

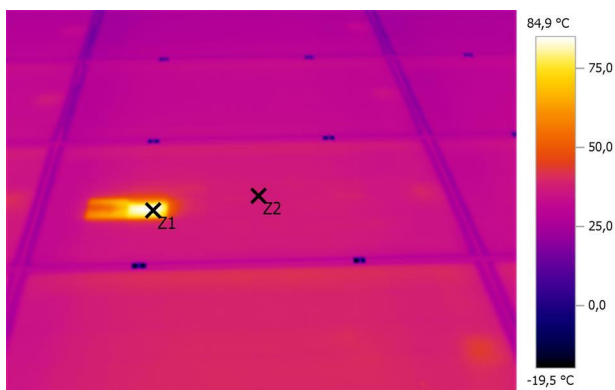
# Termovize FVP 21

**Firma**  
**Zkušební technik** Bc. Aleš Východský

**Objednatel** Solar 6

**Přístroj** testo 882 Výrobní č.: 2141616 **Objektiv:** Standardní 32°

**Zakázka** Termovize FVP



**Data obrázku:** **Datum:** 14.5.2013  
**Čas:** 12:19:31

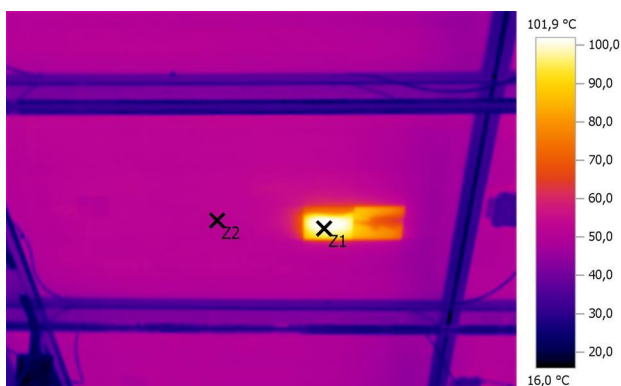
**Stupeň emisivity:** 0,94  
**Teplota okolí [°C]:** 25,0  
**Intenzita [W/m²]:** 1100

**Značení obrázku:**

Měřený objekt	Teplota [°C]	Emisivita	Poznámky
Bod měření 1	84,1	0,94	-
Bod měření 2	37,0	0,94	-

**Poznámky:** ID 5 #S10PM10832203554; LDK-235P-20 čelní pohled na hotspot defekt



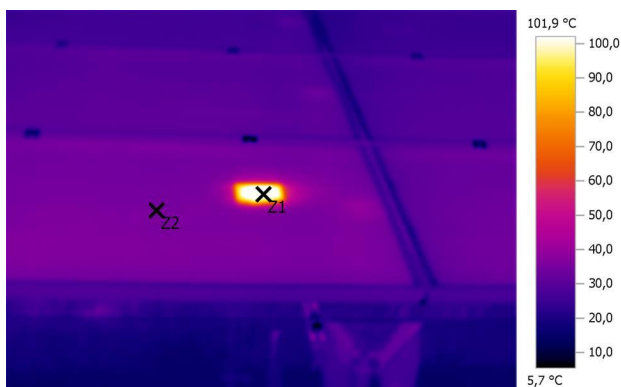


**Data obrázku:** Datum: 14.5.2013      **Stupeň emisivity:** 0,94  
 Čas: 12:20:31      **Teplota okolí [°C]:** 25,0  
**Intenzita [W/m²]:** 1100

### Značení obrázku:

Měřený objekt	Teplota [°C]	Emisivita	Poznámky
Bod měření 1	+++	0,94	-
Bod měření 2	51,2	0,94	-

**Poznámky:** ID 5 #S10PM10832203554; LDK-235P-20 detail ze zadní strany, hotspot defekt



**Data obrázku:** Datum: 14.5.2013      **Stupeň emisivity:** 0,94  
 Čas: 12:38:38      **Teplota okolí [°C]:** 25,0  
**Intenzita [W/m²]:** 1100

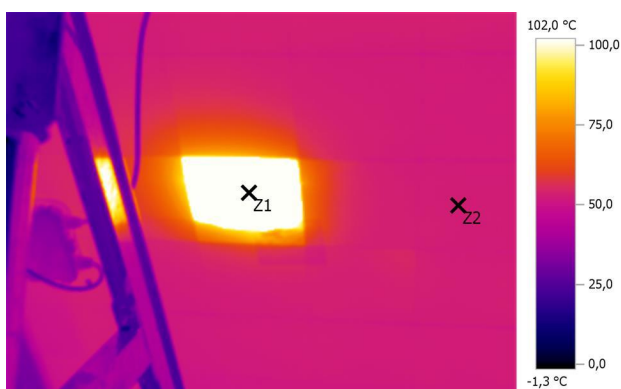
### Značení obrázku:



## Termovize FVP 21

Měřený objekt	Teplota [°C]	Emisivita	Poznámky
Bod měření 1	+++	0,94	-
Bod měření 2	35,2	0,94	-

**Poznámky:** ID 6 #S10PM10811502438; LDK-235P-20 čelní pohled na hotspot defekt



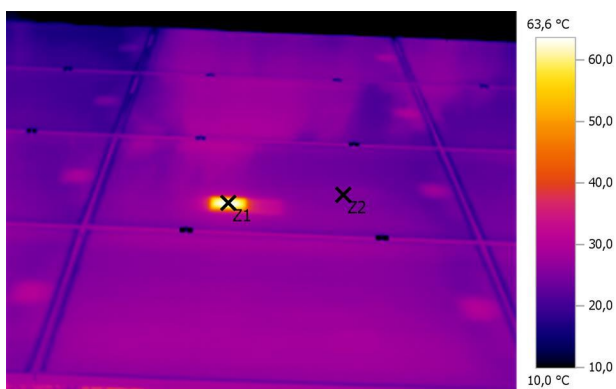
<b>Data obrázku:</b>	<b>Datum:</b>	14.5.2013	<b>Stupeň emisivity:</b>	0,94
	<b>Čas:</b>	12:41:26	<b>Teplota okolí [°C]:</b>	25,0
			<b>Intenzita [W/m²]:</b>	1100

### Značení obrázku:

Měřený objekt	Teplota [°C]	Emisivita	Poznámky
Bod měření 1	+++	0,94	-
Bod měření 2	52,7	0,94	-

**Poznámky:** ID 6 #S10PM10811502438; LDK-235P-20 detail ze zadní strany, hotspot defekt



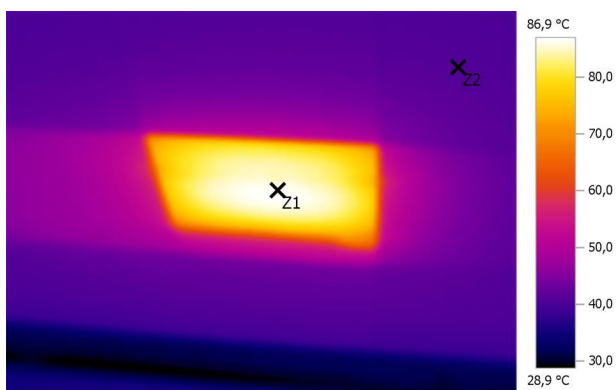


**Data obrázku:** Datum: 24.5.2012      **Stupeň emisivity:** 0,94  
 Čas: 12:52:48      **Teplota okolí [°C]:** 22,0  
**Intenzita [W/m²]:** 900

**Značení obrázku:**

Měřený objekt	Teplota [°C]	Emisivita	Poznámky
Bod měření 1	63,5	0,94	-
Bod měření 2	24,8	0,94	-

**Poznámky:** ID 2 #S10PM10811502777; LDK-235P-20 čelní pohled na hotspot defekt



**Data obrázku:** Datum: 24.5.2012      **Stupeň emisivity:** 0,94  
 Čas: 12:53:47      **Teplota okolí [°C]:** 22,0  
**Intenzita [W/m²]:** 900

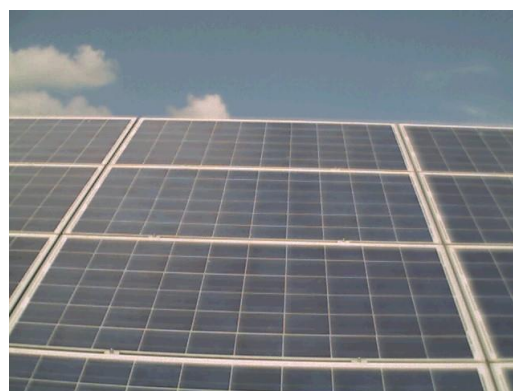
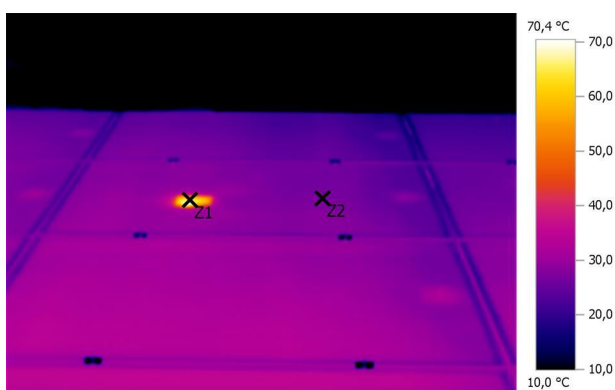


## Termovize FVP 21

### Značení obrázku:

Měřený objekt	Teplota [°C]	Emisivita	Poznámky
Bod měření 1	86,7	0,94	-
Bod měření 2	41,1	0,94	-

**Poznámky:** ID 2 #S10PM10811502777; LDK-235P-20 detail ze zadní strany, hotspot defekt



**Data obrázku:** Datum: 24.5.2012  
Čas: 13:05:23

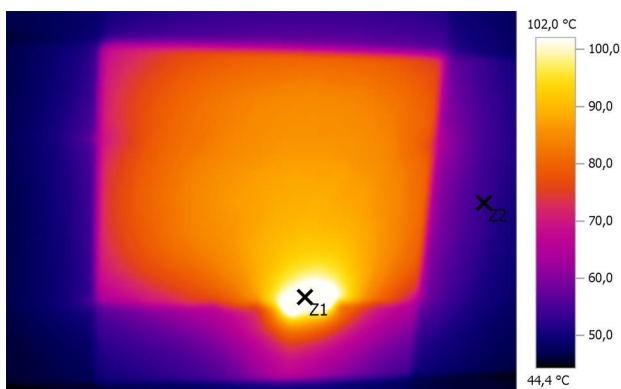
**Stupeň emisivity:** 0,94  
**Teplota okolí [°C]:** 22,0  
**Intenzita [W/m²]:** 950

### Značení obrázku:

Měřený objekt	Teplota [°C]	Emisivita	Poznámky
Bod měření 1	64,7	0,94	-
Bod měření 2	27,1	0,94	-

**Poznámky:** ID 1 #S10PM10811502856; LDK-235P-20 čelní pohled na hotspot defekt



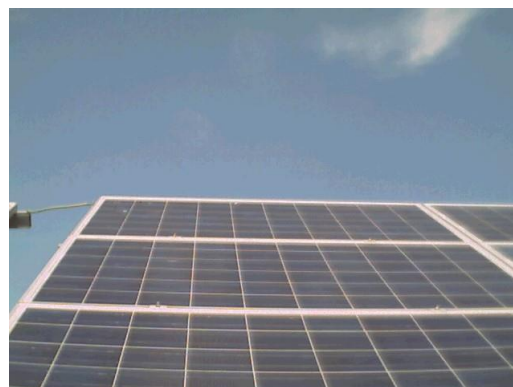
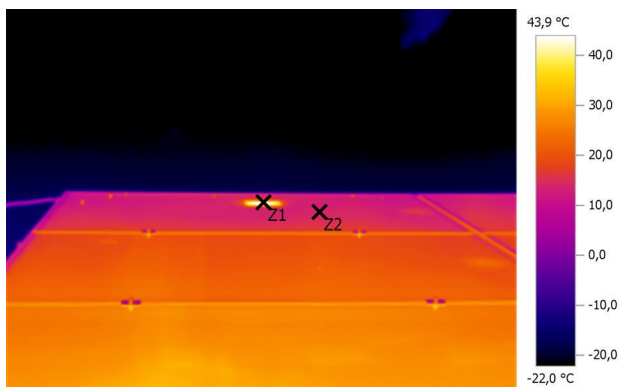


Data obrázku: Datum: 24.5.2012 Stupeň emisivity: 0,94  
 Čas: 13:06:17 Teplota okolí [°C]: 22,0  
 Intenzita [W/m²]: 950

Značení obrázku:

Měřený objekt	Teplota [°C]	Emisivita	Poznámky
Bod měření 1	+++	0,94	-
Bod měření 2	53,4	0,94	-

Poznámky: ID 1 #S10PM10811502856; LDK-235P-20 detail ze zadní strany, hotspot defekt



Data obrázku: Datum: 24.5.2012 Stupeň emisivity: 0,94  
 Čas: 13:13:16 Teplota okolí [°C]: 22,0  
 Intenzita [W/m²]: 950

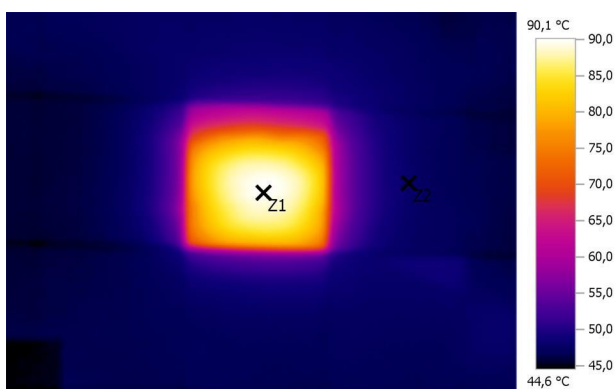
Značení obrázku:



## Termovize FVP 21

Měřený objekt	Teplota [°C]	Emisivita	Poznámky
Bod měření 1	42,0	0,94	-
Bod měření 2	14,2	0,94	-

