

DRAWING TITLE:

**COMPLEXE DE TOITURE
SANS ECARTEUR**
pour variante toiture de panne

TYPE:

Section transversale

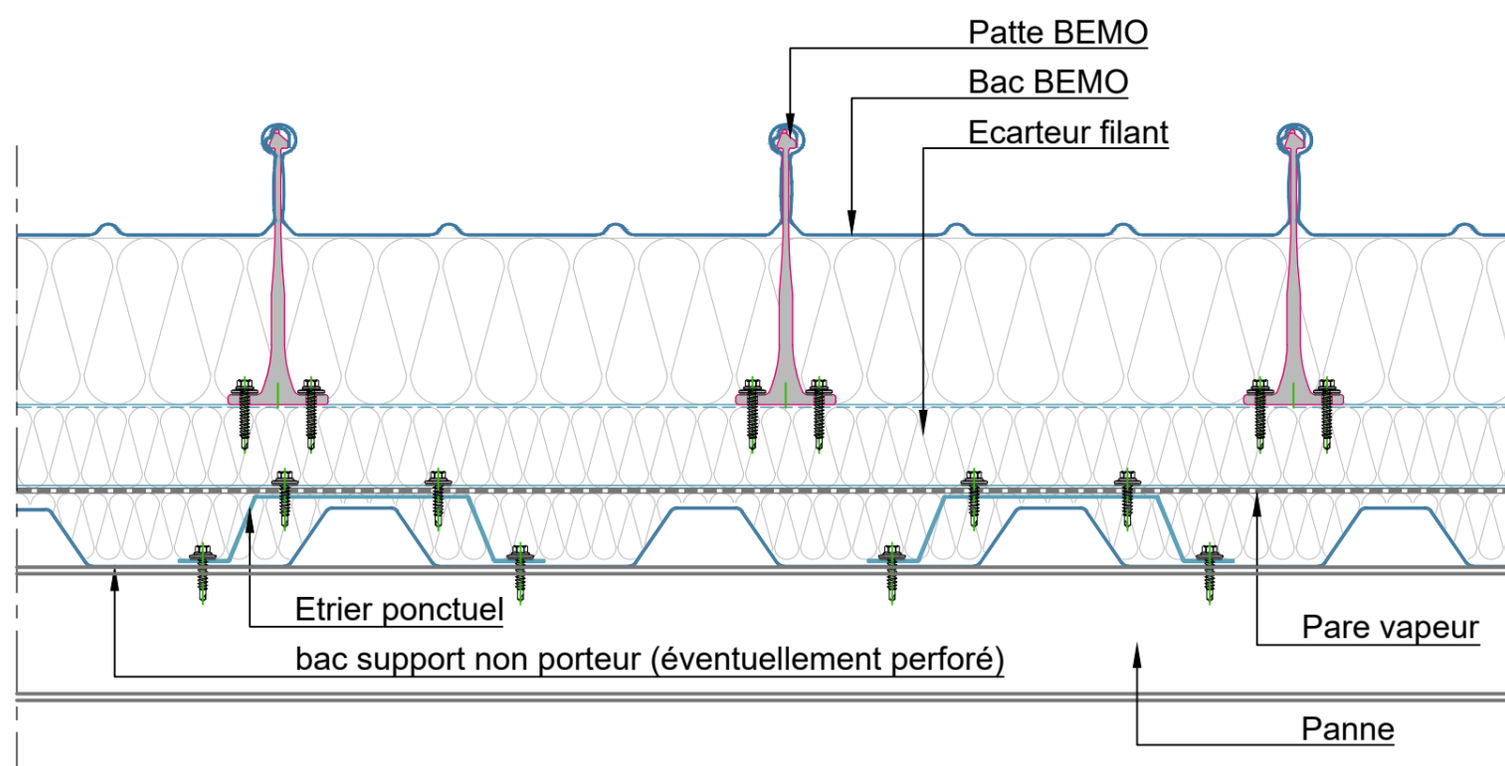
DETAIL TYPE

FR 1011

BEMO Systems GmbH
Max-Eyth-Straße 2
D-74532 Ilshofen-Eckartshausen
Germany

T: +49(0)7904 29899-60
F: +49(0)7904 29899-61
E: sales@bemo.com
W: www.bemo.com

Ce croquis est notre propriété exclusive. Il ne doit pas être copié ou transmis à une tierce personne ou entité sans notre consentement. Tous les droits, y compris les droits des brevets et enregistrements d'un modèle ou d'un dessin, sont réservés.
Les détails de construction sont uniquement des propositions et devront être vérifiés en détail pour chaque projet selon sa configuration précise.



DRAWING TITLE:

**COMPLEXE DE TOITURE CHAUDE
THERMO-ACOUSTIQUE**
pour variante toiture de panne

TYPE:

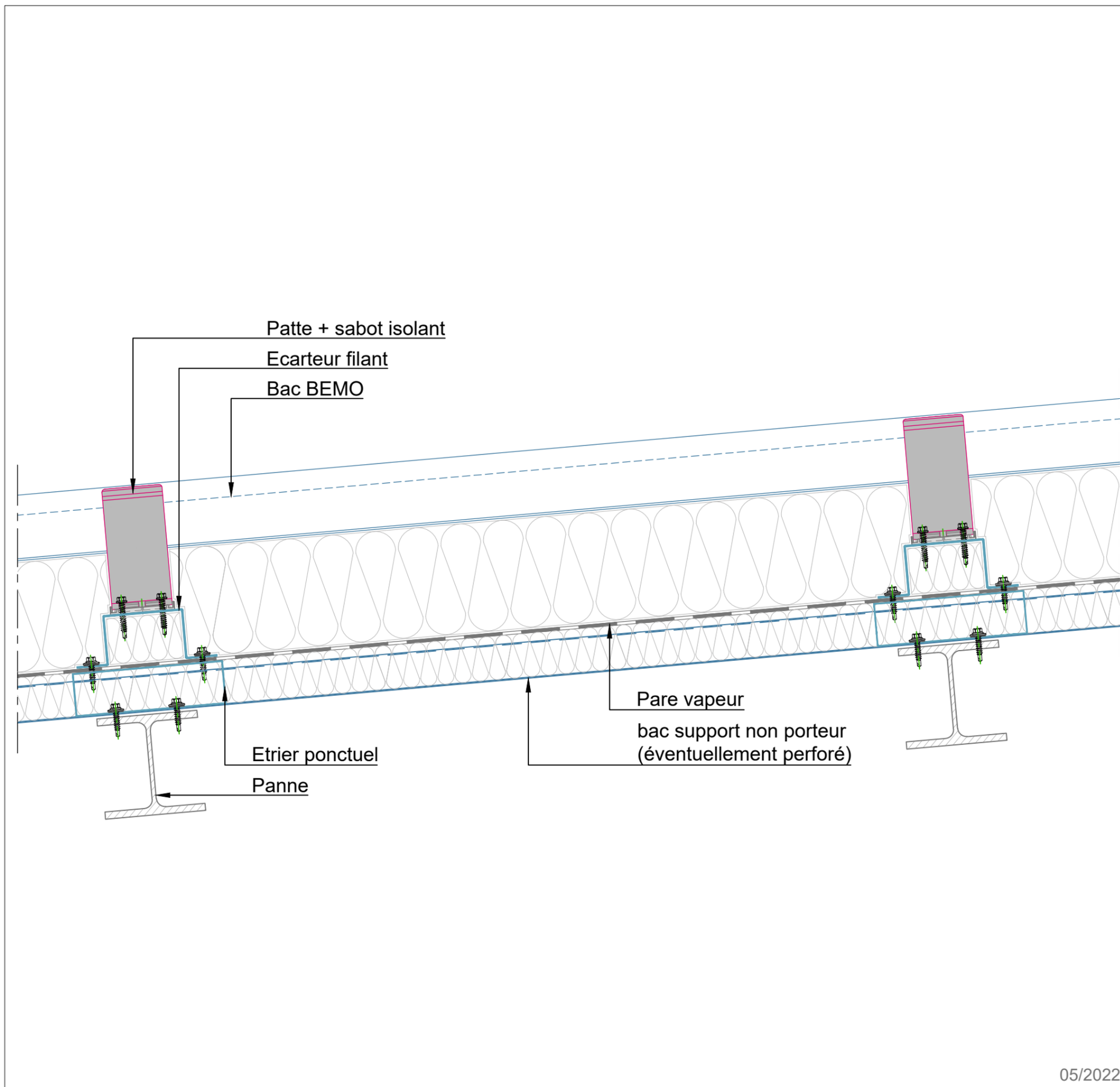
Section transversale

DETAIL TYPE

FR 1012

BEMO Systems GmbH
Max-Eyth-Straße 2
D-74532 Ilshofen-Eckartshausen
Germany

T: +49(0)7904 29899-60
F: +49(0)7904 29899-61
E: sales@bemo.com
W: www.bemo.com



DRAWING TITLE:

**COMPLEXE DE TOITURE CHAUDE
THERMO-ACOUSTIQUE**
pour variante toiture de panne

TYPE:

Section longitudinale

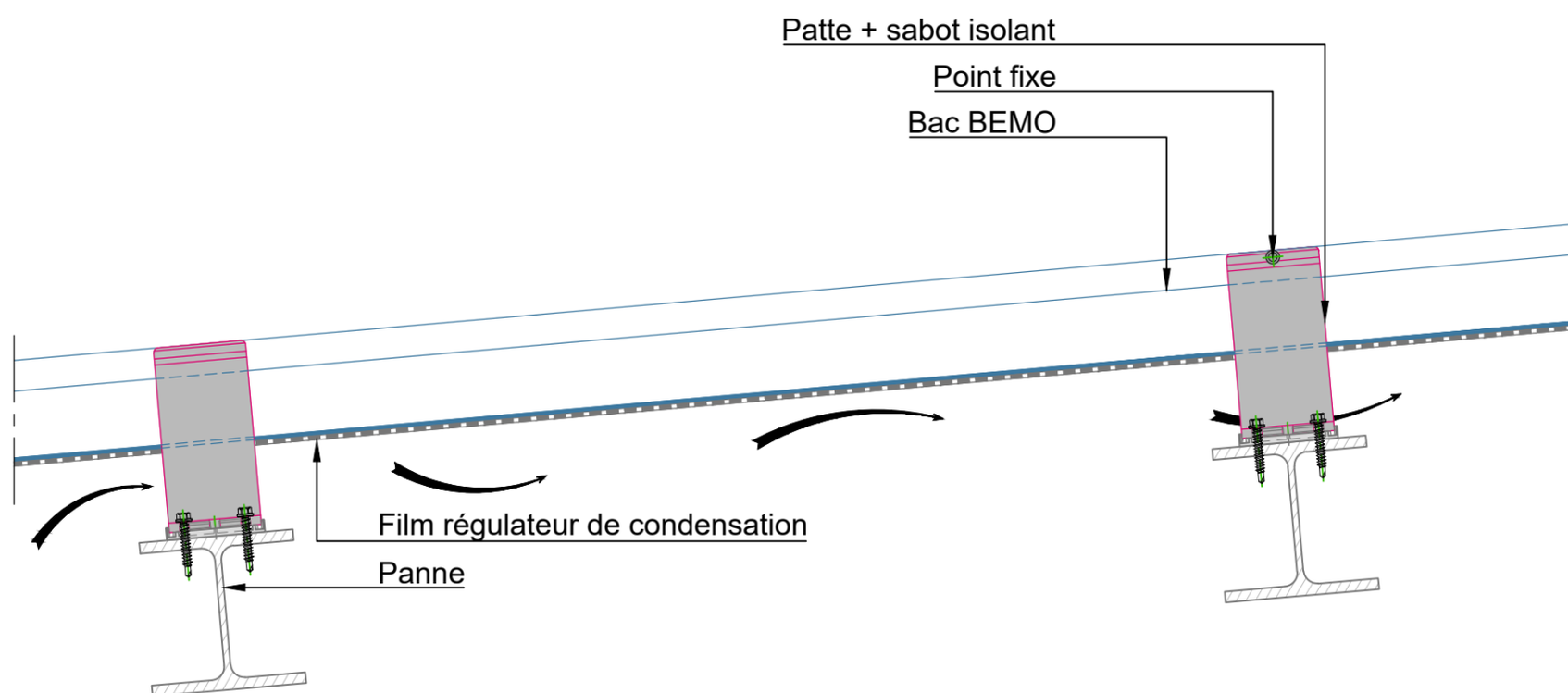
DETAIL TYPE

FR 1013

BEMO Systems GmbH
Max-Eyth-Straße 2
D-74532 Ilshofen-Eckartshausen
Germany

T: +49(0)7904 29899-60
F: +49(0)7904 29899-61
E: sales@bemo.com
W: www.bemo.com

Ce croquis est notre propriété exclusive. Il ne doit pas être copié ou transmis à une tierce personne ou entité sans notre consentement. Tous les droits, y compris les droits des brevets et enregistrements d'un modèle ou d'un dessin, sont réservés. Les détails de construction sont uniquement des propositions et devront être vérifiés en détail pour chaque projet selon sa configuration précise.



