

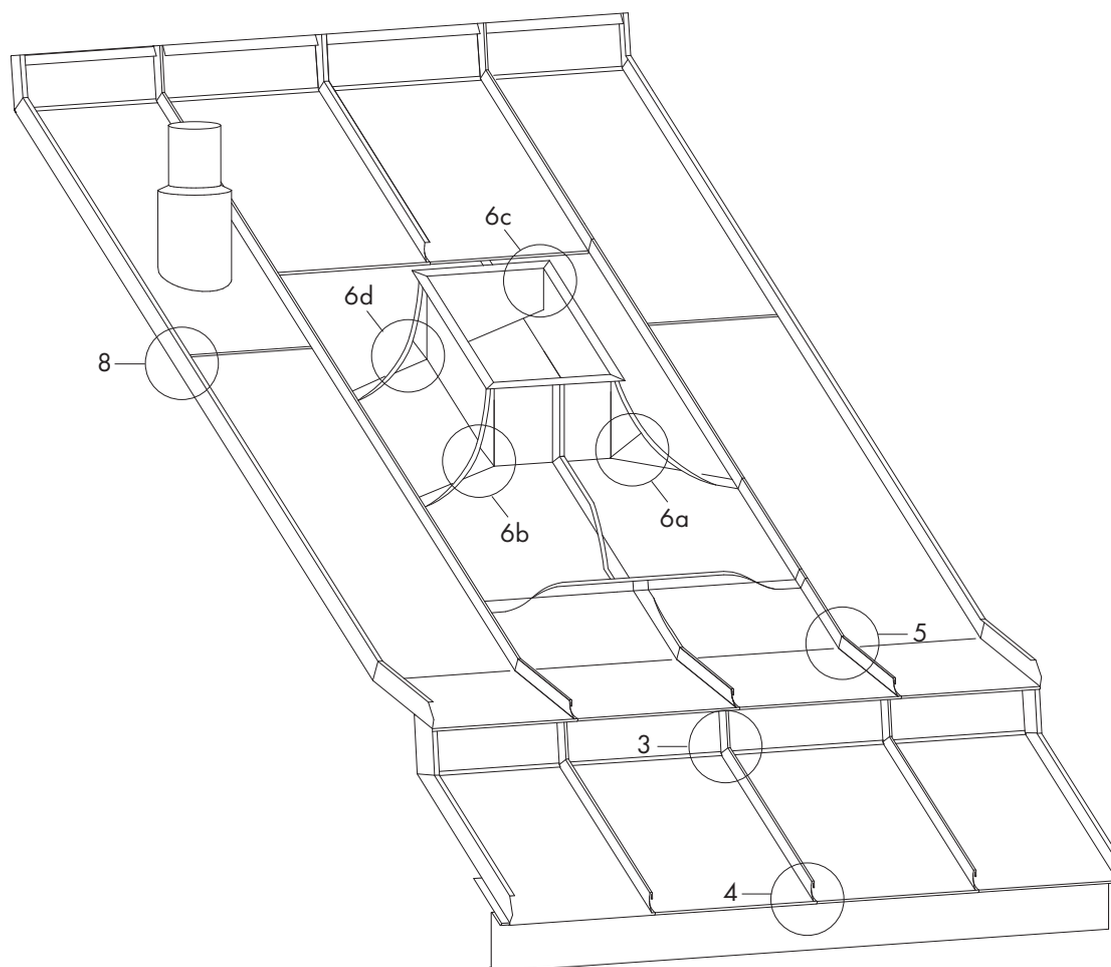
CHEMINÉE AGRAFÉE

Pose et pliage

SCHÉMAS DÉTAILLÉS ET CÔTÉS À USAGE PROFESSIONNEL

Clause d'exclusion de responsabilité

La société RHEINZINK FRANCE prend en compte dans ses recommandations techniques l'état actuel de la technique du bâtiment, du développement et de la recherche des produits. De telles prises de position ou recommandations décrivent des applications éventuelles dans le cas standard et conforme au climat européen, en particulier au climat continental européen. Par nature, il est bien entendu impossible de tenir compte de tous les climats possibles, pour lesquels il conviendrait d'assurer une analyse au cas par cas. Une recommandation technique de RHEINZINK FRANCE ne saurait donc remplacer le conseil ou le travail de la maîtrise d'oeuvre de fait ou de droit, du projet de construction conçu et livré par l'entreprise exécutante en conformité avec les particularités locales spécifiques, normes en vigueur, recommandations et règles de l'art. La mise à disposition de ces documents, ne saurait donc engager la responsabilité civile de RHEINZINK FRANCE et, par suite, ne saurait justifier légitimement l'octroi de dommages et intérêts et toutes autres prétentions de quelque nature que ce soit de la part de leur utilisateur. Il incombe exclusivement à la maîtrise d'oeuvre et aux professionnels du bâtiment de veiller à ce que les produits et systèmes RHEINZINK soient adaptés au type de fonction du bâtiment et compatibles avec les autres produits et techniques employés.



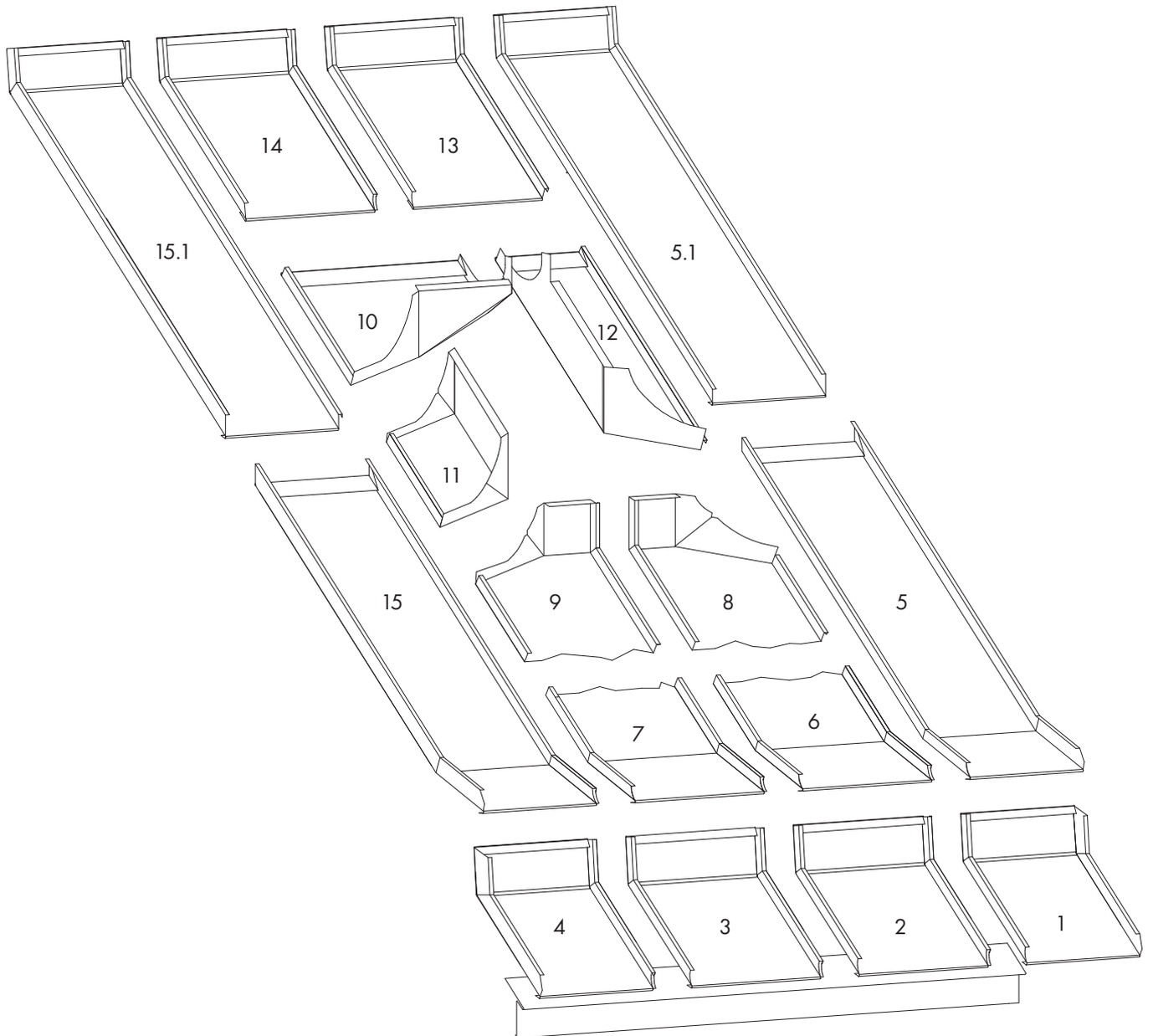
1 Maquette	4	6 Réalisation des détails	
Séquence de travail	5	Raccord de cheminée agrafée	14
2 Réalisation des détails		6a Raccord biais Élément 8	16
Détails de rive	6	6b Raccord biais Élément 9	18
3 Réalisation des détails	8	6c Besace simple Élément 10	20
Relevé de tête Grisonne		6d Agrafure Biaise Élément 11	22
4 Réalisation des détails	10	6e Agrafure Biaise Élément 11	24
Égout étiré		6f Agrafure biaise droite Élément 12	26
5 Réalisation des détails	12	7 Maquette vue du dessus	28
Raccord de coyature		8 Réalisation des détails	
		Assemblage transversal par simple agrafure	30

POSE ET PLIAGE – CHEMINÉE AGRAFÉE – VARIANTE A
MAQUETTE



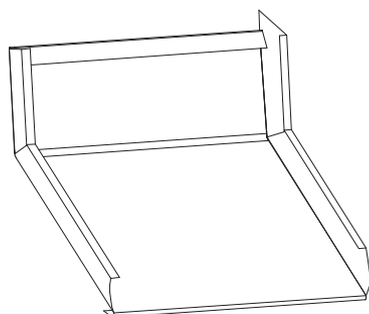
POSE ET PLIAGE – CHEMINÉE AGRAFÉE – VARIANTE A

SÉQUENCE DE TRAVAIL

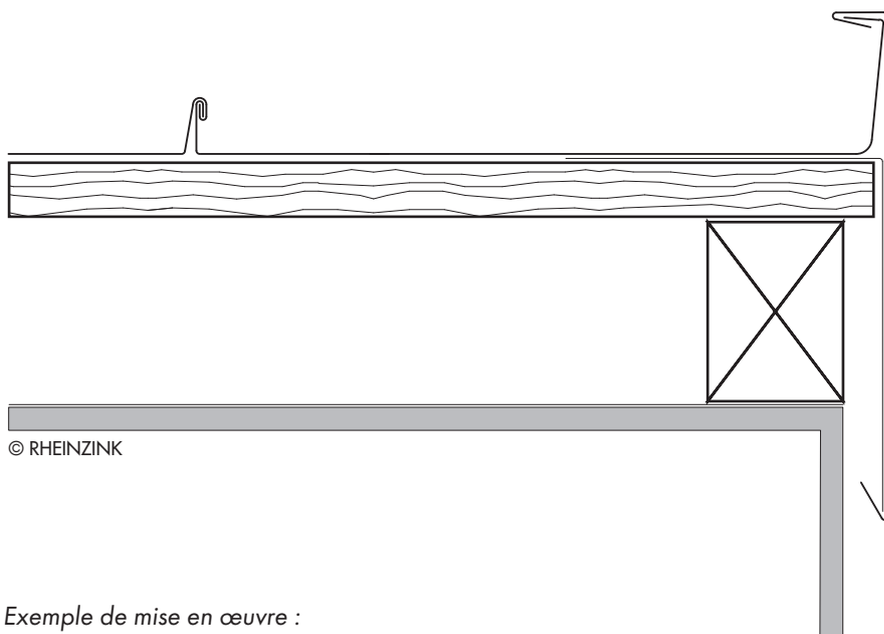


← Sens de montage

POSE ET PLIAGE – CHEMINÉE AGRAFÉE – VARIANTE A
RÉALISATION DES DÉTAILS RIVE

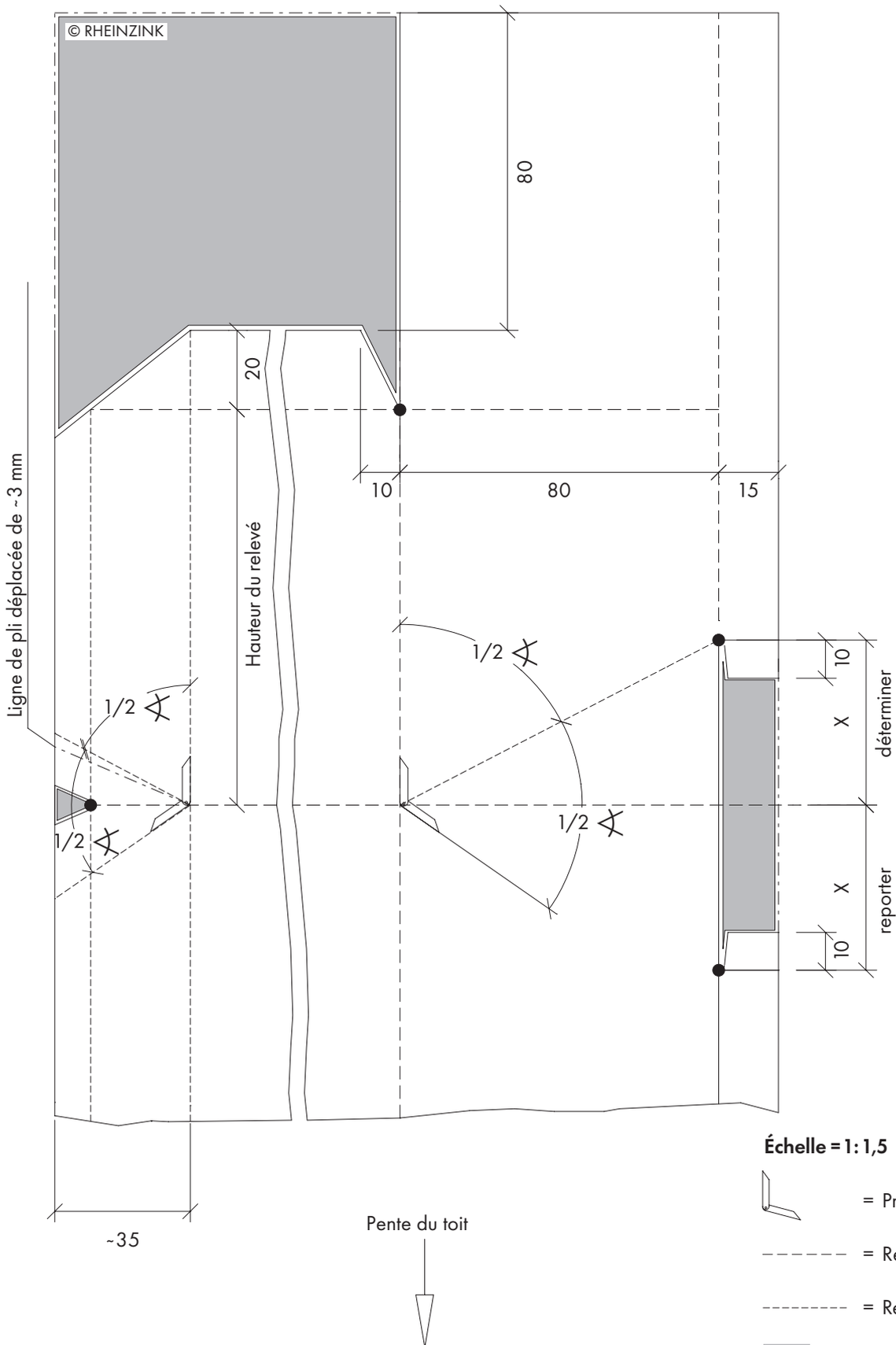


Élément de formation



© RHEINZINK

Exemple de mise en œuvre :
Détail standard : Raccord de rive sans tasseau



Échelle = 1:1,5



= Prise d'angle



= Renvoyer vers l'avant



= Retourner vers l'arrière

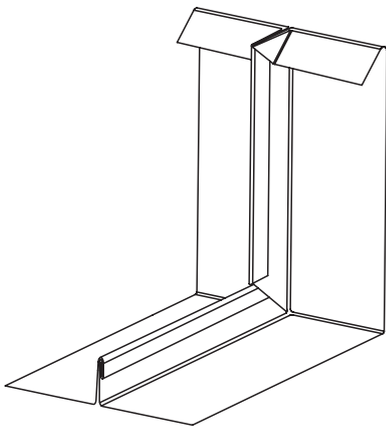


= Découpe

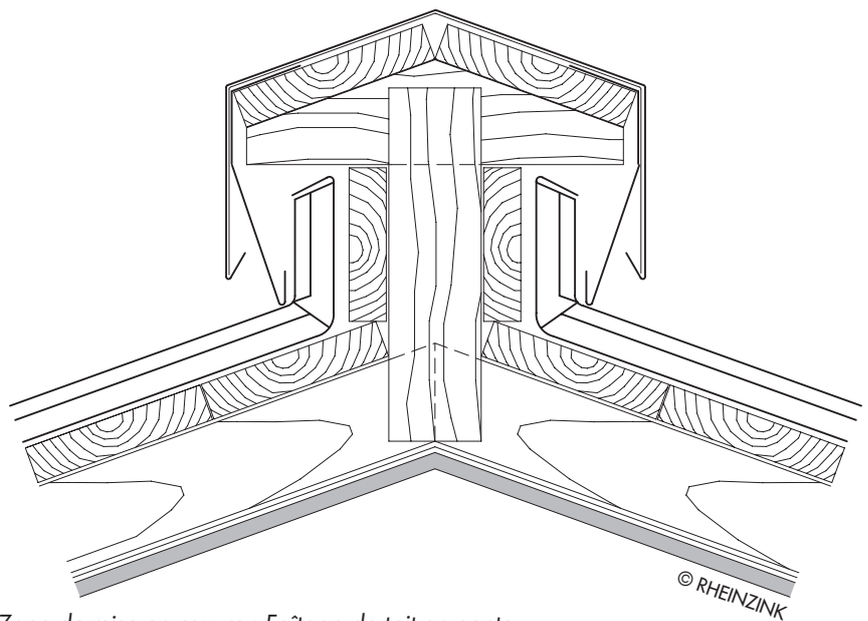


= Perforation de 3 mm

POSE ET PLIAGE – CHEMINÉE AGRAFÉE – VARIANTE A
RÉALISATION DES DÉTAILS RELEVÉ DE TÊTE GRISONNE

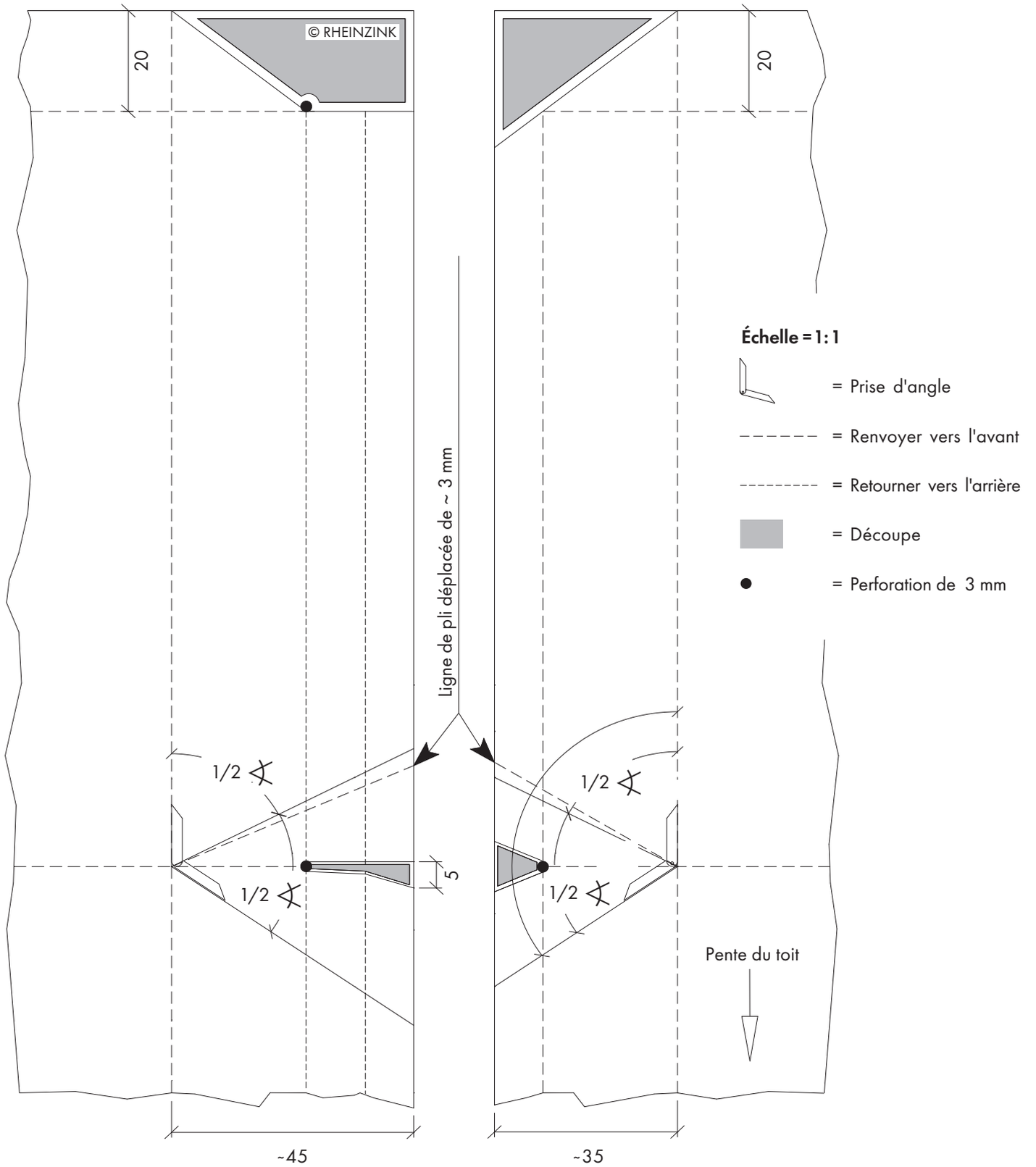


Élément de formation

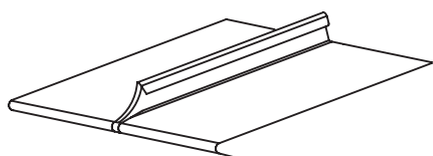


Zone de mise en œuvre : Faîtage de toit en pente
Variante de mise en œuvre : finition haute avec relevé de tête grisonne

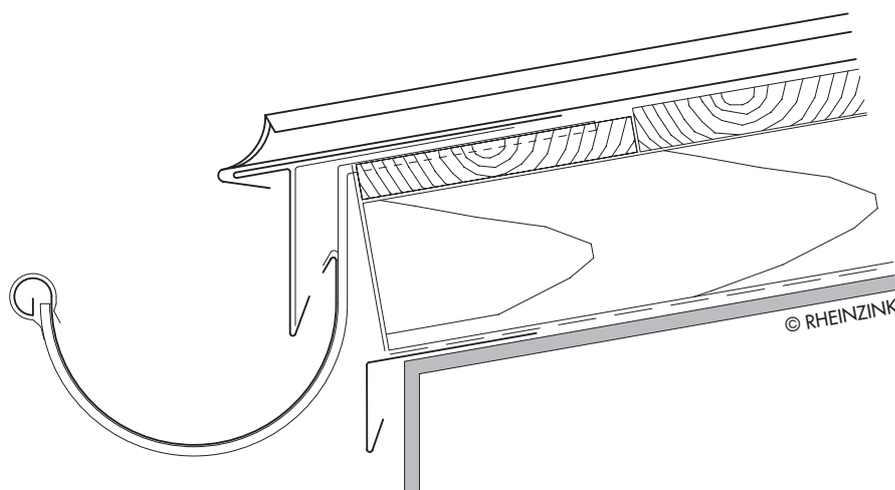
POSE ET PLIAGE – CHEMINÉE AGRAFÉE – VARIANTE A
RÉALISATION DES DÉTAILS RELEVÉ DE TÊTE GRISONNE



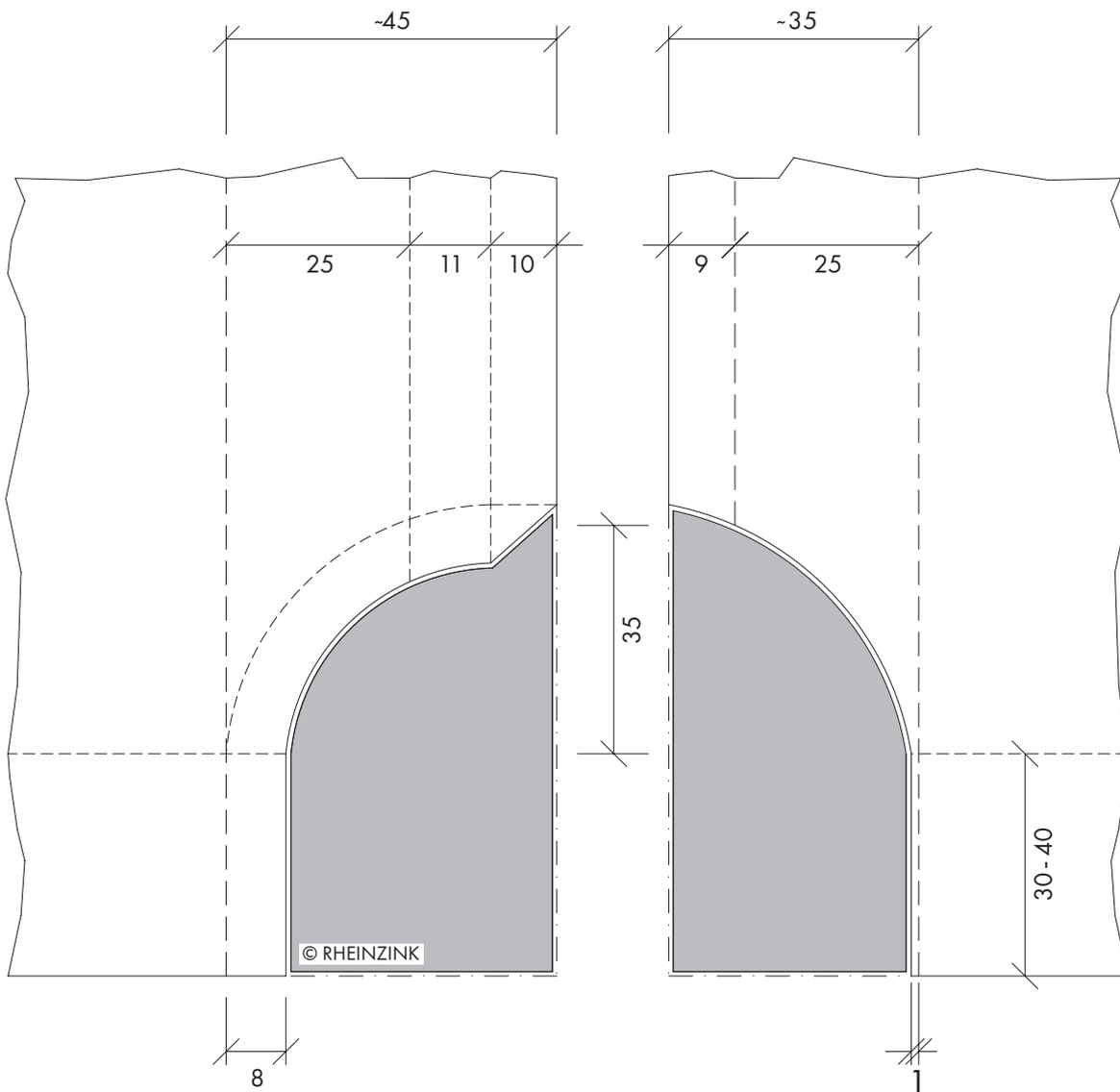
POSE ET PLIAGE – CHEMINÉE AGRAFÉE – VARIANTE A
RÉALISATION DES DÉTAILS ÉGOUT ÉTIRÉ



Élément de formation



Détail standard : finition à l'égout
Variante de mise en œuvre : égout étiré



Échelle = 1:1



= Prise d'angle

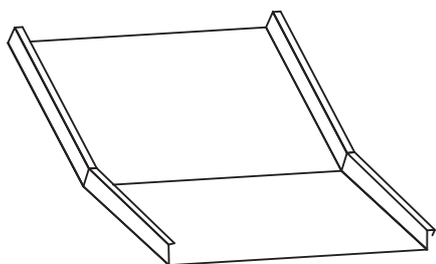
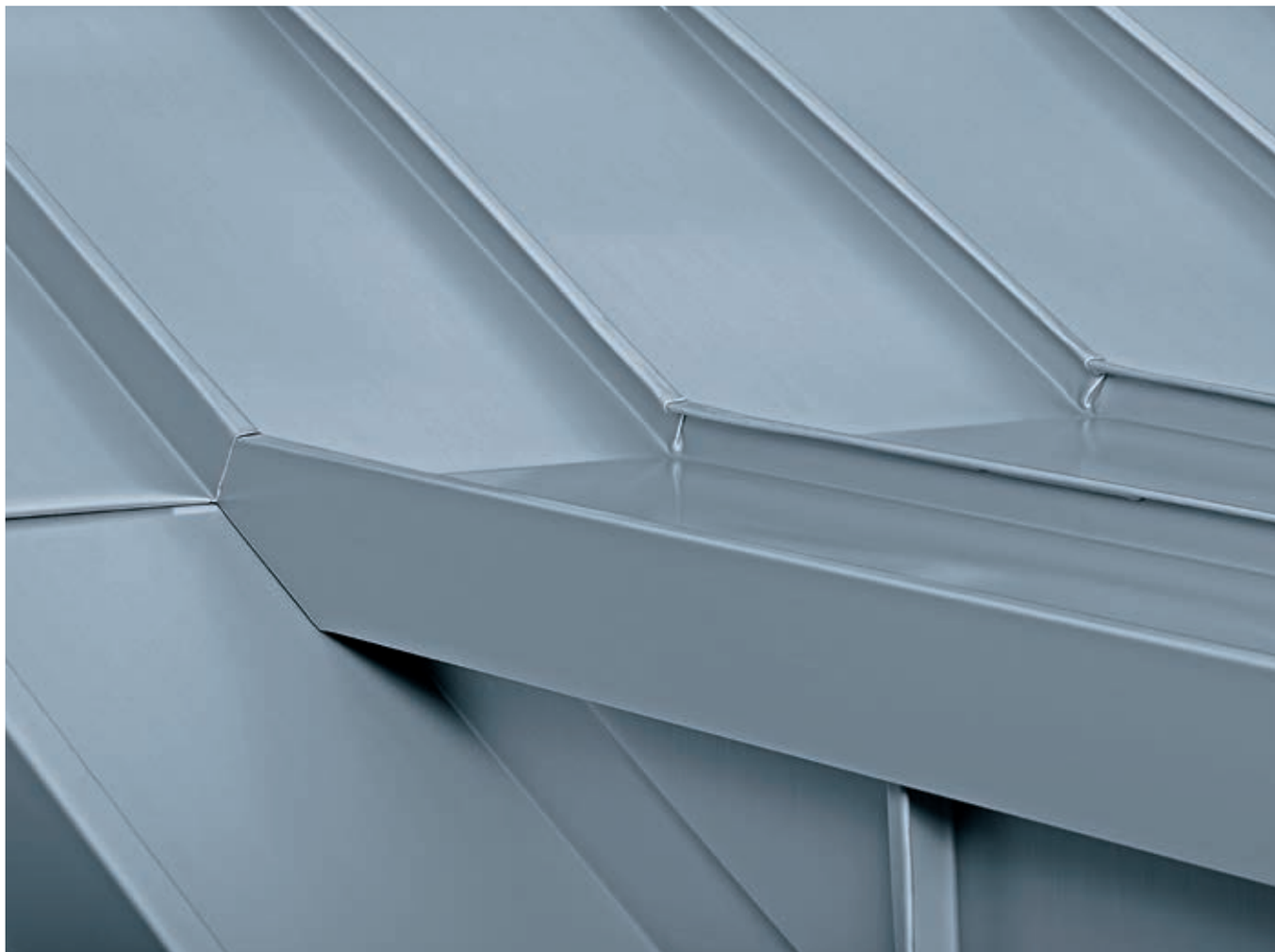
----- = Renvoyer vers l'avant

