



LEGENDA:

— IMPLANTAÇÃO SETOR 69/13,8kV — TORRE 2016

- - - FUTURO

NOTAS:

1 - COTAS EM METRO.

DESENHOS DE REFERÊNCIA:

- CRP-A1-DUP-001 - DIAGRAMA UNIFILAR PRINCIPAL
- CRP-A1-AEE-021 - ARRANJO DOS EQUIPAMENTOS EXTERNOS - PLANTA
- CRP-A1-AEE-022 - ARRANJO DOS EQUIPAMENTOS EXTERNOS - CORTES
- CRP-A1-LM-025 - LISTA DE MATERIAL
- CRP-A1-DM-026 - DETALHES DE MONTAGEM

NOTAS:

Nº	FEITO	REVISÃO	DATA
0	IMPLANTAÇÃO DA SUBESTAÇÃO - TORRE 2016		
1			
2			
3			

Referência: SE CURURUPU (IMPLANTAÇÃO)
69/34,5/13,8kV - 1x10/12,5MVA

Título: ARRANJO GERAL DOS EQUIPAMENTOS EXTERNOS
PLANTA

PROJETO POR: CÍCULO L.

REVISADO POR: CÍCULO L.

ESCALA: 1/250

COMPROVADO POR:

DATA: 01/01

ARRANJO POR: GEAA-AT

Nº EQUIPAMENTAL: CRP-A1-AEE-020

Nº PROJETUAL: