

Module U 42**Dossier Réponses****Contenu du dossier :**

<input type="checkbox"/> Détails EEP – Relevé d'acrotère	DR1	Page 19
<input type="checkbox"/> Liaison montant gros œuvre	DR2	Page 20
<input type="checkbox"/> Interface traverse gros œuvre	DR3	Page 21

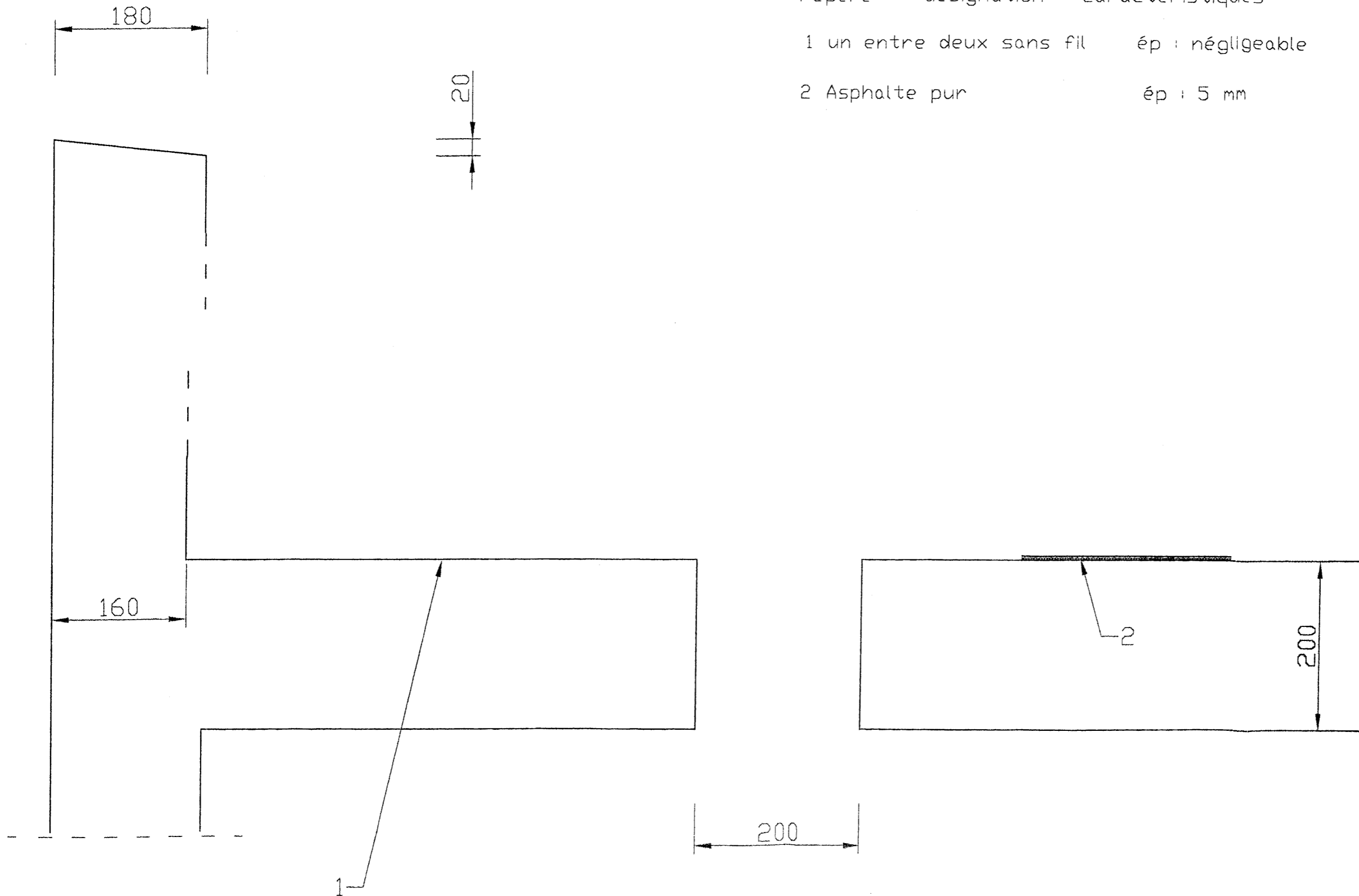
BTS ENVELOPPE DU BÂTIMENT : FACADES ÉTANCHÉITÉ	SUJET	Session 2006
Épreuve U42 - Technologie de Construction	Durée : 2 h 40	Coefficient : 2
CODE : EBE4TC	Page 18/21	

Document réponse DR1 : Ech : 1/5

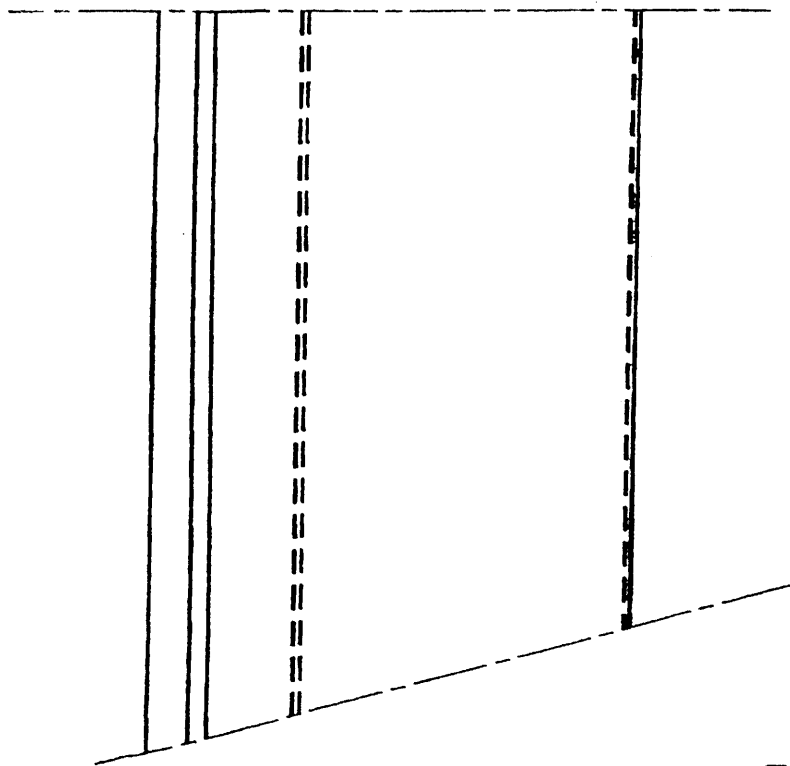
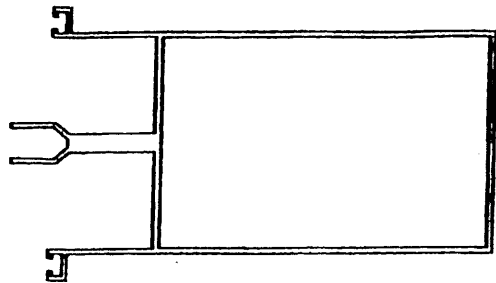
repère désignation caractéristiques

1 un entre deux sans fil ép : négligeable

2 Asphalte pur ép : 5 mm

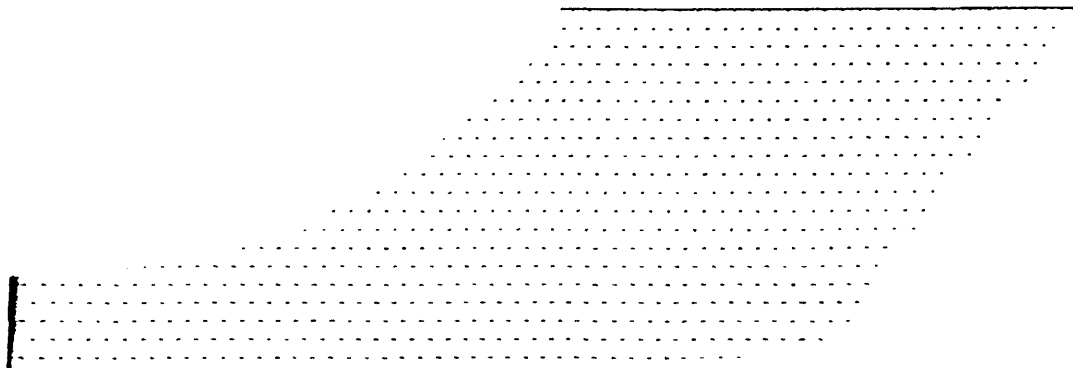


BTS ENVELOPPE DU BÂTIMENT : FAÇADES ÉTANCHEITÉ	SUJET	Session 2006
Épreuve U42 - Technologie de Construction	Durée : 2 h 40	Coefficient : 2
CODE : EBE4TC	Page 19/21	



