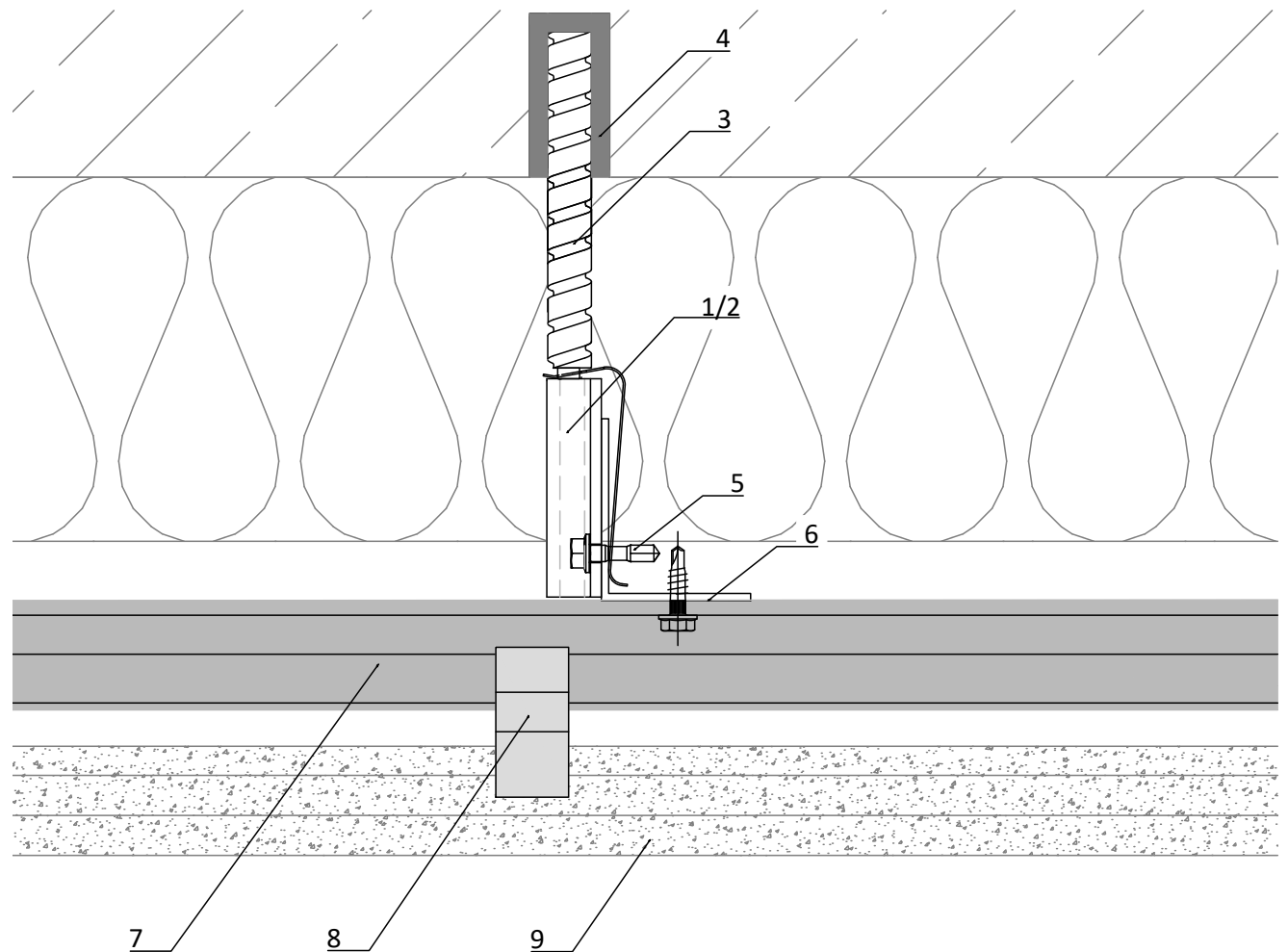


# VECO-4011-Isolink



- |   |  |
|---|--|
| <p>1 Flügelwandhalter Festpunkt<br/><i>wing-holder fixing point</i></p> <p>2 Flügelwandhalter Gleitpunkt<br/><i>wing-holder slide point</i></p> <p>3 Isolink<br/><i>Isolink</i></p> <p>4 Verankerung mit Injektionsmörtel<br/><i>anchoring with mortar</i></p> <p>5 Bohrschraube<br/><i>self drilling screw</i></p> | <p>6 Vertikales Tragprofil (L-Profil)<br/><i>vertical profile (L-profile)</i></p> <p>7 Horizontalprofil<br/><i>horizontal profile</i></p> <p>8 Plattenhalter<br/><i>panel holder</i></p> <p>9 Fassadenbekleidung<br/><i>cladding</i></p> |
|---|--|

