



**LEGENDA ELÉTRICA**

- CABO DE COBRE NÚ 30 mm<sup>2</sup>
- CABO DE COBRE NÚ 25 mm<sup>2</sup>
- CABO DE COBRE NÚ 18 mm<sup>2</sup>
- CABO DE COBRE NÚ 16 mm<sup>2</sup>
- CABO DE COBRE NÚ 14 mm<sup>2</sup>
- CABO DE COBRE NÚ 12 mm<sup>2</sup>
- CABO DE COBRE NÚ 10 mm<sup>2</sup>
- CABO DE COBRE NÚ 8 mm<sup>2</sup>
- CABO DE COBRE NÚ 6 mm<sup>2</sup>
- CABO DE COBRE NÚ 4 mm<sup>2</sup>
- CABO DE COBRE NÚ 3 mm<sup>2</sup>
- CABO DE COBRE NÚ 2 mm<sup>2</sup>
- CABO DE COBRE NÚ 1 mm<sup>2</sup>
- CABO DE COBRE NÚ 0,5 mm<sup>2</sup>

TIPO DE TRABALHO	CONDIÇÃO	CONCLUSÃO
PROJETADO		
PROVISTO		
PREVISTO		
CONSTATADO		

**DAE**

DEPARTAMENTO DE ARQUITETURA E ENGENHARIA

SECRETARIA DE EDUCAÇÃO DO ESTADO DO CEARÁ

INSTITUIÇÃO DE ENSINO SUPERIOR

PROFESSOR RESPONSÁVEL	ALUNO	PROFESSOR	PROFESSOR
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO DO ESTADO DO CEARÁ	SECRETARIA DE EDUCAÇÃO DO ESTADO DO CEARÁ	SECRETARIA DE EDUCAÇÃO DO ESTADO DO CEARÁ	SECRETARIA DE EDUCAÇÃO DO ESTADO DO CEARÁ
PROFESSOR RESPONSÁVEL	ALUNO	PROFESSOR	PROFESSOR
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO DO ESTADO DO CEARÁ	SECRETARIA DE EDUCAÇÃO DO ESTADO DO CEARÁ	SECRETARIA DE EDUCAÇÃO DO ESTADO DO CEARÁ	SECRETARIA DE EDUCAÇÃO DO ESTADO DO CEARÁ

01 02