DRAWING TITLE:

COMPLEXE DE TOITURE FROIDE pour variante toiture de panne

TYPE:

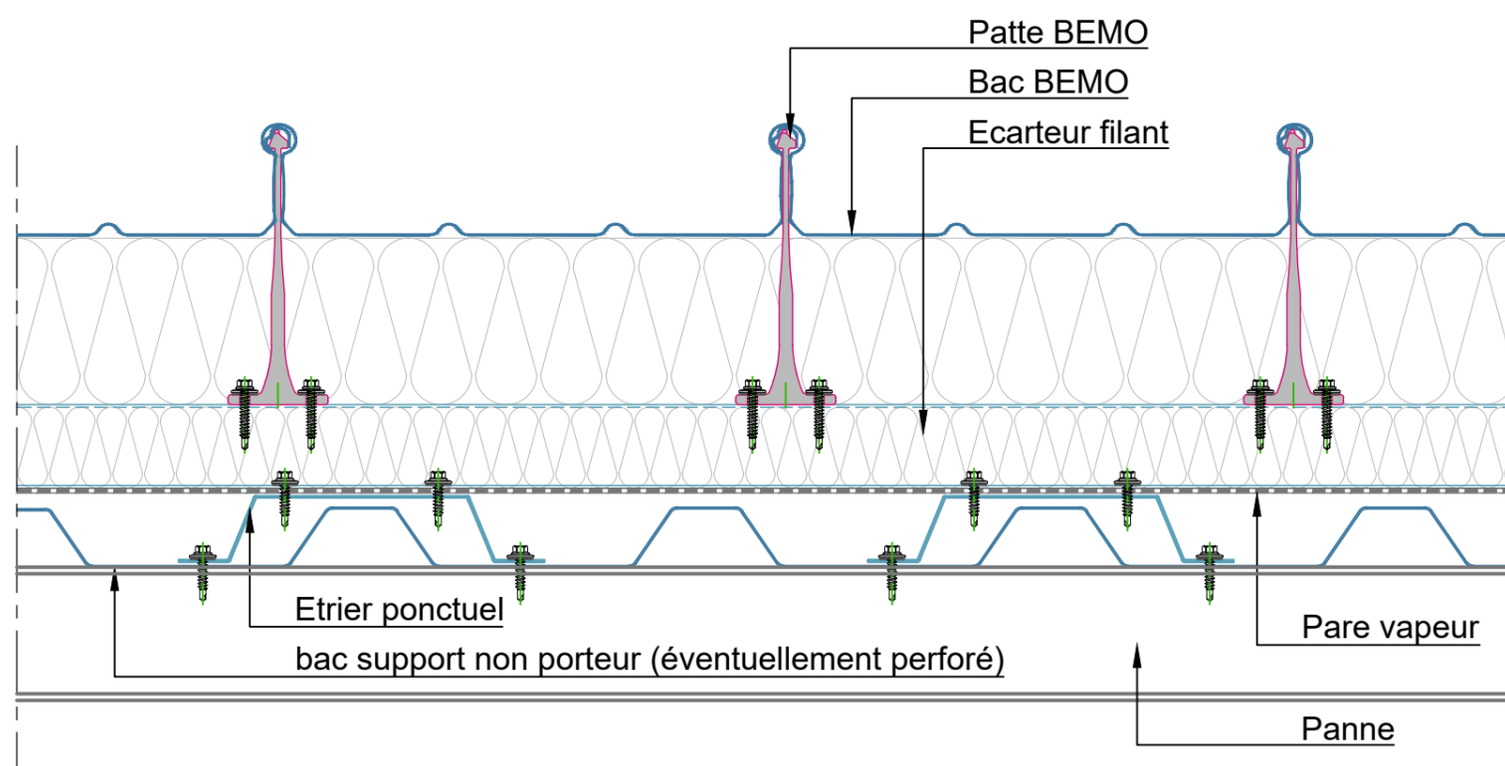
Section longitudinale

DETAIL TYPE

FR 1014

BEMO Systems GmbH
Max-Eyth-Straße 2
D-74532 Ilshofen-Eckartshausen
Germany

T: +49(0)7904 29899-60
F: +49(0)7904 29899-61
E: sales@bemo.com
W: www.bemo.com



DRAWING TITLE:

**COMPLEXE DE TOITURE CHAUDE
THERMO-ACOUSTIQUE**
pour variante toiture de panne

TYPE:

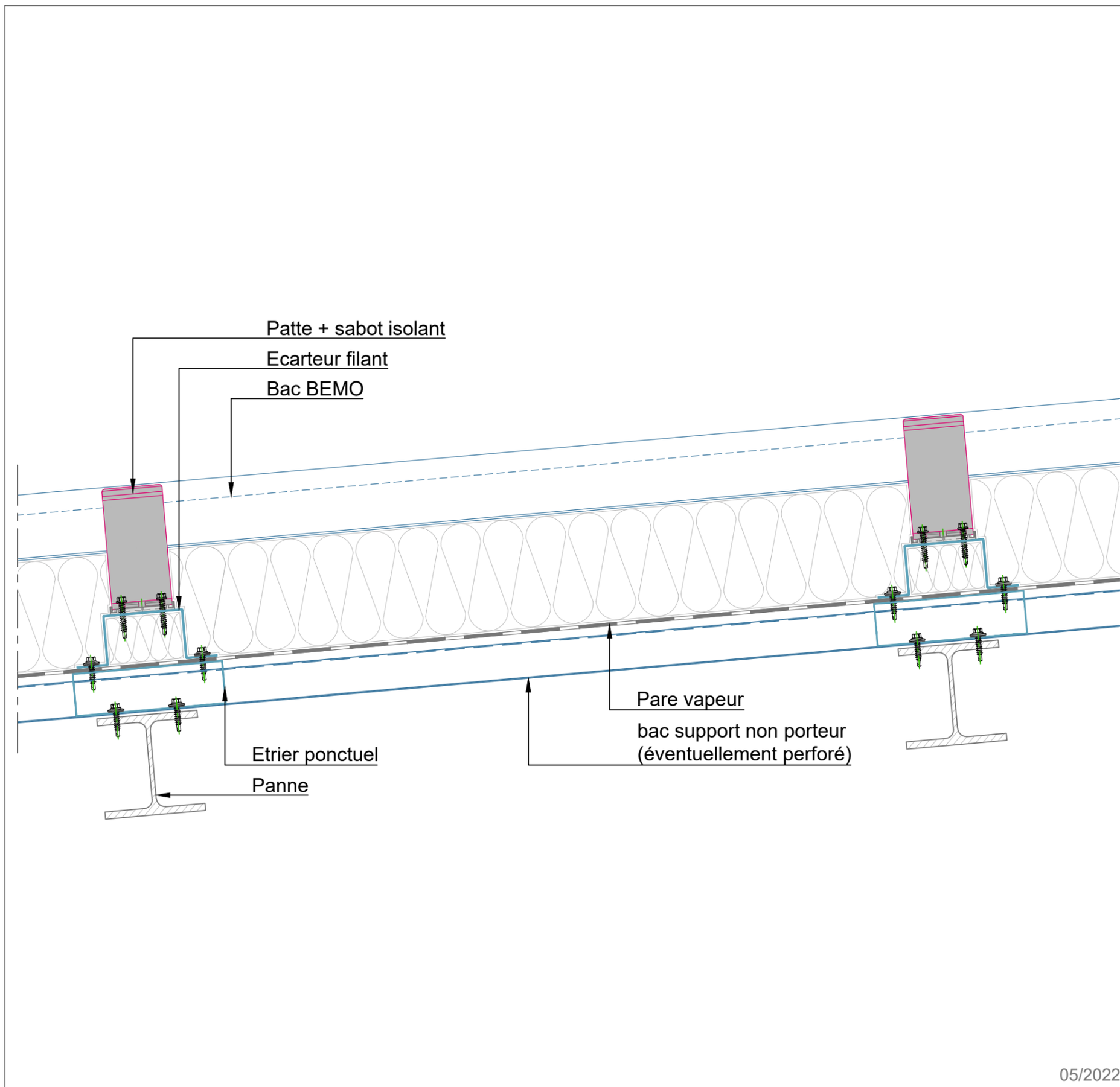
Section transversale

DETAIL TYPE

FR 1015

BEMO Systems GmbH
Max-Eyth-Straße 2
D-74532 Ilshofen-Eckartshausen
Germany

T: +49(0)7904 29899-60
F: +49(0)7904 29899-61
E: sales@bemo.com
W: www.bemo.com



DRAWING TITLE:

**COMPLEXE DE TOITURE CHAUDE
THERMO-ACOUSTIQUE**
pour variante toiture de panne

TYPE:

Section longitudinale

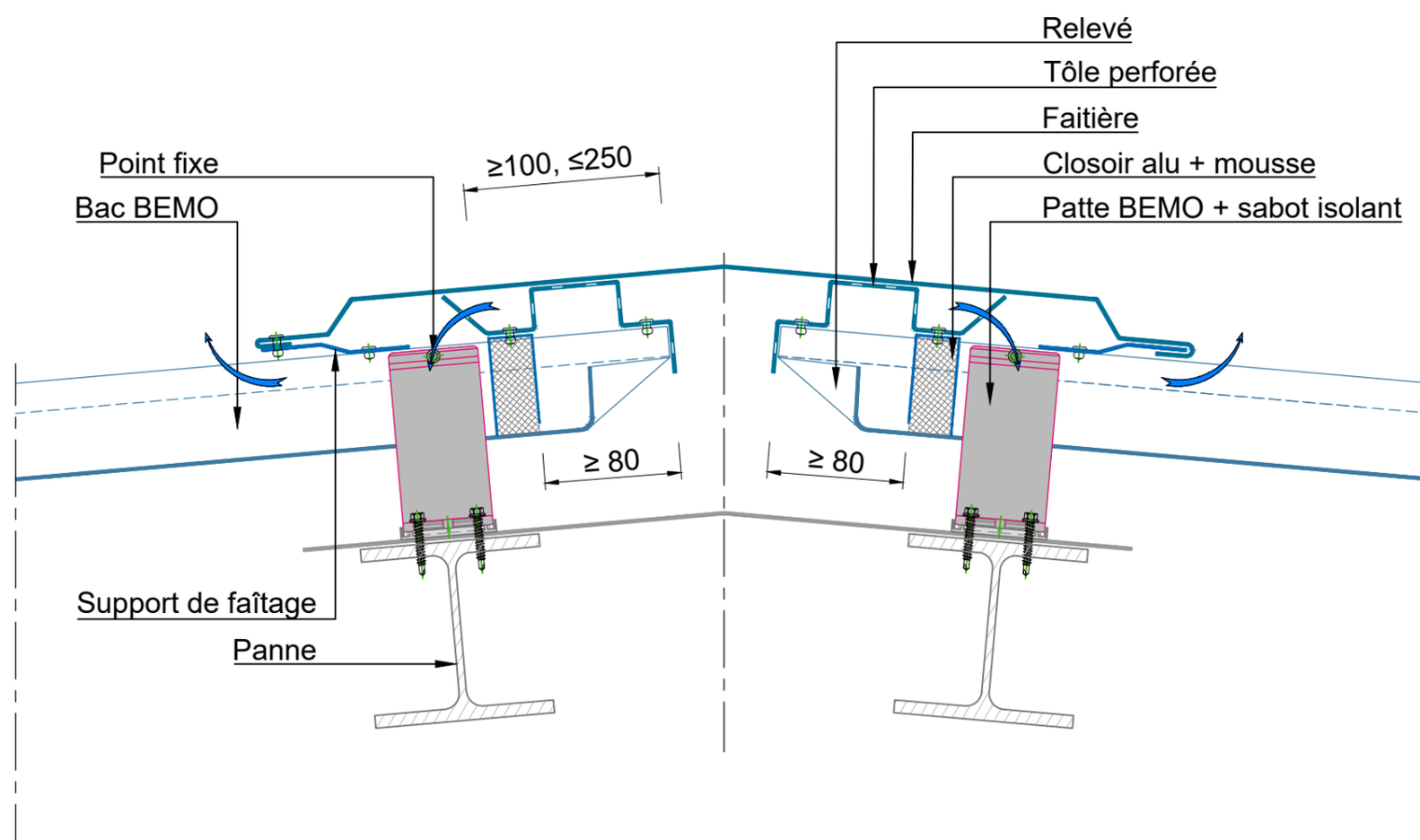
DETAIL TYPE

FR 1016

BEMO Systems GmbH
Max-Eyth-Straße 2
D-74532 Ilshofen-Eckartshausen
Germany

T: +49(0)7904 29899-60
F: +49(0)7904 29899-61
E: sales@bemo.com
W: www.bemo.com

Ce croquis est notre propriété exclusive. Il ne doit pas être copié ou transmis à une tierce personne ou entité sans notre consentement. Tous les droits, y compris les droits des brevets et enregistrements d'un modèle ou d'un dessin, sont réservés. Les détails de construction sont uniquement des propositions et devront être vérifiés en détail pour chaque projet selon sa configuration précise.



