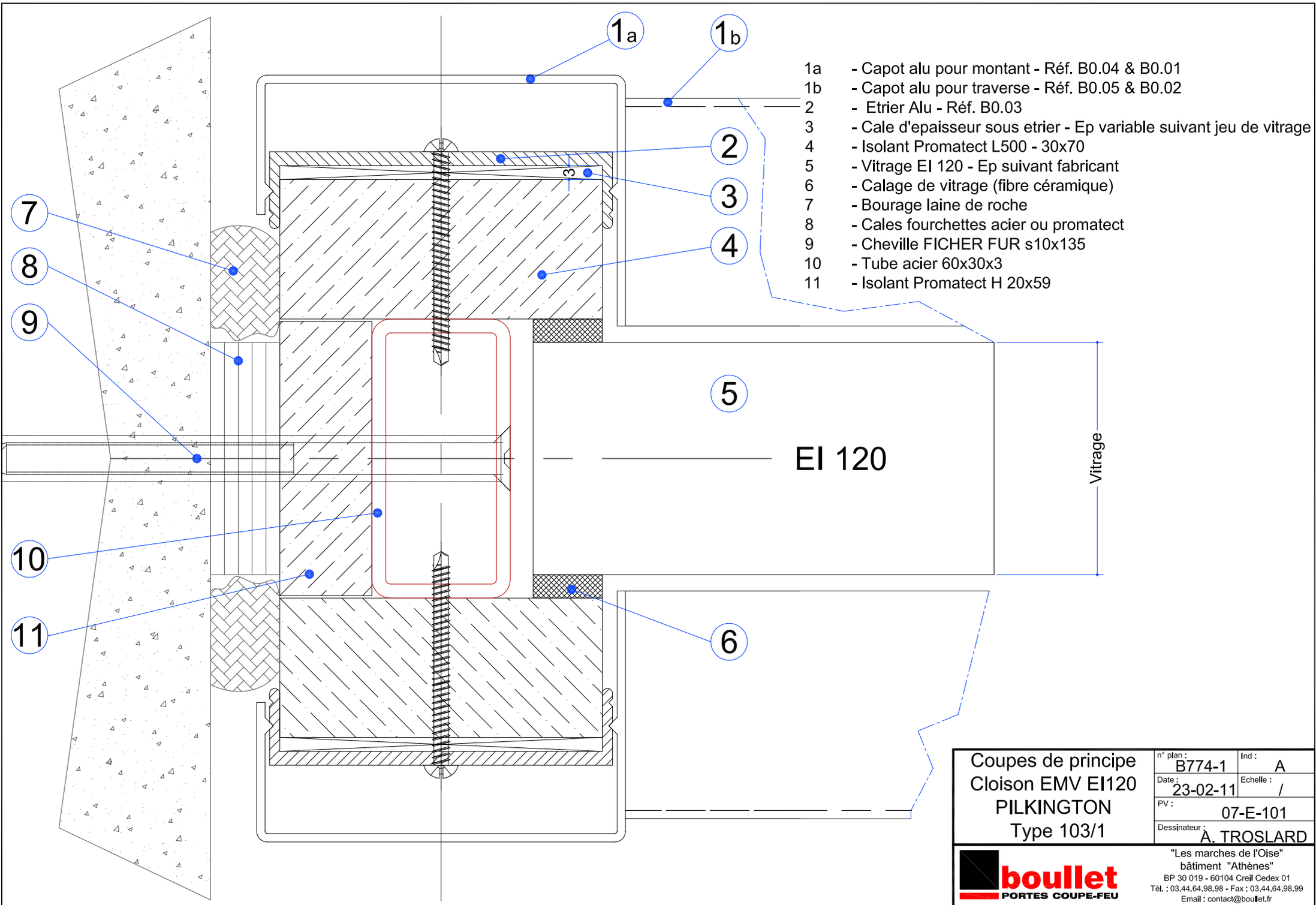


N° Planche	Désignation	Ind	Date modification	Modification(s)
B774	Nomenclature générale cloison vitrée EMV	A	12/01/2012	Ajout d'une page nomenclature Réorganisation par type
B774-1	EMV EI120 - Type 103/1 PILKINGTON	A	12/01/2012	Ajout type de produit
B774-2	EMV EI120 - Type 103/2 INTERVER	A	12/01/2012	Ajout type de produit
B774-2 bis	EMV EI120 iso - Type 103/2 INTERVER	A	12/01/2012	Ajout type de produit Utilisation tube 70x30x3 Mise en place capot ALU
B774-3	EMV EI90 -Type 103/3 PILKINGTON & Type 103/4 AGC	A	12/01/2012	Ajout type de produit
B774-4	EMV EI90 iso -Type 103/4 AGC	A	12/01/2012	Ajout type de produit
B774-5	EMV EI90 -Type 103/5 INTERVER	A	12/01/2012	Ajout type de produit
B774-5-bis	EMV EI90 iso -Type 103/5 INTERVER	A	12/01/2012	Ajout type de produit
B774-6	EMV EI60 - Type 115/1 PILKINGTON & Type 115/2 AGC	A	12/01/2012	Ajout type de produit
B774-7	EMV EI30 - Type 115/3 PILKINGTON & Type 115/4 AGC	A	12/01/2012	Ajout type de produit
B774-8	EMV E60 - Type 115/5 PILKINGTON & Type 115/6 AGC	A	12/01/2012	Ajout type de produit

Coupes de principe Nomenclature	n° plan : B774	Ind : A
	Date : 23-02-11	Echelle : /
	PV : 07-E-101	
	Dessinateur : A. TROSLARD	



"Les marches de l'Oise"
bâtiment "Athènes"
BP 30 019 - 60104 Creil Cedex 01
Tél. : 03.44.64.98.98 - Fax : 03.44.64.98.99
Email : contact@boulet.fr

