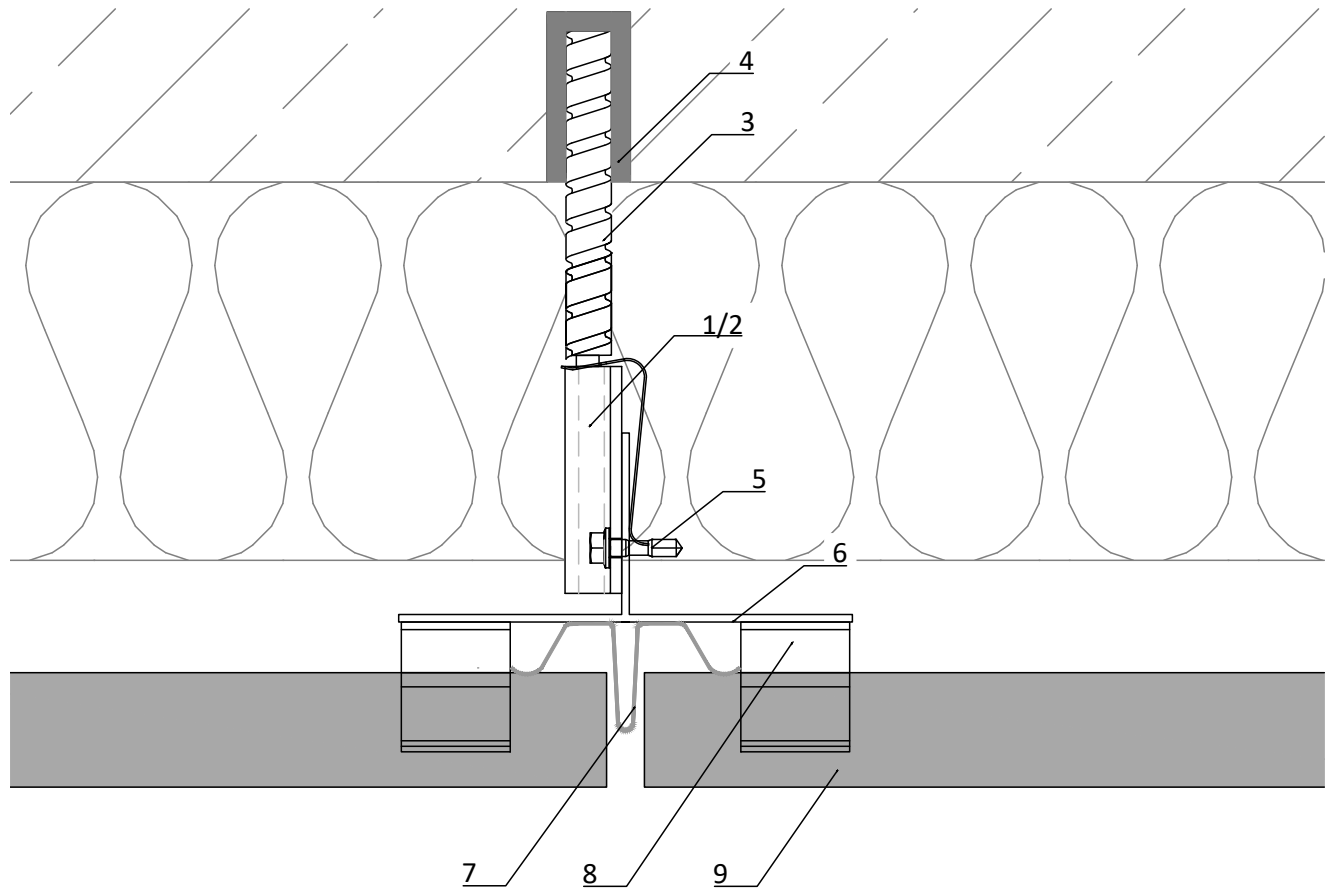


VECO-4010-Isolink



- | | |
|---|--|
| <p>1 Flügelwandhalter Festpunkt
<i>wing-holder fixing point</i></p> <p>2 Flügelwandhalter Gleitpunkt
<i>wing-holder slide point</i></p> <p>3 Isolink
<i>Isolink</i></p> <p>4 Verankerung mit Injektionsmörtel
<i>anchoring with mortar</i></p> <p>5 Bohrschraube
<i>self drilling screw</i></p> | <p>6 Vertikales Tragprofil (T-Profil)
<i>vertical profile (T-profile)</i></p> <p>7 Vertikales Fugenprofil
<i>vertical joint profile</i></p> <p>8 Plattenhalter
<i>panel holder</i></p> <p>9 Fassadenbekleidung
<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-4010-Isolink

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

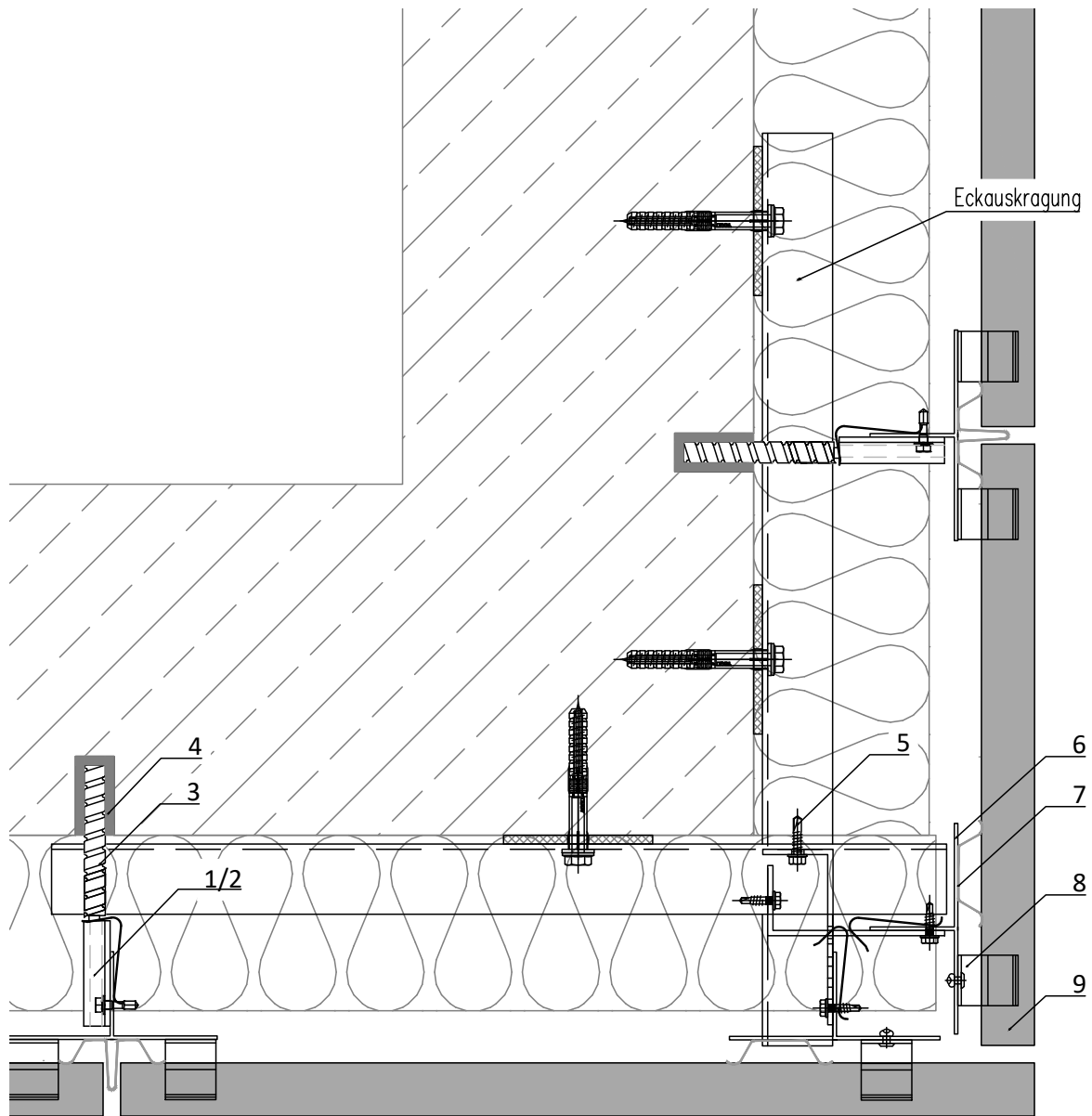
Planbezeichnung | Description

Prinzipdetail | General detail
Horizontalschnitt | horizontal section

Index	Datum	Name	Änderung
gezeichnet drawn		Erstelldatum date	
GIP		11/2020	
Plan-Nr. drawing no.		Index Rev.	MSt Scale
VECO-4010-IL-D-002		00	1:2

VECO-4010-Isolink.dwg

VECO-4010-Isolink



- | | |
|---|--|
| <p>1 Flügelwandhalter Festpunkt
<i>wing-holder fixing point</i></p> <p>2 Flügelwandhalter Gleitpunkt
<i>wing-holder slide point</i></p> <p>3 Isolink
<i>Isolink</i></p> <p>4 Verankerung mit Injektionsmörtel
<i>anchoring with mortar</i></p> <p>5 Bohrschraube
<i>self drilling screw</i></p> | <p>6 Vertikales Tragprofil (T-Profil)
<i>vertical profile (T-profile)</i></p> <p>7 Vertikales Fugenprofil
<i>vertical joint profile</i></p> <p>8 Plattenhalter
<i>panel holder</i></p> <p>9 Fassadenbekleidung
<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-4010-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			
GIP			Erstelldatum date 11/2020
Plan-Nr. drawing no.		Index Rev.	MSt Scale
VECO-4010-IL-D-005		00	1:4