**GIP** Fassade

GIP GmbH  
Friedrich-Seele-Straße 1b  
38122 Braunschweig

Tel: 0531 - 2090 04-0  
Fax: 0531 - 2090 04-10  
www.gip-fassade.com

Unterkonstruktions-System | Substructure system

**VECO-4011-Isolink**

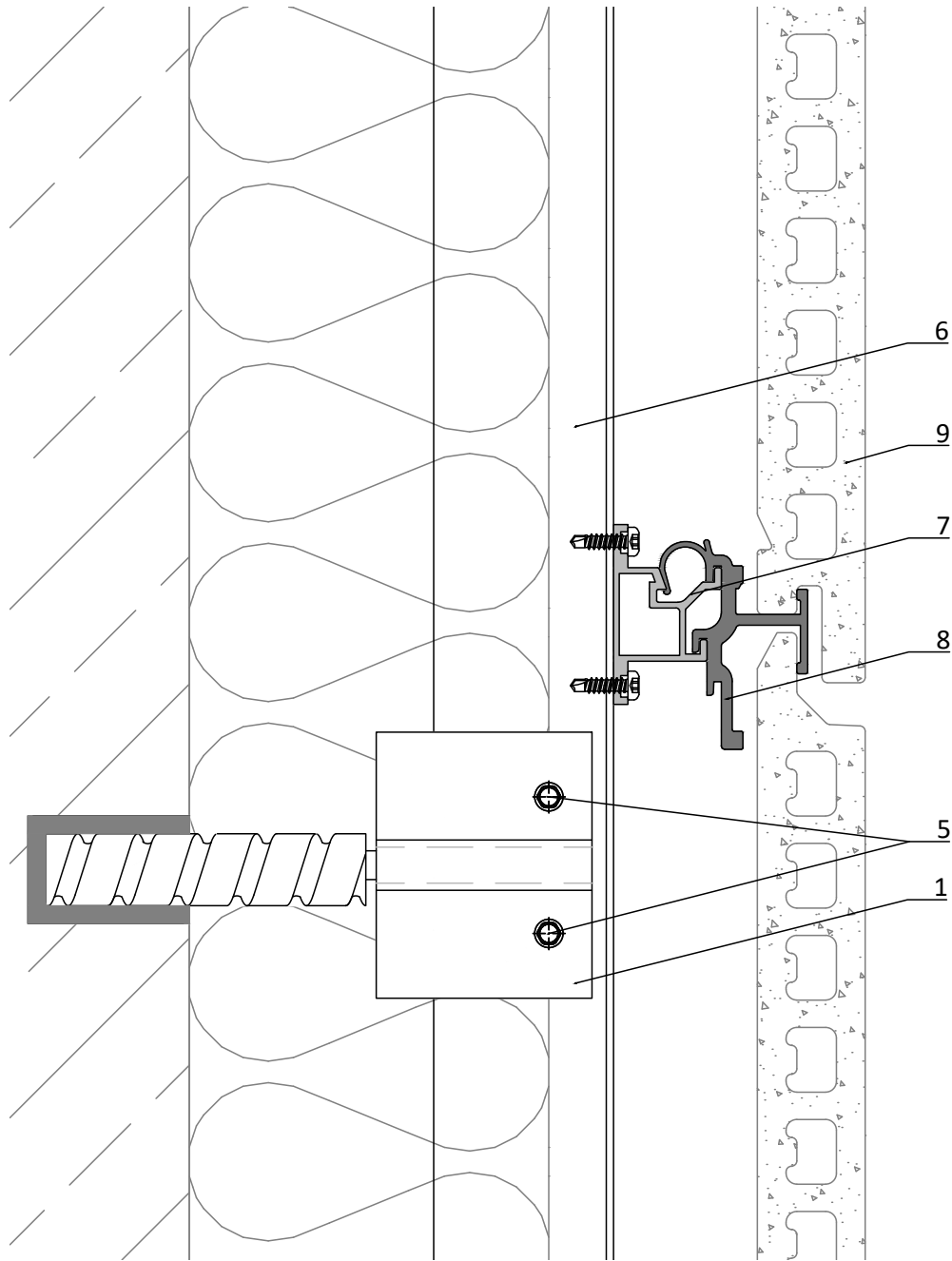
Vertikale Unterkonstruktion mit T- und L-Profil  
Vertical substructure with T and L profile

Planbezeichnung | Description

**Prinzipdetail | General detail**  
**Horizontalschnitt | horizontal section**

Index	Datum	Name	Änderung
gezeichnet   drawn		Erstelldatum   date	
GIP		12/2020	
Plan-Nr.   drawing no.		Index   Rev.	MSt   Scale
VECO-4011-IL-D-002		00	1:2

# VECO-4011-Isolink



- |   |  |
|---|--|
| <p>1 Flügelwandhalter Festpunkt<br/><i>wing-holder fixing point</i></p> <p>2 Flügelwandhalter Gleitpunkt<br/><i>wing-holder slide point</i></p> <p>3 Isolink<br/><i>Isolink</i></p> <p>4 Verankerung mit Injektionsmörtel<br/><i>anchoring with mortar</i></p> <p>5 Bohrschraube<br/><i>self drilling screw</i></p> | <p>6 Vertikales Tragprofil (L-Profil)<br/><i>vertical profile (L-profile)</i></p> <p>7 Horizontalprofil<br/><i>horizontal profile</i></p> <p>8 Plattenhalter<br/><i>panel holder</i></p> <p>9 Fassadenbekleidung<br/><i>cladding</i></p> |
|---|--|

VECO-4011-Isolink.dwg

**GIP** Fassade

GIP GmbH  
Friedrich-Seele-Straße 1b  
38122 Braunschweig

Tel: 0531 - 2090 04-0  
Fax: 0531 - 2090 04-10  
www.gip-fassade.com

Unterkonstruktions-System | Substructure system

**VECO-4011-Isolink**

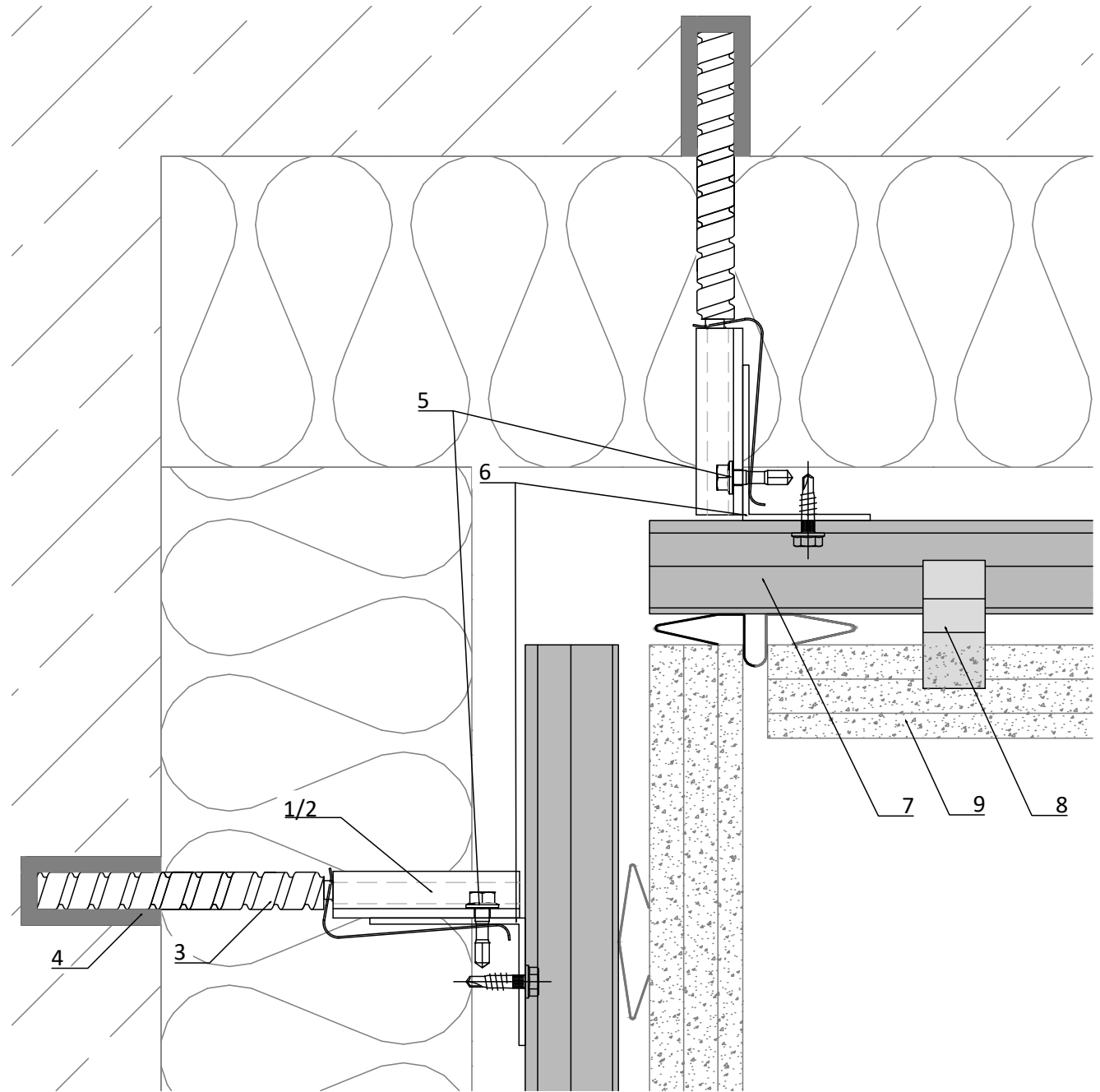
Vertikale Unterkonstruktion mit T- und L-Profil für großformatige Platten  
Vertical substructure with T and L profile for large-format panels

Planbezeichnung | Description

Prinzipdetail | General detail  
Vertikalschnitt | vertical section

Index	Datum	Name	Änderung
gezeichnet   drawn		Erstelldatum   date	
GIP		12/2020	
Plan-Nr.   drawing no.		Index   Rev.	MSt   Scale
VECO-4011-IL-D-003		00	1:2

# VECO-4011-Isolink



- |   |  |
|---|--|
| <p>1 Flügelwandhalter Festpunkt<br/><i>wing-holder fixing point</i></p> <p>2 Flügelwandhalter Gleitpunkt<br/><i>wing-holder slide point</i></p> <p>3 Isolink<br/><i>Isolink</i></p> <p>4 Verankerung mit Injektionsmörtel<br/><i>anchoring with mortar</i></p> <p>5 Bohrschraube<br/><i>self drilling screw</i></p> | <p>6 Vertikales Tragprofil (L-Profil)<br/><i>vertical profile (L-profile)</i></p> <p>7 Horizontalprofil<br/><i>horizontal profile</i></p> <p>8 Plattenhalter<br/><i>panel holder</i></p> <p>9 Fassadenbekleidung<br/><i>cladding</i></p> |
|---|--|

**GIP** Fassade

GIP GmbH  
Friedrich-Seele-Straße 1b  
38122 Braunschweig

Tel: 0531 - 2090 04-0  
Fax: 0531 - 2090 04-10  
www.gip-fassade.com

Unterkonstruktions-System | Substructure system

**VECO-4011-Isolink**

Vertikale Unterkonstruktion mit T- und L-Profil für großformatige Platten  
Vertical substructure with T and L profile for large-format panels

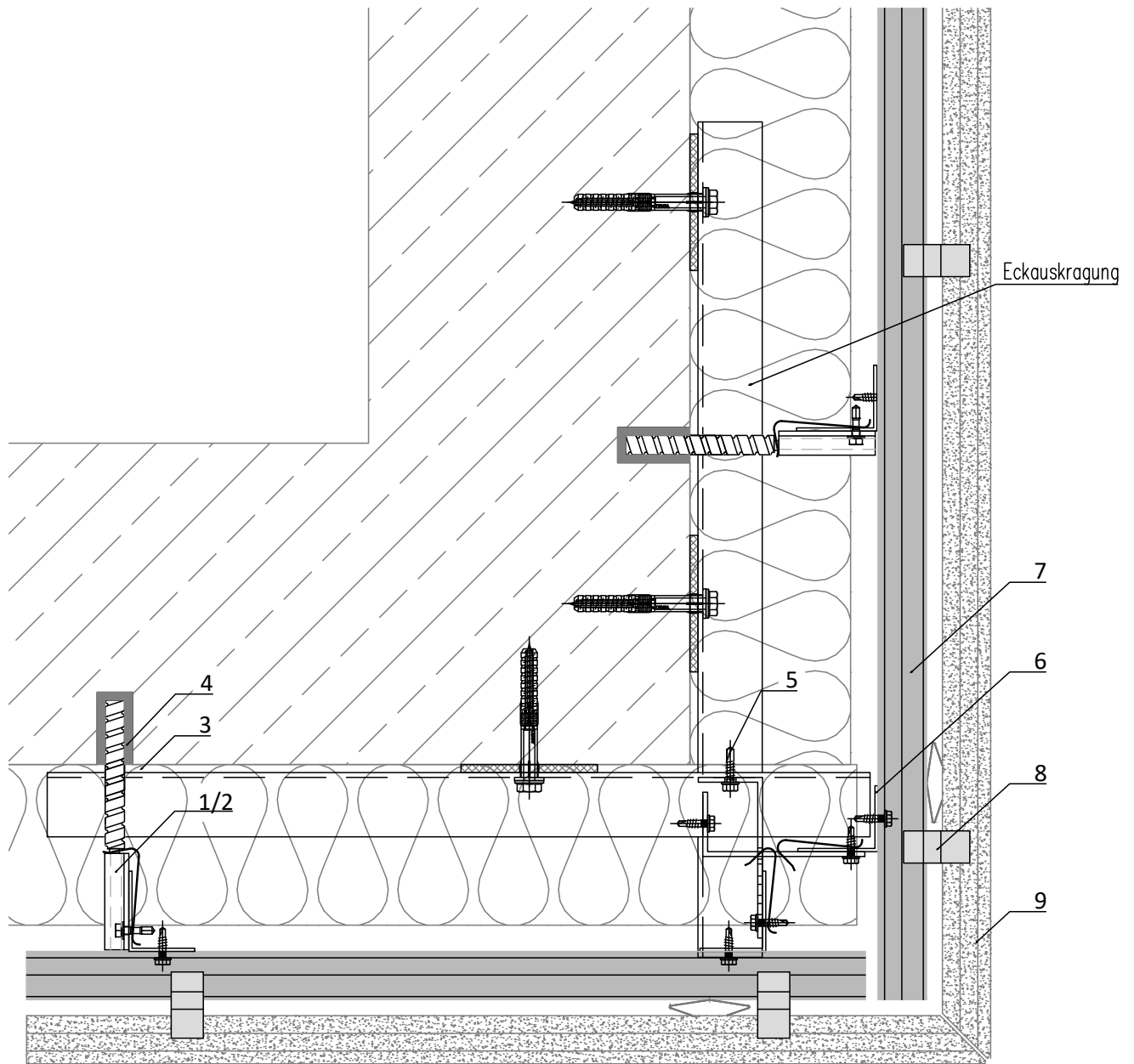
Planbezeichnung | Description

Prinzipdetail | General detail  
Innenecke | inside corner

Index	Datum	Name	Änderung
gezeichnet   drawn			
GIP			Erstelldatum   date 12/2020
Plan-Nr.   drawing no.		Index   Rev.	MSt   Scale
VECO-4011-IL-D-004		00	1:2

VECO-4011-Isolink.dwg

# VECO-4011-Isolink



- |   |  |
|---|--|
| <p>1 Flügelwandhalter Festpunkt<br/><i>wing-holder fixing point</i></p> <p>2 Flügelwandhalter Gleitpunkt<br/><i>wing-holder slide point</i></p> <p>3 Isolink<br/><i>Isolink</i></p> <p>4 Verankerung mit Injektionsmörtel<br/><i>anchoring with mortar</i></p> <p>5 Bohrschraube<br/><i>self drilling screw</i></p> | <p>6 Vertikales Tragprofil (L-Profil)<br/><i>vertical profile (L-profile)</i></p> <p>7 Horizontalprofil<br/><i>horizontal profile</i></p> <p>8 Plattenhalter<br/><i>panel holder</i></p> <p>9 Fassadenbekleidung<br/><i>cladding</i></p> |
|---|--|

**GIP** Fassade

GIP GmbH  
Friedrich-Seele-Straße 1b  
38122 Braunschweig

Tel: 0531 - 2090 04-0  
Fax: 0531 - 2090 04-10  
www.gip-fassade.com

Unterkonstruktions-System | Substructure system

**VECO-4011-Isolink**

Vertikale Unterkonstruktion mit T- und L-Profil für großformatige Platten  
Vertical substructure with T and L profile for large-format panels

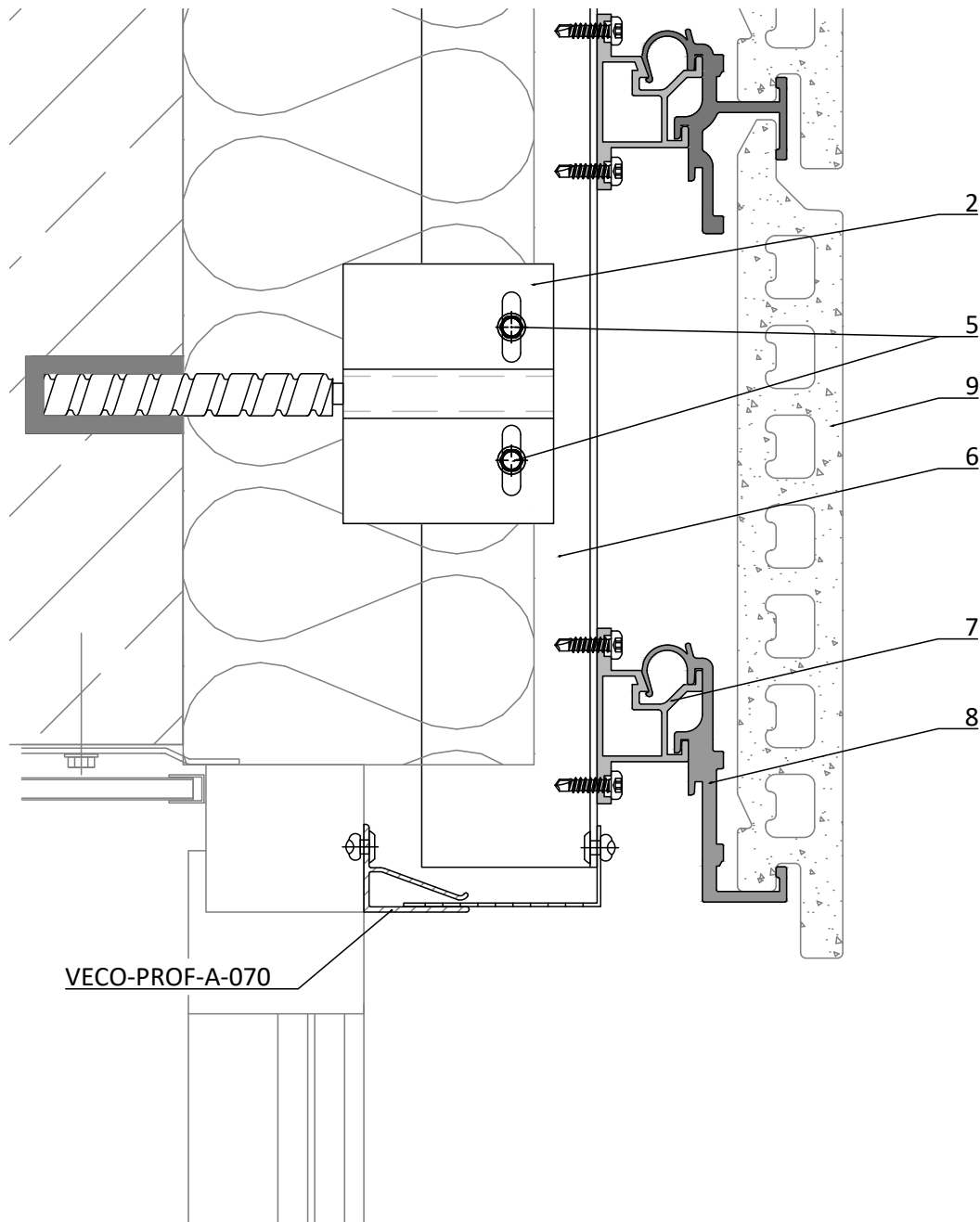
Planbezeichnung | Description

Prinzipdetail | General detail  
Außenecke | outside corner

Index	Datum	Name	Änderung
gezeichnet   drawn		Erstelldatum   date	
GIP		12/2020	
Plan-Nr.   drawing no.	Index   Rev.	MSt   Scale	
VECO-4011-IL-D-005	00	1:4	

