

Nová zpráva

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

Tř.T.Bati
Zlín

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

Objednatel Zlín Obchodní akademie Místo měření:

Datum měření: 30.1.2015

Zakázka

Nová zpráva

Nová zpráva

Soubor:
IR004355.BMT

Datum:
28.1.2015

Čas:
17:20:17



Parametry obrázku:

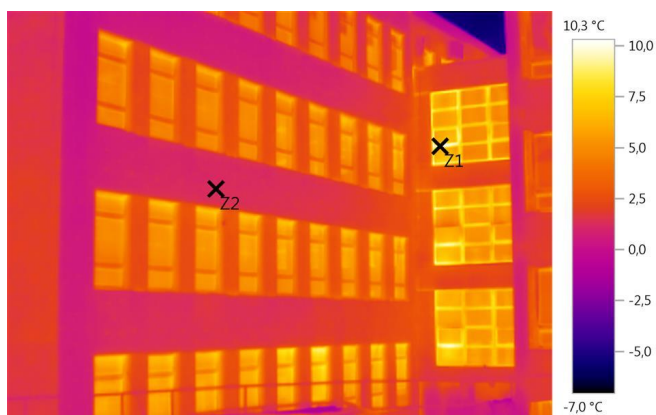
Stupeň emisivity: 0,95
Odraž. teplota [°C]: 10,0

Nová zpráva

Soubor:
IR004356.BMT

Datum:
28.1.2015

Čas:
17:20:26



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	9,5	0,95	10,0	-
Bod měření 2	1,2	0,95	10,0	-

Souhrn:

největší ztráty vykazuje krček, který spojuje obě budovy. Vzhledem k množství oken otevřených na "ventilačku" by bylo vhodné upravit větrací režim ve škole.