DRAWING TITLE:

FAÎTAGE DOUBLE VENTILÉ pour variante toiture de panne

TYPE:

Section longitudinale

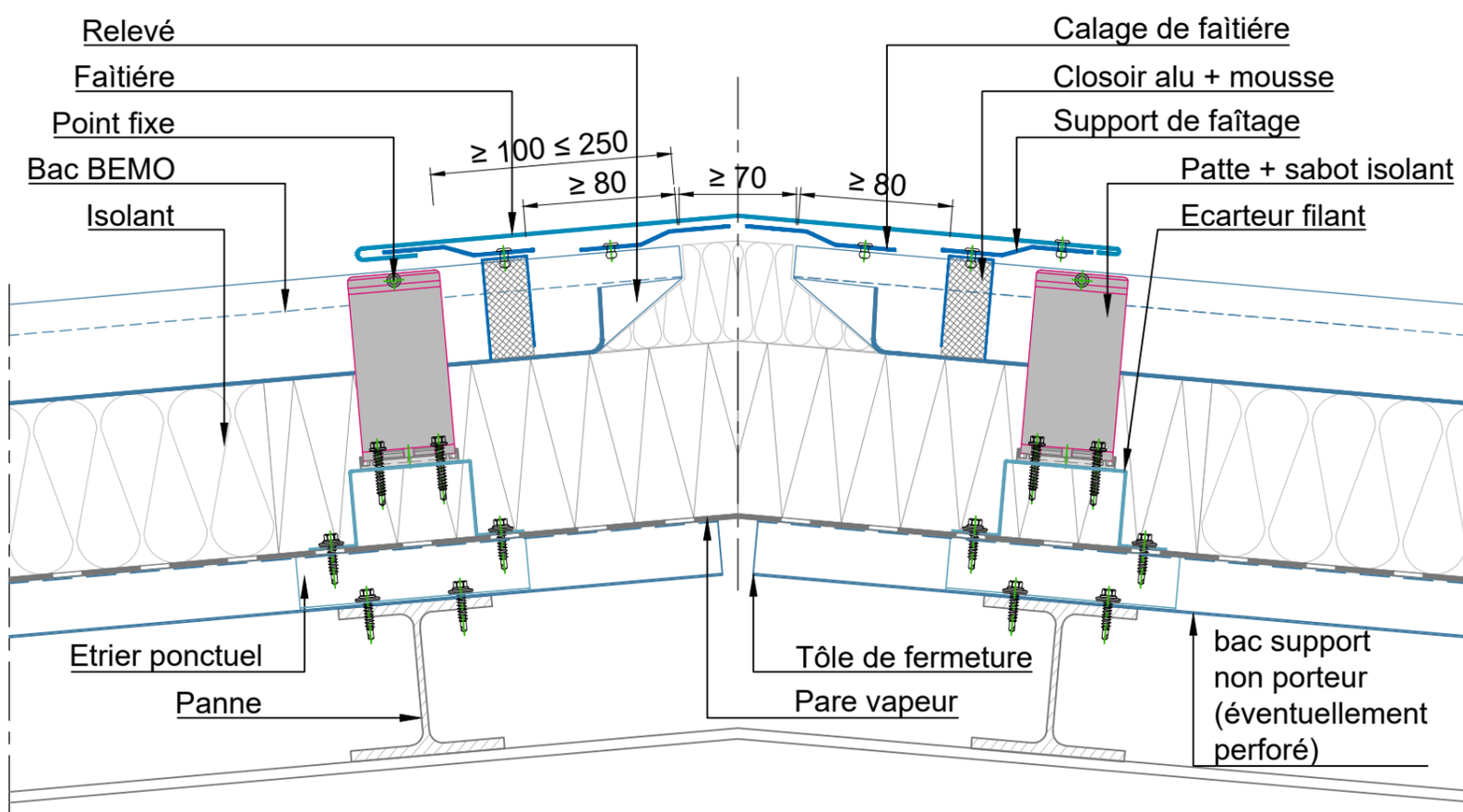
DETAIL TYPE

FR 1101

BEMO Systems GmbH
Max-Eyth-Straße 2
D-74532 Ilshofen-Eckartshausen
Germany

T: +49(0)7904 29899-60
F: +49(0)7904 29899-61
E: sales@bemo.com
W: www.bemo.com

Ce croquis est notre propriété exclusive. Il ne doit pas être copié ou transmis à une tierce personne ou entité sans notre consentement. Tous les droits, y compris les droits des brevets et enregistrements d'un modèle ou d'un dessin, sont réservés. Les détails de construction sont uniquement des propositions et devront être vérifiés en détail pour chaque projet selon sa configuration précise.



DRAWING TITLE:

FAÎTAGE DOUBLE pour variante toiture de panne

TYPE:

Section longitudinale

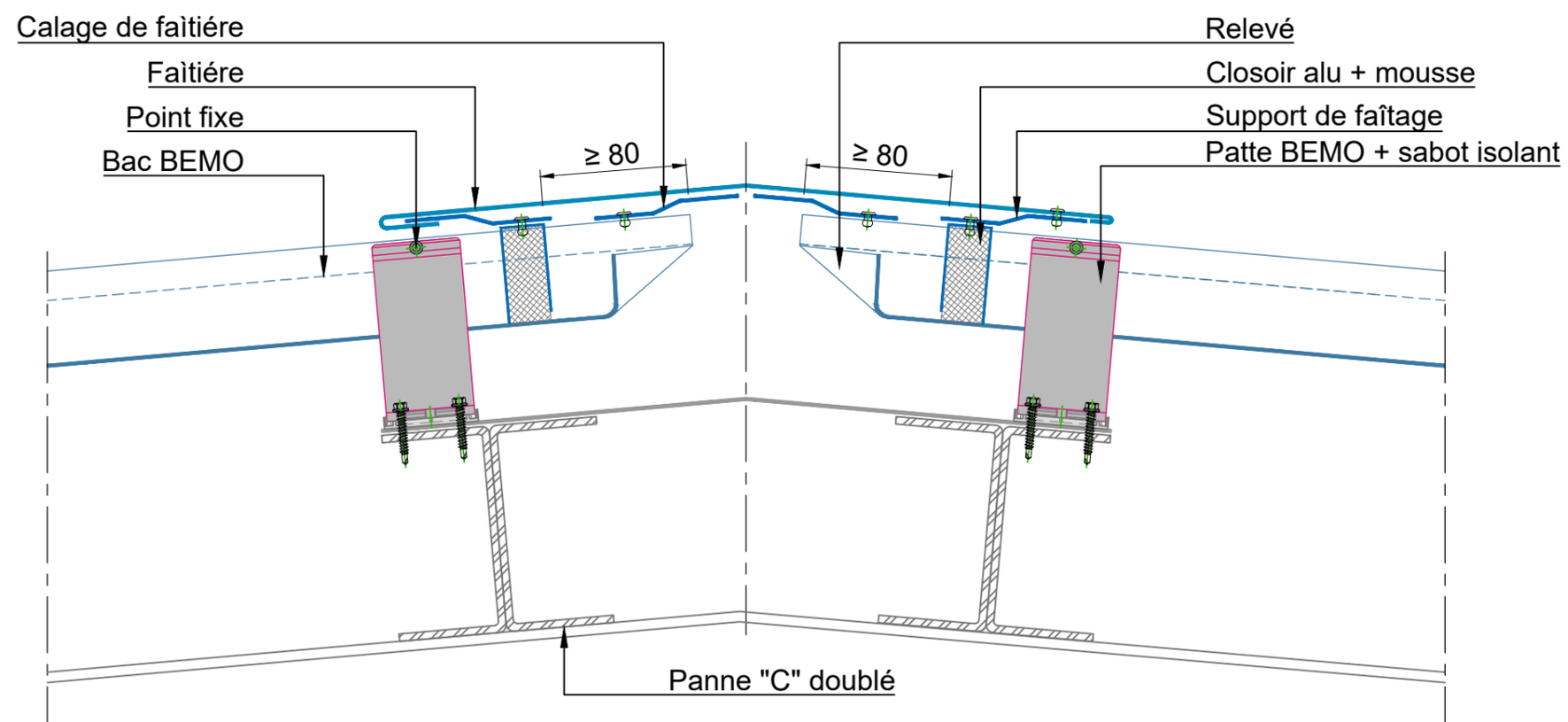
DETAIL TYPE

FR 1104

BEMO Systems GmbH
Max-Eyth-Straße 2
D-74532 Ilshofen-Eckartshausen
Germany

T: +49(0)7904 29899-60
F: +49(0)7904 29899-61
E: sales@bemo.com
W: www.bemo.com

Ce croquis est notre propriété exclusive. Il ne doit pas être copié ou transmis à une tierce personne ou entité sans notre consentement. Tous les droits, y compris les droits des brevets et enregistrements d'un modèle ou d'un dessin, sont réservés. Les détails de construction sont uniquement des propositions et devront être vérifiés en détail pour chaque projet selon sa configuration précise.



DRAWING TITLE:

FAÎTAGE DOUBLE pour variante toiture de panne

TYPE:

Section longitudinale

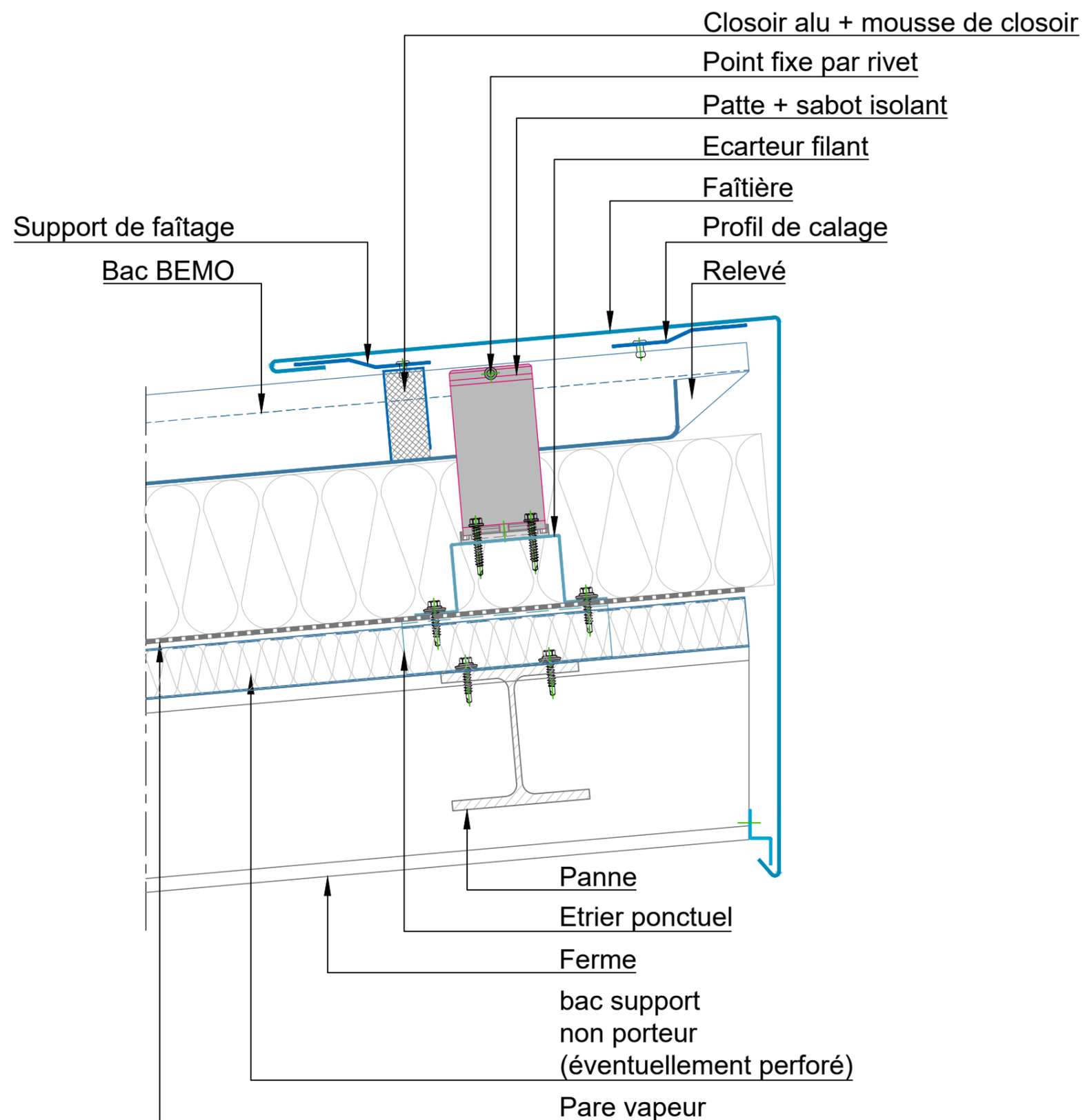
DETAIL TYPE

FR 1105

BEMO Systems GmbH
Max-Eyth-Straße 2
D-74532 Ilshofen-Eckartshausen
Germany

T: +49(0)7904 29899-60
F: +49(0)7904 29899-61
E: sales@bemo.com
W: www.bemo.com

Ce croquis est notre propriété exclusive. Il ne doit pas être copié ou transmis à une tierce personne ou entité sans notre consentement. Tous les droits, y compris les droits des brevets et enregistrements d'un modèle ou d'un dessin, sont réservés. Les détails de construction sont uniquement des propositions et devront être vérifiés en détail pour chaque projet selon sa configuration précise.



DRAWING TITLE:

FAÎTAGE SIMPLE

pour variante toiture de panne

TYPE:

Section longitudinale

DETAIL TYPE

FR 1201

BEMO Systems GmbH
 Max-Eyth-Straße 2
 D-74532 Ilshofen-Eckartshausen
 Germany

T: +49(0)7904 29899-60
 F: +49(0)7904 29899-61
 E: sales@bemo.com
 W: www.bemo.com

Ce croquis est notre propriété exclusive. Il ne doit pas être copié ou transmis à une tierce personne ou entité sans notre consentement. Tous les droits, y compris les droits des brevets et enregistrements d'un modèle ou d'un dessin, sont réservés. Les détails de construction sont uniquement des propositions et devront être vérifiés en détail pour chaque projet selon sa configuration précise.

Joint d'étanchéité

Bande solin

faitière solin

Closoir alu + mousse

Point fixe par rivet

Patte double (l=120 mm)
+ sabot isolant

Ecarteur filant

Bac BEMO

Isolation

min. 150

Relevé

Pliage de fermeture

bac support non porteur
(éventuellement perforé)

Pare vapeur

Etrier ponctuel

Panne "C" doublé

DRAWING TITLE:

FAÎTAGE SOLIN
pour variante toiture de panne

TYPE:

Section longitudinale

DETAIL TYPE

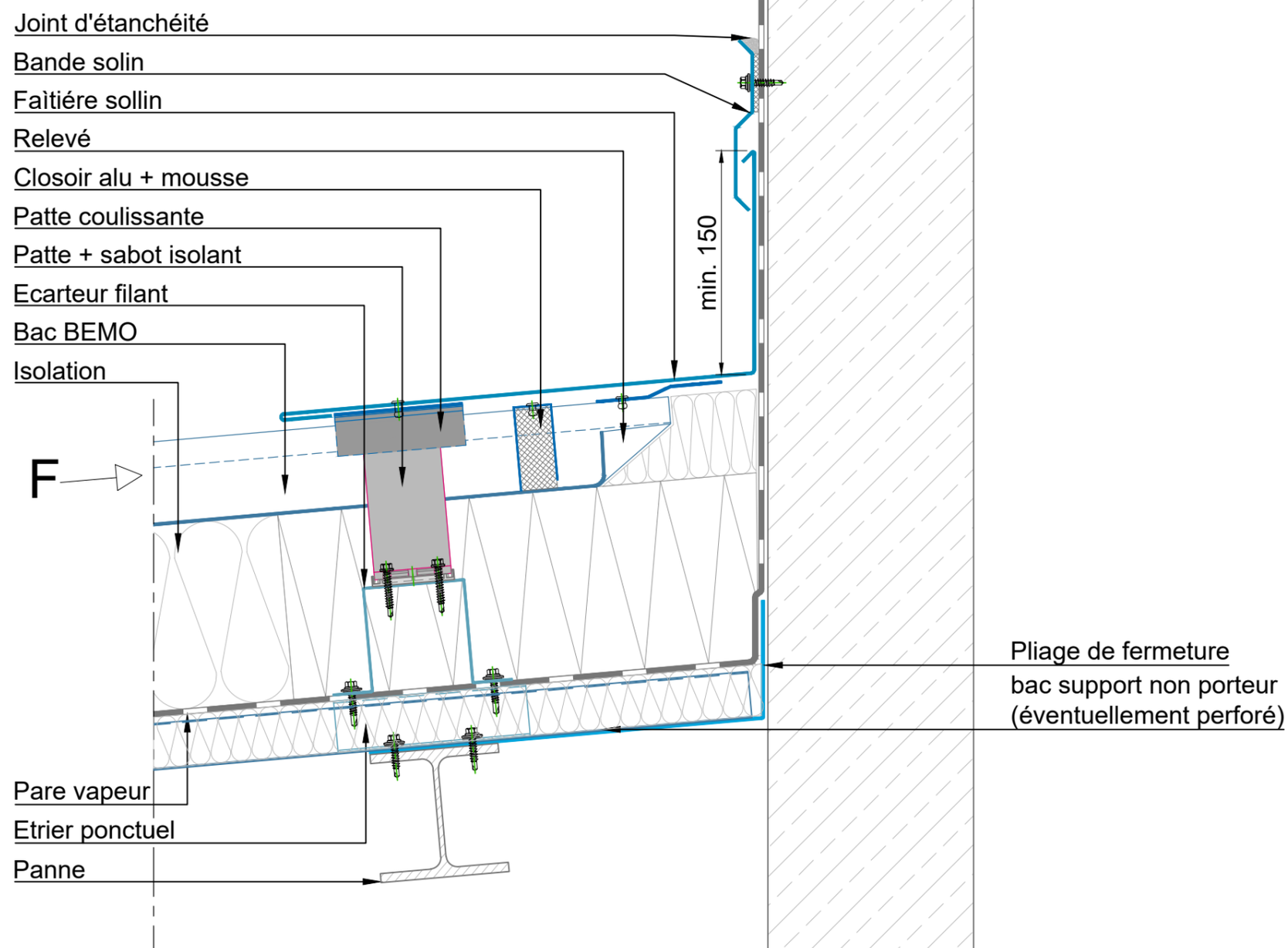
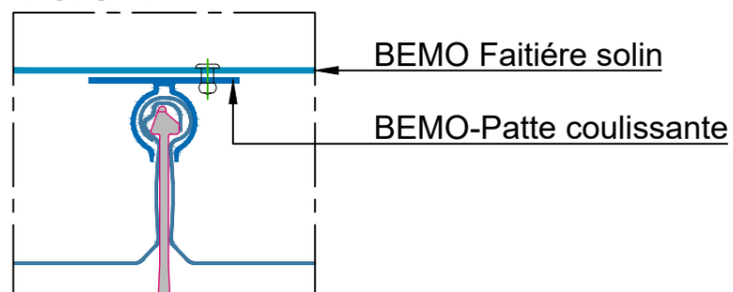
FR 1210

BEMO Systems GmbH
Max-Eyth-Straße 2
D-74532 Ilshofen-Eckartshausen
Germany

T: +49(0)7904 29899-60
F: +49(0)7904 29899-61
E: sales@bemo.com
W: www.bemo.com

Ce croquis est notre propriété exclusive. Il ne doit pas être copié ou transmis à une tierce personne ou entité sans notre consentement. Tous les droits, y compris les droits des brevets et enregistrements d'un modèle ou d'un dessin, sont réservés. Les détails de construction sont uniquement des propositions et devront être vérifiés en détail pour chaque projet selon sa configuration précise.

vue F



DRAWING TITLE:

FAÎTAGE SOLIN COULISSANT pour variante toiture de panne

TYPE:

Section longitudinale

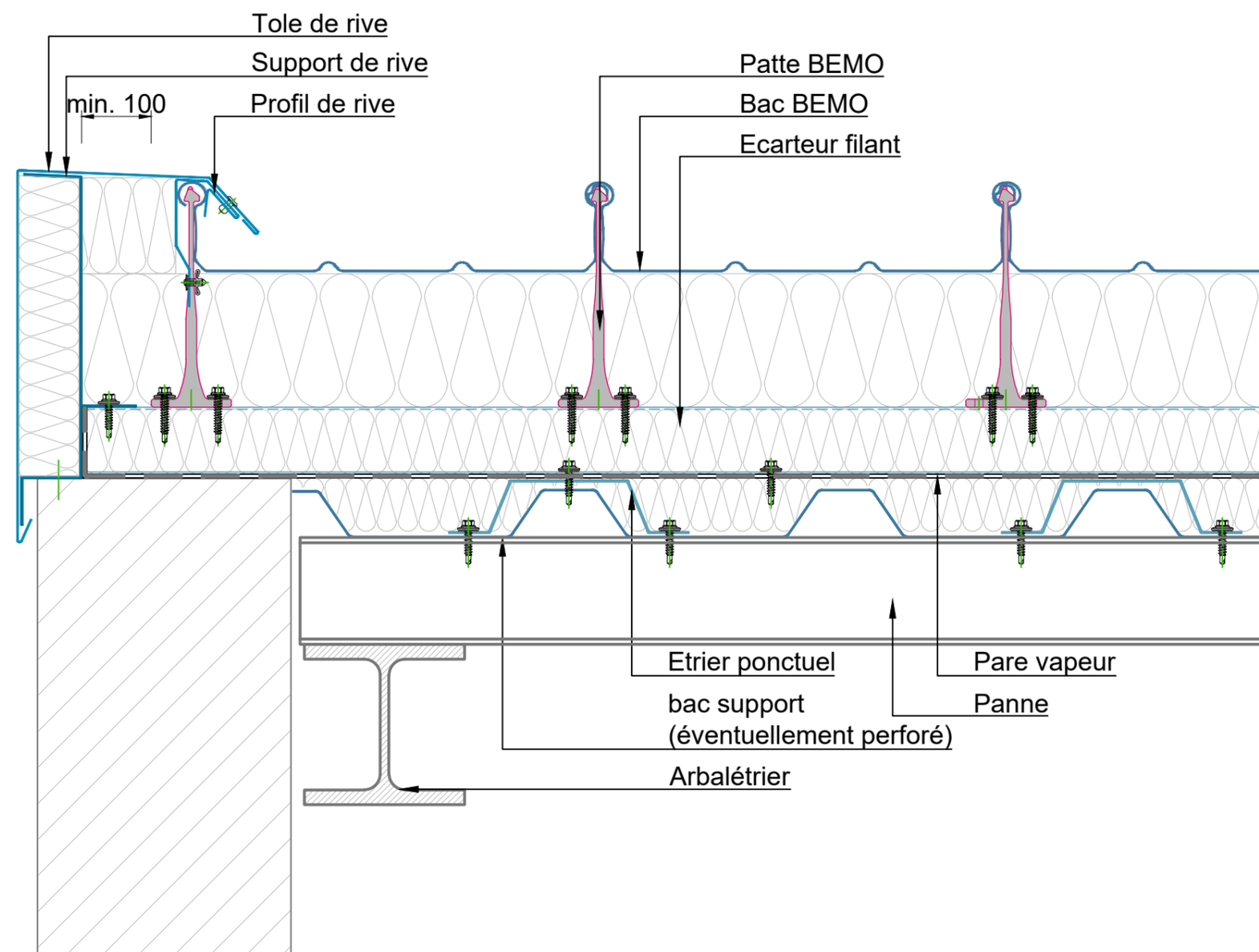
DETAIL TYPE

FR 1211

BEMO Systems GmbH
Max-Eyth-Straße 2
D-74532 Ilshofen-Eckartshausen
Germany

T: +49(0)7904 29899-60
F: +49(0)7904 29899-61
E: sales@bemo.com
W: www.bemo.com

Ce croquis est notre propriété exclusive. Il ne doit pas être copié ou transmis à une tierce personne ou entité sans notre consentement. Tous les droits, y compris les droits des brevets et enregistrements d'un modèle ou d'un dessin, sont réservés. Les détails de construction sont uniquement des propositions et devront être vérifiés en détail pour chaque projet selon sa configuration précise.