----- = Retourner vers l'arrière

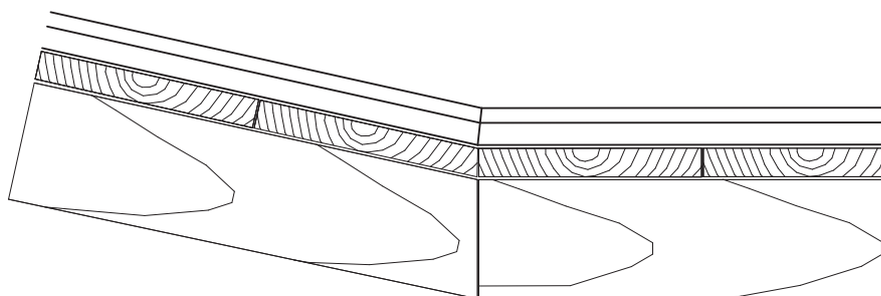


= Découpe

POSE ET PLIAGE – CHEMINÉE AGRAFÉE – VARIANTE A
RÉALISATION DES DÉTAILS RACCORD DE COYALURE

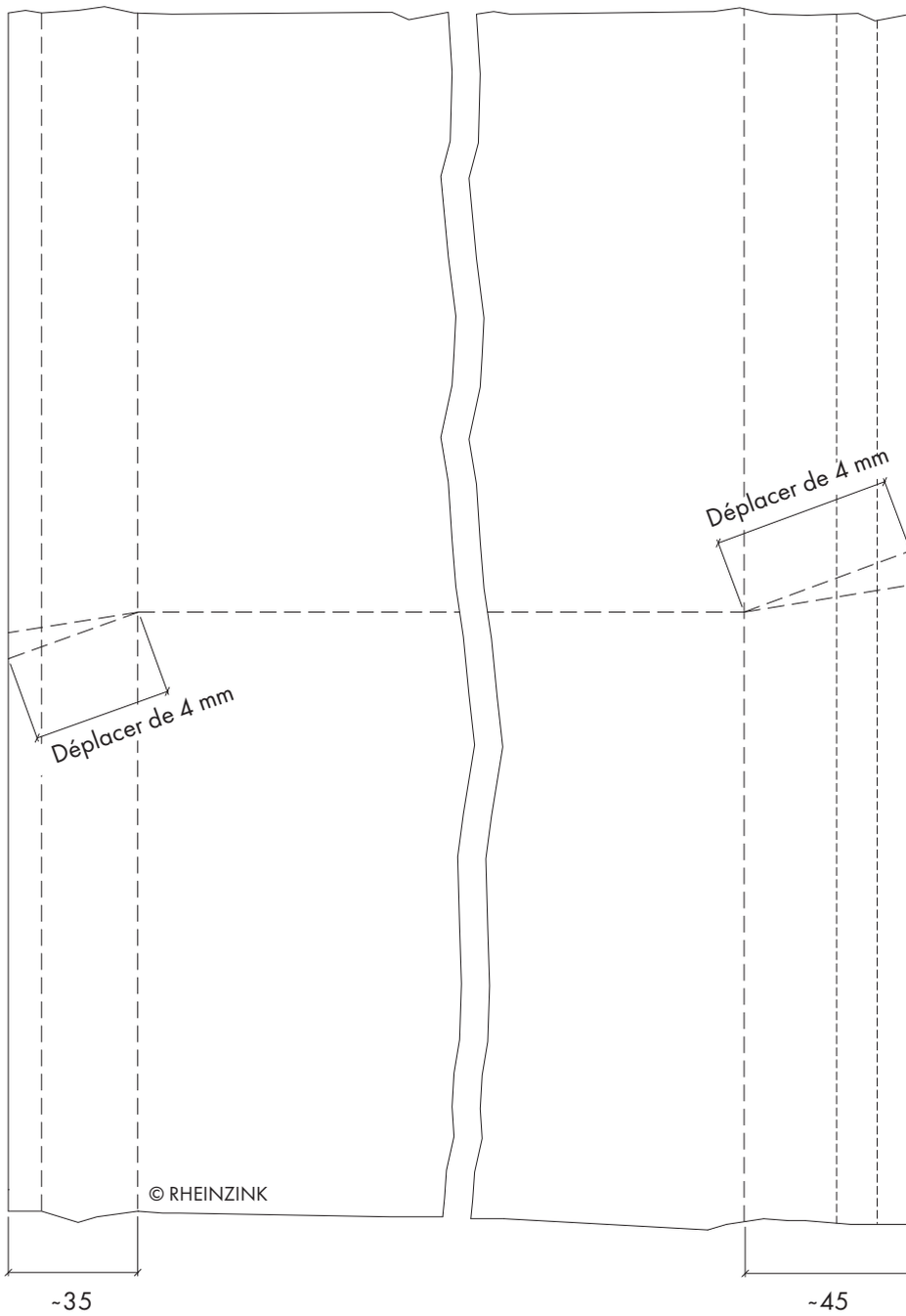


Élément de formation



© RHEINZINK

Zone de mise en œuvre : coyau
Variante de mise en œuvre : raccord pour coyature

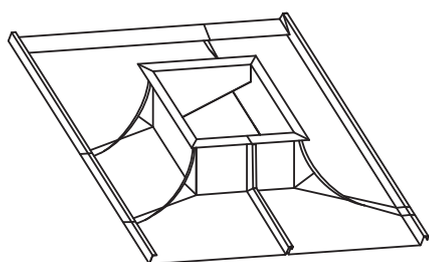


Échelle = 1:2

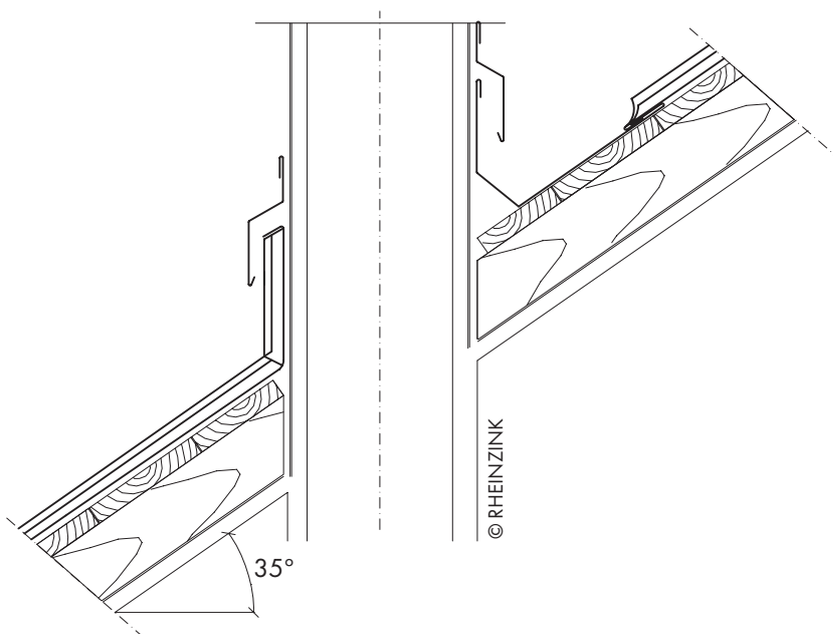
----- = Renvoyer vers l'avant

----- = Retourner vers l'arrière

POSE ET PLIAGE – CHEMINÉE AGRAFÉE – VARIANTE A
RÉALISATION DES DÉTAILS RACCORD DE CHEMINÉE AGRAFÉE

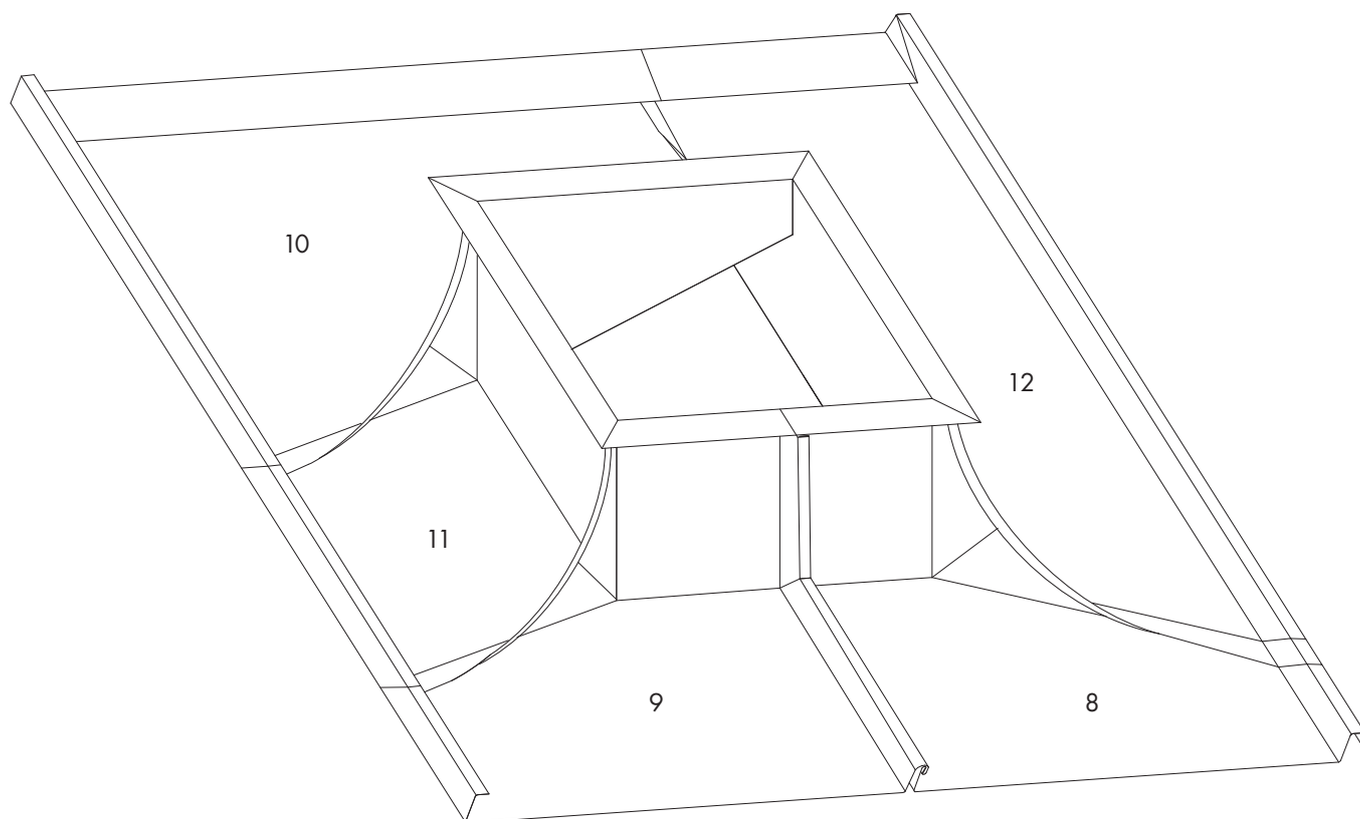


Élément de formation



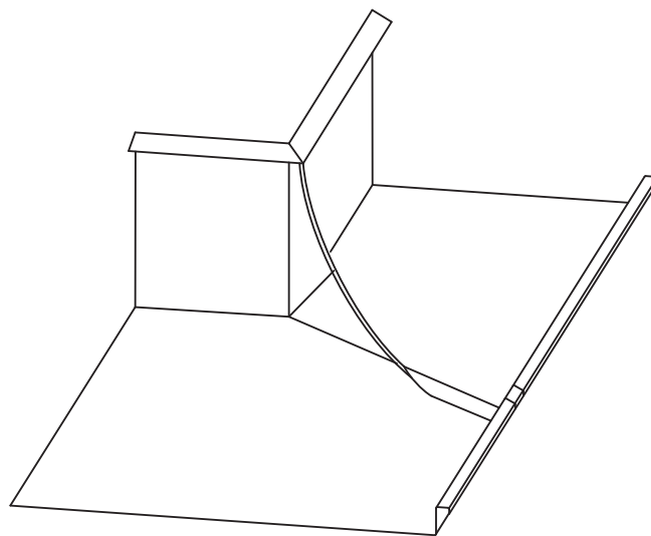
Zone de mise en œuvre : Pénétration de cheminée sur toiture ventilée

POSE ET PLIAGE – CHEMINÉE AGRAFÉE – VARIANTE A
RÉALISATION DES DÉTAILS RACCORD DE CHEMINÉE AGRAFÉE
APERÇU DES ÉLÉMENTS

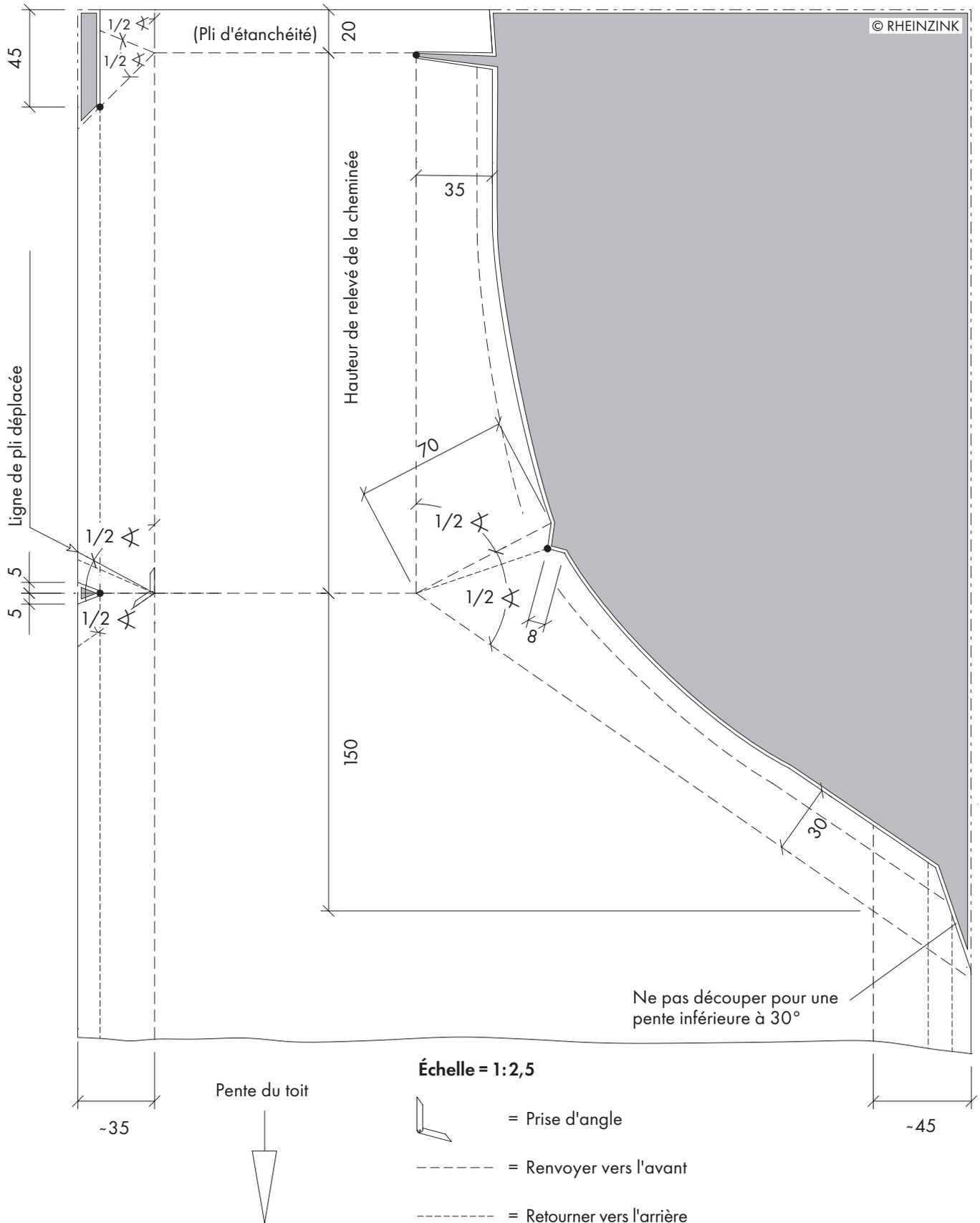


Élément de formation

RÉALISATION DES DÉTAILS RACCORD BIAIS
ÉLÉMENT 8



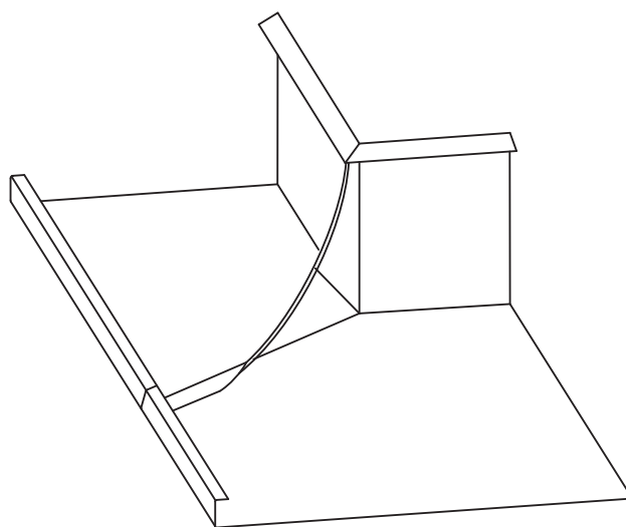
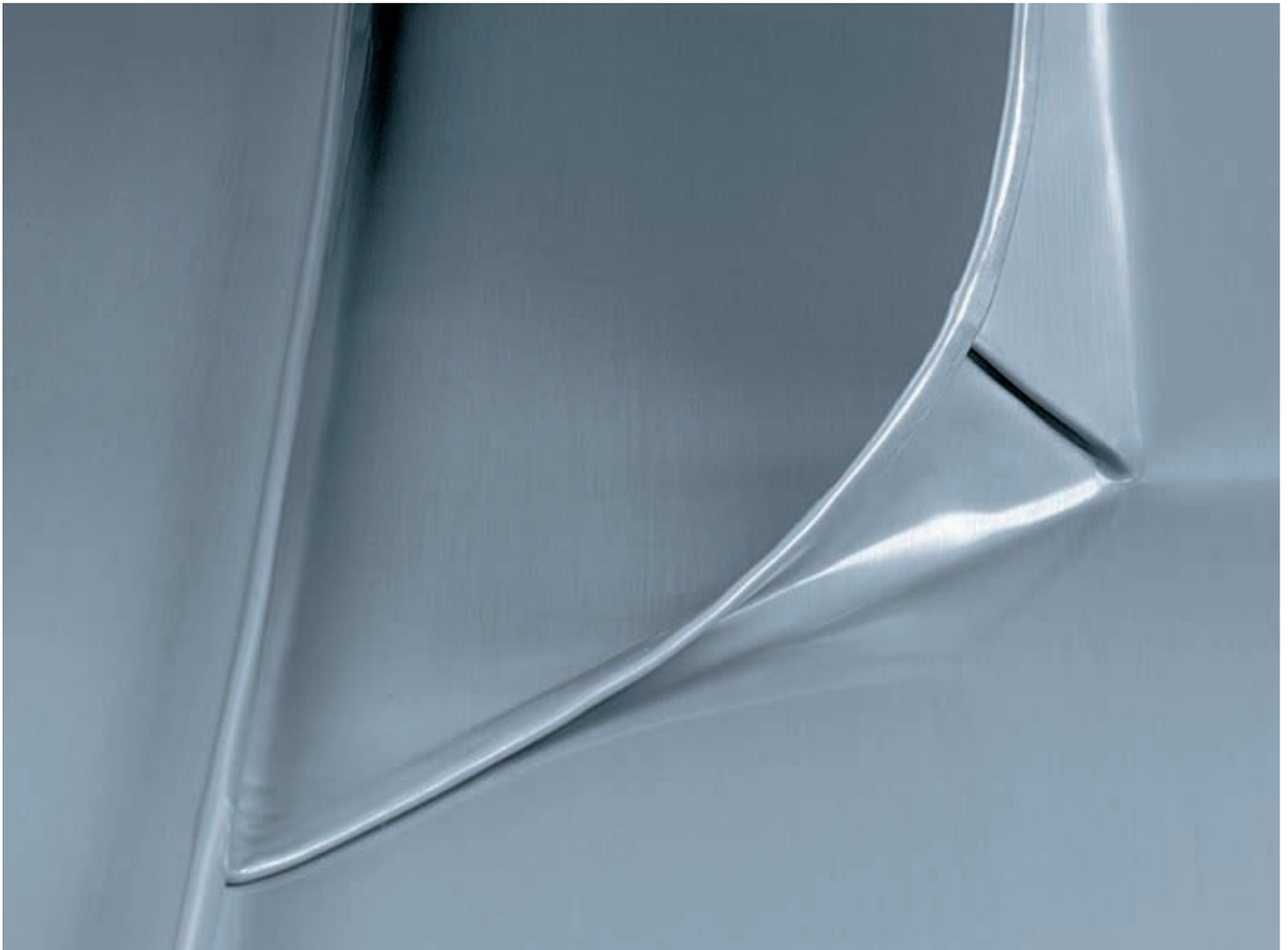
Élément de formation



POSE ET PLIAGE – CHEMINÉE AGRAFÉE – VARIANTE A

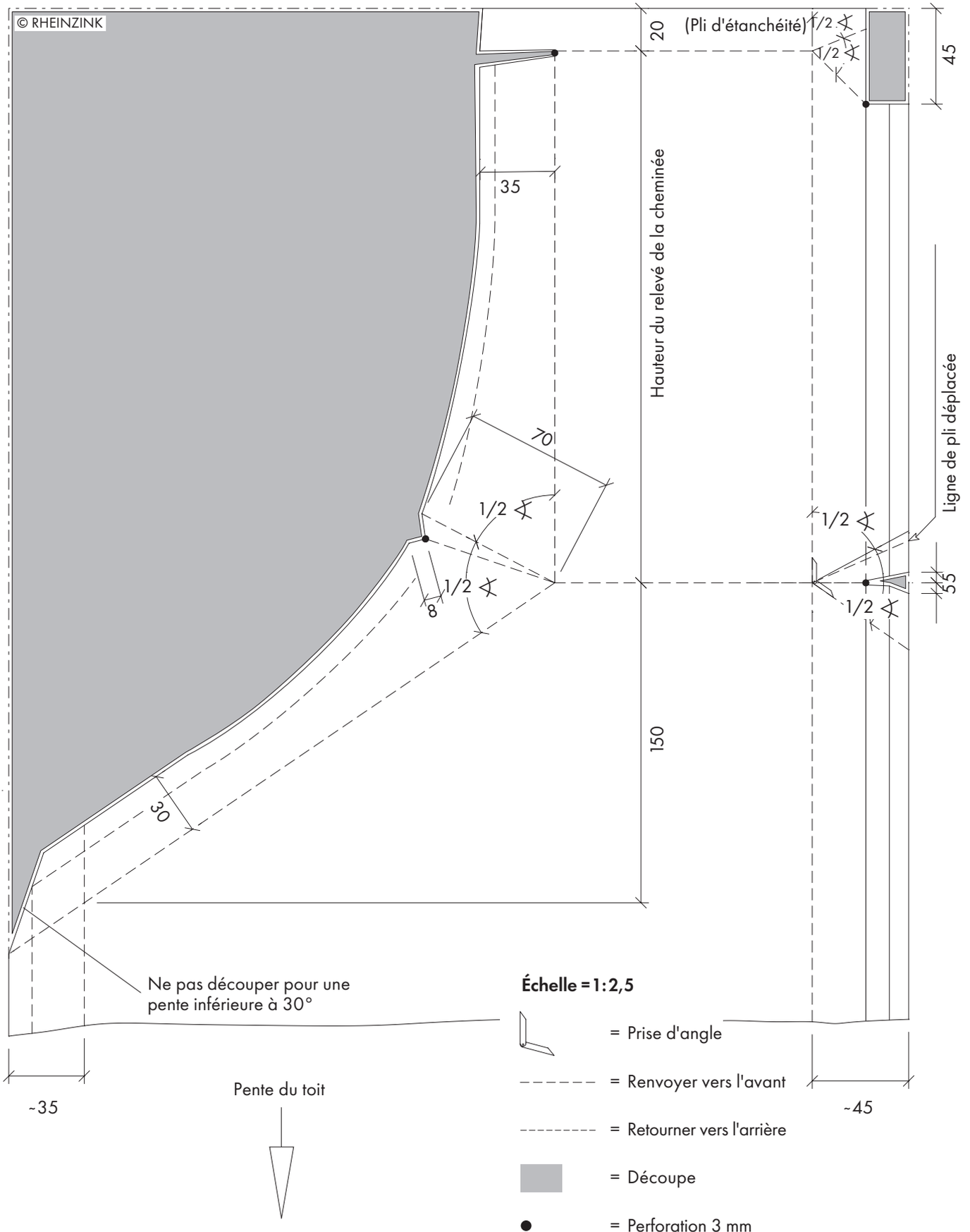
RÉALISATION DES DÉTAILS RACCORD BIAIS

ÉLÉMENT 9



Élément de formation

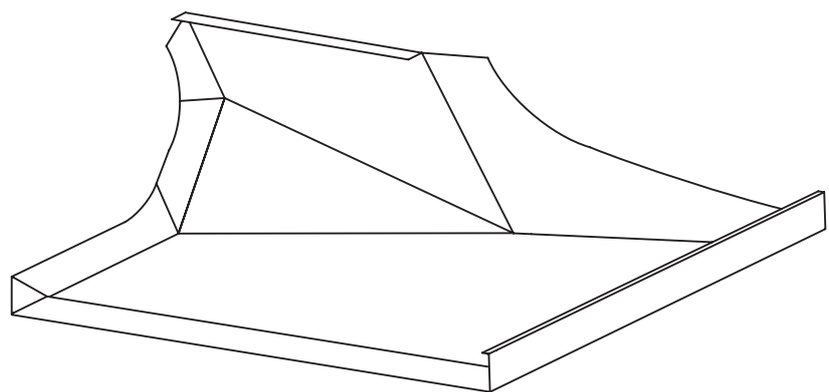
RÉALISATION DES DÉTAILS RACCORD
BIAIS ÉLÉMENT 9



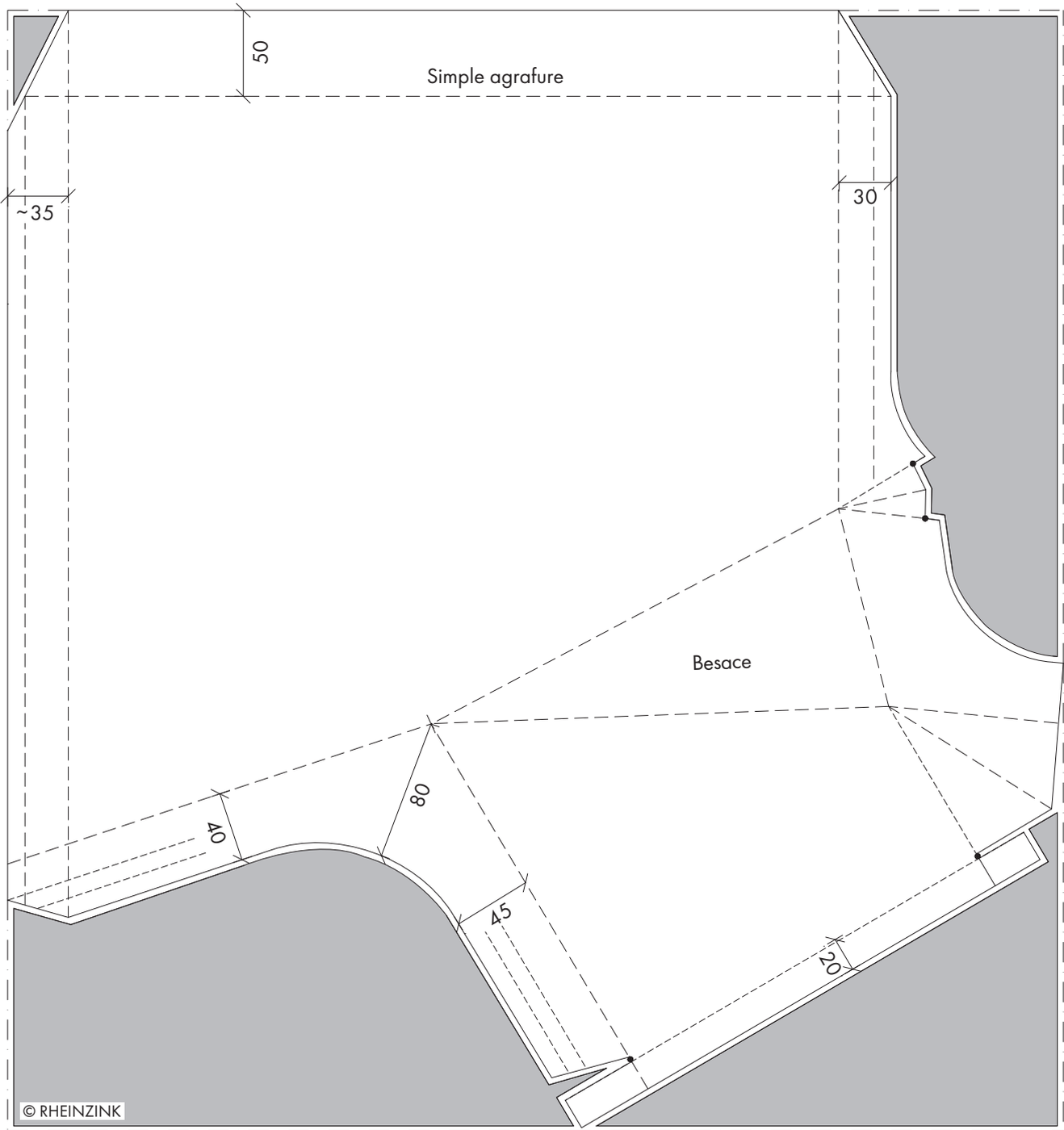
POSE ET PLIAGE – CHEMINÉE AGRAFÉE – VARIANTE A