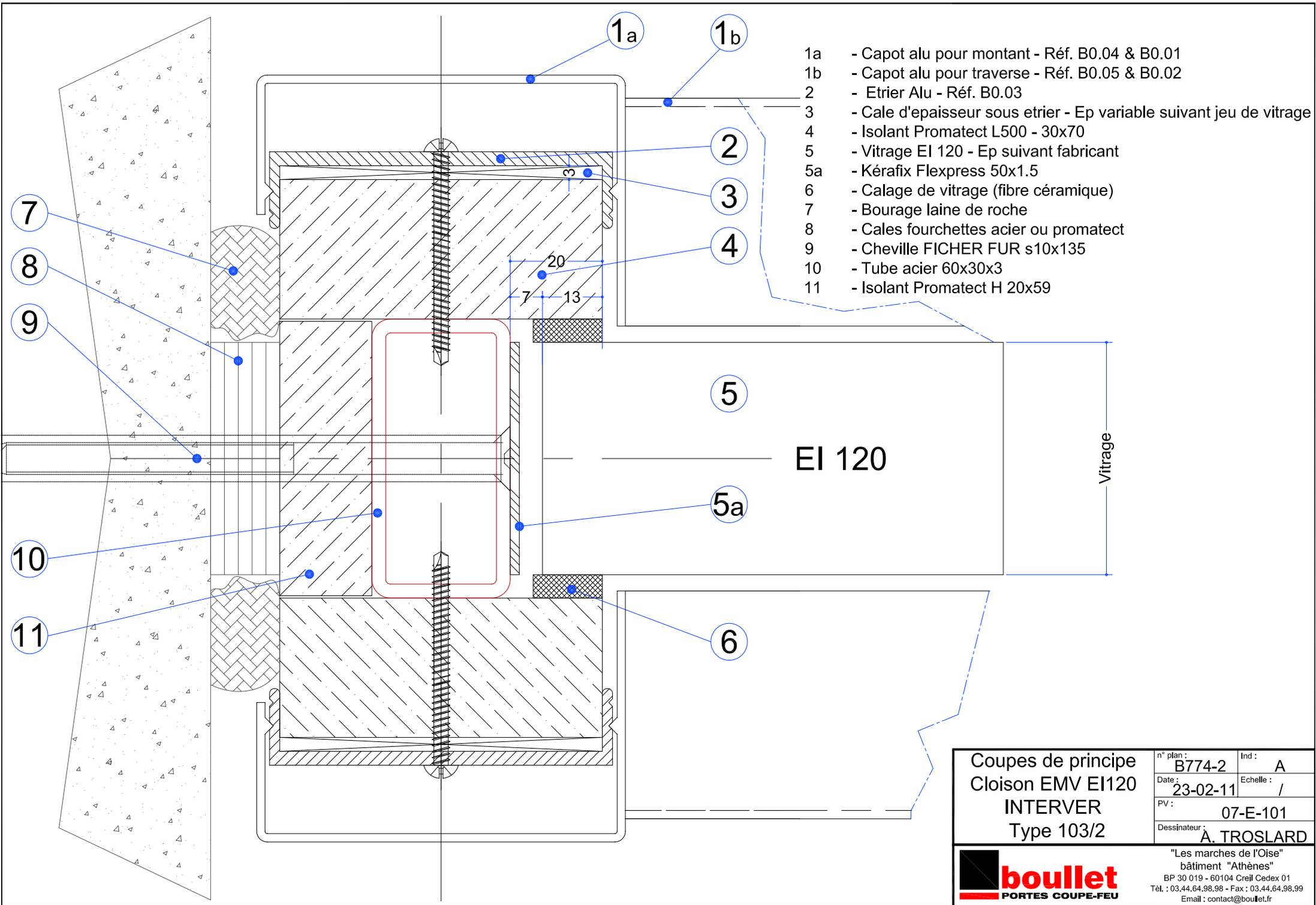


- 1a - Capot alu pour montant - Réf. B0.04 & B0.01
- 1b - Capot alu pour traverse - Réf. B0.05 & B0.02
- 2 - Etrier Alu - Réf. B0.03
- 3 - Cale d'épaisseur sous etrier - Ep variable suivant jeu de vitrage
- 4 - Isolant Promatect L500 - 30x70
- 5 - Vitrage EI 120 - Ep suivant fabricant
- 6 - Calage de vitrage (fibre céramique)
- 7 - Bourage laine de roche
- 8 - Cales fourchettes acier ou promatect
- 9 - Cheville FICHER FUR s10x135
- 10 - Tube acier 60x30x3
- 11 - Isolant Promatect H 20x59

EI 120

Vitrage

Coupes de principe Cloison EMV EI120 PILKINGTON Type 103/1		n° plan :	B774-1	Ind :	A
		Date :	23-02-11	Echelle :	/
		PV :	07-E-101		
		Dessinateur :	A. TROSLARD		
		"Les marches de l'Oise" bâtiment "Athènes" BP 30 019 - 60104 Creil Cedex 01 Tél. : 03.44.64.98.98 - Fax : 03.44.64.98.99 Email : contact@boullet.fr			

