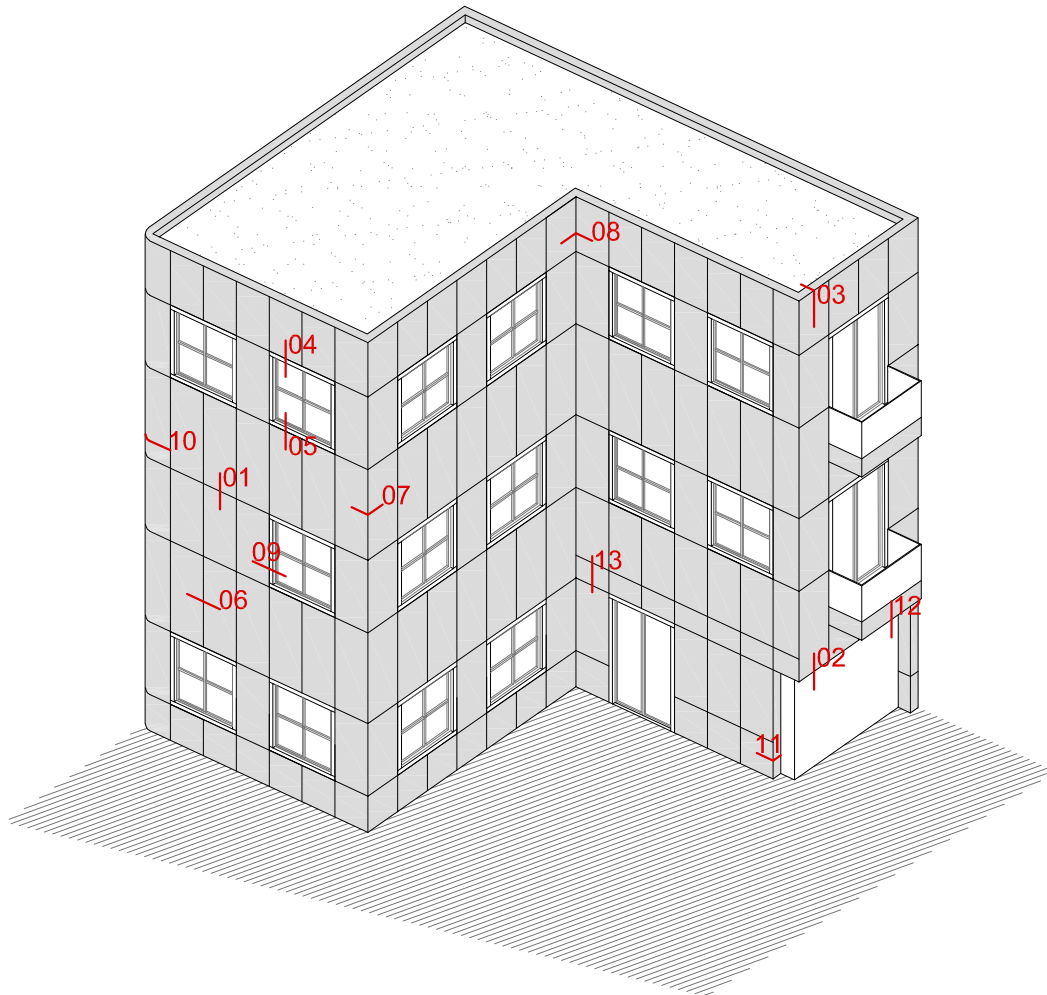


Cualquier reproducción, distribución, comunicación pública y/o transformación no autorizada de este documento supone una violación de la Ley de Propiedad Intelectual.

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 | 9 SECCIÓN HORIZONTAL VENTANA JAMBA |
| 2 SECCIÓN VERTICAL REMATE INFERIOR | 10 SECCIÓN HORIZONTAL ESQUINA CURVA |
| 3 SECCIÓN VERTICAL REMATE CORONACIÓN | 11 SECCIÓN HORIZONTAL CIERRE CÁMARA |
| 4 SECCIÓN VERTICAL VENTANA DINTEL | 12 SECCIÓN VERTICAL FALSO TECHO |
| 5 SECCIÓN VERTICAL VENTANA VIERTEAGUAS | 13 SECCIÓN VERTICAL REGISTRO INSTALACIONES |
| 6 SECCIÓN HORIZONTAL TIPO | |
| 7 SECCIÓN HORIZONTAL ESQUINA EXTERIOR | |
| 8 SECCIÓN HORIZONTAL ESQUINA INTERIOR | |