DRAWING TITLE:

Rive
pour variante toiture de panne

TYPE:

Section transversale

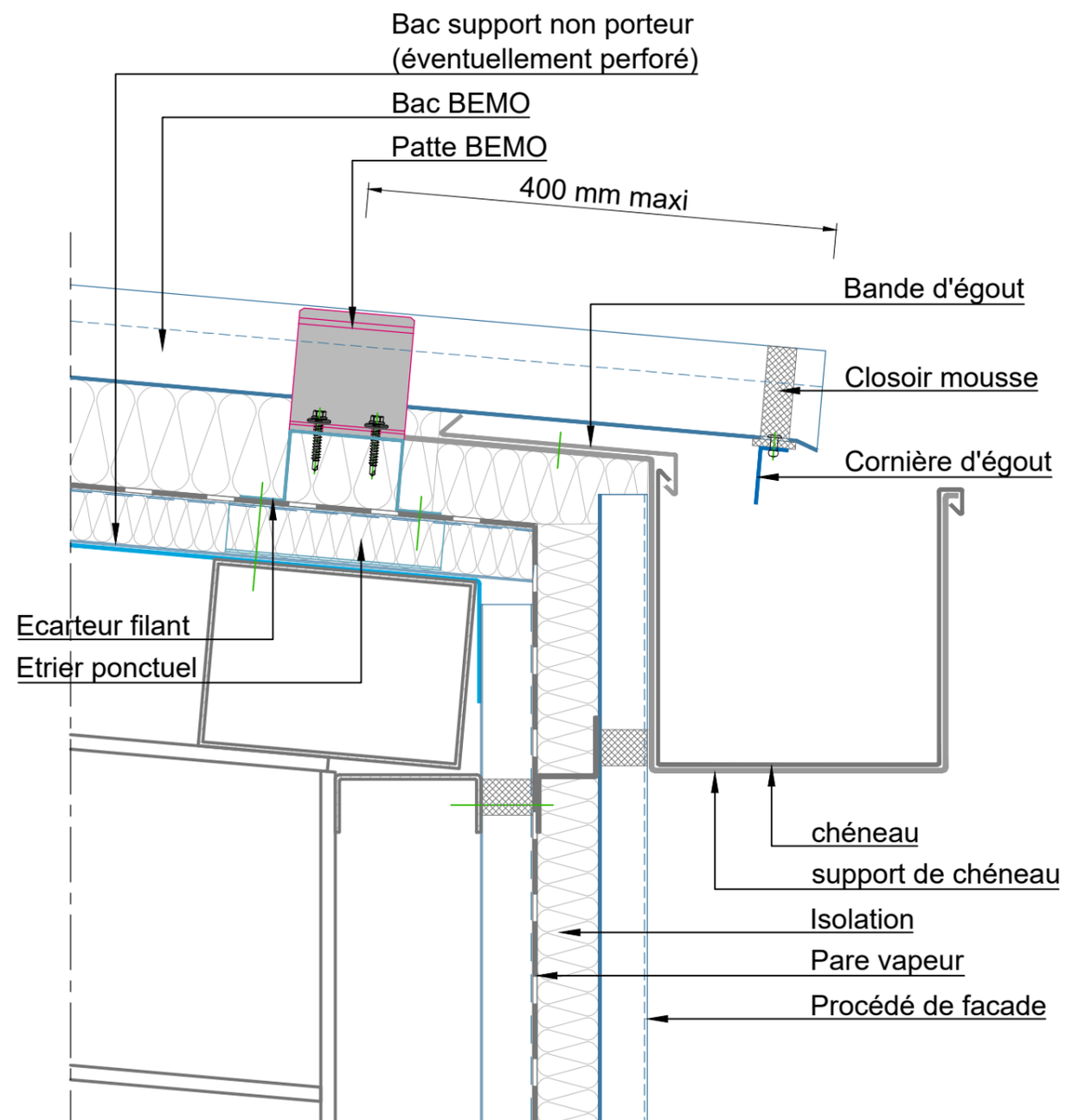
DETAIL TYPE

FR 1301

BEMO Systems GmbH
Max-Eyth-Straße 2
D-74532 Ilshofen-Eckartshausen
Germany

T: +49(0)7904 29899-60
F: +49(0)7904 29899-61
E: sales@bemo.com
W: www.bemo.com

Ce croquis est notre propriété exclusive. Il ne doit pas être copié ou transmis à une tierce personne ou entité sans notre consentement. Tous les droits, y compris les droits des brevets et enregistrements d'un modèle ou d'un dessin, sont réservés. Les détails de construction sont uniquement des propositions et devront être vérifiés en détail pour chaque projet selon sa configuration précise.



- Cet détail principal est seulement une proposition de solution. Le dimensionnement de rigole doit être réalisé spécifique du chaque projet par un spécialiste de conception.

DRAWING TITLE:

CHÉNEAU
pour variante toiture de boutisse

TYPE:

Section longitudinale

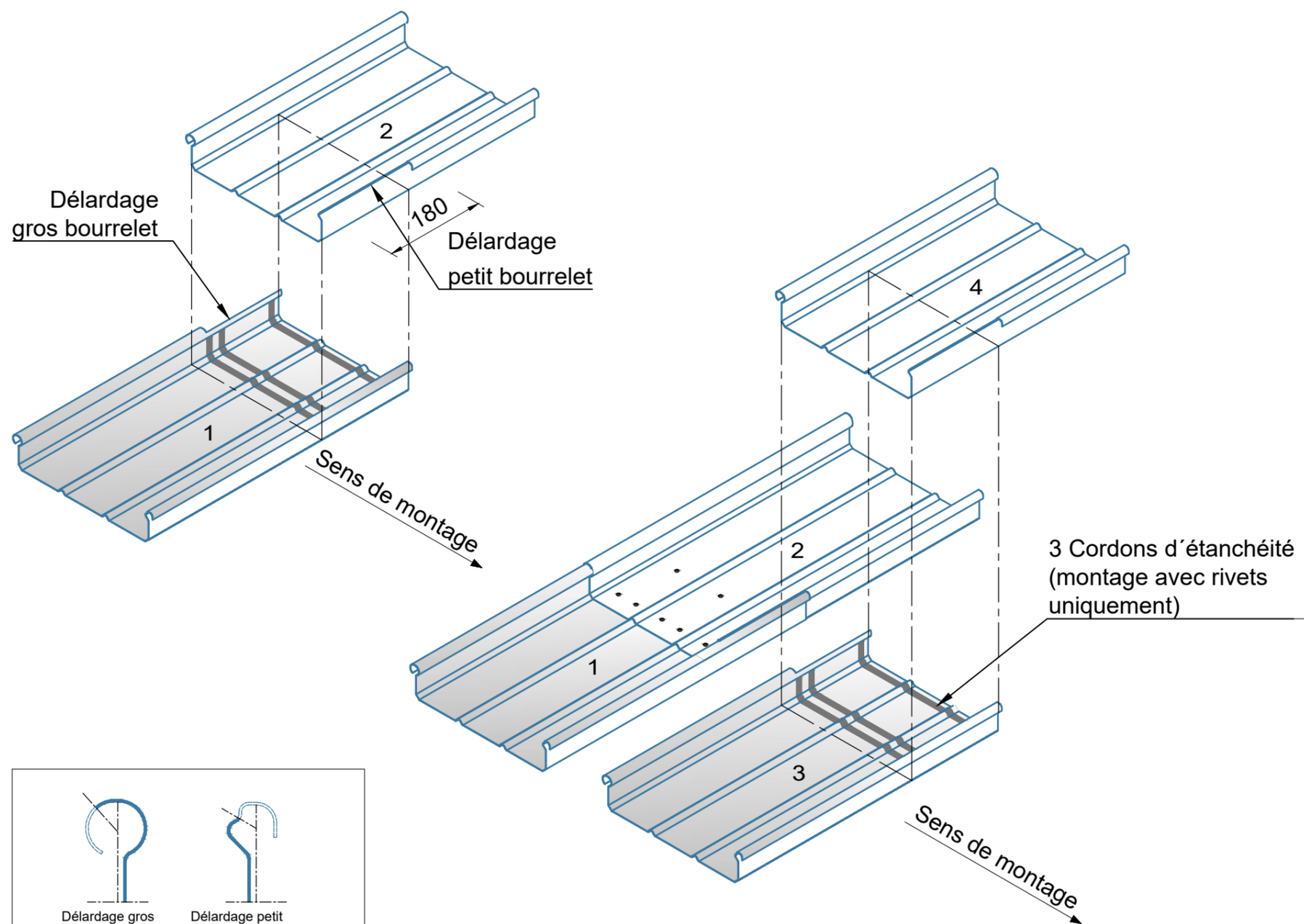
DETAIL TYPE

FR 1401

BEMO Systems GmbH
Max-Eyth-Straße 2
D-74532 Ilshofen-Eckartshausen
Germany

T: +49(0)7904 29899-60
F: +49(0)7904 29899-61
E: sales@bemo.com
W: www.bemo.com

Ce croquis est notre propriété exclusive. Il ne doit pas être copié ou transmis à une tierce personne ou entité sans notre consentement. Tous les droits, y compris les droits des brevets et enregistrements d'un modèle ou d'un dessin, sont réservés. Les détails de construction sont uniquement des propositions et devront être vérifiés en détail pour chaque projet selon sa configuration précise.



DRAWING TITLE:

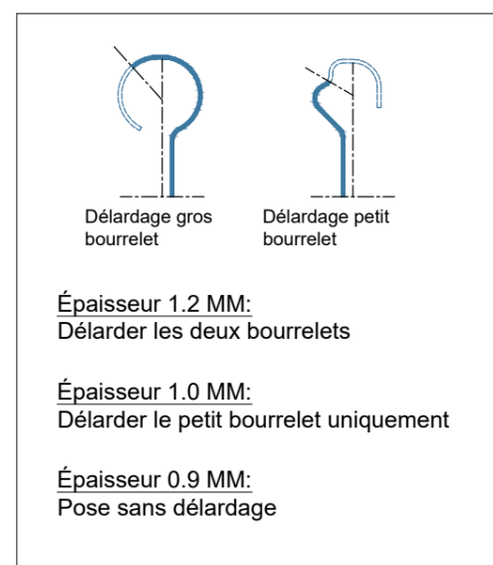
JONCTION DE BACS PAR RECOUVREMENT

TYPE:

VUE 3D

DETAIL TYPE

FR 1612

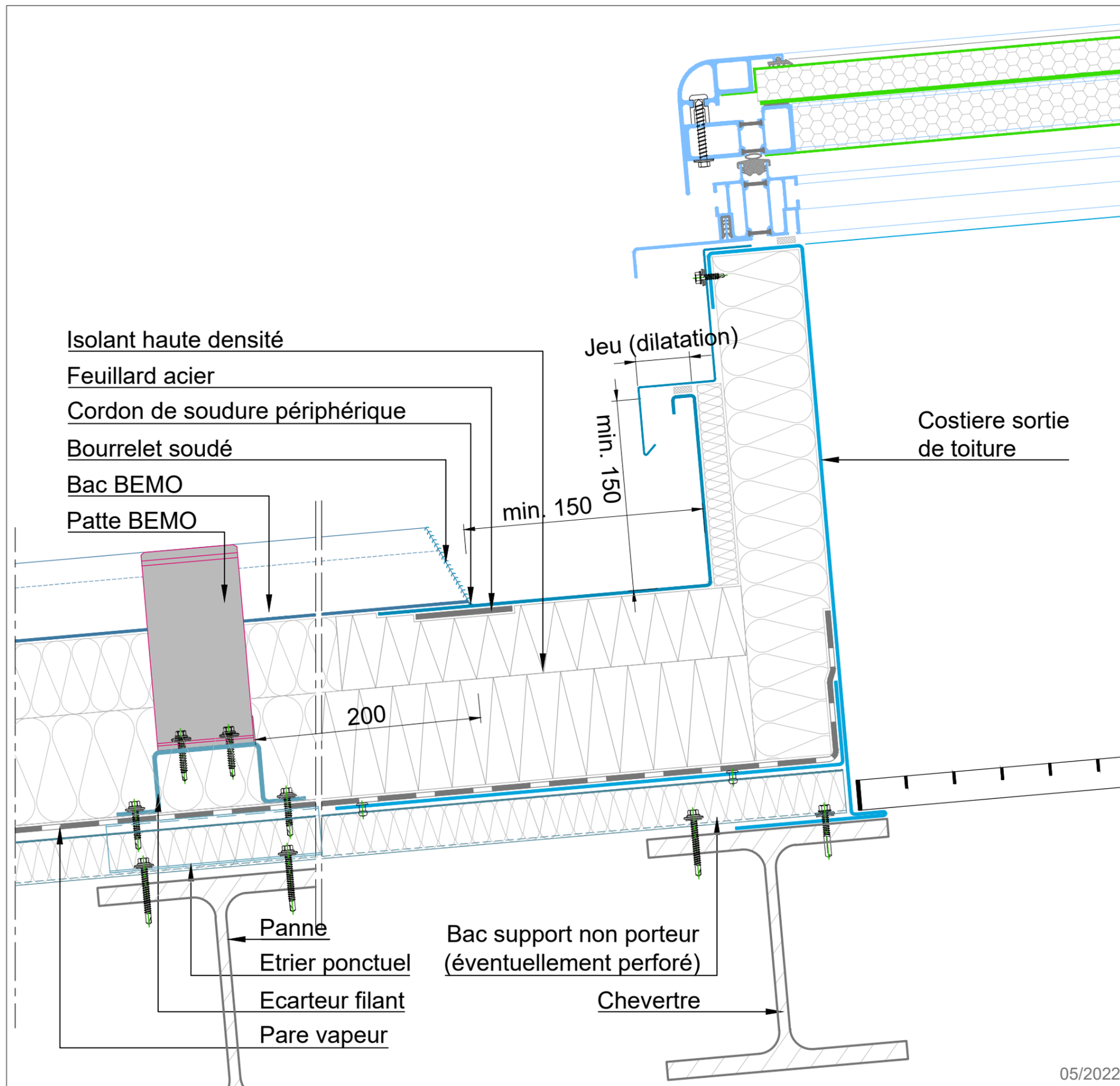


05/2022

BEMO Systems GmbH
Max-Eyth-Straße 2
D-74532 Ilshofen-Eckartshausen
Germany

T: +49(0)7904 29899-60
F: +49(0)7904 29899-61
E: sales@bemo.com
W: www.bemo.com

Ce croquis est notre propriété exclusive. Il ne doit pas être copié ou transmis à une tierce personne ou entité sans notre consentement. Tous les droits, y compris les droits des brevets et enregistrements d'un modèle ou d'un dessin, sont réservés. Les détails de construction sont uniquement des propositions et devront être vérifiés en détail pour chaque projet selon sa configuration précise.



DRAWING TITLE:

**SORTIE DE TOITURE SOUDÉE
(AVAL)**
pour variante toiture de panne

TYPE:

Section longitudinale

DETAIL TYPE

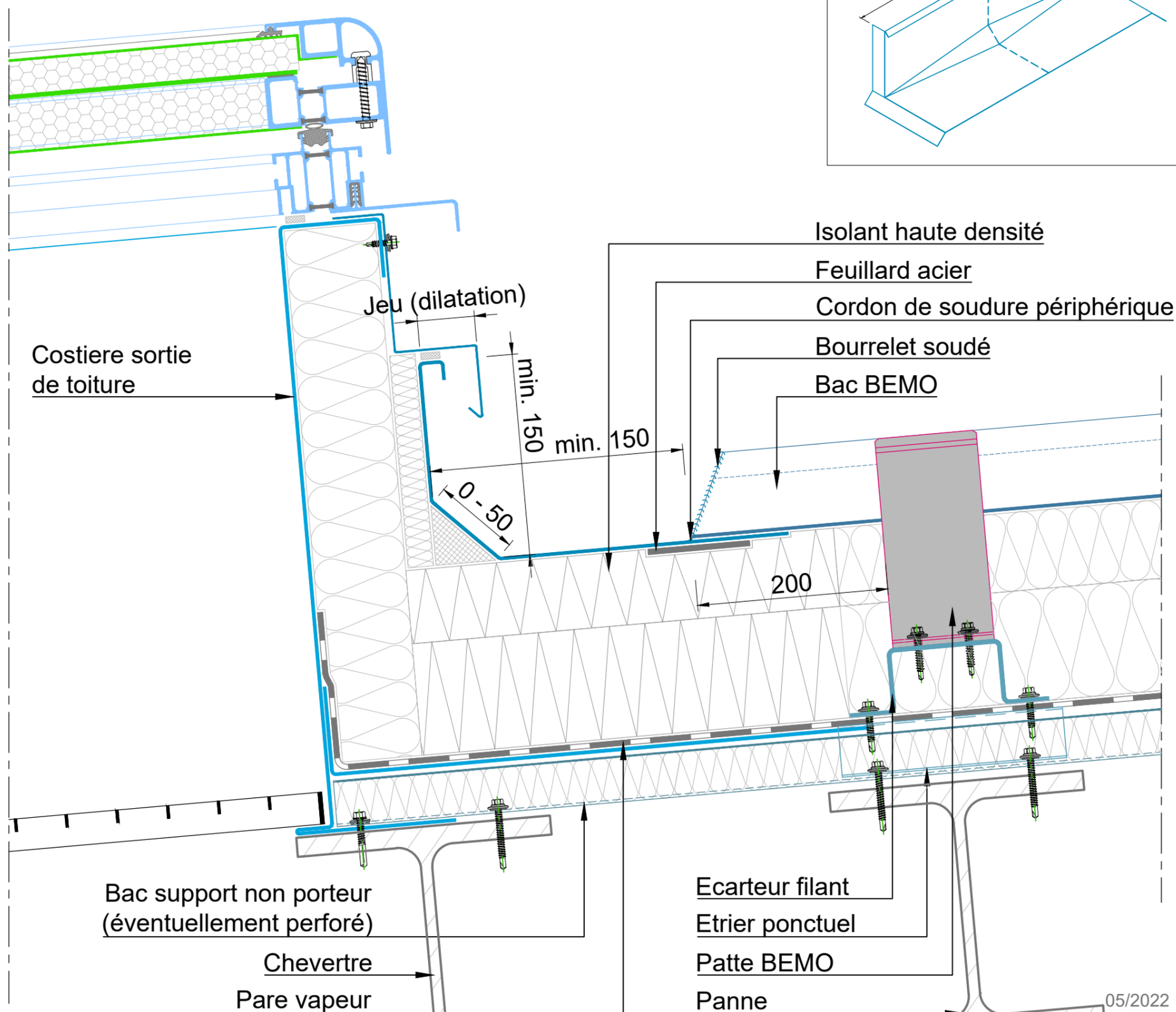
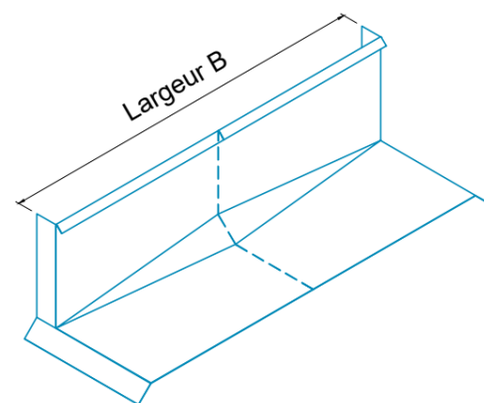
FR 1701

BEMO Systems GmbH
Max-Eyth-Straße 2
D-74532 Ilshofen-Eckartshausen
Germany

T: +49(0)7904 29899-60
F: +49(0)7904 29899-61
E: sales@bemo.com
W: www.bemo.com

Ce croquis est notre propriété exclusive. Il ne doit pas être copié ou transmis à une tierce personne ou entité sans notre consentement. Tous les droits, y compris les droits des brevets et enregistrements d'un modèle ou d'un dessin, sont réservés. Les détails de construction sont uniquement des propositions et devront être vérifiés en détail pour chaque projet selon sa configuration précise.

- UNE BESACE EST NECESSAIRE SI LA LARGEUR B DE LA SORTIE DE TOITURE EST SUPERIEUR OU EQALE A 1000, L'EAU S'ÉCOULERA SUR LES BACS ADJACENTS.
- BANDES DE DILATATION NECESSAIRE POUR LES TRES GRANDES DIMENSIONS



DRAWING TITLE:

SORTIE DE TOITURE SOUDÉE (AMONT) pour variante toiture de panne

TYPE:

Section longitudinale

DETAIL TYPE

FR 1702

BEMO Systems GmbH
Max-Eyth-Straße 2
D-74532 Ilshofen-Eckartshausen
Germany

T: +49(0)7904 29899-60
F: +49(0)7904 29899-61
E: sales@bemo.com
W: www.bemo.com

Ce croquis est notre propriété exclusive. Il ne doit pas être copié ou transmis à une tierce personne ou entité sans notre consentement. Tous les droits, y compris les droits des brevets et enregistrements d'un modèle ou d'un dessin, sont réservés. Les détails de construction sont uniquement des propositions et devront être vérifiés en détail pour chaque projet selon sa configuration précise.

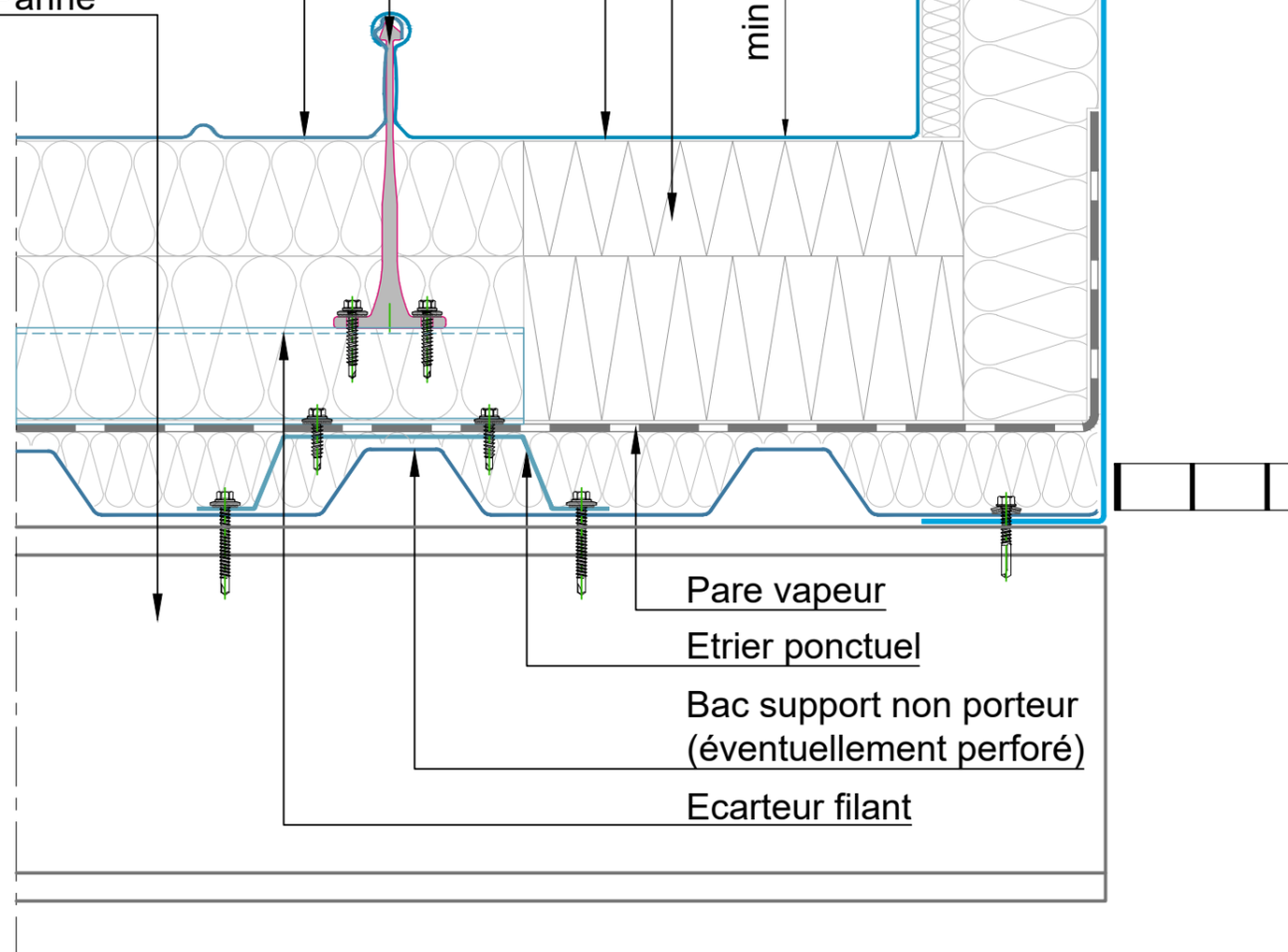
05/2022

Isolant haute densité
 Bac BEMO Plié
 Patte BEMO
 Bac BEMO
 Panne

Jeu (dilatation)

min. 150

Costiere sortie de toiture



Pare vapeur
 Etrier ponctuel
 Bac support non porteur
 (éventuellement perforé)
 Ecarteur filant