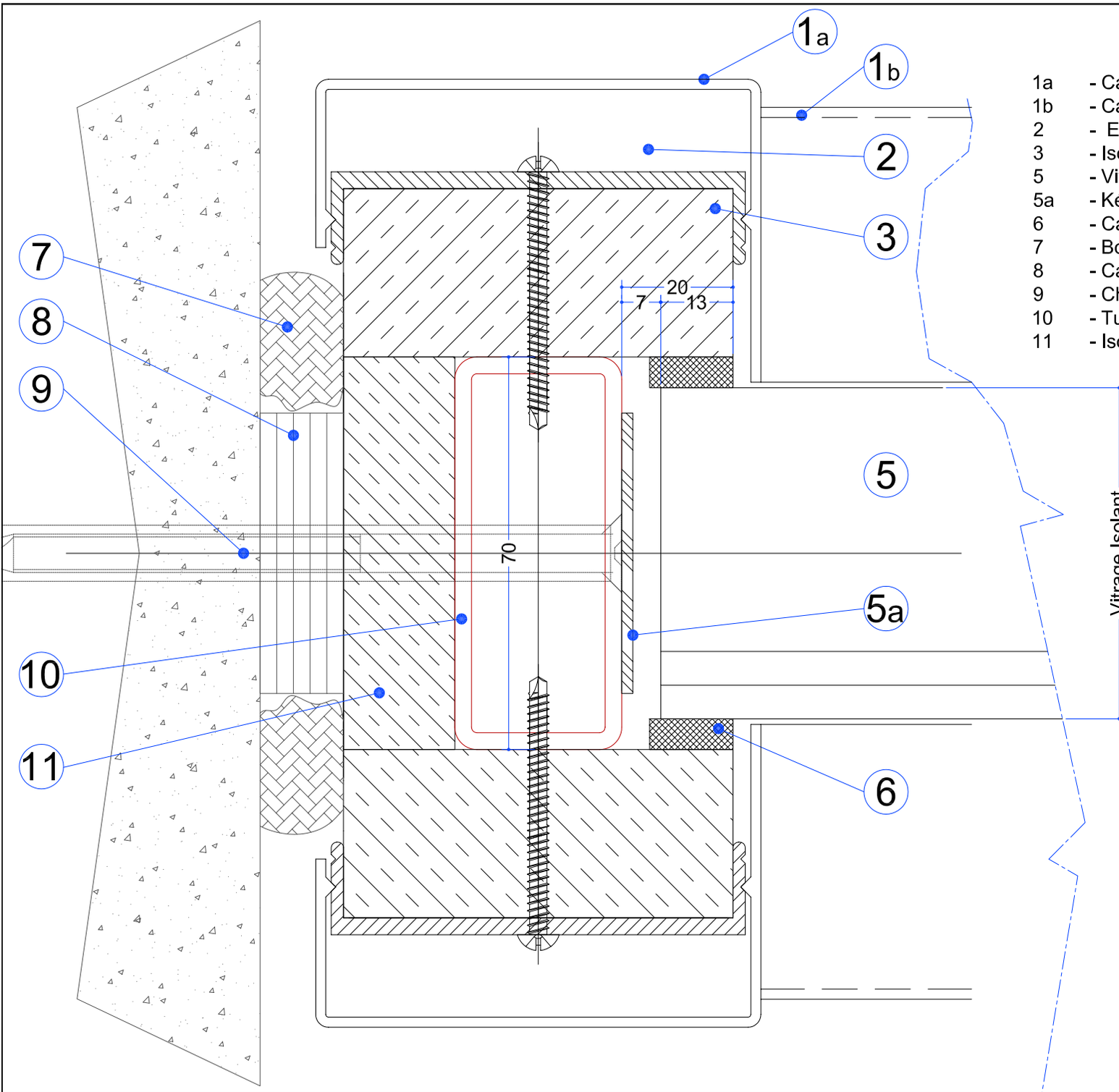


- 1a - Capot alu pour montant - Réf. B0.04 & B0.01
- 1b - Capot alu pour traverse - Réf. B0.05 & B0.02
- 2 - Etrier Alu - Réf. B0.03
- 3 - Cale d'épaisseur sous étrier - Ep variable suivant jeu de vitrage
- 4 - Isolant Promatect L500 - 30x70
- 5 - Vitrage EI 120 - Ep suivant fabricant
- 5a - Kérafix Flexpress 50x1.5
- 6 - Calage de vitrage (fibre céramique)
- 7 - Bourage laine de roche
- 8 - Cales fourchettes acier ou promatect
- 9 - Cheville FICHER FUR s10x135
- 10 - Tube acier 60x30x3
- 11 - Isolant Promatect H 20x59

EI 120

Vitrage

Coupes de principe Cloison EMV EI120 INTERVER Type 103/2		n° plan :	B774-2	Ind :	A
		Date :	23-02-11	Echelle :	/
		PV :	07-E-101		
		Dessinateur :	A. TROSLARD		
		"Les marches de l'Oise" bâtiment "Athènes" BP 30 019 - 60104 Creil Cedex 01 Tél. : 03.44.64.98.98 - Fax : 03.44.64.98.99 Email : contact@boullet.fr			



- 1a - Capot alu pour montant - Réf. B0.04 & B0.01
- 1b - Capot alu pour traverse - Réf. B0.05 & B0.02
- 2 - Etrier Alu - Réf. B0.03
- 3 - Isolant Promatect L500 - 30x70
- 5 - Vitrage EI 120 isolant
- 5a - Kérafix Flexpress 50x1.5
- 6 - Calage de vitrage (fibre céramique)
- 7 - Bourrage laine de roche
- 8 - Cales fourchettes acier ou promatect
- 9 - Cheville FICHER FUR s10x135
- 10 - Tube acier 80x30 30/10 pour cloison
- 11 - Isolant Promatect H 20x79

Vitrage Isolant

Principe - Tube 70x30 Cloison EMV EI120iso INTERVER Type 103/2	n° plan :	B774-2 bis	Ind :	A
	Date :	23-02-11	Echelle :	/
	PV :	07-E-101		
	Dessinateur :	A. TROSLARD		

boulet

PORTES COUPE-FEU

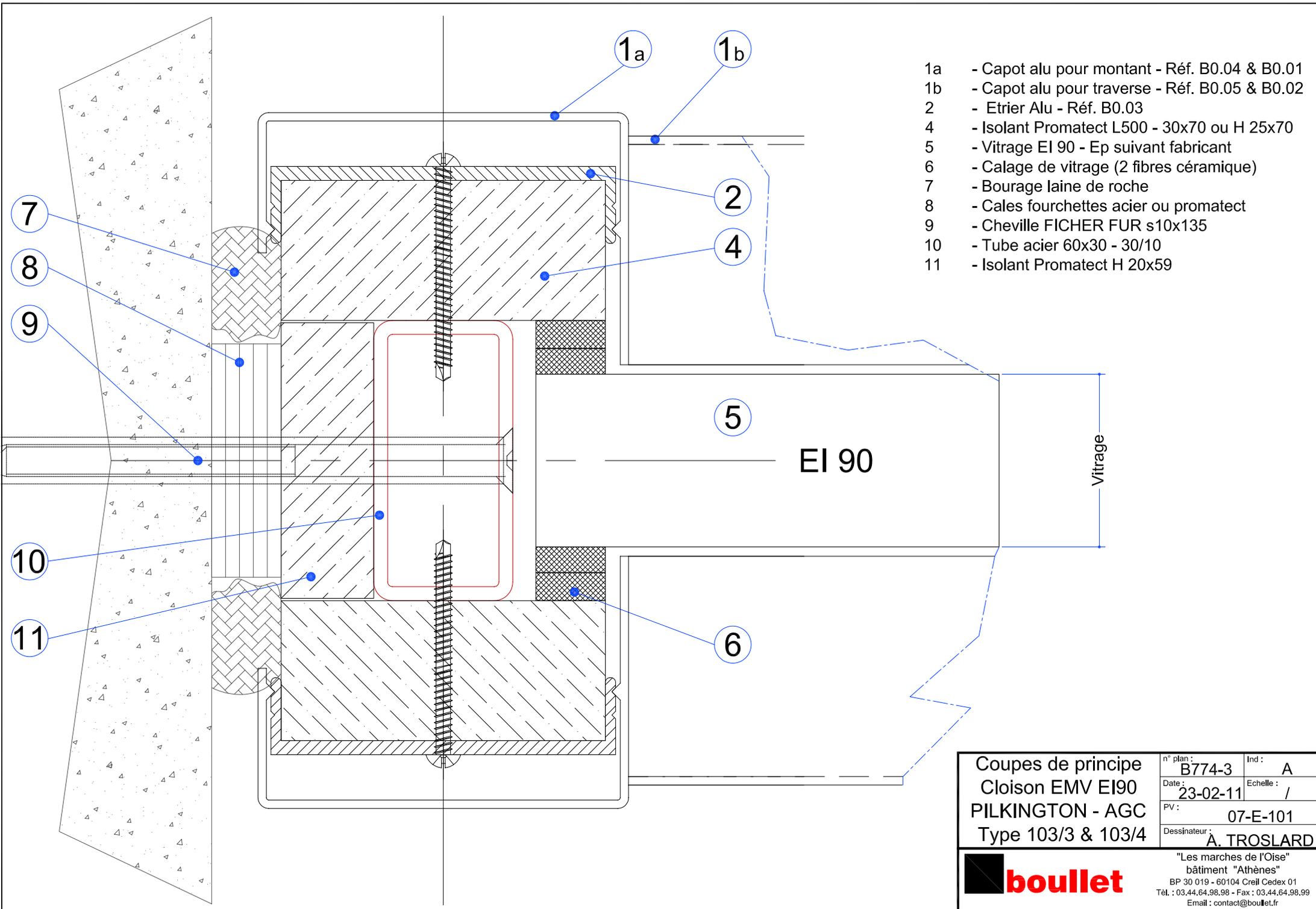
"Les marches de l'Oise"

