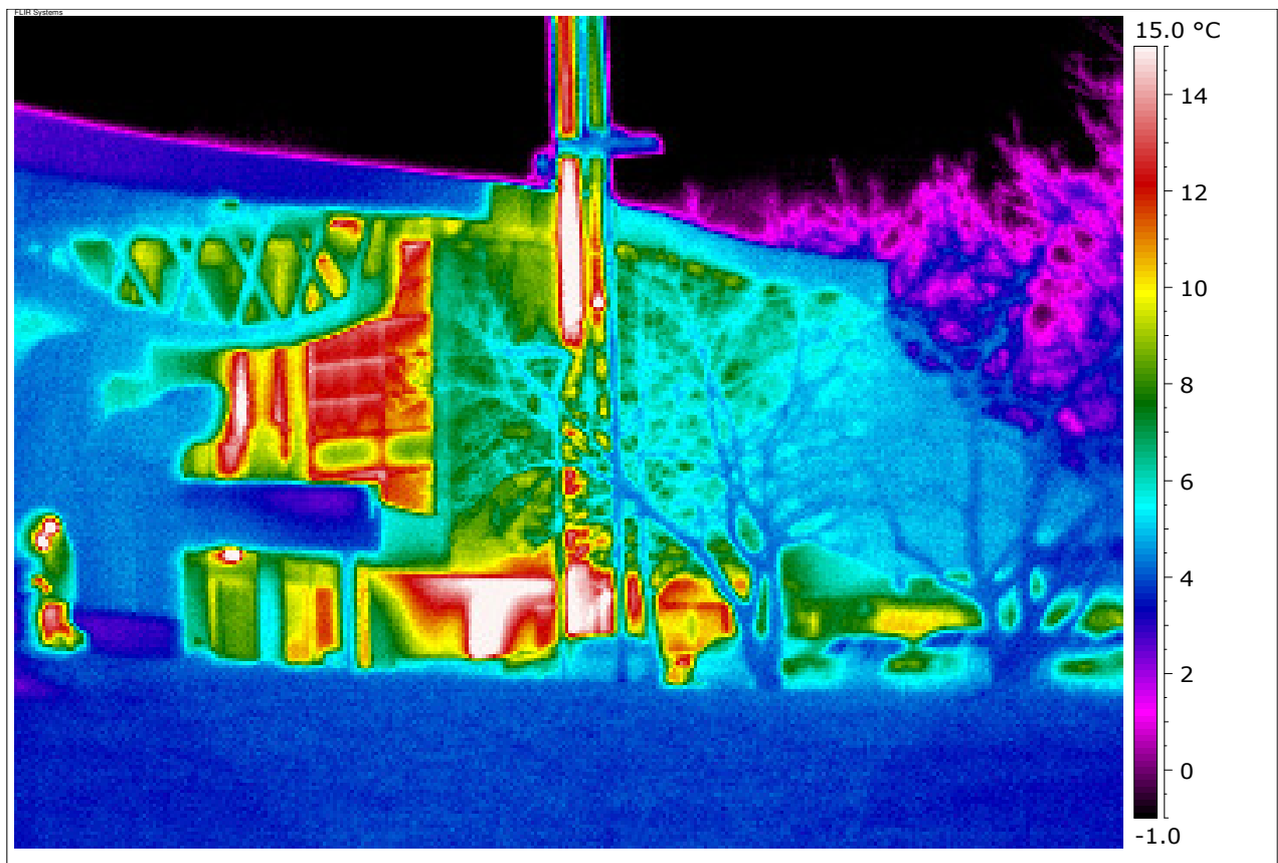
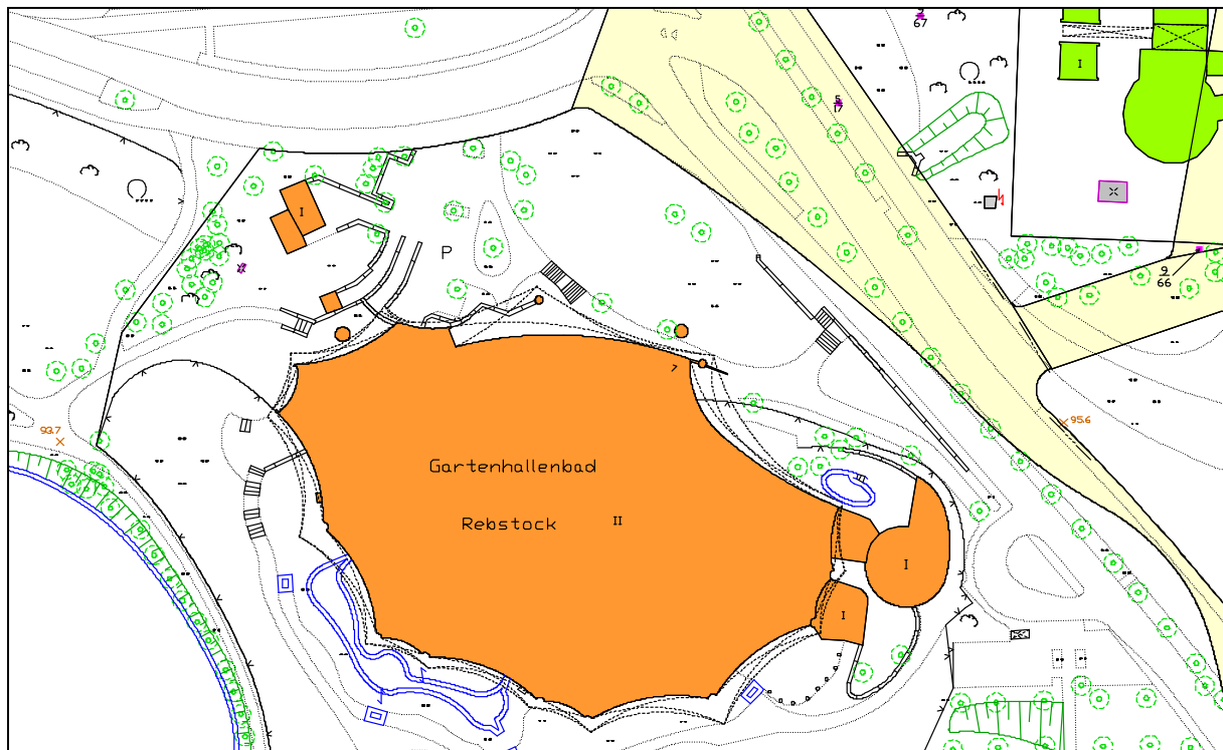


