

Rapportdatum 2010-10-04

Företag Energikompaniet i Sverige AB

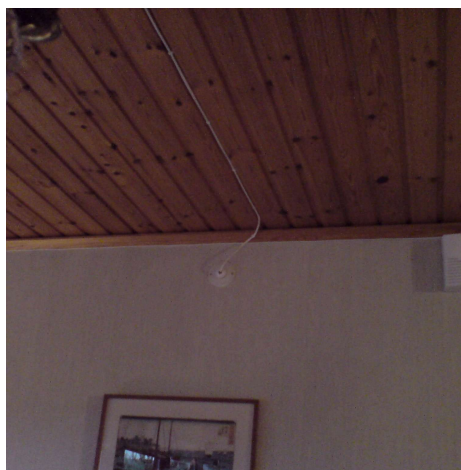
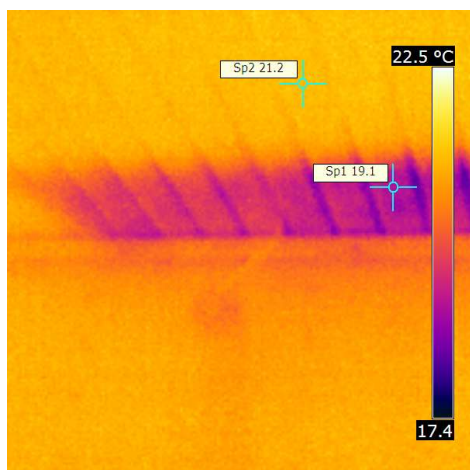
Kund

Adress

Platsens adress

Termograför Peter Ström

Kontaktperson



Parametrar för bild och objekt

Kameramodell	Flir b60
Bildens datum	2010-04-28 20:10:29
Bildens namn	Bild 003.jpg
Emissivitet	0,95
Reflekterad skenbar temperatur	21,0 °C
Objektavstånd	1,0 m

Textkommentarer

Beskrivning

Innertak ÖV stora rummet, isoleringsmiss på vind

Rapportdatum 2010-10-04

Företag Energikompaniet i Sverige AB

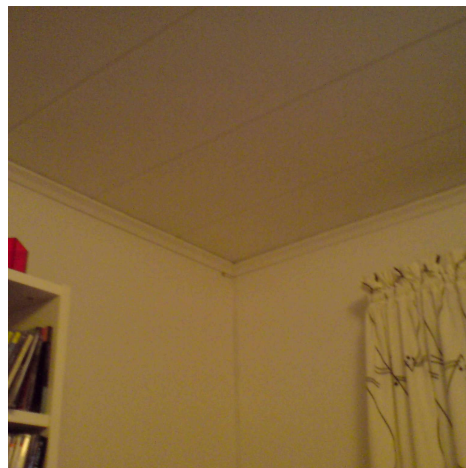
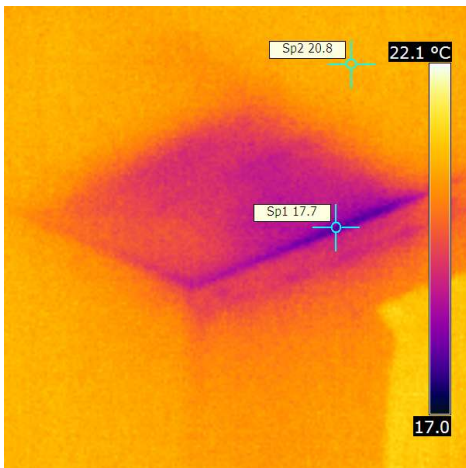
Kund

Adress

Platsens adress

Termograför Peter Ström

Kontaktperson



Parametrar för bild och objekt

Textkommentarer

Kameramodell	Flir b60
Bildens datum	2010-04-28 20:11:50
Bildens namn	Bild 005.jpg
Emissivitet	0,95
Reflekterad skenbar temperatur	21,0 °C
Objektavstånd	1,0 m