bâtiment "Athènes"

BP 30 019 - 60104 Creil Cedex 01

Tél. : 03.44.64.98.98 - Fax : 03.44.64.98.99

Email : contact@boulet.fr



- 1a - Capot alu pour montant - Réf. B0.04 & B0.01
- 1b - Capot alu pour traverse - Réf. B0.05 & B0.02
- 2 - Etrier Alu - Réf. B0.03
- 4 - Isolant Promatect L500 - 30x70 ou H 25x70
- 5 - Vitrage EI 90 - Ep suivant fabricant
- 6 - Calage de vitrage (2 fibres céramique)
- 7 - Bourage laine de roche
- 8 - Cales fourchettes acier ou promatect
- 9 - Cheville FICHER FUR s10x135
- 10 - Tube acier 60x30 - 30/10
- 11 - Isolant Promatect H 20x59

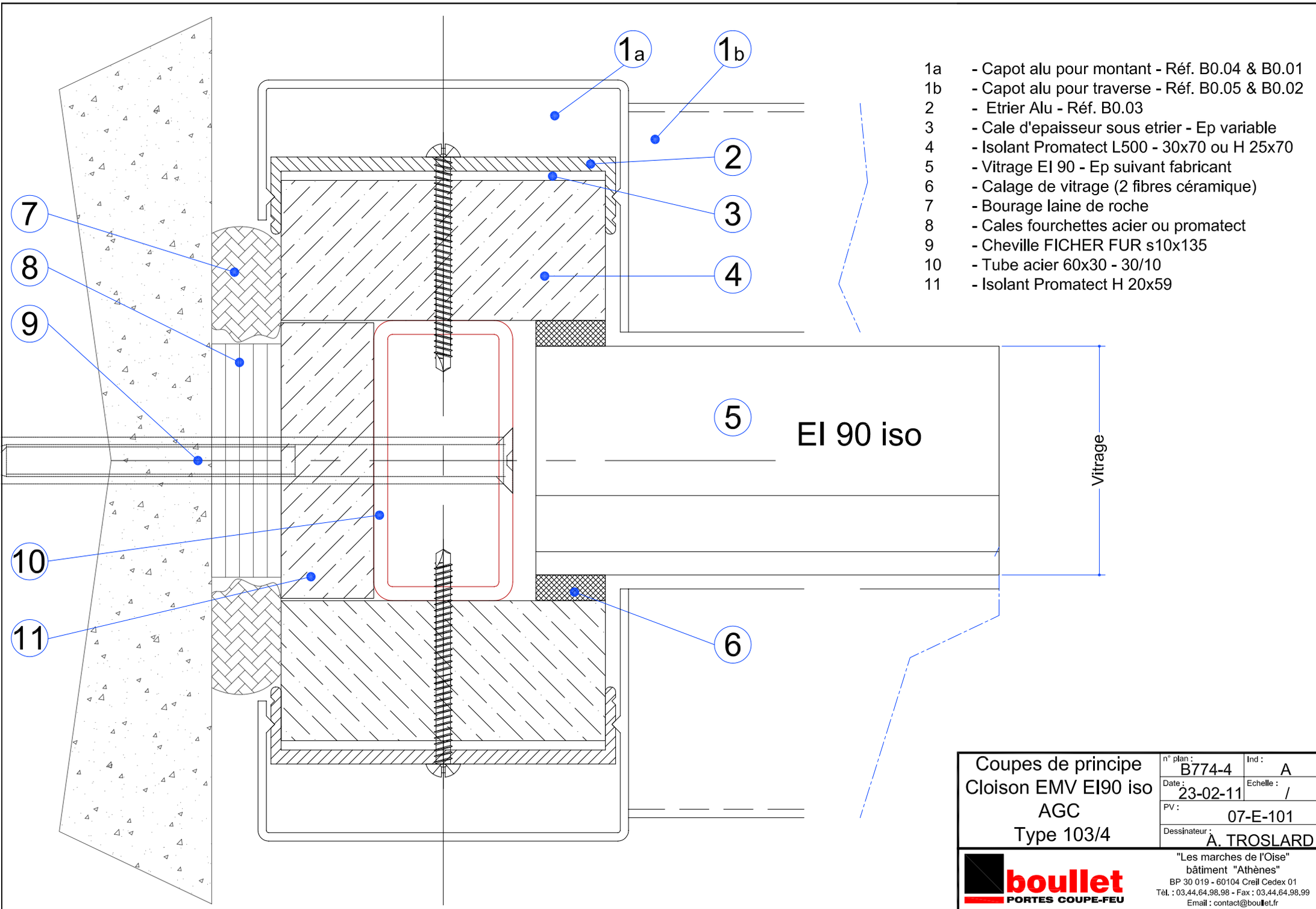
EI 90

Vitrage

Coupes de principe		n° plan :	B774-3	Ind :	A
Cloison EMV EI90		Date :	23-02-11	Echelle :	/
PILKINGTON - AGC		PV :	07-E-101		
Type 103/3 & 103/4		Dessinateur :	A. TROSLARD		

boulet

"Les marches de l'Oise"
 bâtiment "Athènes"
 BP 30 019 - 60104 Creil Cedex 01
 Tél. : 03.44.64.98.98 - Fax : 03.44.64.98.99
 Email : contact@boulet.fr

