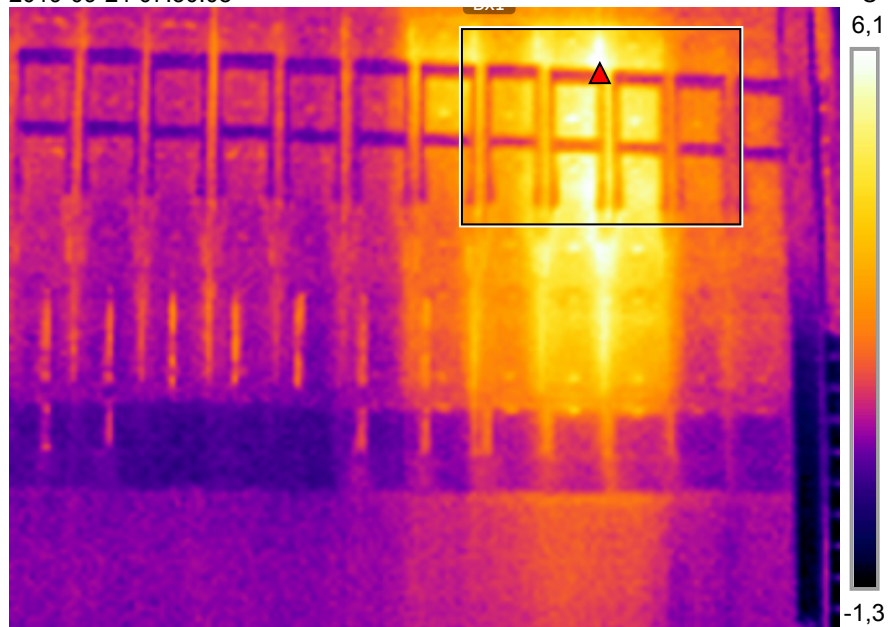


# **Termowizja z dnia 21.09.2019**

2019-09-21 07:50:08



FLIR0454.jpg

FLIR E40

64509418

2019-09-21 07:50:08



FLIR0454.jpg

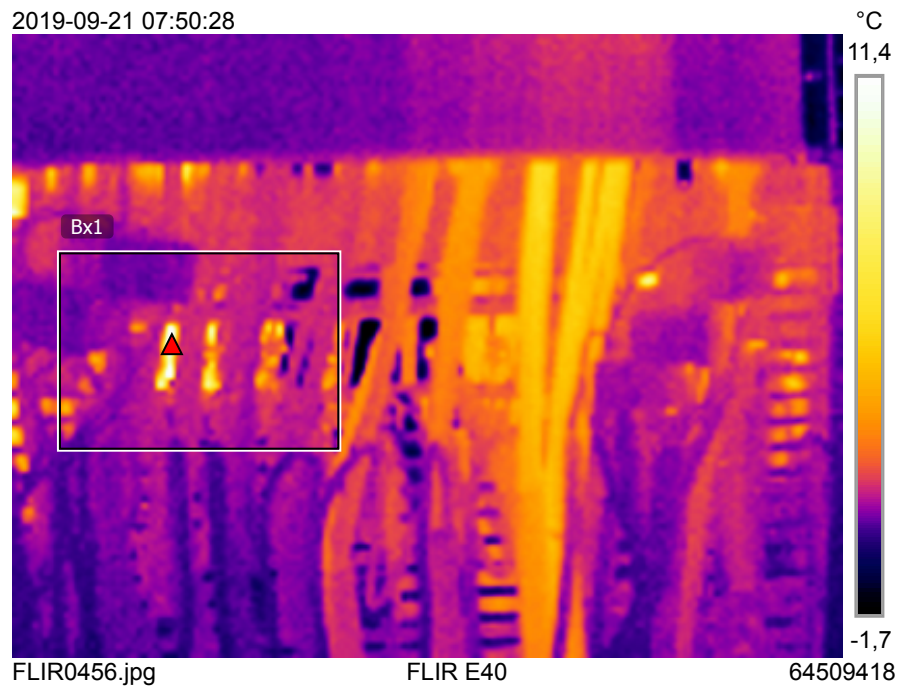
FLIR E40

64509418

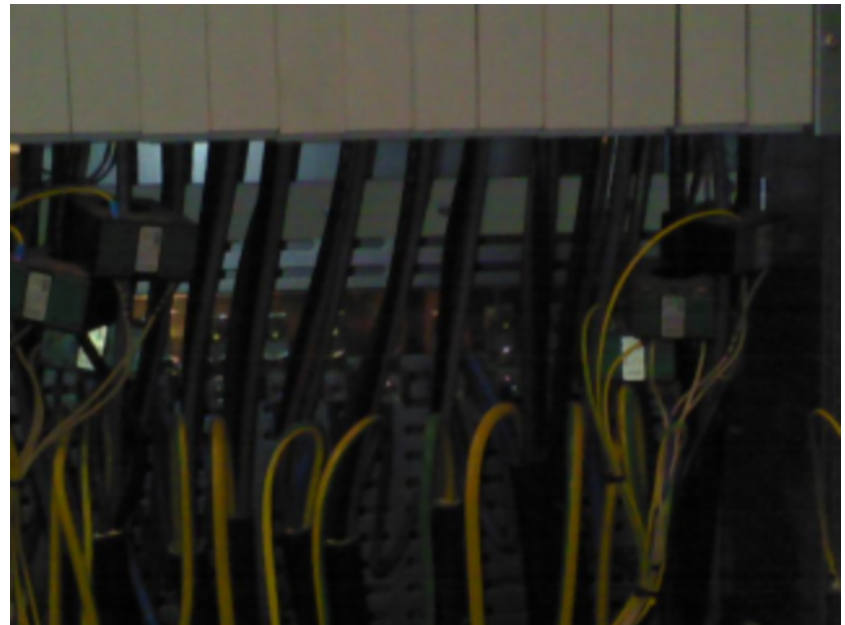
Rozdzielnia niskiego napięcia - temperatura maksymalna ~6,4 C



2019-09-21 07:50:28

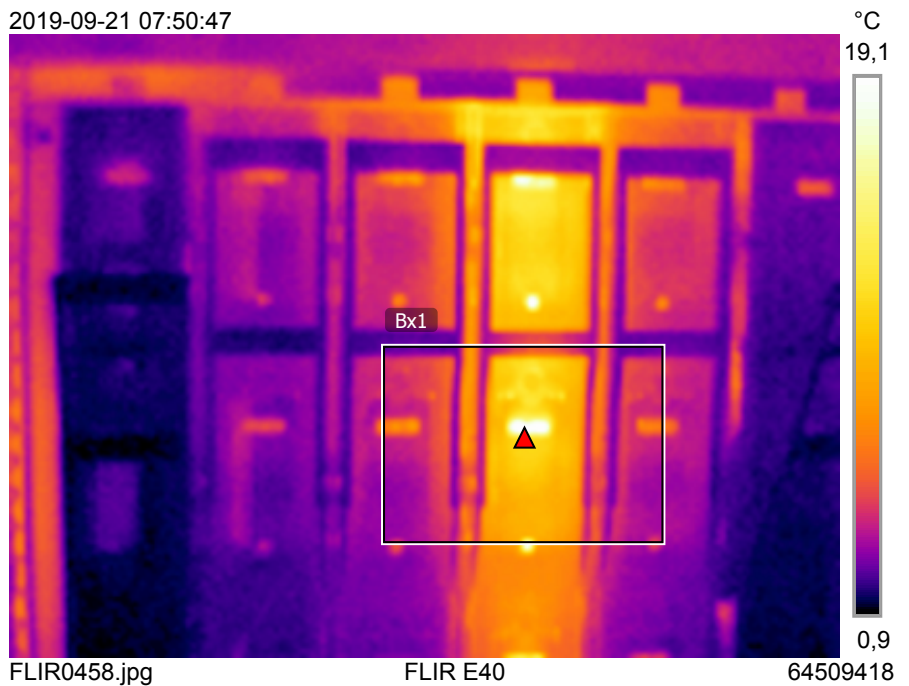


2019-09-21 07:50:28

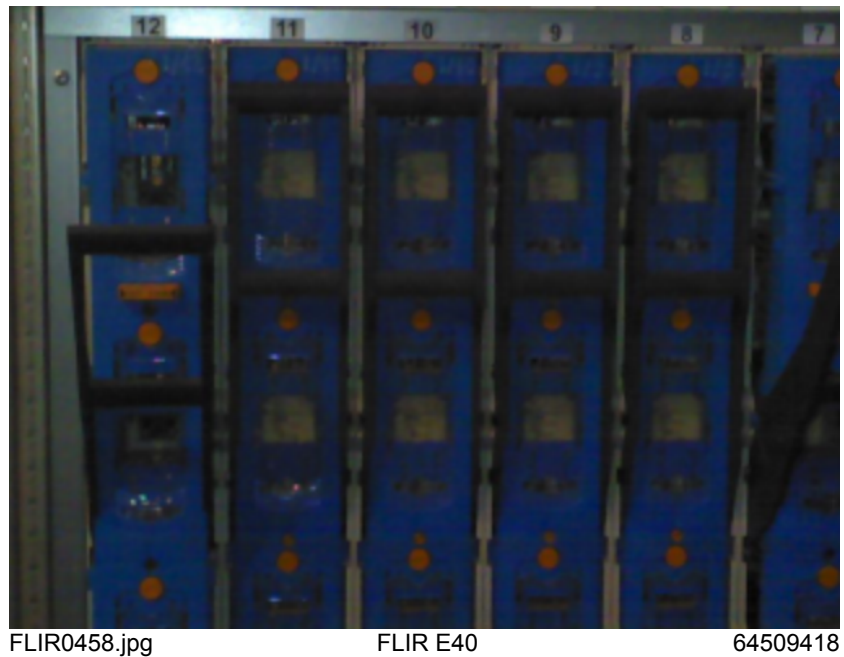


Rozdzielnia niskiego napięcia - temperatura maksymalna ~16,5 C

2019-09-21 07:50:47

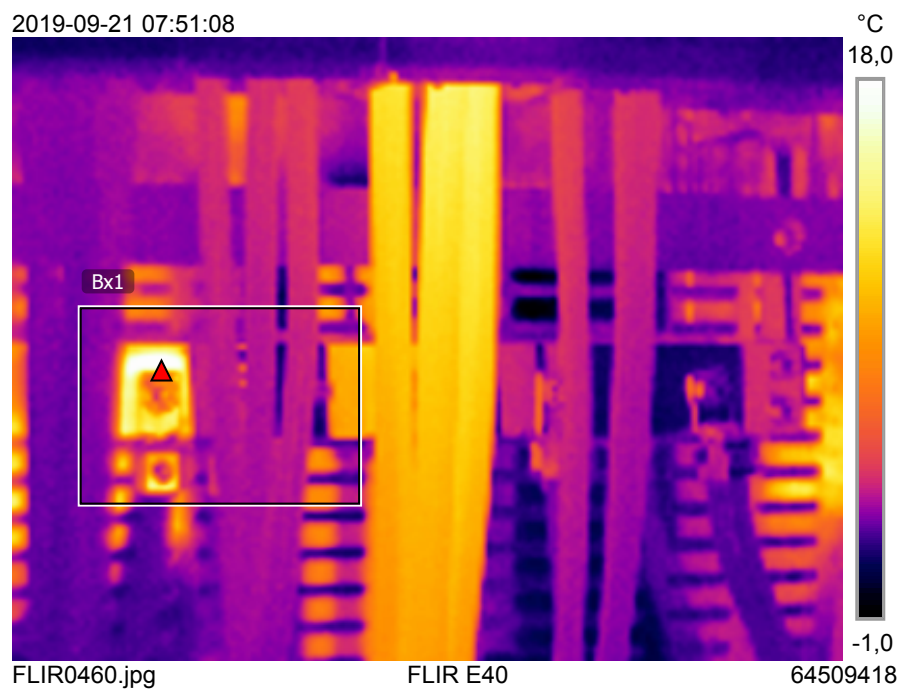


2019-09-21 07:50:47



Rozdzielnia niskiego napięcia - temperatura maksymalna ~21,8 C

2019-09-21 07:51:08

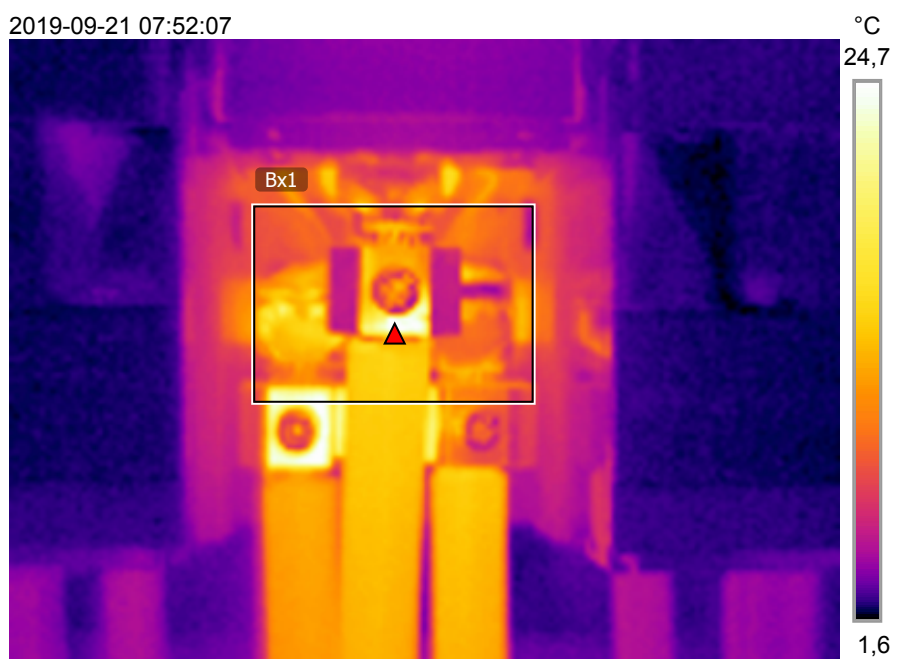


2019-09-21 07:51:08



Rozdzielnia niskiego napięcia - temperatura maksymalna ~19,3 C

2019-09-21 07:52:07

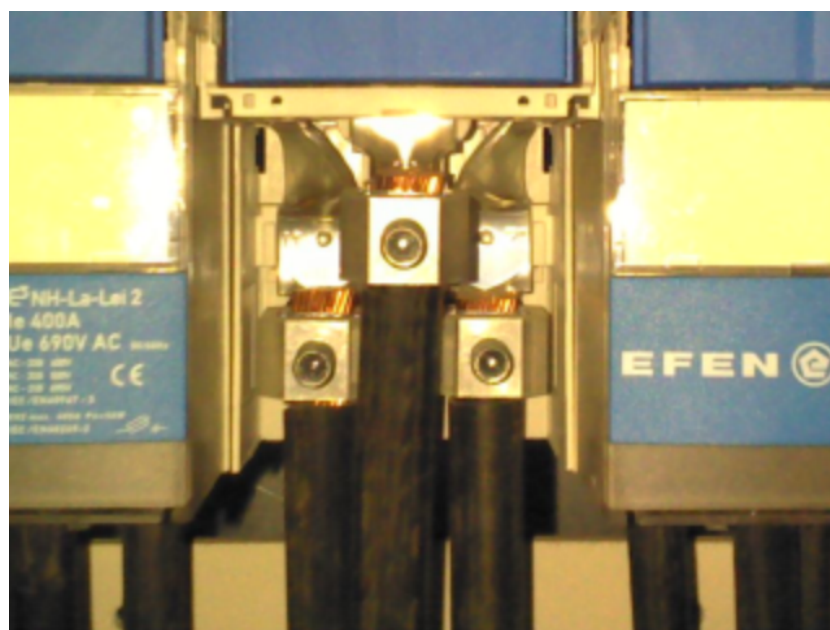


FLIR0462.jpg

FLIR E40

64509418

2019-09-21 07:52:07



FLIR0462.jpg

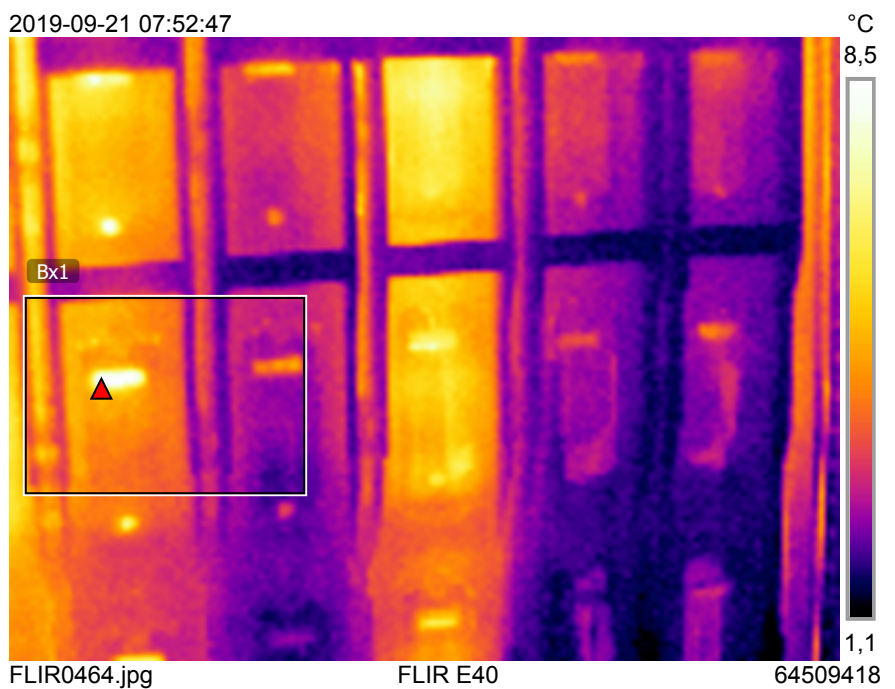
FLIR E40

64509418

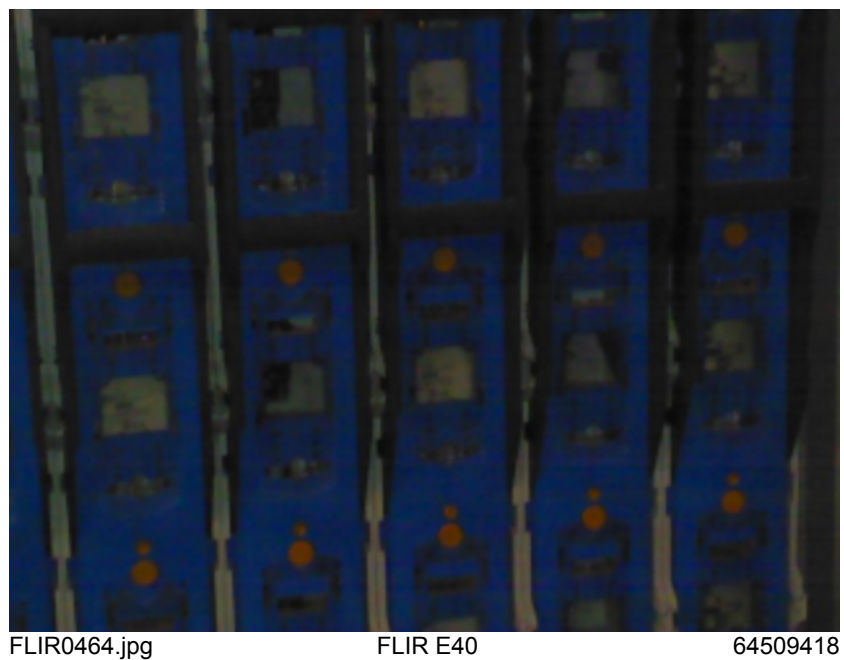
Rozdzielnia niskiego napięcia - temperatura maksymalna ~25,9 C



