

**BEP C.B.G.O dominante CMBA  
& CAP CMBA**

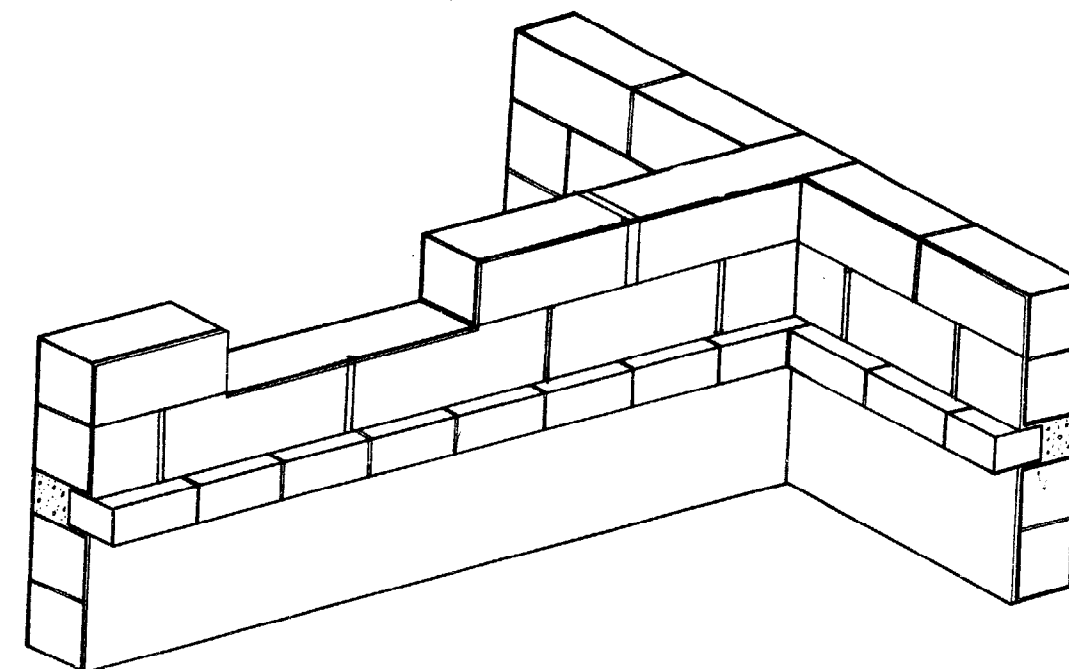
**session 1999**

**DOSSIER REALISATION**

**EP 1**

**Dossier réalisation**

- Présentation page 1/3
- Fiche Contrat page 2/3
- Travail demandé page 3/3



ACADÉMIES DE CRÉTEIL - PARIS - VERSAILLES		CODES	DURÉE	COEF
BEP C.B.G.O. dom. CONSTRUCTION MAÇONNERIE BETON ARME		51 23 201	12 H 00	5
CAP CONSTRUCTION MAÇONNERIE BETON ARME		50 23 210	12H 00	5
SUJET	EP1 - REALISATION ET TECHNOLOGIE PARTIE "B" PRATIQUE	SESSION 1999	PAGE 1/3	

# FICHE CONTRAT

Vous devez réaliser une partie d'ouvrage de blocs de béton creux et de briques pleines.

## On demande

- Planter l'ouvrage
- Réaliser la maçonnerie de blocs
- Réaliser le bandeau en briques pleines :  
*réaliser les joints de 10 mm creux plats de 5 mm*
- Réaliser le gobetis sur le soubassement extérieur

## On donne

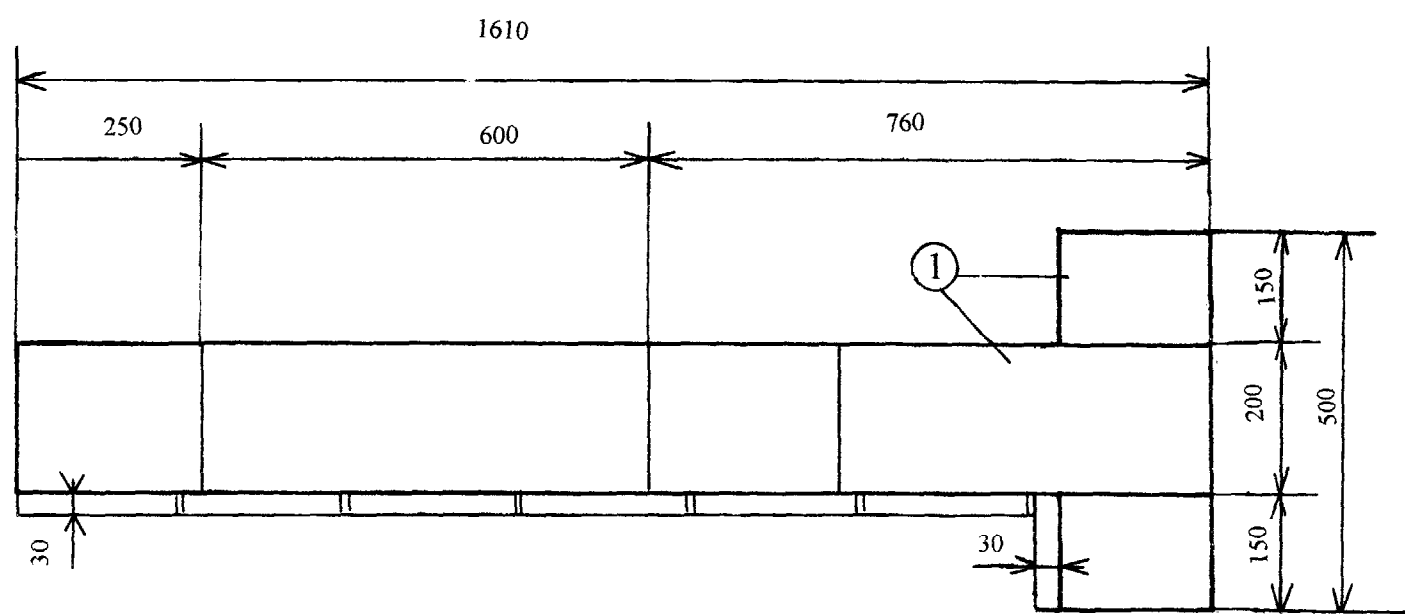
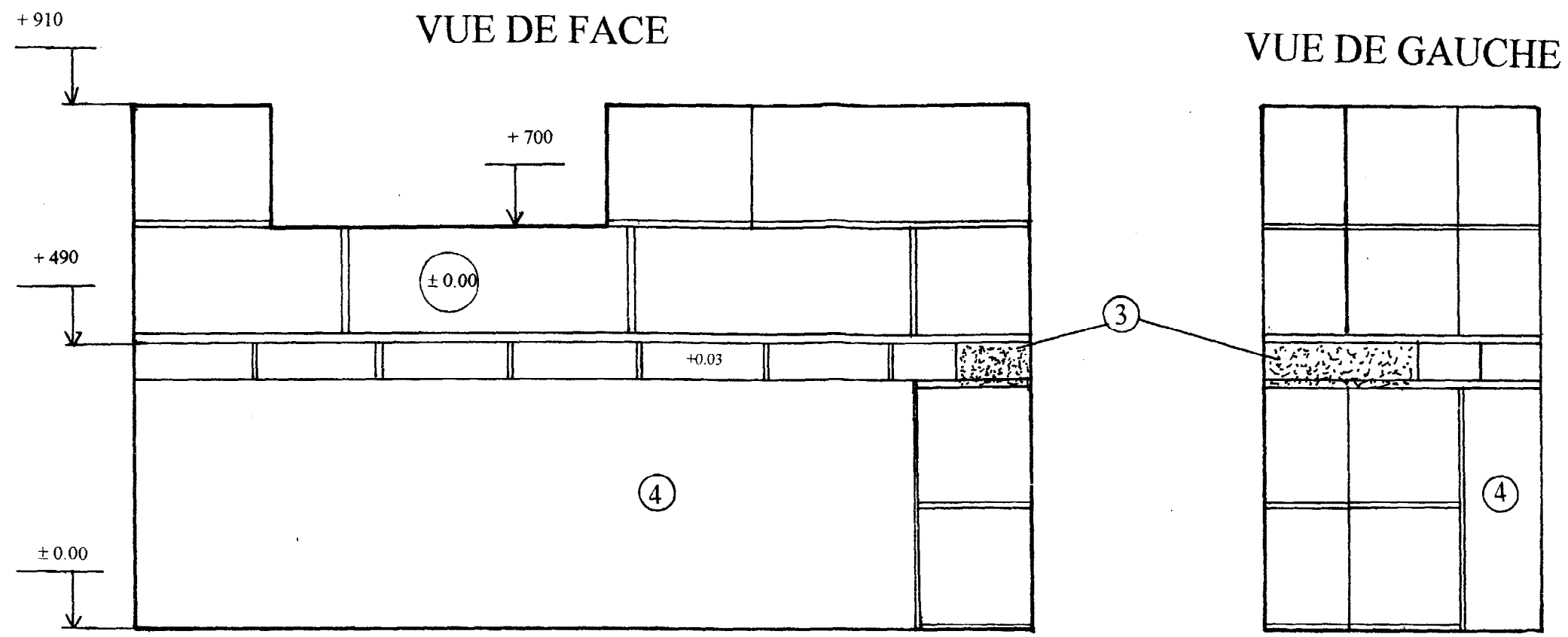
- Le mortier de pose préparé
- Les blocs de béton creux 200 x 200 x 500
- Les briques pleines 60 x 110 x 220
- Le mortier de remplissage préparé
- Des planches de coffrage
- Des cerces
- Le mortier de gobetis sec

## ON EXIGE

Implantation			
- COTATION	± 2 mm sur 2m		/ 10
Maçonnerie de blocs			
- ALIGNEMENT	± 2 mm sous règle de 2 m		/ 5
- EQUERRAGE	± 2 mm sous équerre de 0.50		/10
- NIVEAU	± 2 mm sous règle de 2 m		/ 5
- APLOMB : about façade	± 2 mm/ m		/ 10
- ASPECT ( joints pleins )			/ 10
Maçonnerie de briques			
- ALIGNEMENT	± 2 mm sous règle de 2 m		/ 2
- NIVEAU	± 2 mm sous règle de 2 m		/ 2
- ASPECT ( joints creux )			/ 3
- EQUERRAGE	± 2 mm sous équerre de 0.50		/ 3
Enduit			
- ASPECT DU GOBETIS ( rugueux )			/ 5
Aspect général			/ 5
Notation en cours d'épreuve			
- PROPRETE DU CHANTIER			/ 10
- ORGANISATION DU TRAVAIL			/ 10
- SECURITE/ HYGIENE ( vêtements de travail )			/ 10
<b>TOTAL</b>			<b>/ 100</b>

<b>ACADÉMIES DE CRÉTEIL – PARIS – VERSAILLES</b>		<b>CODES</b>	<b>DURÉE</b>	<b>COEF</b>
<b>BEP C.B.G.O. dom. CONSTRUCTION MAÇONNERIE BETON ARME</b>		<b>51 23 201</b>	<b>12 H 00</b>	<b>5</b>
<b>CAP CONSTRUCTION MAÇONNERIE BETON ARME</b>		<b>50 23 210</b>	<b>12H 00</b>	<b>5</b>
<b>SUJET</b>	<b>EP1 - REALISATION ET TECHNOLOGIE PARTIE "B" PRATIQUE</b>	<b>SESSION 1999</b>	<b>PAGE 2/3</b>	

	NOTE	COEF : 10	TOTAL
EP 1 REALISATION	/ 10	10	/100
EP 1 TECHNOLOGIE	/ 10		/100
TOTAL EP 1	/20		/200
N° Candidat :	<u>OBSERVATIONS</u>		
	EP 1		



- ① Blocs creux 200 x 200 x 500
- ② Briques pleines 60 x 110 x 220
- ③ Mortier de remplissage
- ④ Gobetis

Travail demandé

ACADÉMIES DE CRÉTEIL – PARIS – VERSAILLES		CODES	DURÉE	COEF
BEP C.B.G.O. dom. CONSTRUCTION MAÇONNERIE BETON ARME		51 23 201	12 H 00	5
CAP CONSTRUCTION MAÇONNERIE BETON ARME		50 23 210	12H 00	5
SUJET	EP1 - REALISATION ET TECHNOLOGIE PARTIE "B" PRATIQUE	SESSION 1999	PAGE 3/3	

Ech: 1 : 10