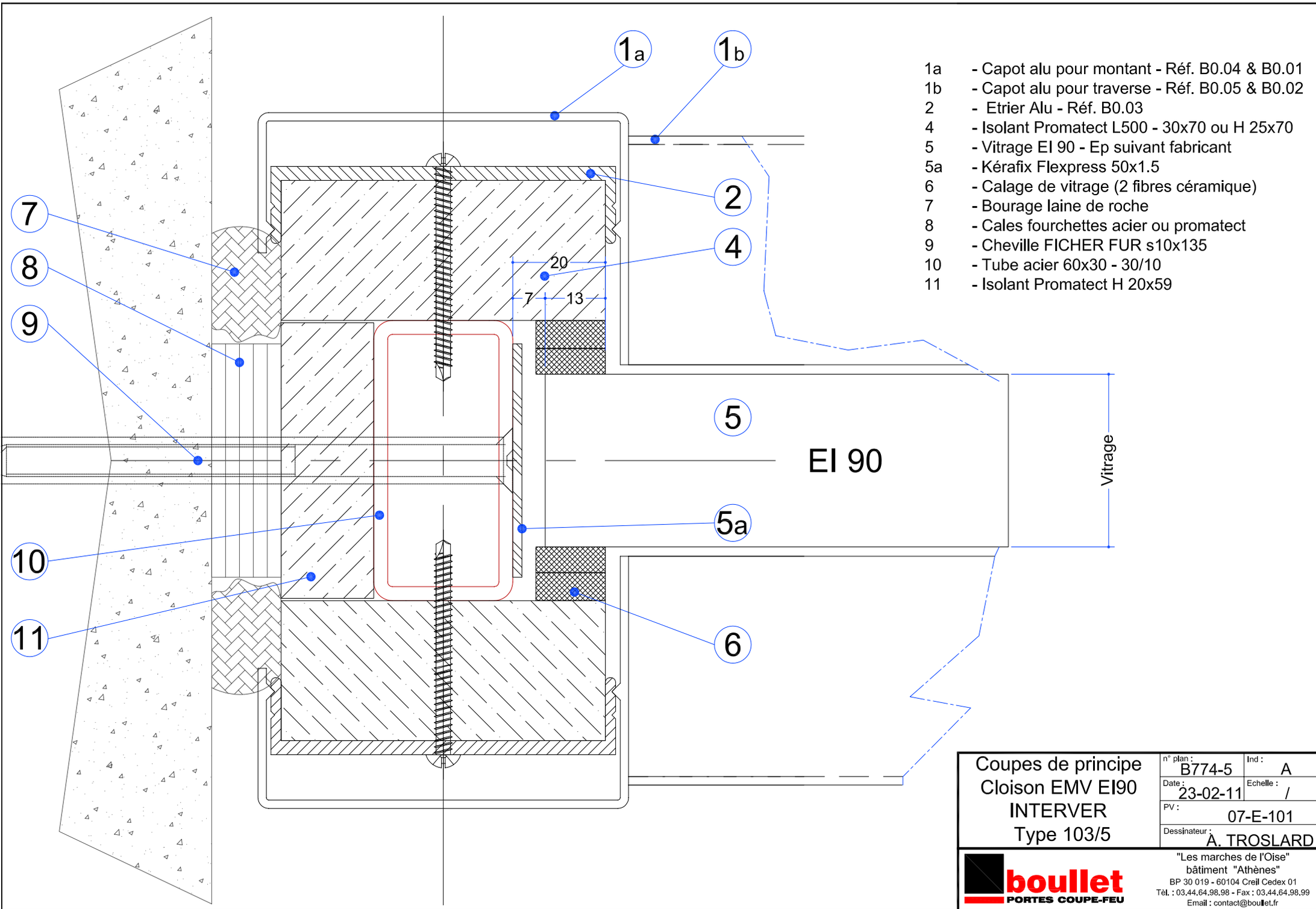


- 1a - Capot alu pour montant - Réf. B0.04 & B0.01
- 1b - Capot alu pour traverse - Réf. B0.05 & B0.02
- 2 - Etrier Alu - Réf. B0.03
- 3 - Cale d'épaisseur sous étrier - Ep variable
- 4 - Isolant Promatect L500 - 30x70 ou H 25x70
- 5 - Vitrage EI 90 - Ep suivant fabricant
- 6 - Calage de vitrage (2 fibres céramique)
- 7 - Bourage laine de roche
- 8 - Cales fourchettes acier ou promatect
- 9 - Cheville FICHER FUR s10x135
- 10 - Tube acier 60x30 - 30/10
- 11 - Isolant Promatect H 20x59

EI 90 iso

Vitrage

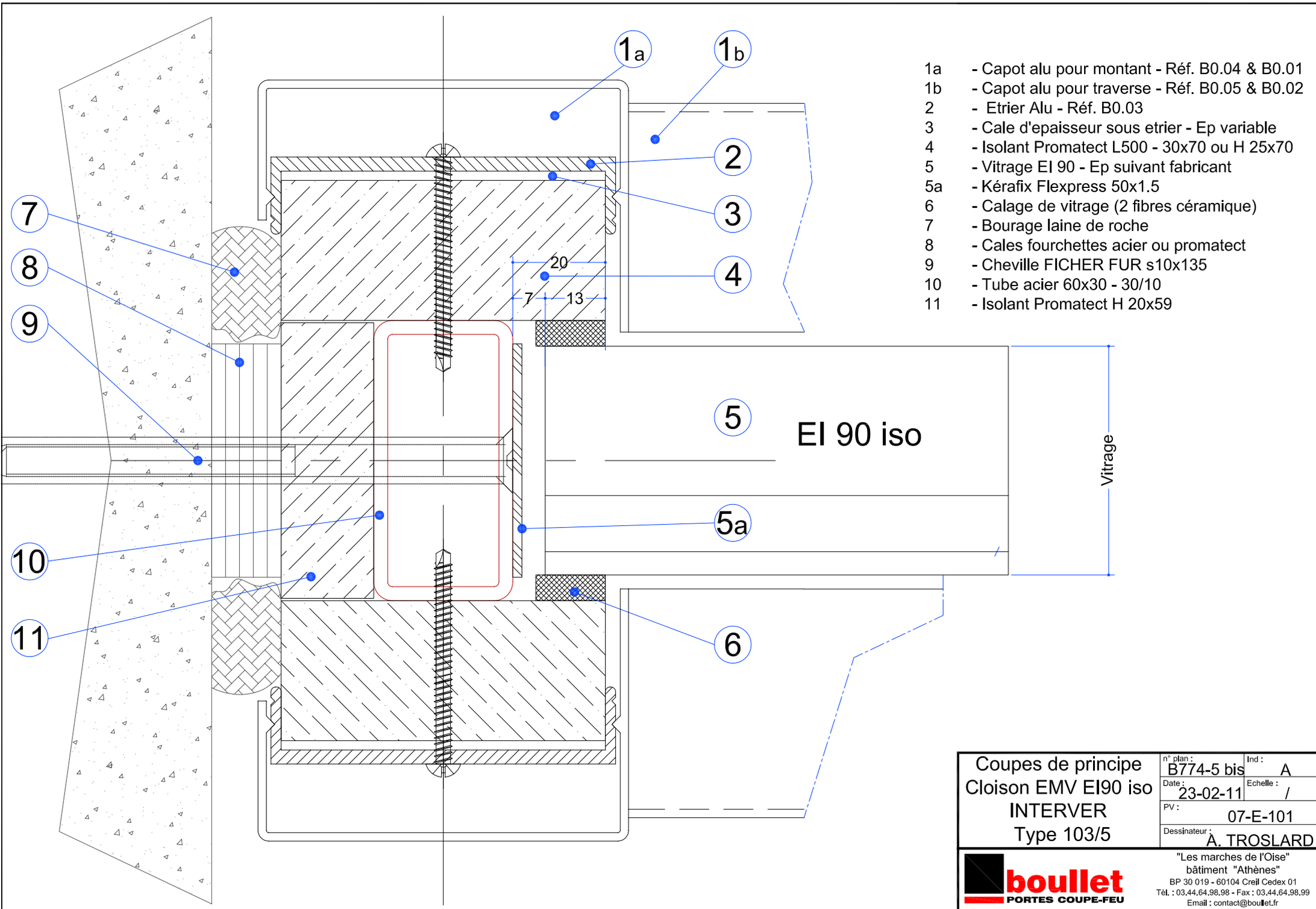
Coupes de principe		n° plan :	B774-4	Ind :	A
Cloison EMV EI90 iso		Date :	23-02-11	Echelle :	/
AGC		PV :	07-E-101		
Type 103/4		Dessinateur :	A. TROSLARD		
		"Les marches de l'Oise"			
		bâtiment "Athènes"			
		BP 30 019 - 60104 Creil Cedex 01			
		Tél. : 03.44.64.98.98 - Fax : 03.44.64.98.99			
		Email : contact@boullet.fr			