2019-09-21 07:52:47

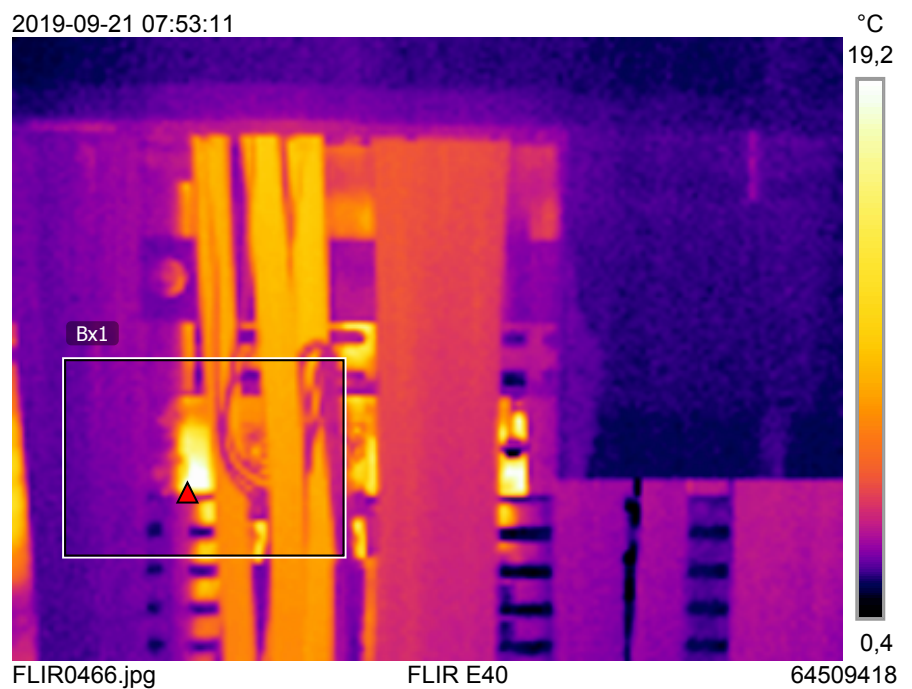


2019-09-21 07:52:47



Rozdzielnia niskiego napięcia - temperatura maksymalna ~9,2 C

2019-09-21 07:53:11



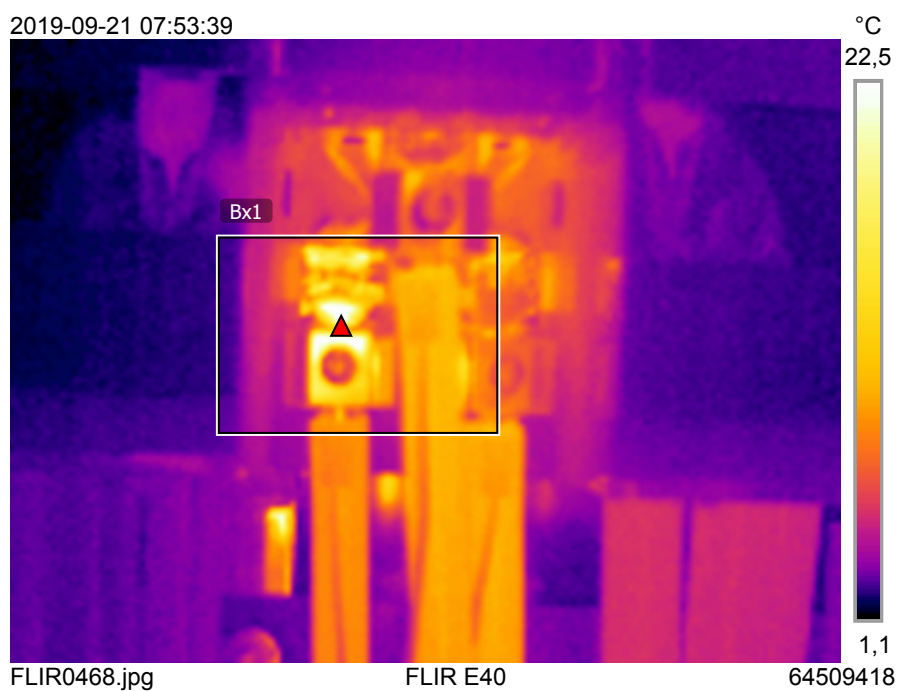
2019-09-21 07:53:11



FLIR0466.jpg FLIR E40 64509418

Rozdzielnia niskiego napięcia - temperatura maksymalna ~20,1 C

2019-09-21 07:53:39



FLIR0468.jpg

FLIR E40

64509418

2019-09-21 07:53:39



FLIR0468.jpg

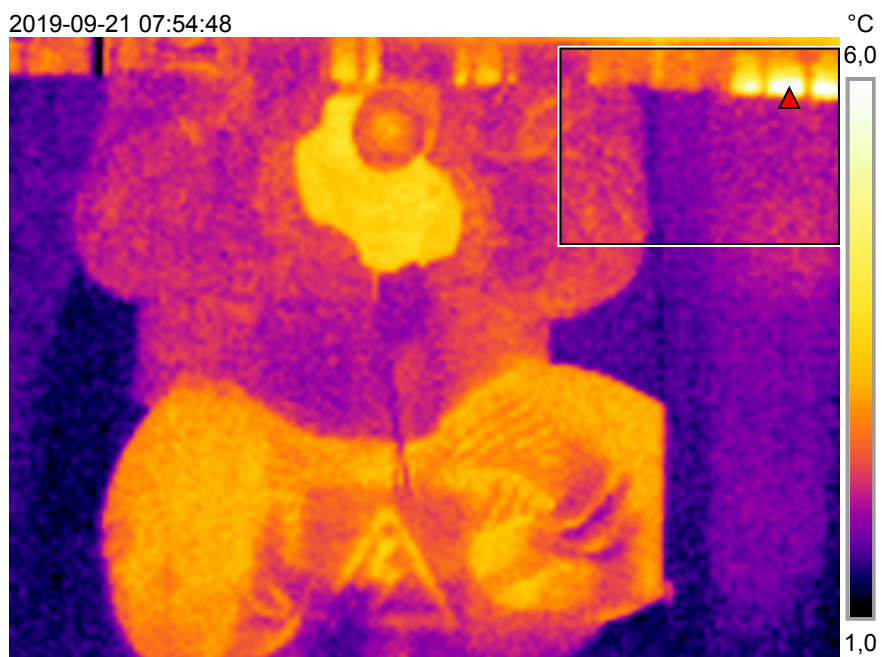
FLIR E40

64509418

Rozdzielnia niskiego napięcia - temperatura maksymalna ~24,2 C



2019-09-21 07:54:48



FLIR0470.jpg

FLIR E40

64509418

2019-09-21 07:54:48



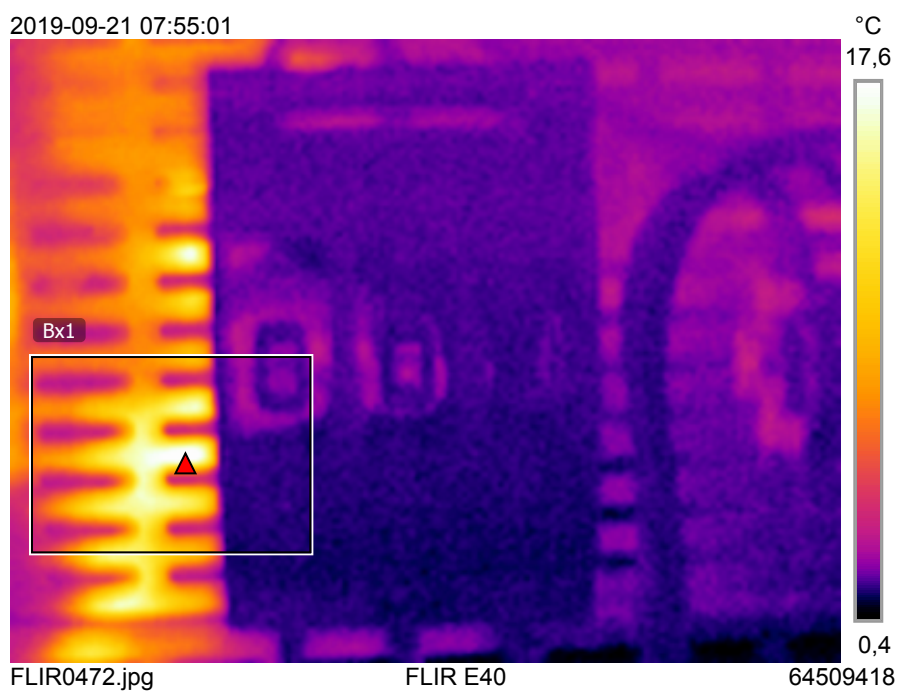
FLIR0470.jpg

FLIR E40

64509418

Rozdzielnia niskiego napięcia - temperatura maksymalna ~7,3 C

2019-09-21 07:55:01

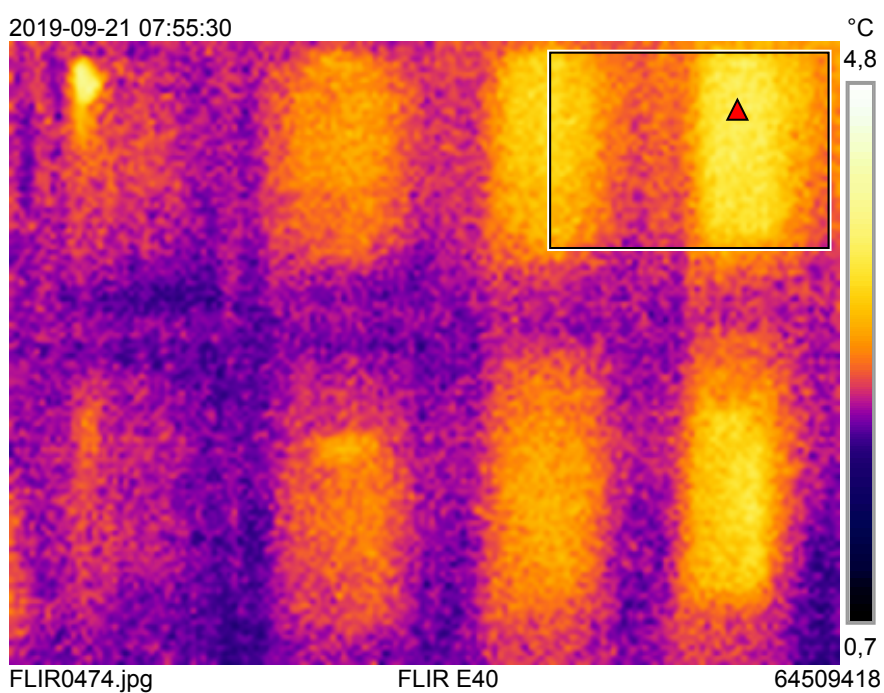


2019-09-21 07:55:01



Rozdzielnia niskiego napięcia - temperatura maksymalna ~18,6 C

2019-09-21 07:55:30



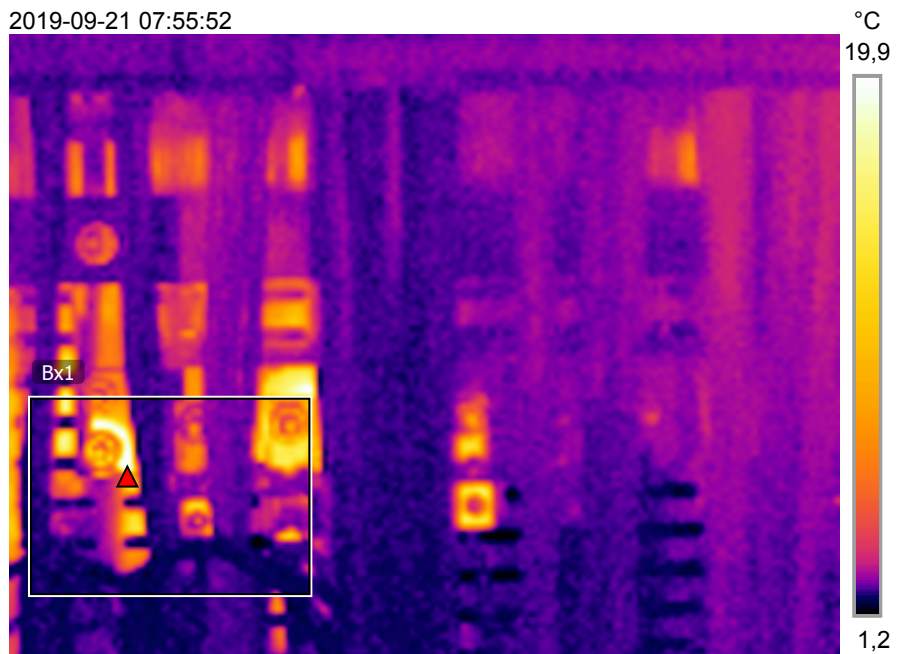
2019-09-21 07:55:30



FLIR0474.jpg FLIR E40 64509418

Rozdzielnia niskiego napięcia - temperatura maksymalna ~3,7 C

2019-09-21 07:55:52



FLIR0476.jpg

FLIR E40

64509418

2019-09-21 07:55:52



FLIR0476.jpg

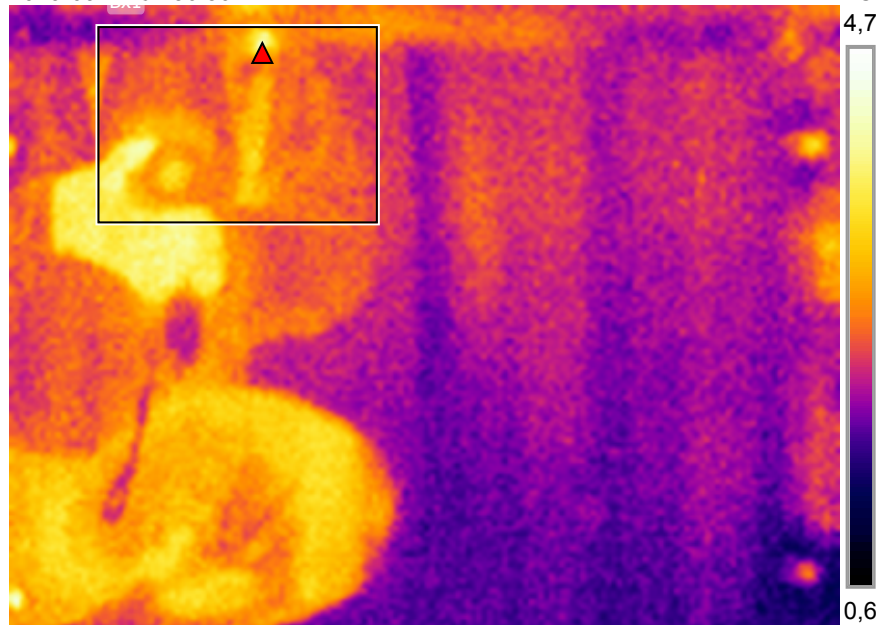
FLIR E40

64509418

Rozdzielnia niskiego napięcia - temperatura maksymalna ~22,4 C



2019-09-21 07:56:30



FLIR0478.jpg

FLIR E40

64509418

2019-09-21 07:56:30



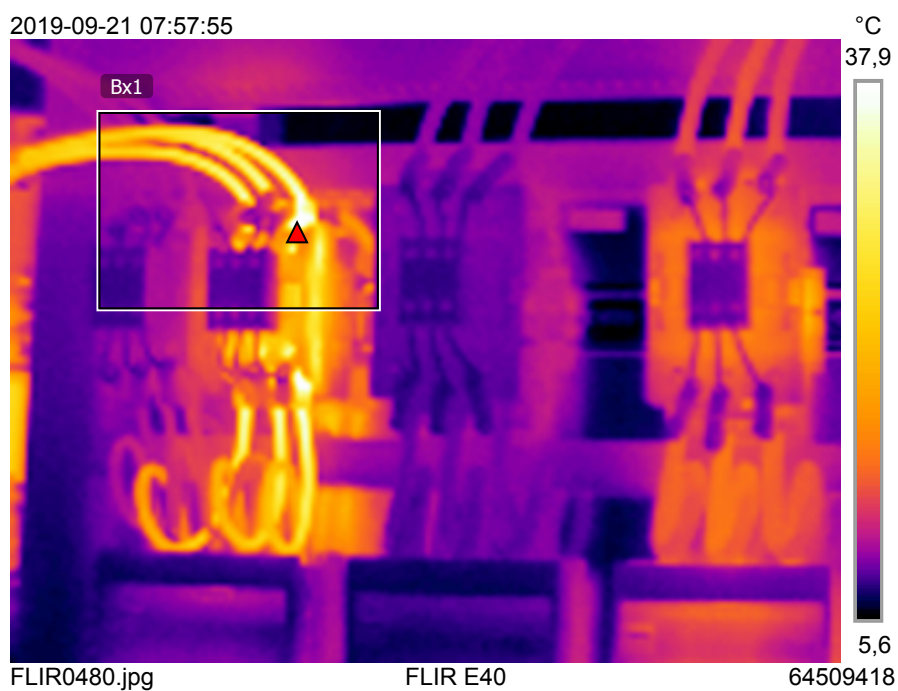
FLIR0478.jpg

FLIR E40

64509418

