

Nová zpráva

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

Tř.T.Bati
Zlín

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

Objednatel Kroměříž gymnázium Místo měření:

Datum měření: 4.2.2015

Zakázka

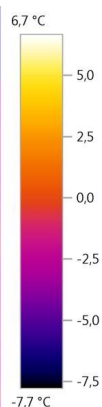
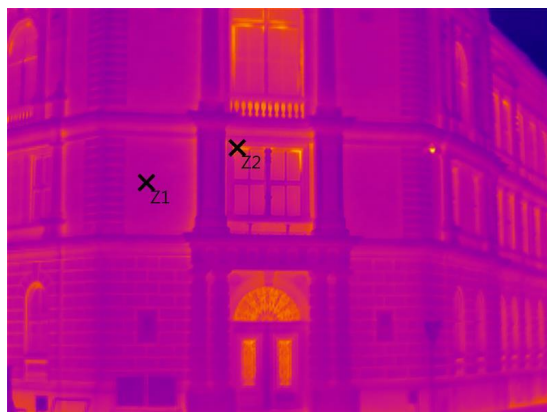
Nová zpráva

Nová zpráva

Soubor:
IR004820.BMT

Datum:
4.2.2015

Čas:
6:03:25



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	-2,9	0,95	10,0	-
Bod měření 2	0,9	0,95	10,0	-

Nová zpráva

Soubor:
IR004821.BMT

Datum:
4.2.2015

Čas:
6:04:04



Parametry obrázku:

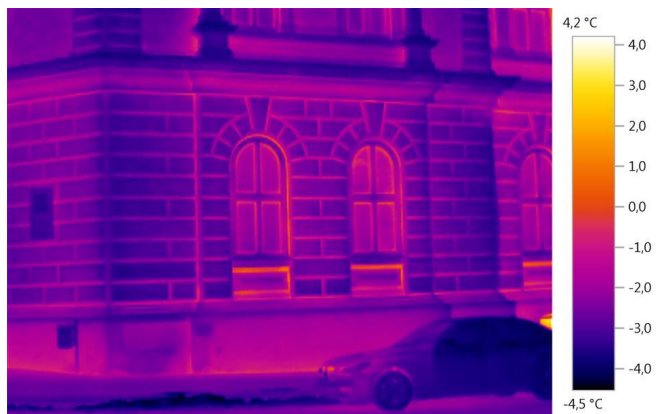
Stupeň emisivity: 0,95
Odraž. teplota [°C]: 10,0

Nová zpráva

Soubor:
IR004823.BMT

Datum:
4.2.2015

Čas:
6:04:59



Parametry obrázku:

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

Nová zpráva

Soubor:
IR004825.BMT

Datum:
4.2.2015

Čas:
6:05:58



Parametry obrázku:

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

Značení obrázku:

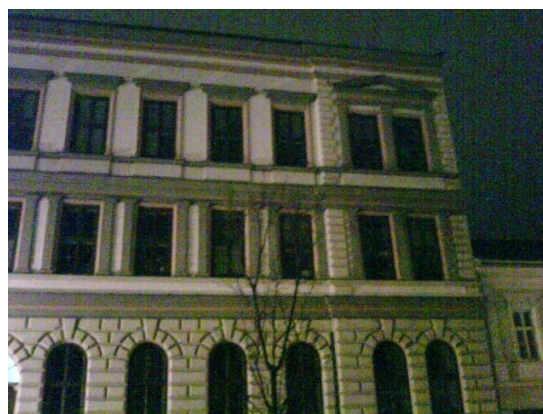
Měřený objekt	Teplota [°C]	Emisivita	Odraž. tepl. [°C]	Poznámky
Bod měření 1	4,1	0,95	10,0	-
Bod měření 2	-1,0	0,95	10,0	-
Bod měření 3	-0,8	0,95	10,0	-

Nová zpráva

Soubor:
IR004827.BMT

Datum:
4.2.2015

Čas:
6:06:26



Parametry obrázku:

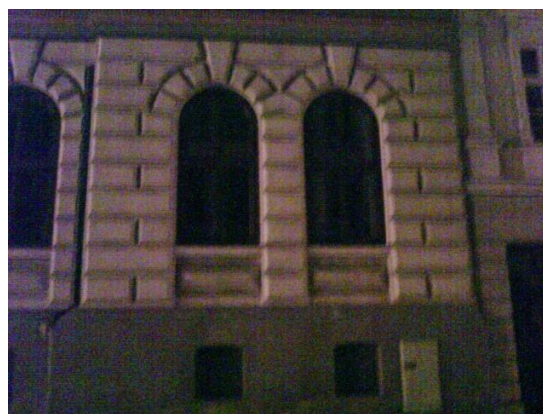
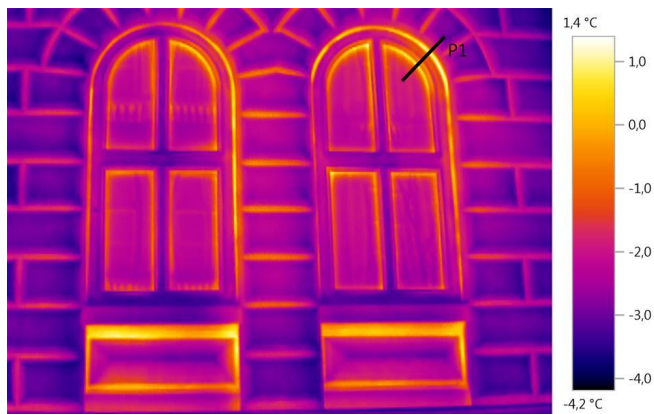
Stupeň emisivity: 0,95
Odraž. teplota [°C]: 10,0

Nová zpráva

Soubor:
IR004828.BMT

Datum:
4.2.2015

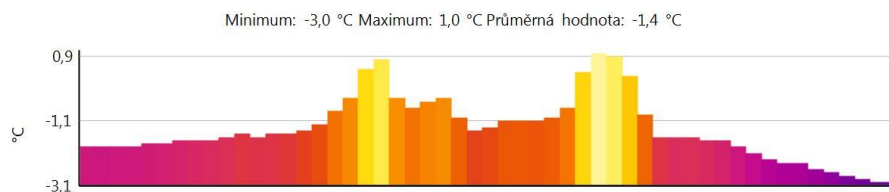
Čas:
6:06:51



Parametry obrázku:

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

Linie profilu:



30.3.2015 , _____