

392/93

mały po 1 godzinach /stan ustalony/
panel 500 W ----- odległości 1m od czarnej ,matowej płyty probierczej

pomiary

1. pomiar średniej temperatury z całości przodu płyty (prostokąt)
2. znaczniki punktowe 4 pomiarów
3. „ + „,znacznik temperatury max
4. „ +” znacznik min. temperatury

znaczniki liniowe

5. tabela z wykresem
6. wykresy temperatur na linii pionowej - kolor zielony
7. wykresy temperatur na linii poziomej - kolor czerwony

Etykieta	Współczynnik emisji	Temperatura t ³ a	Min.	ØEr.	Maks.	Odchylenie standardowe	Jednostki
A0	0,92	20,0	22,8	23,9	25,1	0,46	°C
Gor ¹ co	0,92	20,0	50,8	50,8	50,8	0,00	°C
L0	0,92	20,0	22,0	23,7	24,6	0,55	°C
L1	0,92	20,0	23,1	24,0	24,6	0,42	°C
L3	0,92	20,0	23,5	23,5	23,5	0,00	°C
L4	0,92	20,0	23,5	23,5	23,5	0,00	°C
L5	0,92	20,0	24,3	24,3	24,3	0,00	°C
L6	0,92	20,0	24,1	24,1	24,1	0,00	°C
Zimno	0,92	20,0	20,1	20,1	20,1	0,00	°C

Lokalizacja pliku	C:\Users\Marek\Desktop\Badania paneli i karbonu\images\IR20131201_0392.is2
Godzina utworzenia obrazu	2013-12-01 12:04:42
Współczynnik emisji	0,92
Temperatura t ³ a	20,0 °C
Współczynnik transmisji	100%
Zakres obrazów	20,1 °C do 50,8 °C
Ørednia temp.	23,8 °C
Istotnoœæ	None
Model kamery	Ti35
Wielkoœæ czujnika podczerwieni	160 x 120
Producent kamery	Fluke Thermography
Zakres kalibracji	-20,0 °C do 350,0 °C
Numer seryjny kamery	0710151
Opis obiektu	20mm/F0.8
Numer seryjny obiektu	40948-6782
Wersja DSP	4.7.0
Wersja OCA	3.0.1548

Paleta Kolory:

- Niebiesko-czerwona
- UltraContrast™

Nasyćenie: Standardowy

Alarm koloru:

Wyłączone

Zakres: Kolorystyczny

Wyświetl znaczniki:

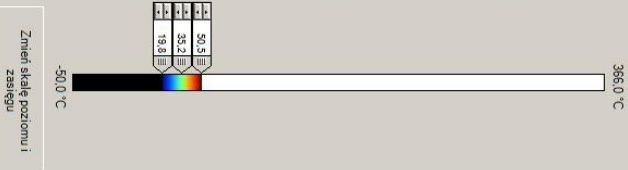
- Punkt centralny
- Pole centralne
- Gorąco – kursor
- Zimno – kursor
- Usuń wszystkie znaczniki

Współczynnik emisji: 0.92

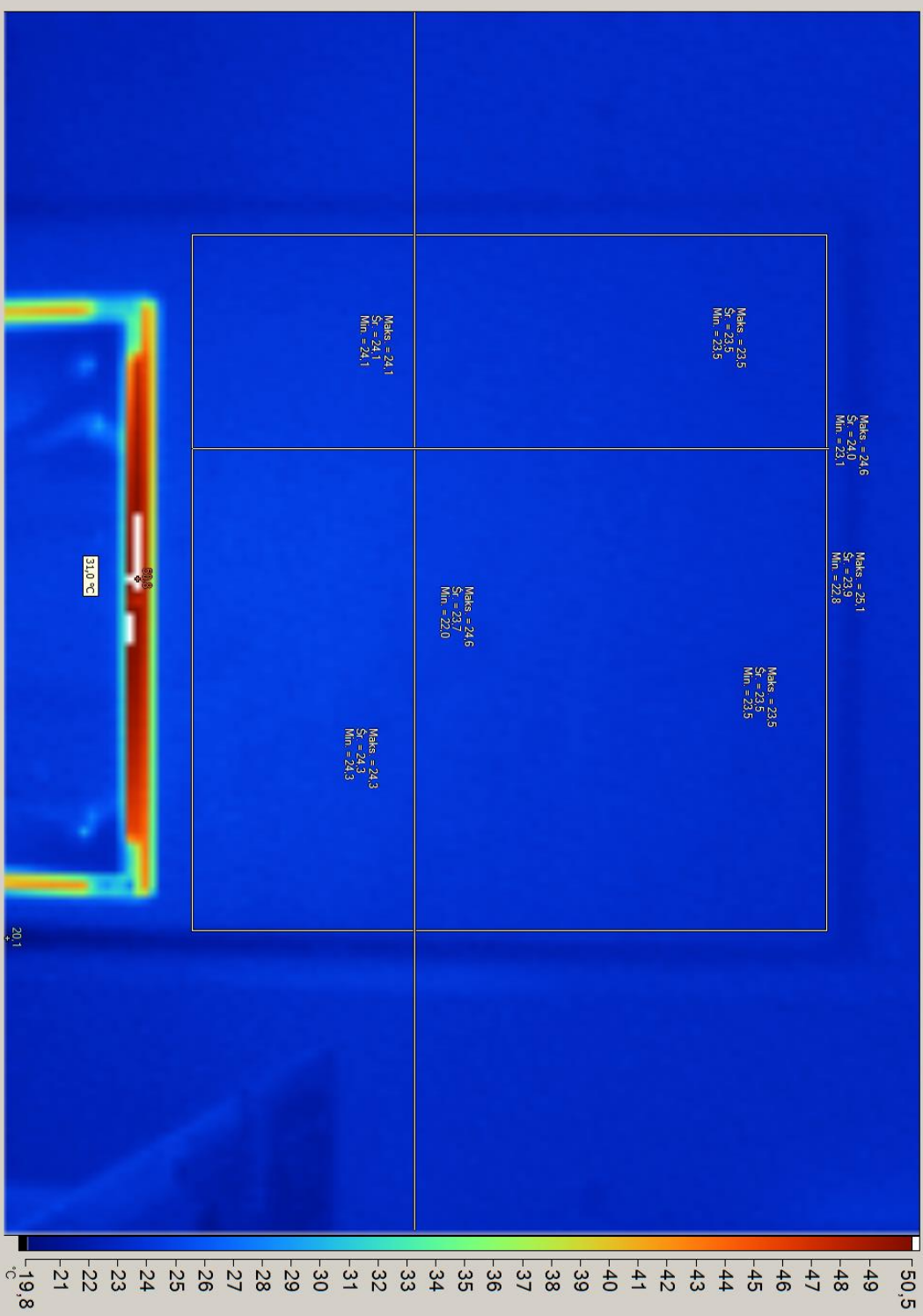
Temperatura tła: 20.0 °C

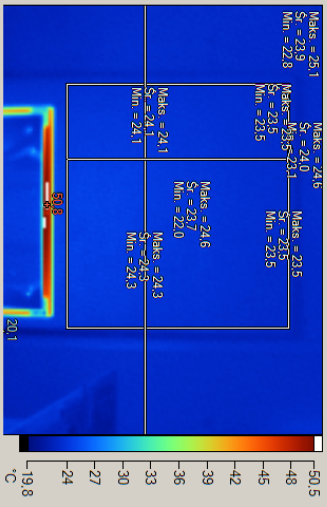
Korekta współczynnika transmisji: 100 %

Współczynnik transmisji:



Zmień skalę poziomą i zakres





Maks = 25.1 Sr = 24.0 Maks = 24.6 Maks = 23.5
 Sr = 23.9 Maks = 23.5 Sr = 23.5 Sr = 23.5
 Min = 22.8 Min = 23.5 Min = 23.5 Min = 23.5
 Maks = 24.1 Maks = 24.1 Maks = 24.6 Maks = 24.3
 Sr = 24.1 Sr = 24.1 Sr = 23.7 Sr = 24.3
 Min = 24.1 Min = 24.1 Min = 22.0 Min = 24.3

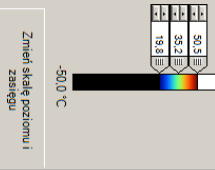
Paleta Kolory:
 Niebiesko-czerwone
 UltraContrast™
 Nasycenie:
 Standardowy

Alarm koloru:
 Wyliczone
 Zakres:
 Kolor czarny

Wyświetl znaczniki
 Punkt centralny
 Pole centralne
 Gorąco - kursor
 Zimno - kursor
 Ukasń wszystkie znaczniki

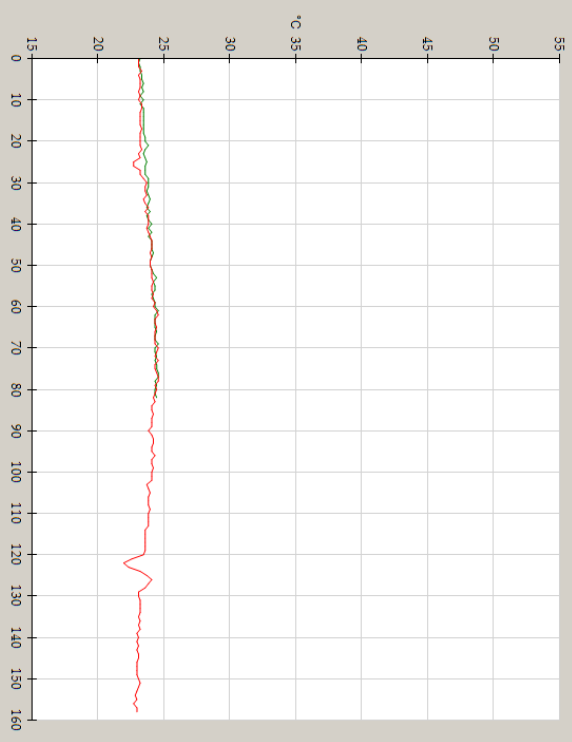
Współczynnik emisji:
 Współczynnik emisji: 0.92
 Temperatura tła: 20.0 °C

Korekta współczynnika transmisji:
 Współczynnik transmisji: 100 %



Zmieni skalę poziomą i
 zasięgu

Linia



- L0
- L1
- L3
- L4
- L5
- L6

Linia	L0	L1	L3	L4	L5	L6
0	23.1	23.3	23.5	23.5	24.3	24.1
1	23.1	23.1				
2	23.1	23.3				
3	23.4	23.3				
4	23.1	23.4				
5	23.3	23.4				
6	23.3	23.5				
7	23.3	23.4				
8	23.1	23.5				
9	23.3	23.3				
10	23.1	23.5				
11	23.4	23.3				
12	23.4	23.5				
13	23.3	23.5				
14	23.3	23.5				
15	23.3	23.5				
16	23.3	23.5				
17	23.4	23.5				
18	23.3	23.5				
19	23.3	23.6				
20	23.3	23.6				
21	23.3	23.9				
22	23.4	23.6				