Rozdzielnia niskiego napięcia - temperatura maksymalna ~4,3 C

2019-09-21 07:57:55

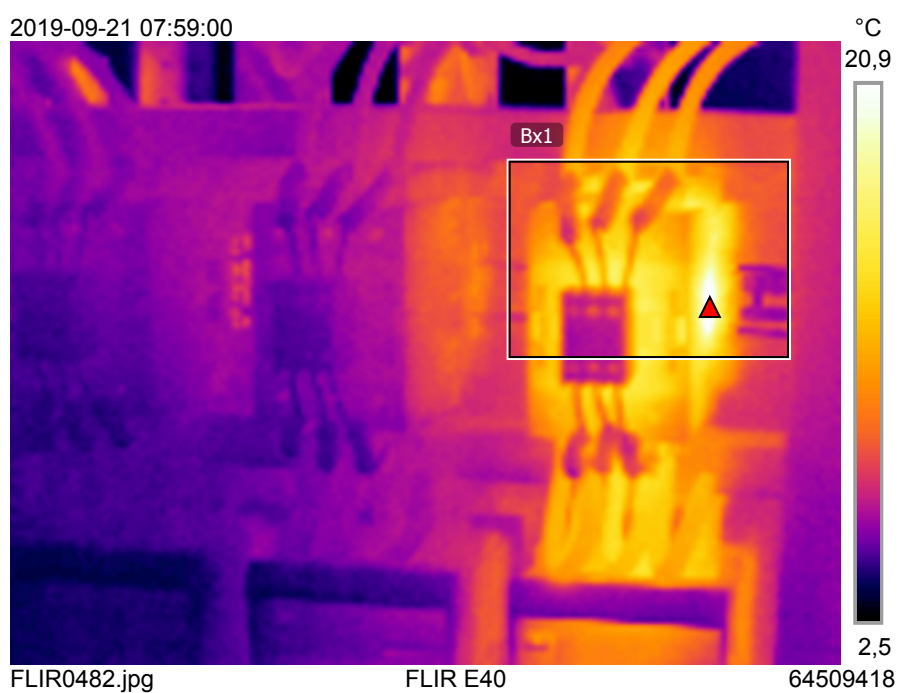


2019-09-21 07:57:55



Rozdzielnia niskiego napięcia - temperatura maksymalna ~45,2 C

2019-09-21 07:59:00



2019-09-21 07:59:00

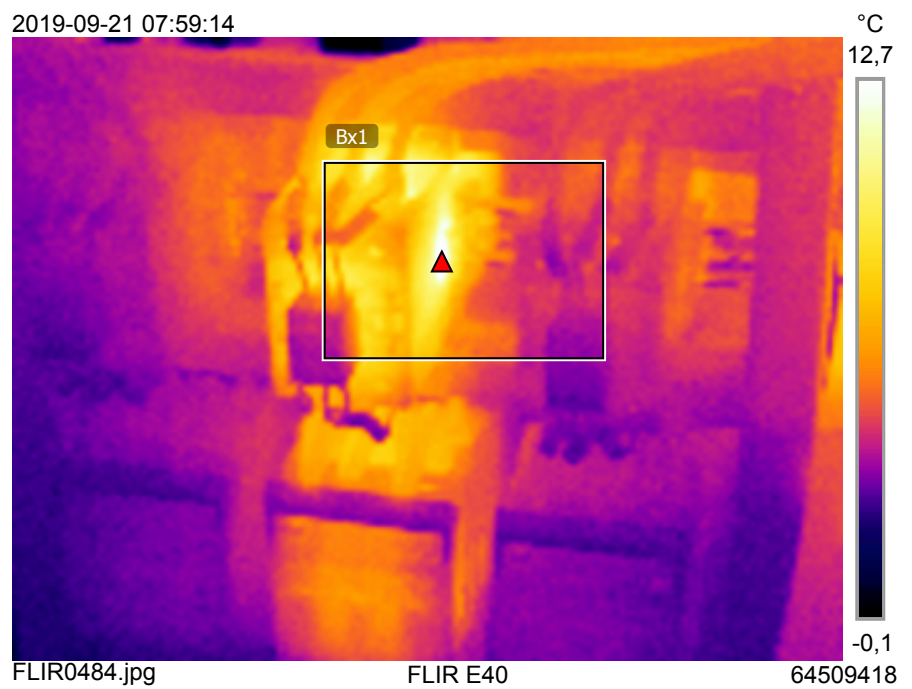


64509418

Rozdzielnia niskiego napięcia - temperatura maksymalna ~23,0 C



2019-09-21 07:59:14

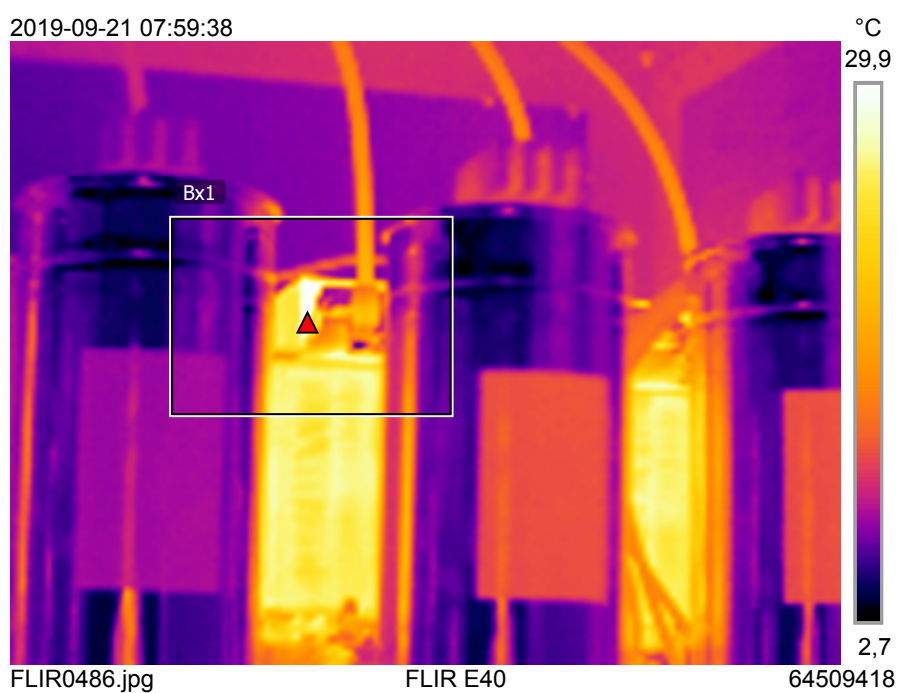


2019-09-21 07:59:14



Rozdzielnia niskiego napięcia - temperatura maksymalna ~14,4 C

2019-09-21 07:59:38



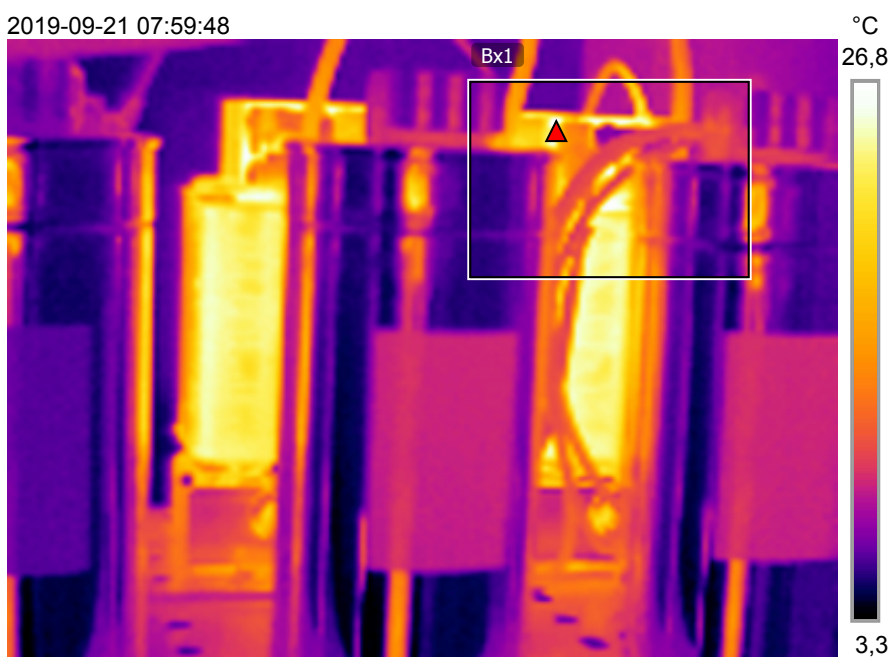
2019-09-21 07:59:38



FLIR0486.jpg FLIR E40 64509418

Rozdzielnia niskiego napięcia - temperatura maksymalna ~30,8 C

2019-09-21 07:59:48



FLIR0488.jpg

FLIR E40

64509418

2019-09-21 07:59:48



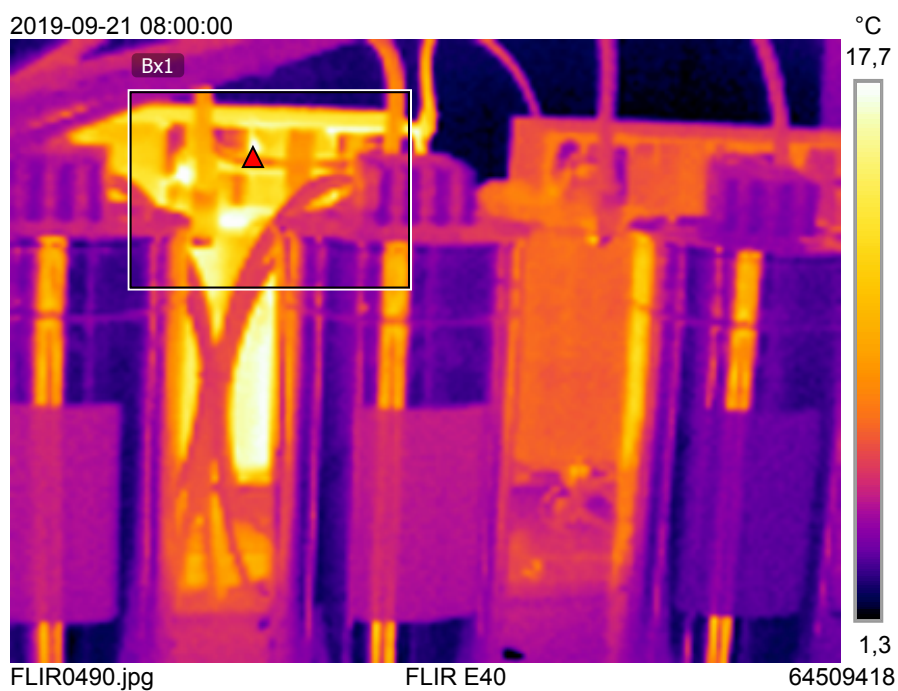
FLIR0488.jpg

FLIR E40

64509418

Rozdzielnia niskiego napięcia - temperatura maksymalna ~28,5 C

2019-09-21 08:00:00



2019-09-21 08:00:00

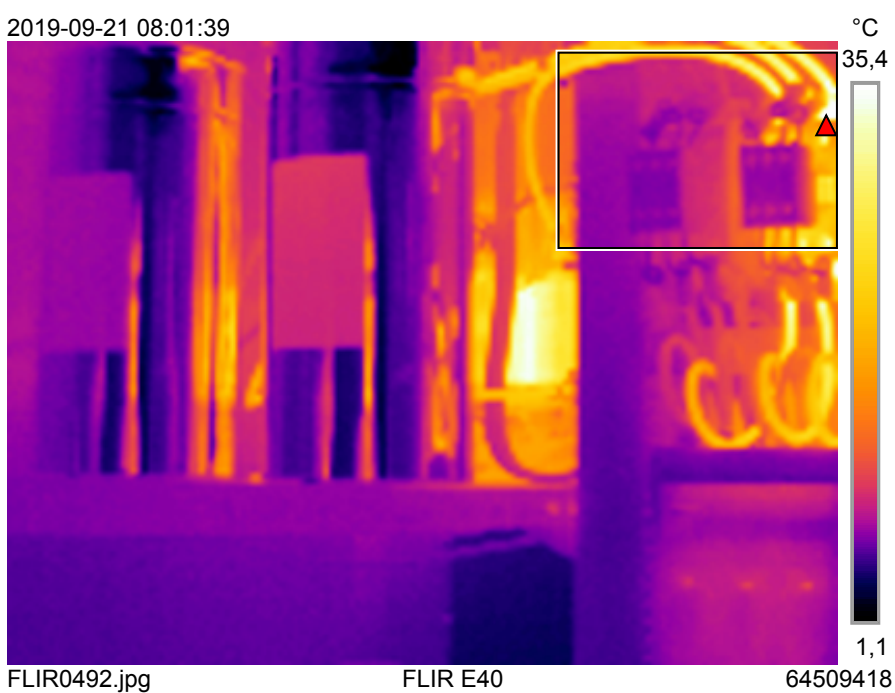


FLIR0490.jpg FLIR E40 64509418

Rozdzielnia niskiego napięcia - temperatura maksymalna ~18,6 C



2019-09-21 08:01:39

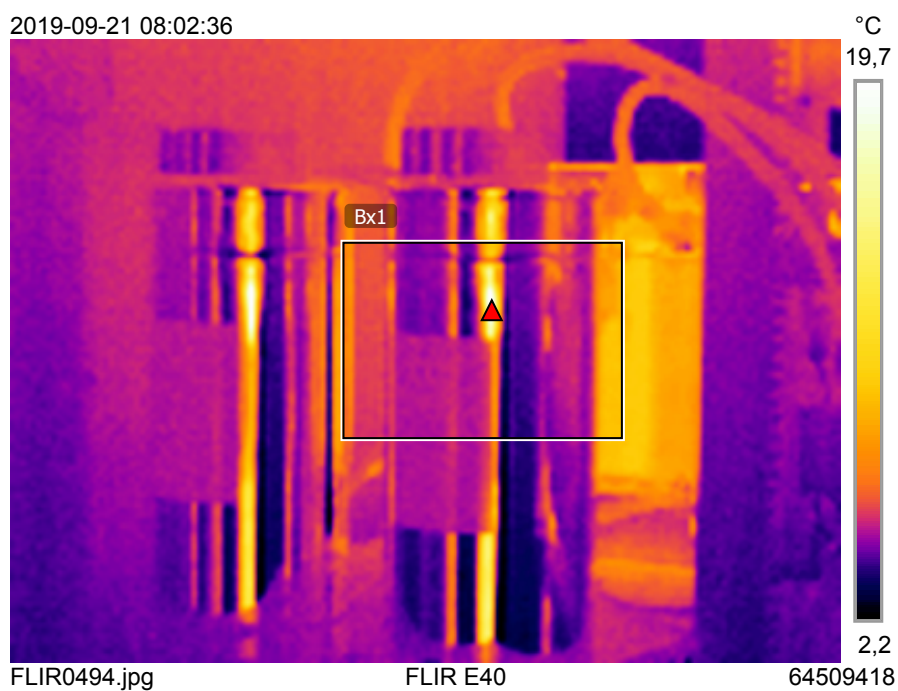


2019-09-21 08:01:39



Rozdzielnia niskiego napięcia - temperatura maksymalna ~45,5 C

2019-09-21 08:02:36



2019-09-21 08:02:36



Rozdzielnia niskiego napięcia - temperatura maksymalna ~22,2 C

2019-09-21 08:02:48



FLIR0496.jpg

FLIR E40

64509418

2019-09-21 08:02:48



FLIR0496.jpg

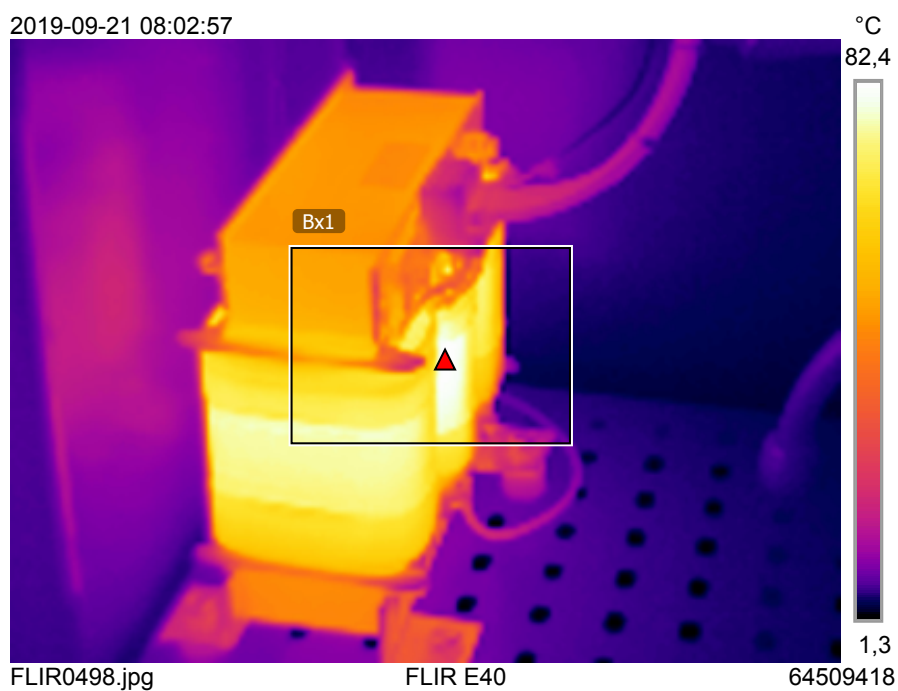
FLIR E40

64509418

Rozdzielnia niskiego napięcia - temperatura maksymalna ~14,3 C



2019-09-21 08:02:57



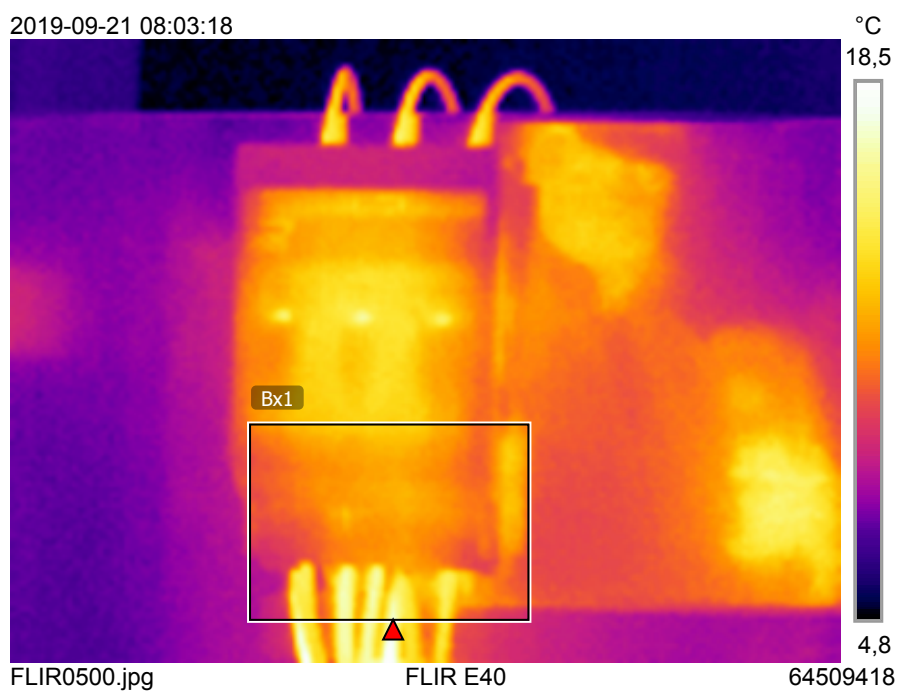
2019-09-21 08:02:57



FLIR0498.jpg FLIR E40 64509418

Rozdzielnia niskiego napięcia - temperatura maksymalna ~83,2 C

2019-09-21 08:03:18



2019-09-21 08:03:18



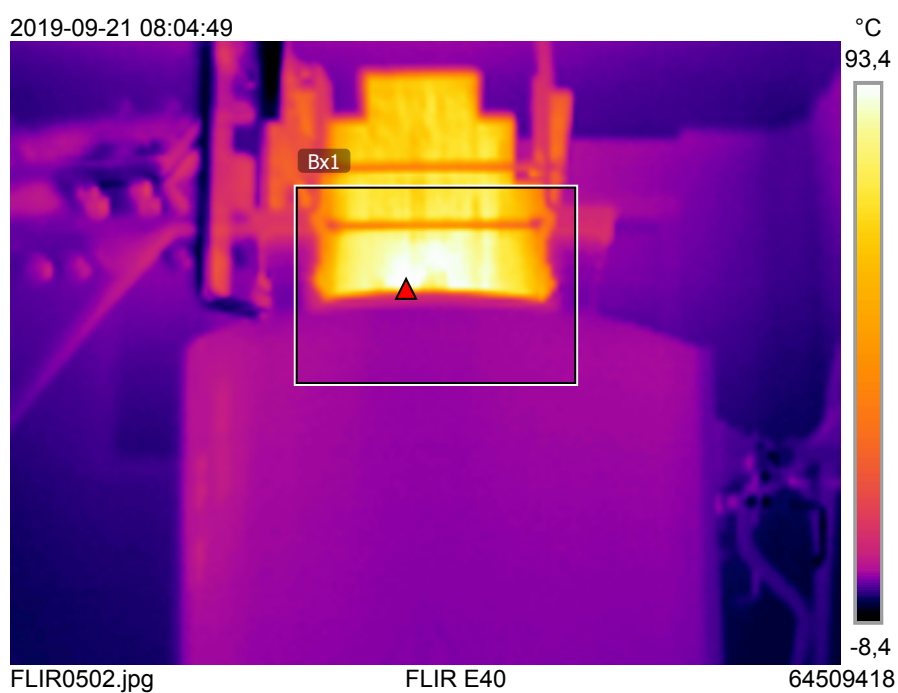
FLIR0500.jpg

FLIR E40

64509418

Rozdzielnia niskiego napięcia - temperatura maksymalna ~17,3 C

2019-09-21 08:04:49



FLIR0502.jpg

FLIR E40

64509418

2019-09-21 08:04:49



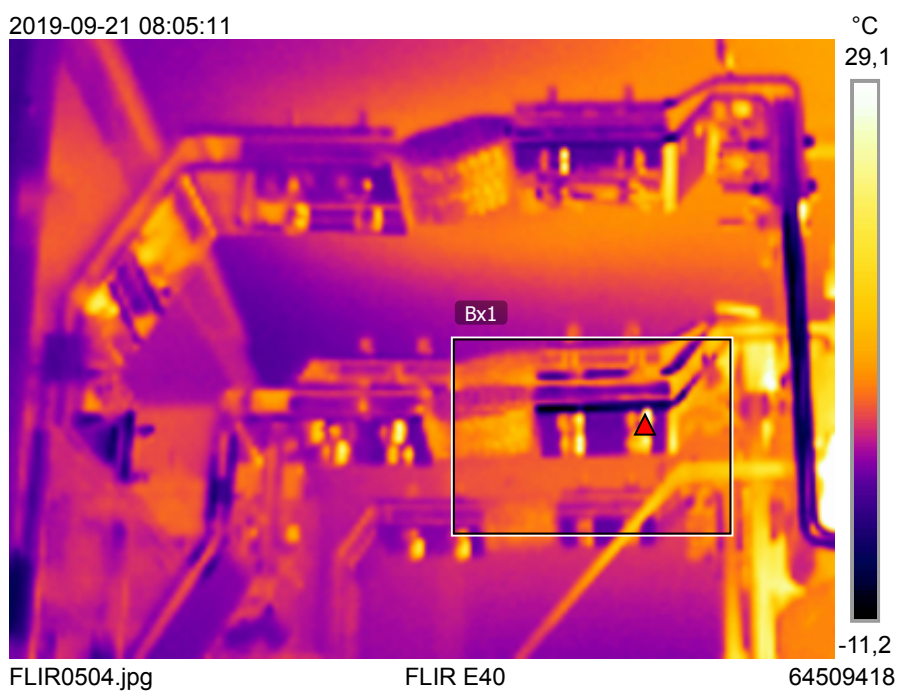
FLIR0502.jpg

FLIR E40

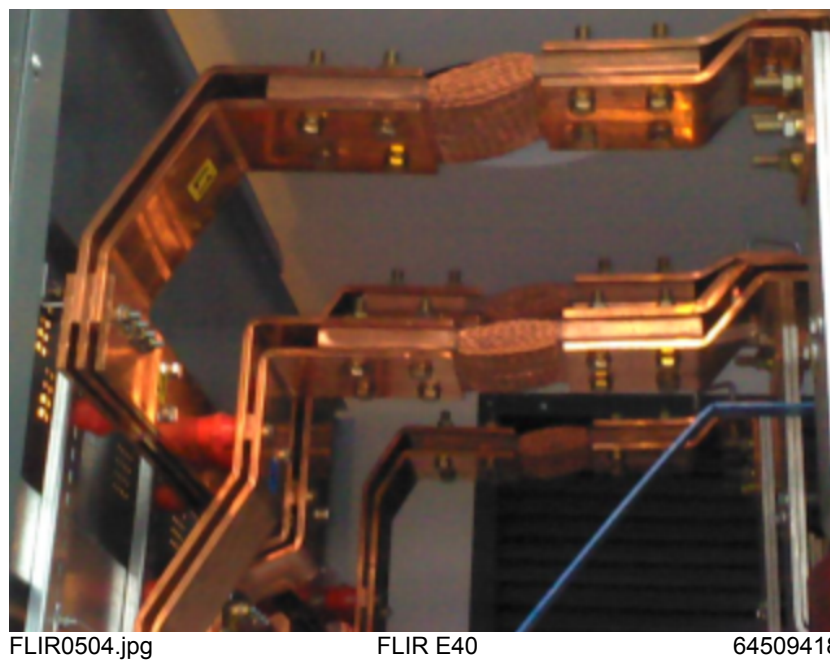
64509418

Komora transformatora 15/04 - temperatura rdzenia ~94,4 C

2019-09-21 08:05:11



2019-09-21 08:05:11

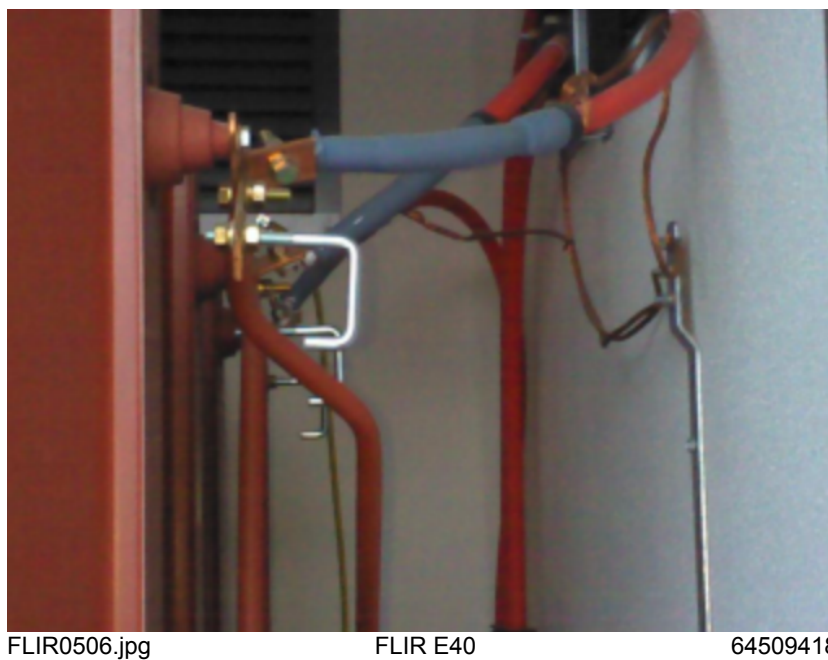


Zaciski strony nN transformatora - temperatura maksymalna ~40,1 C

2019-09-21 08:05:32



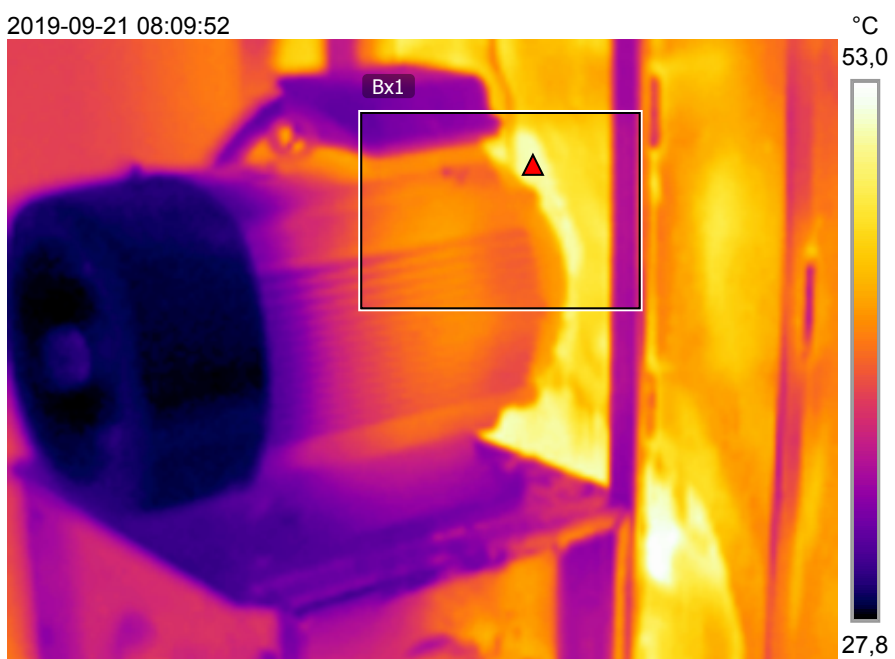
2019-09-21 08:05:32



Zaciski po stronie SN transformatora - temperatura maksymalna ~10,4 C



2019-09-21 08:09:52



FLIR0508.jpg

FLIR E40

64509418

2019-09-21 08:09:52



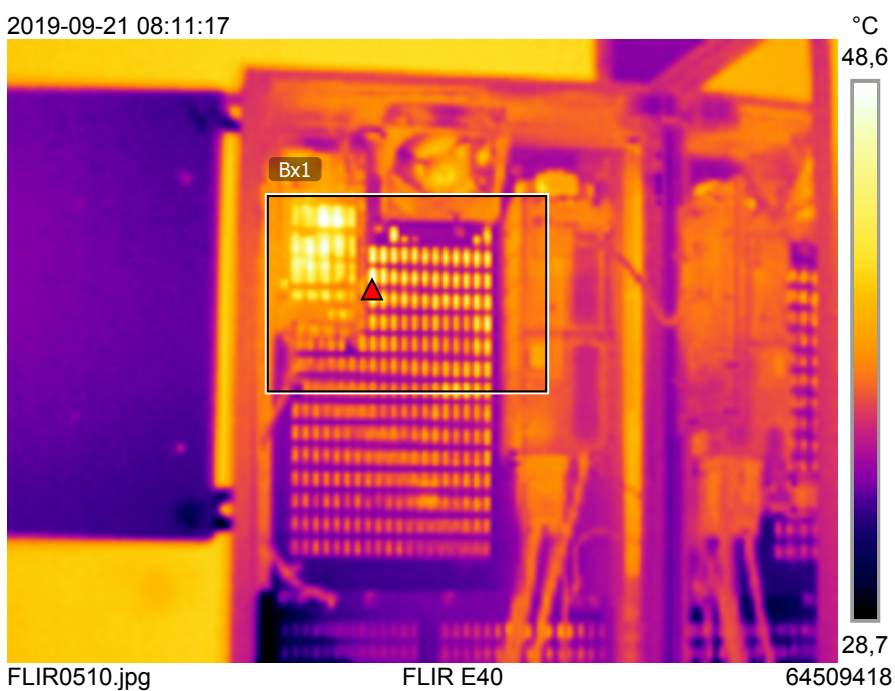
FLIR0508.jpg

FLIR E40

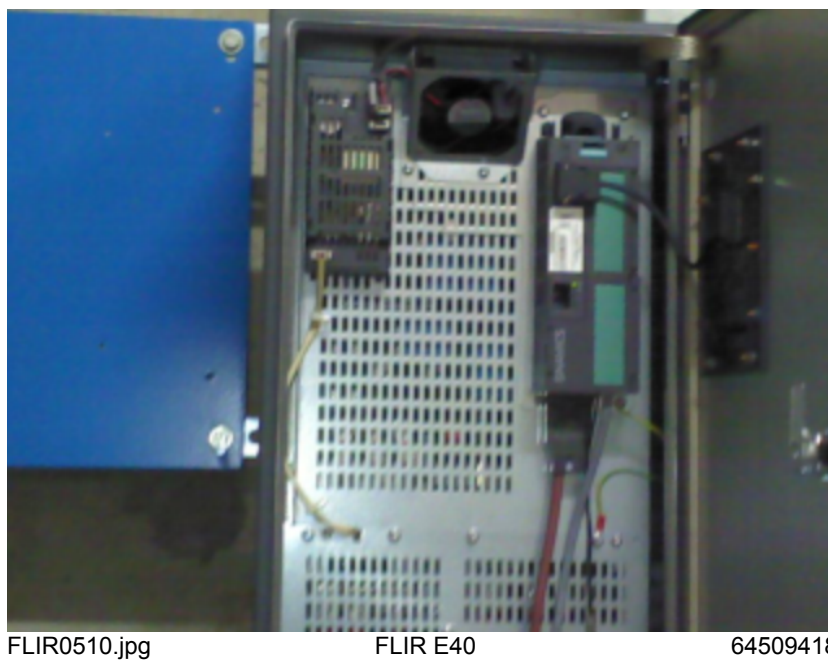
64509418

Korytarz techniczny wentylator nr 7 - temperatura maksymalna ~51,2 C

2019-09-21 08:11:17



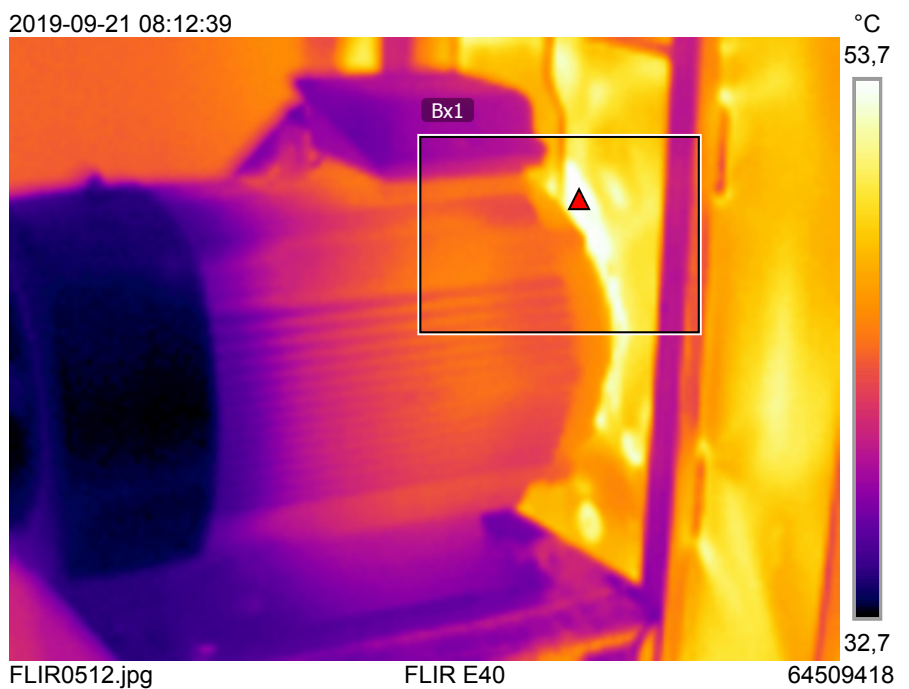
2019-09-21 08:11:17



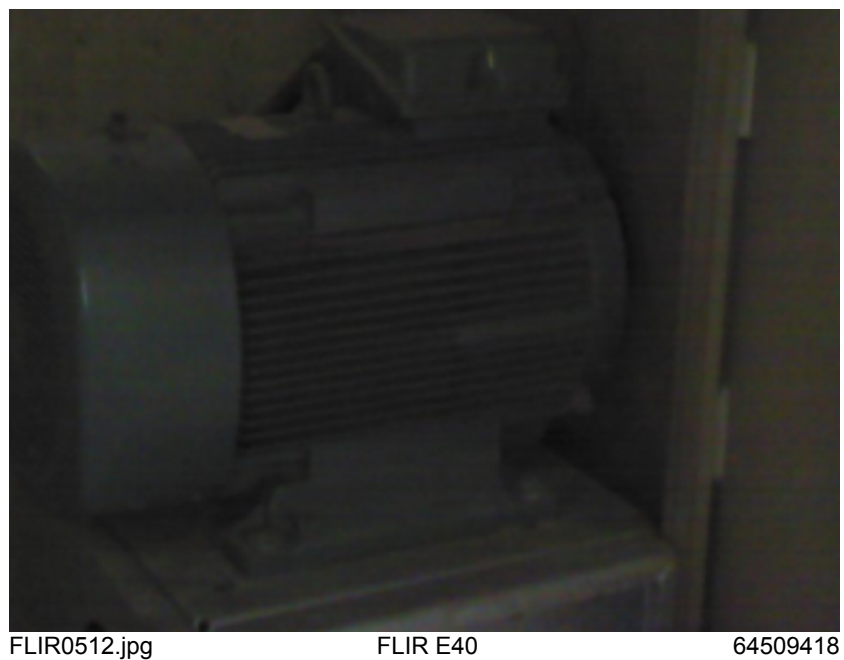
Korytarz techniczny szafa sterująca nr 7 - temperatura maksymalna ~52,0 C



2019-09-21 08:12:39

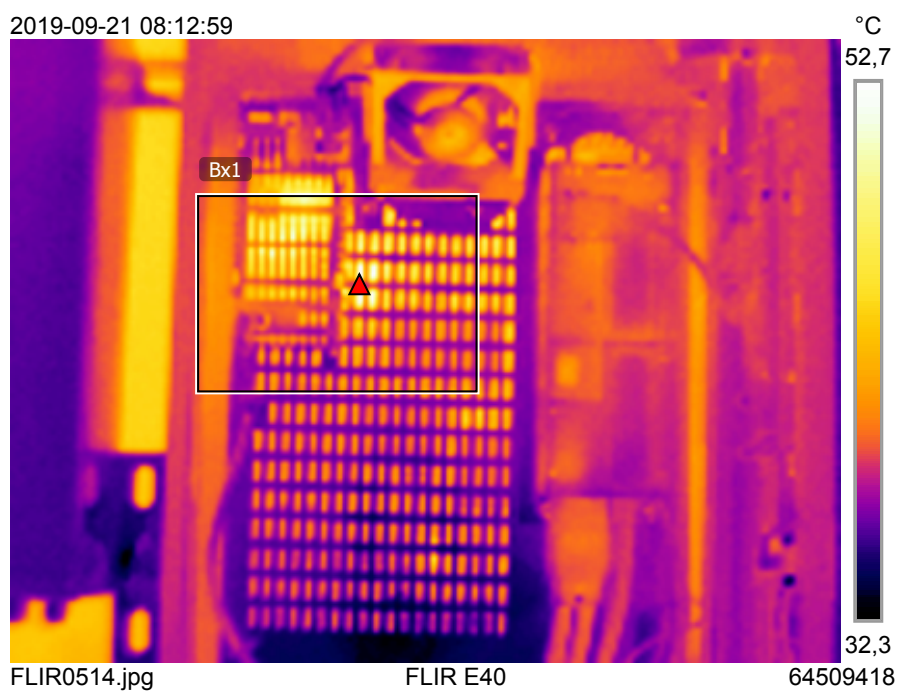


2019-09-21 08:12:39



Korytarz techniczny wentylator nr 6 - temperatura maksymalna ~54,0 C

2019-09-21 08:12:59

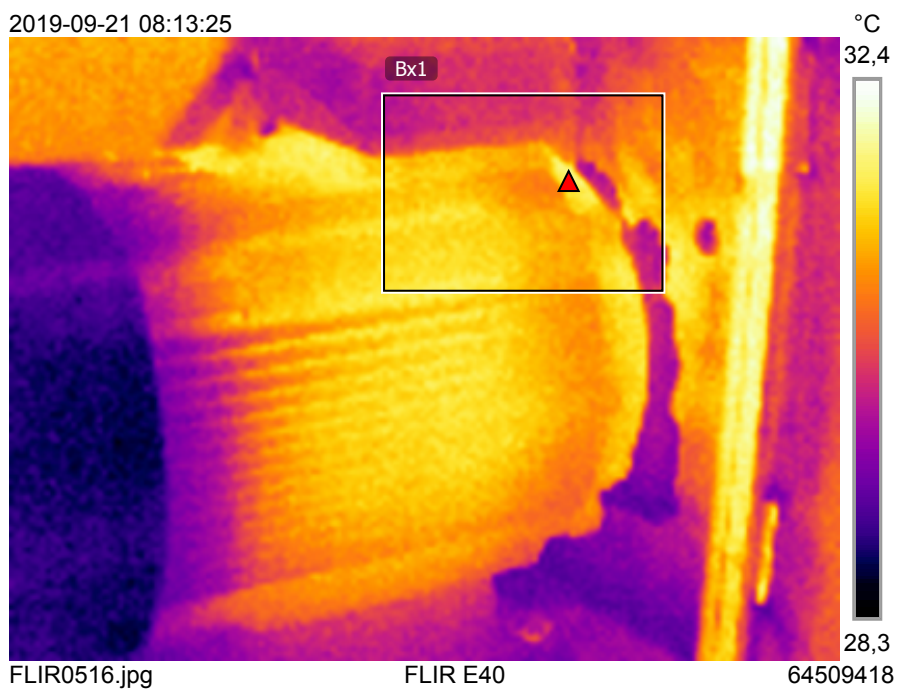


2019-09-21 08:12:59

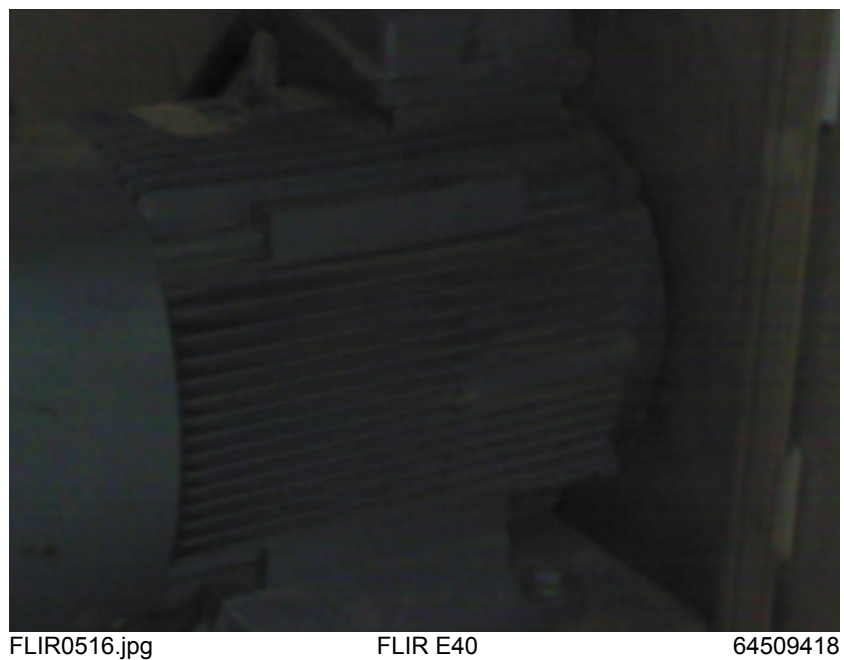


Korytarz techniczny szafa sterująca nr 6 - temperatura maksymalna ~55,2 C

2019-09-21 08:13:25

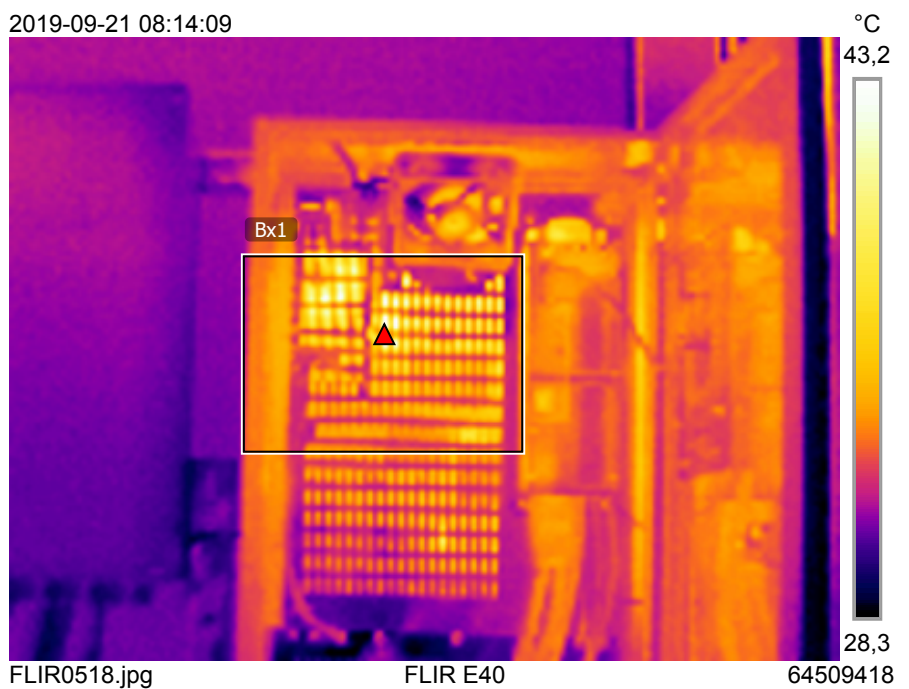


2019-09-21 08:13:25



Korytarz techniczny wentylator nr 5 - temperatura maksymalna ~31,9 C

2019-09-21 08:14:09



FLIR0518.jpg

FLIR E40

64509418

2019-09-21 08:14:09



FLIR0518.jpg

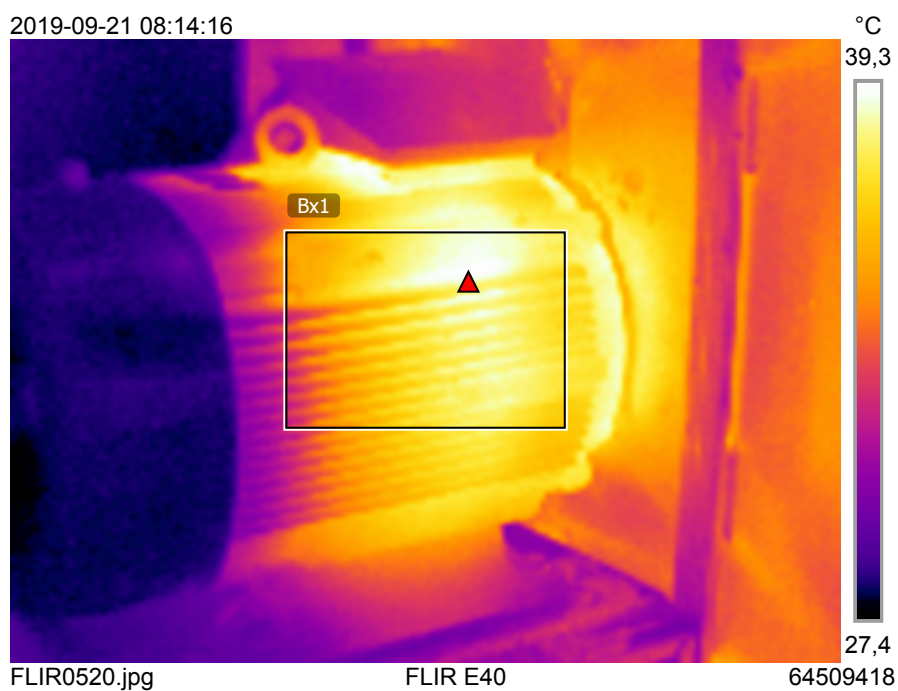
FLIR E40

64509418

Korytarz techniczny szafa sterująca nr 5 - temperatura maksymalna ~49,7 C



2019-09-21 08:14:16