REV 08/18

SISTEMA **STB-T-REMACHADO**

DETALLES CONSTRUCTIVOS

SECCIÓN VERTICAL

TIPO BIDIRECCIONAL

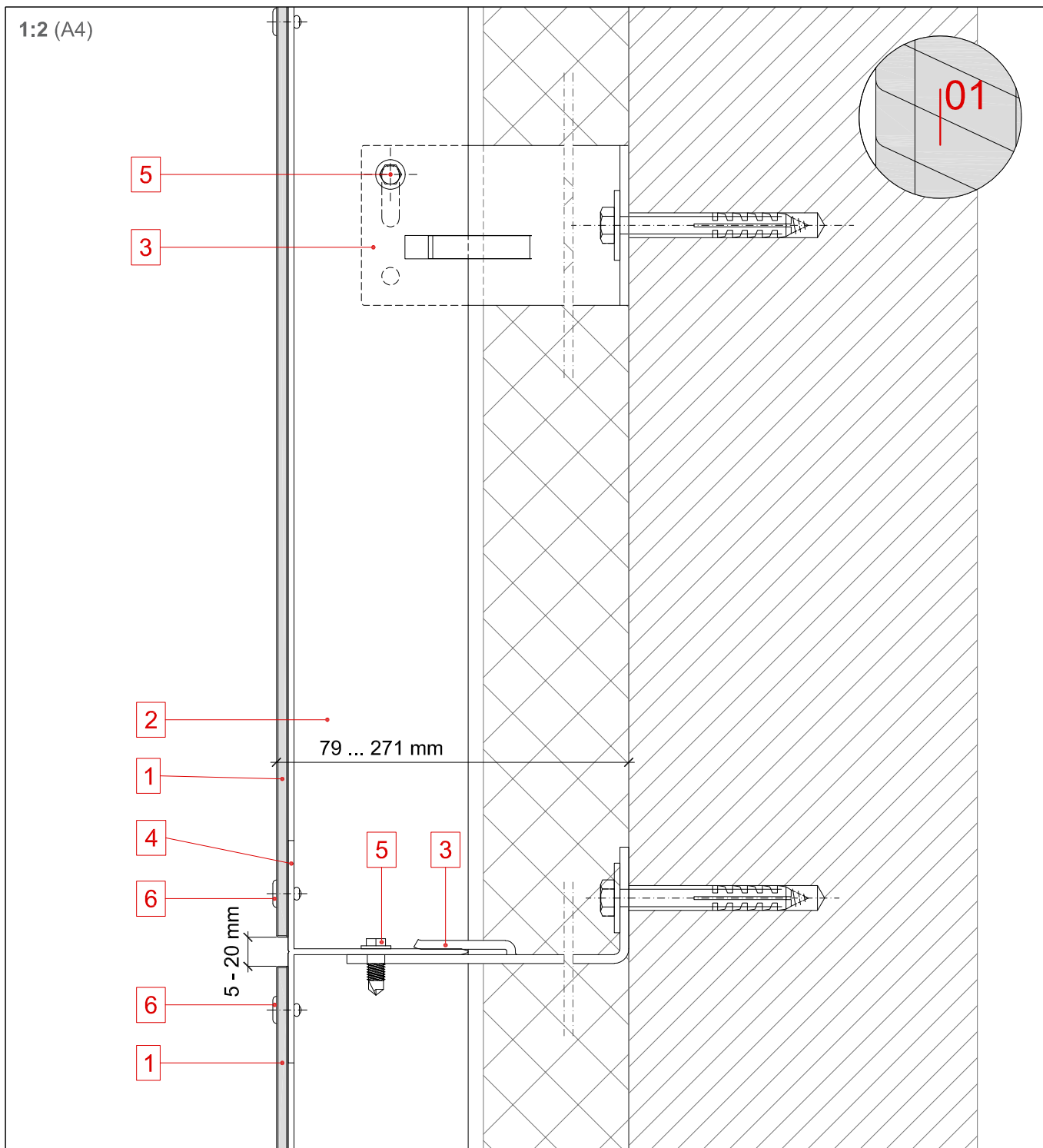
STAC BOND

T-REM.01.01

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 perfil **T**

3 Separador **L**

4 Travesaño perfil **T**

5 Tornillo autotaladrante

6 Remache ciego

7 Perfil auxiliar

8 Perforaciones para drenaje

9 Pletina de aluminio para fijación y remachado

10 Perfil auxiliar formado a partir de perfil **T**

REV 08/18

SISTEMA **STB-T-REMACHADO**

DETALLES CONSTRUCTIVOS

SECCIÓN VERTICAL

TIPO UNIDIRECCIONAL

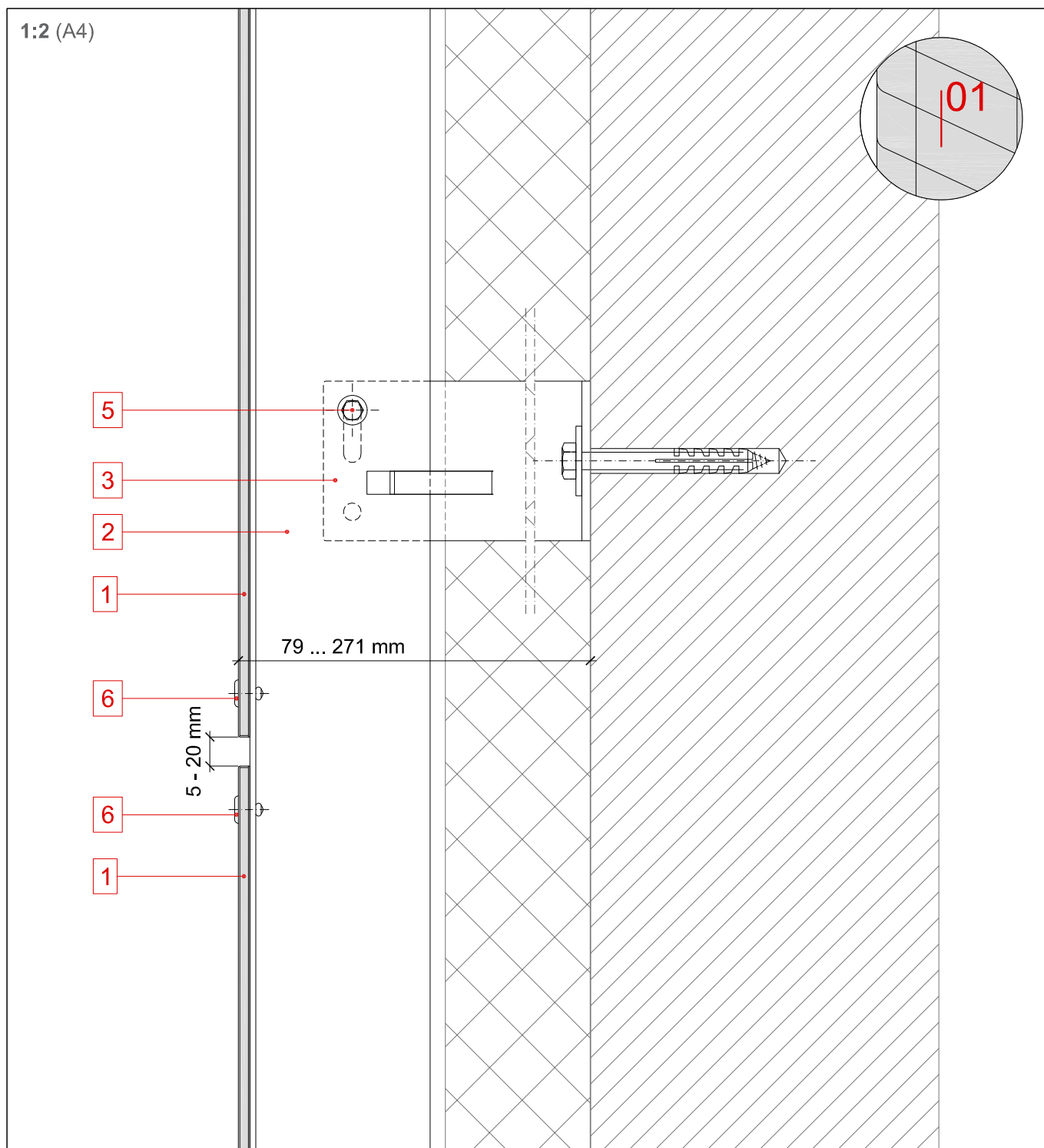
STAC BOND

T-REM.01.02

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 perfil T

3 Separador L

4 Travesaño perfil T

5 Tornillo autotaladrante

6 Remache ciego

7 Perfil auxiliar

8 Perforaciones para drenaje

9 Pletina de aluminio para fijación y remachado

10 Perfil auxiliar formado a partir de perfil T

REV 08/18

SISTEMA **STB-T-REMACHADO**

DETALLES CONSTRUCTIVOS

SECCIÓN VERTICAL

REMATE INFERIOR

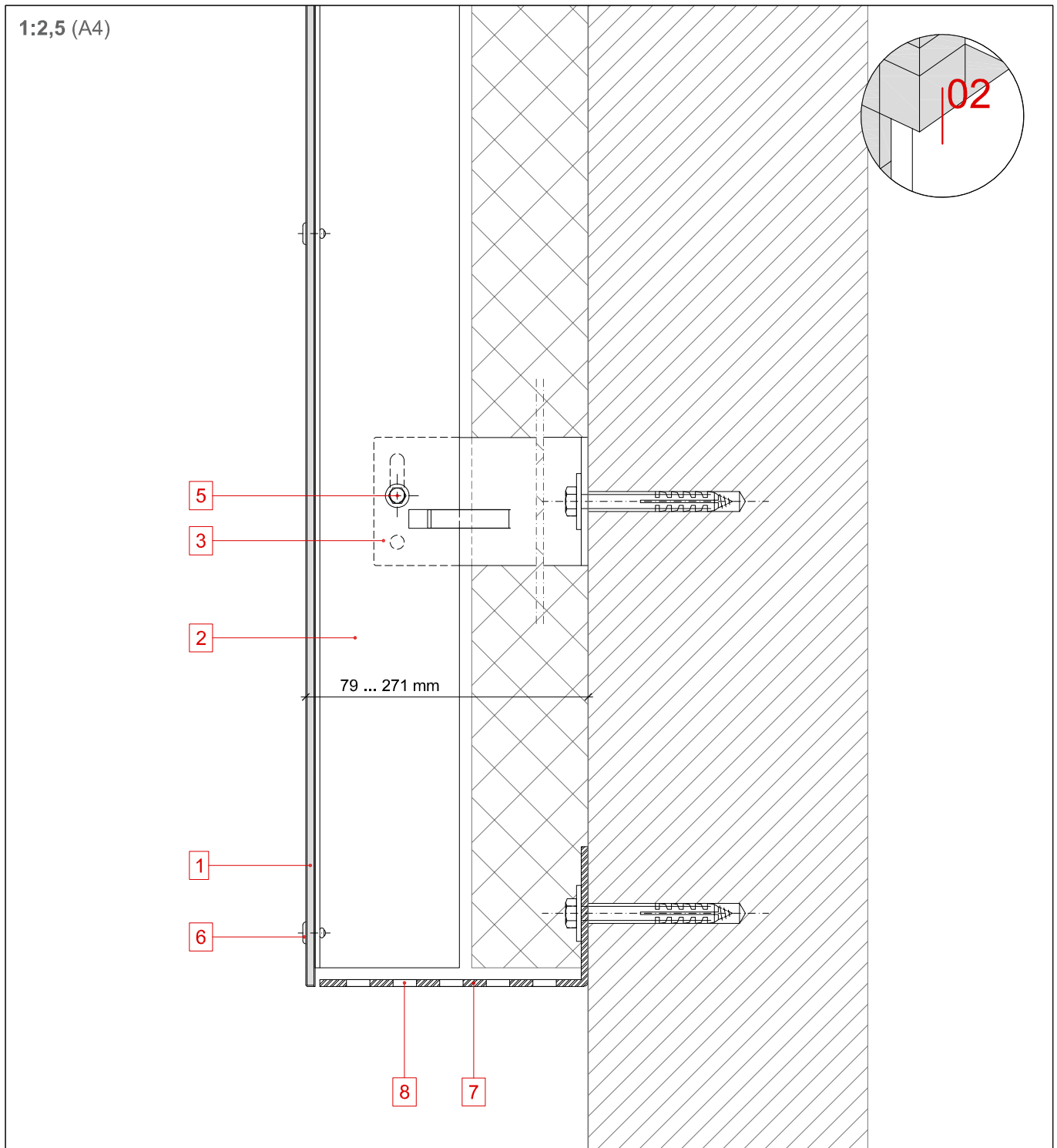
STAC BOND

T-REM.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 Placa de panel **STACBOND**

2 Montante perfil **T**

3 Separador **L**

4 Travesaño perfil **T**

5 Tornillo autotaladrante

6 Remache ciego

7 Perfil auxiliar

8 Perforaciones para drenaje

9 Pletina de aluminio para fijación y remachado

10 Perfil auxiliar formado a partir de perfil **T**

REV 08/18

SISTEMA **STB-T-REMACHADO**

DETALLES CONSTRUCTIVOS

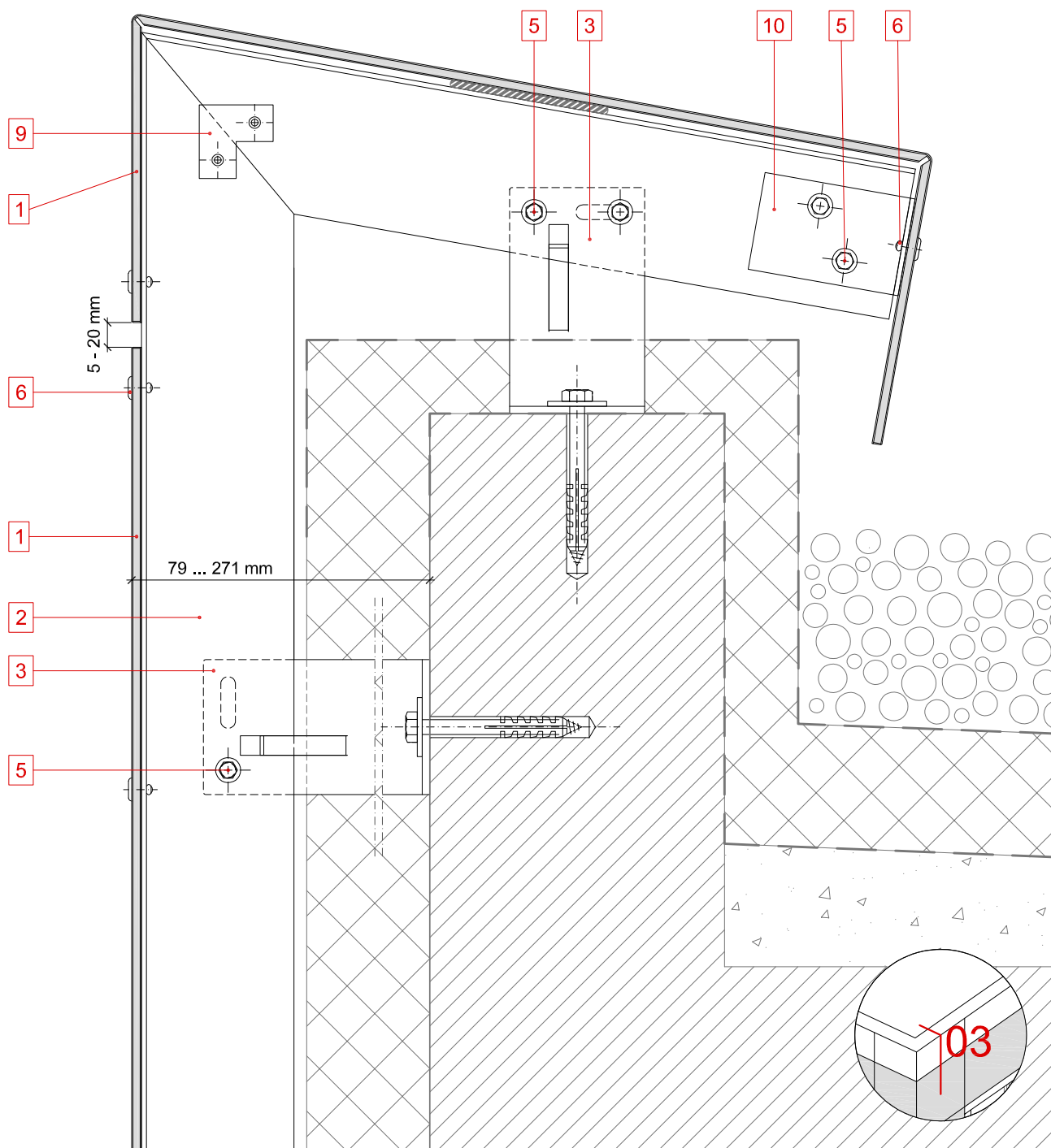
SECCIÓN VERTICAL

REMATE CORONACIÓN

STAC BOND

T-REM.03.01

1:2,5 (A4)



