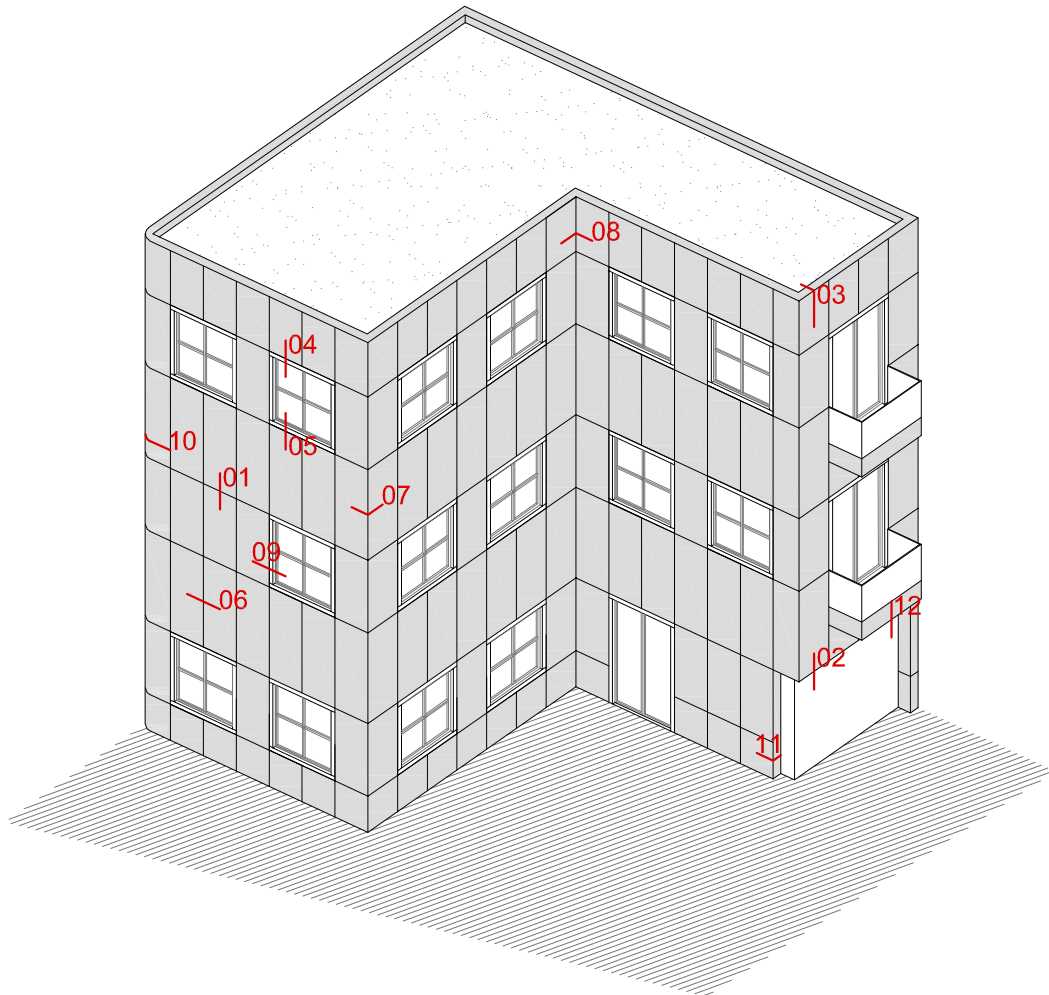


Cualquier reproducción, distribución, comunicación pública y/o transformación no autorizada de este documento supone una violación de la Ley de Propiedad Intelectual.

STAC® no se hace responsable de su uso que, en todo caso, está dirigido a personas con formación técnica, quedando sujeto a su responsabilidad y criterio.

Esta información tiene carácter orientativo y puede sufrir cambios.



- 1 SECCIÓN VERTICAL TIPO
- 2 SECCIÓN VERTICAL REMATE INFERIOR
- 3 SECCIÓN VERTICAL REMATE CORONACIÓN
- 4 SECCIÓN VERTICAL VENTANA DINTEL
- 5 SECCIÓN VERTICAL VENTANA VIERTEAGUAS
- 6 SECCIÓN HORIZONTAL TIPO
- 7 SECCIÓN HORIZONTAL ESQUINA EXTERIOR
- 8 SECCIÓN HORIZONTAL ESQUINA INTERIOR

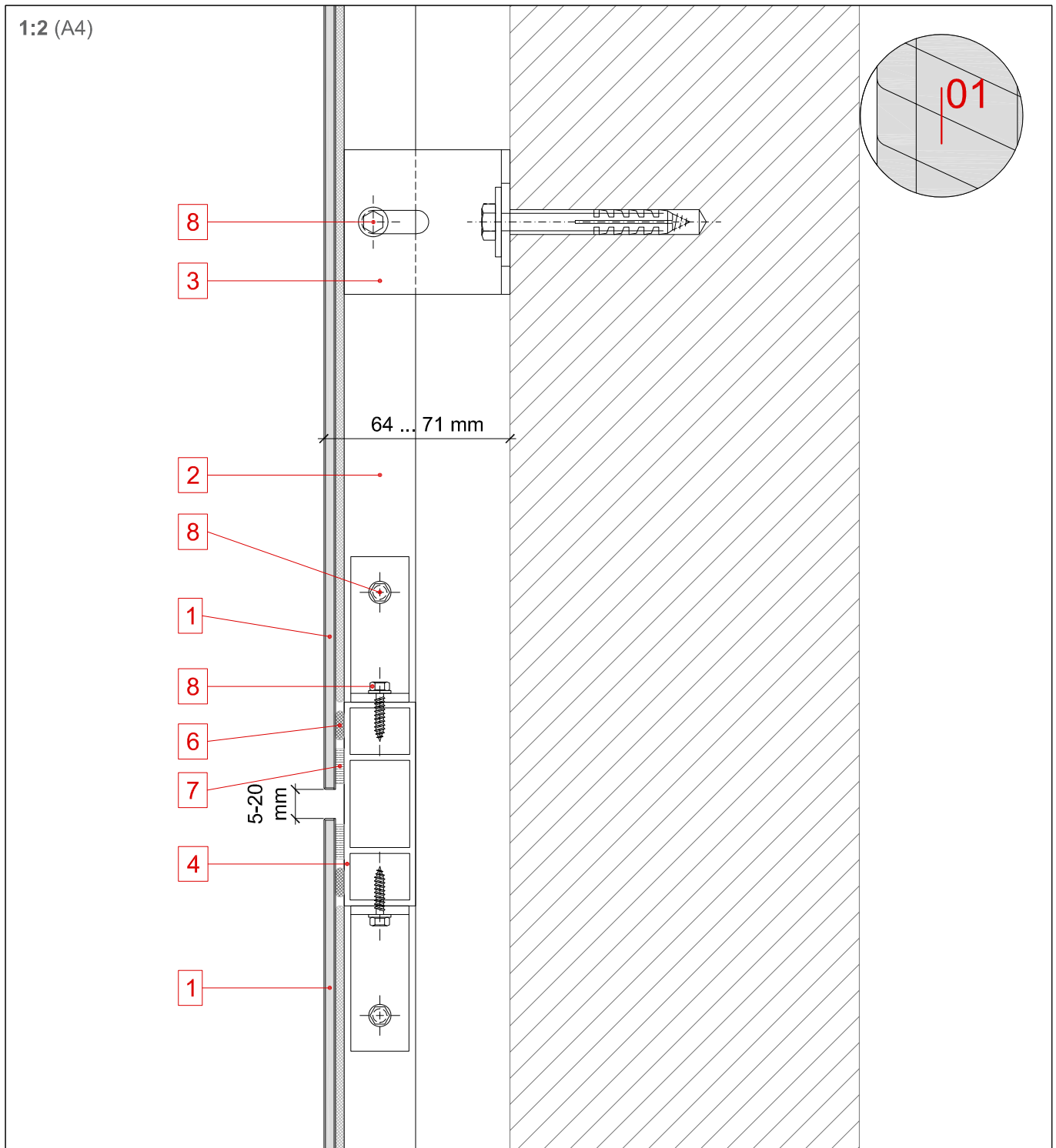
- 9 SECCIÓN HORIZONTAL VENTANA JAMBA
- 10 SECCIÓN HORIZONTAL ESQUINA CURVA
- 11 SECCIÓN HORIZONTAL CIERRE CÁMARA
- 12 SECCIÓN VERTICAL FALSO TECHO

REV 08/18

Cualquier reproducción, distribución, comunicación pública y/o transformación no autorizada de este documento supone una violación de la Ley de Propiedad Intelectual.

STAC® no se hace responsable de su uso que, en todo caso, está dirigido a personas con formación técnica, quedando sujeto a su responsabilidad y criterio.

Esta información tiene carácter orientativo y puede sufrir cambios.



1 Placa de panel **STACBOND**

2 Montante **STB-PEGADO**

3 Separador **ANGULAR**

4 Travesaño **STB-PEGADO**

5 Unión montantes **STB-PEGADO**

6 Adhesivo específico

7 Cinta adhesiva doble cara

8 Tornillo autotaladrante

9 Remache ciego

10 Perfil auxiliar

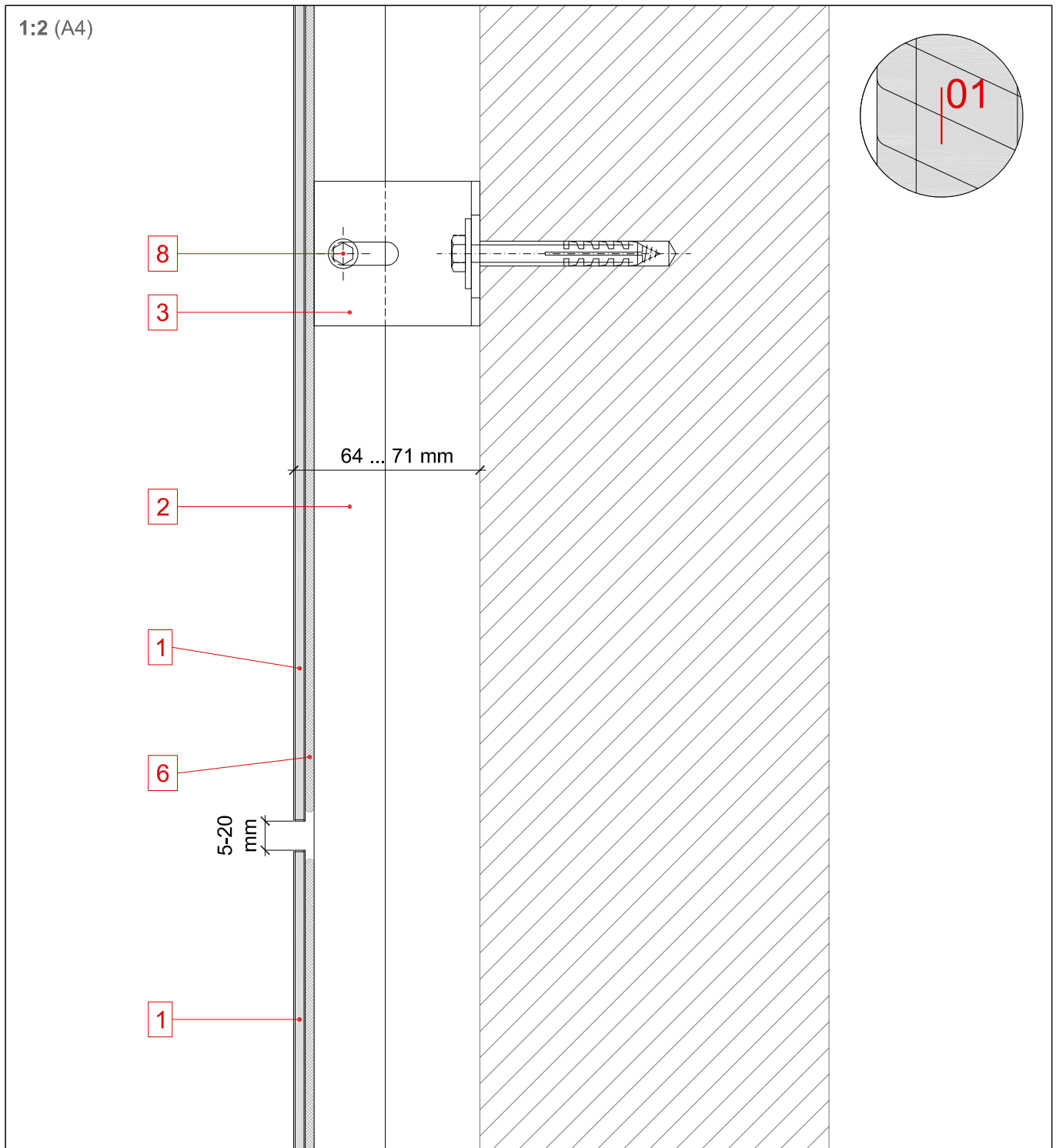
11 Perforaciones para drenaje

12 Pletina de aluminio para fijación y remachado

Cualquier reproducción, distribución, comunicación pública y/o transformación no autorizada de este documento supone una violación de la Ley de Propiedad Intelectual.

STAC® no se hace responsable de su uso que, en todo caso, está dirigido a personas con formación técnica, quedando sujeto a su responsabilidad y criterio.

Esta información tiene carácter orientativo y puede sufrir cambios.



1 Placa de panel **STACBOND**

2 Montante STB-PEGADO

3 Separador ANGULAR

4 Travesaño STB-PEGADO

5 Unión montantes STB-PEGADO

6 Adhesivo específico

7 Cinta adhesiva doble cara

8 Tornillo autotaladrante

9 Remache ciego

10 Perfil auxiliar

11 Perforaciones para drenaje

12 Pletina de aluminio para fijación y remachado

# SISTEMA **STB-PEG**

DETALLES CONSTRUCTIVOS

SECCIÓN VERTICAL

REMATE INFERIOR

# STAC BOND

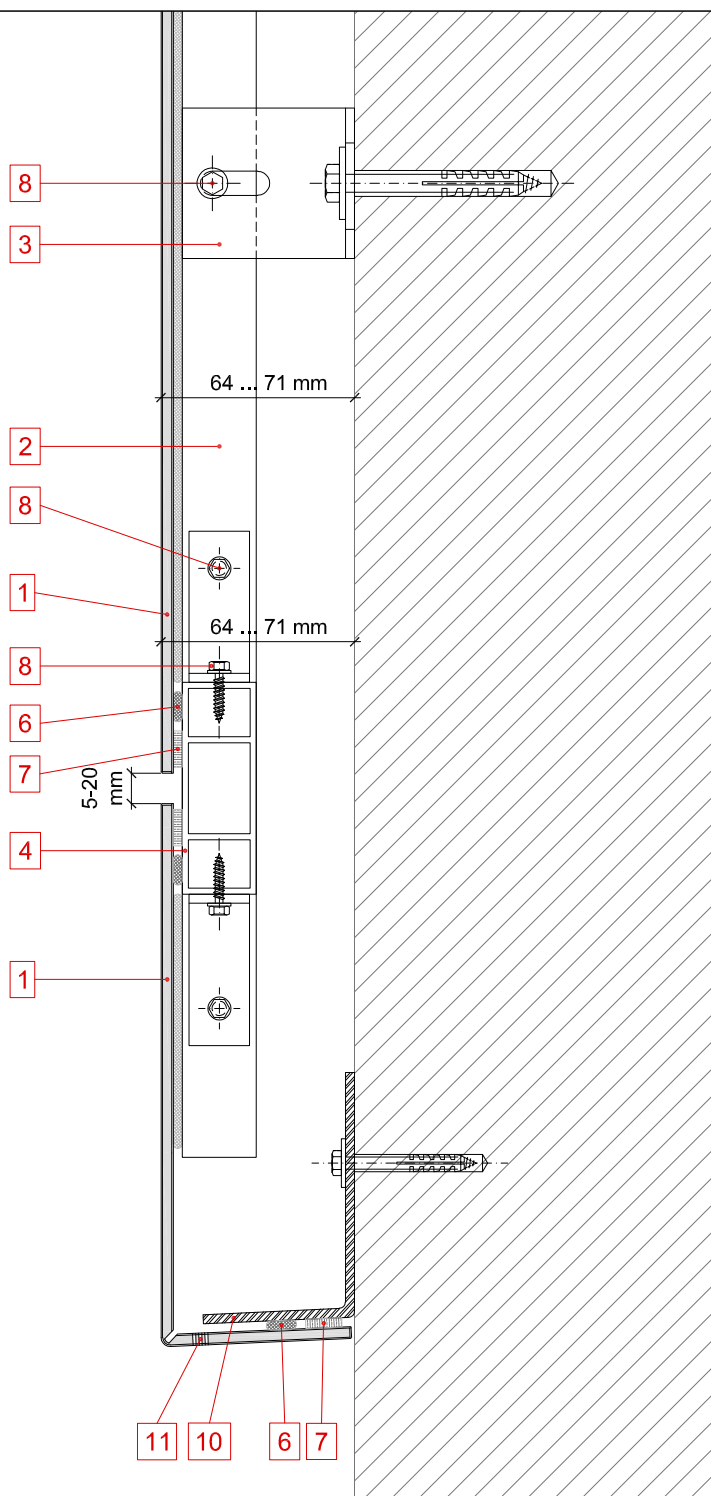
PEG.02.01

Cualquier reproducción, distribución, comunicación pública y/o transformación no autorizada de este documento supone una violación de la Ley de Propiedad Intelectual.

STAC® no se hace responsable de su uso que, en todo caso, está dirigido a personas con formación técnica, quedando sujeto a su responsabilidad y criterio.

Esta información tiene carácter orientativo y puede sufrir cambios.

1:2,5 (A4)



1 Placa de panel **STACBOND**

2 Montante **STB-PEGADO**

3 Separador **ANGULAR**

4 Travesaño **STB-PEGADO**

5 Unión montantes **STB-PEGADO**

6 Adhesivo específico

7 Cinta adhesiva doble cara

8 Tornillo autotaladrante

9 Remache ciego

10 Perfil auxiliar

11 Perforaciones para drenaje

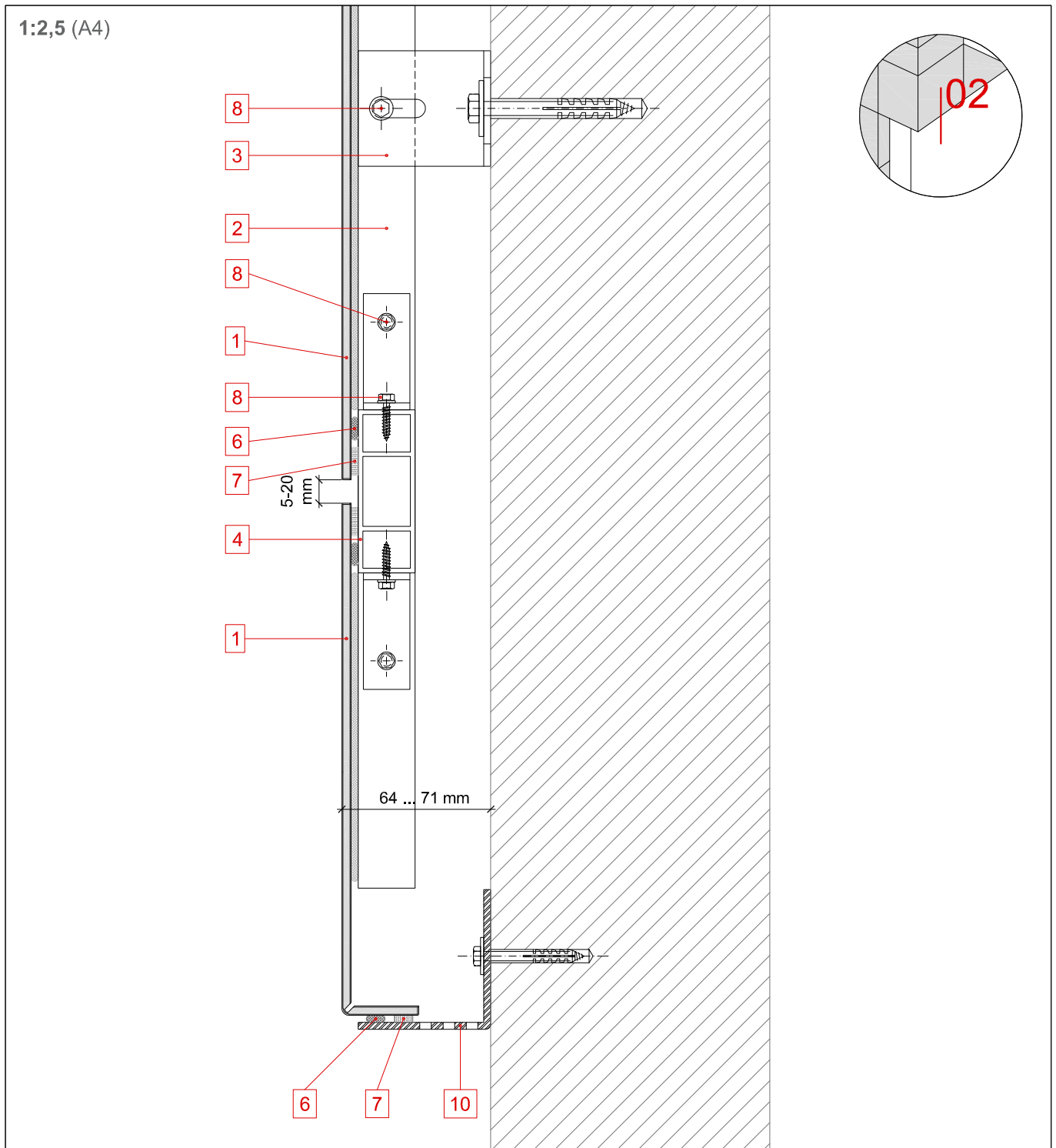
12 Pletina de aluminio para fijación y remachado