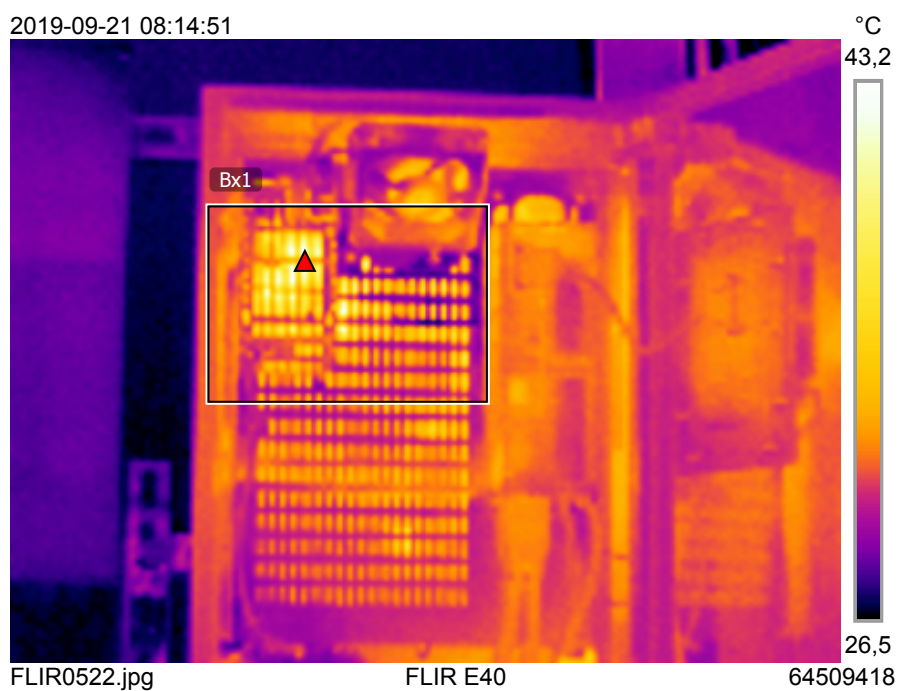
2019-09-21 08:14:16



FLIR0520.jpg FLIR E40 64509418

Korytarz techniczny wentylator nr 4 - temperatura maksymalna ~31,4 C

2019-09-21 08:14:51

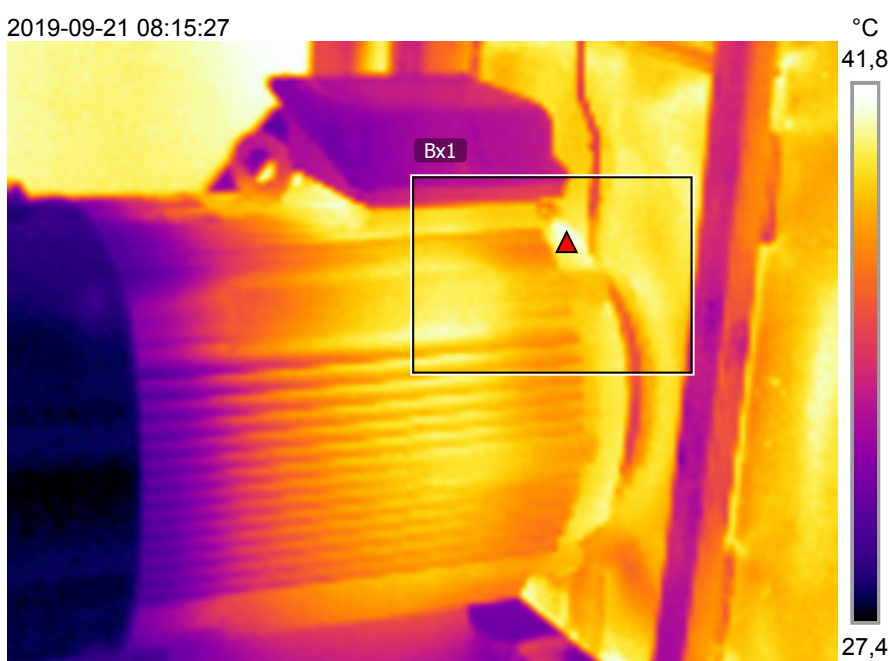


2019-09-21 08:14:51

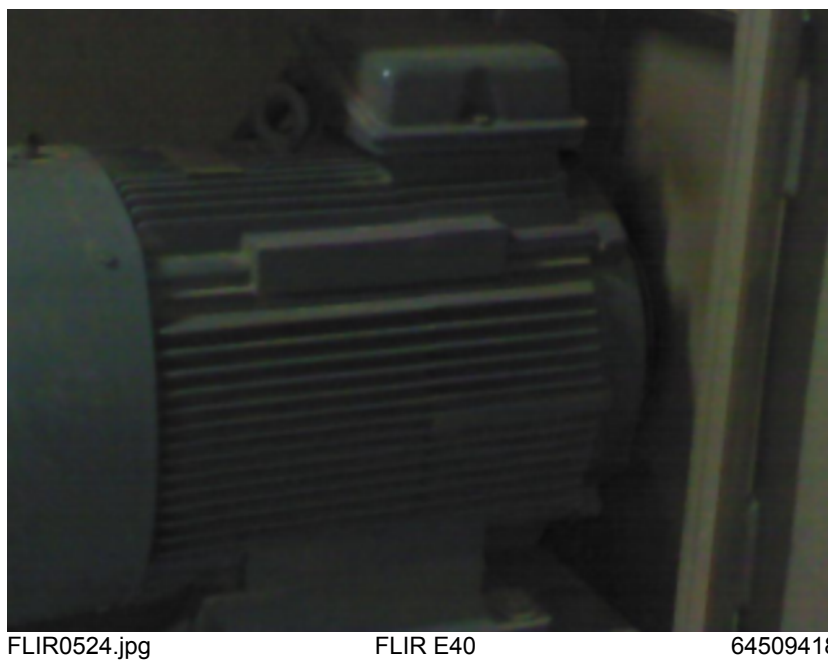


Korytarz techniczny szafa sterująca nr 4 - temperatura maksymalna ~45,1 C

2019-09-21 08:15:27

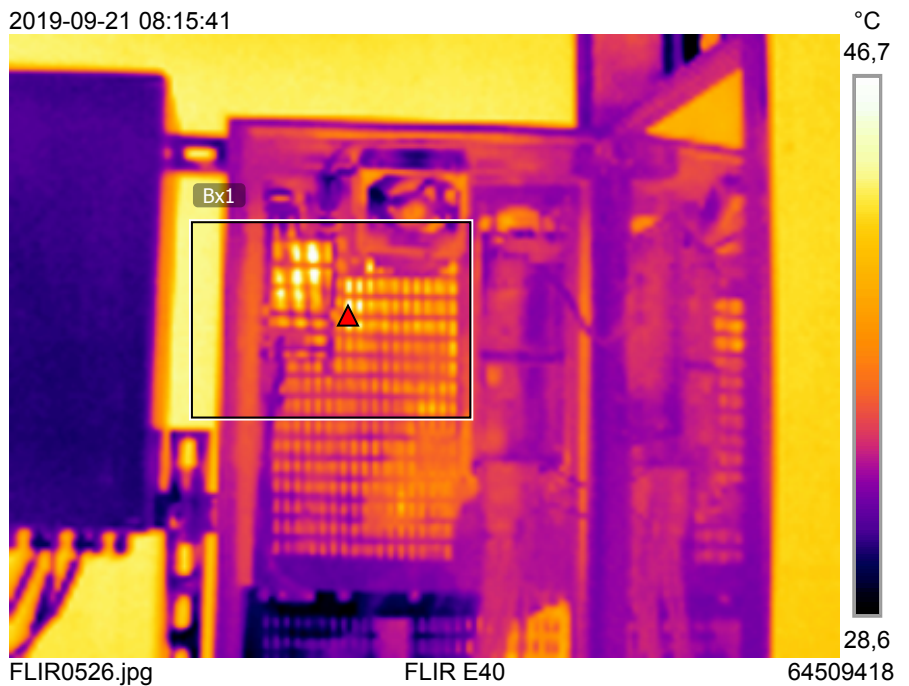


2019-09-21 08:15:27



Korytarz techniczny wentylator nr 3 - temperatura maksymalna ~41,3 C

2019-09-21 08:15:41



FLIR0526.jpg

FLIR E40

64509418

2019-09-21 08:15:41



FLIR0526.jpg

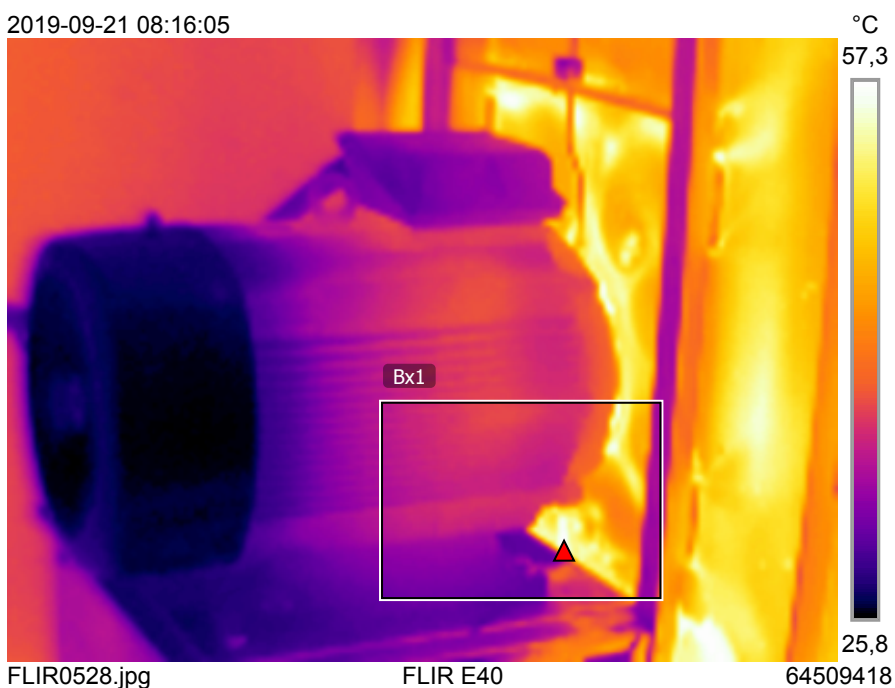
FLIR E40

64509418

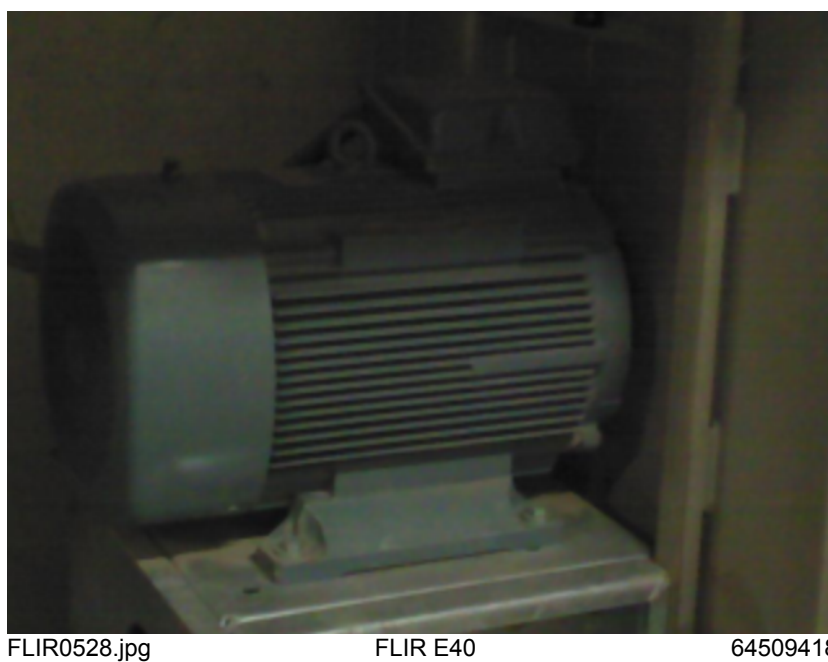
Korytarz techniczny szafa sterująca nr 3 - temperatura maksymalna ~51,5 C



