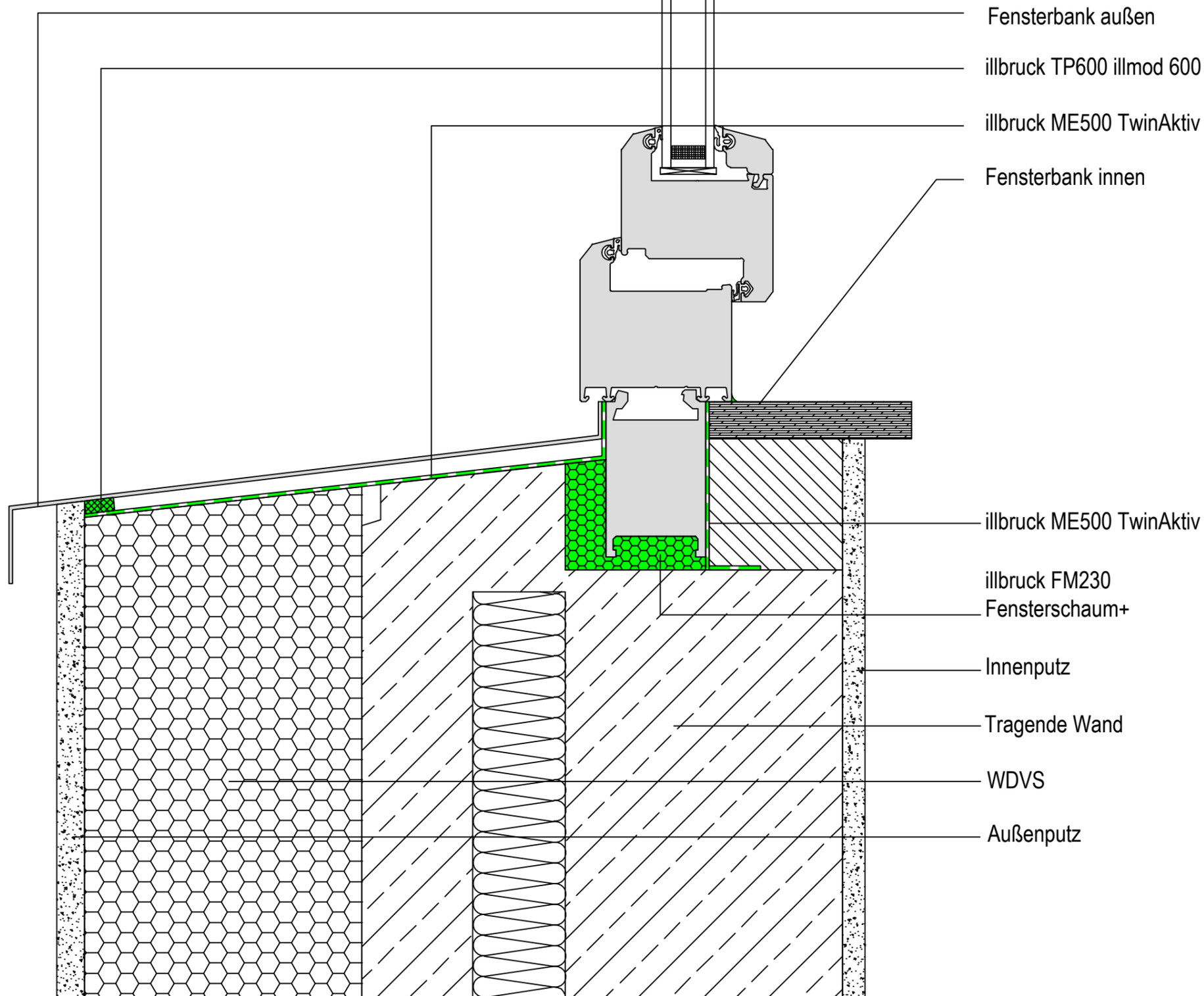


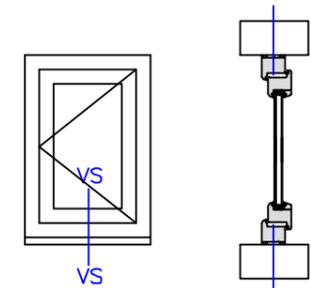
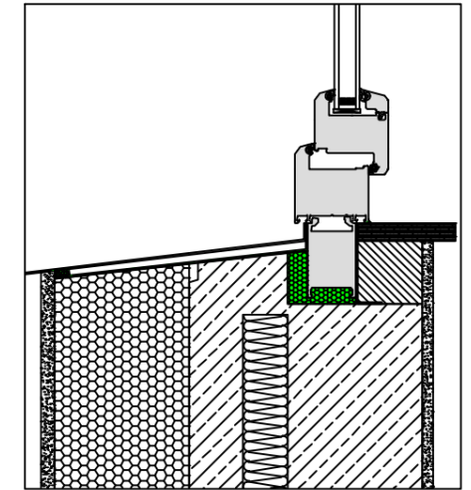
* - bei Einsatz von Fensterbänken ohne Nachweis der Schlagregendichtigkeit muss unterhalb eine zweite, wasserführende Ebene ausgeführt werden (wannenförmig ausgebildete äußere Abdichtung)



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

tremco illbruck GmbH & Co. KG

illbruck Prinzipdetail

Planinhalt

Fensteranschluss unten

Fassadenaufbau

WDVS-Fassade

Abdichtungsebene

Innen, Mitte, Außen

Abdichtungsart

Folie, Schaum, Folie

Abdichtungskonzept / illbruck Produkte

Außen : TP600, ME500

Mitte : FM230

Innen : ME500

Datum
10.05.2016

Maßstab
1:2,5

i3

Planer
WKE

Plan-Nr:
illbruck-Ms-An-Sd-BSL-TP600-FM230-TR520-Plattenbau-U

Index
0