# Thermografische Untersuchung



Liegenschaft: Rebstockbad  
Auftrag: 65.42  
Bearbeiter: 65.25.2 Herr Kahrobai  
Datum: 30.01.2007

# Lageplan



# Zusammenfassung

Die erneuten Thermografien wurden am 30.01.2007 zwischen 9:00 Uhr und 10:00 Uhr aufgenommen. Die Außentemperatur betrug ca. +6 °C, der Himmel war bedeckt. Die relative Luftfeuchtigkeit wird mit 68 % gemessen.

Die Innentemperatur und die relative Luftfeuchtigkeit betrug +24 °C und 47%.

Alle Aufnahmen wurden im Normalbetrieb der Lüftungsanlagen gemacht, um die Gebäudehülle auf Undichtigkeiten zu überprüfen.

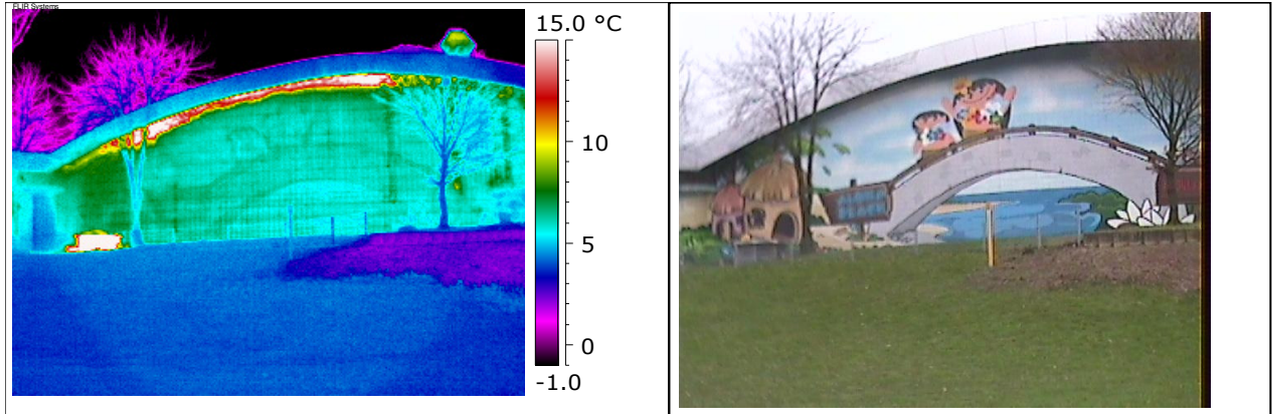
Die Aufnahmen wurden auf Wunsch von Herrn Bieker nur im Bereich der Außenwand und oberhalb des Personaleinganges des Gebäudes aufgenommen.