1 Placa de panel **STACBOND**

2 Montante perfil T

3 Separador L

4 Travesaño perfil T

5 Tornillo autotaladrante

6 Remache ciego

7 Perfil auxiliar

8 Perforaciones para drenaje

9 Pletina de aluminio para fijación y remachado

10 Perfil auxiliar formado a partir de perfil T

REV 08/18

SISTEMA **STB-T-REMACHADO**

DETALLES CONSTRUCTIVOS

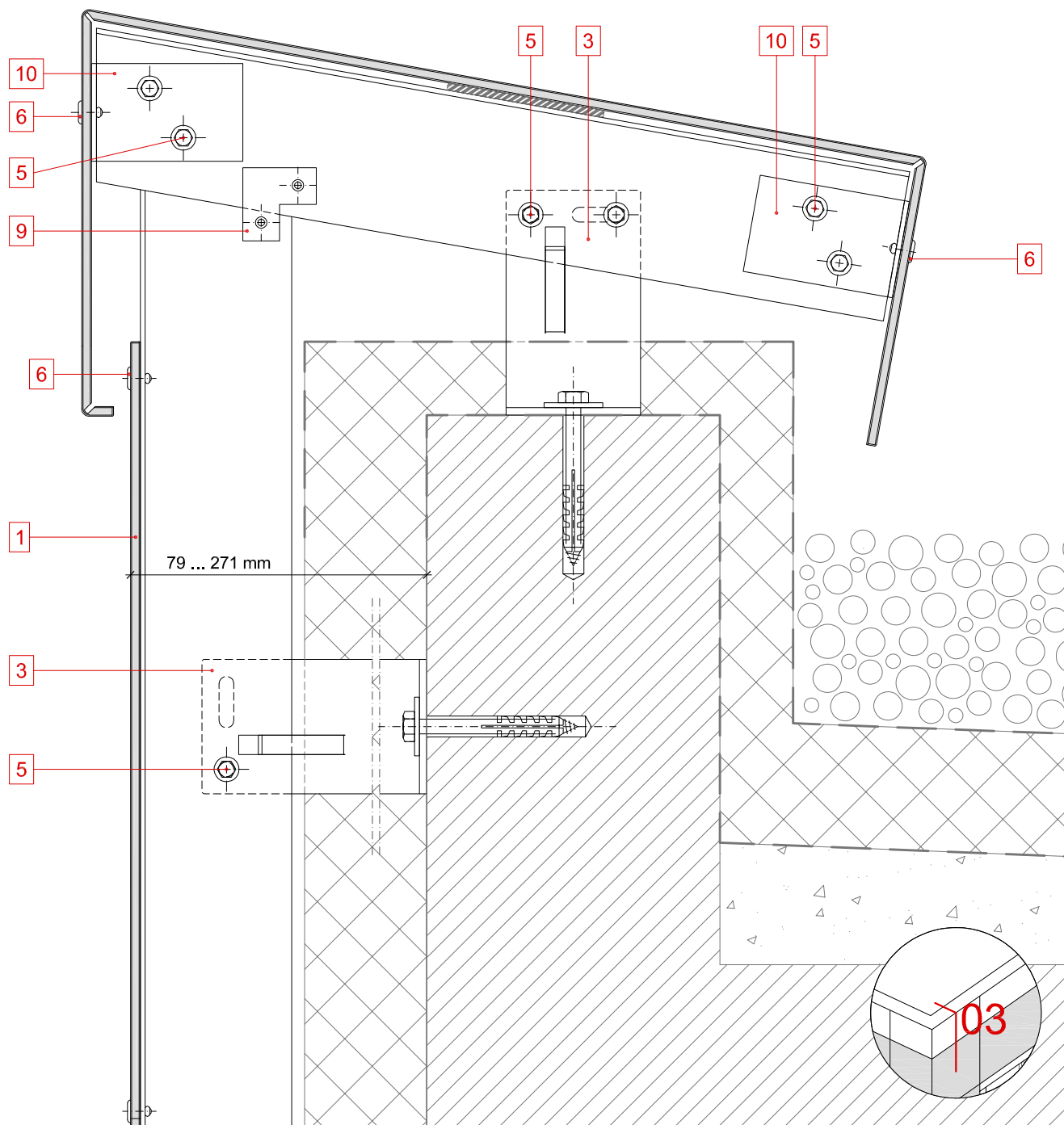
SECCIÓN VERTICAL

REMATE CORONACIÓN

STAC BOND

T-REM.03.02

1:2,5 (A4)



