[illegible]

LAB USINAGEM  
A= 37,30m²

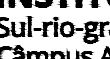
36 LEDs  
h=2,20m  
300 pines do parafusos

LAB FABRICAÇÃO MECÂNICA  
A= 85,83m²

19  
300/200

LAB FABRICAÇÃO MECÂNICA

[illegible]

 <b>INSTITUTO FEDERAL</b> <b>Sul-rio-grandense</b> <b>Câmpus Avançado Novo Hamburgo</b>		<b>Rua Pinheiro Machado, 205 - Bairro Industrial</b> <b>CEP 93320-490 - Novo Hamburgo/RS</b> <b>(51) 99137.9601 - nh-cga@ifsul.edu.br</b>
<b>RESPONSÁVEL TÉCNICO</b> <b>PROJETO</b>	<b>RESPONSÁVEL TÉCNICO</b> <b>EXECUÇÃO</b>	<b>PROPRIETÁRIO</b>
<b>BLOCO 5 - ETAPA II - CÂMPUS AVANÇADO NOVO HAMBURGO</b> <b>RUA PINHEIRO MACHADO, 205 - NOVO HAMBURGO/RS</b>		
<b>PROJETO DE PREVENÇÃO E PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO</b>		<b>ÁREA DA OBRA</b> 143,09m <sup>2</sup>
<b>SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA, EXTINTORES DE INCÊNDIO</b> <b>E ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA</b>		<b>VISTO</b>
<b>DESENHO</b> MICHEL	<b>DATA</b> AGOSTO/2021	<b>OBRA</b> CNH 001/2021
<b>ESCALA</b> INDICADA		<b>PRANCHA</b> <b>PII 01/01</b>