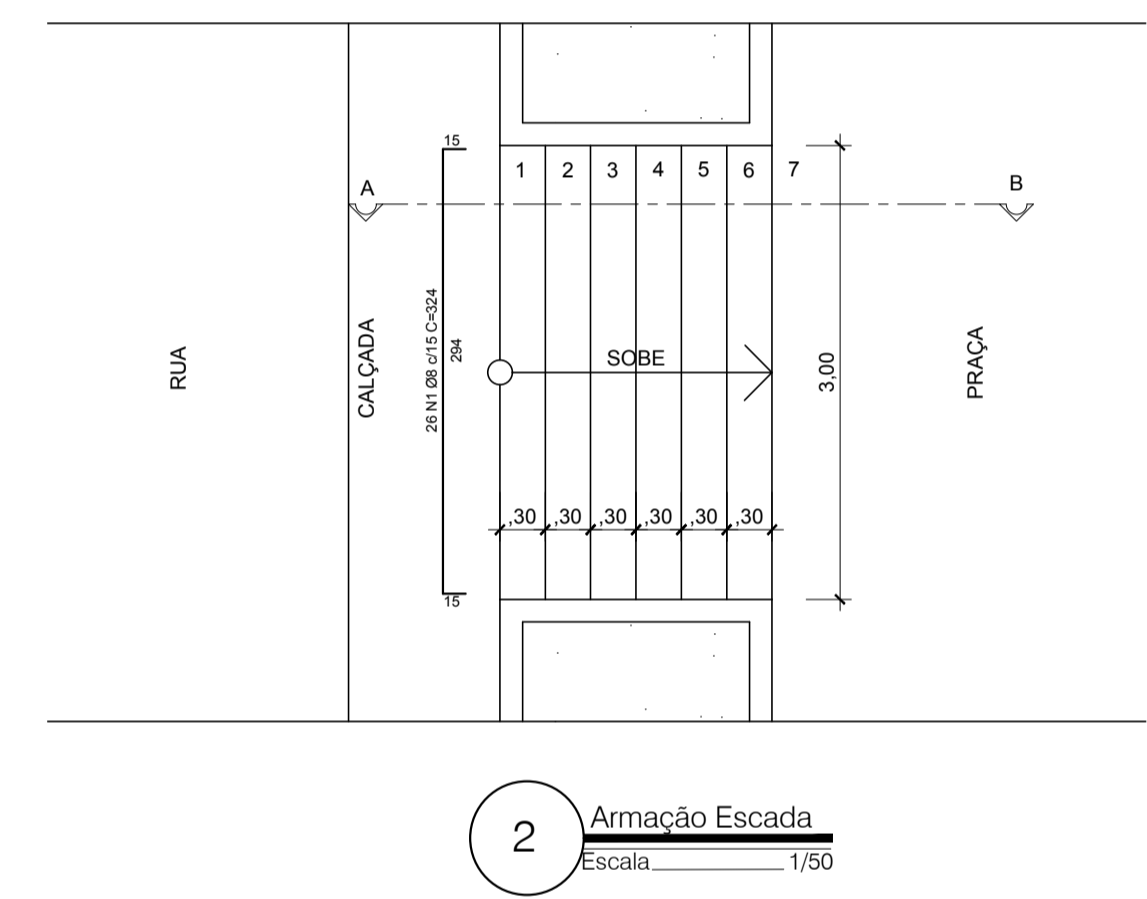
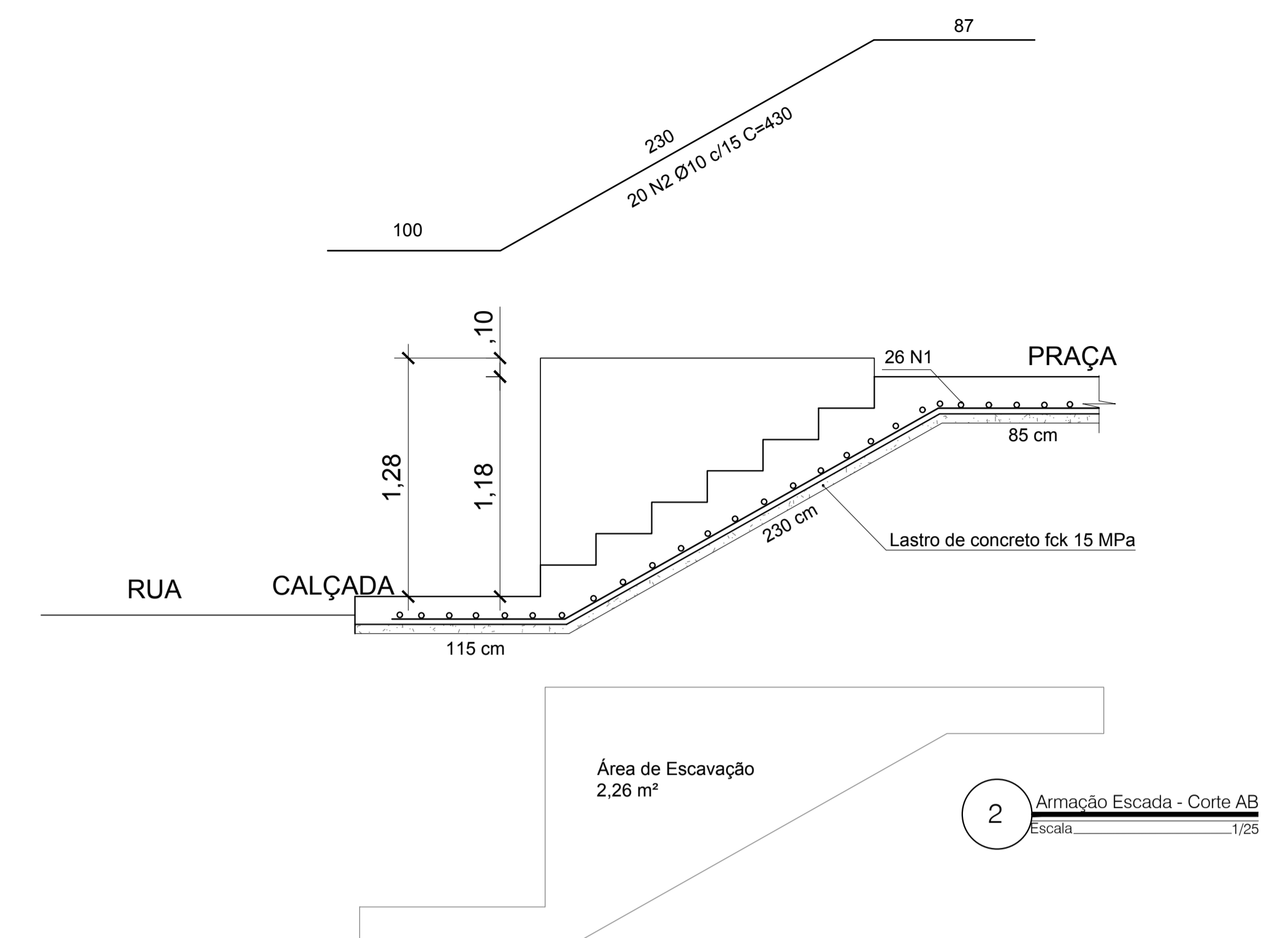


