



Vzorový protokol

Firma

Energoland spol. s r.o.
Pardubická 18
530 02 Srnojedy

E-Mail: energoland@energoland.cz

Přístroj

t870-2

Výrobní č.: 2769051

Objednatel

Energoland spol. s r.o.
Pardubická 18
Srnojedy

Místo měření:

Energoland spol. s r.o.
Pardubická 18
Srnojedy

Zakázka

Vzorový protokol

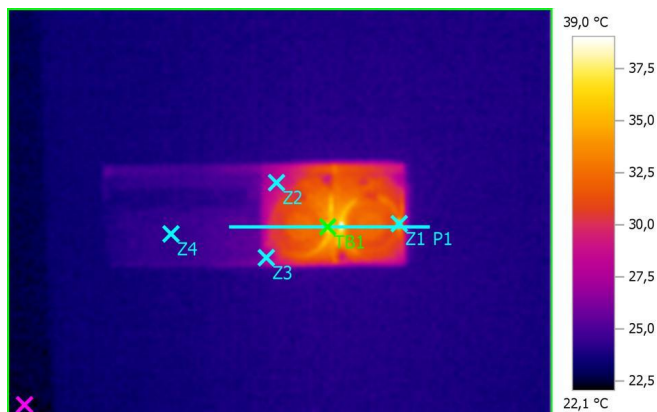
Soubor: IR000008.BMT

Datum: 7.5.2014

Typ objektivu: Standardní 34°

Sériové číslo objektivu: 2769051

Čas: 7:18:02



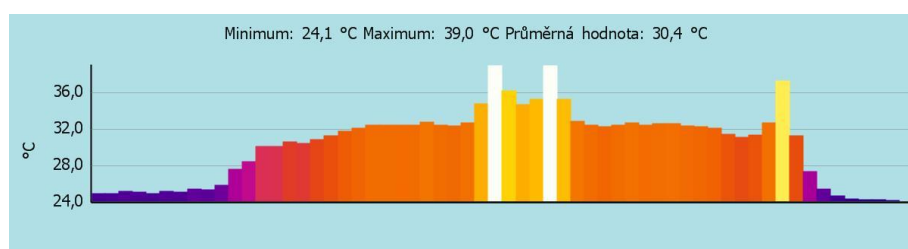
Parametry obrázku:

Stupeň emisivity: 0,95
 Odraž. teplota [°C]: 20,0

Značení obrázku:

Měřený objekt	Teplota [°C]	Emisivita	Odraž. tepl. [°C]	Poznámky
Bod měření 1	38,7	0,95	20,0	-
Bod měření 2	28,6	0,95	20,0	-
Bod měření 3	27,5	0,95	20,0	-
Bod měření 4	24,2	0,95	20,0	-
Nejchladnější bod 1	22,1	0,95	20,0	-
Nejteplejší bod 1	39,0	0,95	20,0	-

Linie profilu:



Vzorový protokol

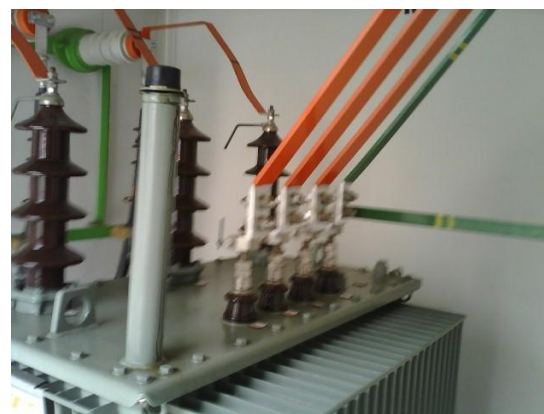
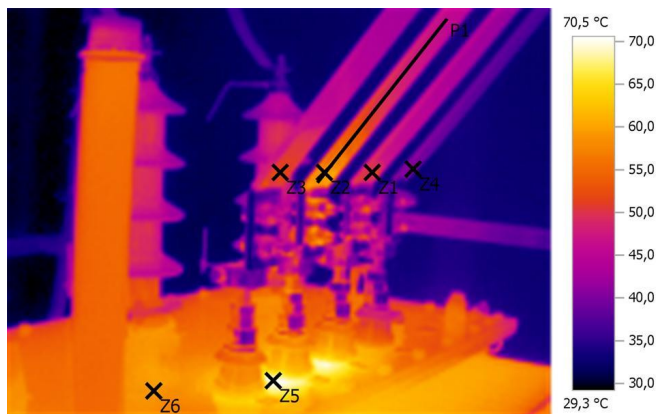
Soubor: IR000092.BMT

Datum: 27.5.2014

Typ objektivu: Standardní 34°

Sériové číslo objektivu: 2769051

Čas: 13:05:01



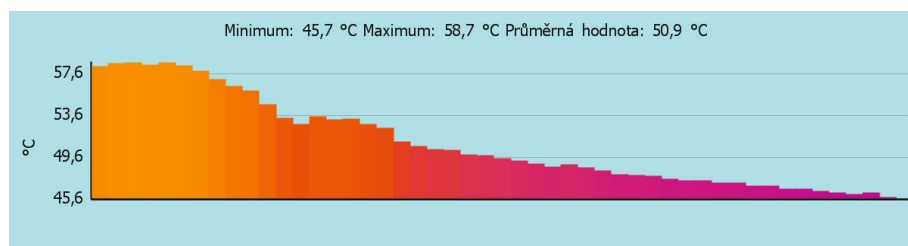
Parametry obrázku:

Stupeň emisivity: 0,95
 Odraž. teplota [°C]: 20,0

Značení obrázku:

Měřený objekt	Teplota [°C]	Emisivita	Odraž. tepl. [°C]	Poznámky
Bod měření 1	49,8	0,95	20,0	-
Bod měření 2	58,5	0,95	20,0	-
Bod měření 3	51,2	0,95	20,0	-
Bod měření 4	39,5	0,95	20,0	-
Bod měření 5	70,3	0,95	20,0	-
Bod měření 6	59,3	0,95	20,0	-

Linie profilu:



Vzorový protokol

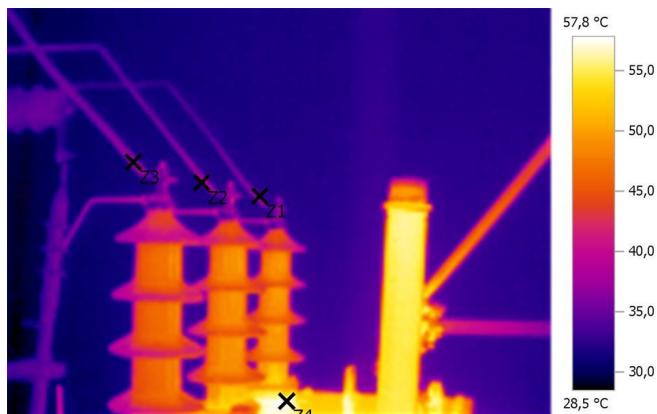
Soubor: IR000091.BMT

Datum: 27.5.2014

Typ objektivu: Standardní 34°

Sériové číslo objektivu: 2769051

Čas: 13:04:37



Parametry obrázku:

Stupeň emisivity: 0,95
 Odraž. teplota [°C]: 20,0

Značení obrázku:

Měřený objekt	Teplota [°C]	Emisivita	Odraž. tepl. [°C]	Poznámky
Bod měření 1	34,6	0,95	20,0	-
Bod měření 2	34,3	0,95	20,0	-
Bod měření 3	37,3	0,95	20,0	-
Bod měření 4	57,8	0,95	20,0	-

30.5.2014 _____