DRAWING TITLE:

**SORTIE DE TOITURE SOUDÉE
 (CÔTÉ)**
 pour variante toiture de panne

TYPE:

Section transversale

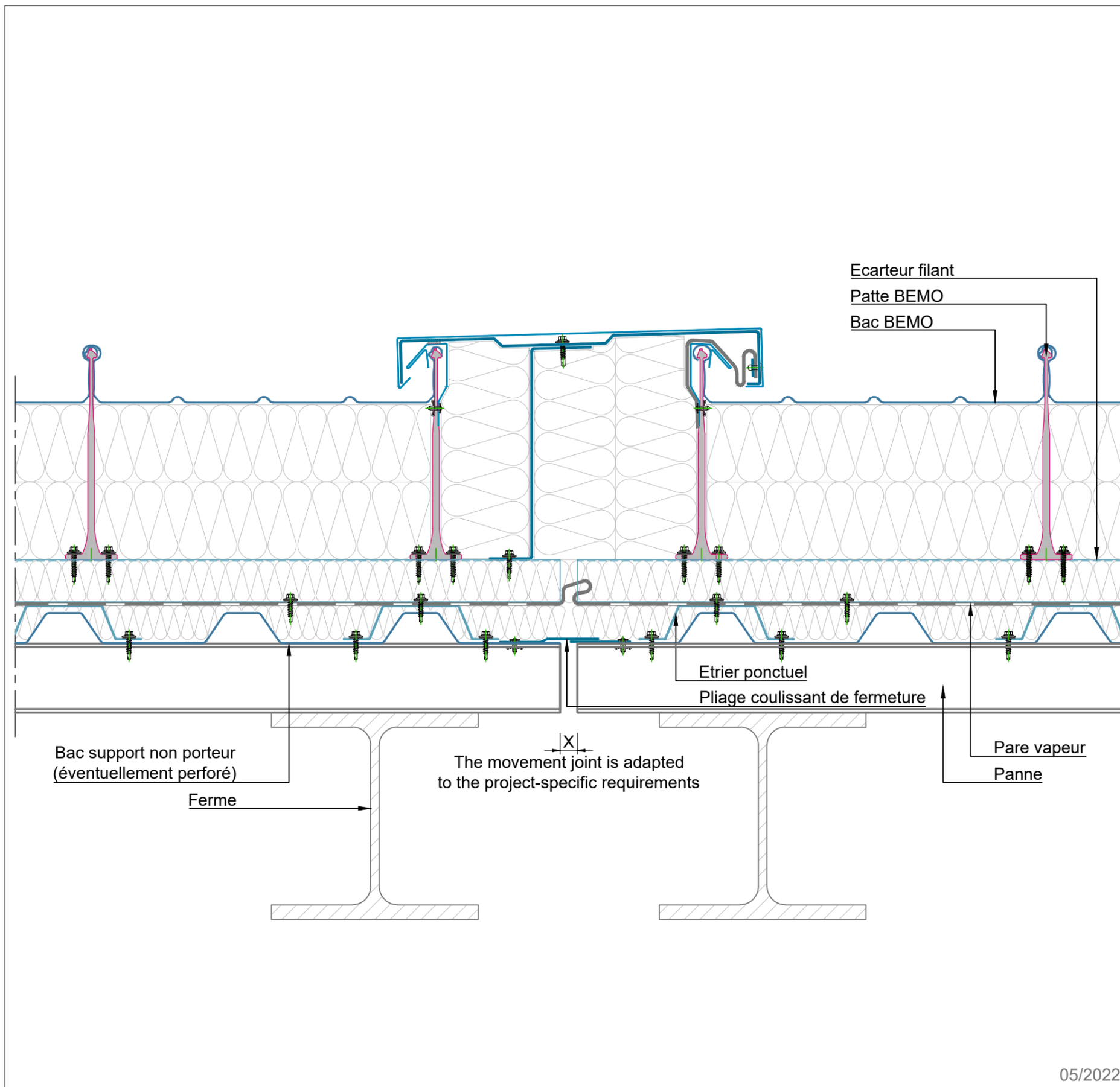
DETAIL TYPE

FR 1703

BEMO Systems GmbH
 Max-Eyth-Straße 2
 D-74532 Ilshofen-Eckartshausen
 Germany

T: +49(0)7904 29899-60
 F: +49(0)7904 29899-61
 E: sales@bemo.com
 W: www.bemo.com

Ce croquis est notre propriété exclusive. Il ne doit pas être copié ou transmis à une tierce personne ou entité sans notre consentement. Tous les droits, y compris les droits des brevets et enregistrements d'un modèle ou d'un dessin, sont réservés. Les détails de construction sont uniquement des propositions et devront être vérifiés en détail pour chaque projet selon sa configuration précise.



DRAWING TITLE:

JOINT DE DILATATION
pour variante toiture de boutisse

TYPE:

Section transversale

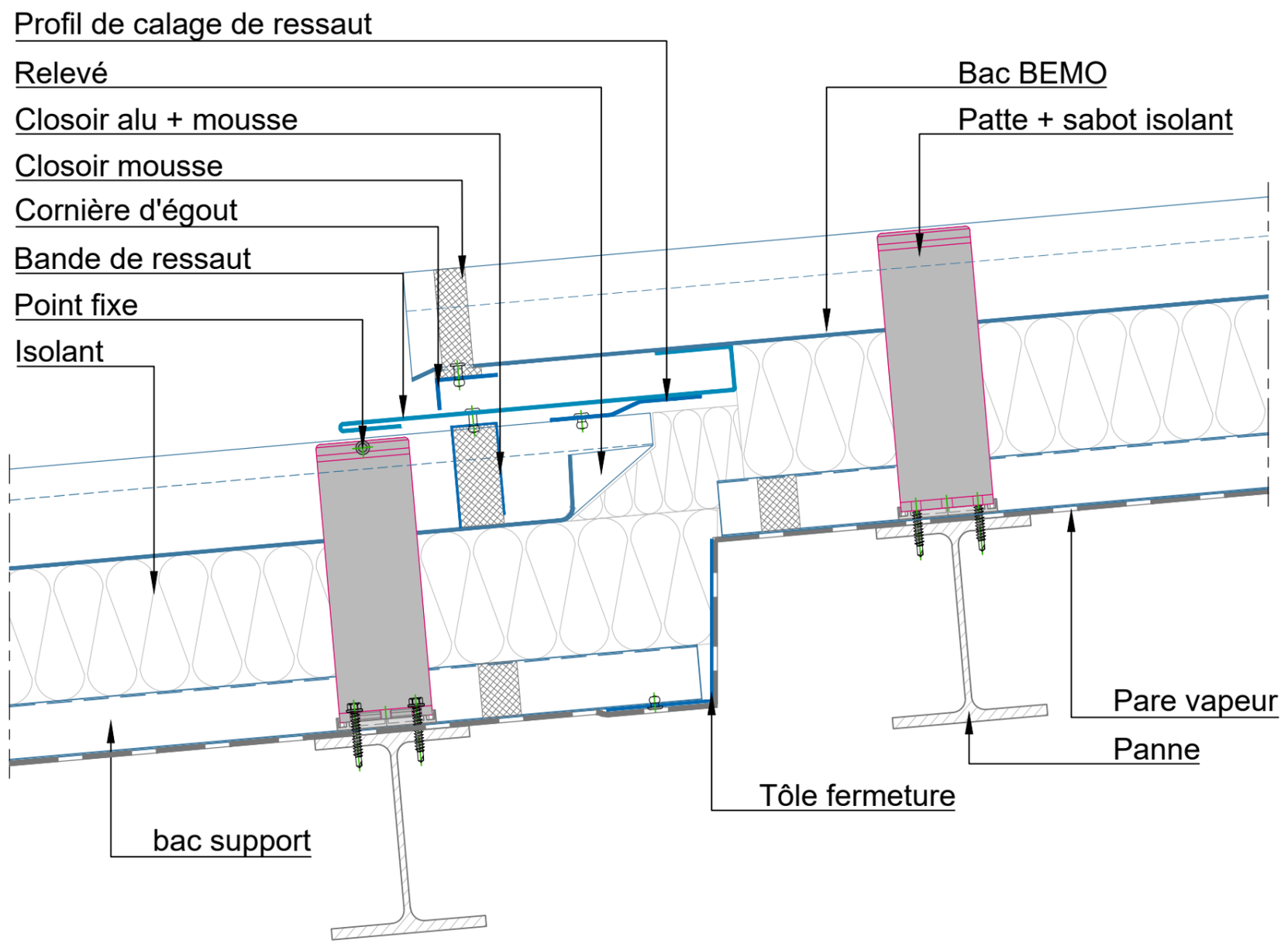
DETAIL TYPE

FR 1801

BEMO Systems GmbH
Max-Eyth-Straße 2
D-74532 Ilshofen-Eckartshausen
Germany

T: +49(0)7904 29899-60
F: +49(0)7904 29899-61
E: sales@bemo.com
W: www.bemo.com

Ce croquis est notre propriété exclusive. Il ne doit pas être copié ou transmis à une tierce personne ou entité sans notre consentement. Tous les droits, y compris les droits des brevets et enregistrements d'un modèle ou d'un dessin, sont réservés. Les détails de construction sont uniquement des propositions et devront être vérifiés en détail pour chaque projet selon sa configuration précise.



DRAWING TITLE:

RESSAUT AVEC DECALLAGE DE CHARPENTE
pour variante toiture de panne

TYPE:

Section longitudinale

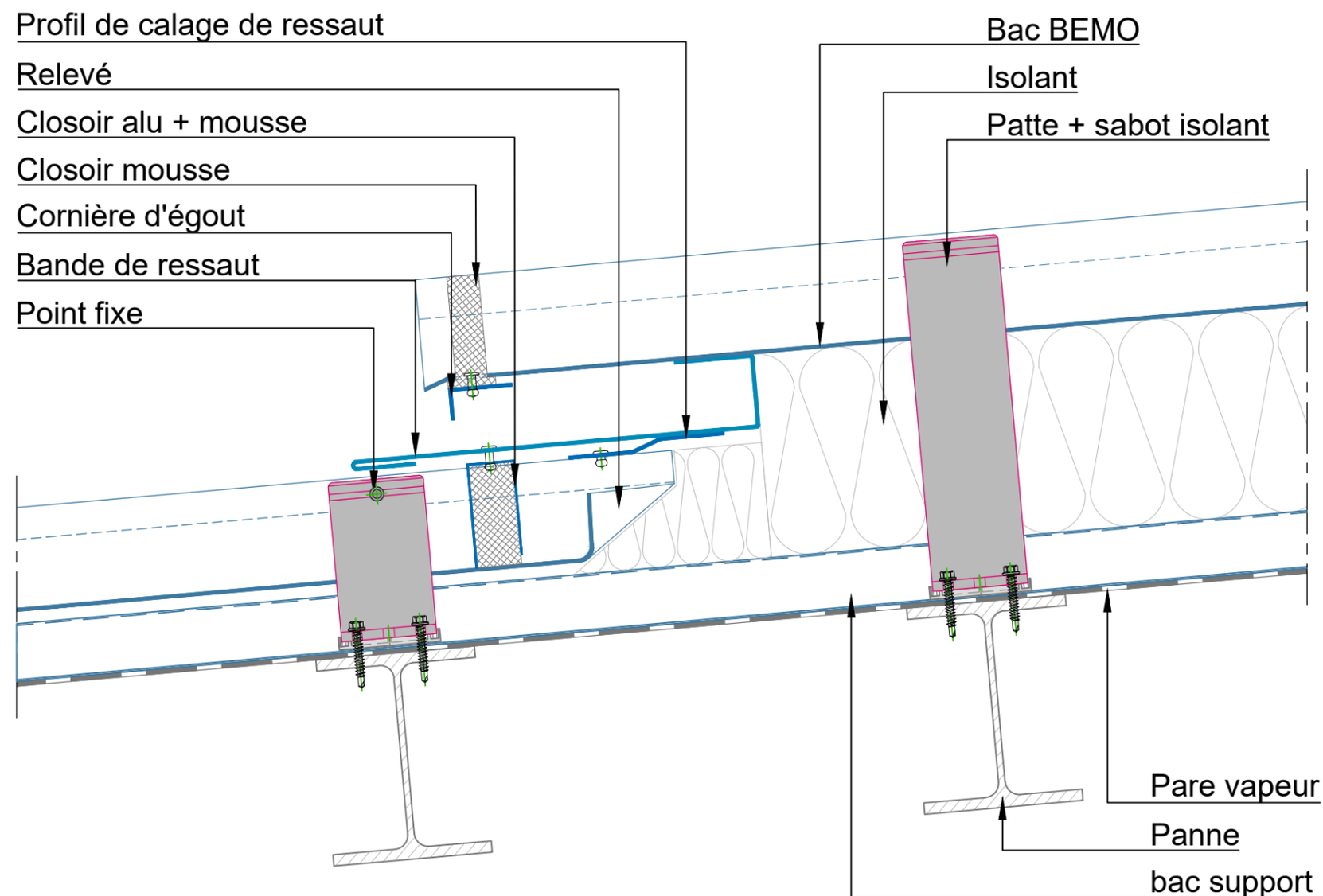
DETAIL TYPE

FR 1805

BEMO Systems GmbH
Max-Eyth-Straße 2
D-74532 Ilshofen-Eckartshausen
Germany

T: +49(0)7904 29899-60
F: +49(0)7904 29899-61
E: sales@bemo.com
W: www.bemo.com

Ce croquis est notre propriété exclusive. Il ne doit pas être copié ou transmis à une tierce personne ou entité sans notre consentement. Tous les droits, y compris les droits des brevets et enregistrements d'un modèle ou d'un dessin, sont réservés. Les détails de construction sont uniquement des propositions et devront être vérifiés en détail pour chaque projet selon sa configuration précise.



