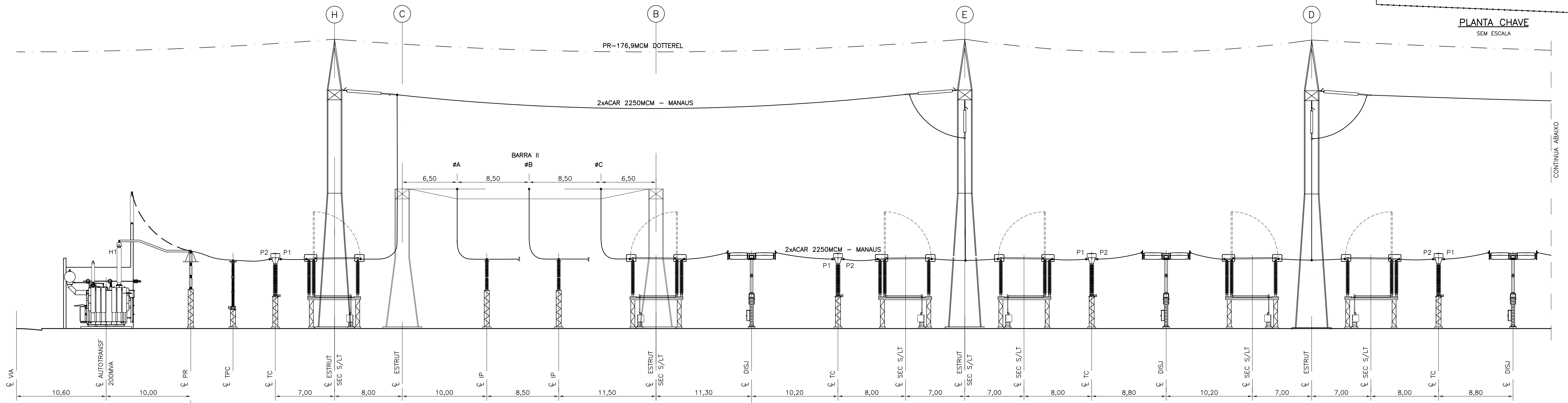
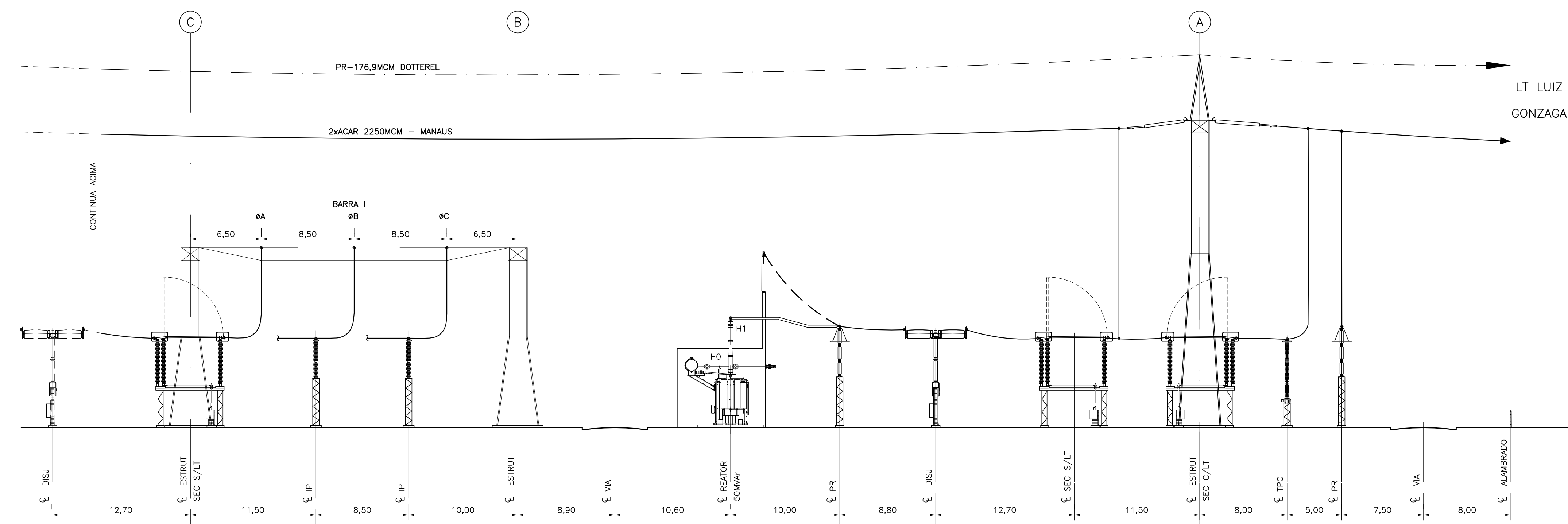


PLANTA CHAVE
SEM ESCALA



CONTINUA ACIMA



LEGENDA

- (X) — EIXO DE REFERÊNCIA
- - - - - CABO PARA-RAIOS

CORTE D-D
ESC.: 1:250

NOTAS:
1 - DIMENSÕES EM MILÍMETRO E COTAS DE NÍVEL EM METRO.
2 - COTAS DE NÍVEL:
0,00 - TERRAPLENAGEM
+0,10 - BRITA
+0,20 - BASES DE EQUIPAMENTOS E PÓRTICO

DESENHOS DE REFERÊNCIA:
3466-GRH-38-B03-001 - DIAGRAMA UNIFILAR SIMPLIFICADO
3466-GRH-38-B03-002 - LISTA DE EQUIPAMENTOS
3466-GRH-38-B03-003 - SETOR DE 500kV - SITUAÇÃO E LOCALIZAÇÃO
3466-GRH-38-B03-004 - SETOR DE 500kV - ARRANJO FÍSICO - PLANTA

| | | | | | | | |
|---------------|--|-----------------|--|----------------------|--|---|--|
| | | | | le garanhuns | | SUBESTAÇÕES ASSOCIADAS AO LOTE L DO LEILÃO ANEEL 004/2011 | |
| | | | | TRACTEBEL Engenharia | | SUBESTAÇÃO GARANHUNS 500/230kV | |
| | | | | LENE | | PROJETO BÁSICO | |
| | | | | W.S. | | ARRANJO FÍSICO - SETOR 500 kV | |
| | | | | 31/07/12 | | CORTE D - D | |
| | | | | E.R. | | 3466-GRH-38-B03-029 | |
| | | | | 31/07/12 | | ESCALA: 1:250 | |
| | | | | L.E. MULLER/S.T.R.D. | | REV. 0 | |
| | | | | 31/07/12 | | | |
| | | | | VISTO/RESP/CREA | | | |
| O COMENTÁRIOS | | EMISSÃO INICIAL | | | | | |
| REV | | LIB. PARA | | DESCRIÇÃO | | FEITO VISTO POR ORG. I.E. GARANHUNS | |
| | | | | | | FEITO VISTO POR ORG. PROJ. I.E. GARANHUNS | |