RÉALISATION DES DÉTAILS BESACE SIMPLE

ÉLÉMENT 10



Élément de formation



Pente du toit



Échelle = 1:3,5

----- = Renvoyer vers l'avant

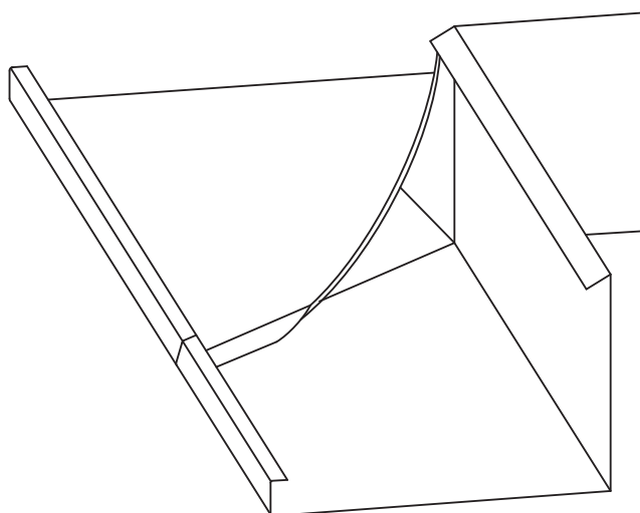
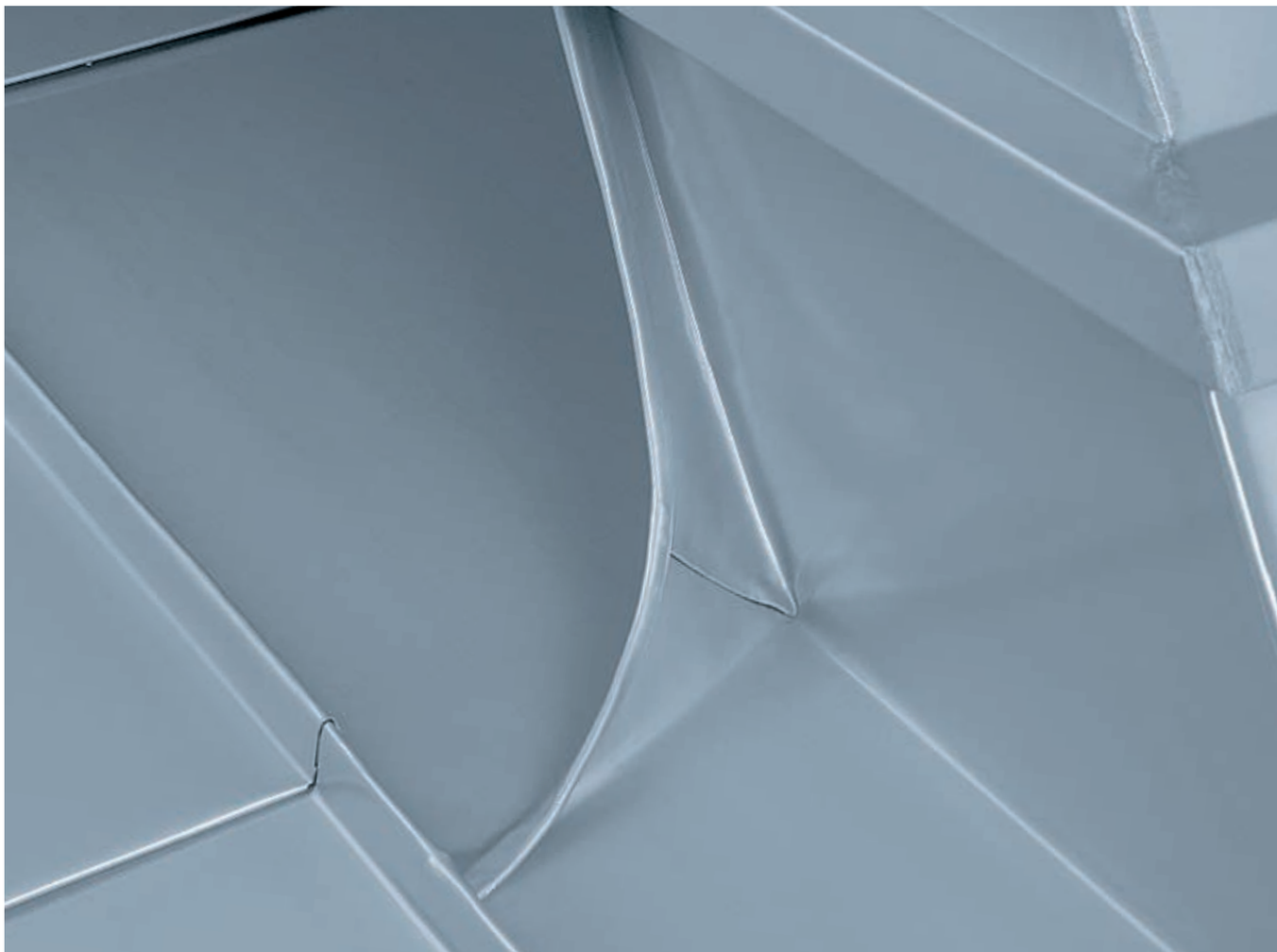
----- = Renvoyer vers l'arrière

■ = Découpe

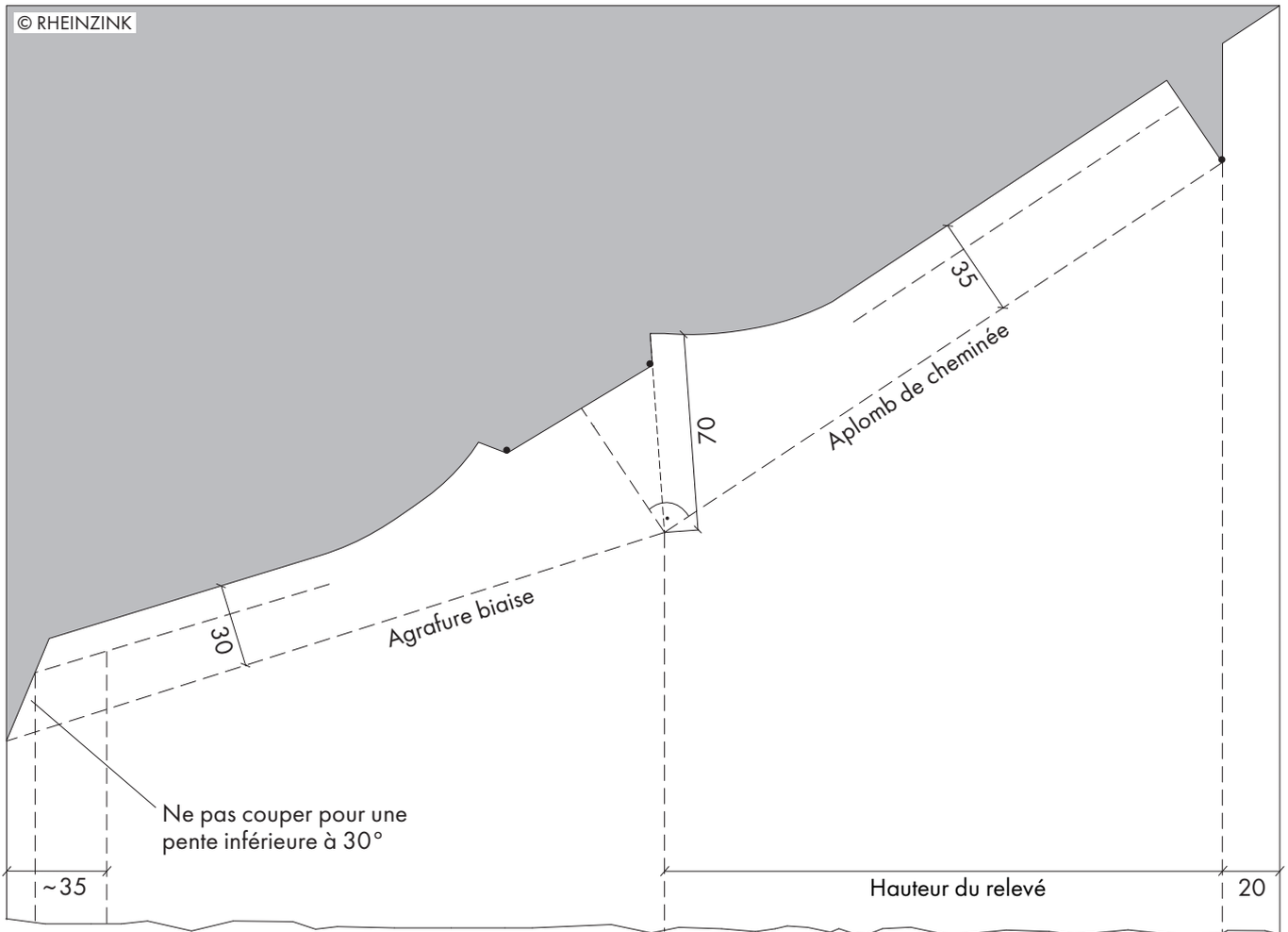
● = Perforation de 3 mm

POSE ET PLIAGE – CHEMINÉE AGRAFÉE – VARIANTE A

RÉALISATION DES DÉTAILS AGRAFURE BIAISÉ
ÉLÉMENT 11



Élément de formation



Échelle = 1:2,5



= Prise d'angle



= Renvoyer vers l'avant



= Retourner vers l'arrière



= Découpe

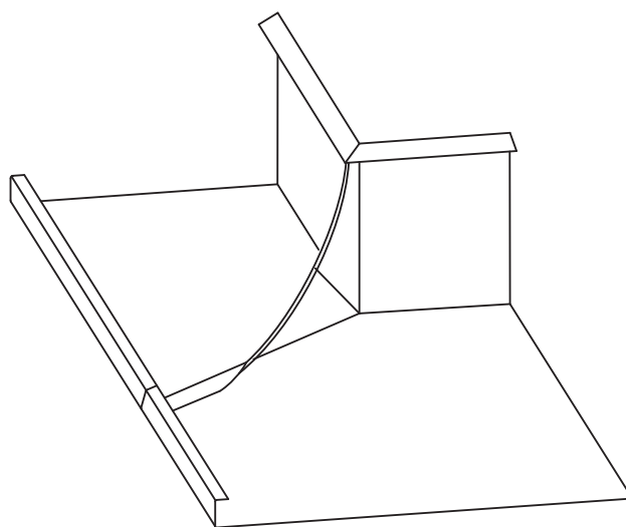
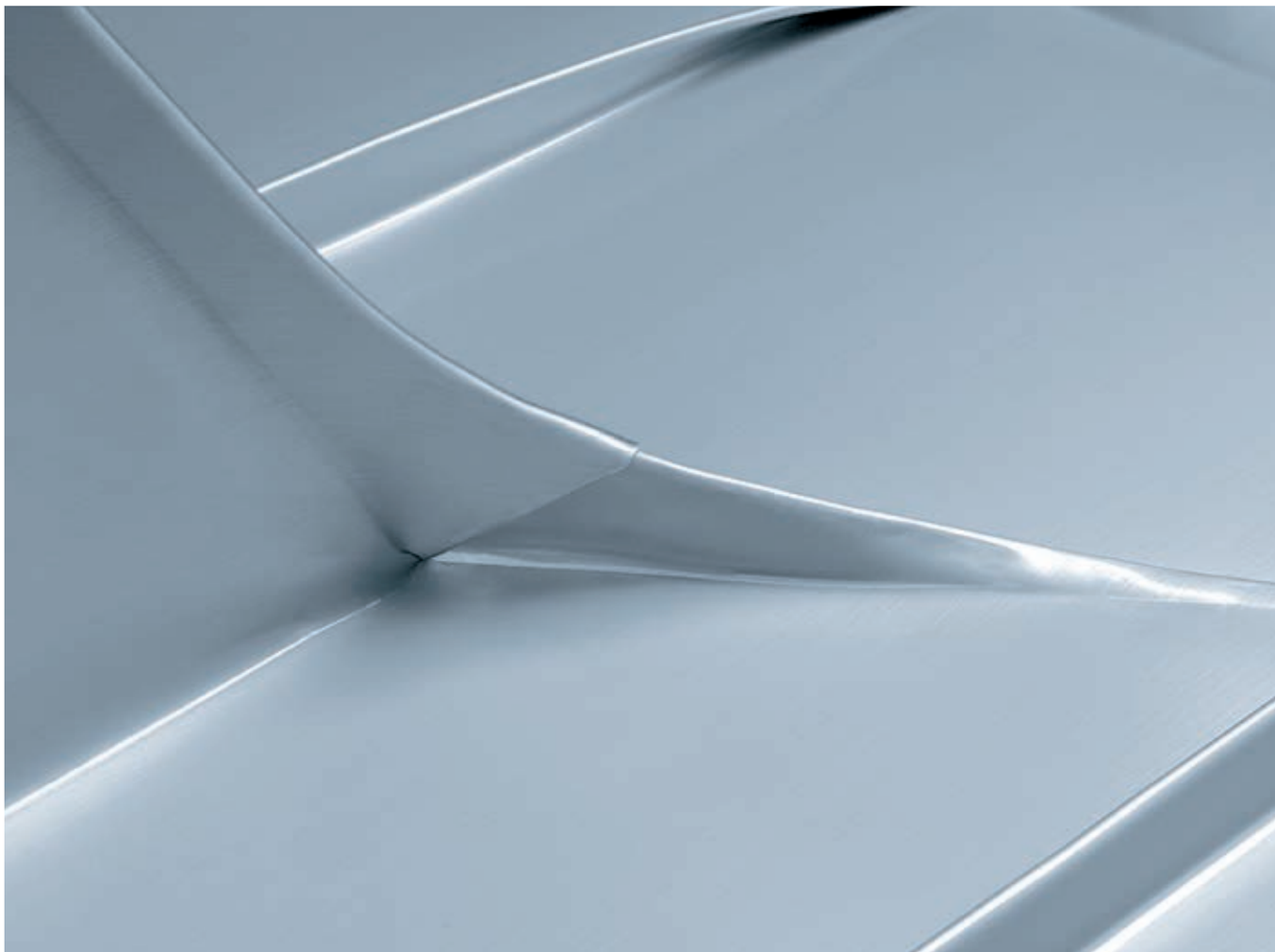


