



Termografia

RL-INSP-ZBB-007

Cliente: CICAP/Complementar ao data book DT-ZBB-PPZ001

Equipamento: Viga/Polimento

Nº Relatório:011 pg 1/2

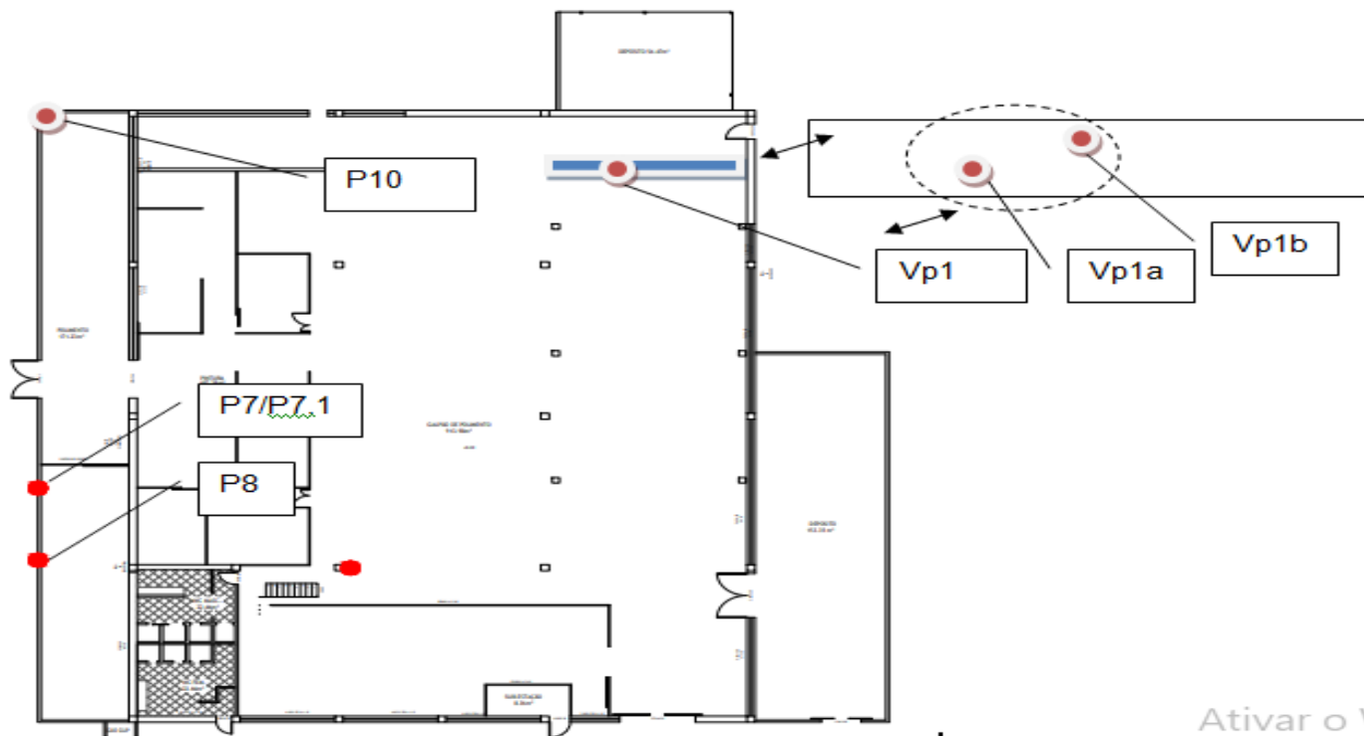
Instrumento: Medidor
termográfico 894018985

Certificado Calibração:00217507/21

DATA DE MISSÃO:13/09/2022

Comentários:

Ensaio realizado na segunda viga do galpão polimento VP1



Controle da Qualidade:

Responsável Técnico:

Cliente:

Alexandre B. Amorim (Strobo)
Auditor Líder da Qualidade (ISO 9001)
Bureau Veritas Quality International)



Termografia

RL-INSP-ZBB-007

Cliente: CICAP/Complementar ao data book DT-ZBB-PPZ001

Equipamento: Viga/Polimento

Nº Relatório:011 pg 2/2

Instrumento: Medidor termográfico 894018985

Certificado Calibração:00217507/21

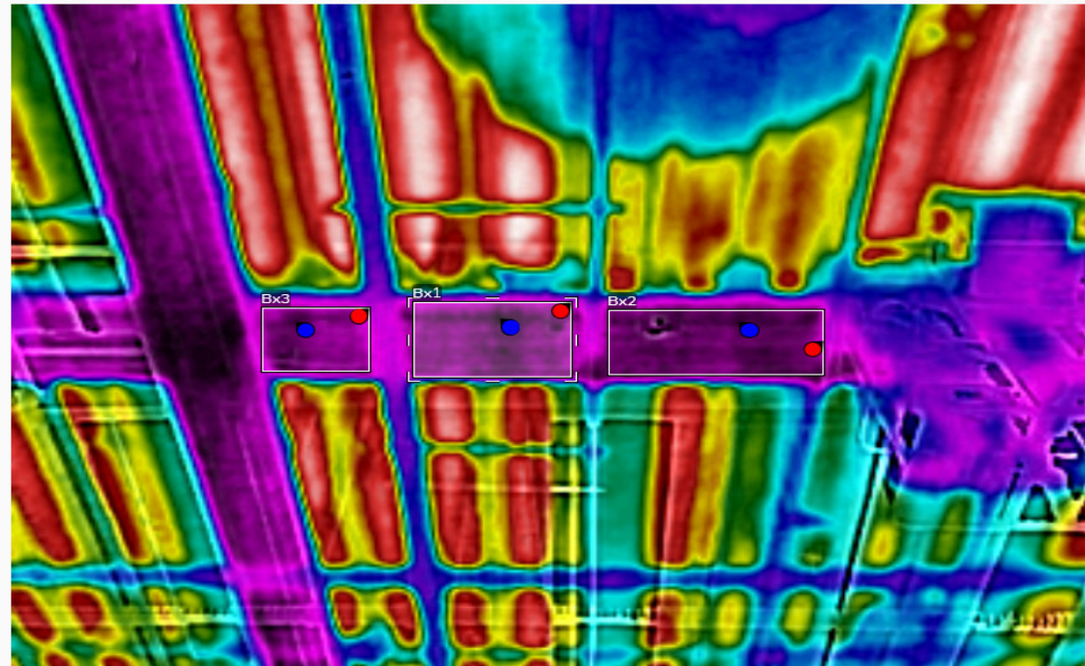
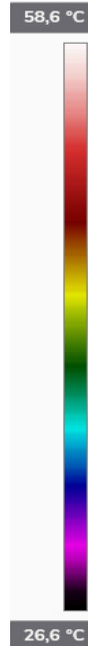
DATA DE MISSÃO:13/09/2022

Comentários:: Verificada simetria térmica e não presença de ponto de colapso.

Registro Termográfico

Bx1	Bx2
Max 31,1 °C	Max 30,6 °C
Avg 29,0 °C	Avg 28,6 °C
Min 27,6 °C	Min 28,0 °C

Bx3
Max 31,3 °C
Avg 29,2 °C
Min 28,3 °C



Controle da Qualidade:

Responsável Técnico:

Cliente:

Alexandre B. Amorim (Strobes)
Auditor Líder da Qualidade (ISO 9001)
Bureau Veritas Quality International)