



- LEGENDA**
- ROTA BÁSICA DAS RDPs 34,5kV PARA ALIMENTAÇÃO DAS SUBESTAÇÕES SECUNDÁRIAS EM 34,5kV.
 - ROTA BÁSICA DAS RDPs 4,16kV PARA ALIMENTAÇÃO DE SALAS ELÉTRICAS E SUBESTAÇÕES TERCIÁRIAS EM 4,16kV.
 - ROTA BÁSICA DA RSI-380/220V, EM POSTEAÇÃO PRÓPRIA OU DA RDP, PARA ALIMENTAÇÃO DA ILUMINAÇÃO VIÁRIA, COM LÂMPADAS VS-150W.
 - ROTA BÁSICA DE REDE DE DISTRIBUIÇÃO EM BANCO DE DUTOS EM 34,5kV OU 4,16kV.
 - L - CIRCUITO TRIFÁSICO COM UM CABO COBERTO 35kV POR FASE.
 - A - CIRCUITO TRIFÁSICO COM UM CABO COBERTO 15kV POR FASE.
 - LD - LINHA DE DISTRIBUIÇÃO DO TIPO RDP-34,5kV COM 1 ATE 4 CIRCUITOS POR POSTE.
 - RD - LINHA DE DISTRIBUIÇÃO DO TIPO RDP-4,16kV COM 1 ATE 4 CIRCUITOS POR POSTE.
 - ② - Nº DE CIRCUITOS TRIFÁSICOS (2) POR POSTE.

NOTAS
1 - MEDIDAS, COORDENADAS E ELEVAÇÕES EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA
- LEVANTAMENTO AEROFOTOGRAFICO - ESTEIO
- 0000KS-L-81301 - GERAL - MINA / USINA - ARRANJO MECANICO - PLANO DIRETOR

REV.	T.E.	EMISSÃO INICIAL	DESCRIÇÃO	PROJ.	DES.	VER.	APR.	SE.	DATA

REVISÕES

T.E.	TIPO DE EMISSÃO	(A) PRELIMINAR	(B) PARA APROVAÇÃO	(C) PARA CONHECIMENTO	(D) PARA COTAÇÃO	(E) PARA CONSTRUÇÃO	(F) CONFORME COMPRADO	(G) CONFORME CONSTRUIDO	(H) CANCELADO

VALE

PROJETO FERRO CARAJÁS S11D

PLANO BÁSICO AMBIENTAL

ENERGIA/AUTOMAÇÃO/II - SISTEMA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA

LINHAS DE DISTRIBUIÇÃO 34,5kV E 4,16kV

ROTA BÁSICA - PLANTA 4/4

ESCALA: 1:5.000

Nº CONTRATADA: 6040KS-E-95510

Nº do Projeto: N1030-01

Nº do SE: -

REVISÃO: 0

PE-0-600 - Rev 3 (A0)