VECO-4011-Isolink.dwg

# VECO-4011-Isolink



- |   |  |
|---|--|
| <p>1 Flügelwandhalter Festpunkt<br/><i>wing-holder fixing point</i></p> <p>2 Flügelwandhalter Gleitpunkt<br/><i>wing-holder slide point</i></p> <p>3 Isolink<br/><i>Isolink</i></p> <p>4 Verankerung mit Injektionsmörtel<br/><i>anchoring with mortar</i></p> <p>5 Bohrschraube<br/><i>self drilling screw</i></p> | <p>6 Vertikales Tragprofil (L-Profil)<br/><i>vertical profile (L-profile)</i></p> <p>7 Horizontalprofil<br/><i>horizontal profile</i></p> <p>8 Plattenhalter<br/><i>panel holder</i></p> <p>9 Fassadenbekleidung<br/><i>cladding</i></p> |
|---|--|

**GIP** Fassade

GIP GmbH  
Friedrich-Seele-Straße 1b  
38122 Braunschweig

Tel: 0531 - 2090 04-0  
Fax: 0531 - 2090 04-10  
www.gip-fassade.com

Unterkonstruktions-System | Substructure system

**VECO-4011-Isolink**

Vertikale Unterkonstruktion mit T- und L-Profil für großformatige Platten

Vertical substructure with T and L profile for large-format panels

Planbezeichnung | Description

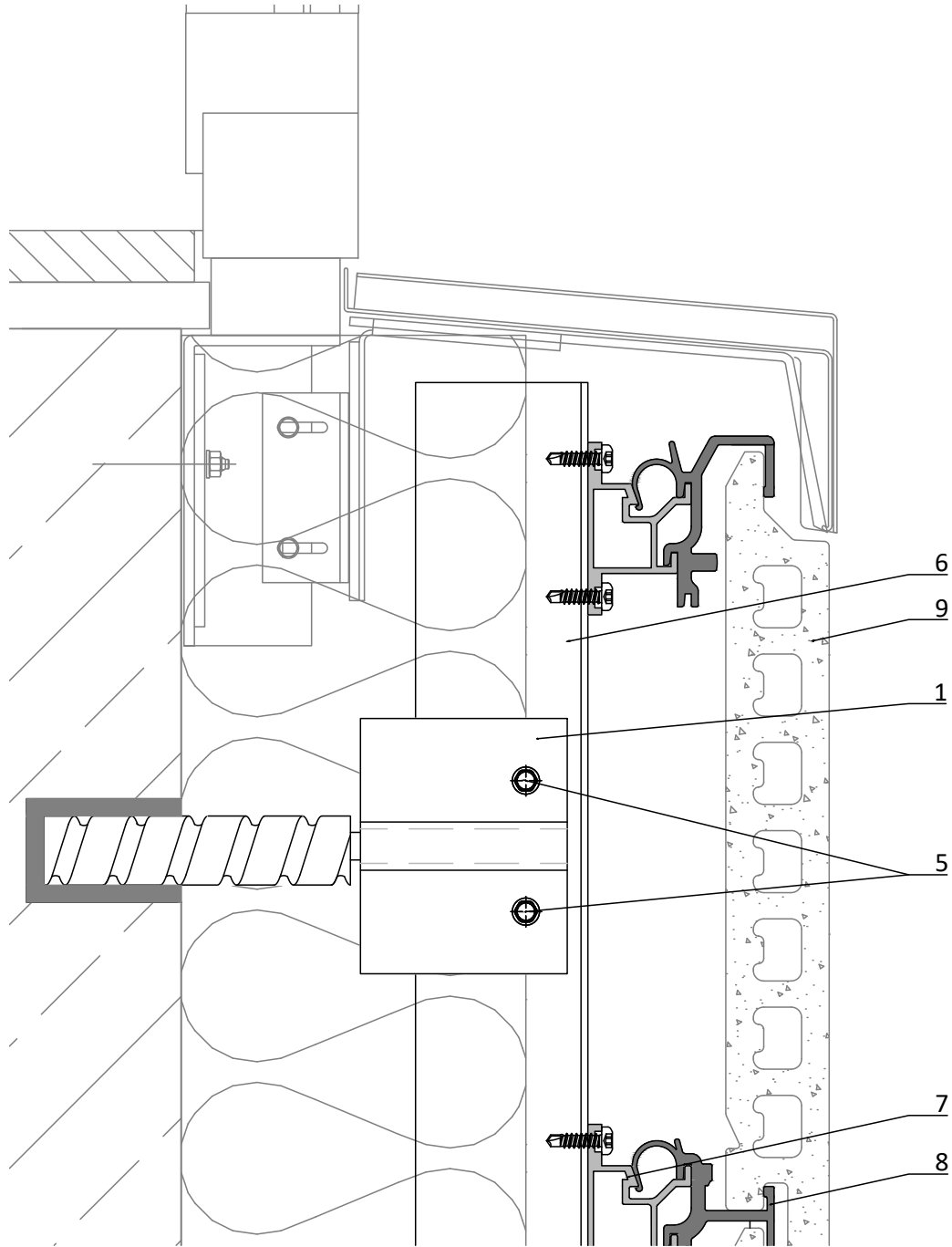
Prinzipdetail | General detail  
Sturzausbildung | lintel detail

Index	Datum	Name	Änderung
gezeichnet   drawn		Erstelldatum   date	
GIP		12/2020	
Plan-Nr.   drawing no.		Index   Rev.	MSt   Scale
VECO-4011-IL-D-006		00	1:2

VECO-4011-Isolink.dwg

gespeichert: G:\GIP\_GMBH\Technik\GIP-Details\VECO-4011-Neu\VECO-4011-Isolink.dwg

# VECO-4011-Isolink



- |   |  |
|---|--|
| <p>1 Flügelwandhalter Festpunkt<br/><i>wing-holder fixing point</i></p> <p>2 Flügelwandhalter Gleitpunkt<br/><i>wing-holder slide point</i></p> <p>3 Isolink<br/><i>Isolink</i></p> <p>4 Verankerung mit Injektionsmörtel<br/><i>anchoring with mortar</i></p> <p>5 Bohrschraube<br/><i>self drilling screw</i></p> | <p>6 Vertikales Tragprofil (L-Profil)<br/><i>vertical profile (L-profile)</i></p> <p>7 Horizontalprofil<br/><i>horizontal profile</i></p> <p>8 Plattenhalter<br/><i>panel holder</i></p> <p>9 Fassadenbekleidung<br/><i>cladding</i></p> |
|---|--|

**GIP**<sup>!</sup> Fassade

GIP GmbH  
Friedrich-Seele-Straße 1b  
38122 Braunschweig

Tel: 0531 - 2090 04-0  
Fax: 0531 - 2090 04-10  
www.gip-fassade.com

Unterkonstruktions-System | Substructure system

**VECO-4011-Isolink**

Vertikale Unterkonstruktion mit T- und L-Profil für großformatige Platten

Vertical substructure with T and L profile for large-format panels

Planbezeichnung | Description

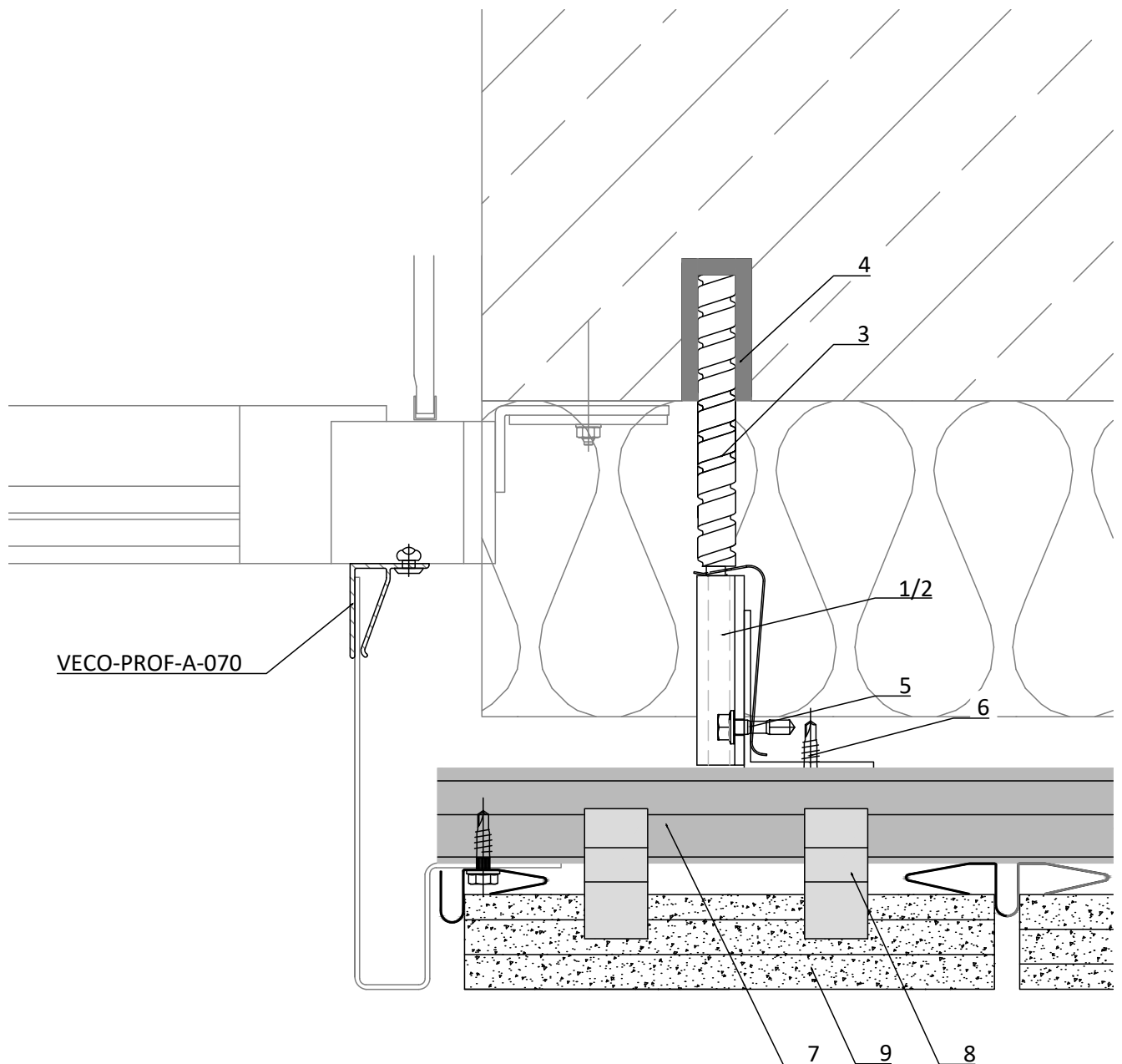
**Prinzipdetail | General detail**

**Brüstungsbildung | window sill**

Index	Datum	Name	Änderung

gezeichnet   drawn GIP		Erstelldatum   date 12/2020	
Plan-Nr.   drawing no. VECO-4011-IL-D-007	Index   Rev. 00	MSt   Scale 1:2	

# VECO-4011-Isolink



- |   |  |
|---|--|
| <p>1 Flügelwandhalter Festpunkt<br/><i>wing-holder fixing point</i></p> <p>2 Flügelwandhalter Gleitpunkt<br/><i>wing-holder slide point</i></p> <p>3 Isolink<br/><i>Isolink</i></p> <p>4 Verankerung mit Injektionsmörtel<br/><i>anchoring with mortar</i></p> <p>5 Bohrschraube<br/><i>self drilling screw</i></p> | <p>6 Vertikales Tragprofil (L-Profil)<br/><i>vertical profile (L-profile)</i></p> <p>7 Horizontalprofil<br/><i>horizontal profile</i></p> <p>8 Plattenhalter<br/><i>panel holder</i></p> <p>9 Fassadenbekleidung<br/><i>cladding</i></p> |
|---|--|

**GIP** Fassade

GIP GmbH  
Friedrich-Seele-Straße 1b  
38122 Braunschweig

Tel: 0531 - 2090 04-0  
Fax: 0531 - 2090 04-10  
www.gip-fassade.com

Unterkonstruktions-System | Substructure system

**VECO-4011-Isolink**

Vertikale Unterkonstruktion mit T- und L-Profil für großformatige Platten  
Vertical substructure with T and L profile for large-format panels

Planbezeichnung | Description

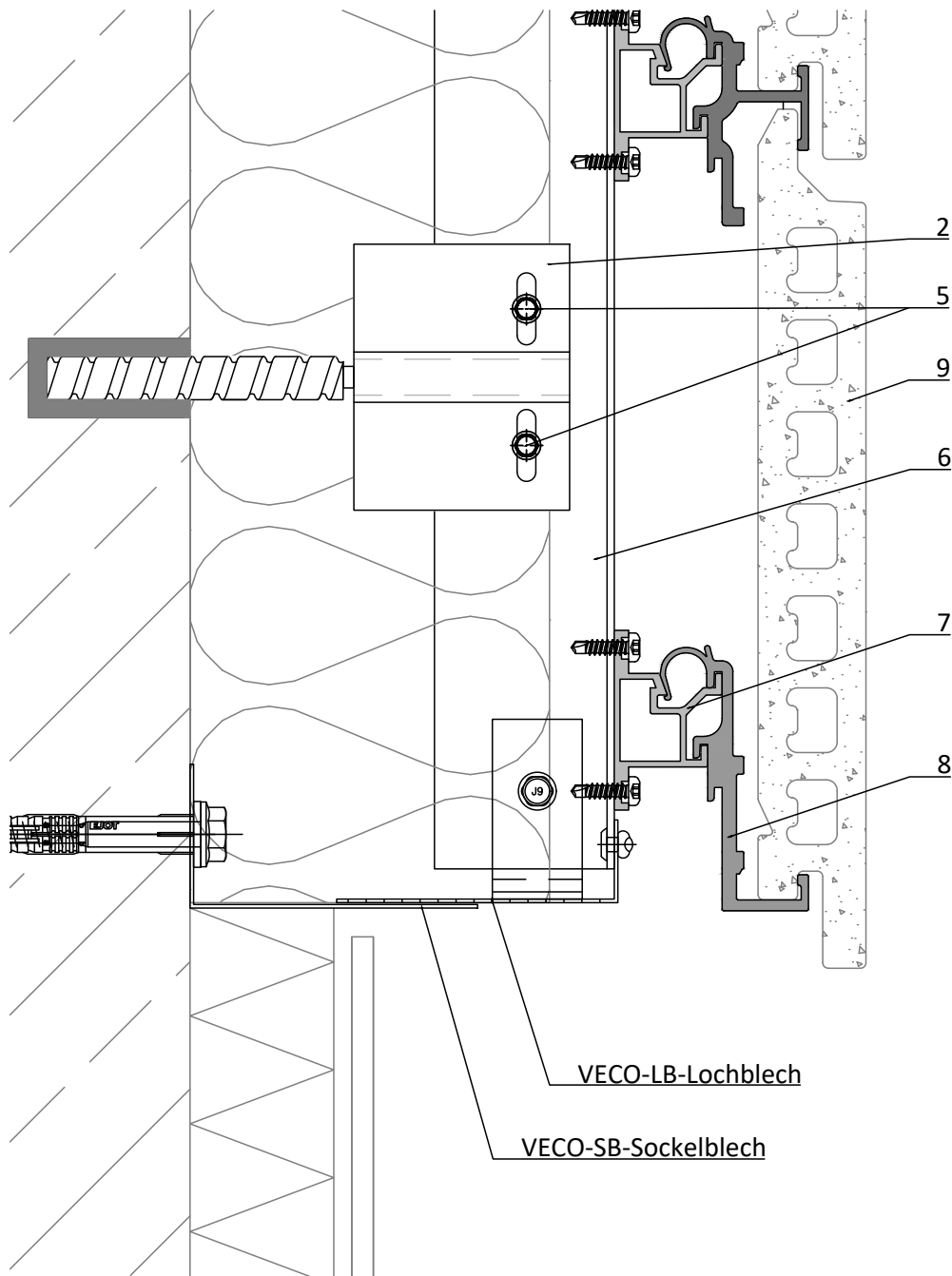
Prinzipdetail | General detail

Laibungsbildung | reveal detail

Index	Datum	Name	Änderung
gezeichnet   drawn	Erstelldatum   date		
GIP	12/2020		
Plan-Nr.   drawing no.	Index   Rev.	MSt   Scale	
VECO-4011-IL-D-008	00	1:2	

VECO-4011-Isolink.dwg

# VECO-4011-Isolink



- |  |  |
|--|--|
| <p><b>1</b> Flügelwandhalter Festpunkt<br/><i>wing-holder fixing point</i></p> <p><b>2</b> Flügelwandhalter Gleitpunkt<br/><i>wing-holder slide point</i></p> <p><b>3</b> Isolink<br/><i>Isolink</i></p> <p><b>4</b> Verankerung mit Injektionsmörtel<br/><i>anchoring with mortar</i></p> <p><b>5</b> Bohrschraube<br/><i>self drilling screw</i></p> | <p><b>6</b> Vertikales Tragprofil (L-Profil)<br/><i>vertical profile (L-profile)</i></p> <p><b>7</b> Horizontalprofil<br/><i>horizontal profile</i></p> <p><b>8</b> Plattenhalter<br/><i>panel holder</i></p> <p><b>9</b> Fassadenbekleidung<br/><i>cladding</i></p> |
|--|--|