Beskrivning

Innertak gästrum ÖV, isoleringsmiss på vind

Rapportdatum 2010-10-04

Företag Energikompaniet i Sverige AB

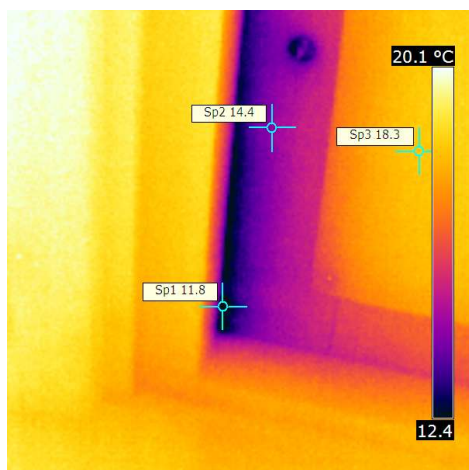
Kund

Adress

Platsens adress

Termograför Peter Ström

Kontaktperson



Parametrar för bild och objekt

Textkommentarer

Kameramodell	Flir b60
Bildens datum	2010-04-28 20:14:10
Bildens namn	Bild 007.jpg
Emissivitet	0,95
Reflekterad skenbar temperatur	21,0 °C
Objektavstånd	1,0 m

Beskrivning

Altandörr sovrum, läckage längs hela vänstersidan, bristfällig tätning

Rapportdatum 2010-10-04

Företag Energikompaniet i Sverige AB

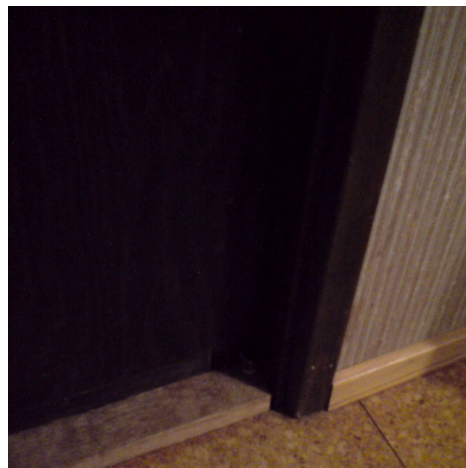
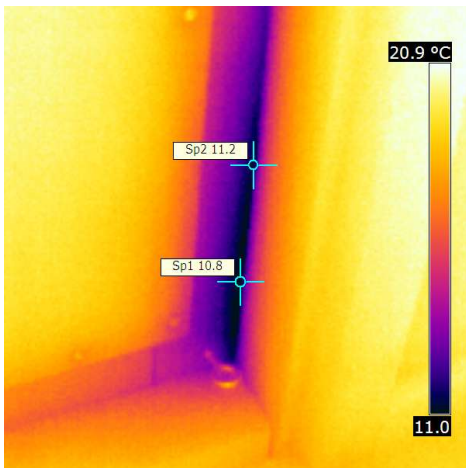
Kund

Adress

Platsens adress

Termograför Peter Ström

Kontaktperson



Parametrar för bild och objekt

Textkommentarer

Kameramodell	Flir b60
Bildens datum	2010-04-28 20:22:38
Bildens namn	Bild 008.jpg
Emissivitet	0,95
Reflekterad skenbar temperatur	21,0 °C
Objektavstånd	1,0 m

Beskrivning

Altandörr kök, läckage runt hela dörren, tätningslist saknas, årgärdas snarast

Rapportdatum 2010-10-04

Företag Energikompaniet i Sverige AB

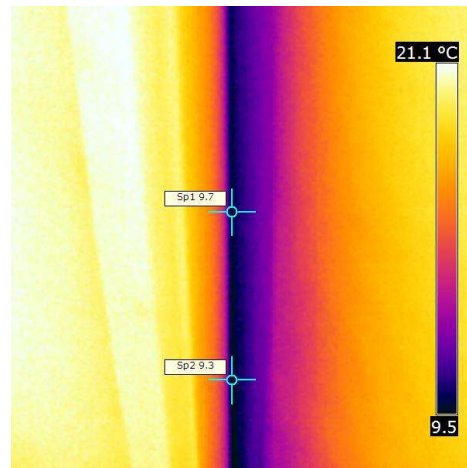
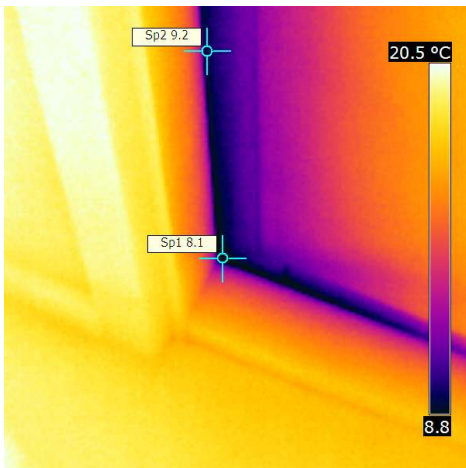
Kund