Wie die Aufnahmen zeigen, sind immer noch erhöhte Leckagen an der Außenwand zu erkennen.

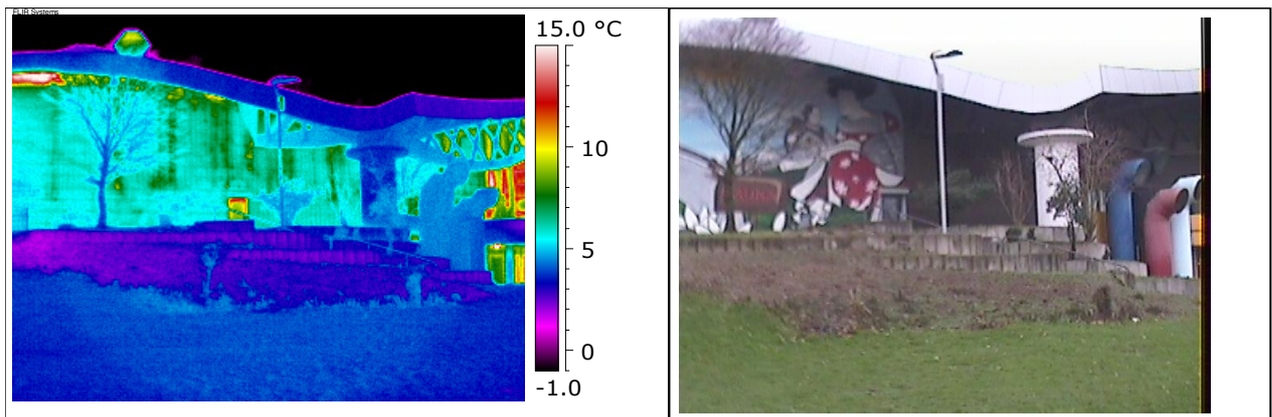
Weitere thermische Auffälligkeiten wurden an nahezu allen Fenstern und Türen, Sockelbereich bestimmt.

# Randbedingungen

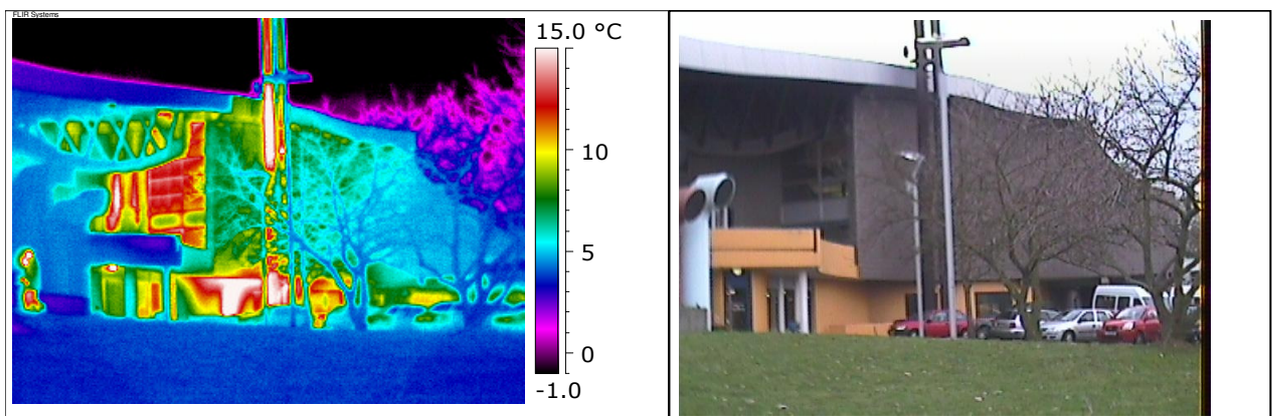
Kameratyp:	Flir ThermaCAM B20 HS
Datum der Aufnahmen:	30.01.2007
Uhrzeit der Aufnahmen:	um 9:00 – 10:00 Uhr
Außentemperatur:	6 °C
Innentemperatur:	24 °C
Außenfeuchte:	68%
Witterung:	bedeckt



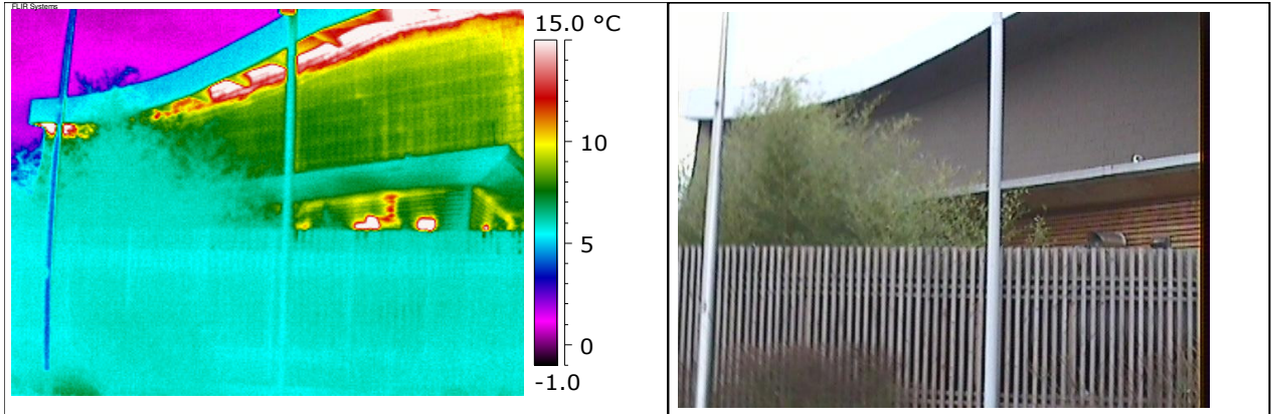
Bauteil:  
Bemerkungen:



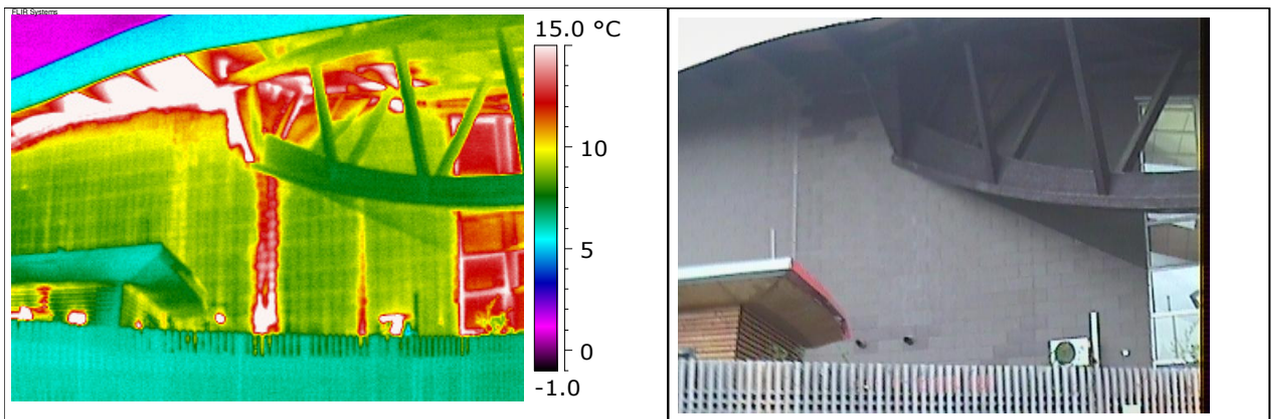
Bauteil:  
Bemerkungen:



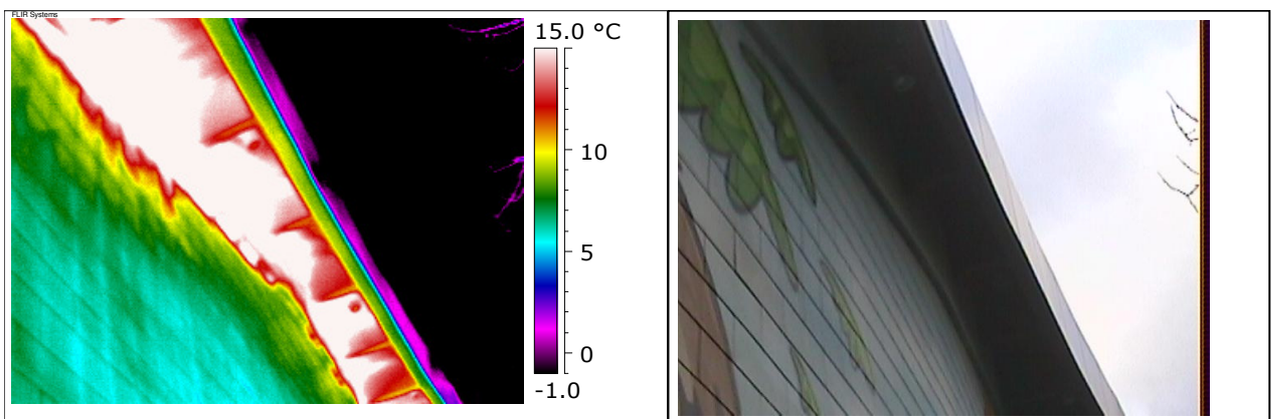
Bauteil:  
Bemerkungen:



