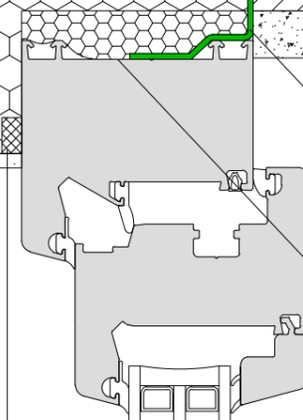


Innenputz
 Tragende Wand
 WDVS
 Außenputz



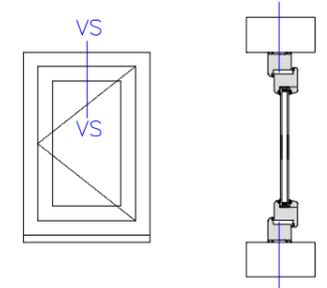
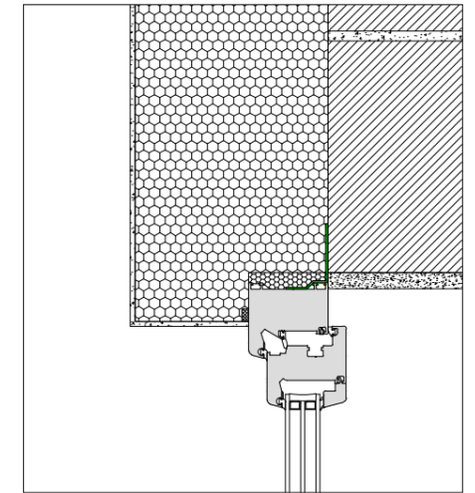
illbruck ME500 TwinAktiv oder
 illbruck ME501 TwinAktiv HI oder
 illbruck ME508 TwinAktiv VV

Dämmung bauseits

WDVS-Systemabdichtung

Alle Maße sind vor Ort eigenverantwortlich zu Prüfen!
 Die Auswahl der einzelnen Abdichtungskomponenten ist nach dem örtlichen Aufmaß gem. den Herstellervorgaben anzupassen.

Das Detail stellt eine Prinziplösung für den Fensteranschluss dar. Eventuelle projektbezogene Sonderanforderungen müssen berücksichtigt werden.



Planungsteam
 Bauanschluss

illbruck Prinzipdetail

Planinhalt

Fensteranschluss oben

Fassadenaufbau

WDVS-Fassade

Abdichtungsebene

Außen, Mitte, Innen

Abdichtungsart

bauseits, bauseits, Folie

Abdichtungskonzept / illbruck Produkte

Außen : Abdichtung bauseits

Mitte : Abdichtung bauseits

Innen : ME500, ME501, ME508

Datum
 23.09.2022

Maßstab
 1:2,5

Planer
 WKE

Plan-Nr:
 illbruck-i3-Wd-VW-Sd-GGF-TwinAktiv-O

Index
 2