- 1a - Capot alu pour montant - Réf. B0.04 & B0.01
- 1b - Capot alu pour traverse - Réf. B0.05 & B0.02
- 2 - Etrier Alu - Réf. B0.03
- 4 - Isolant Promatect L500 - 30x70 ou H 25x70
- 5 - Vitrage EI 90 - Ep suivant fabricant
- 5a - Kérafix Flexpress 50x1.5
- 6 - Calage de vitrage (2 fibres céramique)
- 7 - Bourage laine de roche
- 8 - Cales fourchettes acier ou promatect
- 9 - Cheville FICHER FUR s10x135
- 10 - Tube acier 60x30 - 30/10
- 11 - Isolant Promatect H 20x59

Coupes de principe Cloison EMV EI90 INTERVER Type 103/5	n° plan :	B774-5	Ind :	A
	Date :	23-02-11	Echelle :	/
	PV :	07-E-101		
	Dessinateur :	A. TROSLARD		
				

"Les marches de l'Oise"
 bâtiment "Athènes"
 BP 30 019 - 60104 Creil Cedex 01
 Tél. : 03.44.64.98.98 - Fax : 03.44.64.98.99
 Email : contact@boullet.fr

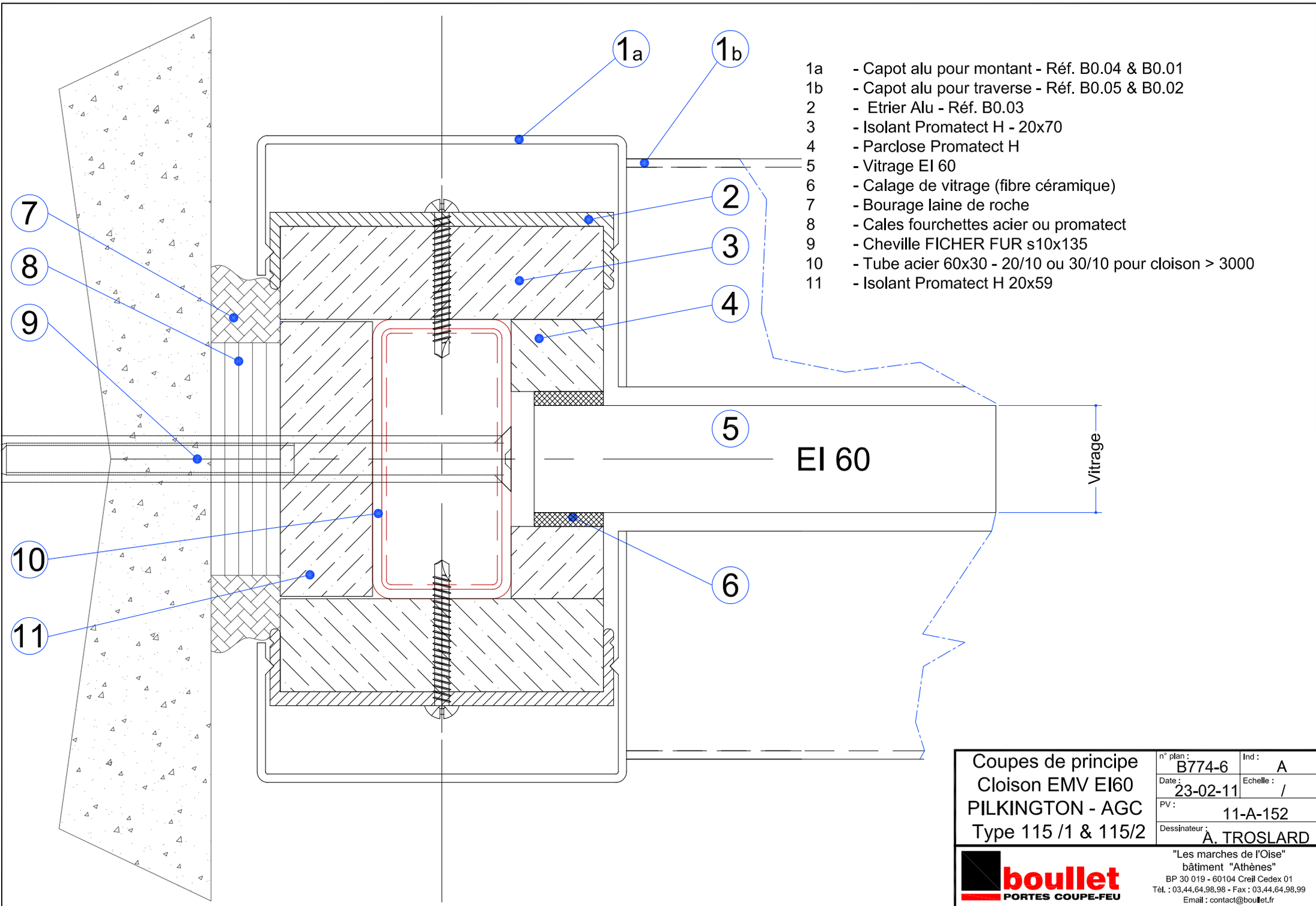


- 1a - Capot alu pour montant - Réf. B0.04 & B0.01
- 1b - Capot alu pour traverse - Réf. B0.05 & B0.02
- 2 - Etrier Alu - Réf. B0.03
- 3 - Cale d'épaisseur sous étrier - Ep variable
- 4 - Isolant Promatect L500 - 30x70 ou H 25x70
- 5 - Vitrage EI 90 - Ep suivant fabricant
- 5a - Kérafix Flexpress 50x1.5
- 6 - Calage de vitrage (2 fibres céramique)