**Poznámky:** ID 3 #S10PM10743501848; LDK-235P-20 čelní pohled na hotspot defekt



**Data obrázku:** Datum: 24.5.2012  
Čas: 13:13:56

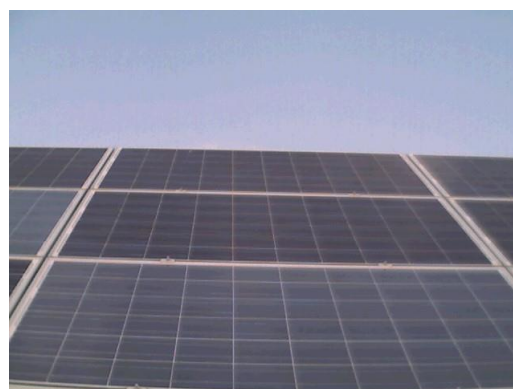
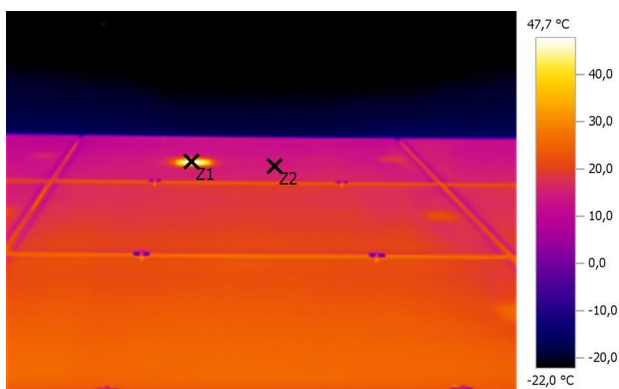
**Stupeň emisivity:** 0,94  
**Teplota okolí [°C]:** 22,0  
**Intenzita [W/m<sup>2</sup>]:** 950

### Značení obrázku:

Měřený objekt	Teplota [°C]	Emisivita	Poznámky
Bod měření 1	89,9	0,94	-
Bod měření 2	48,0	0,94	-

**Poznámky:** ID 3 #S10PM10743501848; LDK-235P-20 detail ze zadní strany, hotspot defekt





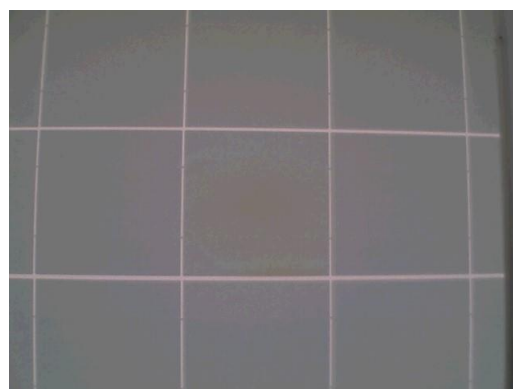
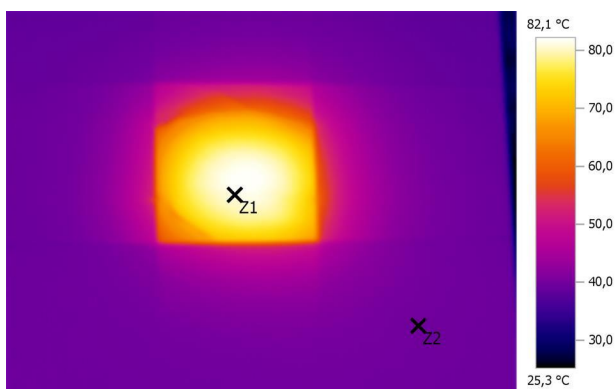
Data obrázku: Datum: 24.5.2012  
 Čas: 13:16:01

Stupeň emisivity: 0,94  
 Teplota okolí [°C]: 22,0  
 Intenzita [W/m²]: 950

Značení obrázku:

Měřený objekt	Teplota [°C]	Emisivita	Poznámky
Bod měření 1	45,8	0,94	-
Bod měření 2	14,6	0,94	-

Poznámky: ID 4 #S10PM10743501855; LDK-235P-20 čelní pohled na hotspot defekt



Data obrázku: Datum: 24.5.2012  
 Čas: 13:16:17

Stupeň emisivity: 0,94  
 Teplota okolí [°C]: 22,0  
 Intenzita [W/m²]: 950

Značení obrázku:





## Termovize FVP 21

Měřený objekt	Teplota [°C]	Emisivita	Poznámky
Bod měření 1	81,1	0,94	-
Bod měření 2	39,7	0,94	-

---

**Poznámky:** ID 4 #S10PM10743501855; LDK-235P-20 detail ze zadní strany, hotspot defekt

---

24.5.2013 , \_\_\_\_\_

Bc. Aleš Východský