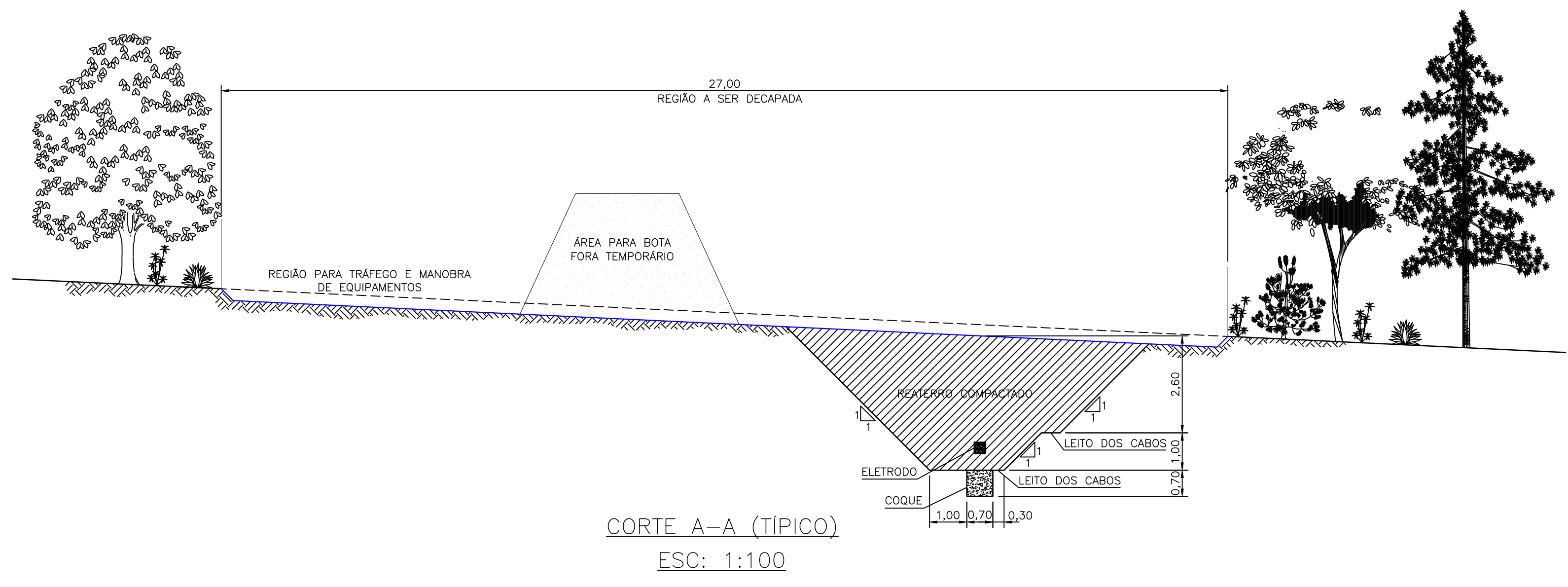


**LEGENDA**

- ÁREA A SER DECAPADA (DECAPAGEM MÍNIMA: 30cm) = APROX. 74.263 m<sup>2</sup>
- ÁREA DE MANUTENÇÃO = 900 m<sup>2</sup>
- ÁREA DA CASA DE DISTRIBUIÇÃO = 400 m<sup>2</sup>
- CERCA DE PROPRIEDADE
- CURVAS DE NÍVEL (EQUIDISTÂNCIA 10m)

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE
ESCAVAÇÃO	87.049	m <sup>3</sup>
ATERRO	85.107	m <sup>3</sup>



0A	24/11/16	EMISSÃO INICIAL	ROB	PZ
Rev.	Rev. Date	Modification	Created By	Approved By
Supplier number		Customer		
X RTE-ELR-XIN-CV-0001		HVDC 800kV BIPOLE 2		
Project		AC 500kV / DC ±800 kV / 4000MW		
Xingu Rio Transmissão de Energia S.A.		Paper Size		
Xingu Rio Transmission System		A1		
Location(s)		Scale		
Xingu		1:5000		
Designed by		Title, Supplementary Title English		
ROB		Earthwork of Electrode - Plan View		
Checked by		Title, Supplementary Title Portuguese		
AP		Terraplanagem da Área do Eletrodo - Planta		
Reviewed by		Drawing Number		
AP		X RTE-ELR-XIN-CV-0001		
Approved by		Rev.	Date of Issue	Language
PZ		0A	24/11/16	en/pt
Initials		CREA Nº	Date	Sheet
MARTE Engenharia				1/1