1 Localização das Estruturas
Escala: 1/100



- NOTAS GERAIS:**
- DIMENSÕES EM CENTÍMETROS, EXCETO ONDE INDICADO COM OUTRA UNIDADE;
 - ELEVAÇÃO EM METRO;
 - A EXECUÇÃO DA OBRA DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR 6118 E NBR 14931.
 - CONCRETO: - ESTRUTURAL FCK > 25MPa; - MAGRO FCK > 15 MPa.

P.M.B.M. SECRETARIA MUNICIPAL DE PLANEJAMENTO URBANO
PROJETO ESTRUTURAL FOLHA: **01/03**

DESCRIÇÃO: IMPLANTAÇÃO E MODERNIZAÇÃO DE INFRAESTRUTURA PARA ESPORTE EDUCACIONAL, RECREATIVO E DE LAZER (IMPLANTAÇÃO DE PRAÇA DE ESPORTES COM TÊNIS DE MESA)

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA MANSA

LOCAL: ESQUINA DA AVENIDA PRESIDENTE KENNEDY, COM A RUA JOSÉ FAGUNDES PINTO, GETÚLIO VARGAS, LOTE 02, BARRA MANSA - RJ

N (Número da barra)	Ø (mm)	Quantidade	Comprimento	
			Unitário (cm)	Total (m)
N1 Escada	8	26	324	84,24
N2 Escada	10	20	417	83,40
Quadro de Resumo (+10%)				
Aço	Ø (mm)	Total (m)	Nº de Barras (12 m)	Peso (kg)
CA50	8	92,66	8	36,60
CA50	10	91,74	8	56,60
Total:				93,21

Resumo de Quantitativo - Escada		
Elemento	Quantidade	Unidade
Escavação	6,78	m³
Lastro Fck 15 MPa	0,66	m²
Forma Serrada	3,57	m²
Concreto Fck 25 MPa	2,97	m³

QUADRO DE ÁREAS	ZONA
	USO
TERRENO -	986,12m²

COORDENADOR	AUTOR DO PROJETO	DESENHO
REVISÃO 1	REVISÃO 2	Nº ART./RRT:
REVISÃO 3	REVISÃO 4	Nº DO PROJETO: CPU 18 02 19 ET 003 1/3

CARIMBO

APROVAÇÃO SMPU
Engº Eros dos Santos