1 Placa de panel **STACBOND**

2 Montante perfil T

3 Separador L

4 Travesaño perfil T

5 Tornillo autotaladrante

6 Remache ciego

7 Perfil auxiliar

8 Perforaciones para drenaje

9 Pletina de aluminio para fijación y remachado

10 Perfil auxiliar formado a partir de perfil T

REV 08/18

SISTEMA **STB-T-REMACHADO**

DETALLES CONSTRUCTIVOS

SECCIÓN VERTICAL

VENTANA DINTEL

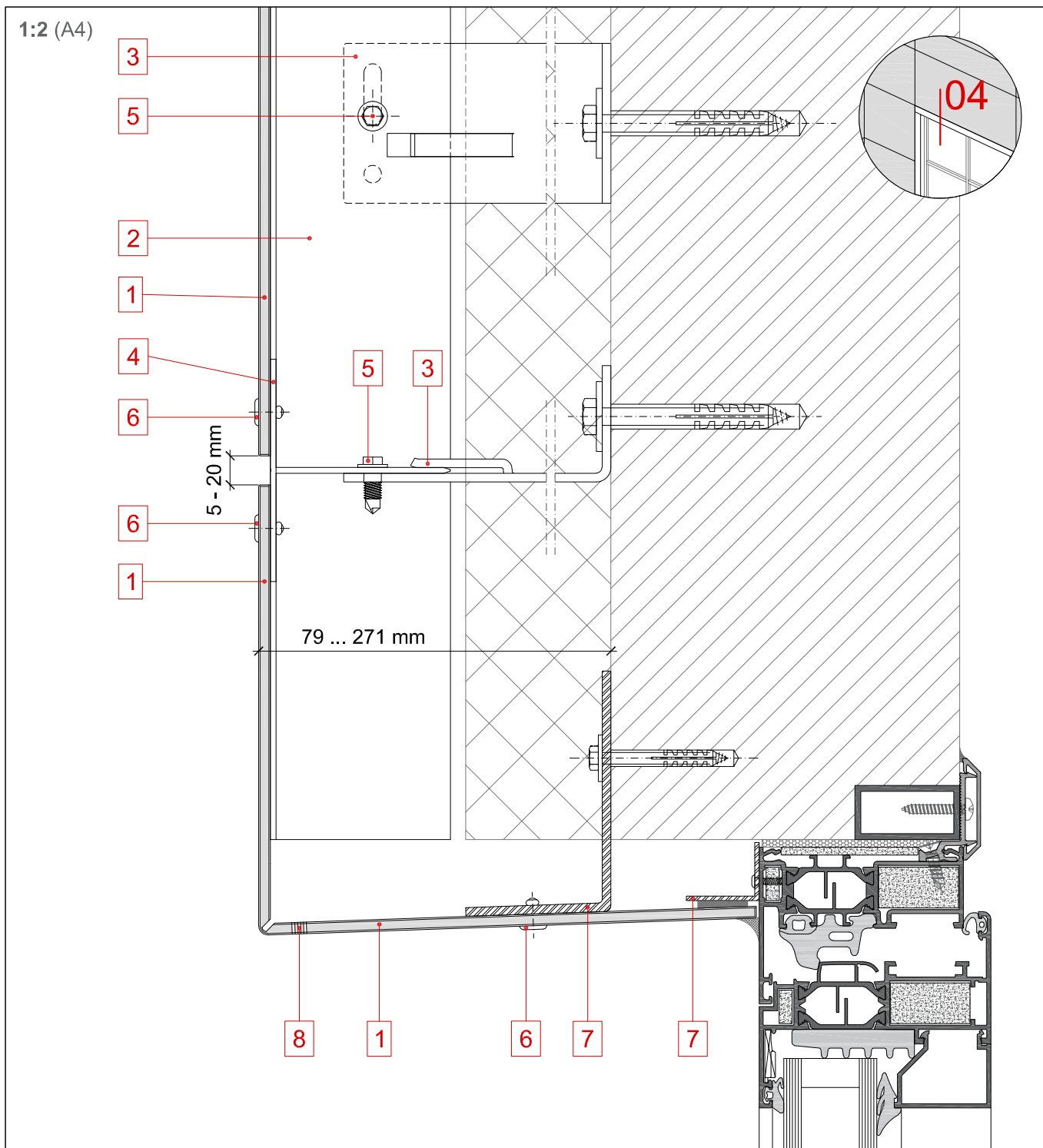
STAC BOND

T-REM.04.01

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 perfil T

3 Separador L

4 Travesaño perfil T

5 Tornillo autotaladrante

6 Remache ciego

7 Perfil auxiliar

8 Perforaciones para drenaje

9 Pletina de aluminio para fijación y remachado

10 Perfil auxiliar formado a partir de perfil T

REV 08/18

SISTEMA **STB-T-REMACHADO**

DETALLES CONSTRUCTIVOS

SECCIÓN VERTICAL

VENTANA DINTEL

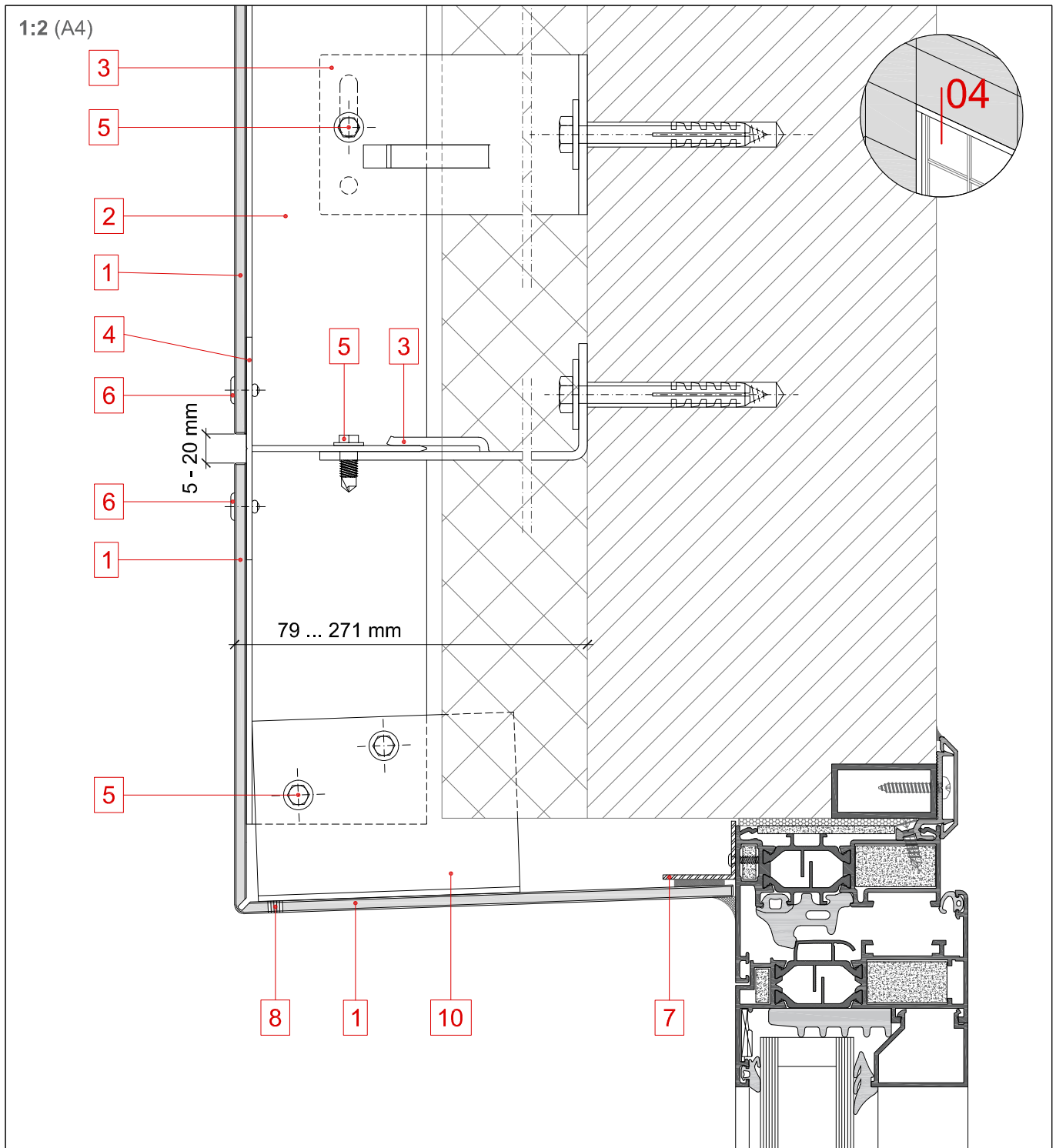
STAC BOND

T-REM.04.02

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 perfil **T**

3 Separador **L**

4 Travesaño perfil **T**

5 Tornillo autotaladrante

6 Remache ciego

7 Perfil auxiliar

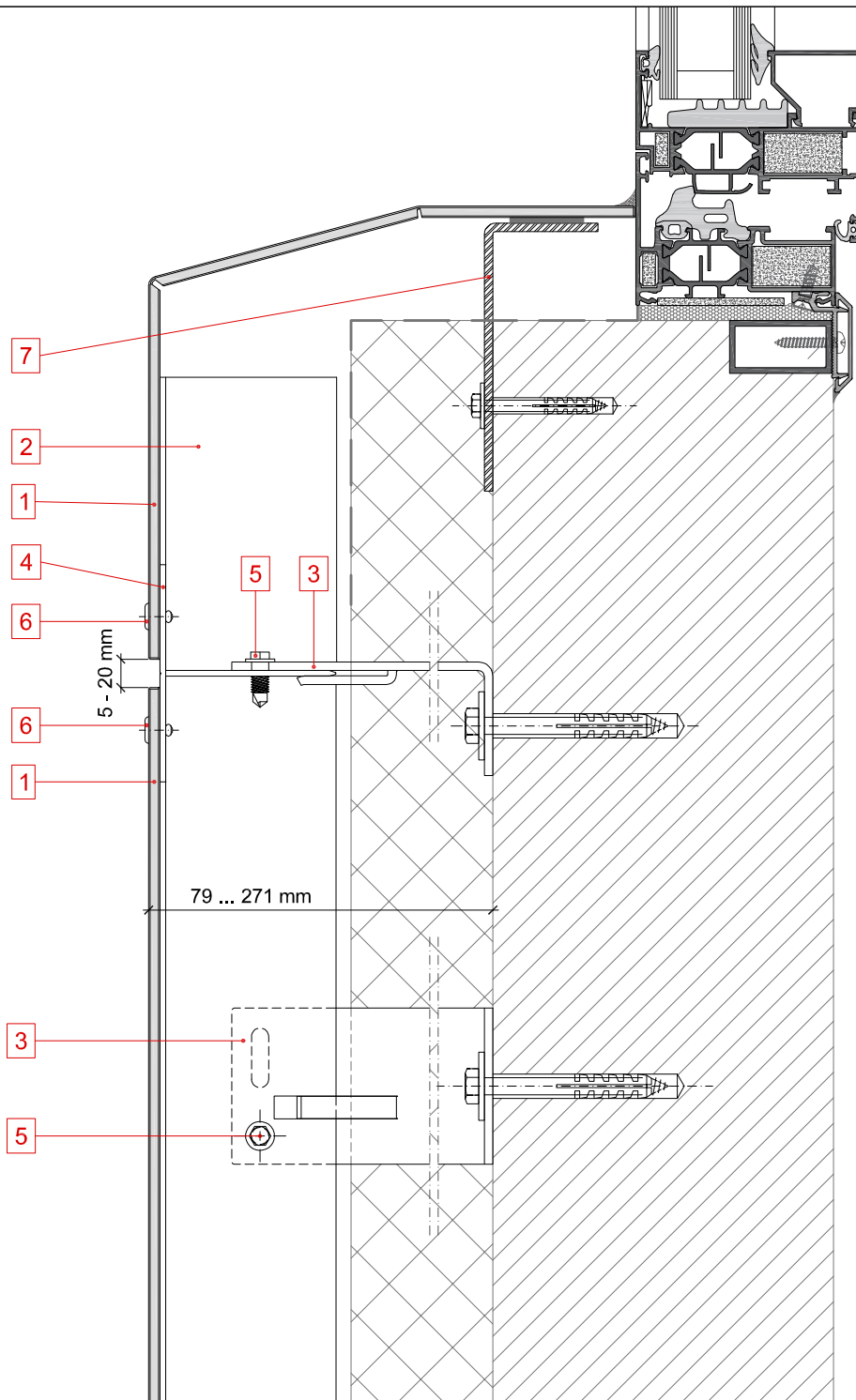
8 Perforaciones para drenaje

9 Pletina de aluminio para fijación y remachado

10 Perfil auxiliar formado a partir de perfil **T**

REV 08/18

1:2,5 (A4)



