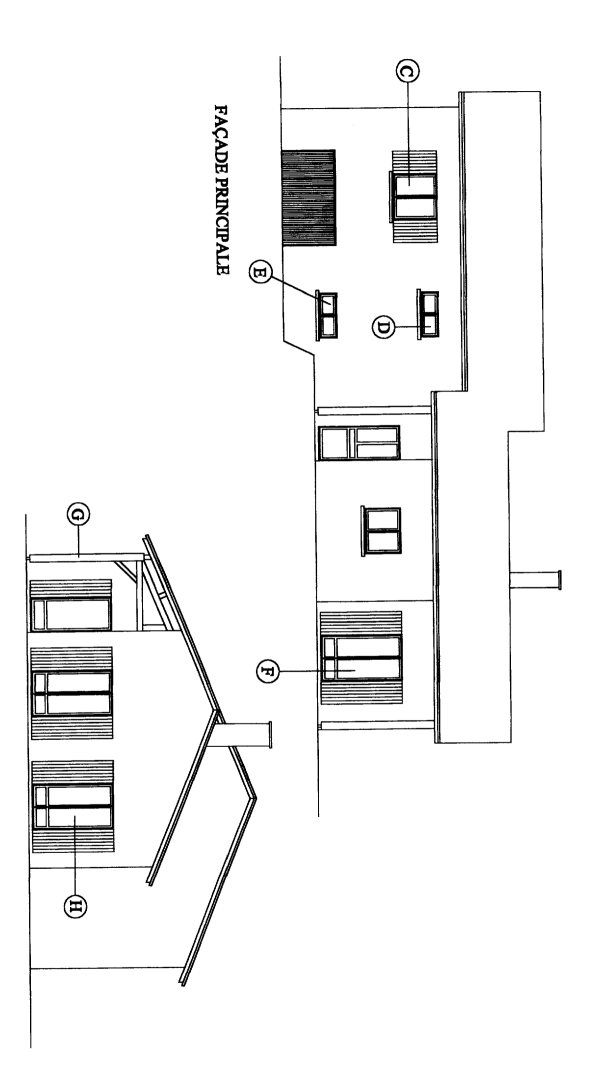
B.E.P. FINITION C.A.P. Plâtrerie : Plâtres et préfabriqués

EP1 1A - Réalisation et technologie Épreuve Écrite

DOSSIER TECHNIQUE page 1/13 à 13/13

Groupement académique "Est"	Session 2000	DOSSIER TECHNIQUE	ECHNIQUE
BEP FINITION dominante Plâtrerie - Plâtres et Préfabriqués	Plâtres et Préfab	riqués	Secteur A:
et CAP Plâtrerie Plâtres et Préfabriqués associé	ués associé		Industriel
Epreuve écrite : EP1 - 1A	Durée 4 H	Coef 5	page 1/13
"Réalisation et Technologie"	- T	000	0



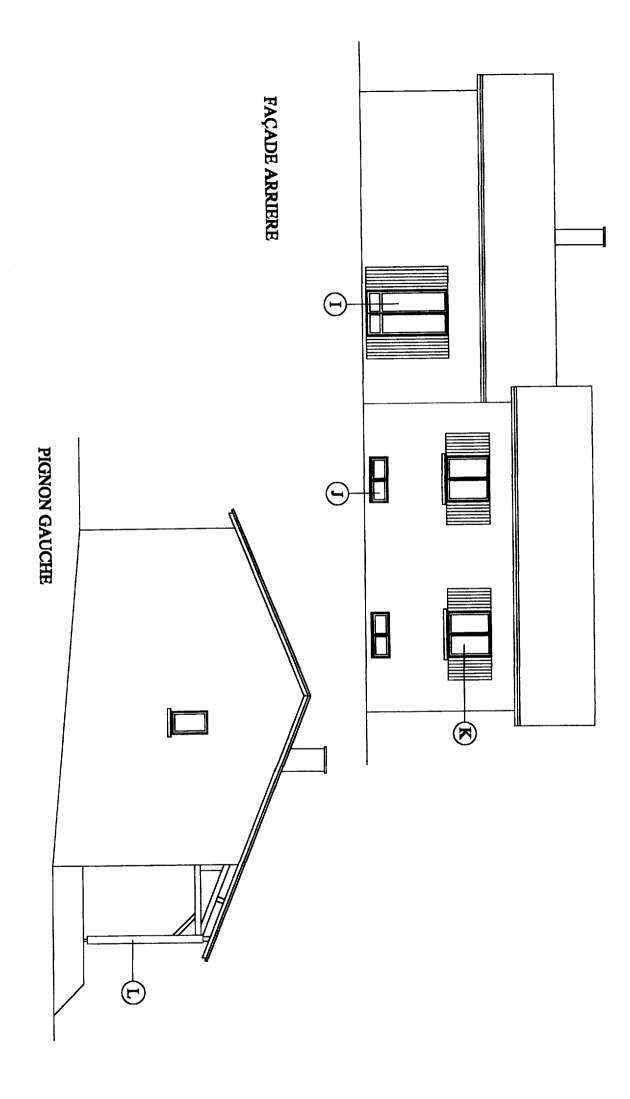
EP1 - 1A ː Epreuve écrite "Réalisation et Technologie"