VECO-4011-Isolink.dwg

**GIP** Fassade

GIP GmbH  
Friedrich-Seele-Straße 1b  
38122 Braunschweig

Tel: 0531 - 2090 04-0  
Fax: 0531 - 2090 04-10  
www.gip-fassade.com

Unterkonstruktions-System | Substructure system

**VECO-4011-Isolink**

Vertikale Unterkonstruktion mit T- und L-Profil für großformatige Platten  
Vertical substructure with T and L profile for large-format panels

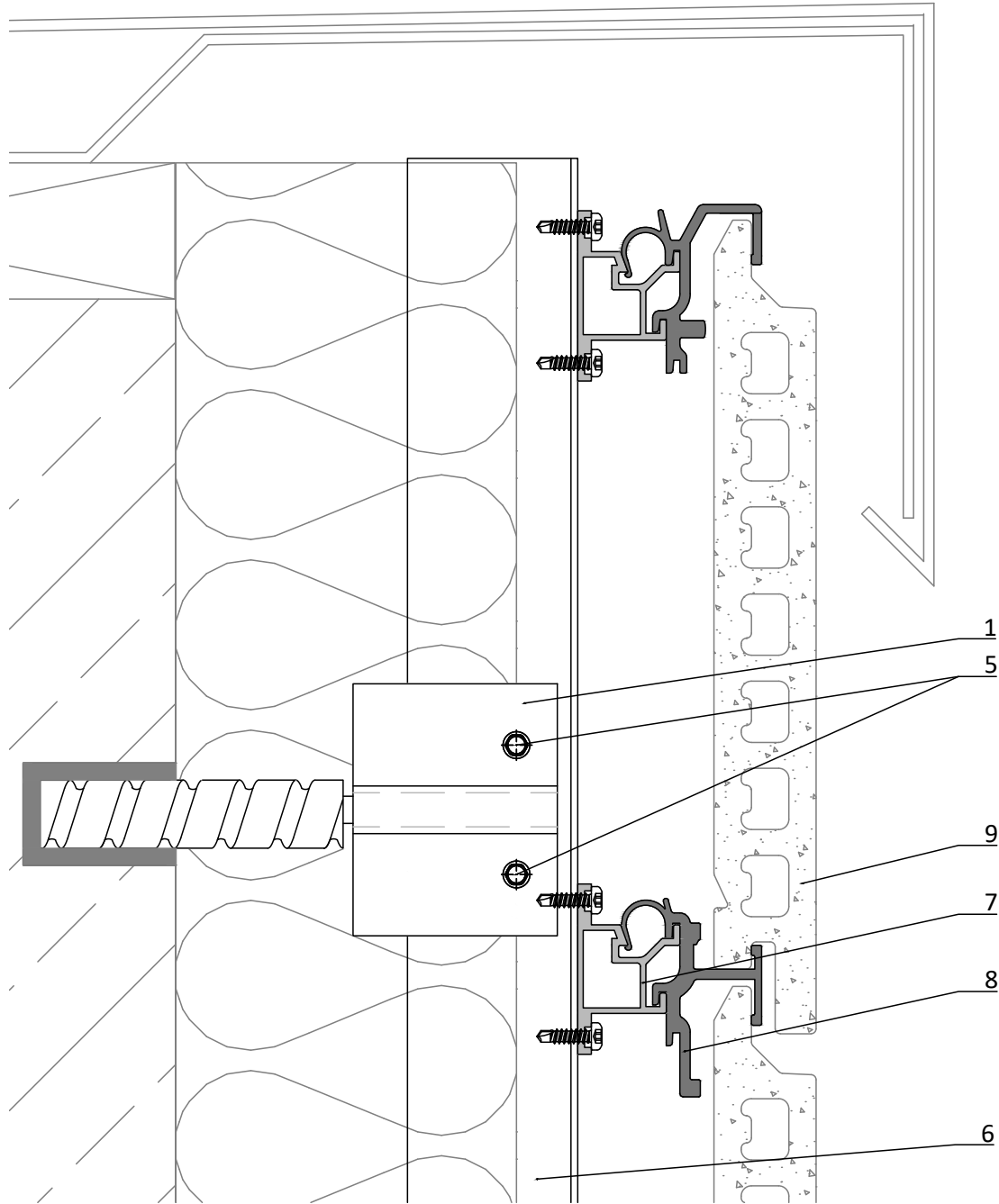
Planbezeichnung | Description

Prinzipdetail | General detail  
Sockel | plinth detail

Index	Datum	Name	Änderung
gezeichnet   drawn		Erstelldatum   date	
GIP		12/2020	
Plan-Nr.   drawing no.		Index   Rev.	MSt   Scale
VECO-4011-IL-D-009		00	1:2



# VECO-4011-Isolink



- |  |  |
|--|--|
| <p><b>1</b> Flügelwandhalter Festpunkt<br/><i>wing-holder fixing point</i></p> <p><b>2</b> Flügelwandhalter Gleitpunkt<br/><i>wing-holder slide point</i></p> <p><b>3</b> Isolink<br/><i>Isolink</i></p> <p><b>4</b> Verankerung mit Injektionsmörtel<br/><i>anchoring with mortar</i></p> <p><b>5</b> Bohrschraube<br/><i>self drilling screw</i></p> | <p><b>6</b> Vertikales Tragprofil (L-Profil)<br/><i>vertical profile (L-profile)</i></p> <p><b>7</b> Horizontalprofil<br/><i>horizontal profile</i></p> <p><b>8</b> Plattenhalter<br/><i>panel holder</i></p> <p><b>9</b> Fassadenbekleidung<br/><i>cladding</i></p> |
|--|--|

VECO-4011-Isolink.dwg

**GIP<sup>!</sup>** Fassade

GIP GmbH  
Friedrich-Seele-Straße 1b  
38122 Braunschweig

Tel: 0531 - 2090 04-0  
Fax: 0531 - 2090 04-10  
www.gip-fassade.com

Unterkonstruktions-System | Substructure system

**VECO-4011-Isolink**

Vertikale Unterkonstruktion mit T- und L-Profil für großformatige Platten

Vertical substructure with T and L profile for large-format panels

Planbezeichnung | Description

Prinzipdetail | General detail

Attika | parapet detail

Index	Datum	Name	Änderung
gezeichnet   drawn			
GIP			Erstelldatum   date 12/2020
Plan-Nr.   drawing no.		Index   Rev.	MSt   Scale
VECO-4011-IL-D-010		00	1:2