Adress

Platsens adress

Termograför Peter Ström

Kontaktperson



Parametrar för bild och objekt

Textkommentarer

Kameramodell	Flir b60
Bildens datum	2010-04-28 20:23:07
Bildens namn	Bild 010.jpg
Emissivitet	0,95
Reflekerad skenbar temperatur	21,0 °C
Objektavstånd	1,0 m

Beskrivning

Altandörr kök, läckage runt hela dörren, tätningslist saknas, årgärdas snarast

t

Rapportdatum 2010-10-04

Företag Energikompaniet i Sverige AB

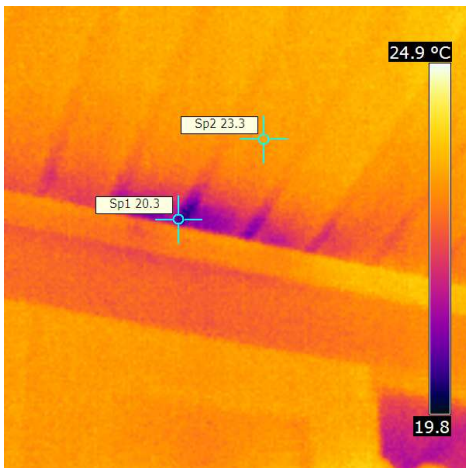
Kund

Adress

Platsens adress

Termograför Peter Ström

Kontaktperson



Parametrar för bild och objekt

Textkommentarer

Kameramodell	Flir b60
Bildens datum	2010-04-28 20:26:46
Bildens namn	Bild 012.jpg
Emissivitet	0,95
Reflekterad skenbar temperatur	21,0 °C
Objektavstånd	1,0 m

Beskrivning

Taklist ovanför köksbänken, litet läckage.

Rapportdatum 2010-10-04

Företag Energikompaniet i Sverige AB

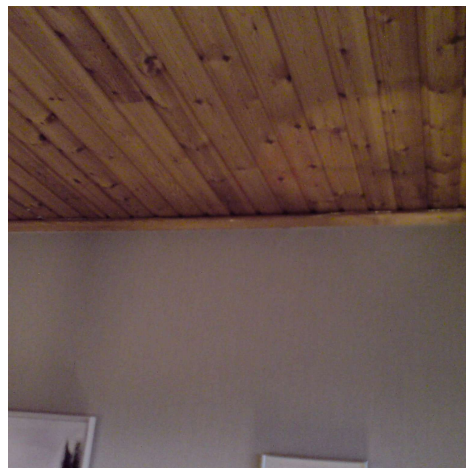
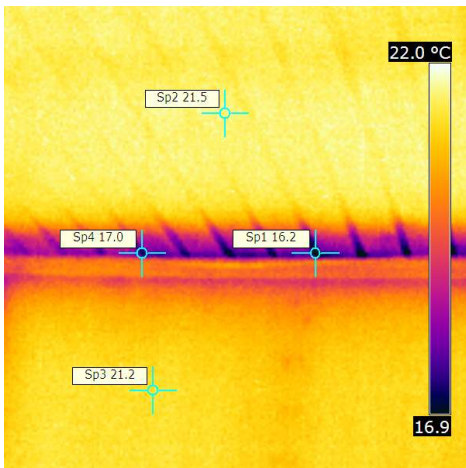
Kund

Adress

Platsens adress

Termograför Peter Ström

Kontaktperson



Parametrar för bild och objekt

Textkommentarer

Kameramodell	Flir b60
Bildens datum	2010-04-28 20:30:29
Bildens namn	Bild 014.jpg
Emissivitet	0,95
Reflekterad skenbar temperatur	21,0 °C
Objektavstånd	1,0 m

Beskrivning

Taklist på vägg ut mot altan där murstock går. Läckage längs hela listen.

