




9 ESCALA : 1/50



- [illegible]

- |   |   |
|---|---|
|  <b>IF SUESTE MG</b><br>Instituto Federal de Educação,<br>Ciência e Tecnologia |   |
| END.: RUA: LUIZ INTERIOR, (LOT E SUL), Nº 360 - SANTA LUÍZA - JUIZ DE FORA - MG.  |   |
| NOME:<br>  | ASSINTECO:<br> |
| JOÃO BATISTA O. DIAS<br>ENGENHEIRO MECÂNICO<br>RJ-522-94/D  |   |
| FÁBIO VERNECK LINO<br>TECNÓLOGO EM MECÂNICA<br>MG-172-480/D   |   |
| ÁREA ATENDIDA:<br>1516, 49 m²   | Nº DO DESENHO:<br>DE_ACVI_IFS_09_14_REV.06  |
| PROJETO:<br>CLIMATIZAÇÃO-AR CONDICIONADO E VENTILAÇÃO MECÂNICA<br>PLANTA BAIXA - 11º, 12º. PAVIMENTO COBERTURA.   |   |
| DATA:<br>12/05/14   | DATA:<br>12/05/14   |
| LOCAL:<br>INDICADA  | LOCAL:<br>INDICADA  |
| DESENHO:<br>FÁBIO V.  | DESENHO:<br>FÁBIO V.  |
| 06 - PROJETO EXECUTIVO  |   |
| OBSERVAÇÃO:<br><br>   | PRONTO:<br><br>   |

09/22