- 7 - Bourage laine de roche
- 8 - Cales fourchettes acier ou promatect
- 9 - Cheville FICHER FUR s10x135
- 10 - Tube acier 60x30 - 30/10
- 11 - Isolant Promatect H 20x59

EI 90 iso

Vitrage

Coupes de principe Cloison EMV EI90 iso INTERVER Type 103/5	n° plan :	B774-5 bis	Ind :	A
	Date :	23-02-11	Echelle :	/
	PV :	07-E-101		
	Dessinateur :	A. TROSLARD		
		"Les marches de l'Oise" bâtiment "Athènes" BP 30 019 - 60104 Creil Cedex 01 Tél. : 03.44.64.98.98 - Fax : 03.44.64.98.99 Email : contact@boullet.fr		



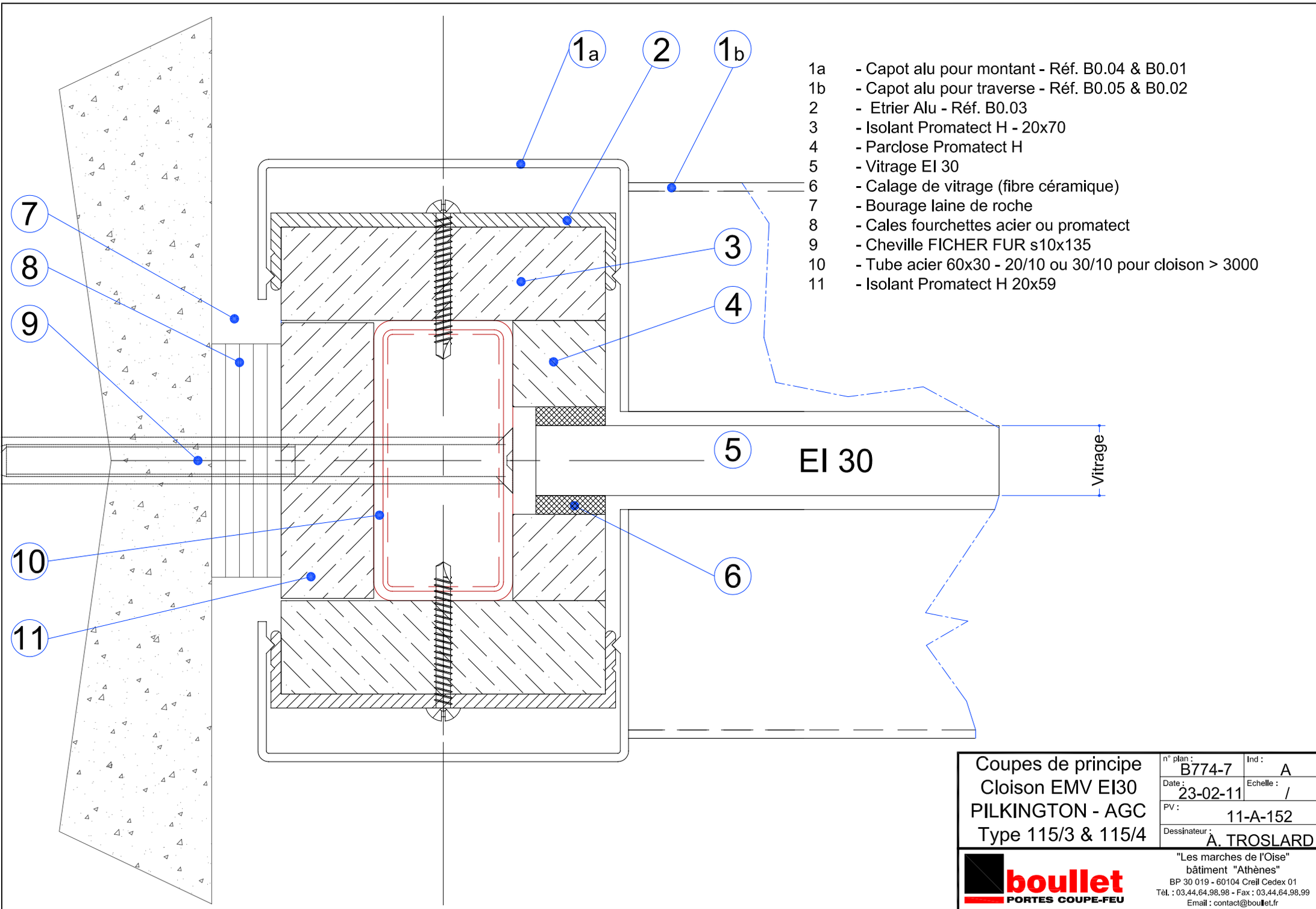
- 1a - Capot alu pour montant - Réf. B0.04 & B0.01
- 1b - Capot alu pour traverse - Réf. B0.05 & B0.02
- 2 - Etrier Alu - Réf. B0.03
- 3 - Isolant Promatect H - 20x70
- 4 - Parcloses Promatect H
- 5 - Vitrage EI 60
- 6 - Calage de vitrage (fibre céramique)
- 7 - Bourrage laine de roche
- 8 - Cales fourchettes acier ou promatect
- 9 - Cheville FICHER FUR s10x135
- 10 - Tube acier 60x30 - 20/10 ou 30/10 pour cloison > 3000
- 11 - Isolant Promatect H 20x59

EI 60

Vitrage

Coupes de principe Cloison EMV EI60 PILKINGTON - AGC Type 115 /1 & 115/2	n° plan :	B774-6	Ind :	A
	Date :	23-02-11	Echelle :	/
	PV :	11-A-152		
	Dessinateur :	A. TROSLARD		
				

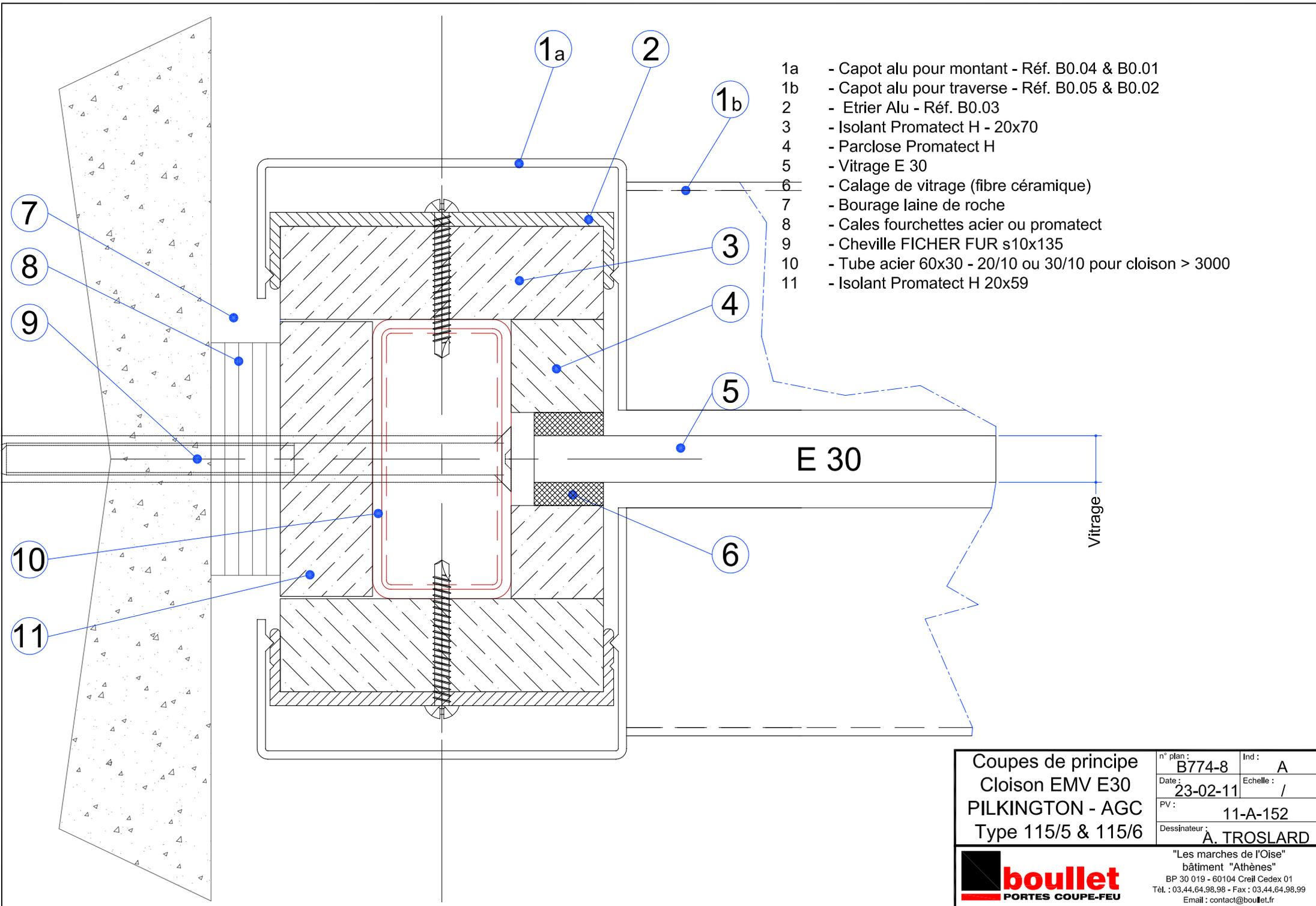
"Les marches de l'Oise"
 bâtiment "Athènes"
 BP 30 019 - 60104 Creil Cedex 01
 Tél. : 03.44.64.98.98 - Fax : 03.44.64.98.99
 Email : contact@boullet.fr



- 1a - Capot alu pour montant - Réf. B0.04 & B0.01
- 1b - Capot alu pour traverse - Réf. B0.05 & B0.02
- 2 - Etrier Alu - Réf. B0.03
- 3 - Isolant Promatect H - 20x70
- 4 - Parcloses Promatect H
- 5 - Vitrage EI 30
- 6 - Calage de vitrage (fibre céramique)
- 7 - Bourrage laine de roche
- 8 - Cales fourchettes acier ou promatect
- 9 - Cheville FICHER FUR s10x135
- 10 - Tube acier 60x30 - 20/10 ou 30/10 pour cloison > 3000
- 11 - Isolant Promatect H 20x59

Coupes de principe Cloison EMV EI30 PILKINGTON - AGC Type 115/3 & 115/4	n° plan :	B774-7	Ind :	A
	Date :	23-02-11	Echelle :	/
	PV :	11-A-152		
	Dessinateur :	A. TROSLARD		
				

"Les marches de l'Oise"
 bâtiment "Athènes"
 BP 30 019 - 60104 Creil Cedex 01
 Tél. : 03.44.64.98.98 - Fax : 03.44.64.98.99
 Email : contact@boullet.fr



- 1a - Capot alu pour montant - Réf. B0.04 & B0.01
- 1b - Capot alu pour traverse - Réf. B0.05 & B0.02
- 2 - Etrier Alu - Réf. B0.03
- 3 - Isolant Promatect H - 20x70
- 4 - Parclose Promatect H
- 5 - Vitrage E 30
- 6 - Calage de vitrage (fibre céramique)
- 7 - Bourrage laine de roche
- 8 - Cales fourchettes acier ou promatect
- 9 - Cheville FISHER FUR s10x135
- 10 - Tube acier 60x30 - 20/10 ou 30/10 pour cloison > 3000
- 11 - Isolant Promatect H 20x59

E 30

Vitrage

Coupes de principe Cloison EMV E30 PILKINGTON - AGC Type 115/5 & 115/6	n° plan :	B774-8	Ind :	A
	Date :	23-02-11	Echelle :	/
	PV :	11-A-152		
	Dessinateur :	A. TROSLARD		

boulet
PORTES COUPE-FEU

"Les marches de l'Oise"
 bâtiment "Athènes"
 BP 30 019 - 60104 Creil Cedex 01
 Tél. : 03.44.64.98.98 - Fax : 03.44.64.98.99
 Email : contact@boulet.fr