1 Placa de panel **STACBOND**

2 Montante perfil **T**

3 Separador **L**

4 Travesaño perfil **T**

5 Tornillo autotaladrante

6 Remache ciego

7 Perfil auxiliar

8 Perforaciones para drenaje

9 Pletina de aluminio para fijación y remachado

10 Perfil auxiliar formado a partir de perfil **T**

REV 08/18

SISTEMA **STB-T-REMACHADO**

DETALLES CONSTRUCTIVOS

SECCIÓN VERTICAL

VENTANA VIERTEAGUAS

STAC BOND

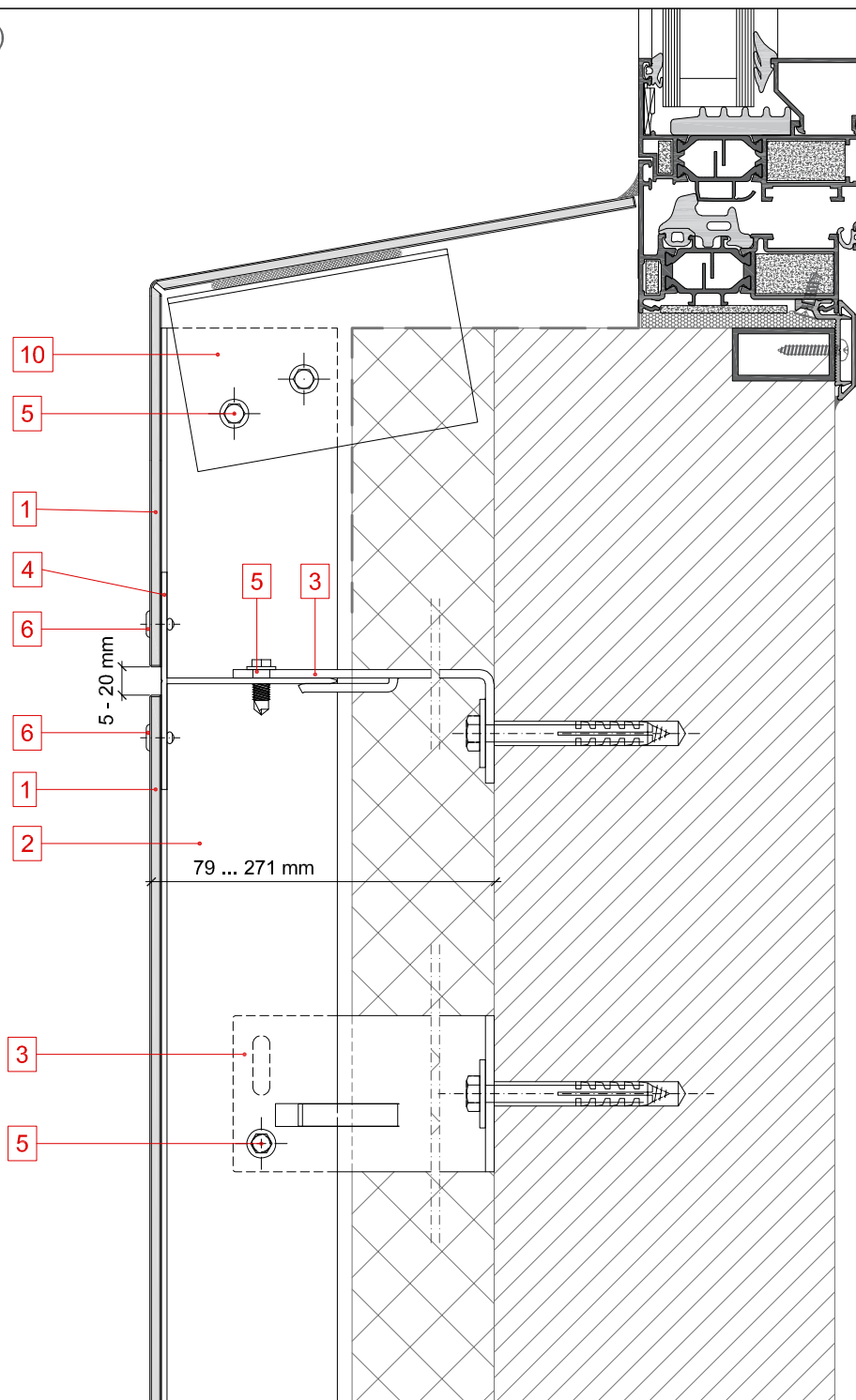
T-REM.05.02

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 perfil T

3 Separador L

4 Travesaño perfil T

5 Tornillo autotaladrante

6 Remache ciego

7 Perfil auxiliar

8 Perforaciones para drenaje

9 Pletina de aluminio para fijación y remachado

10 Perfil auxiliar formado a partir de perfil T

REV 08/18

SISTEMA **STB-T-REMACHADO**

DETALLES CONSTRUCTIVOS

SECCIÓN VERTICAL

VENTANA VIERTEAGUAS

STAC BOND

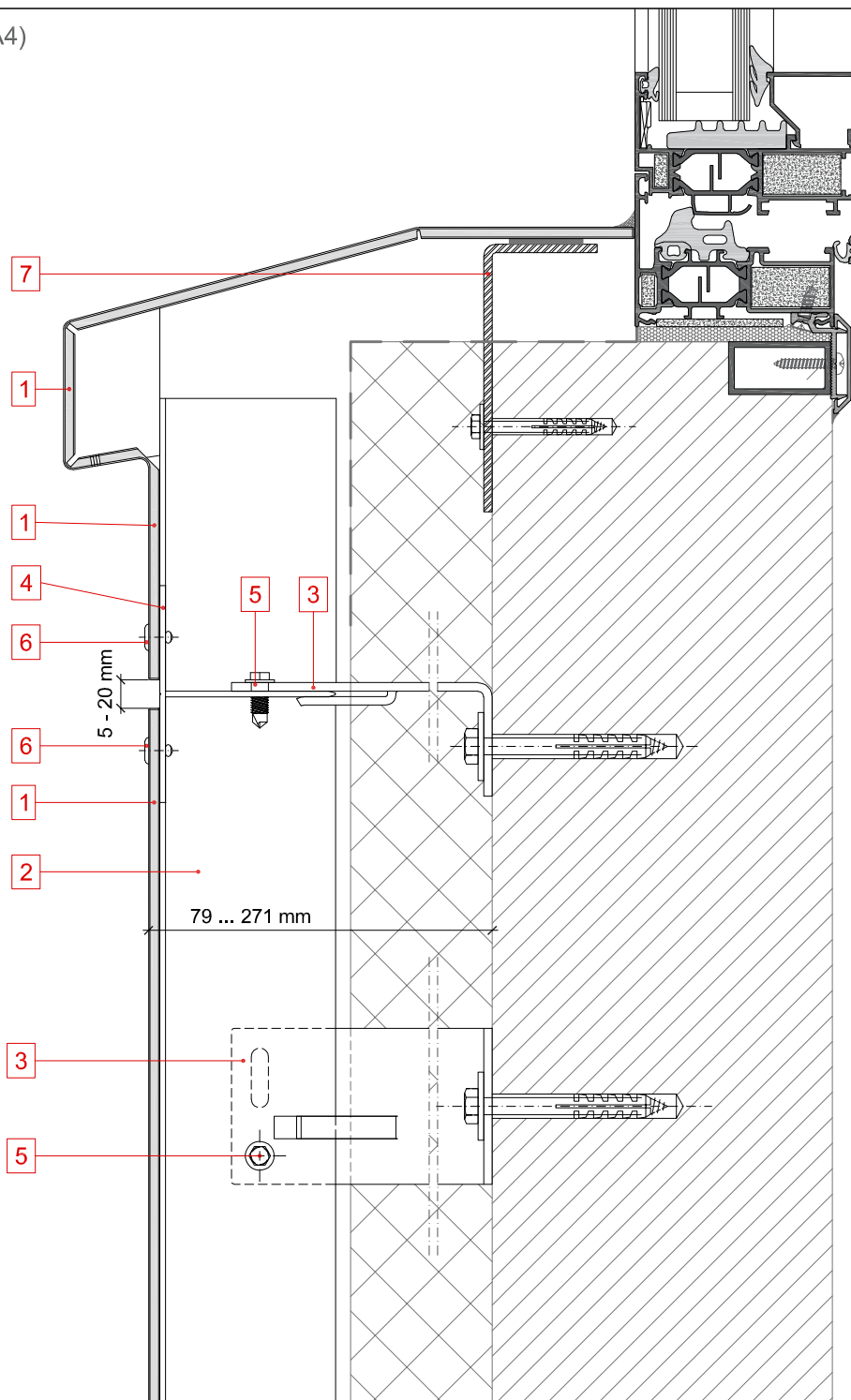
T-REM.05.03