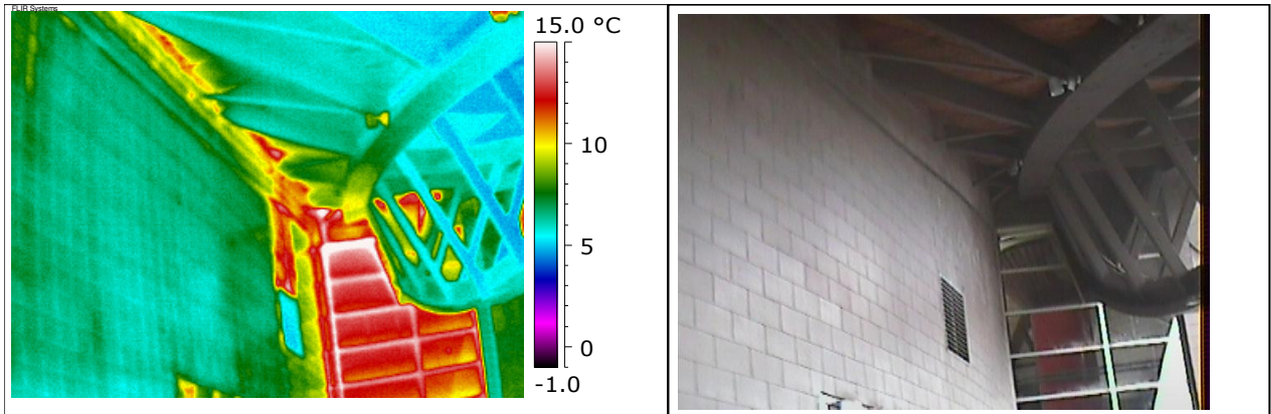
Bauteil:  
Bemerkungen:



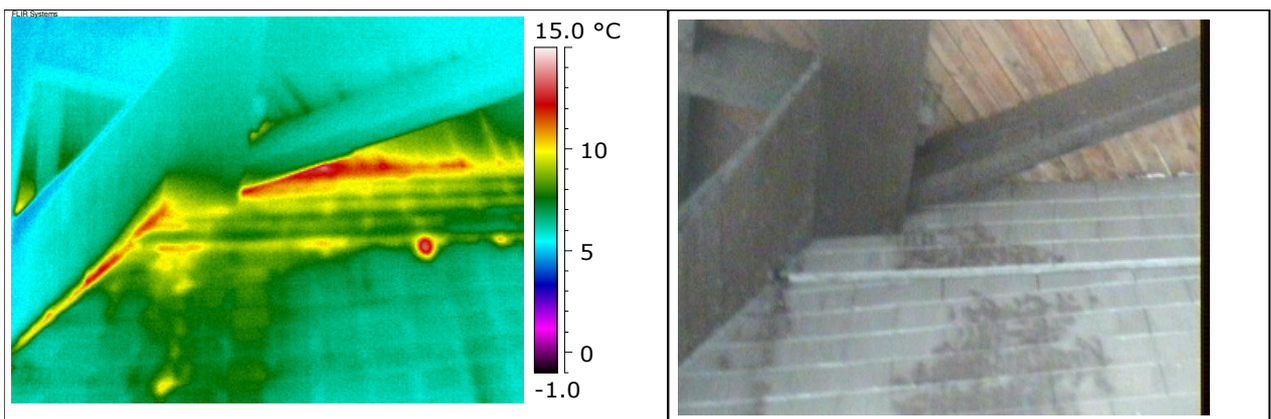
Bauteil:  
Bemerkungen:



