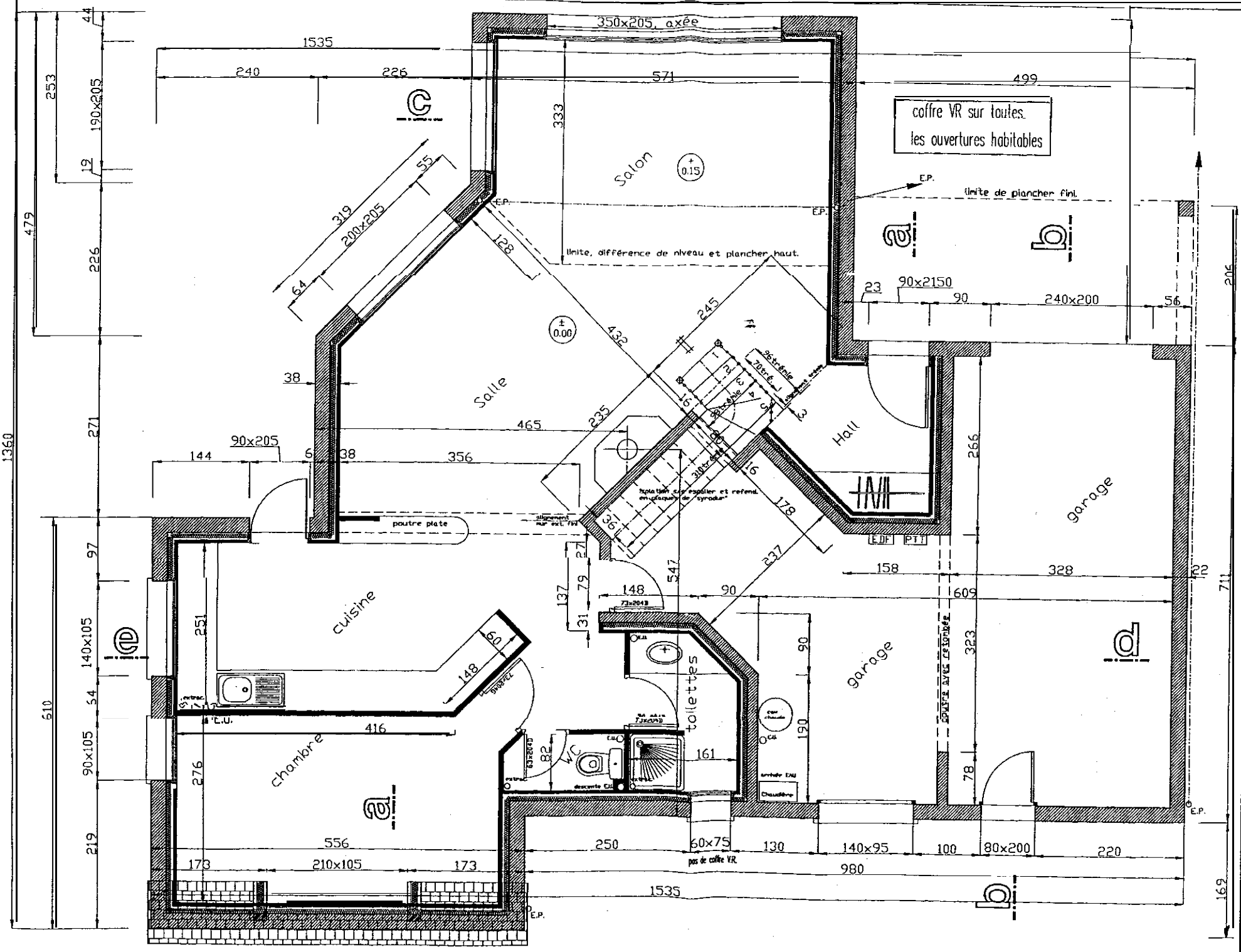
TECHNIQUE DU TOIT
ÉPREUVE : - EP3 - ANALYSE D'UN DOSSIER
RÉDACTION D'UN MODE OPÉRAIRE
NUMÉRO SUJET : 003MV99
PLAN : 2/7



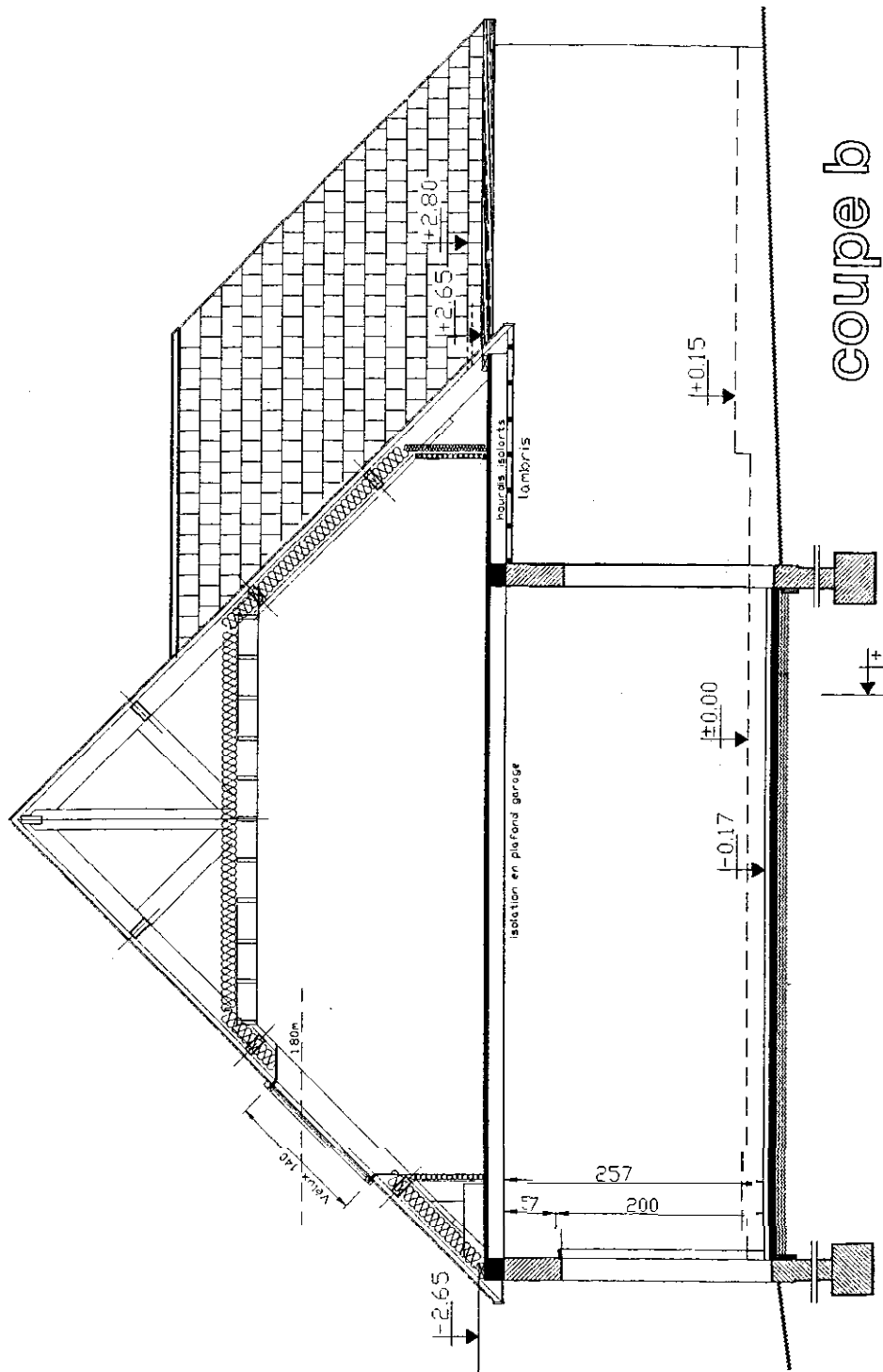
Toutes les pentes sont à 45°
sauf lucarne