Rapportdatum 2010-10-04

Företag Energikompaniet i Sverige AB

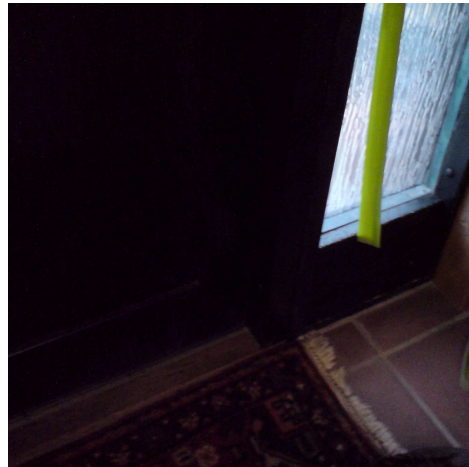
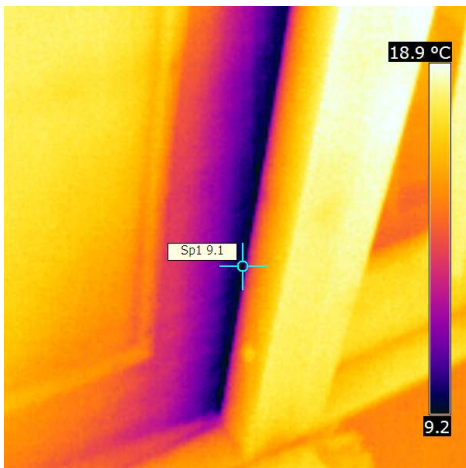
Kund

Adress

Platsens adress

Termograför Peter Ström

Kontaktperson



Parametrar för bild och objekt

Kameramodell	Flir b60
Bildens datum	2010-04-28 20:34:20
Bildens namn	Bild 016.jpg
Emissivitet	0,95
Reflekterad skenbar temperatur	21,0 °C
Objektavstånd	1,0 m

Textkommentarer

Beskrivning

Ytterdörr, läckage från handtaget och ner till tröskel, bristfällig tätninglist

Rapportdatum 2010-10-04

Företag Energikompaniet i Sverige AB

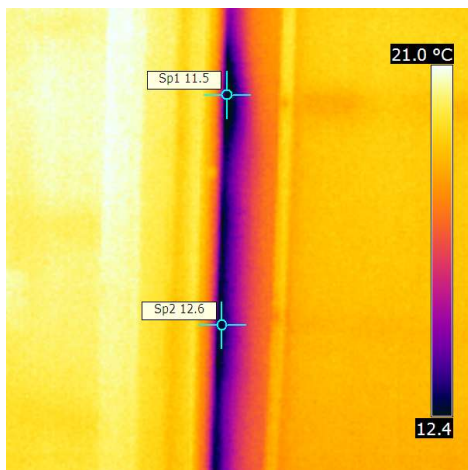
Kund

Adress

Platsens adress

Termograför Peter Ström

Kontaktperson



Parametrar för bild och objekt

Textkommentarer

Kameramodell	Flir b60
Bildens datum	2010-04-28 20:35:15
Bildens namn	Bild 018.jpg
Emissivitet	0,95
Reflekterad skenbar temperatur	21,0 °C
Objektavstånd	1,0 m

Beskrivning

Ytterdörr, vänster sida, bristfällig tätningslist

Rapportdatum 2010-10-04

Företag Energikompaniet i Sverige AB

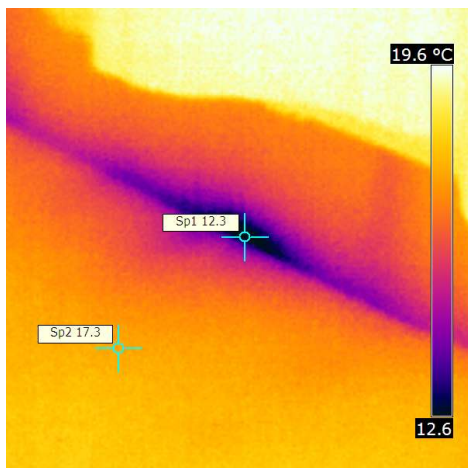
Kund

Adress

Platsens adress

Termograför Peter Ström

Kontaktperson



Parametrar för bild och objekt

Textkommentarer

Kameramodell	Flir b60
Bildens datum	2010-04-28 20:36:48
Bildens namn	Bild 019.jpg
Emissivitet	0,95
Reflekterad skenbar temperatur	21,0 °C
Objektavstånd	1,0 m

Beskrivning

Golv/Vägg skarv nedervåning, kallt (16 grader) längs hela sidan fram till ytterdörr.

Rapportdatum 2010-10-04

Företag Energikompaniet i Sverige AB

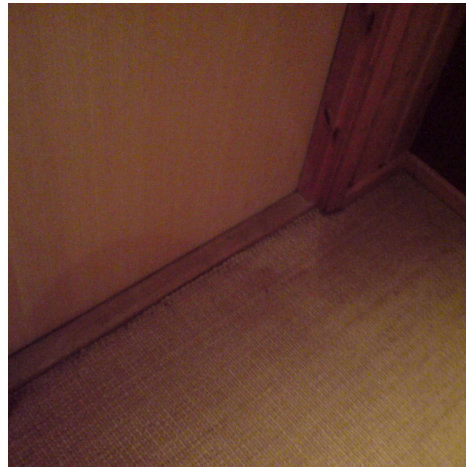
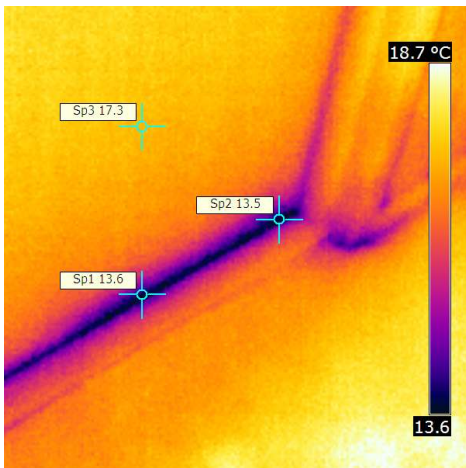
Kund

Adress

Platsens adress

Termograför Peter Ström

Kontaktperson



Parametrar för bild och objekt

Kameramodell	Flir b60
Bildens datum	2010-04-28 20:41:39
Bildens namn	Bild 021.jpg
Emissivitet	0,95
Reflekterad skenbar temperatur	21,0 °C
Objektavstånd	1,0 m

Textkommentarer

Beskrivning

Dörr till kallförråd, bottenvåning, lite läckage vid tröskel

Rapportdatum 2010-10-04

Företag Energikompaniet i Sverige AB

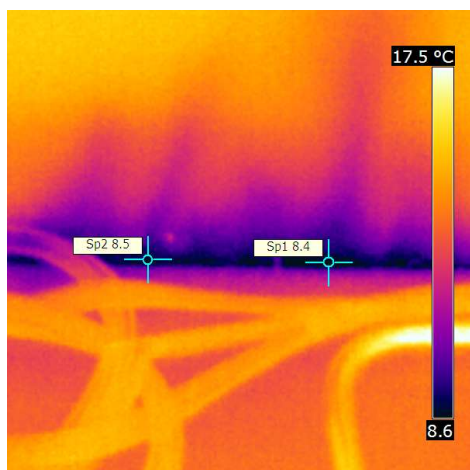
Kund

Adress

Platsens adress

Termograför Peter Ström

Kontaktperson



Parametrar för bild och objekt

Textkommentarer

Kameramodell	Flir b60
Bildens datum	2010-04-28 20:45:09
Bildens namn	Bild 023.jpg
Emissivitet	0,95
Reflekterad skenbar temperatur	21,0 °C
Objektavstånd	1,0 m

Beskrivning

Dörr i hall bredvid tvättstuga, luftinsläpp längs hela tröskeln.