

Nová zpráva

Firma Energetická agentura
Zlínského kraje, o.p.s.

Tř.T.Bati
Zlín

Přístroj t885-1 Výrobní č.: 2516807
Objektiv: Standardní 30°

Objednatel Uherské Hradiště - Domov pro seniory Místo měření:

Datum měření: 3.2.2015

Zakázka

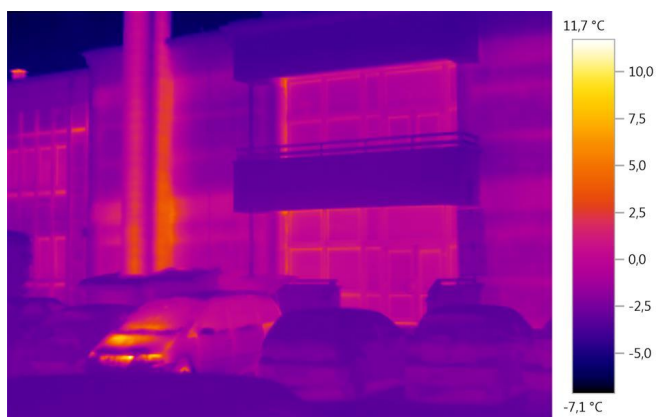
Nová zpráva

Nová zpráva

Soubor:
IR004484.BMT

Datum:
29.1.2015

Čas:
8:58:03



Parametry obrázku:

Stupeň emisivity: 0,95
Odraž. teplota [°C]: 10,0

Nová zpráva

Soubor:
IR004485.BMT

Datum:
29.1.2015

Čas:
8:58:25



Parametry obrázku:

Stupeň emisivity: 0,95
Odraž. teplota [°C]: 10,0

Značení obrázku:

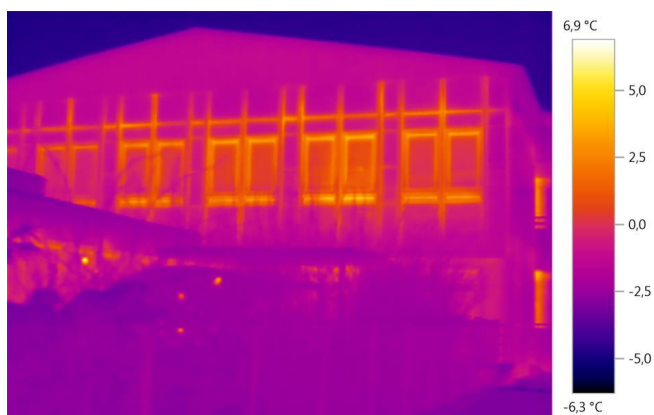
Měřený objekt	Teplota [°C]	Emisivita	Odraž. tepl. [°C]	Poznámky
Bod měření 1	0,1	0,95	10,0	-
Bod měření 2	-1,1	0,95	10,0	-

Nová zpráva

Soubor:
IR004486.BMT

Datum:
29.1.2015

Čas:
8:59:33



Parametry obrázku:

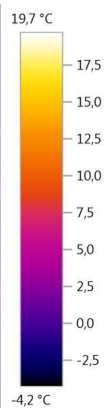
Stupeň emisivity: 0,95
Odraž. teplota [°C]: 10,0

Nová zpráva

Soubor:
IR004487.BMT

Datum:
29.1.2015

Čas:
8:59:42



Parametry obrázku:

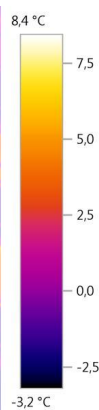
Stupeň emisivity: 0,95
Odraž. teplota [°C]: 10,0

Nová zpráva

Soubor:
IR004488.BMT

Datum:
29.1.2015

Čas:
9:00:11



Parametry obrázku:

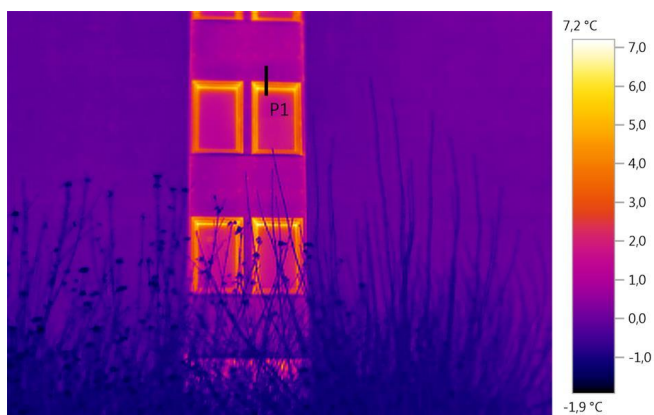
Stupeň emisivity: 0,95
Odraž. teplota [°C]: 10,0

Nová zpráva

Soubor:
IR004489.BMT

Datum:
29.1.2015

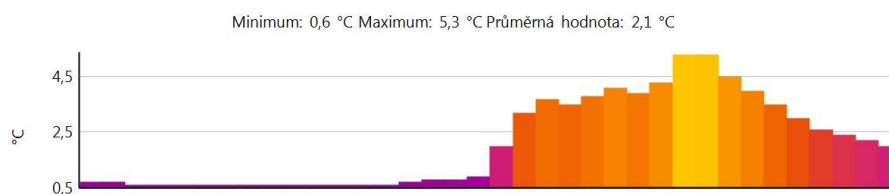
Čas:
9:00:42



Parametry obrázku:

Stupeň emisivity: 0,95
Odraž. teplota [°C]: 10,0

Linie profilu:



Souhrn:

Vyšší ztráty tepla jsou pouze rámy oken.