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 perfil **T**

3 Separador **L**

4 Travesaño perfil **T**

5 Tornillo autotaladrante

6 Remache ciego

7 Perfil auxiliar

8 Perforaciones para drenaje

9 Pletina de aluminio para fijación y remachado

10 Perfil auxiliar formado a partir de perfil **T**

REV 08/18

SISTEMA **STB-T-REMACHADO**

DETALLES CONSTRUCTIVOS

SECCIÓN VERTICAL

VENTANA VIERTEAGUAS

STAC BOND

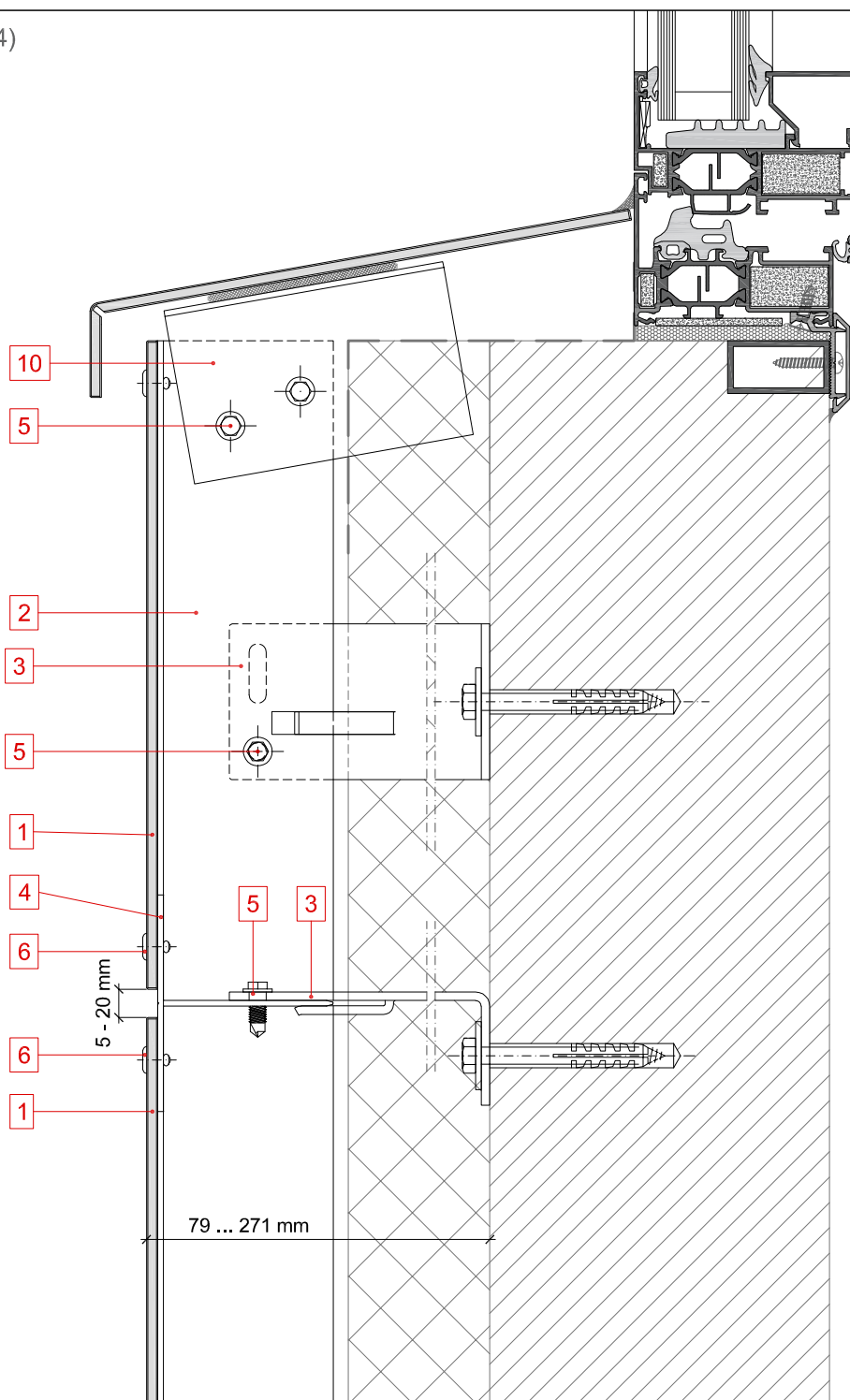
T-REM.05.04

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 perfil T

3 Separador L

4 Travesaño perfil T

5 Tornillo autotaladrante

6 Remache ciego

7 Perfil auxiliar

8 Perforaciones para drenaje

9 Pletina de aluminio para fijación y remachado

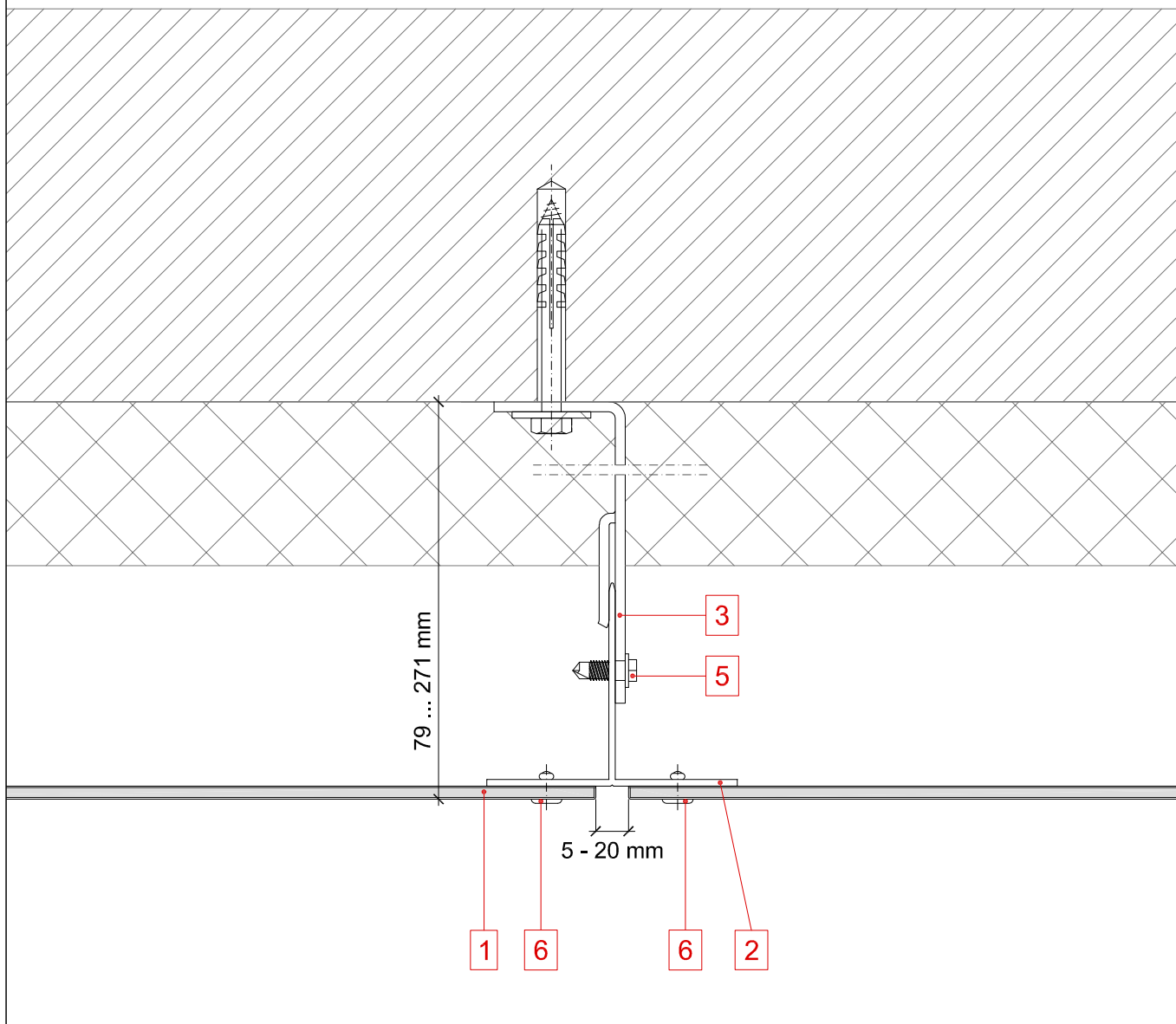
10 Perfil auxiliar formado a partir de perfil T

REV 08/18

TIPO UNIDIRECCIONAL

T-REM.06.02

A circular diagram with a grid of lines. A red line points to the number 06.