= Perforation de 3 mm

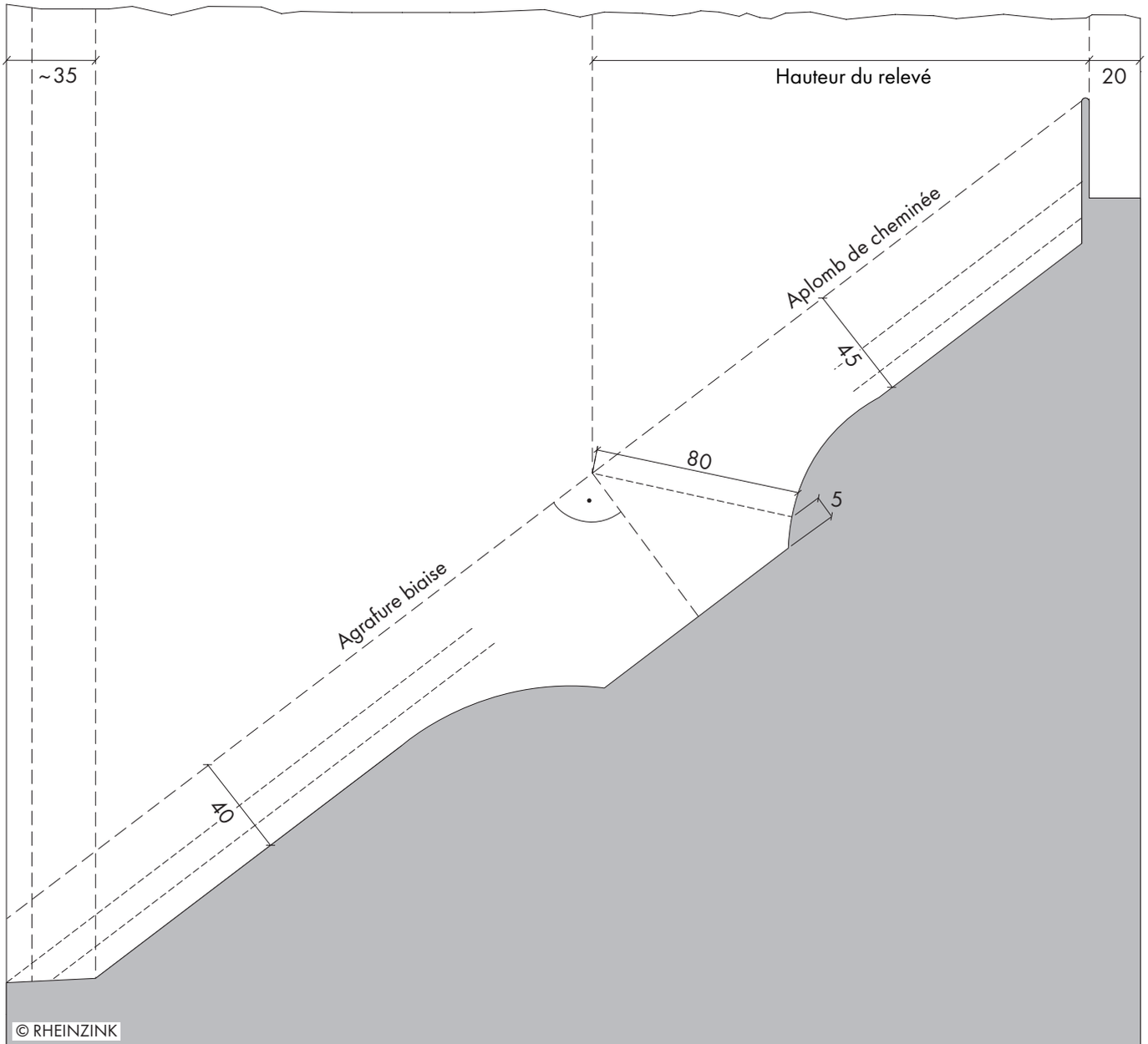
POSE ET PLIAGE – CHEMINÉE AGRAFÉE – VARIANTE A

RÉALISATION DES DÉTAILS AGRAFURE BIAISE

ÉLÉMENT 11



Élément de formation



Échelle = 1:2,5



= Prise d'angle



= Renvoyer vers l'avant



= Retourner vers l'arrière



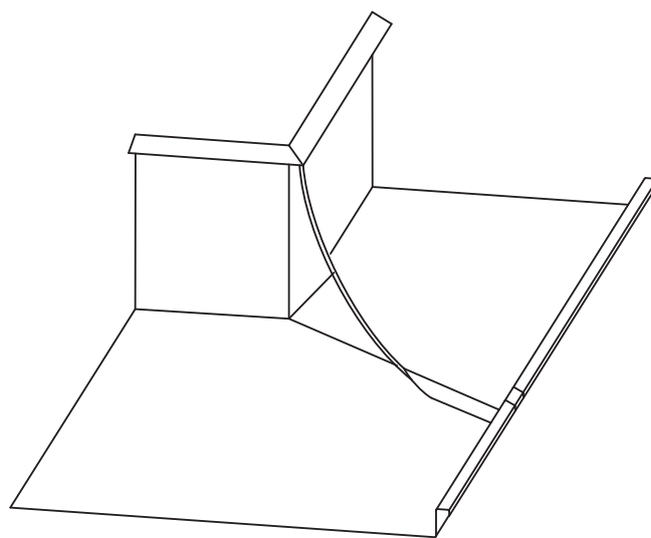
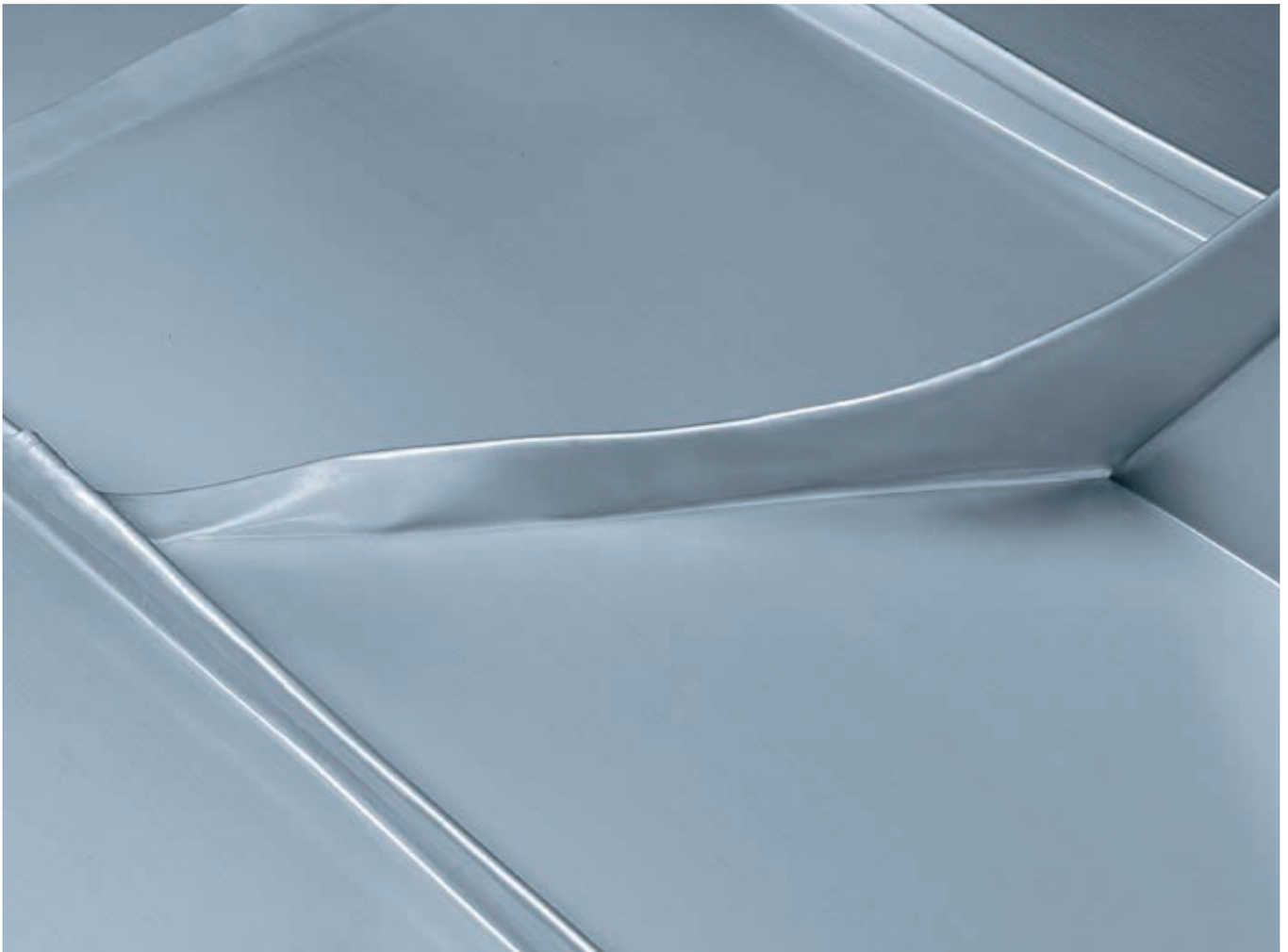
= Découpe



= Perforation de 3 mm

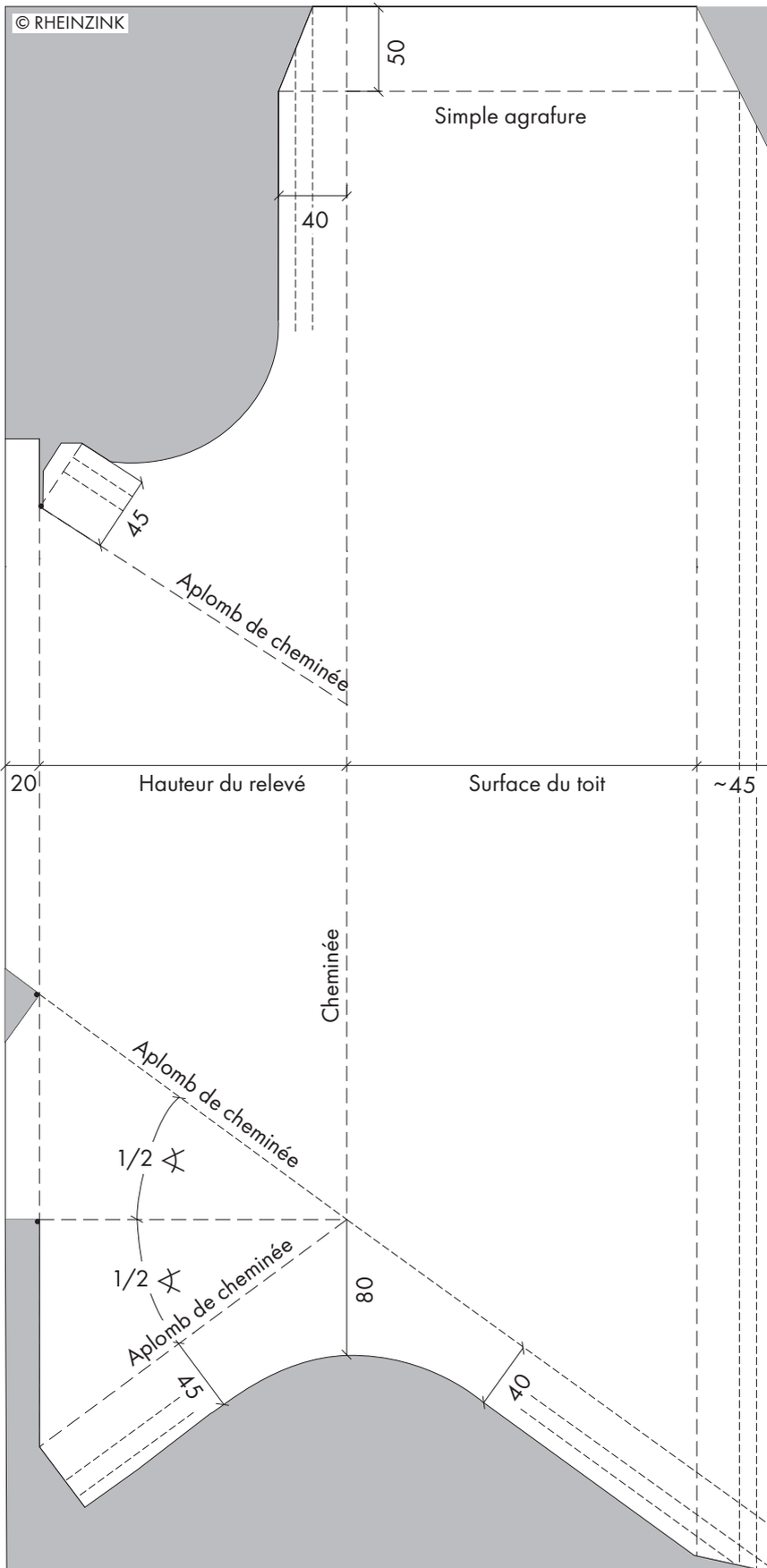
POSE ET PLIAGE – CHEMINÉE AGRAFÉE – VARIANTE A

RÉALISATION DES DÉTAILS AGRAFURE BIAISE DROITE
ÉLÉMENT 12



Élément de formation

POSE ET PLIAGE – CHEMINÉE AGRAFÉE – VARIANTE A
 RÉALISATION DES DÉTAILS AGRAFURE BIAISE DROITE
 ÉLÉMENT 12

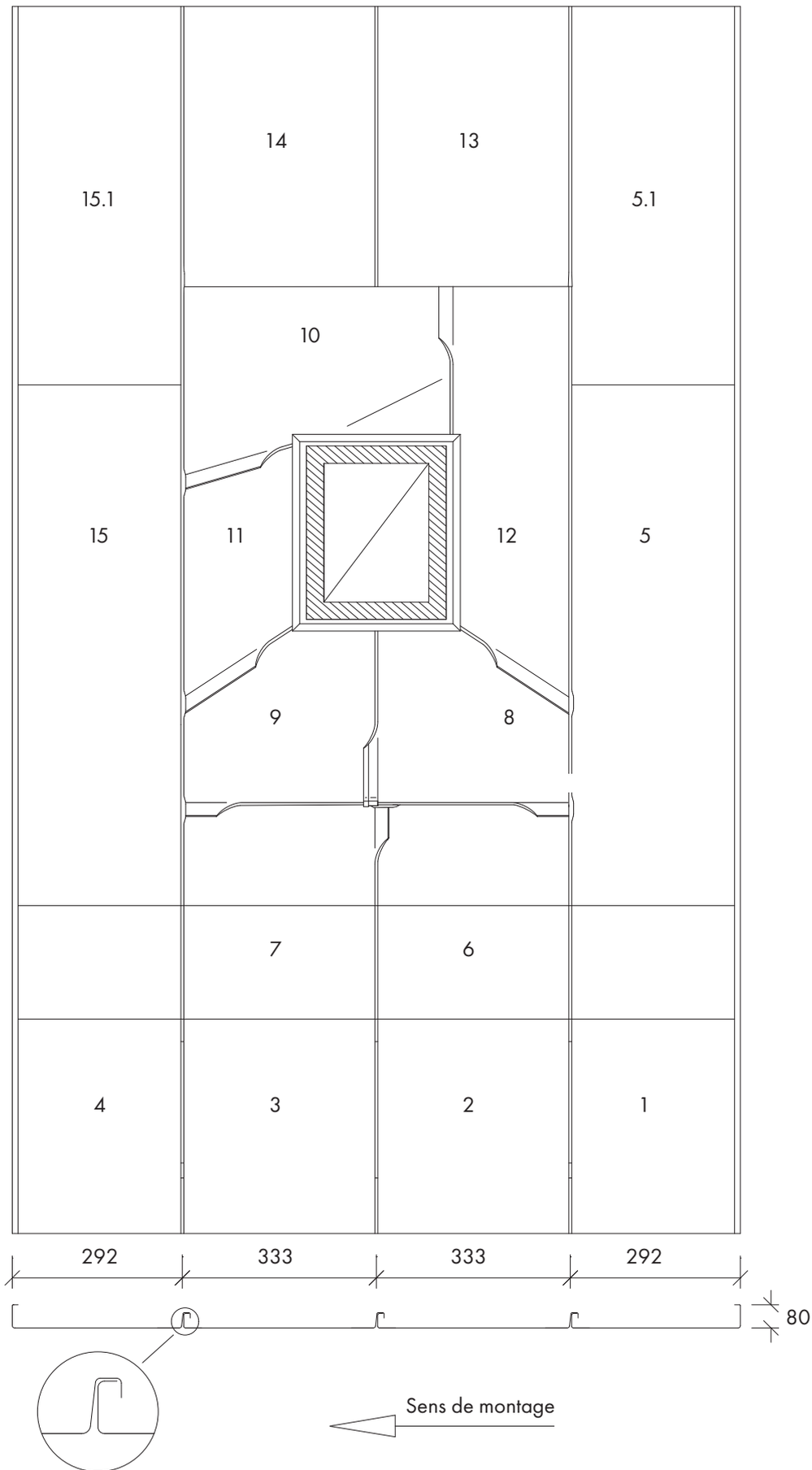


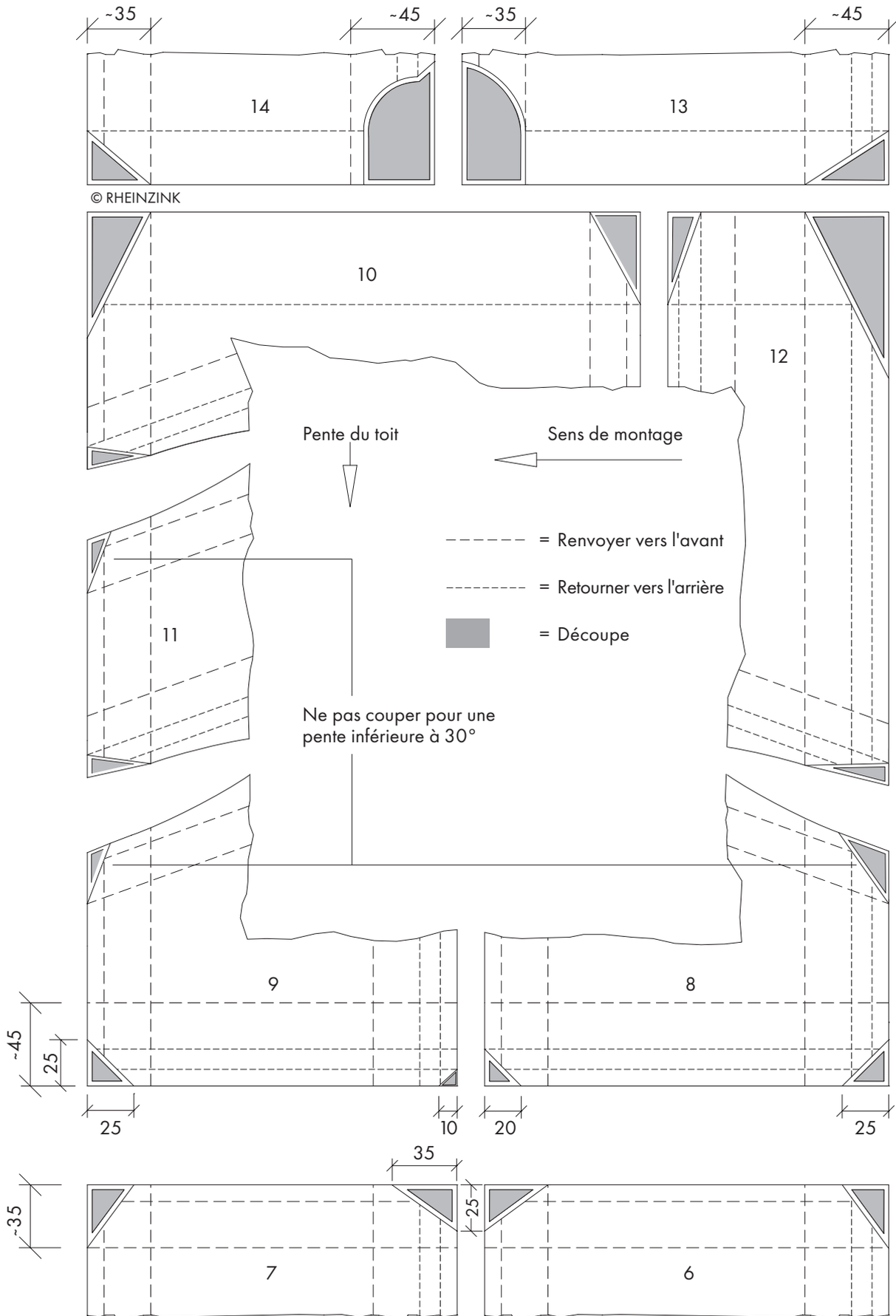
Échelle = 1:4

- = Renvoyer vers l'avant
- = Retourner vers l'arrière
- = Découpe
- = Perforation de 3 mm

POSE ET PLIAGE – CHEMINÉE AGRAFÉE – VARIANTE A

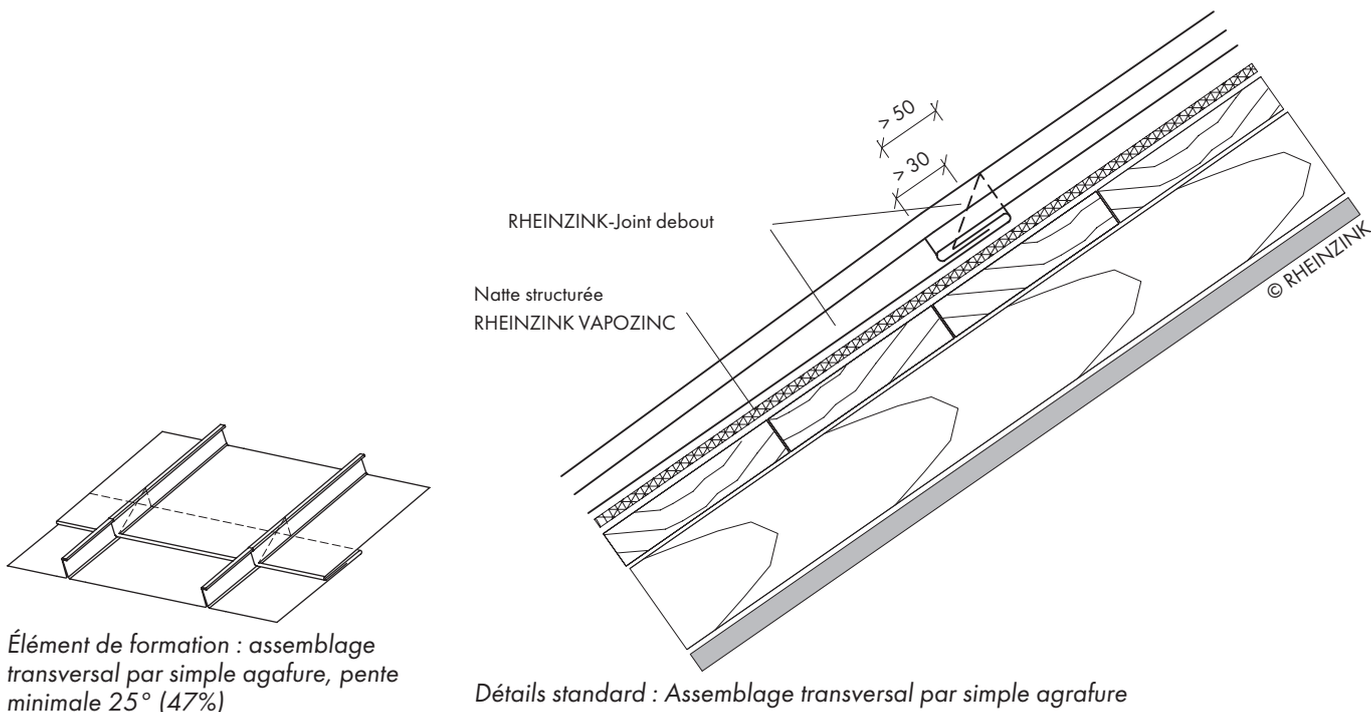
MAQUETTE VUE DE DESSUS



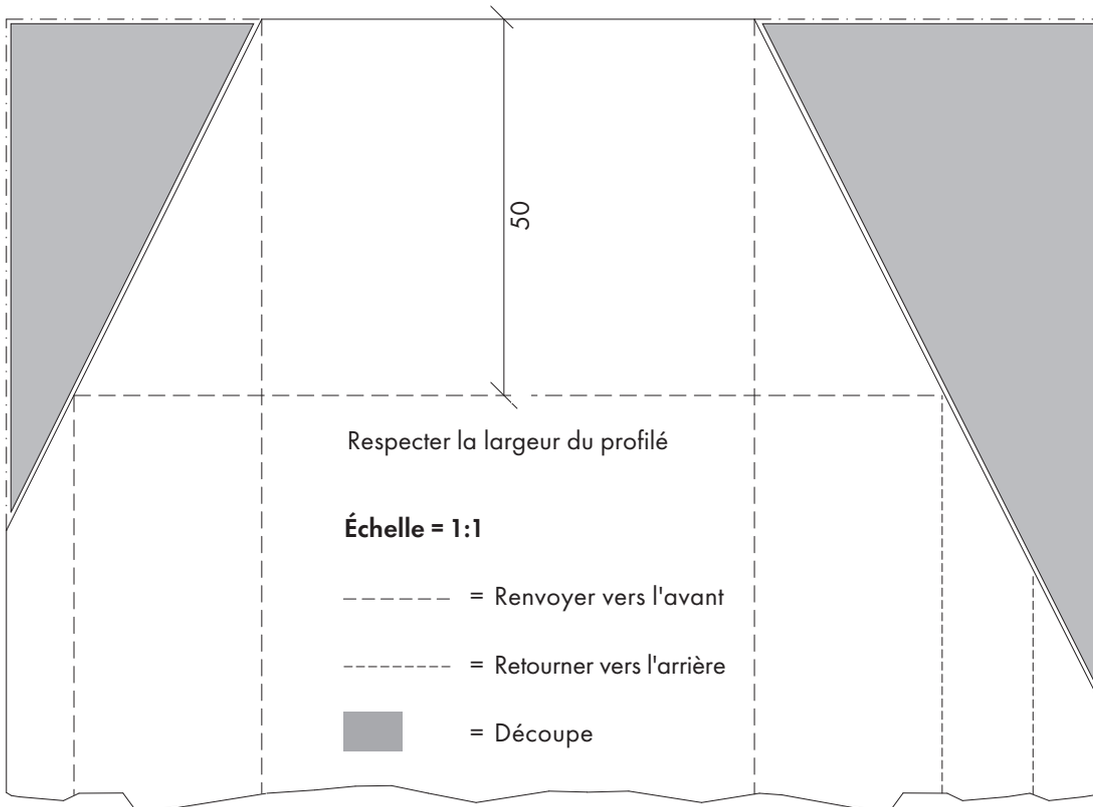
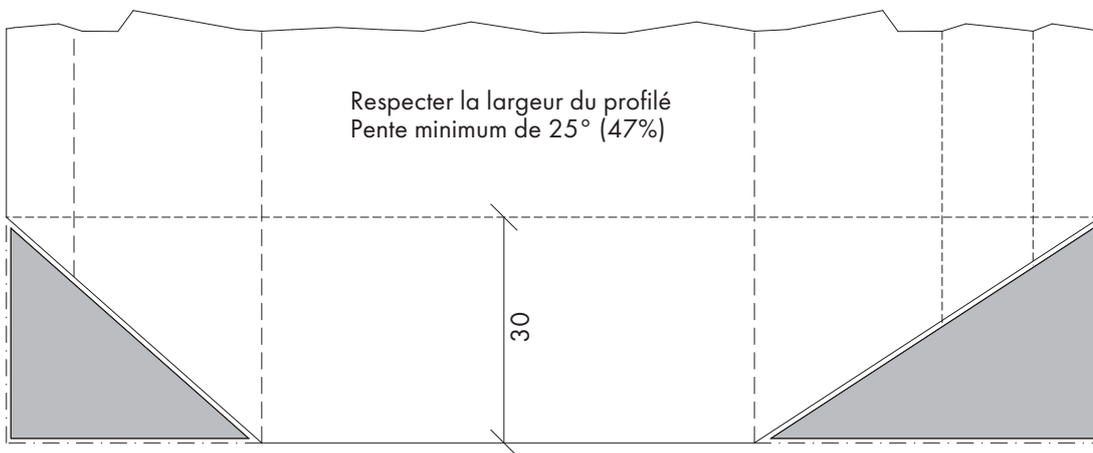
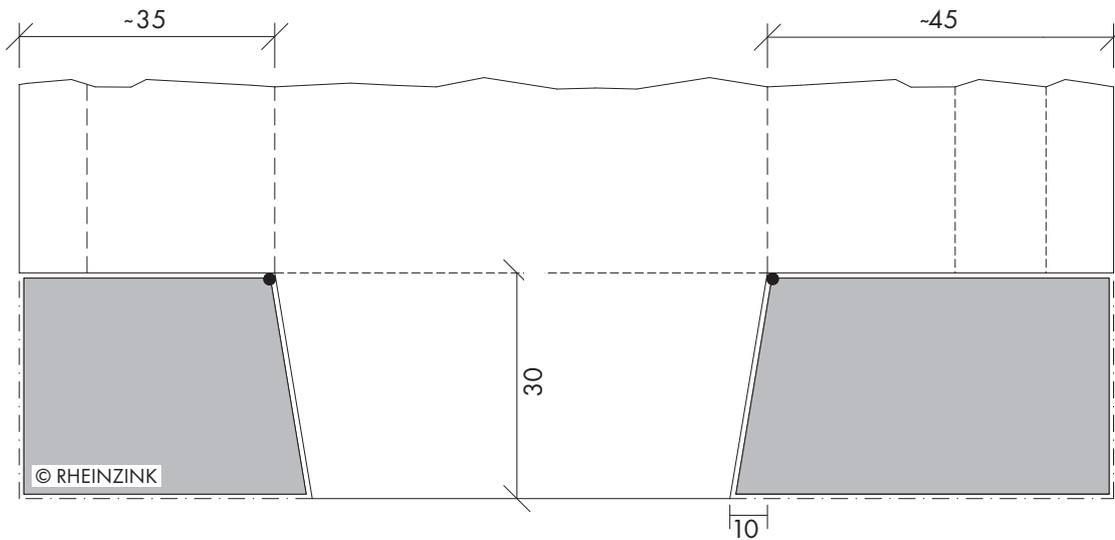


POSE ET PLIAGE – CHEMINÉE AGRAFÉE – VARIANTE A

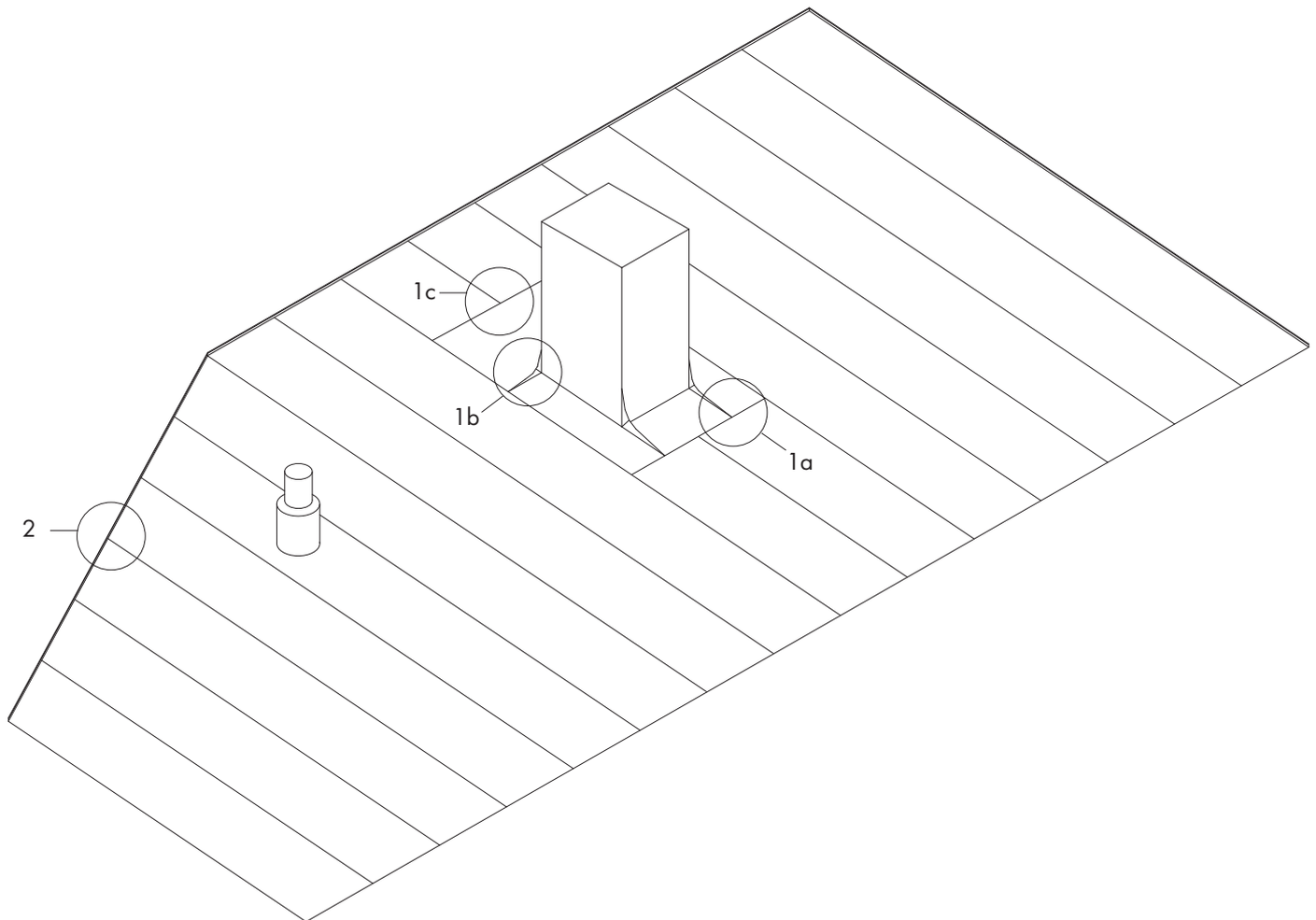
RÉALISATION DES DÉTAILS ASSEMBLAGE TRANSVERSAL PAR SIMPLE AGAFURE



RÉALISATION DES DÉTAILS ASSEMBLAGE TRANSVERSAL PAR SIMPLE AGRAFURE





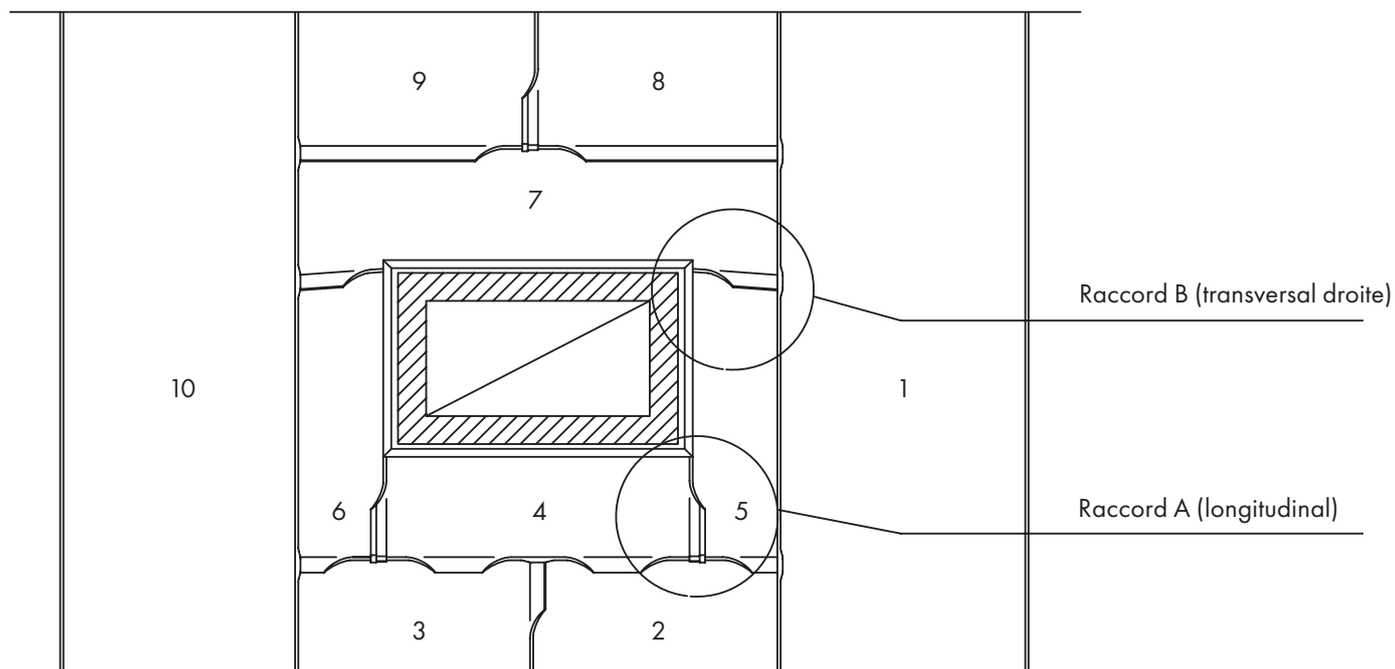


1 Réalisation des détails	
Aperçu	35
1a Devant de cheminée	36
1b Raccord latéral	38
1c Besace	41
2 Faîtage monopente, raccord de rive d'arêtier	42

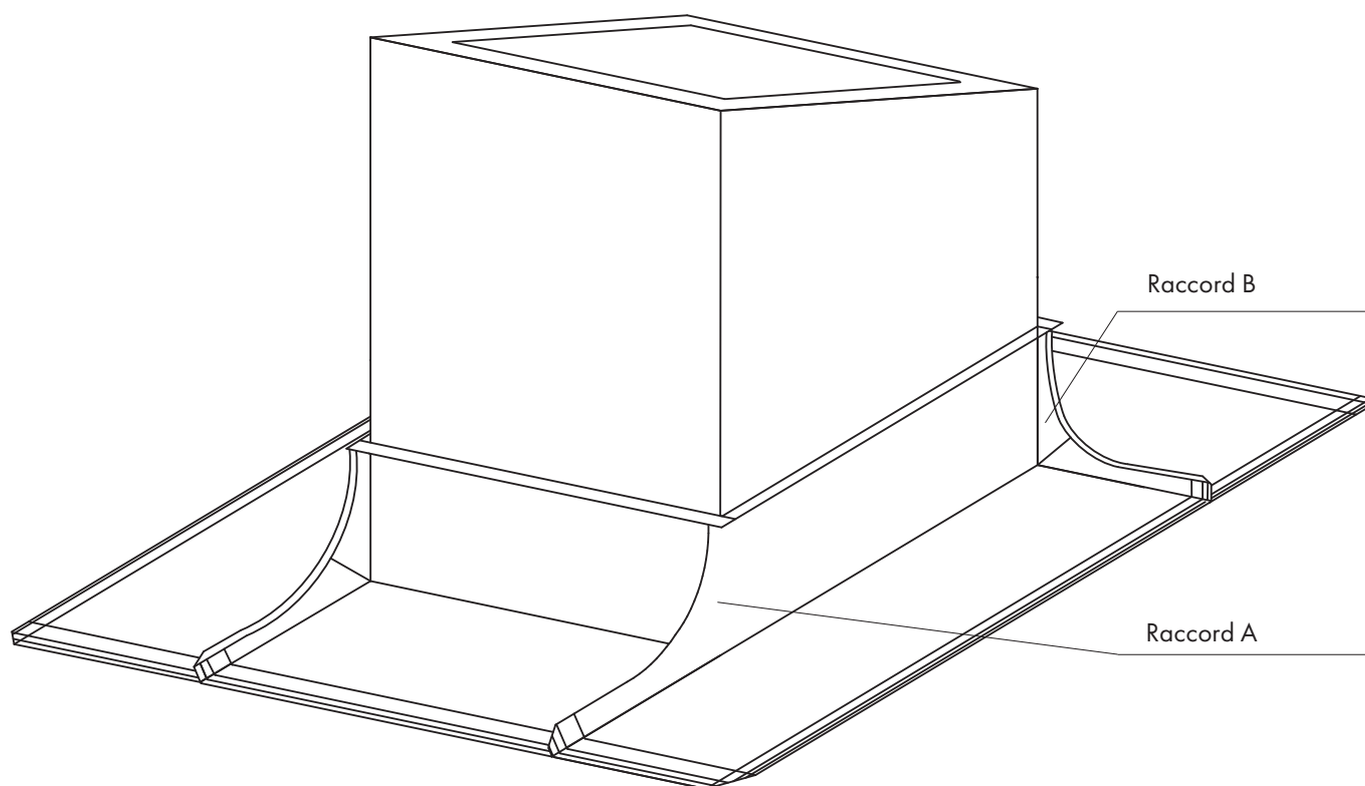
POSE ET PLIAGE – CHEMINÉE AGRAFÉE – VARIANTE B
RÉALISATION DES DÉTAILS ENTOURAGE DE CHEMINÉE AGRAFÉE



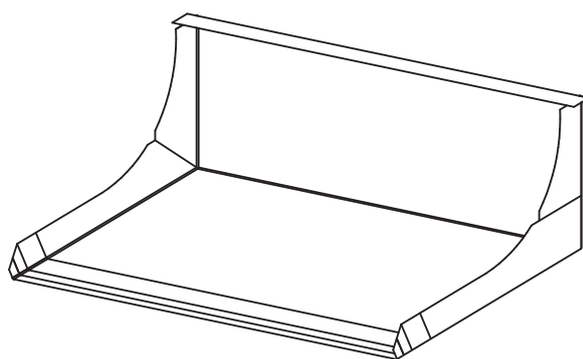
RÉALISATION DES DÉTAILS APERÇU



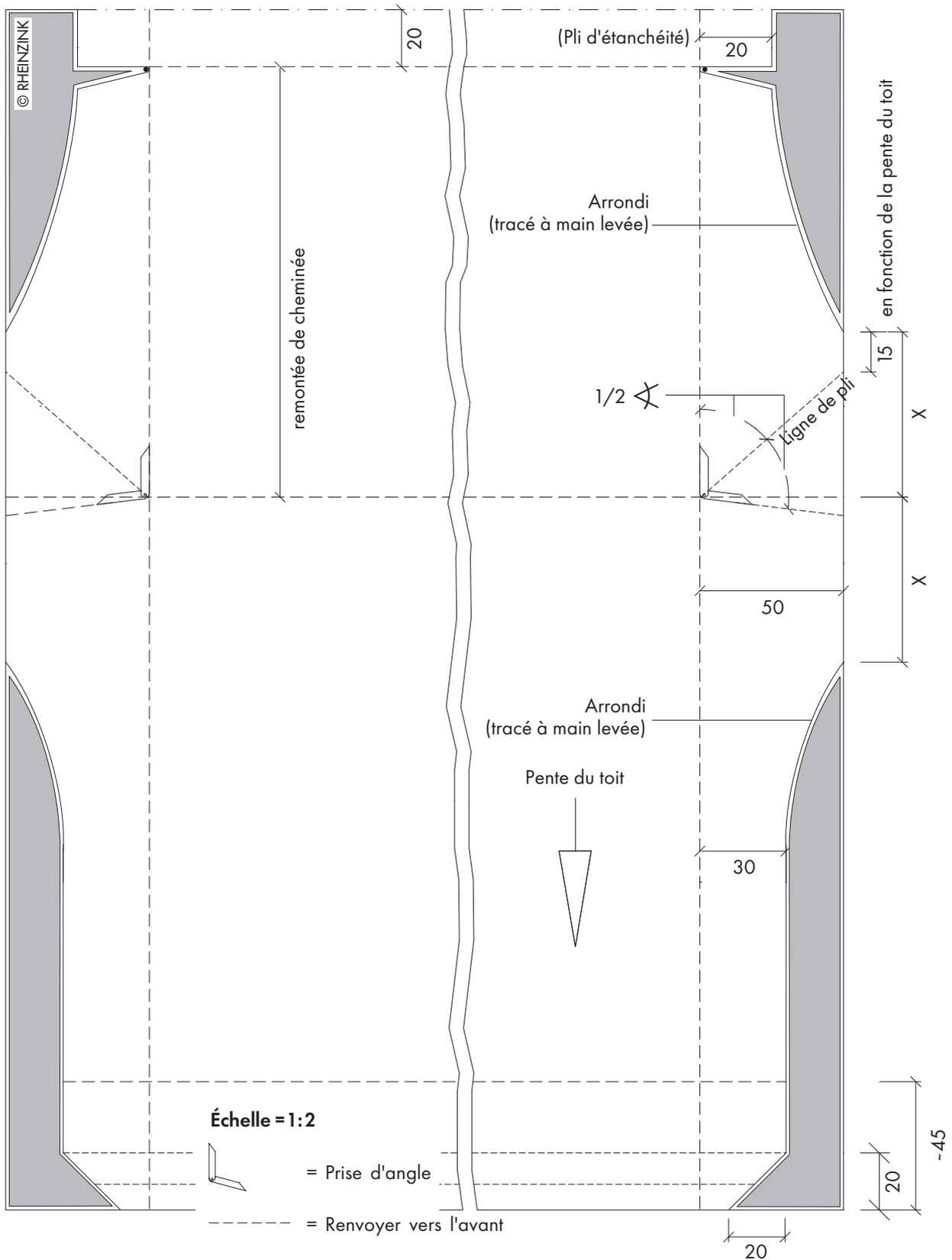
Vue de la cheminée avec proposition de sens de montage



Finition de cheminée en joint debout



Élément de formation



Échelle = 1:2



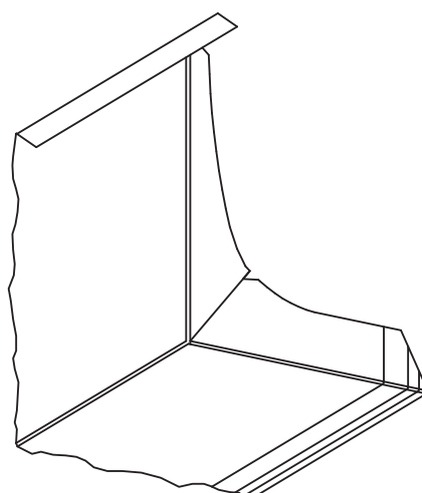
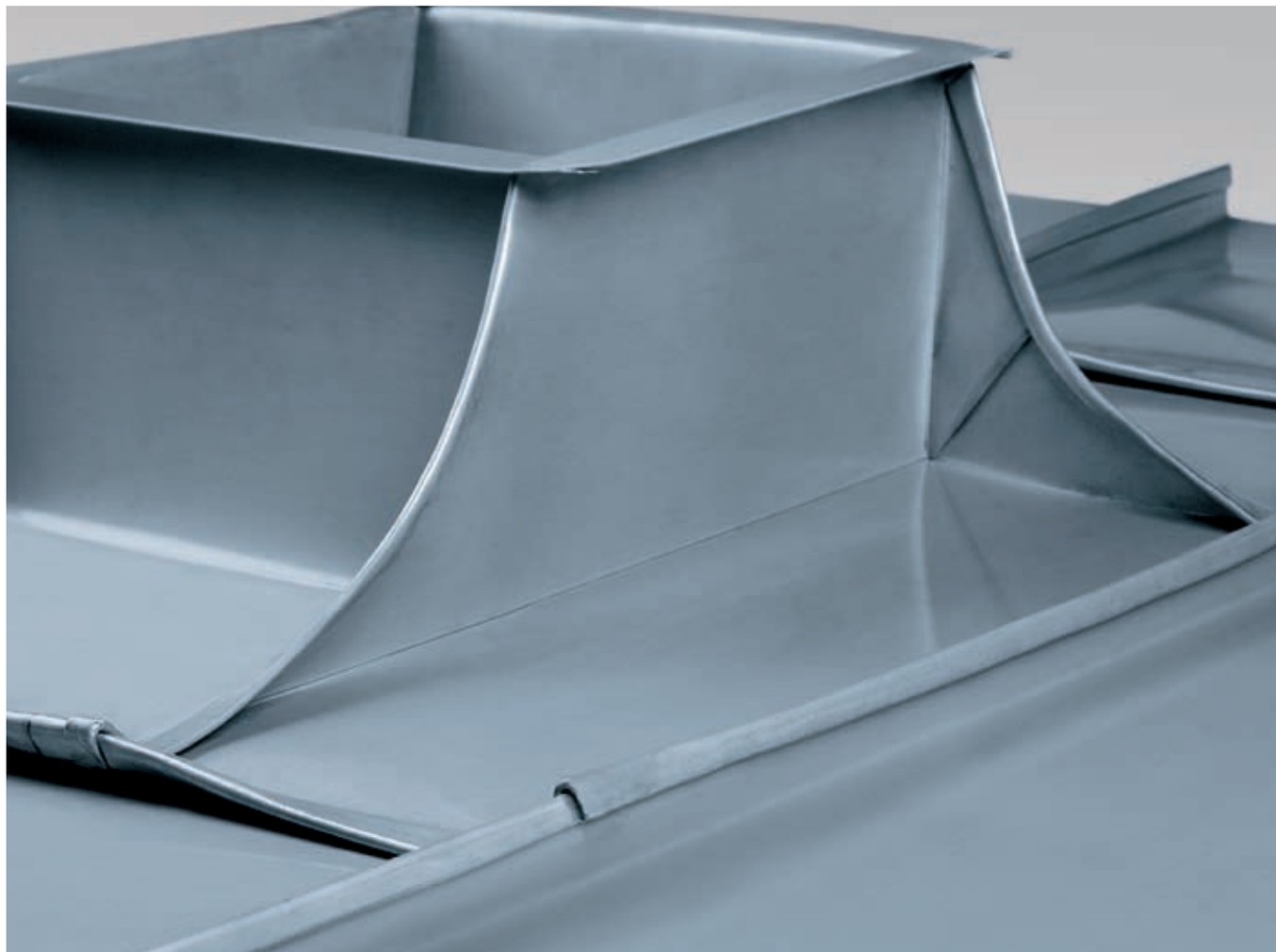
= Prise d'angle

--- = Renvoyer vers l'avant

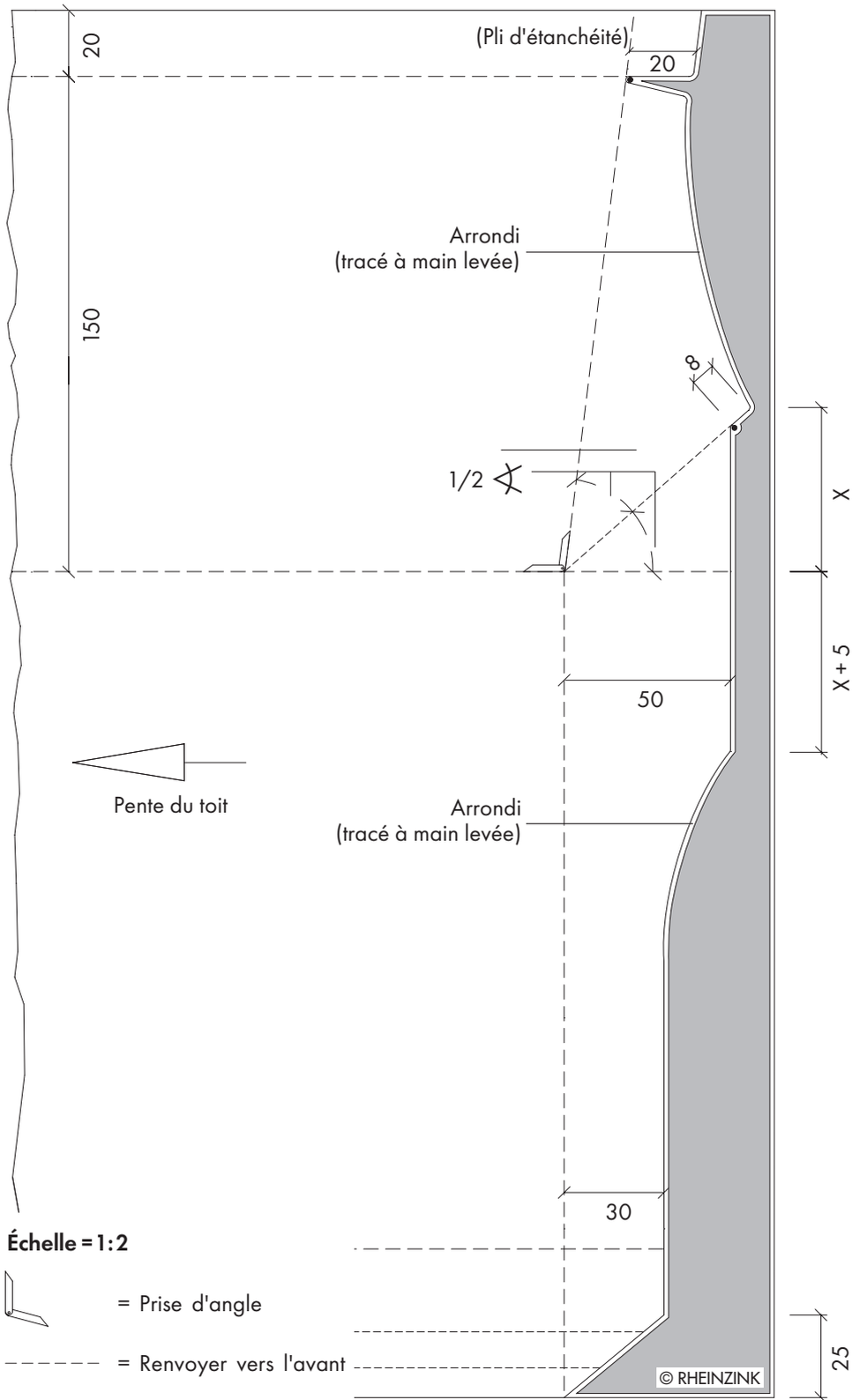
--- = Retourner vers l'arrière

■ = Découpe

● = Perforation de 3 mm



*Élément de formation :
Pièce latérale cintrée pliée dans la
continuité du joint transversal*



Échelle = 1:2



= Prise d'angle

----- = Renvoyer vers l'avant

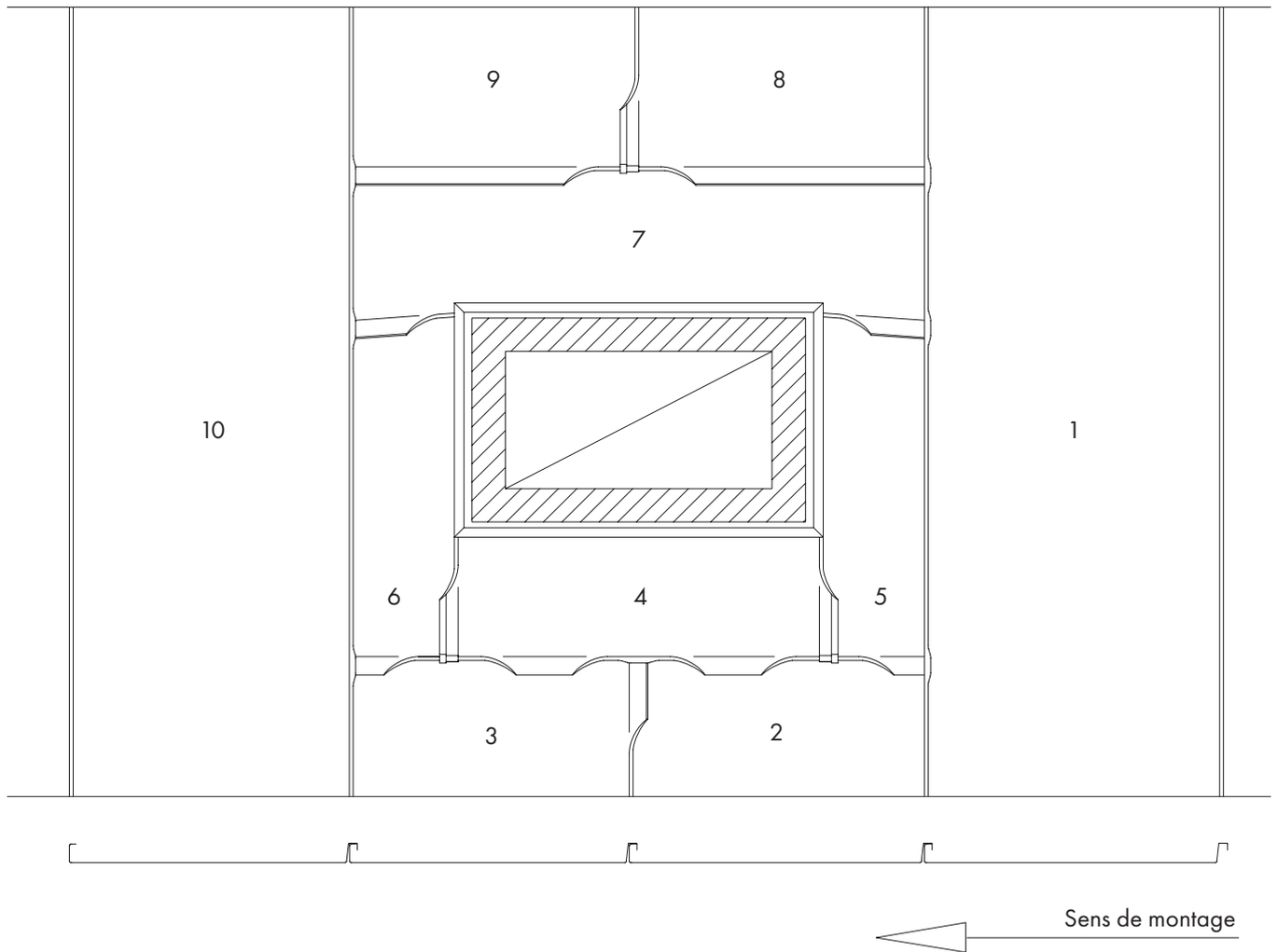
----- = Retourner vers l'arrière

■ = Découpe

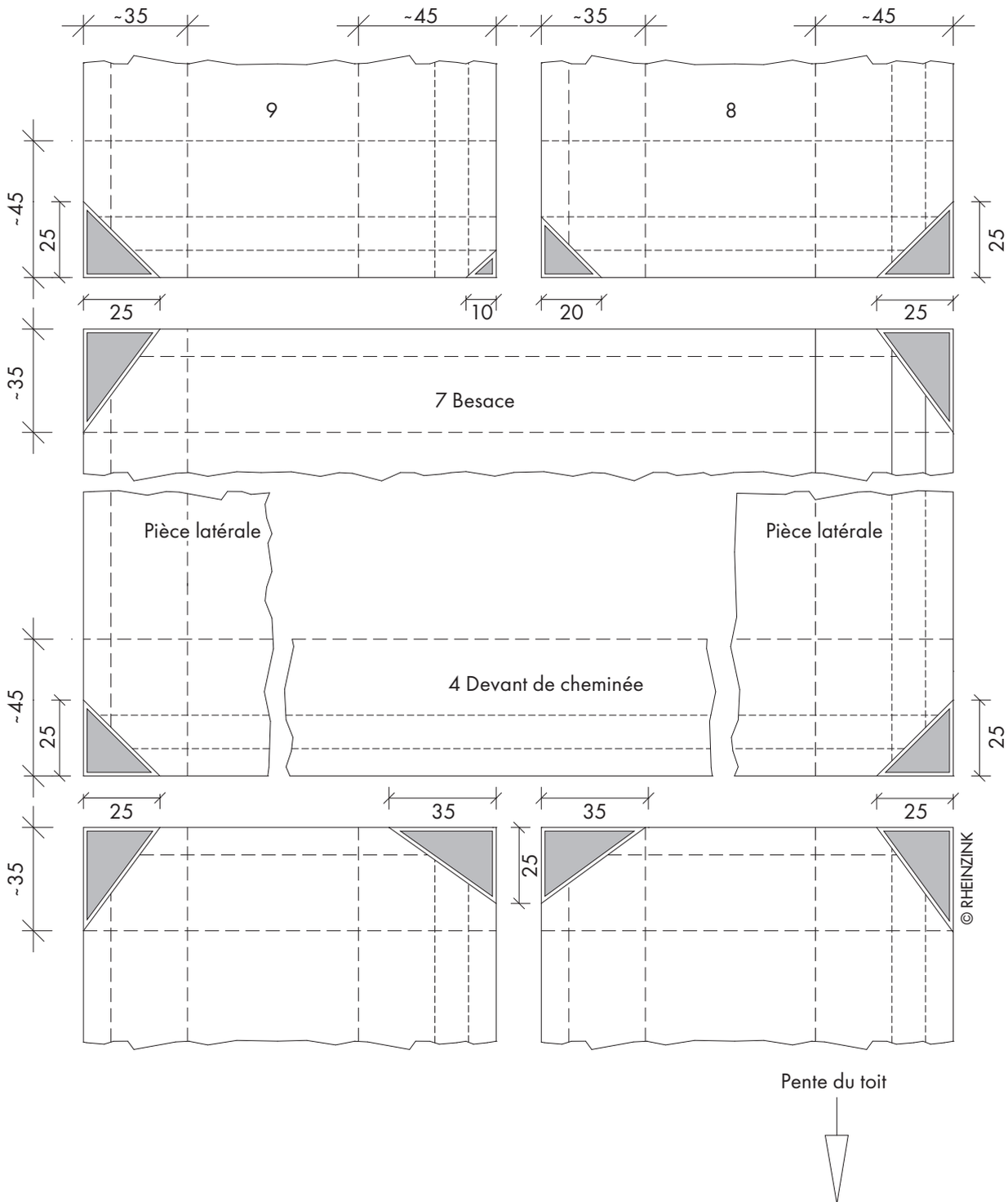
● = Perforation de 3 mm

POSE ET PLIAGE – CHEMINÉE AGRAFÉE – VARIANTE B

RÉALISATION DES DÉTAILS RACCORDS DE CHEMINÉE VUE DE DESSUS



RÉALISATION DES DÉTAILS RACCORDS DE CHEMINÉE VUE DE DESSUS



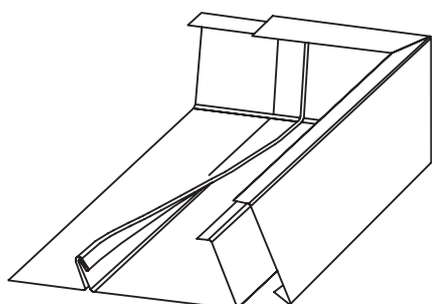
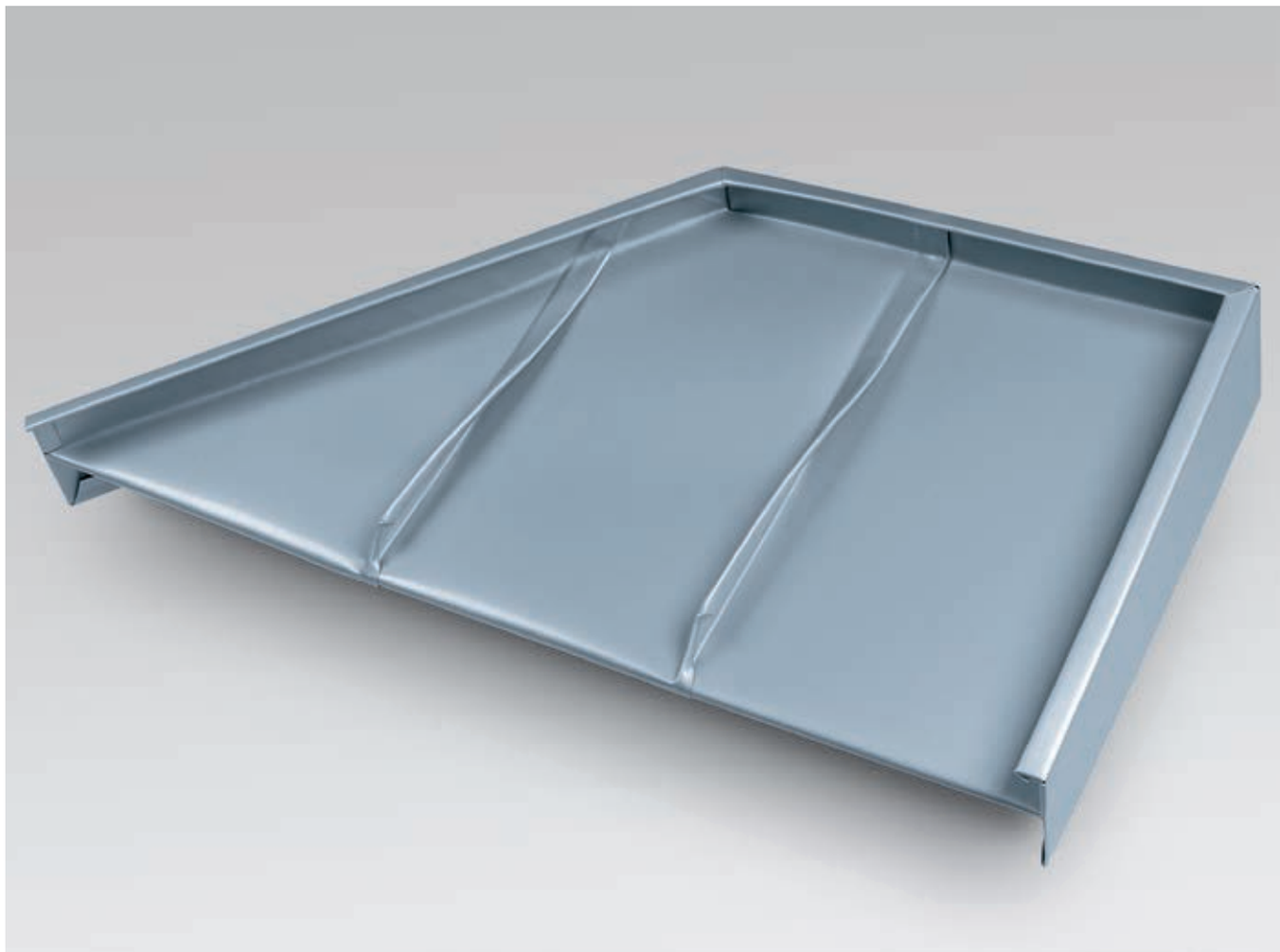
Échelle = 1:2

----- = Renvoyer vers l'avant

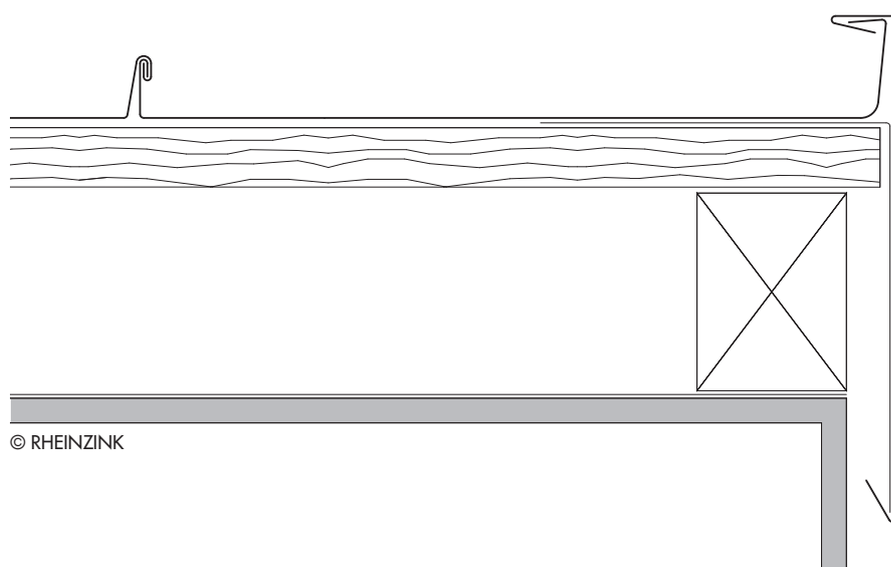
----- = Retourner vers l'arrière

■ = Découpe

POSE ET PLIAGE – CHEMINÉE AGRAFÉE – VARIANTE B
RÉALISATION DES DÉTAILS FAÎTAGE MONOPENTE,
RACCORD DE RIVE D'ARÊTIER

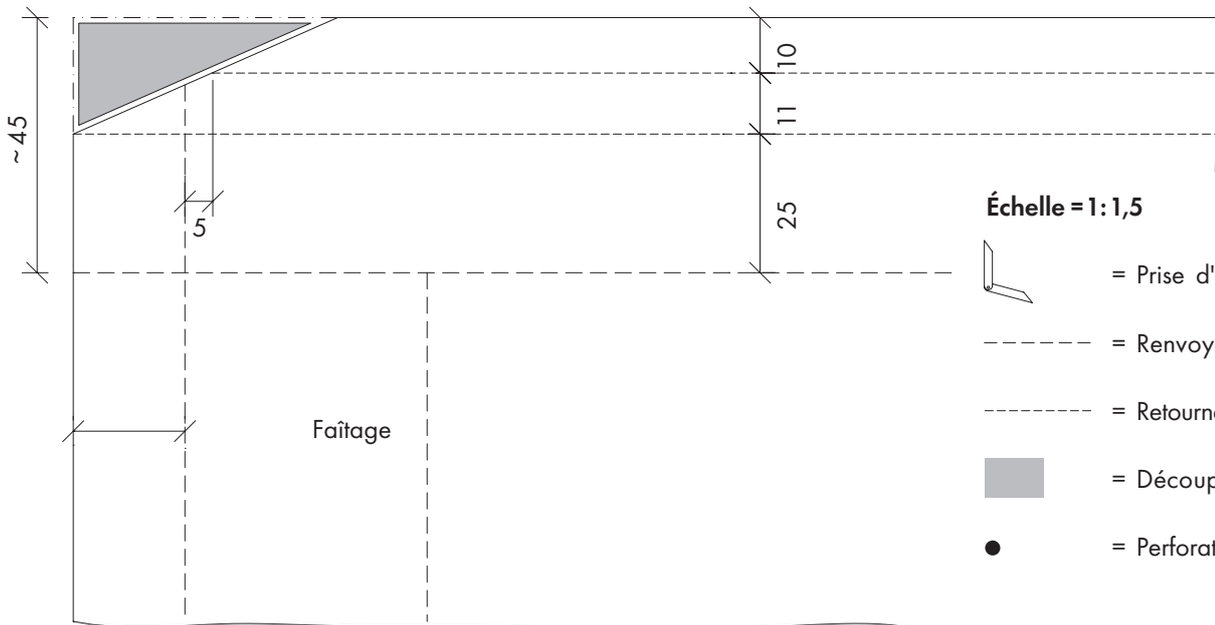
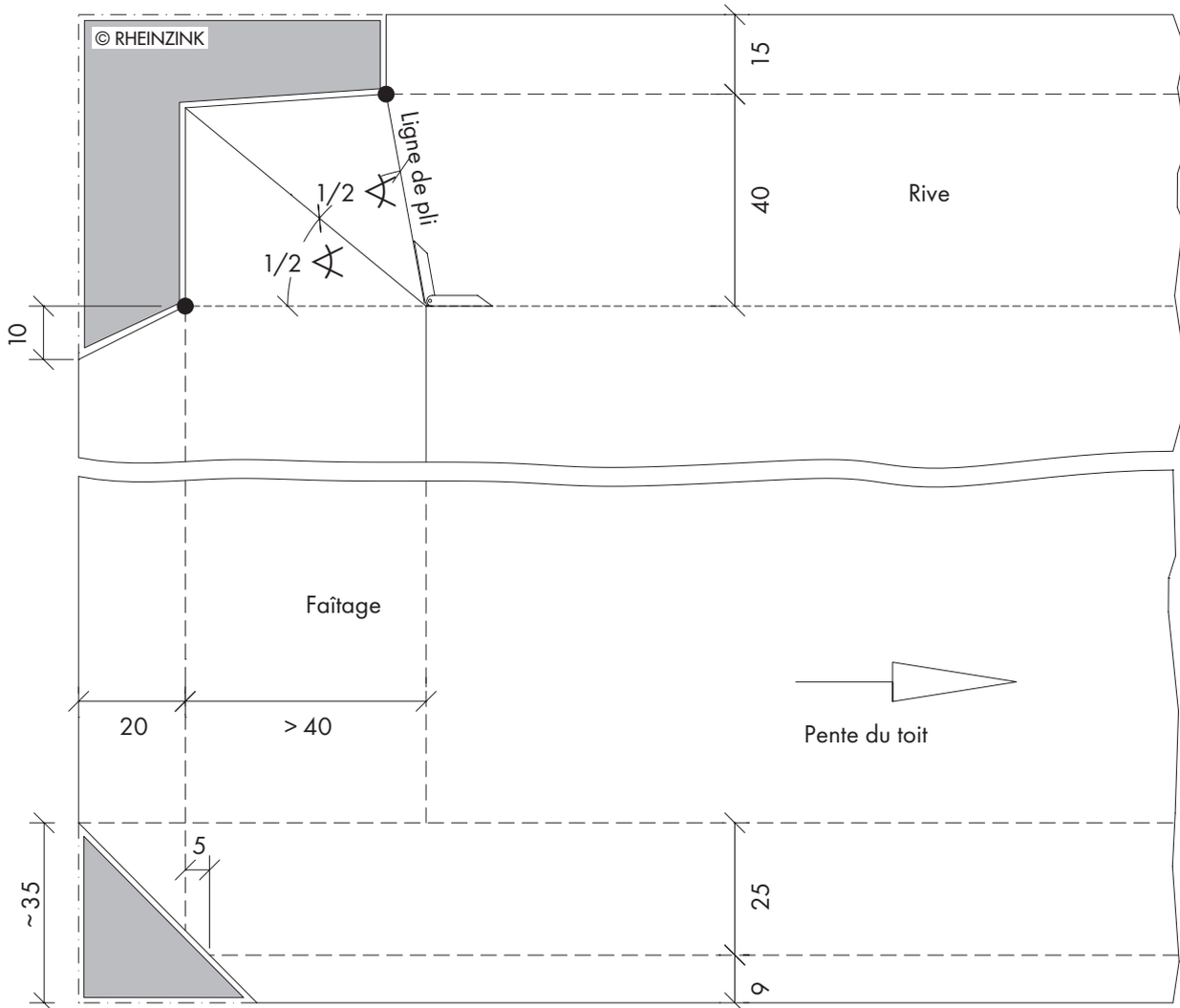


Élément de formation :
Détails du raccord faitage/rive



Zone de mise en œuvre : Formation de la rive avec profilé de rive

RÉALISATION DES DÉTAILS FAÎTAGE MONOPENTE,
RACCORD DE RIVE D'ARÊTIER



Échelle = 1:1,5



= Prise d'angle

--- = Renvoyer vers l'avant

----- = Retourner vers l'arrière

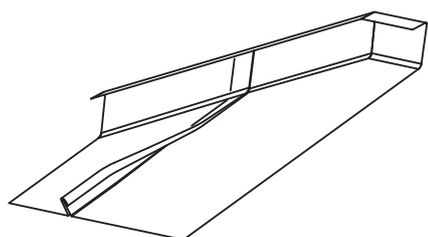
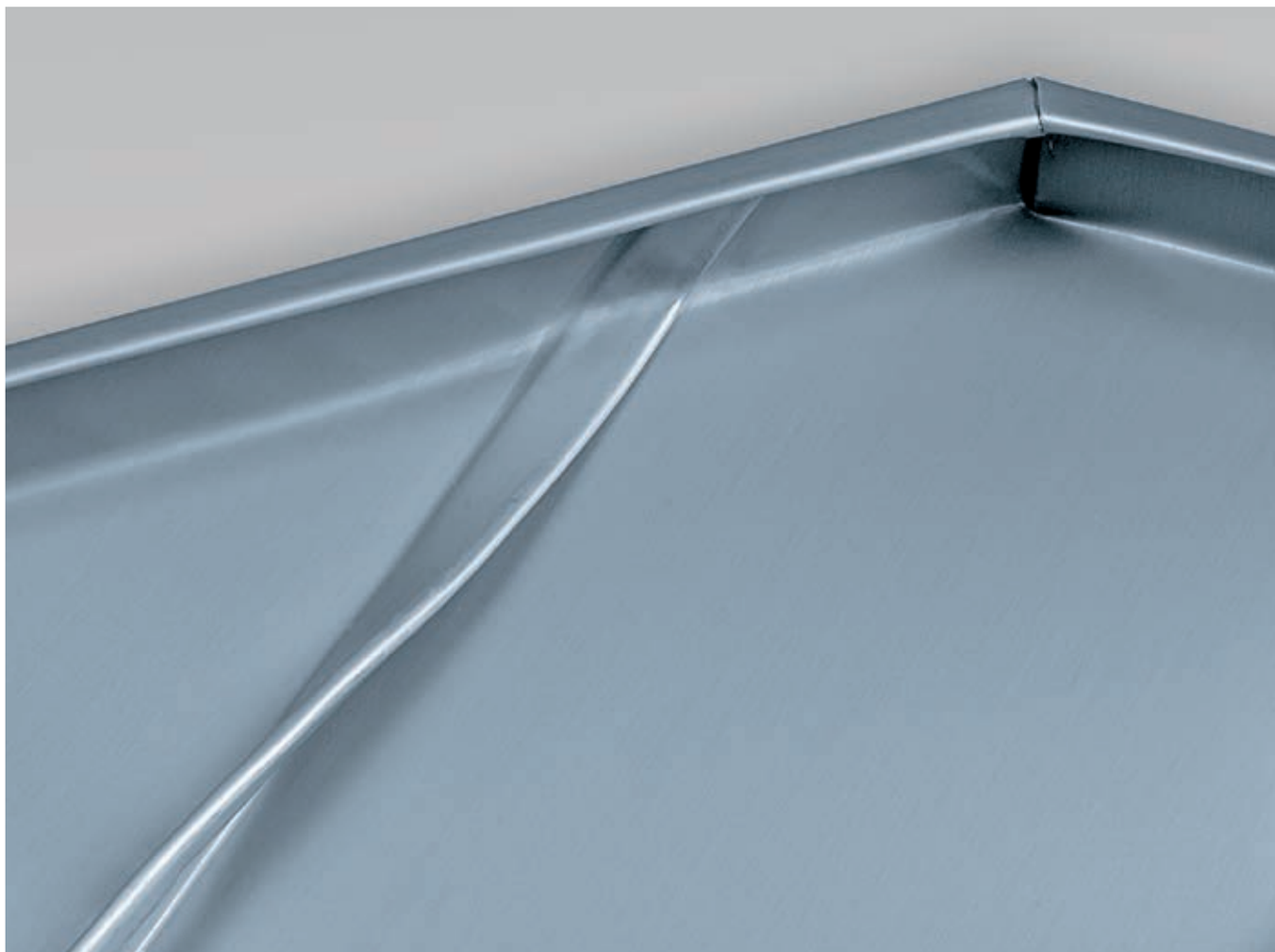


= Découpe

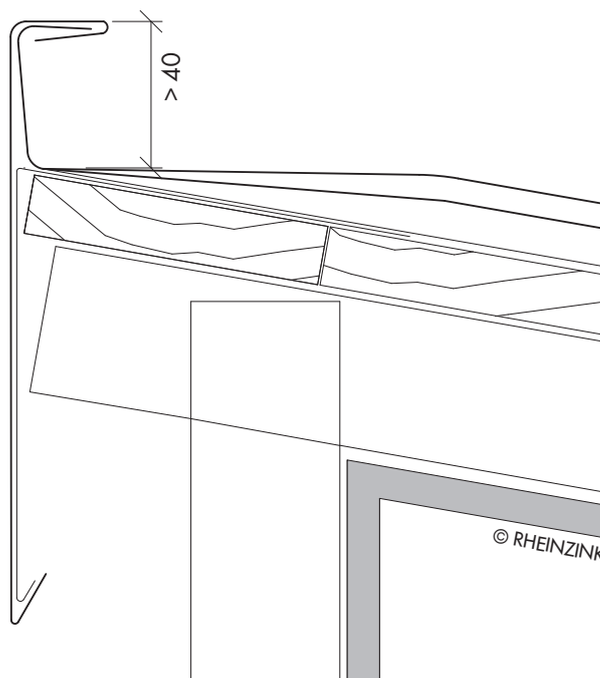


= Perforation de 3 mm

POSE ET PLIAGE – CHEMINÉE AGRAFÉE – VARIANTE B
RÉALISATION DES DÉTAILS JOINT COUCHÉ Plié AU FAÎTAGE

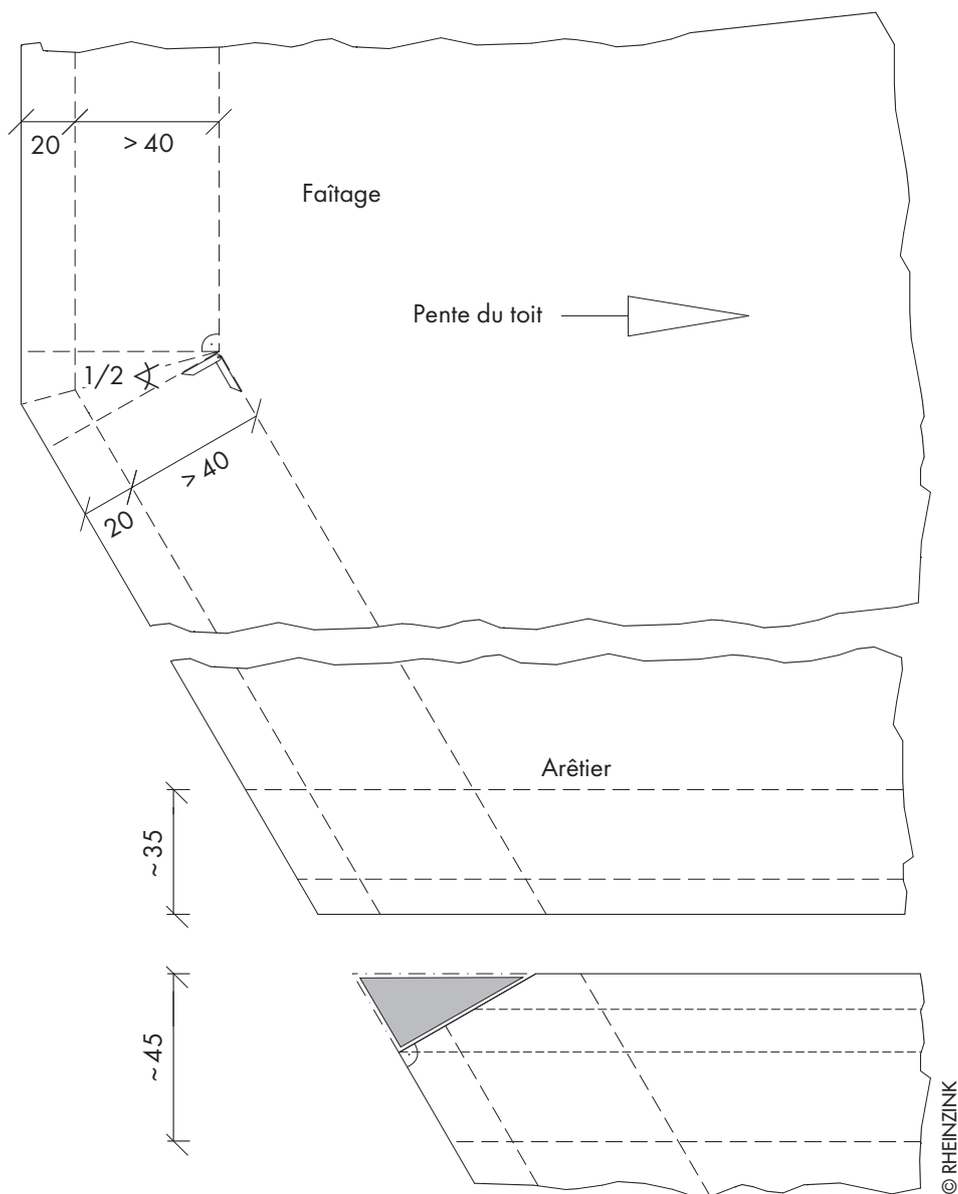


Élément de formation :
joint couché plié au faîtage



Zone de mise en œuvre :
Faîtage monopente

RÉALISATION DES DÉTAILS JOINT COUCHÉ Plié AU FAÎTAGE



Échelle = 1:2



= Prise d'angle



= Renvoyer vers l'avant



= Retourner vers l'arrière



= Découpe



LE SOUTIEN DIGITAL RHEINZINK TOUJOURS À PORTÉE DE MAIN

- ✓ Flexible et simple
- ✓ Depuis la maison, le chantier ou le bureau
- ✓ Accessible facilement à tout moment
- ✓ Gratuit





RHEINZINK FRANCE SAS

La Plassotte

42590 Neulise

France

Tel.: +33 4 77 66 42 90

Fax: +33 4 77 64 67 67

contact@rheinzink.fr

www.rheinzink.fr