REV 08/18

Cualquier reproducción, distribución, comunicación pública y/o transformación no autorizada de este documento supone una violación de la Ley de Propiedad Intelectual.

STAC® no se hace responsable de su uso que, en todo caso, está dirigido a personas con formación técnica, quedando sujeto a su responsabilidad y criterio.

Esta información tiene carácter orientativo y puede sufrir cambios.



1 Placa de panel **STACBOND**

2 Montante STB-PEGADO

3 Separador ANGULAR

4 Travesaño STB-PEGADO

5 Unión montantes STB-PEGADO

6 Adhesivo específico

7 Cinta adhesiva doble cara

8 Tornillo autotaladrante

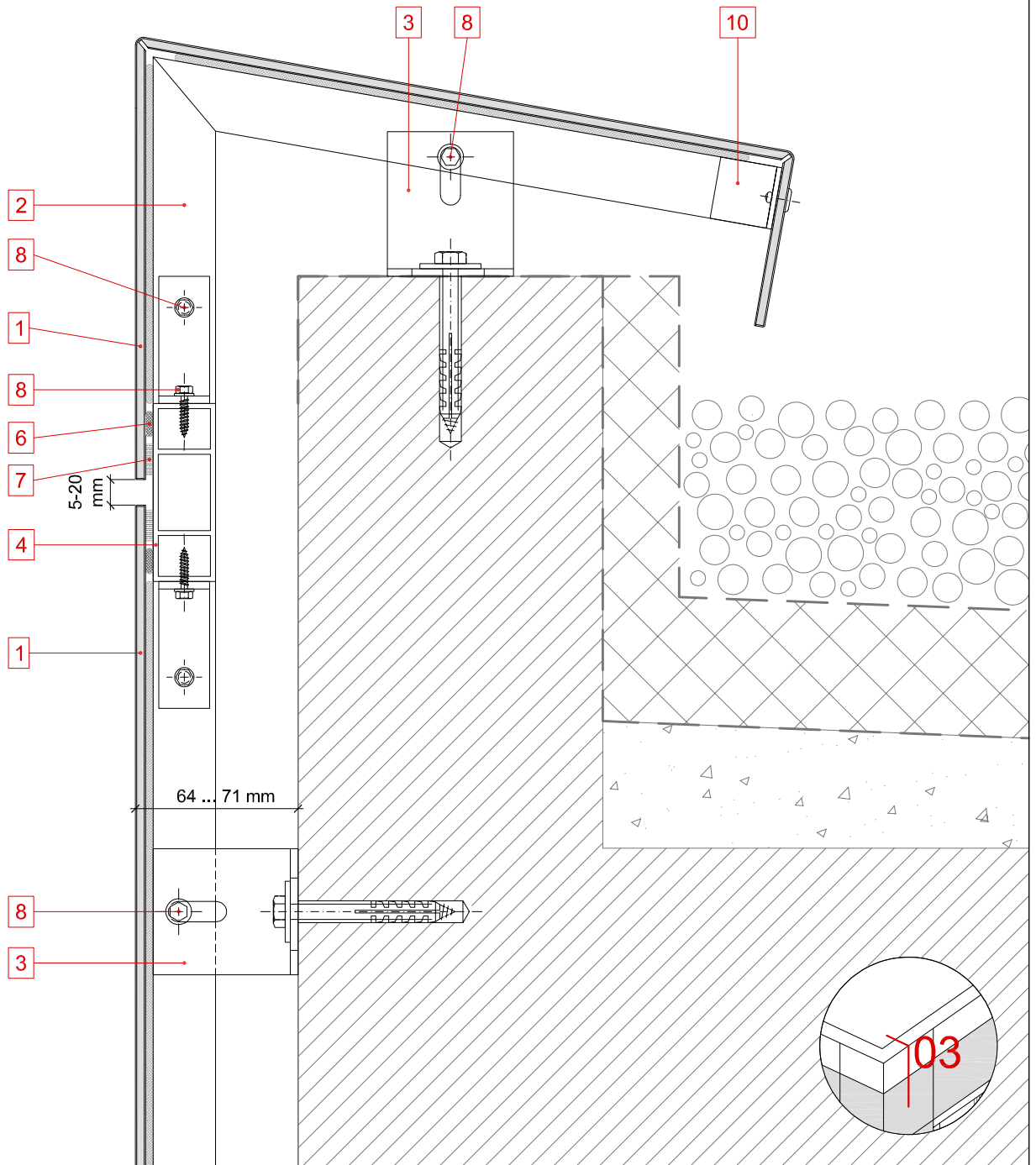
9 Remache ciego

10 Perfil auxiliar

11 Perforaciones para drenaje

12 Pletina de aluminio para fijación y remachado

1:2,5 (A4)



1 Placa de panel **STACBOND**

2 Montante **STB-PEGADO**

3 Separador **ANGULAR**

4 Travesaño **STB-PEGADO**

5 Unión montantes **STB-PEGADO**

6 Adhesivo específico

7 Cinta adhesiva doble cara

8 Tornillo autotaladrante

9 Remache ciego

10 Perfil auxiliar

11 Perforaciones para drenaje

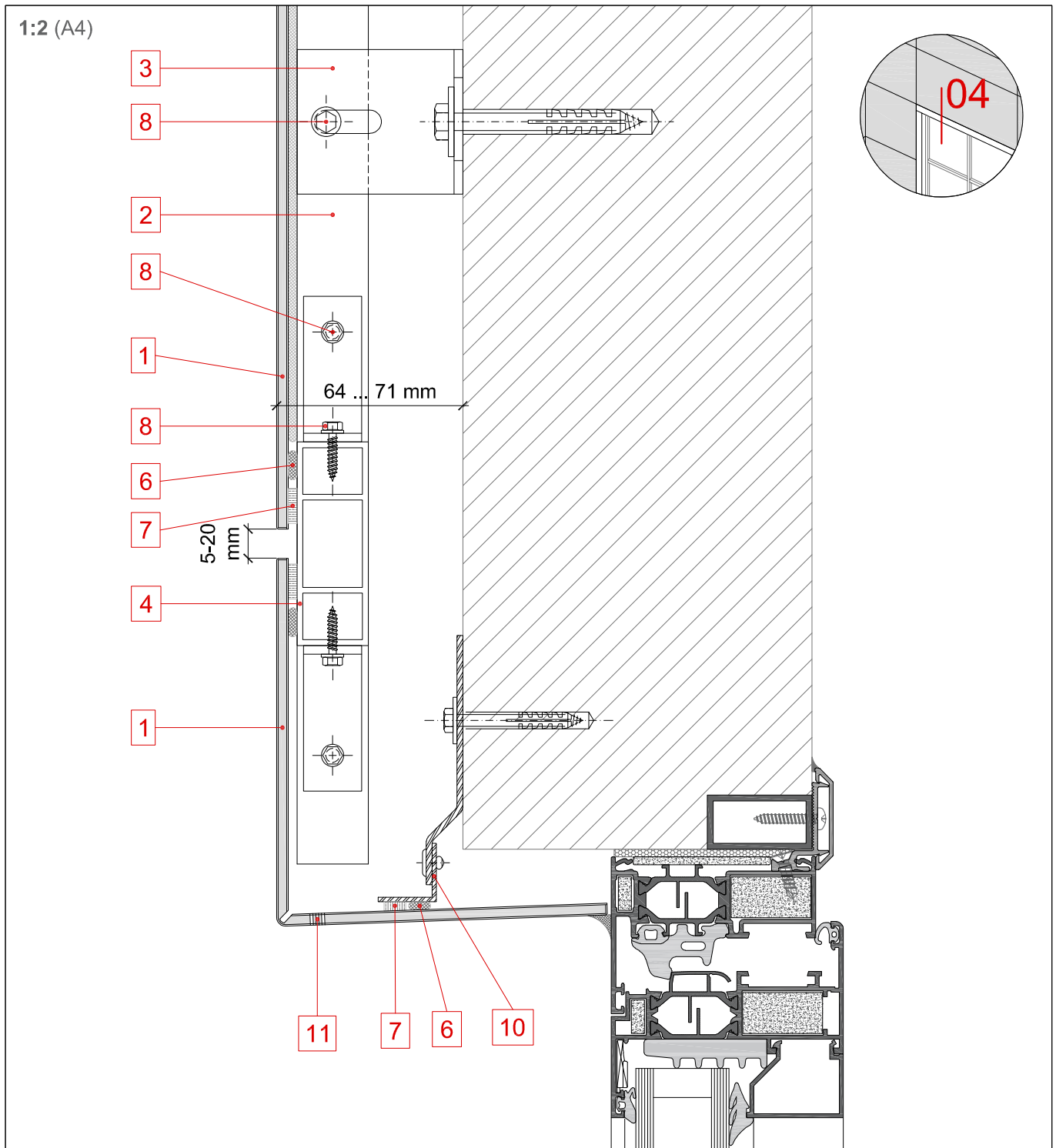
12 Pletina de aluminio para fijación y remachado

REV 08/18

Cualquier reproducción, distribución, comunicación pública y/o transformación no autorizada de este documento supone una violación de la Ley de Propiedad Intelectual.