DRAWING TITLE:

**RESSAUT SANS DECALLAGE DE
CHARPENTE**
pour variante toiture de panne

TYPE:

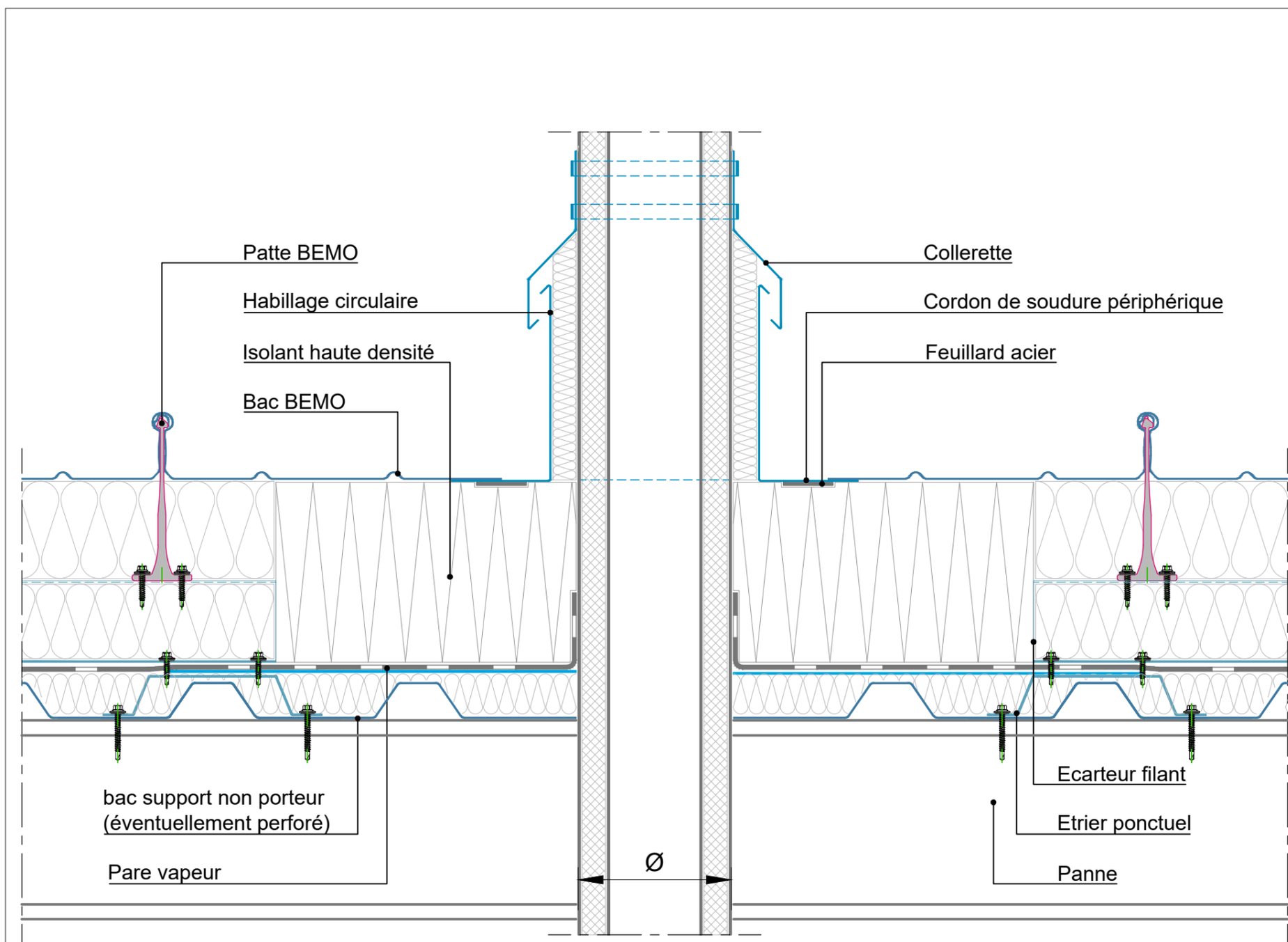
Section longitudinale

DETAIL TYPE

FR 1806

BEMO Systems GmbH
Max-Eyth-Straße 2
D-74532 Ilshofen-Eckartshausen
Germany

T: +49(0)7904 29899-60
F: +49(0)7904 29899-61
E: sales@bemo.com
W: www.bemo.com



DRAWING TITLE:

SORTIE DE TOITURE SOUDÉE DANS LA PLAGE DU BAC. pour variante toiture de panne

TYPE:

Section transversale

DETAIL TYPE

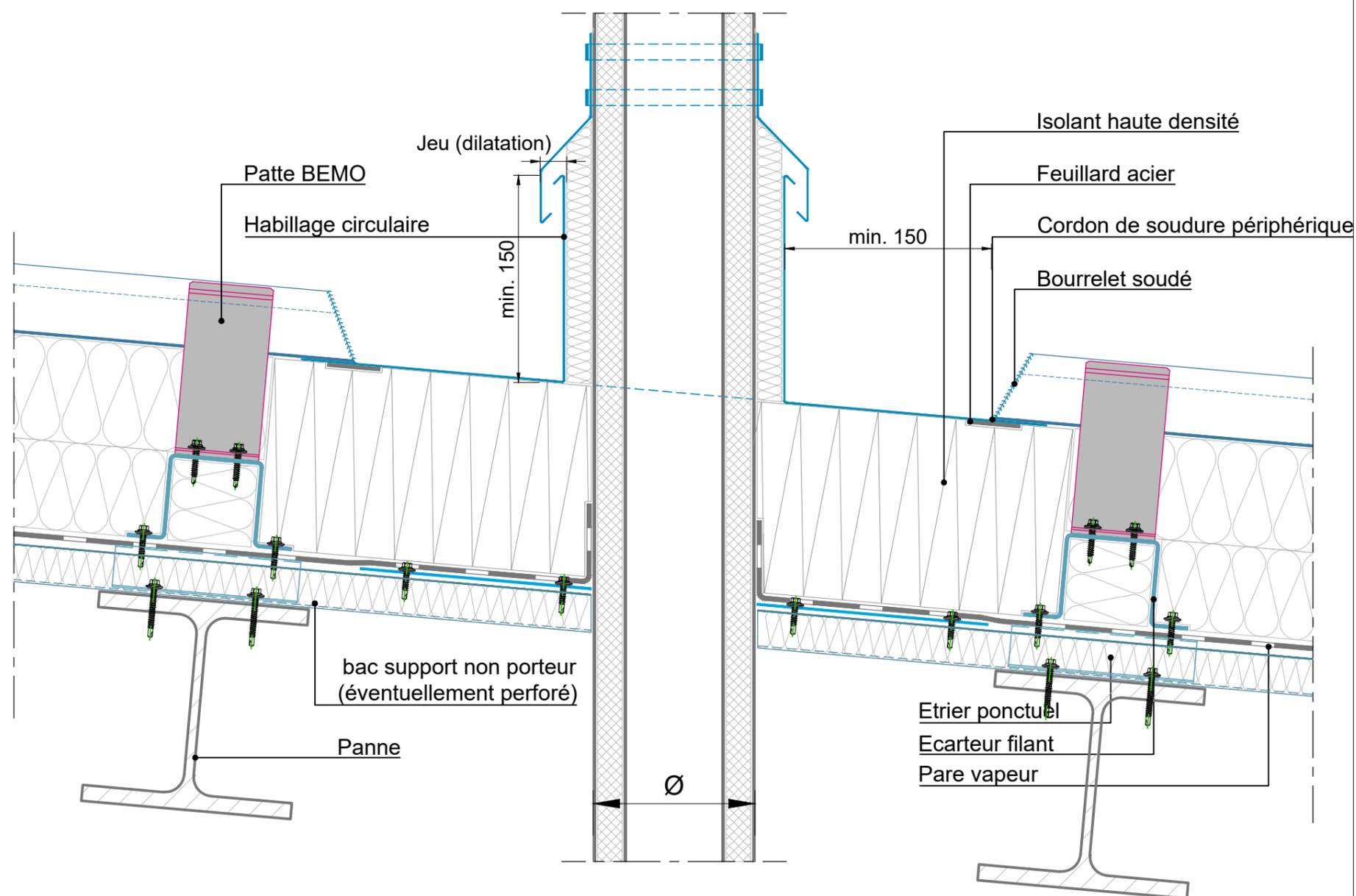
FR 1810

- $\varnothing < 300$ mm A PLAQUE RENFORCÉE $t > 1,25$ mm
DES DIMENSIONS < 600 mm x < 600 mm (SELON LE PROFIL TRAPEZOÏDAL) SONT REQUISES
- $\varnothing > 300$ mm LE PROFIL TRAPEZOÏDAL NÉCESSITE UN SUPPORT STRUCTUREL
UN CALCUL STRUCTUREL POUR LE TRANSFERT DE CHARGE DOIT ÊTRE FOURNI

BEMO Systems GmbH
Max-Eyth-Straße 2
D-74532 Ilshofen-Eckartshausen
Germany

T: +49(0)7904 29899-60
F: +49(0)7904 29899-61
E: sales@bemo.com
W: www.bemo.com

Ce croquis est notre propriété exclusive. Il ne doit pas être copié ou transmis à une tierce personne ou entité sans notre consentement. Tous les droits, y compris les droits des brevets et enregistrements d'un modèle ou d'un dessin, sont réservés.
Les détails de construction sont uniquement des propositions et devront être vérifiés en détail pour chaque projet selon sa configuration précise.



- $\varnothing < 300$ mm A PLAQUE RENFORCÉE $t > 1,25$ mm
DES DIMENSIONS < 600 mm x < 600 mm (SELON LE PROFIL TRAPEZOÏDAL) SONT REQUISES
- $\varnothing > 300$ mm LE PROFIL TRAPEZOÏDAL NÉCESSITE UN SUPPORT STRUCTUREL
UN CALCUL STRUCTUREL POUR LE TRANSFERT DE CHARGE DOIT ÊTRE FOURNI

DRAWING TITLE:

SORTIE DE TOITURE CIRCULAIRE GRAND FORMAT pour variante toiture de panne

TYPE:

Section longitudinale

DETAIL TYPE

FR 1811

BEMO Systems GmbH
Max-Eyth-Straße 2
D-74532 Ilshofen-Eckartshausen
Germany

T: +49(0)7904 29899-60
F: +49(0)7904 29899-61
E: sales@bemo.com
W: www.bemo.com

Ce croquis est notre propriété exclusive. Il ne doit pas être copié ou transmis à une tierce personne ou entité sans notre consentement. Tous les droits, y compris les droits des brevets et enregistrements d'un modèle ou d'un dessin, sont réservés. Les détails de construction sont uniquement des propositions et devront être vérifiés en détail pour chaque projet selon sa configuration précise.