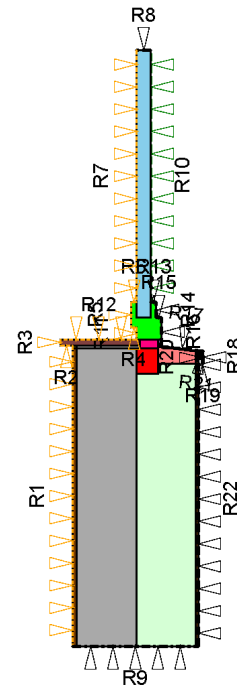
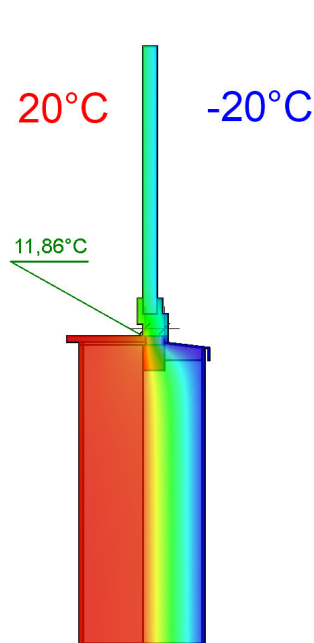
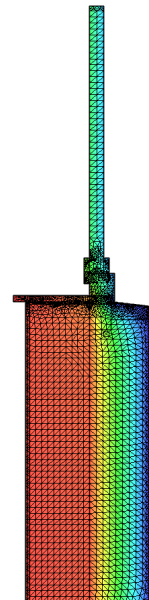
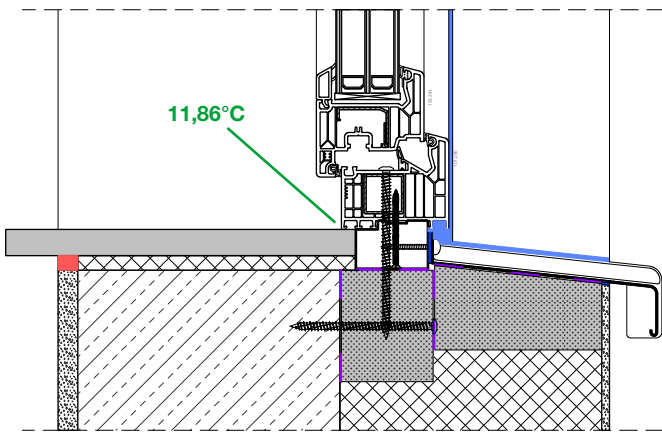


Wärmebrückeberechnung ( $f$ -Wert)**blaugelb Bankanschlussprofil****Mindestwärmeschutz nach DIN 4108-2 ist erfüllt.**

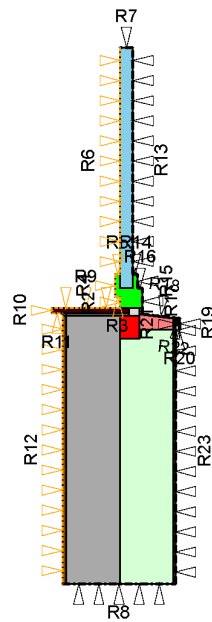
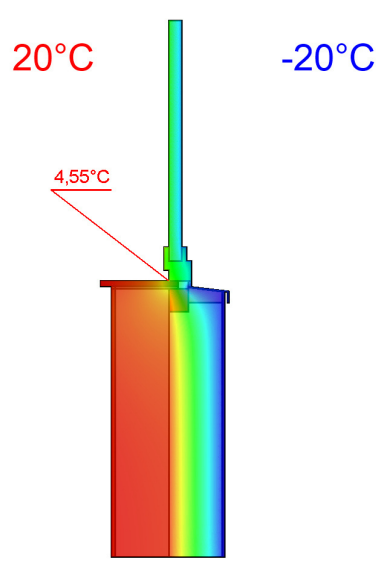
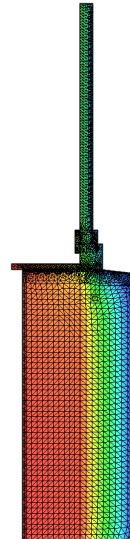
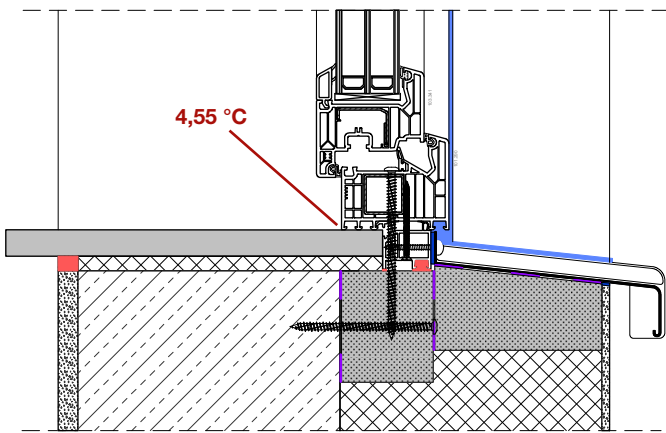
$$f_{RSI} = 0,80 > 0,70$$

blaugelb Bankanschlussprofil

Feuchteschutzberechnung

Außentemperatur -20°C

Innentemperatur +20°C

Wärmebrückeberechnung ( $f$ -Wert)**PVC Fensterbankanschlussprofil**

**Mindestwärmeschutz nach DIN 4108-2 ist nicht erfüllt.**

$$f_{RSI} = 0,61 < 0,70$$

blaugelb Bankanschlussprofil

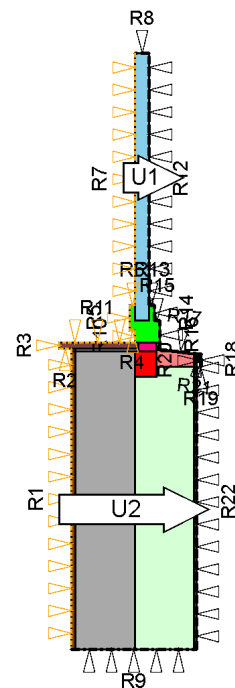
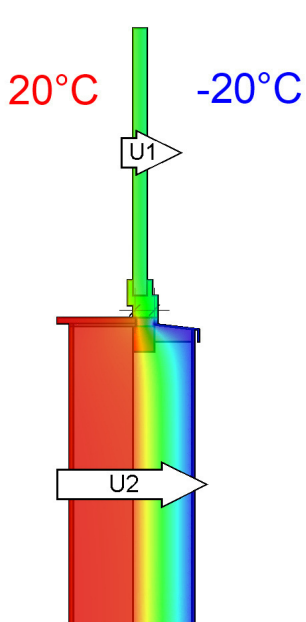
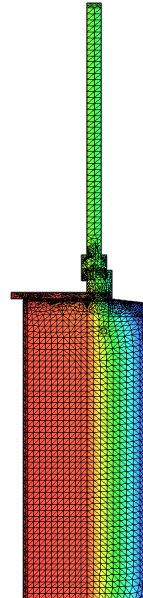
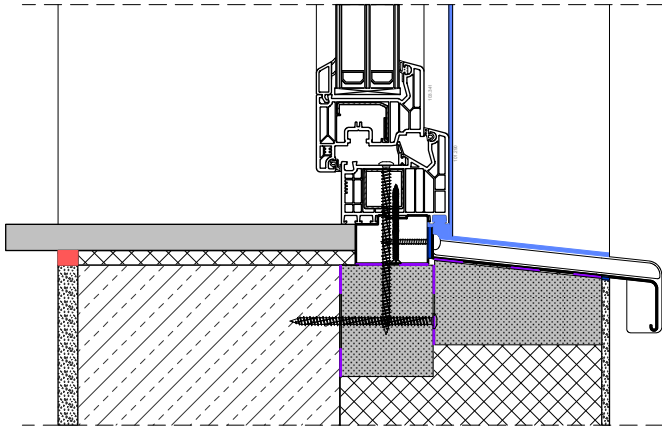
Feuchteschutzberechnung

AußenTemperatur -20°C

Innentemperatur +20°C

Wärmebrückeberechnung ( $\Psi$ -Wert)

## blaugelb Bankanschlussprofil



## Wärmebrückeverlustkoeffizient

$$\Psi = +2,025 \text{ W}/(\text{mK})$$

blaugelb Bankanschlussprofil

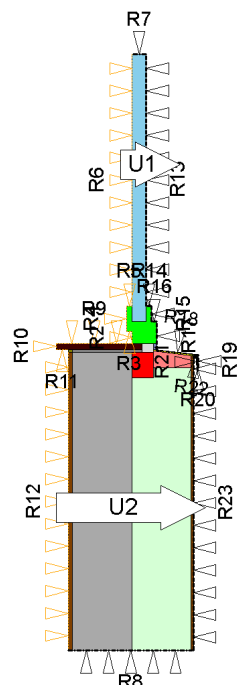
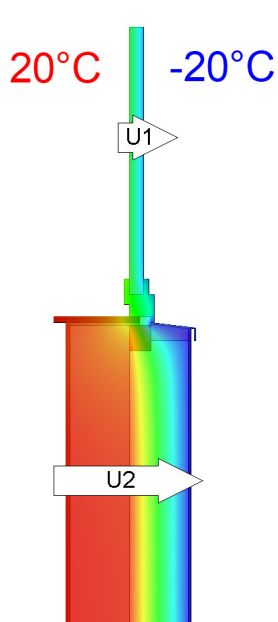
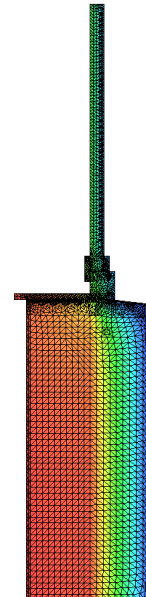
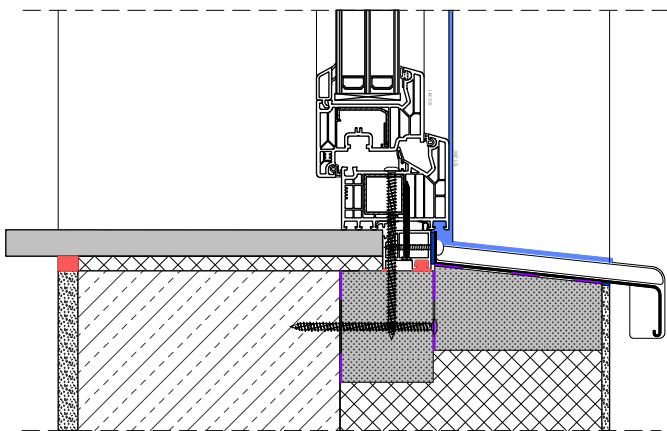
Feuchteschutzberechnung

Außentemperatur -20°C

Innentemperatur +20°C

Nr.	Name	Länge	U-Wert	Korrekturfaktor
U1	U1	1,000 m	3,15 W/(m²K)	F_e (1,00)
U2	U2	1,000 m	0,18 W/(m²K)	F_e (1,00)

Die auf diesem Dokument bereitgestellten Informationen entsprechen in bestem Wissen den uns vorliegenden Informationen und technischen Angaben, sie stellen jedoch keine Garantie gemäß § 443 BGB dar. Unsere Verarbeitungshinweise sind allgemein gültige Richtlinien und können aufgrund der vielfältigen Einsatz- und Verwendungsmöglichkeiten im Einzelfall abweichen. Sie entbinden daher nicht automatisch vor Eigenver suchen. Technische Änderungen und Weiterentwicklungen bleiben uns jederzeit vorbehalten.

Wärmebrückeberechnung ( $\Psi$ -Wert)**PVC Fensterbankanschlussprofil****Wärmebrückeverlustkoeffizient**

$$\Psi = +2,916 \text{ W}/(\text{mK})$$

blaugelb Bankanschlussprofil

Feuchteschutzberechnung

Außentemperatur -20°C

Innentemperatur +20°C

Nr.	Name	Länge	U-Wert	Korrekturfaktor
U1	U1	1,000 m	3,79 W/(m²K)	F_e (1,00)
U2	U2	1,000 m	0,17 W/(m²K)	F_e (1,00)

Die auf diesem Dokument bereitgestellten Informationen entsprechen in bestem Wissen den uns vorliegenden Informationen und technischen Angaben, sie stellen jedoch keine Garantie gemäß § 443 BGB dar. Unsere Verarbeitungshinweise sind allgemein gültige Richtlinien und können aufgrund der vielfältigen Einsatz- und Verwendungsmöglichkeiten im Einzelfall abweichen. Sie entbinden daher nicht automatisch vor Eigenver suchen. Technische Änderungen und Weiterentwicklungen bleiben uns jederzeit vorbehalten.