STAC® no se hace responsable de su uso que, en todo caso, está dirigido a personas con formación técnica, quedando sujeto a su responsabilidad y criterio.

Esta información tiene carácter orientativo y puede sufrir cambios.



1 Placa de panel **STACBOND**

2 Montante STB-PEGADO

3 Separador ANGULAR

4 Travesaño STB-PEGADO

5 Unión montantes STB-PEGADO

6 Adhesivo específico

7 Cinta adhesiva doble cara

8 Tornillo autotaladrante

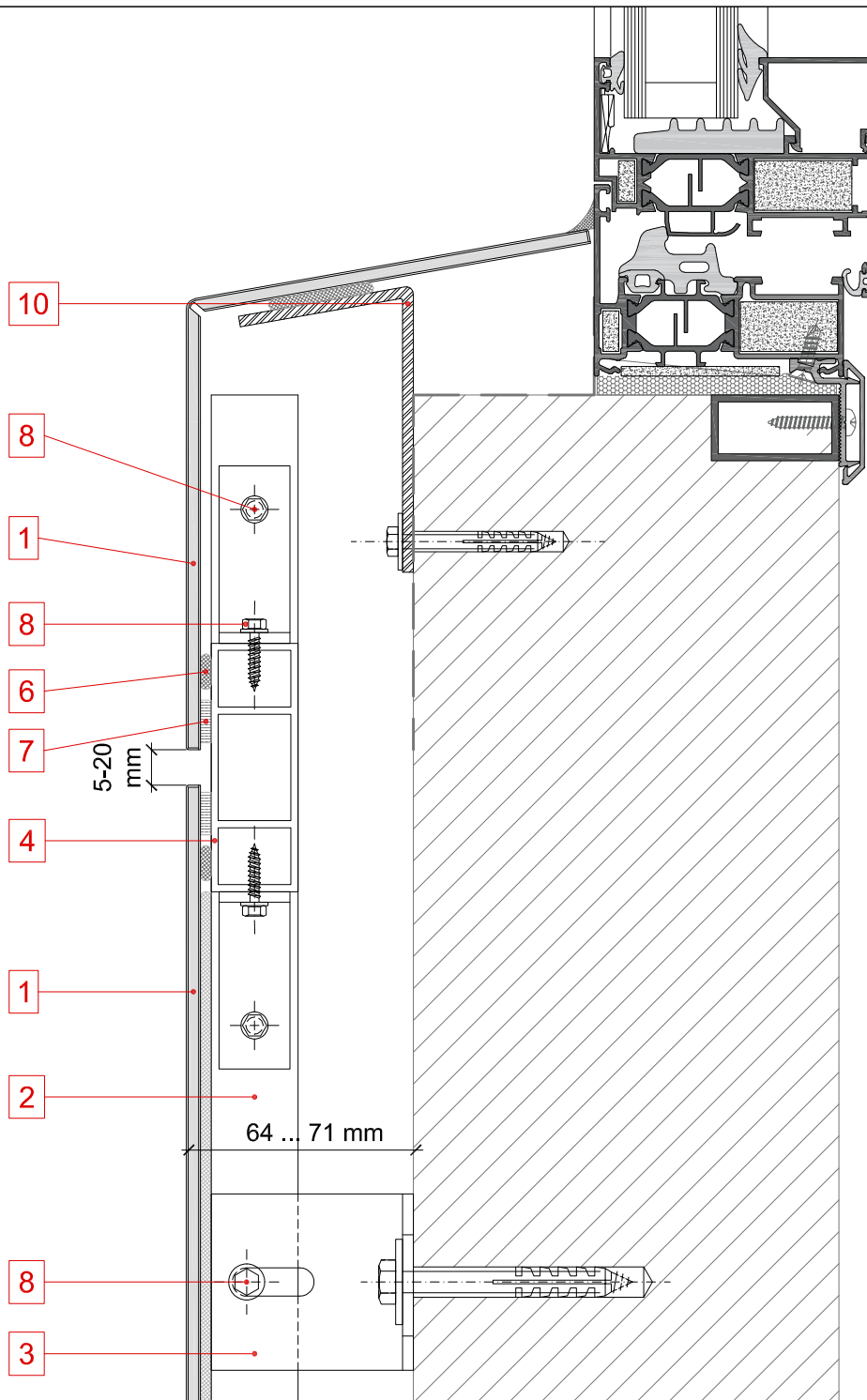
9 Remache ciego

10 Perfil auxiliar

11 Perforaciones para drenaje

12 Pletina de aluminio para fijación y remachado

1:2 (A4)



1 Placa de panel **STACBOND**

2 Montante STB-PEGADO

3 Separador ANGULAR

4 Travesaño STB-PEGADO

5 Unión montantes STB-PEGADO

6 Adhesivo específico

7 Cinta adhesiva doble cara

8 Tornillo autotaladrante

9 Remache ciego

10 Perfil auxiliar

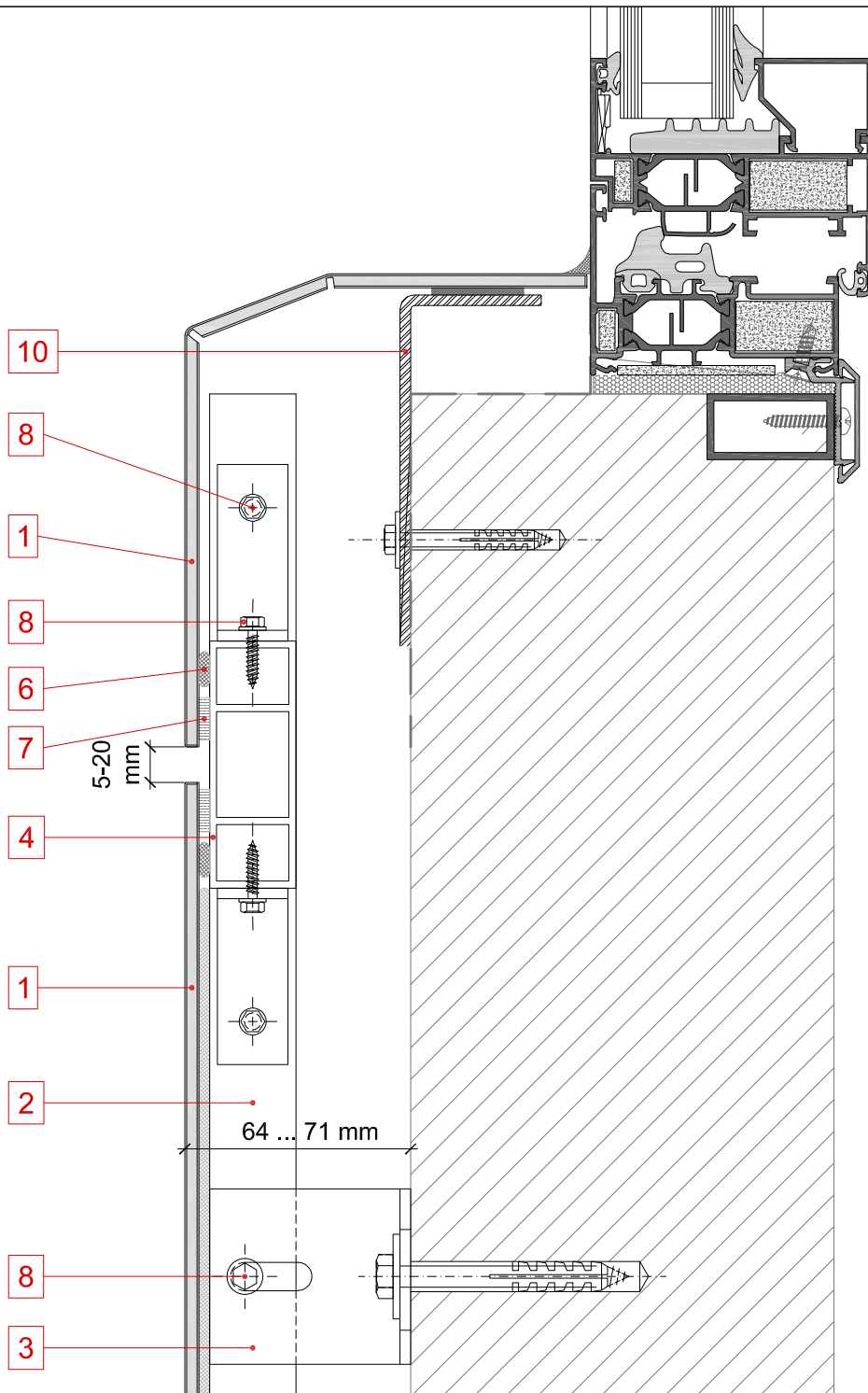
11 Perforaciones para drenaje

12 Pletina de aluminio para fijación y remachado

REV 08/18



1:2 (A4)



1 Placa de panel **STACBOND**

2 Montante STB-PEGADO

3 Separador ANGULAR

4 Travesaño STB-PEGADO

5 Unión montantes STB-PEGADO

6 Adhesivo específico

7 Cinta adhesiva doble cara

8 Tornillo autotaladrante

9 Remache ciego

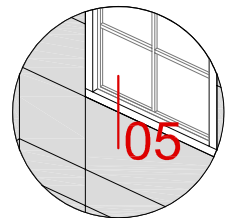
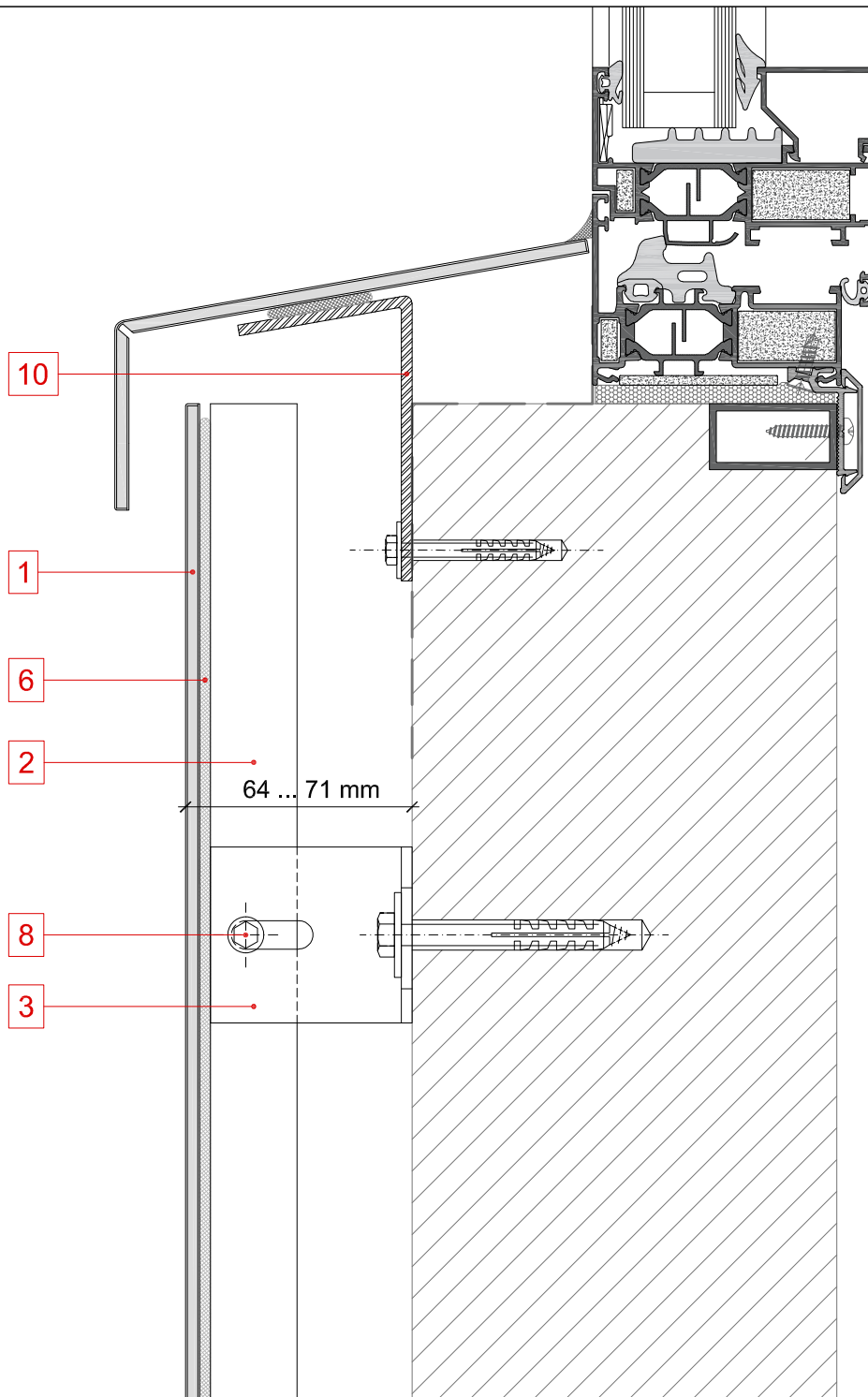
10 Perfil auxiliar

11 Perforaciones para drenaje

12 Pletina de aluminio para fijación y remachado

REV 08/18

1:2 (A4)



1 Placa de panel **STACBOND**

2 Montante STB-PEGADO

3 Separador ANGULAR

4 Travesaño STB-PEGADO

5 Unión montantes STB-PEGADO

6 Adhesivo específico

7 Cinta adhesiva doble cara

8 Tornillo autotaladrante

9 Remache ciego

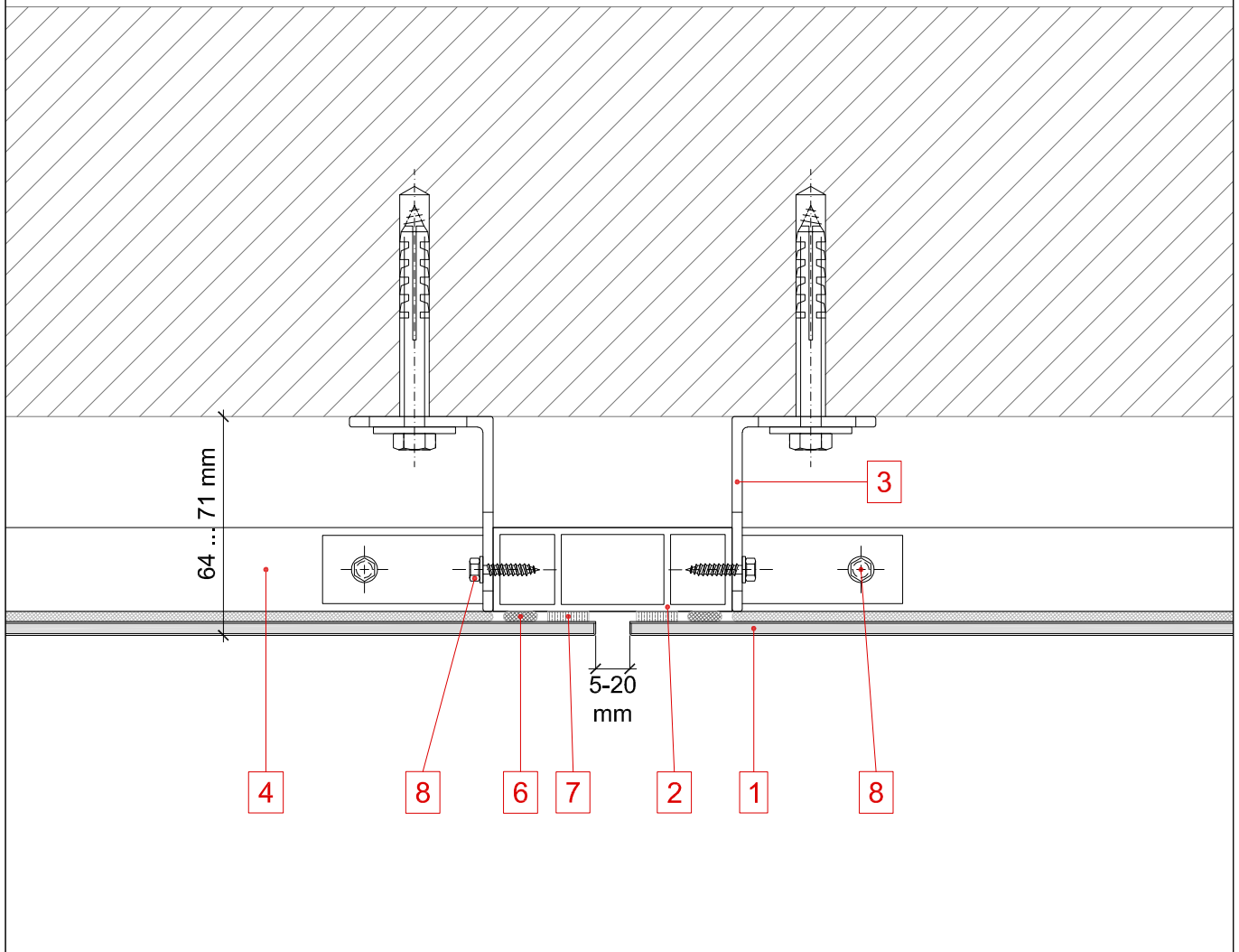
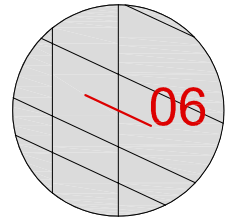
10 Perfil auxiliar

11 Perforaciones para drenaje

12 Pletina de aluminio para fijación y remachado

REV 08/18

1:2 (A4)



1 Placa de panel **STACBOND**

2 Montante STB-PEGADO

3 Separador ANGULAR

4 Travesaño STB-PEGADO

5 Unión montantes STB-PEGADO

6 Adhesivo específico

7 Cinta adhesiva doble cara

8 Tornillo autotaladrante

9 Remache ciego

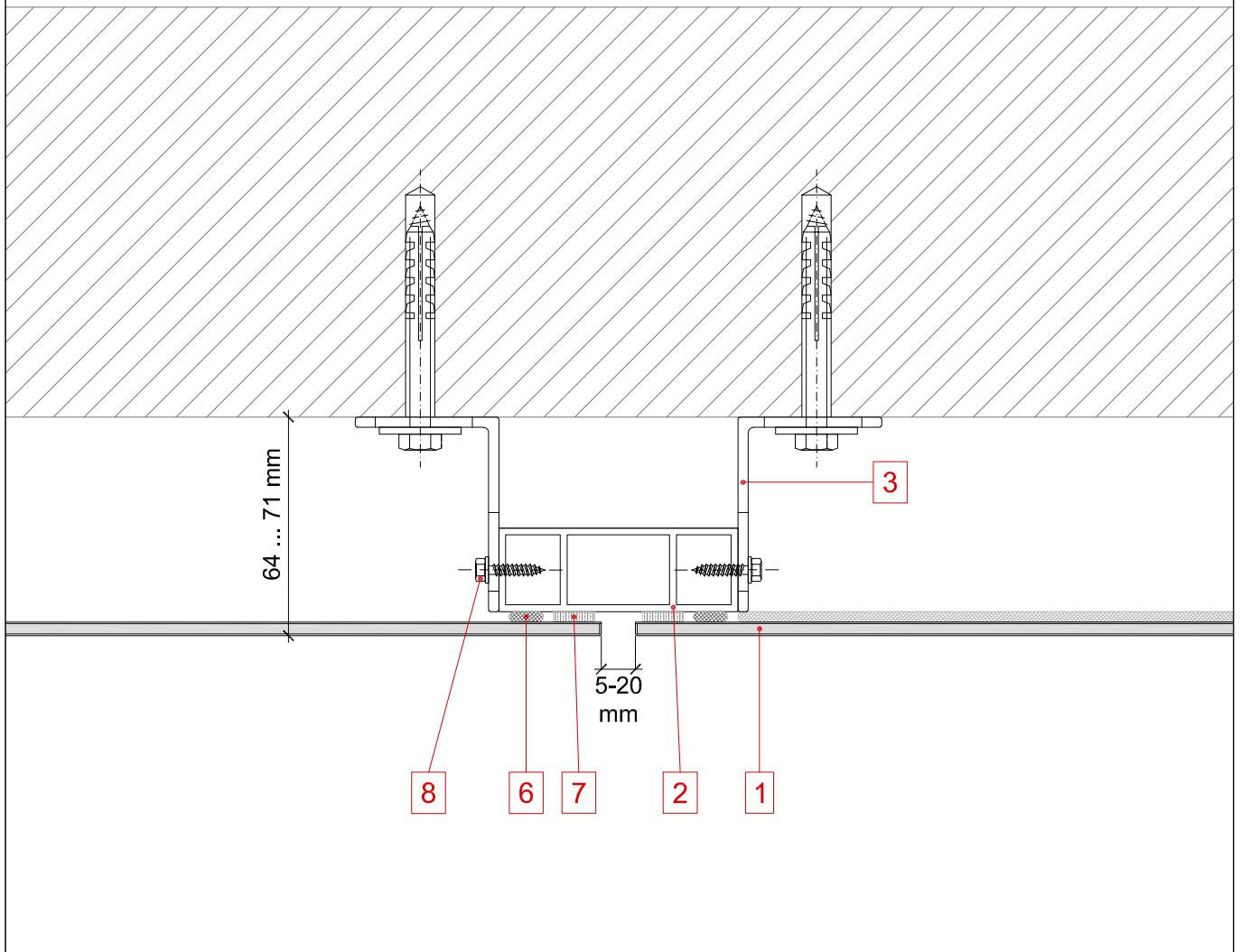
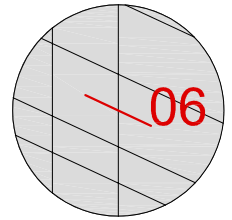
10 Perfil auxiliar

11 Perforaciones para drenaje

12 Pletina de aluminio para fijación y remachado

REV 08/18

1:2 (A4)



1 Placa de panel **STACBOND**

2 Montante STB-PEGADO

3 Separador ANGULAR

4 Travesaño STB-PEGADO

5 Unión montantes STB-PEGADO

6 Adhesivo específico

7 Cinta adhesiva doble cara

8 Tornillo autotaladrante

9 Remache ciego

10 Perfil auxiliar

11 Perforaciones para drenaje

12 Pletina de aluminio para fijación y remachado

REV 08/18

# SISTEMA **STB-PEG**

DETALLES CONSTRUCTIVOS

SECCIÓN HORIZONTAL

ESQUINA EXTERIOR

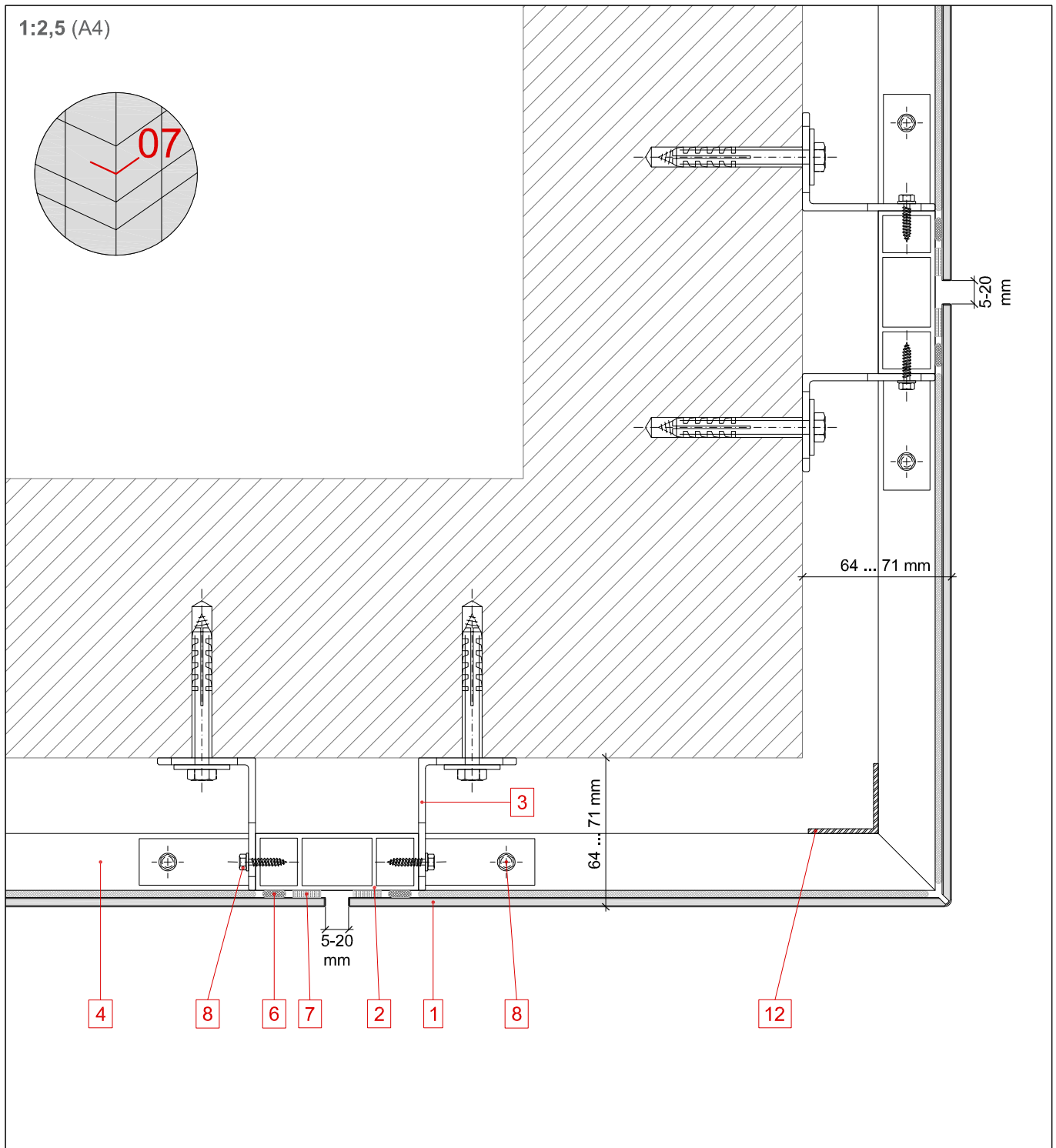
# STAC BOND

PEG.07.01

Cualquier reproducción, distribución, comunicación pública y/o transformación no autorizada de este documento supone una violación de la Ley de Propiedad Intelectual.

STAC® no se hace responsable de su uso que, en todo caso, está dirigido a personas con formación técnica, quedando sujeto a su responsabilidad y criterio.

Esta información tiene carácter orientativo y puede sufrir cambios.



1 Placa de panel **STACBOND**

2 Montante STB-PEGADO

3 Separador ANGULAR

4 Travesaño STB-PEGADO

5 Unión montantes STB-PEGADO

6 Adhesivo específico

7 Cinta adhesiva doble cara

8 Tornillo autotaladrante

9 Remache ciego

10 Perfil auxiliar

11 Perforaciones para drenaje

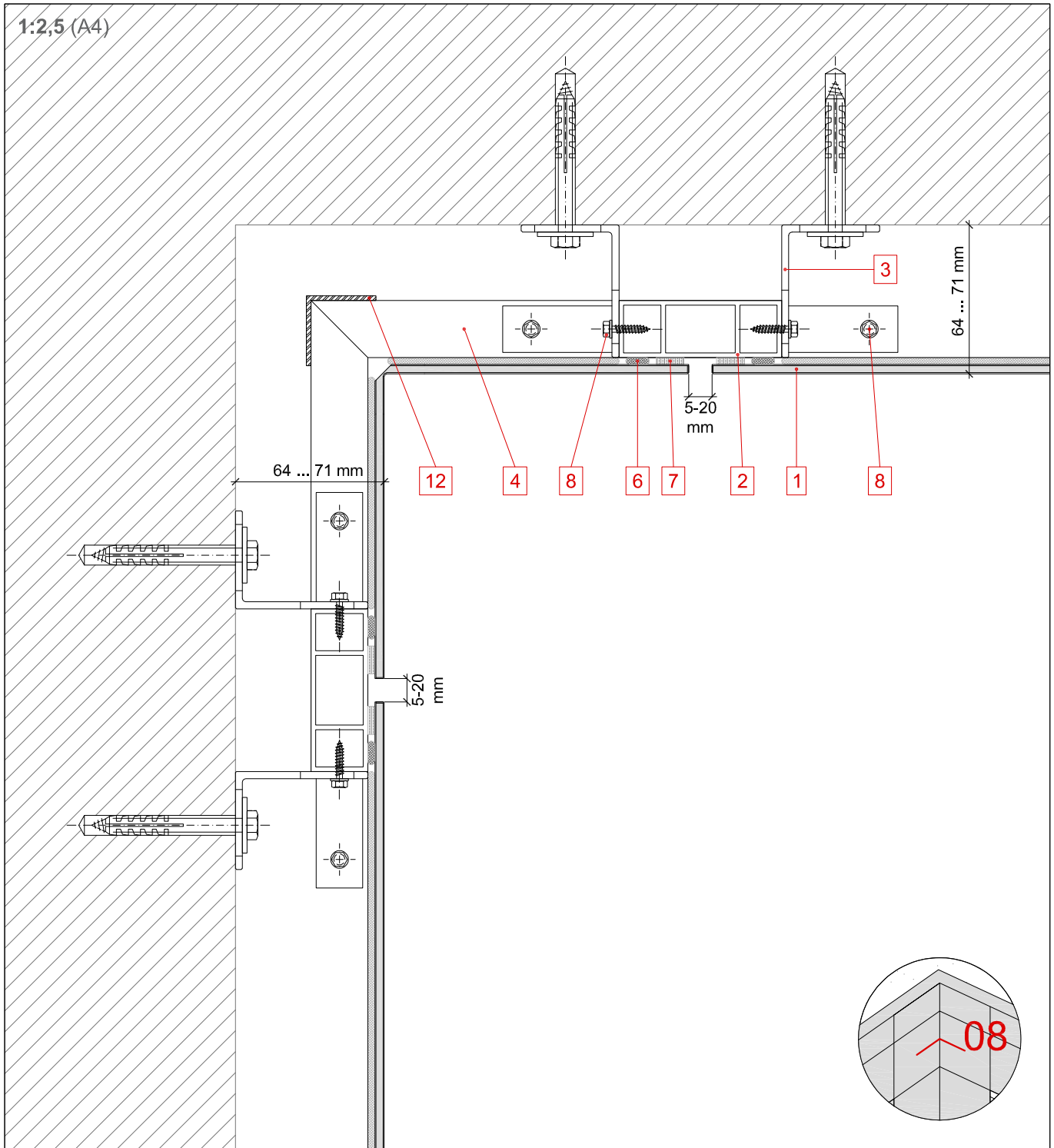
12 Pletina de aluminio para fijación y remachado

REV 08/18

Cualquier reproducción, distribución, comunicación pública y/o transformación no autorizada de este documento supone una violación de la Ley de Propiedad Intelectual.

STAC® no se hace responsable de su uso que, en todo caso, está dirigido a personas con formación técnica, quedando sujeto a su responsabilidad y criterio.

Esta información tiene carácter orientativo y puede sufrir cambios.



1 Placa de panel **STACBOND**

2 Montante STB-PEGADO

3 Separador ANGULAR

4 Travesaño STB-PEGADO

5 Unión montantes STB-PEGADO

6 Adhesivo específico

7 Cinta adhesiva doble cara

8 Tornillo autotaladrante

9 Remache ciego

10 Perfil auxiliar

11 Perforaciones para drenaje

12 Pletina de aluminio para fijación y remachado

REV 08/18

# SISTEMA **STB-PEG**

DETALLES CONSTRUCTIVOS

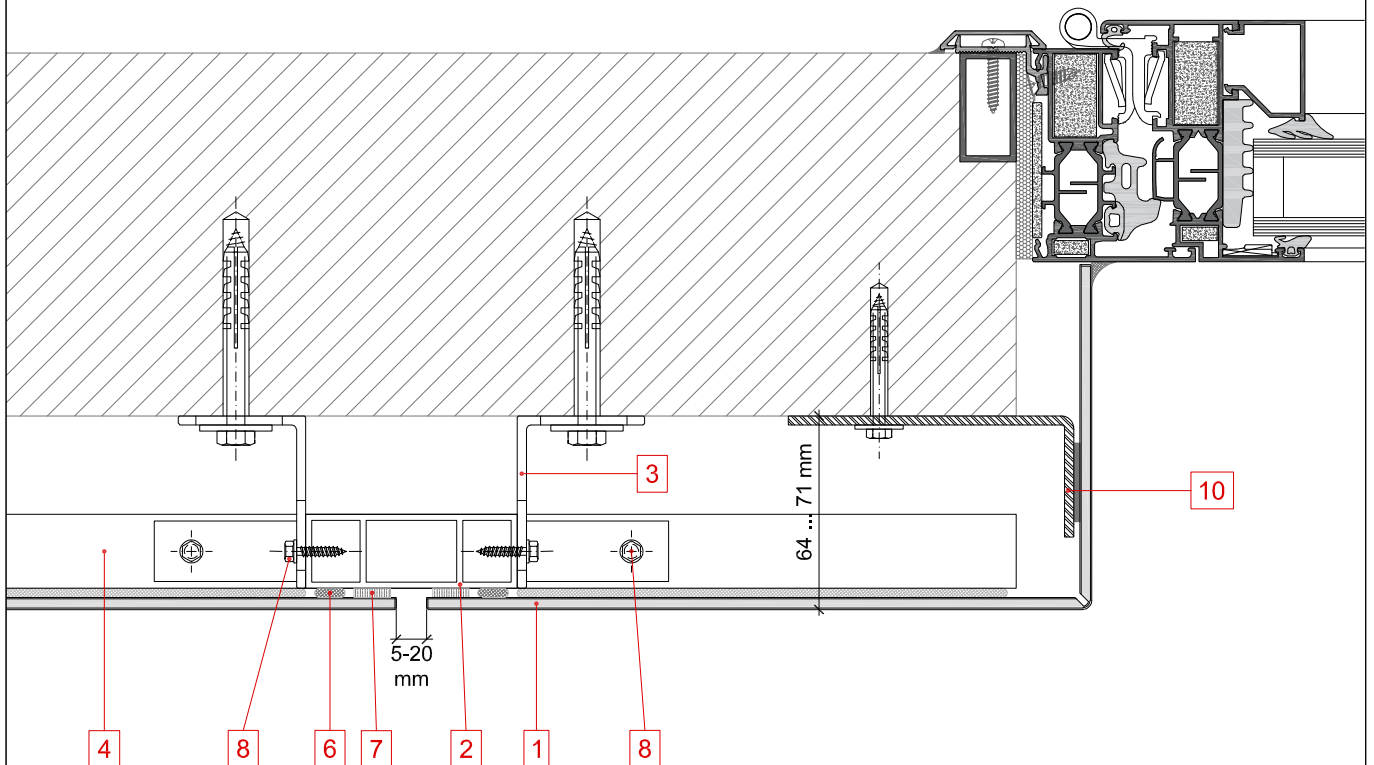
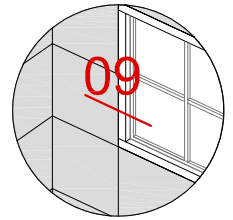
SECCIÓN HORIZONTAL

VENTANA JAMBA

# STAC BOND

PEG.09.01

1:2,5 (A4)



1 Placa de panel **STACBOND**

2 Montante STB-PEGADO

3 Separador ANGULAR

4 Travesaño STB-PEGADO

5 Unión montantes STB-PEGADO

6 Adhesivo específico

7 Cinta adhesiva doble cara

8 Tornillo autotaladrante

9 Remache ciego

10 Perfil auxiliar

11 Perforaciones para drenaje

12 Pletina de aluminio para fijación y remachado

REV 08/18

# SISTEMA **STB-PEG**

DETALLES CONSTRUCTIVOS

SECCIÓN HORIZONTAL

ESQUINA CURVA

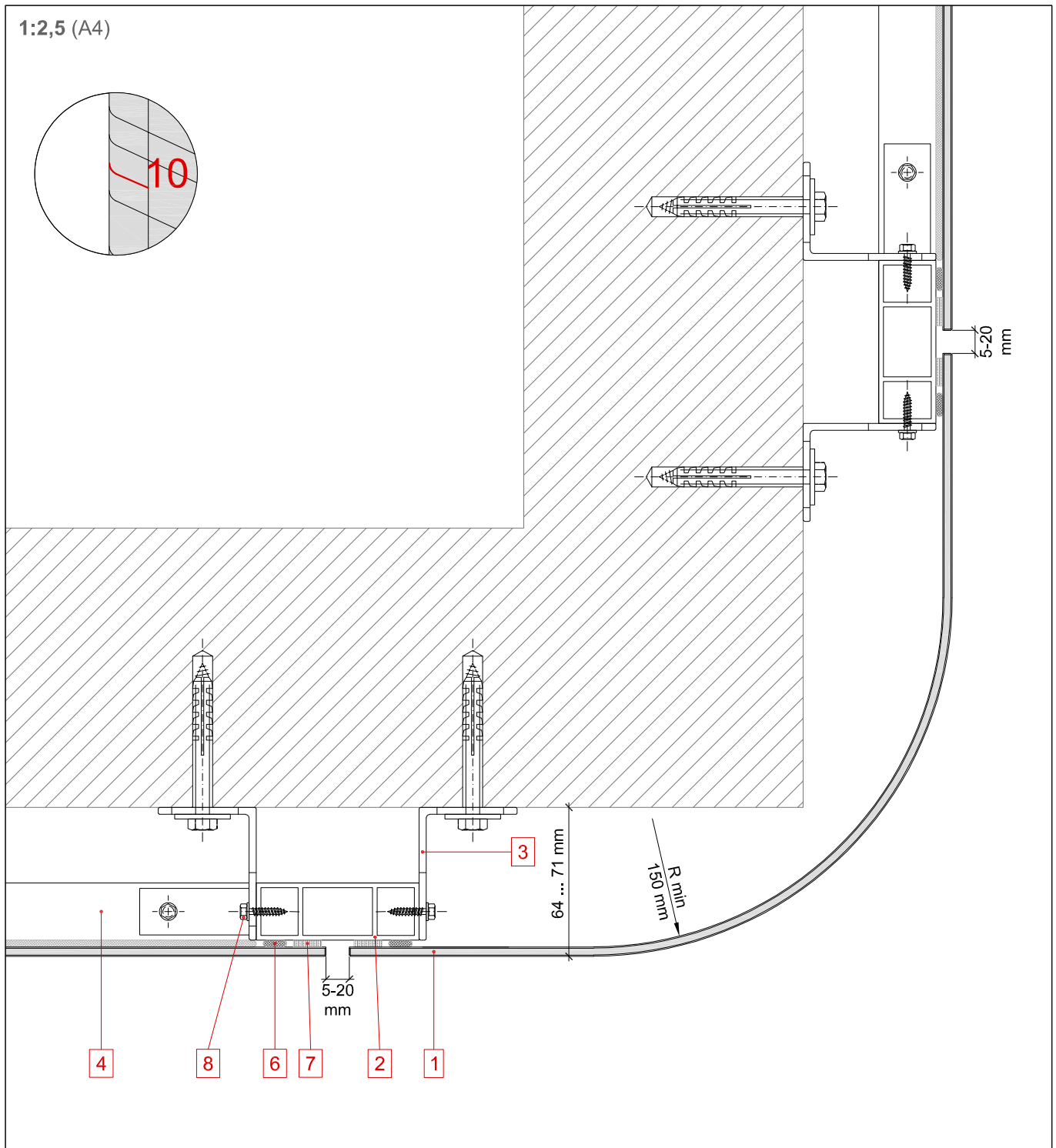
# STAC BOND

PEG.10.01

Cualquier reproducción, distribución, comunicación pública y/o transformación no autorizada de este documento supone una violación de la Ley de Propiedad Intelectual.

STAC® no se hace responsable de su uso que, en todo caso, está dirigido a personas con formación técnica, quedando sujeto a su responsabilidad y criterio.

Esta información tiene carácter orientativo y puede sufrir cambios.



1 Placa de panel **STACBOND**

2 Montante STB-PEGADO

3 Separador ANGULAR

4 Travesaño STB-PEGADO

5 Unión montantes STB-PEGADO

6 Adhesivo específico

7 Cinta adhesiva doble cara

8 Tornillo autotaladrante

9 Remache ciego

10 Perfil auxiliar

11 Perforaciones para drenaje

12 Pletina de aluminio para fijación y remachado

REV 08/18

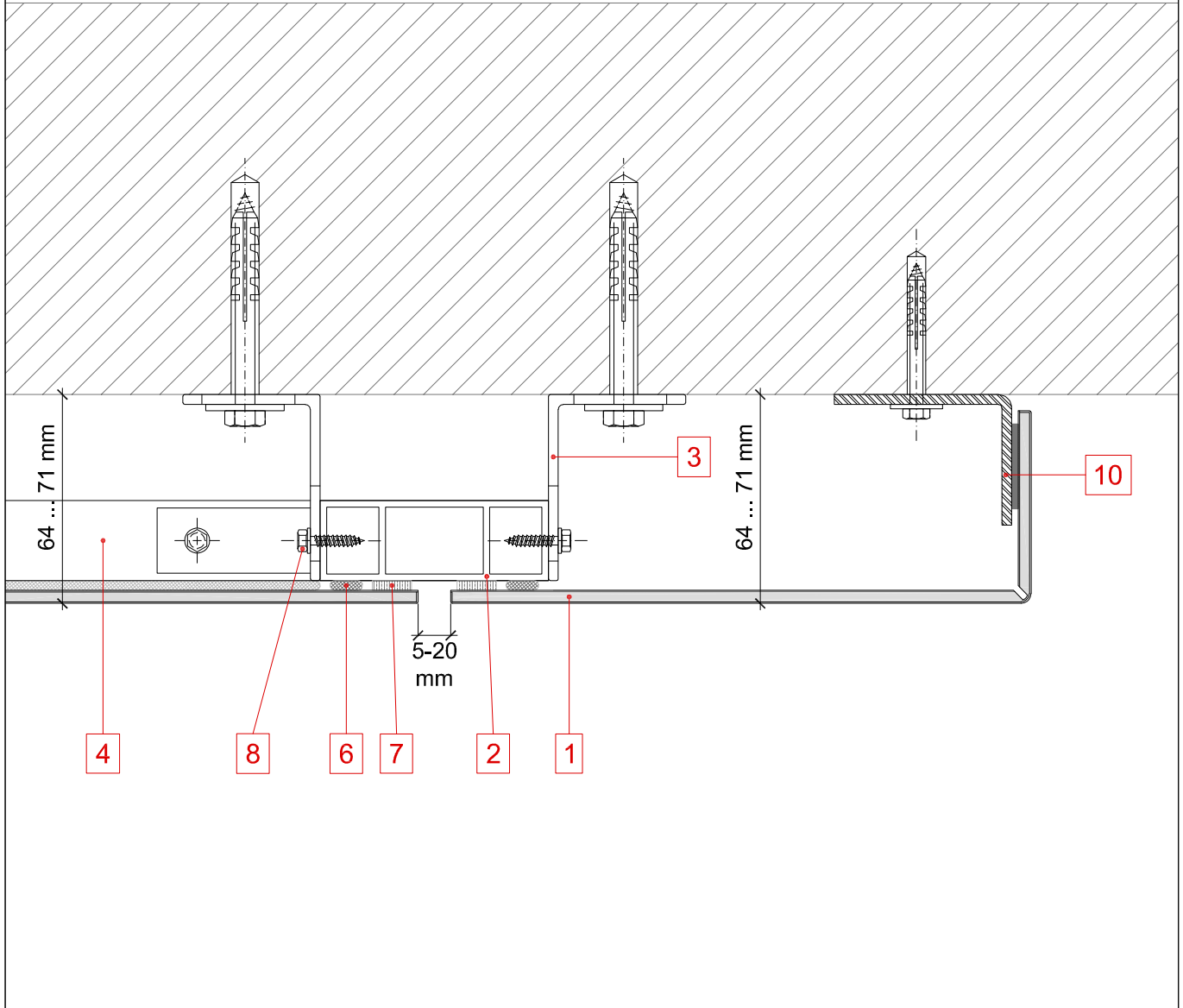
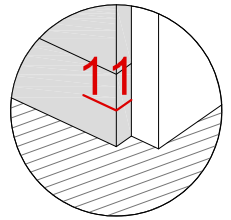


Cualquier reproducción, distribución, comunicación pública y/o transformación no autorizada de este documento supone una violación de la Ley de Propiedad Intelectual.

STAC® no se hace responsable de su uso que, en todo caso, está dirigido a personas con formación técnica, quedando sujeto a su responsabilidad y criterio.

Esta información tiene carácter orientativo y puede sufrir cambios.

**1:2 (A4)**



- |   |   |
|---|---|
| <b>1</b> Placa de panel <b>STACBOND</b> | <b>9</b> Remache ciego                                  |
| <b>2</b> Montante STB-PEGADO            | <b>10</b> Perfil auxiliar                               |
| <b>3</b> Separador ANGULAR              | <b>11</b> Perforaciones para drenaje                    |
| <b>4</b> Travesaño STB-PEGADO           | <b>12</b> Pletina de aluminio para fijación y remachado |
| <b>5</b> Unión montantes STB-PEGADO     |   |
| <b>6</b> Adhesivo específico            |   |
| <b>7</b> Cinta adhesiva doble cara      |   |
| <b>8</b> Tornillo autotaladrante        |   |

REV 08/18

# SISTEMA **STB-PEG**

DETALLES CONSTRUCTIVOS

SECCIÓN VERTICAL

FALSO TECHO

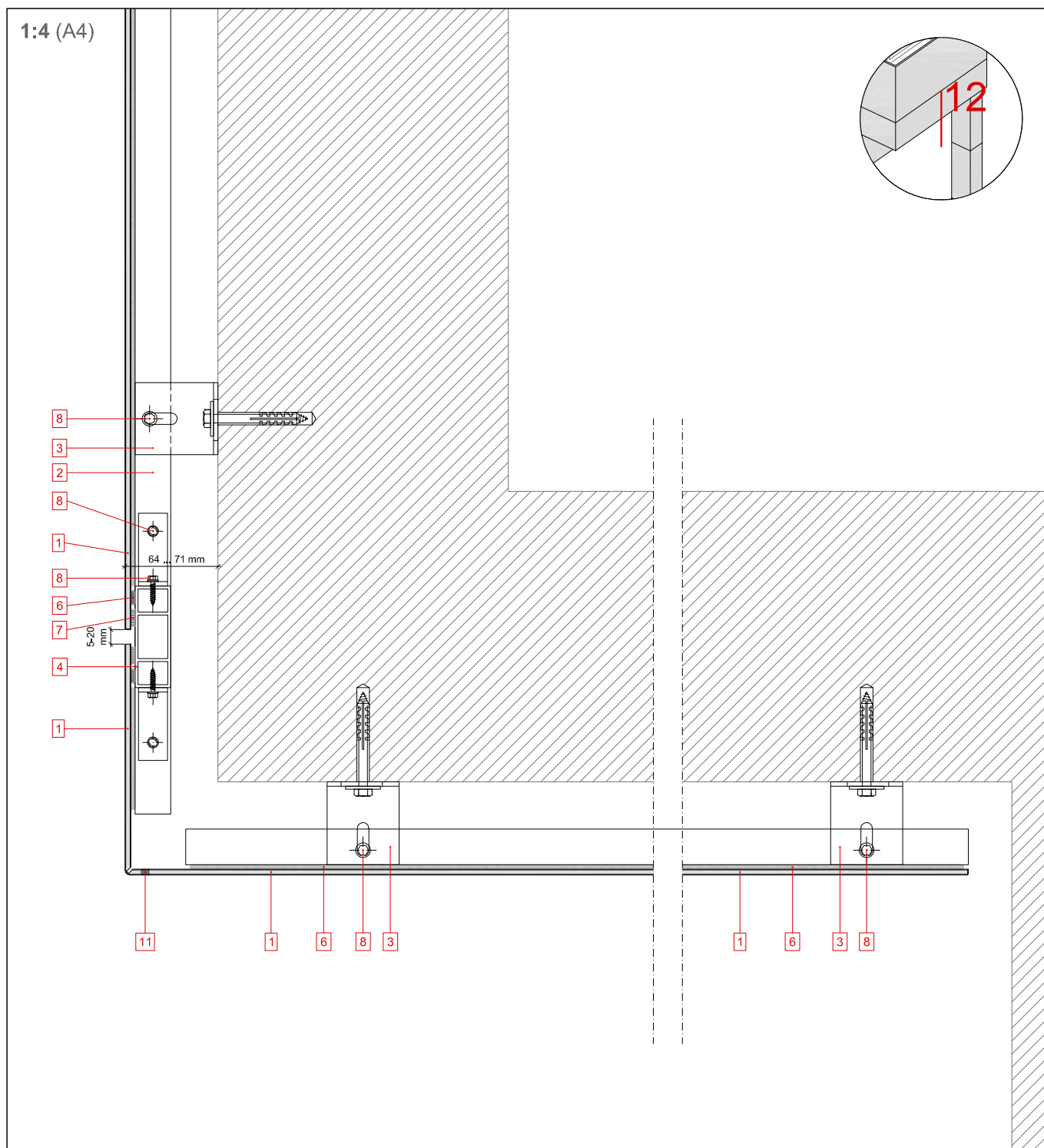
# STAC BOND

PEG.12.01

Cualquier reproducción, distribución, comunicación pública y/o transformación no autorizada de este documento supone una violación de la Ley de Propiedad Intelectual.

STAC® no se hace responsable de su uso que, en todo caso, está dirigido a personas con formación técnica, quedando sujeto a su responsabilidad y criterio.

Esta información tiene carácter orientativo y puede sufrir cambios.



1 Placa de panel **STACBOND**

2 Montante STB-PEGADO

3 Separador ANGULAR

4 Travesaño STB-PEGADO

5 Unión montantes STB-PEGADO

6 Adhesivo específico

7 Cinta adhesiva doble cara

8 Tornillo autotaladrante

9 Remache ciego

10 Perfil auxiliar

11 Perforaciones para drenaje

12 Pletina de aluminio para fijación y remachado

REV 08/18