2019-09-21 08:16:05

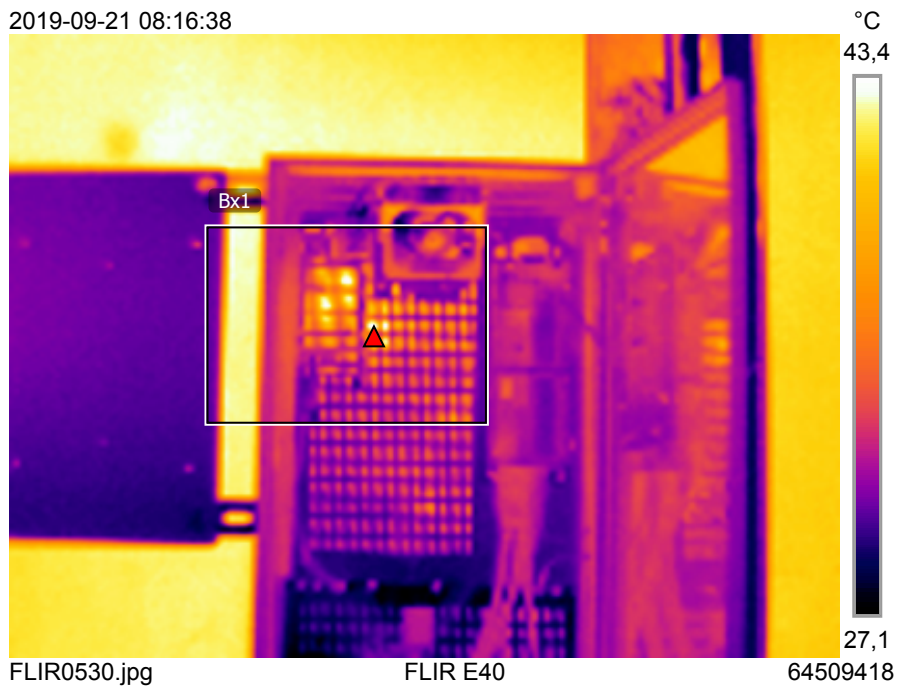


2019-09-21 08:16:05



Korytarz techniczny wentylator nr 2 - temperatura maksymalna ~57,5 C

2019-09-21 08:16:38



2019-09-21 08:16:38

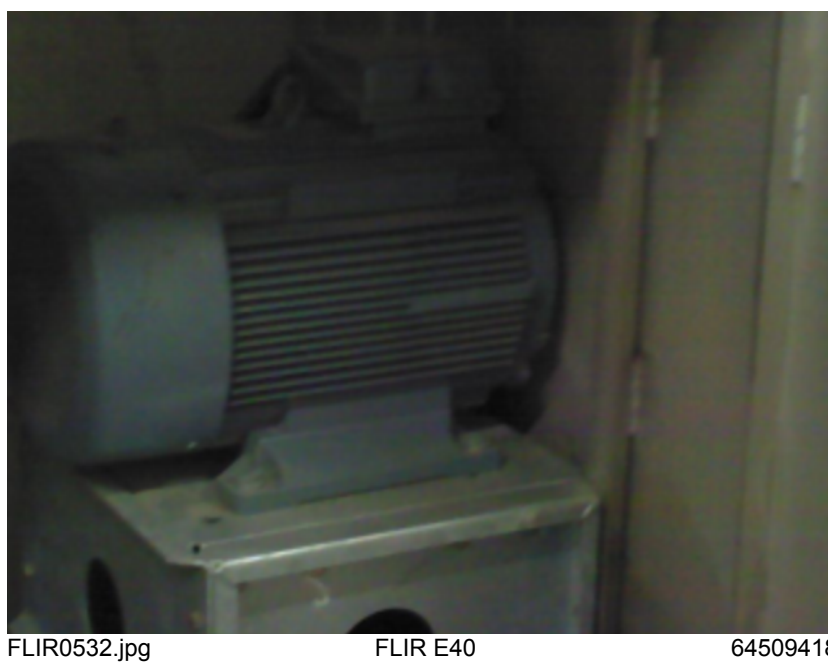


Korytarz techniczny szafa sterująca nr 2 - temperatura maksymalna ~46,2 C

2019-09-21 08:17:12

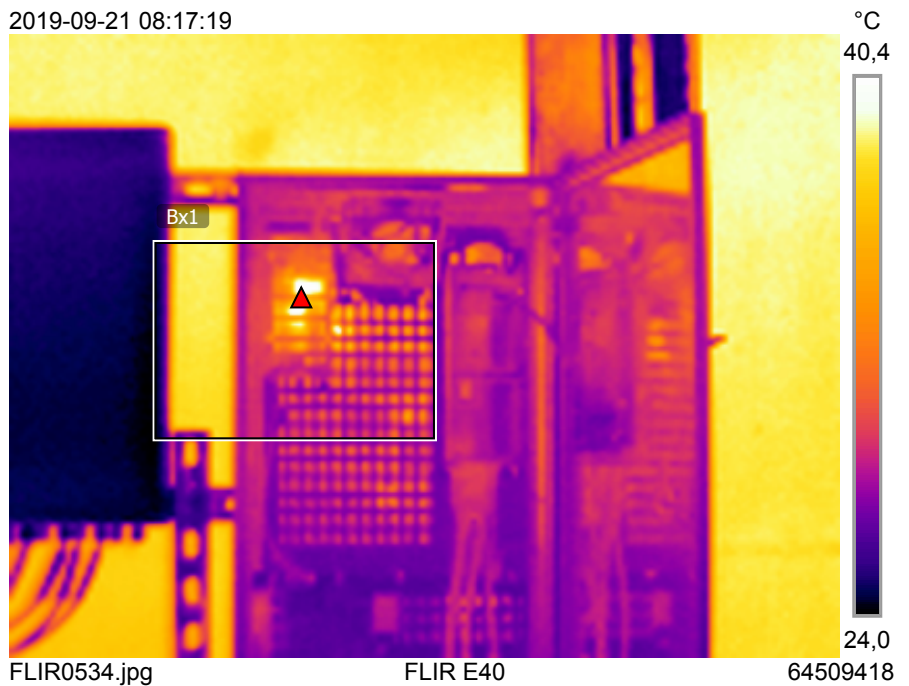


2019-09-21 08:17:12

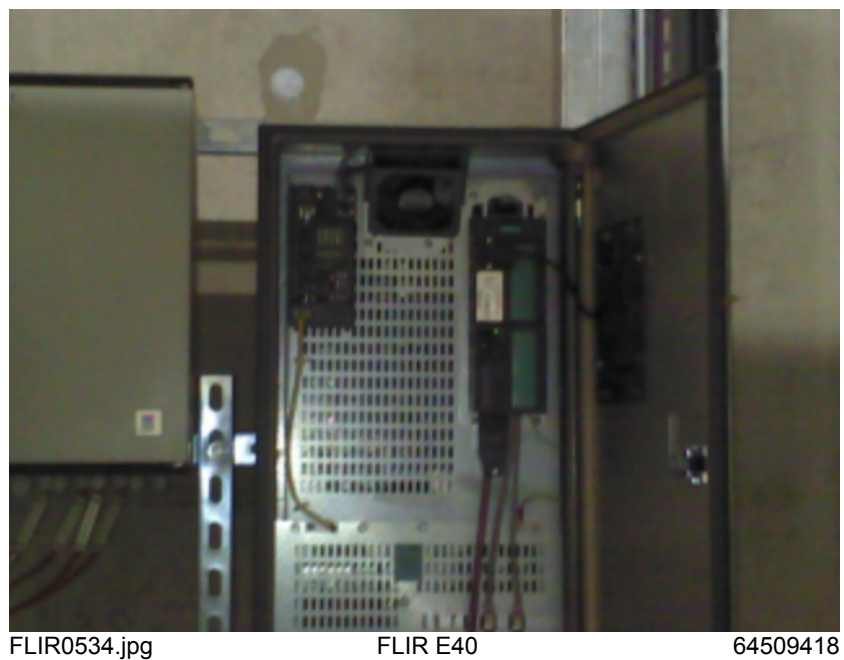


Korytarz techniczny wentylator nr 1 - temperatura maksymalna ~38,1 C

2019-09-21 08:17:19



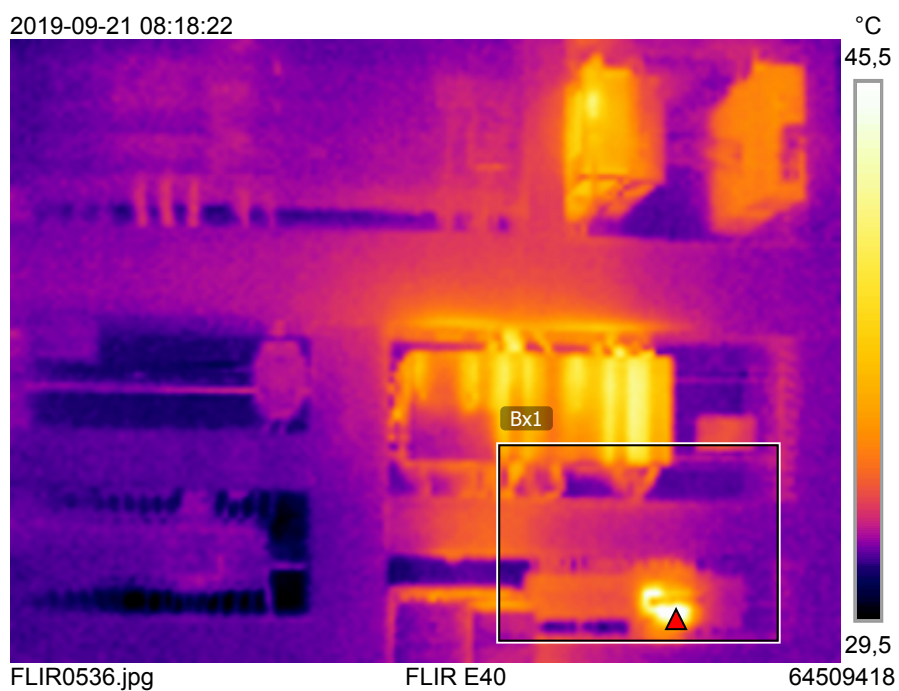
2019-09-21 08:17:19



Korytarz techniczny szafa sterująca nr 1 - temperatura maksymalna ~43,0 C



2019-09-21 08:18:22

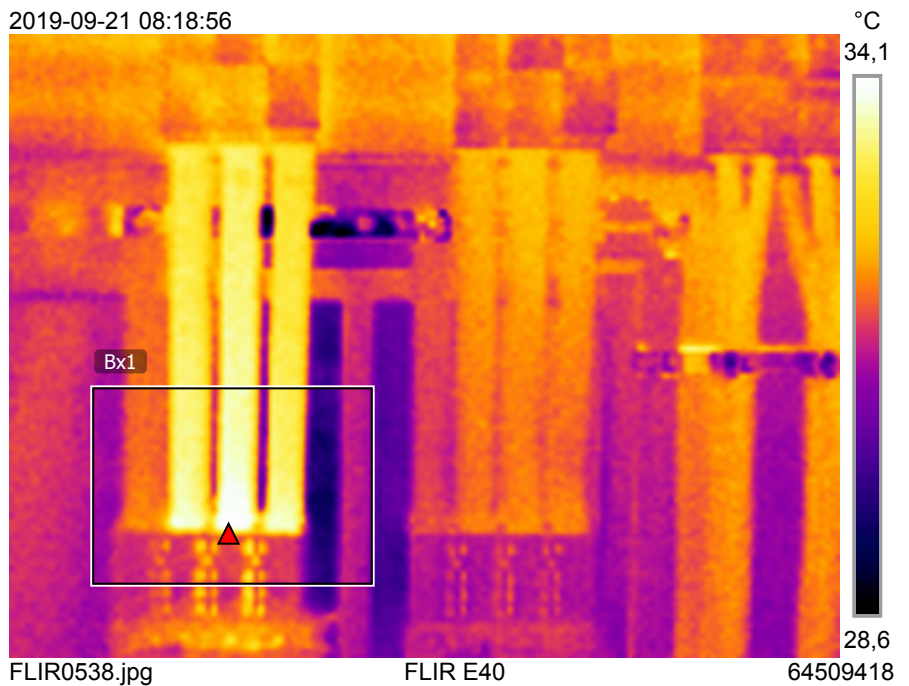


2019-09-21 08:18:22



Korytarz techniczny szafa rozdzielcza - temperatura maksymalna ~50,9 C

2019-09-21 08:18:56



FLIR0538.jpg

FLIR E40

64509418

2019-09-21 08:18:56



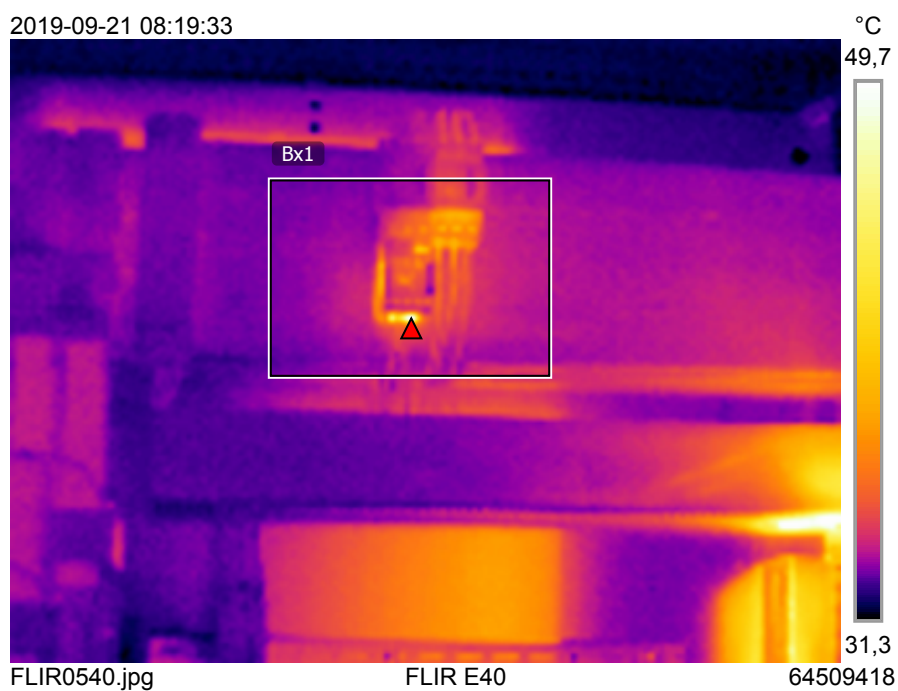
FLIR0538.jpg

FLIR E40

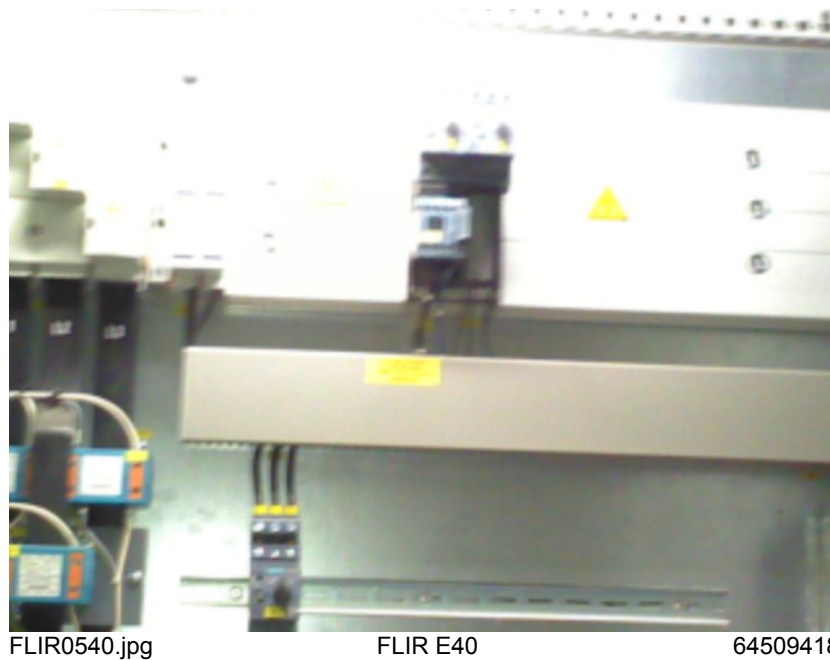
64509418

Korytarz techniczny szafa rozdzielcza - temperatura maksymalna ~34,3 C

2019-09-21 08:19:33

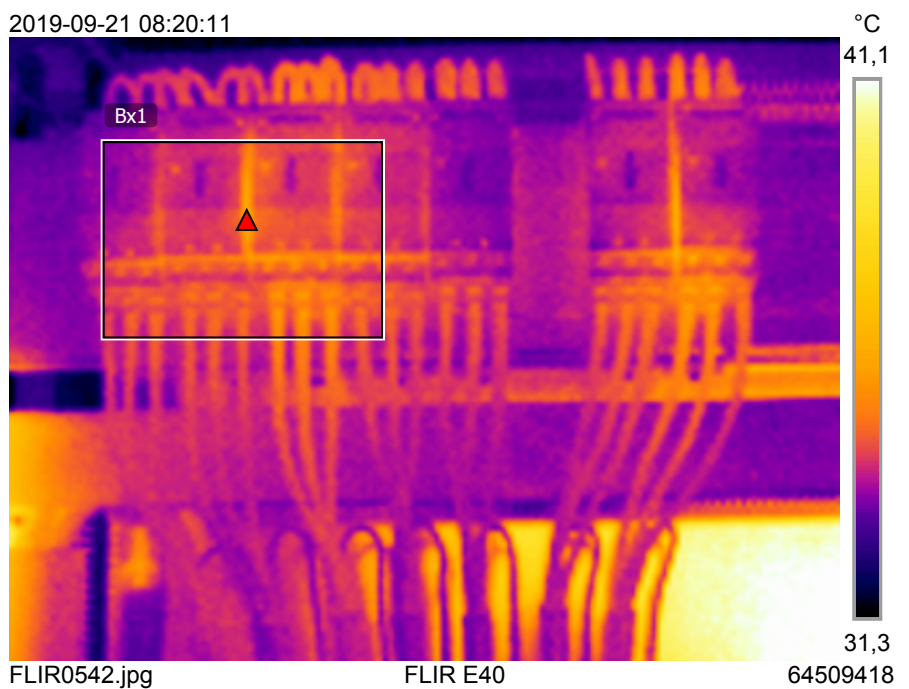


2019-09-21 08:19:33

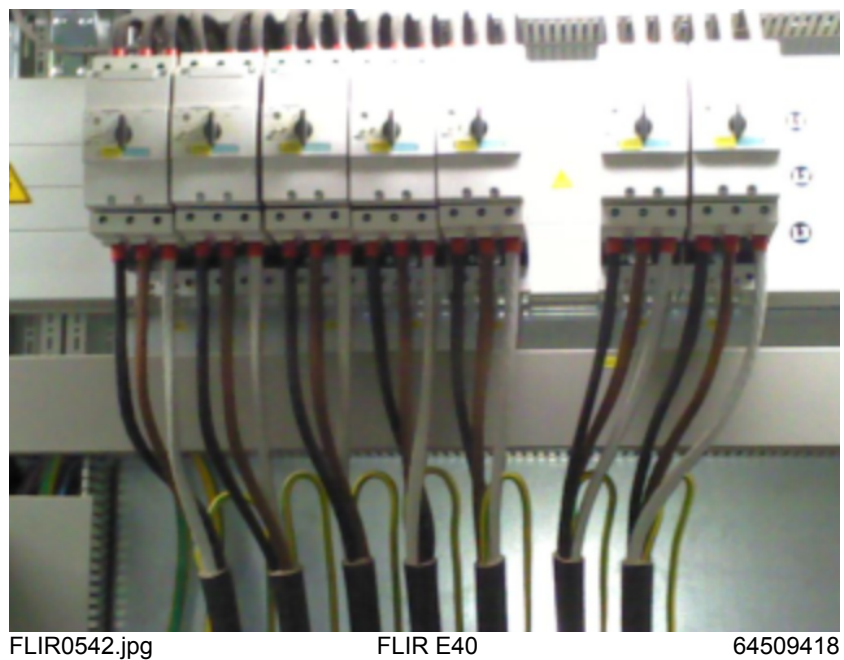


Korytarz techniczny szafa rozdzielcza - temperatura maksymalna ~51,2 C

2019-09-21 08:20:11



2019-09-21 08:20:11



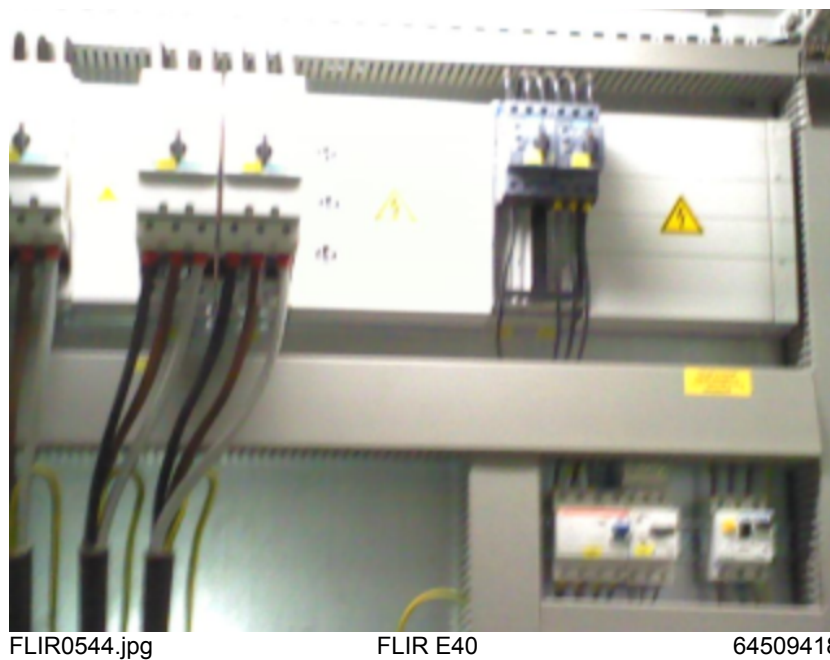
Korytarz techniczny szafa rozdzielcza - temperatura maksymalna ~36,3 C