- REV 08/18

SISTEMA **STB-T-REMACHADO**

DETALLES CONSTRUCTIVOS

SECCIÓN HORIZONTAL

ESQUINA EXTERIOR

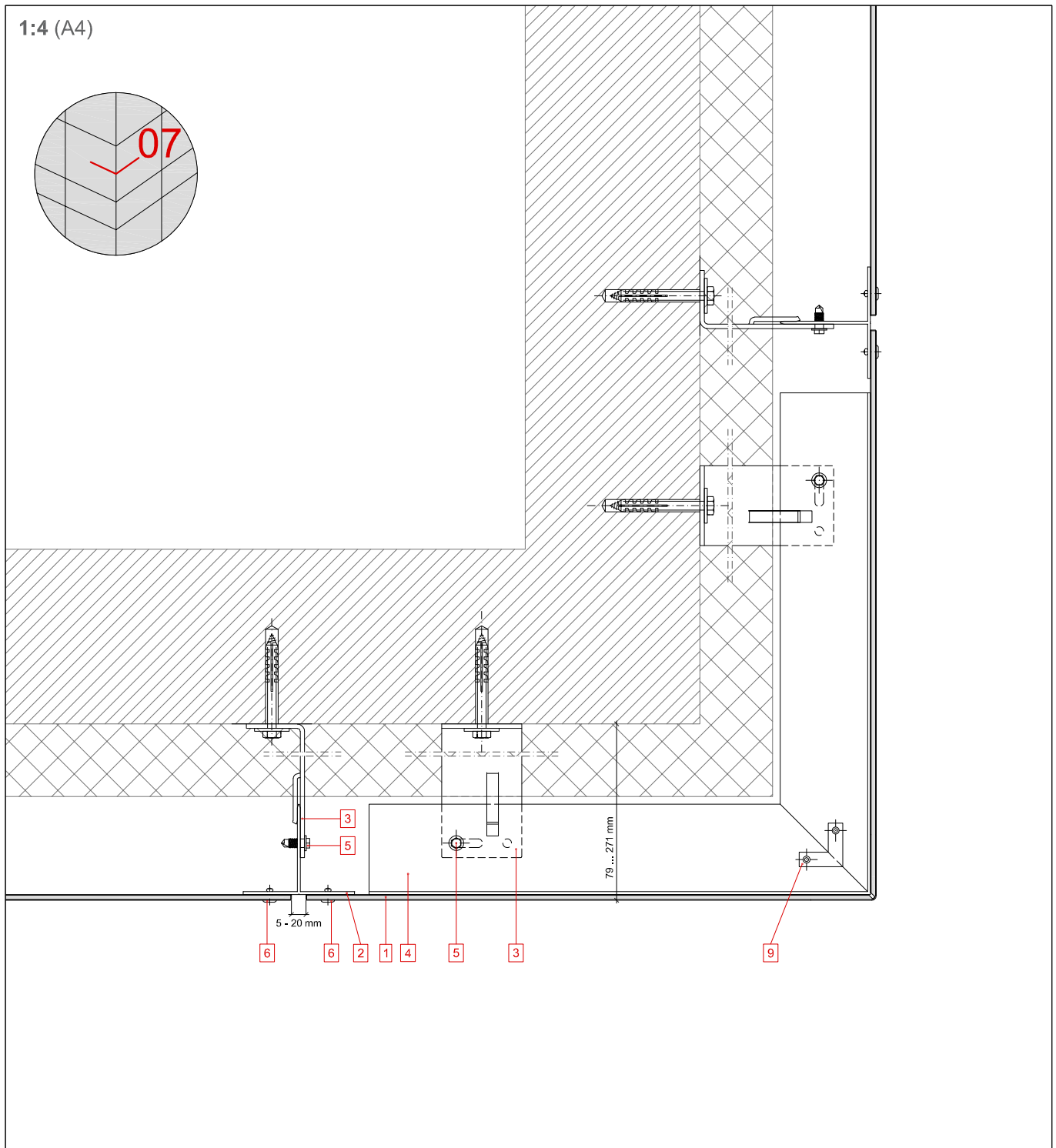
STAC BOND

T-REM.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 perfil T

3 Separador L

4 Travesaño perfil T

5 Tornillo autotaladrante

6 Remache ciego

7 Perfil auxiliar

8 Perforaciones para drenaje

9 Pletina de aluminio para fijación y remachado

10 Perfil auxiliar formado a partir de perfil T

REV 08/18

SISTEMA **STB-T-REMACHADO**

DETALLES CONSTRUCTIVOS

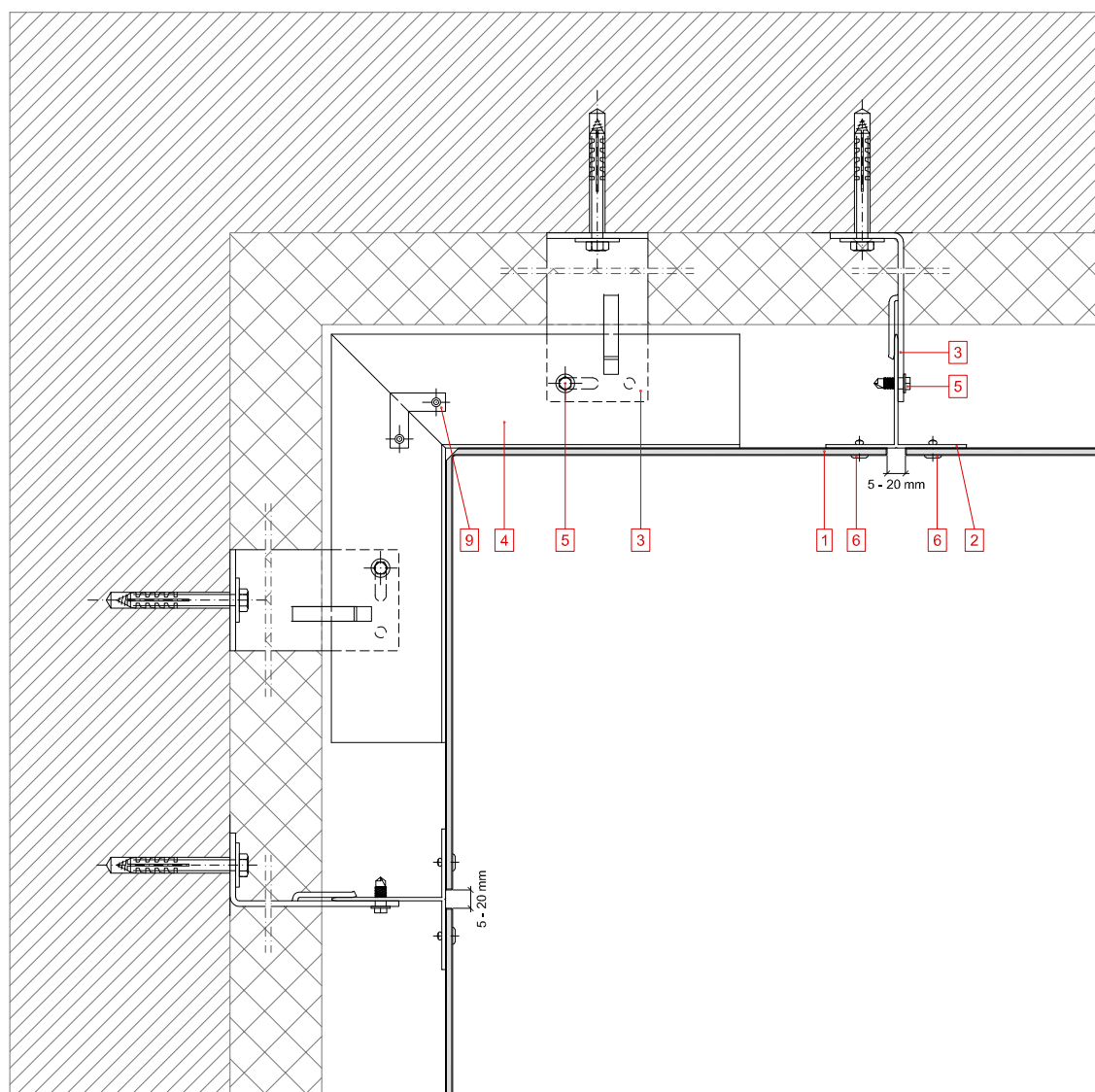
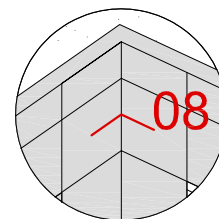
SECCIÓN HORIZONTAL

ESQUINA INTERIOR

STAC BOND

T-REM.08.01

1:4 (A4)



1 Placa de panel **STACBOND**

2 Montante perfil T

3 Separador L

4 Travesaño perfil T

5 Tornillo autotaladrante

6 Remache ciego

7 Perfil auxiliar

8 Perforaciones para drenaje

9 Pletina de aluminio para fijación y remachado

10 Perfil auxiliar formado a partir de perfil T

REV 08/18

SISTEMA **STB-T-REMACHADO**

DETALLES CONSTRUCTIVOS

SECCIÓN HORIZONTAL

VENTANA JAMBA

STAC BOND

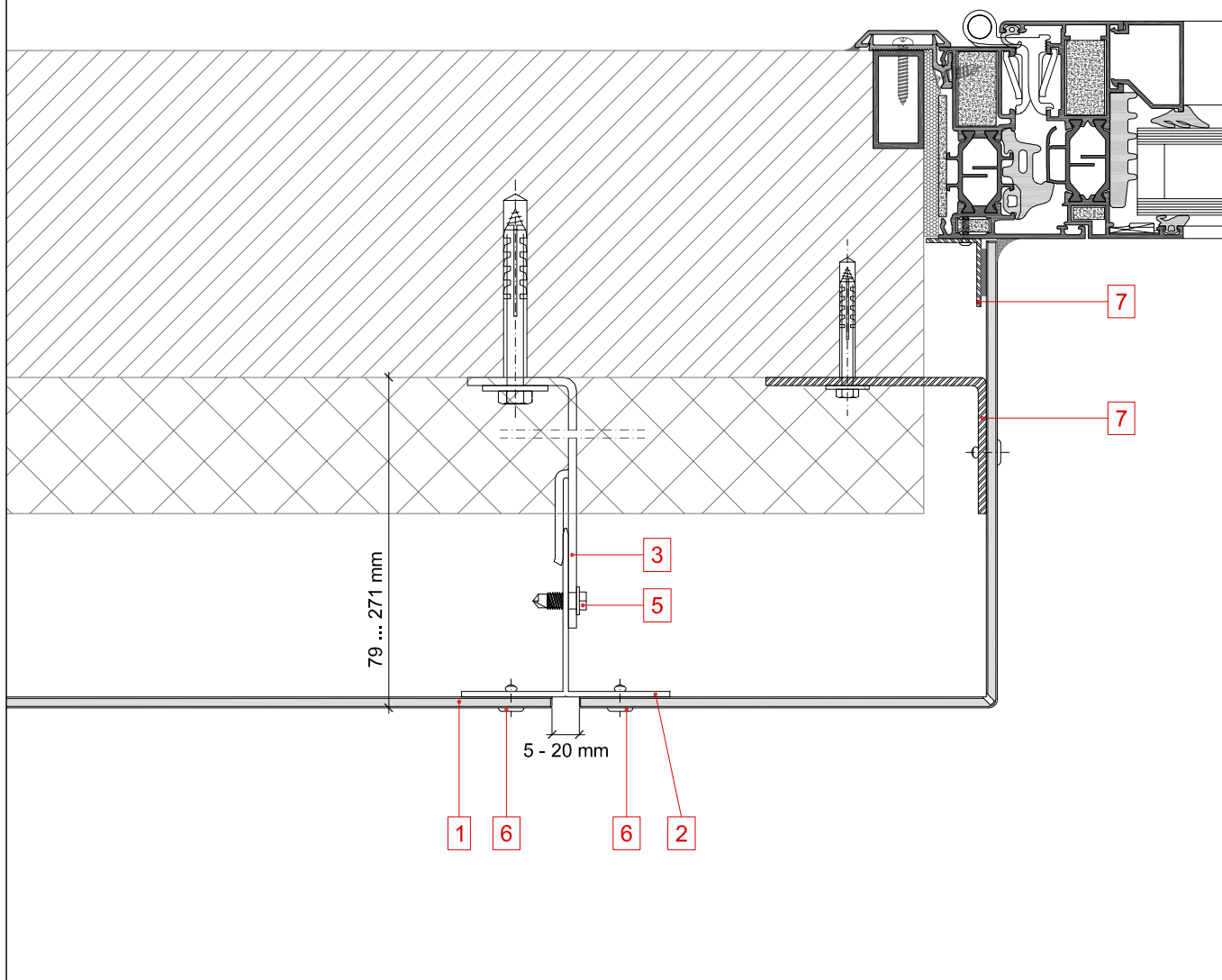
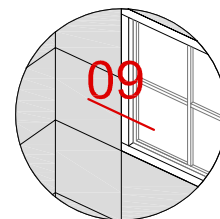
T-REM.09.01