carrelage

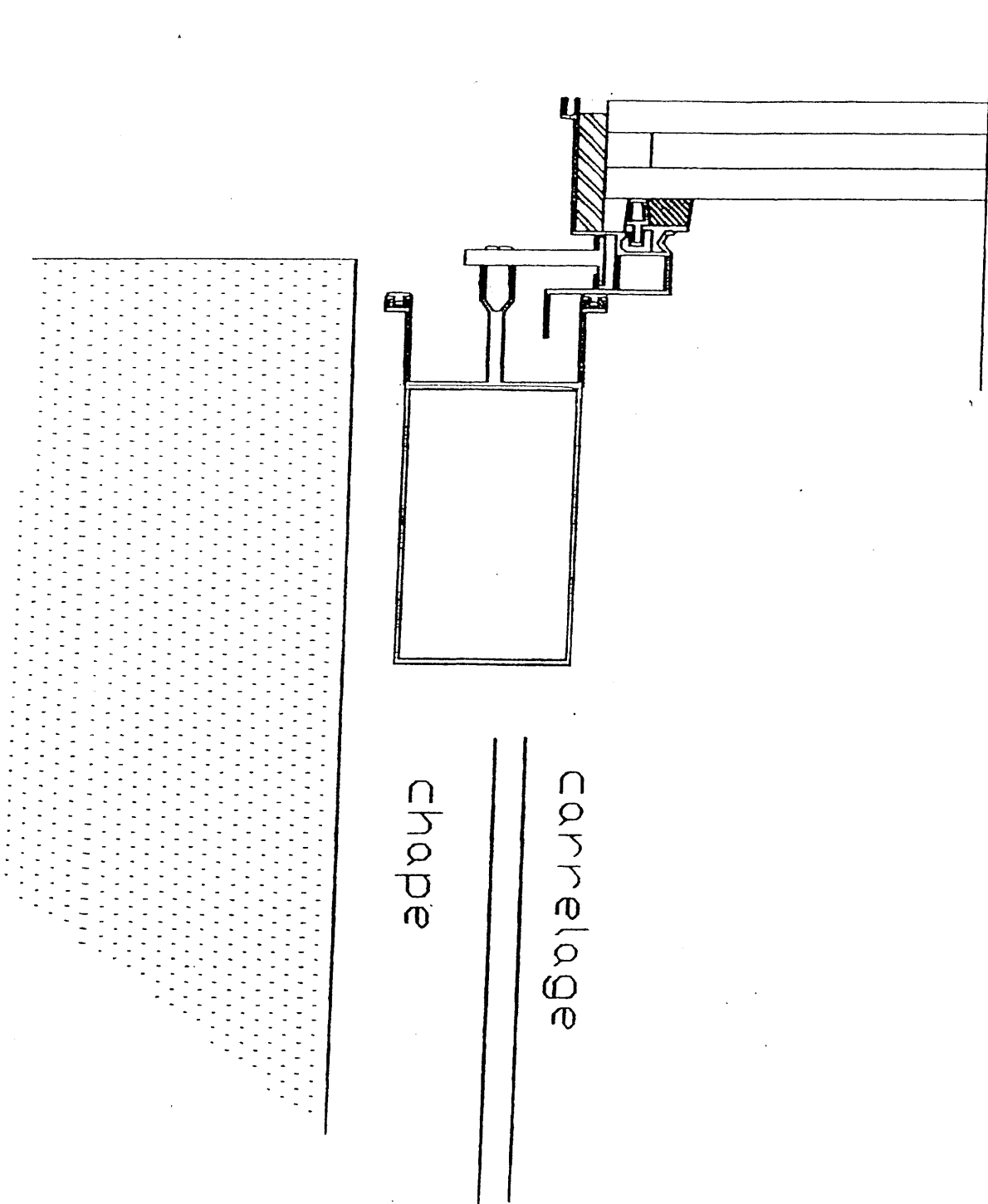
chape



DR 2

ECH :1/2

BTS ENVELOPPE DU BÂTIMENT : FAÇADES ÉTANCHÉITÉ	SUJET	Session 2006
Épreuve U42 - Technologie de Construction	Durée : 2 h 40	Coefficient : 2
CODE : EBE4TC	Page 20/21	



DR 3

ECH : 1/2

BTS ENVELOPPE DU BÂTIMENT : FAÇADES ÉTANCHEITÉ	SUJET	Session 2006
Épreuve U42 - Technologie de Construction	Durée : 2 h 40	Coefficient : 2
CODE : EBE4TC	Page 21/21	