2019-09-21 08:20:17



2019-09-21 08:20:17



Korytarz techniczny szafa rozdzielcza - temperatura maksymalna ~40,4 C

2019-09-21 08:20:46



FLIR0546.jpg

FLIR E40

64509418

2019-09-21 08:20:46



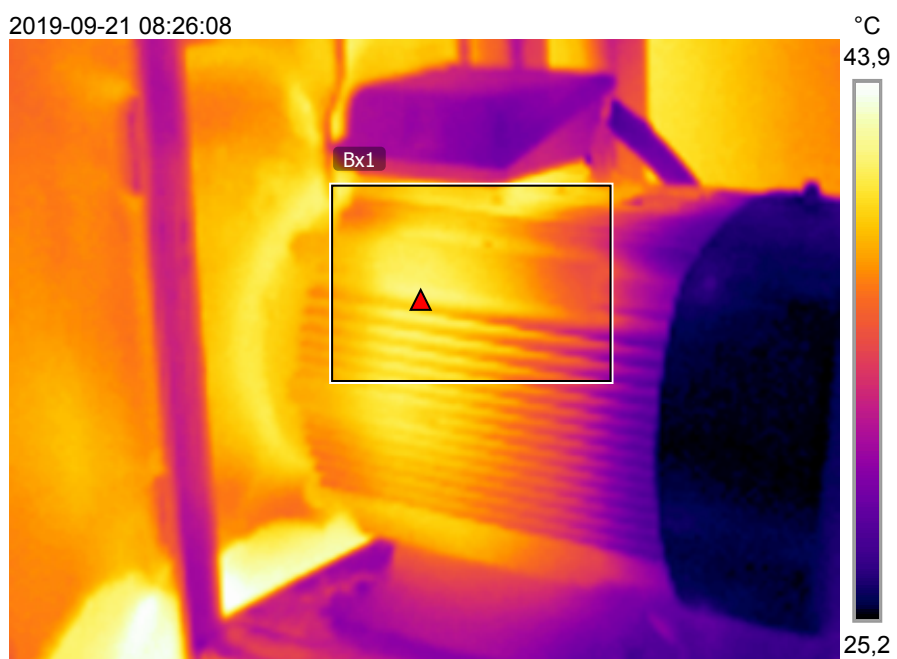
FLIR0546.jpg

FLIR E40

64509418

Korytarz techniczny szafa rozdzielcza - temperatura maksymalna ~47,2 C

2019-09-21 08:26:08



FLIR0548.jpg

FLIR E40

64509418

2019-09-21 08:26:08



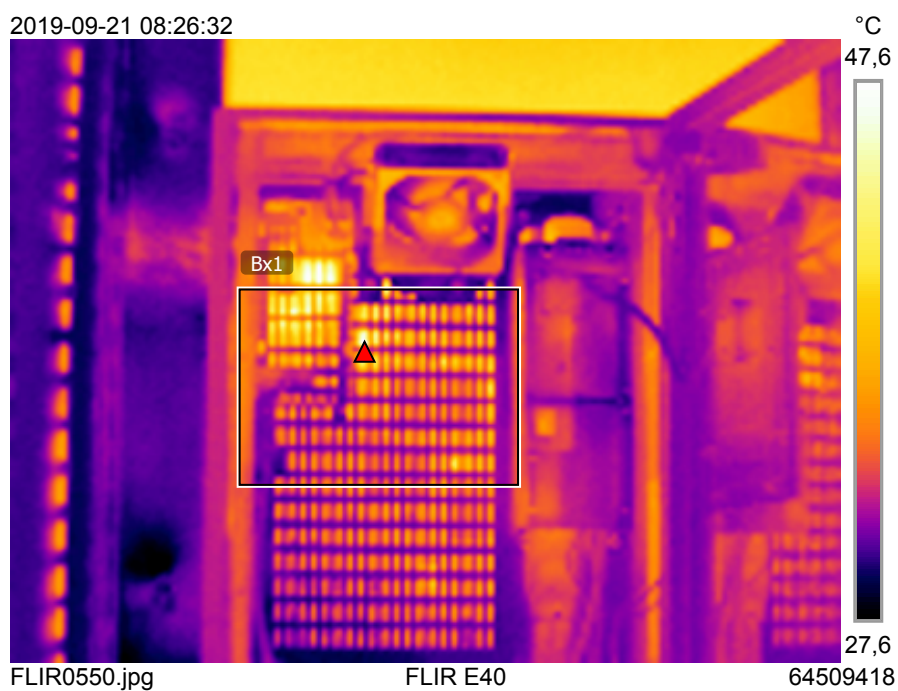
FLIR0548.jpg

FLIR E40

64509418

Korytarz techniczny wentylator nr 14 - temperatura maksymalna ~41,7 C

2019-09-21 08:26:32



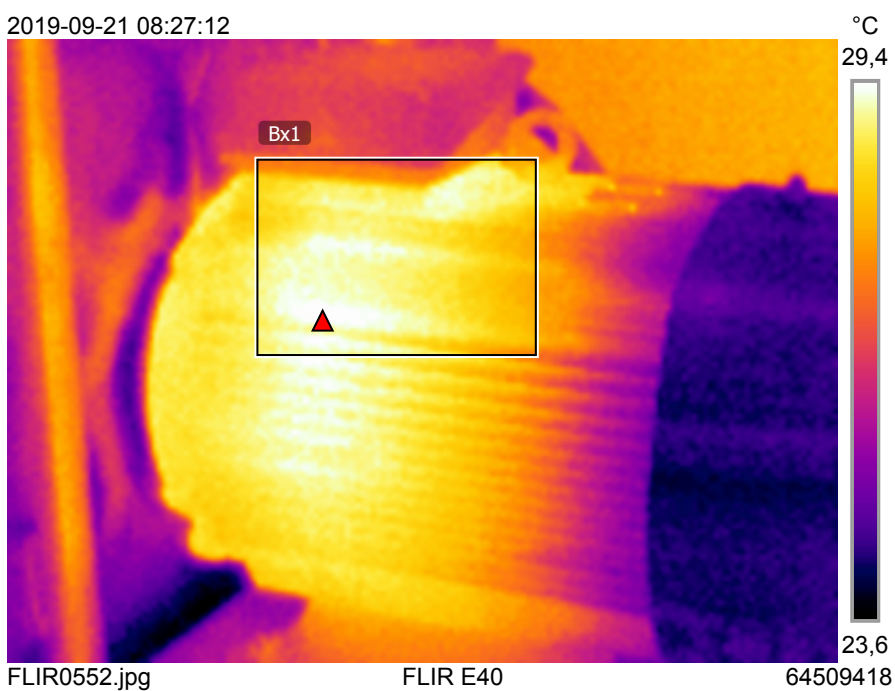
2019-09-21 08:26:32



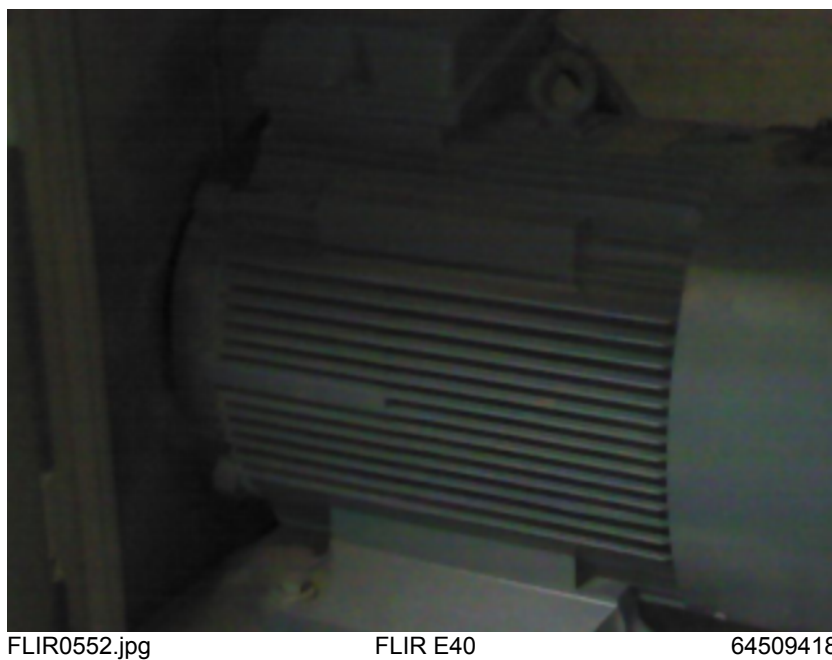
Korytarz techniczny szafa sterująca nr 14 - temperatura maksymalna ~50,8 C



2019-09-21 08:27:12



2019-09-21 08:27:12



Korytarz techniczny wentylator nr 13 - temperatura maksymalna ~29,6 C

2019-09-21 08:27:18

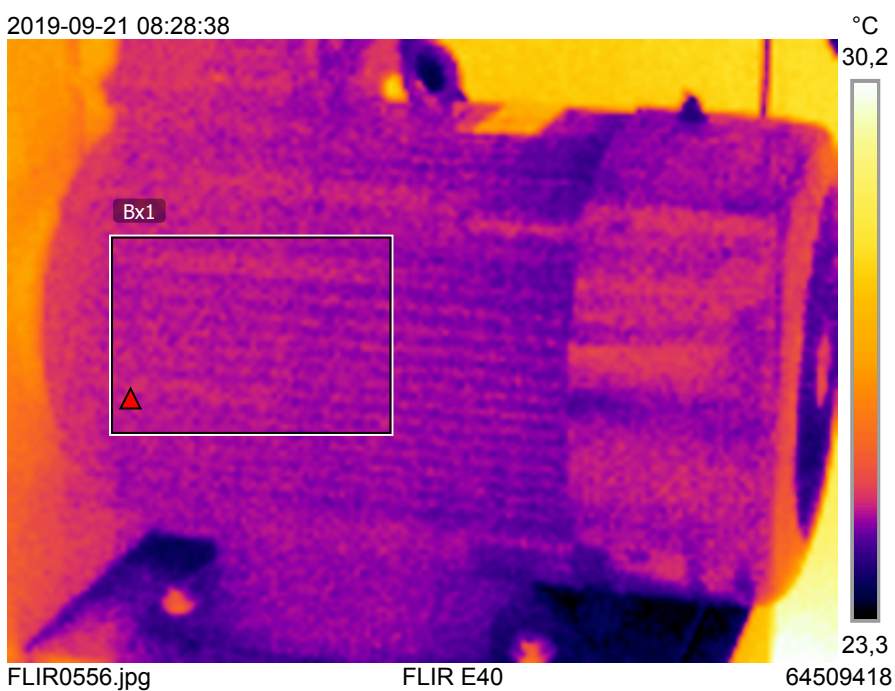


2019-09-21 08:27:18

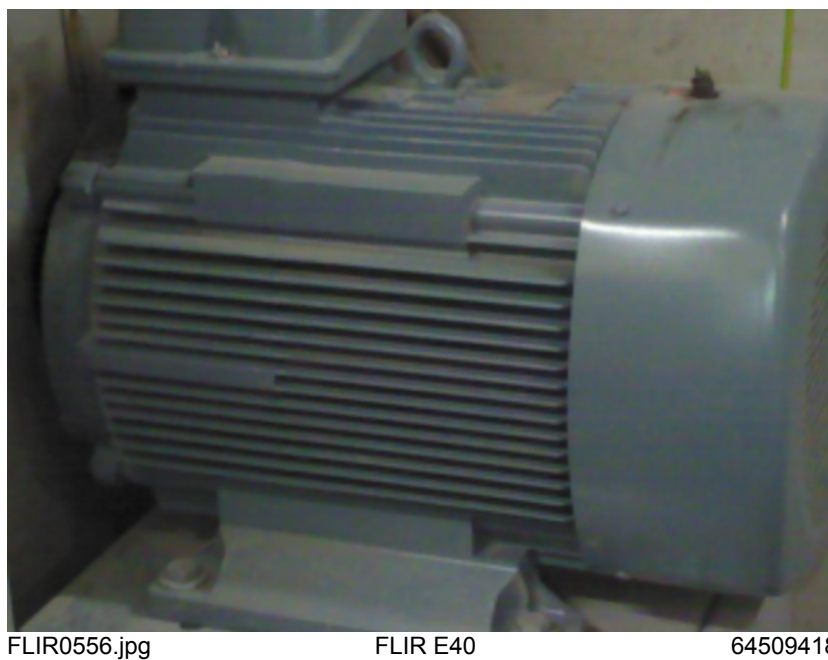


Korytarz techniczny szafa sterująca nr 13 - temperatura maksymalna ~41,1 C

2019-09-21 08:28:38

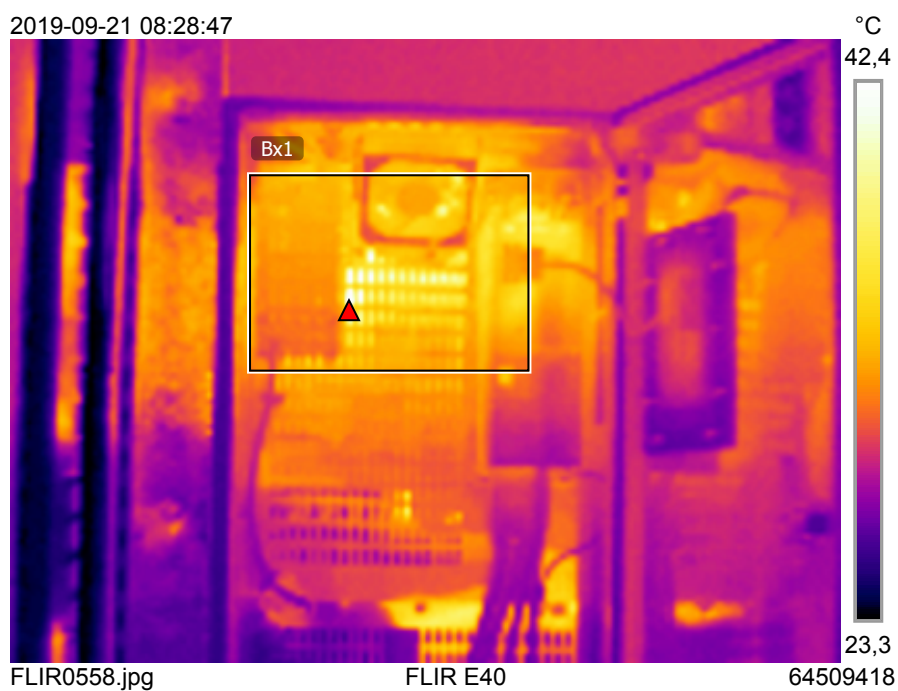


2019-09-21 08:28:38



Korytarz techniczny wentylator nr 12 - temperatura maksymalna ~24,9 C

2019-09-21 08:28:47



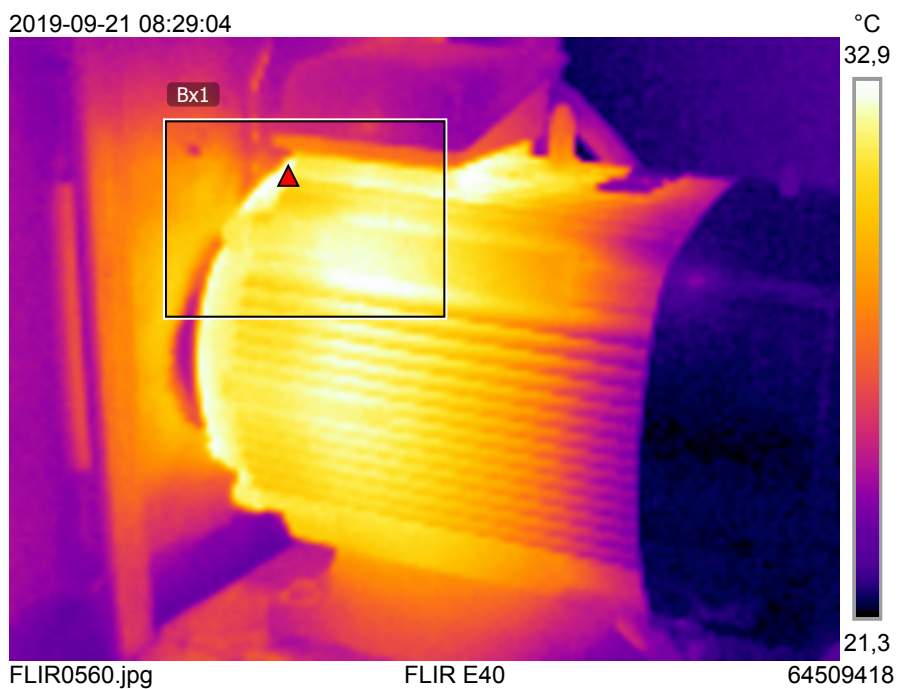
2019-09-21 08:28:47



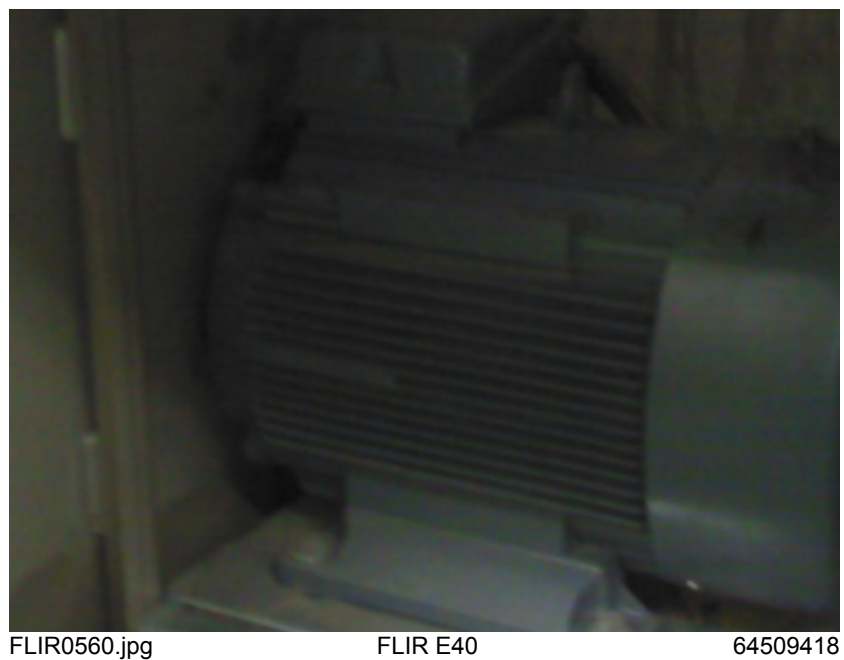
Korytarz techniczny szafa sterująca nr 12 - temperatura maksymalna ~52,4 C



2019-09-21 08:29:04



2019-09-21 08:29:04



Korytarz techniczny wentylator nr 11 - temperatura maksymalna ~33,4 C