

Velké Těšany č.p. 6

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

Tř.T.Bati
Zlín

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

Objednatel Velké Těšany č.p. 6 Místo měření:

Datum měření: 29.1.2015

Zakázka

Velké Těšany č.p. 6

Velké Těšany č.p. 6

Soubor:
IR004559.BMT

Datum:
29.1.2015

Čas:
11:04:51



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	6,1	0,95	10,0	-
Bod měření 2	12,6	0,95	10,0	-
Bod měření 3	4,2	0,95	10,0	-
Bod měření 4	2,6	0,95	10,0	-
Bod měření 5	3,1	0,95	10,0	-

Souhrn:

Měření termovizní kamerou bylo provedeno 29.1.2015 v dopoledních hodinách, kdy bylo zataženo a teplota 0 °C. Na snímku je patrné otevřené okno na "ventilačku" a dále je patrná vyšší tepelná ztráta v přízemí, která je dána pravděpodobně vyšší vnitřní teplotou.

18.2.2015 , _____