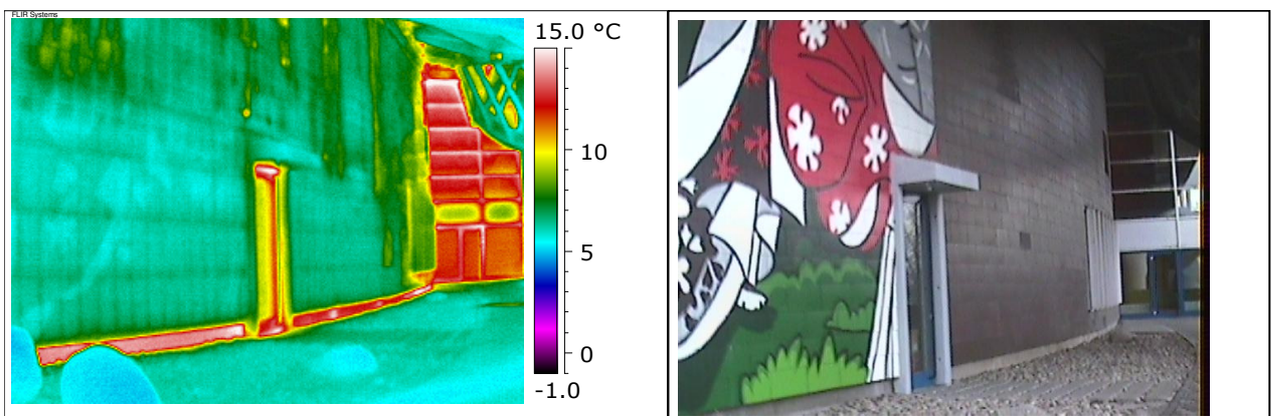
Bauteil:  
Bemerkungen:



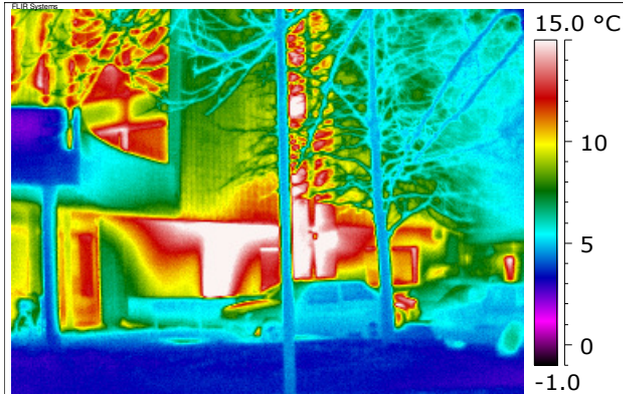
Bauteil:  
Bemerkungen:



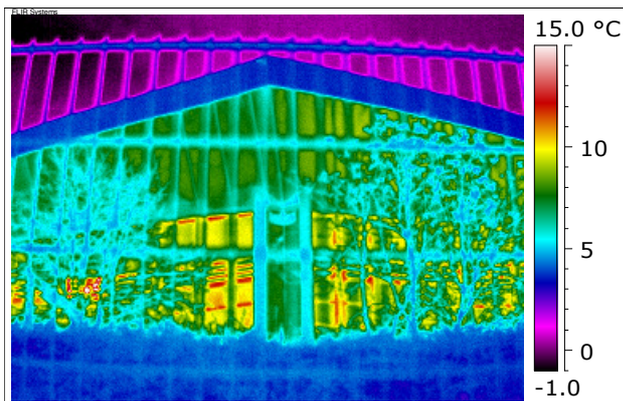
Bauteil:  
Bemerkungen:



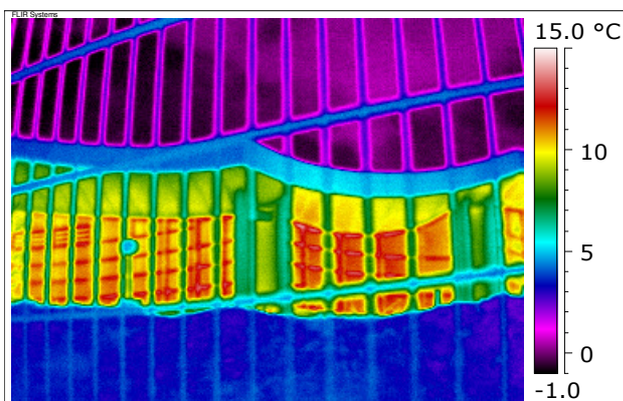
Bauteil:  
Bemerkungen:



Bauteil:  
Bemerkungen:



Bauteil:  
Bemerkungen:



Bauteil:  
Bemerkungen: