

384

90 x 60 początek pomiarów

panel 800 W ----- odległości 2m 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

5. tabela z wykresem
6. wykresy temperatur na linii pionowej - **kolor czerwony**
7. wykresy temperatur na linii poziomej - **kolor zielony**
8. wykres temperatur na linii poziomej w prostokącie – **kolor niebieski**

Etykieta	Współczynnik emisji	Temperatura t ³ a	Min.	ØEr.	Maks.	Odchylenie standardowe	Jednostki
A0	0,95	20,0	24,4	25,3	25,8	0,15	°C
A1	0,95	20,0	25,5	25,5	25,5	0,00	°C
A2	0,95	20,0	25,3	25,3	25,3	0,00	°C
A3	0,95	20,0	25,3	25,3	25,3	0,00	°C
A4	0,95	20,0	25,3	25,3	25,3	0,00	°C
L0	0,95	20,0	24,6	25,3	25,8	0,23	°C
L1	0,95	20,0	24,9	25,3	25,5	0,13	°C
L2	0,95	20,0	25,1	25,3	25,8	0,13	°C

Lokalizacja pliku	C:\Users\Marek\Desktop\Badania paneli i karbonu\images\IR20131130_0384.is2
Godzina utworzenia obrazu	2013-11-30 18:51:00
Współczynnik emisji	0,95
Temperatura t ³ a	20,0 °C
Współczynnik transmisji	100%
Zakres obrazów	23,3 °C do 27,3 °C
Ørednia temp.	25,2 °C
Istotność	None
Model kamery	Ti35
Wielkość czujnika podczerwieni	160 x 120
Producent kamery	Fluke Thermography
Zakres kalibracji	-20,0 °C do 350,0 °C
Numer seryjny kamery	0710151
Opis obiektywu	20mm/F0.8
Numer seryjny obiektywu	40948-6782
Wersja DSP	4.7.0
Wersja OCA	3.0.1548

Paleta Kolory:
 Niebiesko-czerwone
 UltraContrast™
Nasylenie:
Standardowy

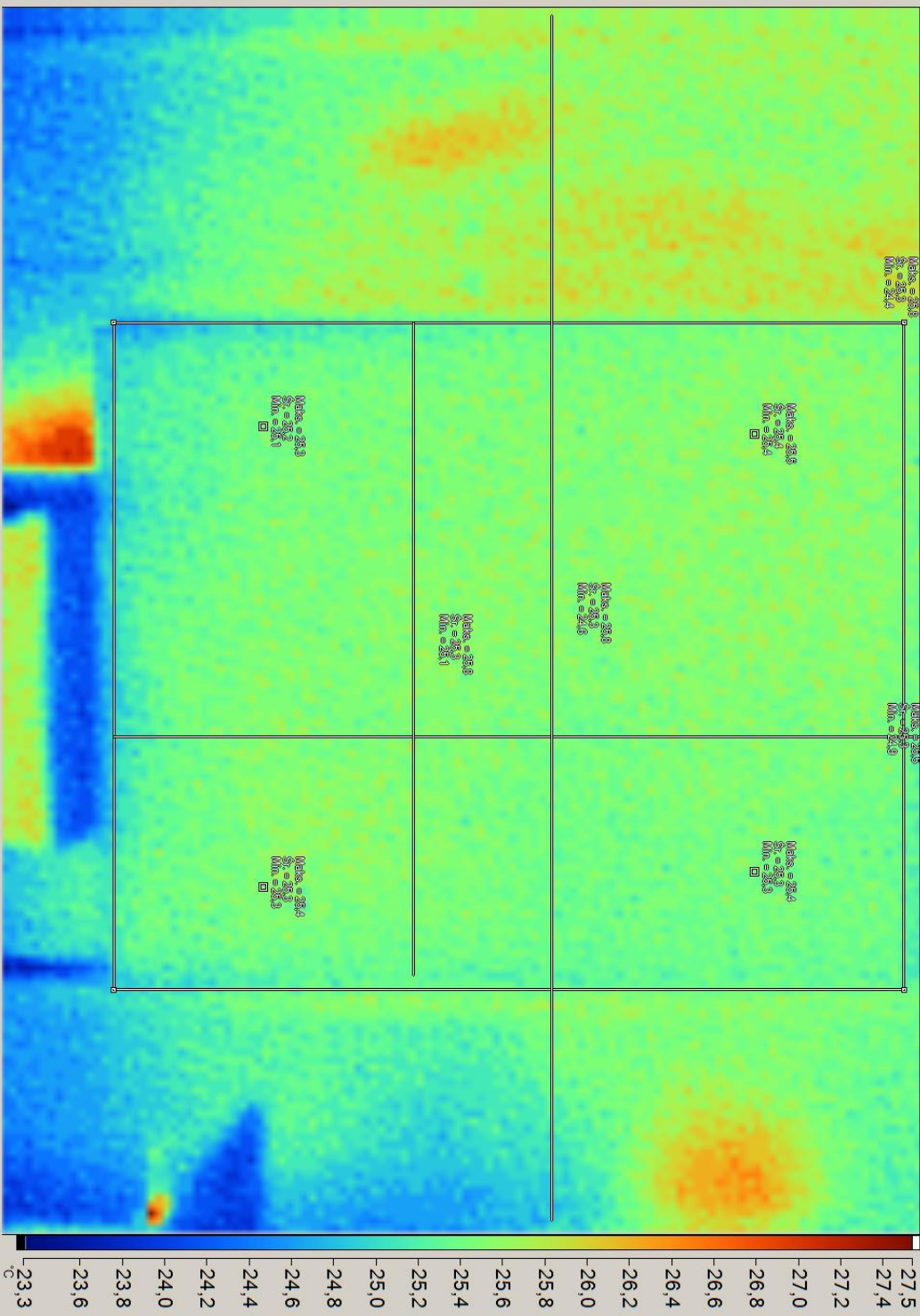
Alarm koloru:
Wyłączone
Zakres:
Kolorizowany

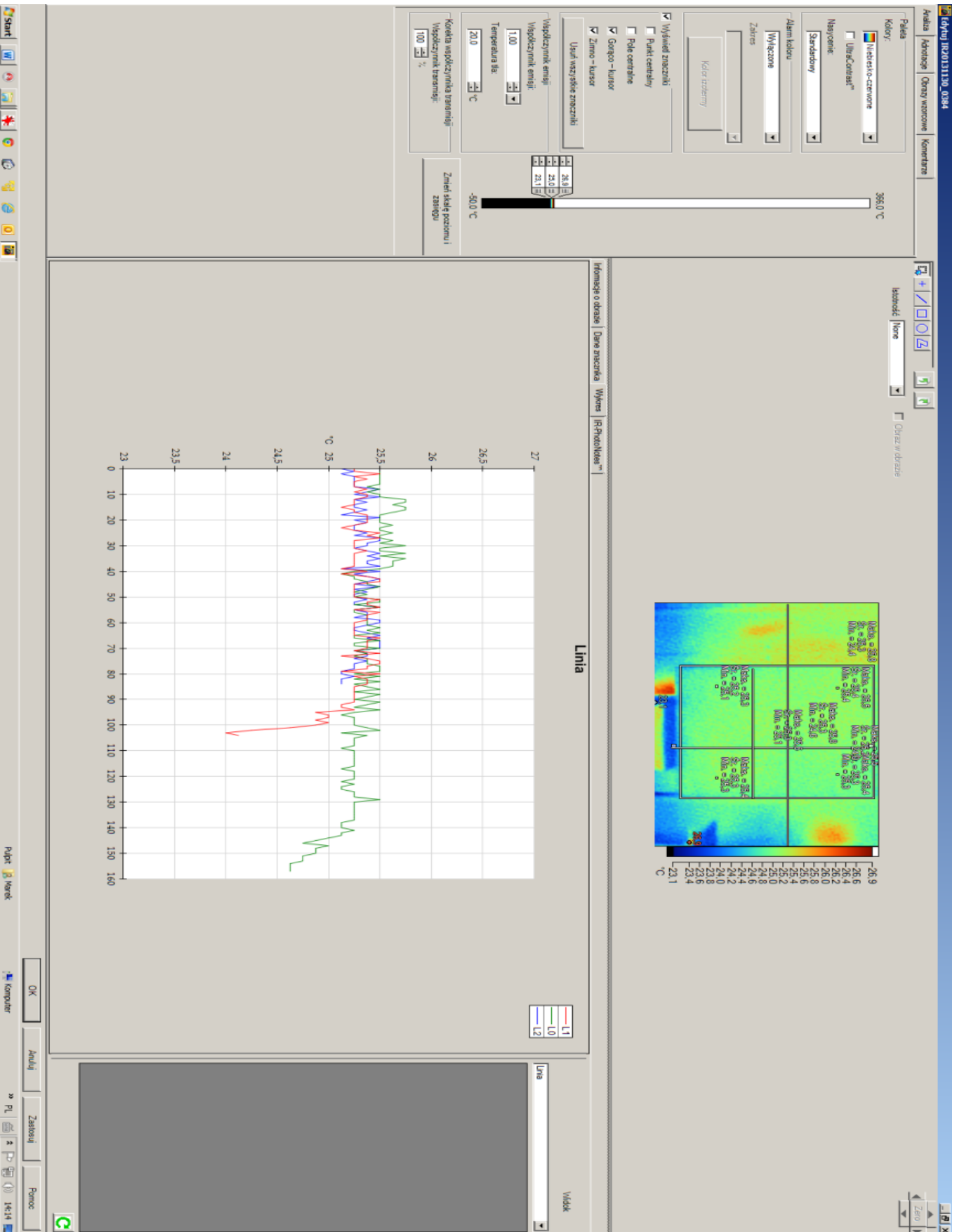
Wyświetl znaczniki
 Punkt centralny
 Pole centralne
 Górąco - kursor
 Zimno - kursor
Usuń wszystkie znaczniki

Współczynniki emisji:
Współczynniki emisji:
0,92
Temperatura tła:
20,0 °C

Korekta współczynnika transmisji:
Współczynniki transmisji:
100 %

Zmień skalę poziomu i zakresu:
366,0 °C
-50,0 °C
27,5
25,4
23,3





L0	0,95	20,0	24,6	25,3	25,8	0,23	°C
L1	0,95	20,0	24,9	25,3	25,5	0,13	°C
L2	0,95	20,0	25,1	25,3	25,8	0,13	°C

366.0 °C

Kolor: Niebiesko-czerwone
 Ultra-Contrast™
Nasylenie: Standardowy

Alarm koloru: Wyłączone
Zakres: Kolor izolejowy

Wyświetl zrzutniki
 Punkt centralny
 Pole centralne
 Gorąco – kursor
 Zimno – kursor
Usunij wszystkie zrzutniki

26.9
26.0
23.1

Współczynnik emisji: 0.92
Temperatura tła: 20.0 °C

Korekta współczynnika transmisji i współczynnika transmisji: 100 %

Zmień skalę poziomou i zrzutniku

-50.0 °C

Obraz w obrazie

3D-IR™