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 perfil **T**

3 Separador **L**

4 Travesaño perfil **T**

5 Tornillo autotaladrante

6 Remache ciego

7 Perfil auxiliar

8 Perforaciones para drenaje

9 Pletina de aluminio para fijación y remachado

10 Perfil auxiliar formado a partir de perfil **T**

REV 08/18

SISTEMA **STB-T-REMACHADO**

DETALLES CONSTRUCTIVOS

SECCIÓN VERTICAL

CIERRE DE CÁMARA

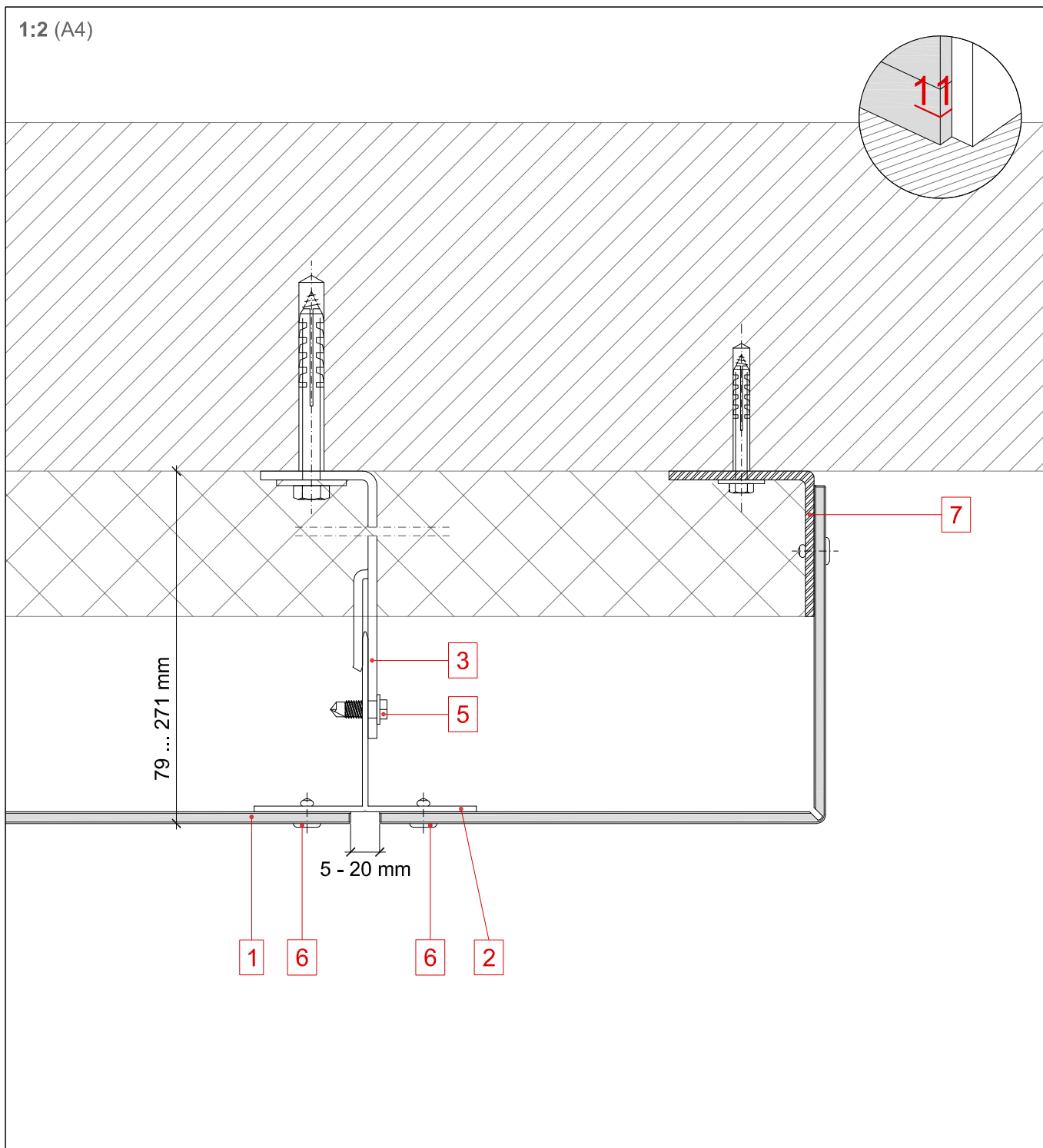
STAC BOND

T-REM.11.01

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 perfil T

3 Separador L

4 Travesaño perfil T

5 Tornillo autotaladrante

6 Remache ciego

7 Perfil auxiliar

8 Perforaciones para drenaje

9 Pletina de aluminio para fijación y remachado

10 Perfil auxiliar formado a partir de perfil T

REV 08/18

SISTEMA **STB-T-REMACHADO**

DETALLES CONSTRUCTIVOS

SECCIÓN VERTICAL

FALSO TECHO

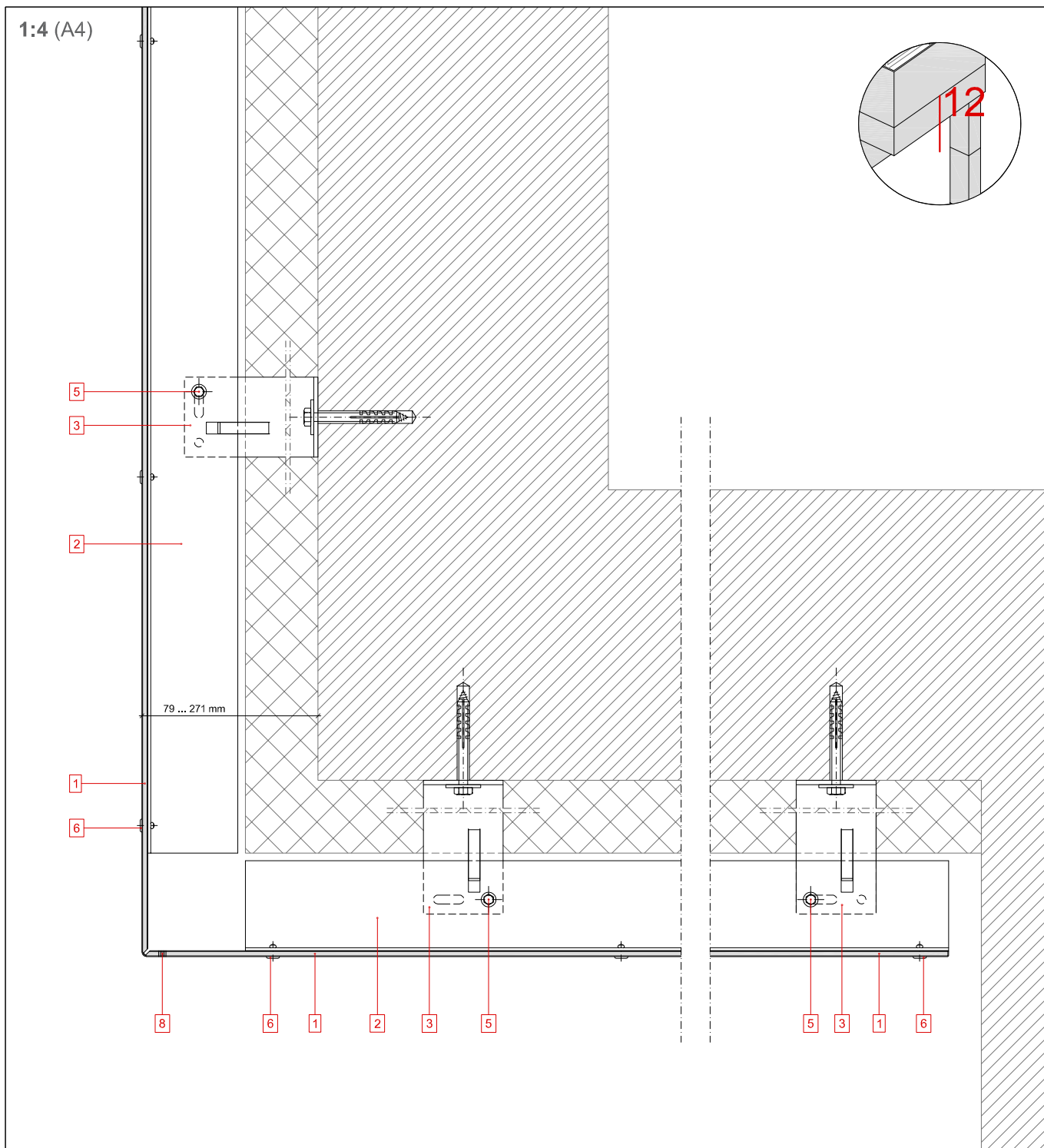
STAC BOND

T-REM.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 perfil **T**

3 Separador **L**

4 Travesaño perfil **T**

5 Tornillo autotaladrante

6 Remache ciego

7 Perfil auxiliar

8 Perforaciones para drenaje

9 Pletina de aluminio para fijación y remachado

10 Perfil auxiliar formado a partir de perfil **T**

REV 08/18

SISTEMA **STB-T-REMACHADO**

DETALLES CONSTRUCTIVOS

SECCIÓN VERTICAL

REGISTRO INSTALACIONES

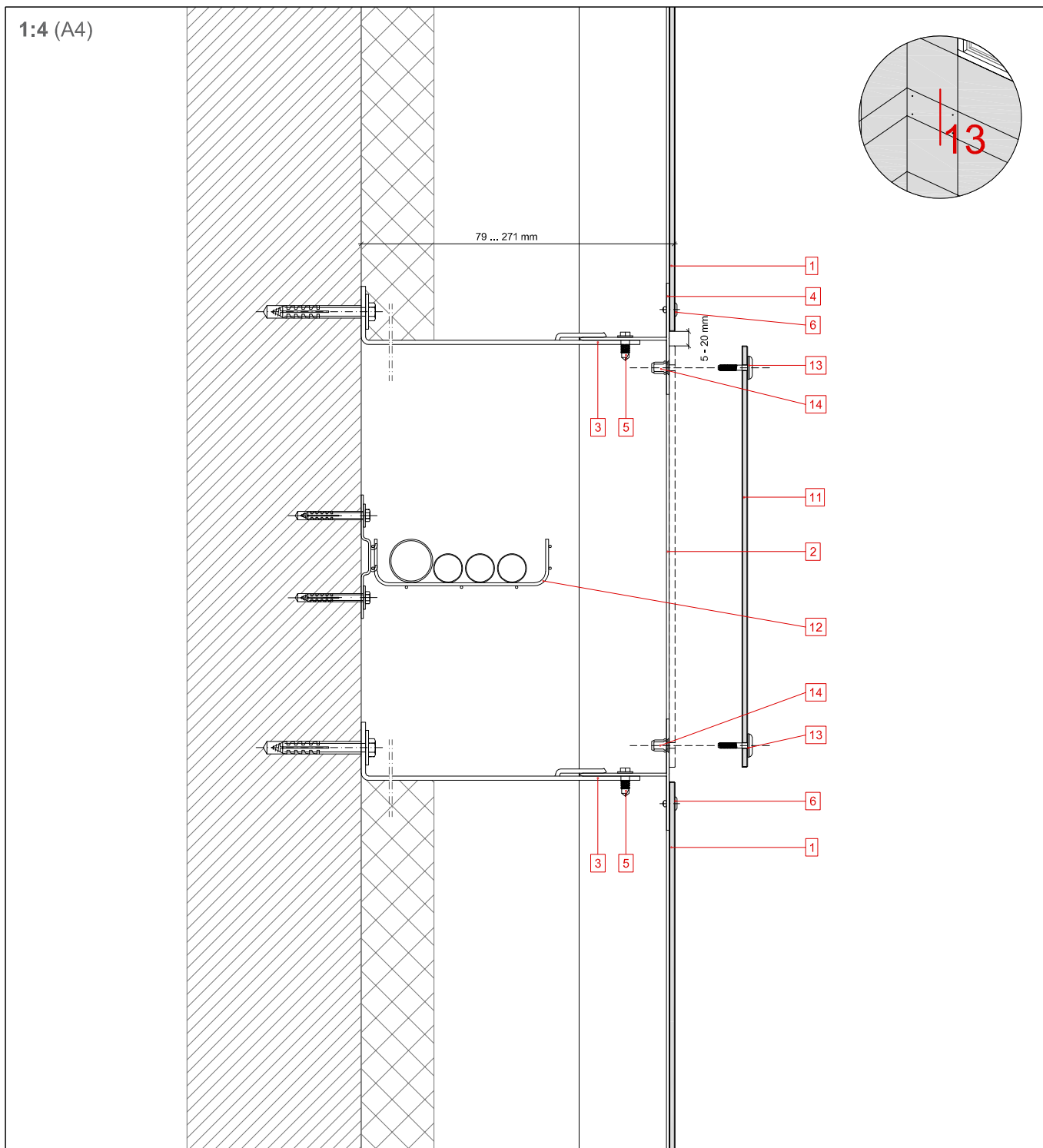
STAC BOND

T-REM.13.01

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 perfil **T**

3 Separador **L**

4 Travesaño perfil **T**

5 Tornillo autotaladrante

6 Remache ciego

7 Perfil auxiliar

8 Perforaciones para drenaje

9 Pletina de aluminio para fijación y remachado

10 Perfil auxiliar formado a partir de perfil **T**

11 Placa registrable de panel **STACBOND**

12 Instalaciones

13 Tornillo métrico de cabeza plana

14 Tuerca remachable

REV 08/18