dessus 1/100ème

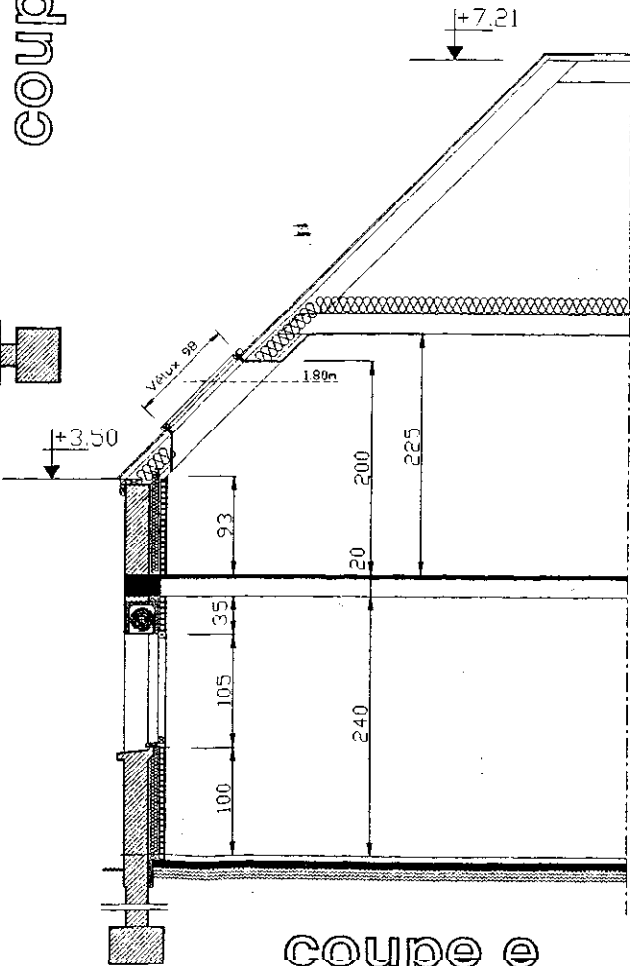
ACADÉMIE DE RENNES	DURÉE: 5 H	SPÉCIALITÉ: TECHNIQUE DU TOIT	
PLAN DE BASE	COEFFICIENT: BEP : 4	ÉPREUVE: - EP3 - ANALYSE D'UN DOSSIER RÉDACTION D'UN MODE OPÉRATOIRE	
BEP □	SESSION 1999	NUMÉRO SUJET: 003MV99	PLAN: 3/7



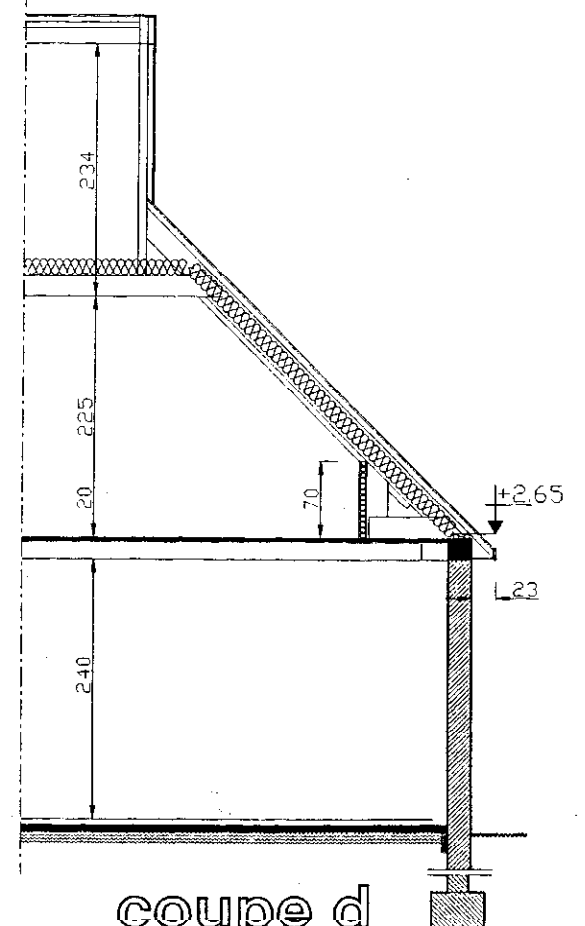
PLAN DE BASE BEP □	COEFFICIENT: BEP : 4	TECHNIQUE DU TOIT ÉPREUVE: - EP3 - ANALYSE D'UN DOSSIER RÉDACTION D'UN MODE OPÉRATEUR
	SESSION 1999	NUMÉRO SUITE: M33MV00
	DR. A.U. : E / P	DR. A.U. : E / P



coupe b



coupe e



coupe d

ACADÉMIE DE RENNES PLAN DE BASE	DURÉE: 5 H	SPÉCIALITÉ: TOIT
	COEFFICIENT: BEP : 4	ÉPREUVE: - EP3 - ANALYSE D'UN DOSSIER REDACTION D'UN MCO
BEP <input type="checkbox"/>	SESSION 1999	NUMÉRO SUJET: 003MV99
		FLAN: 6/7

ACADÉMIE DE RENNES
PLAN DE BASE

BEP □

DURÉE: 5 H

SPECIALITÉ:

TECHNIQUE DU TOIT

COEFFICIENT:
 BEP : 4

ÉPREUVE: - EP3 - ANALYSE D'UN DOSSIER
 RÉDACTION D'UN MODE OPÉRATOIRE

SESSION 1999

NUMÉRO SUJET: 003MV99

FLAN: 7/7

7/7