BEP FINITION dominante Plâtrerie - Plâtres et Préfabriqués et CAP Plâtrerie - Plâtres et Préfabriqués associé

PIGNON DROIT

SESSION 2000

DOSSIER TECHNIQUE page 2/13



et CAP Plâtrerie - Plâtres et Préfabriqués associé EP1 - 1A : Epreuve écrite "Réalisation et Technologie"

BEP FINITION dominante Plâtrerie - Plâtres et Préfabriqués **SESSION 2000**

330

55

205

2

465

315

N N <u>22</u>

TERRE PLEIN

785

TERRE PLEIN

580

22

5

£

814 290

262

EP1 - 1A ː Epreuve écrite "Réalisation et Technologie"

BEP FINITION dominante Plâtrerie - Plâtres et Préfabriqués et CAP Plâtrerie - Plâtres et Préfabriqués associé

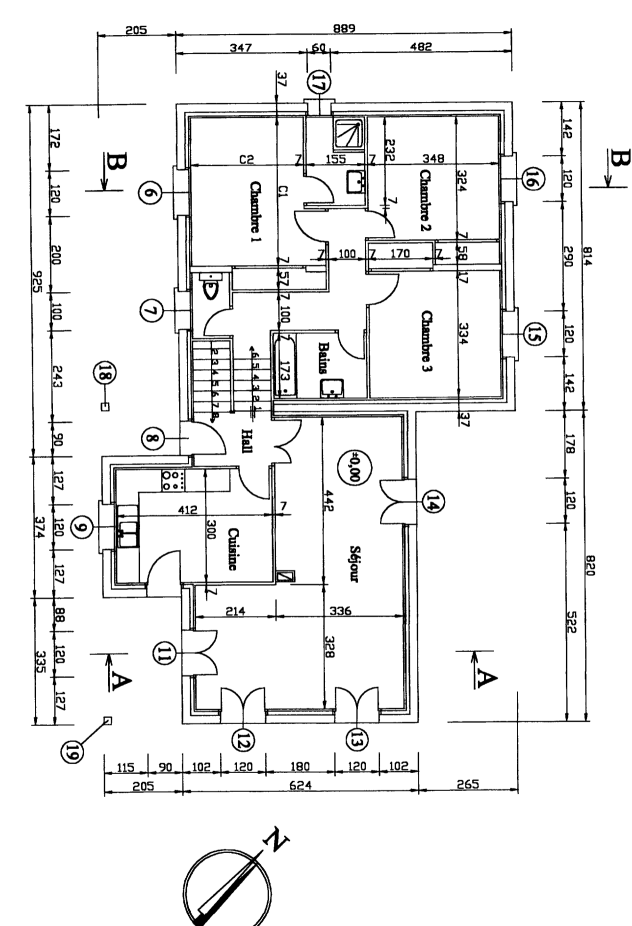
374

335

SESSION 2000

DOSSIER TECHNIQUE page 4/13

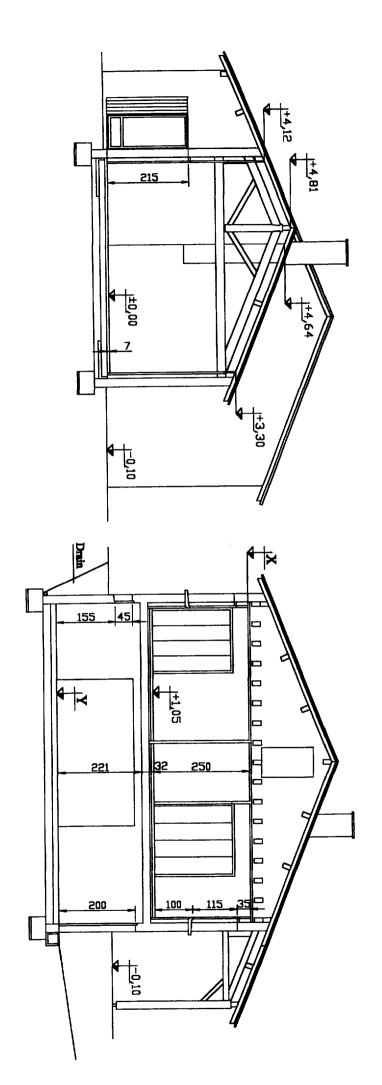
DOSSIER TECHNIQUE page 5/13



"Réalisation et Technologie" EP1 - 1A : Epreuve écrite

COUPE 1.1

COUPE 2.2



et CAP Plâtrerie - Plâtres et Préfabriqués associé

BEP FINITION dominante Plâtrerie - Plâtres et Préfabriqués

EP1 - 1A : Epreuve écrite "Réalisation et Technologie"

DOSSIER TECHNIQUE page 6/13

SESSION 2000