
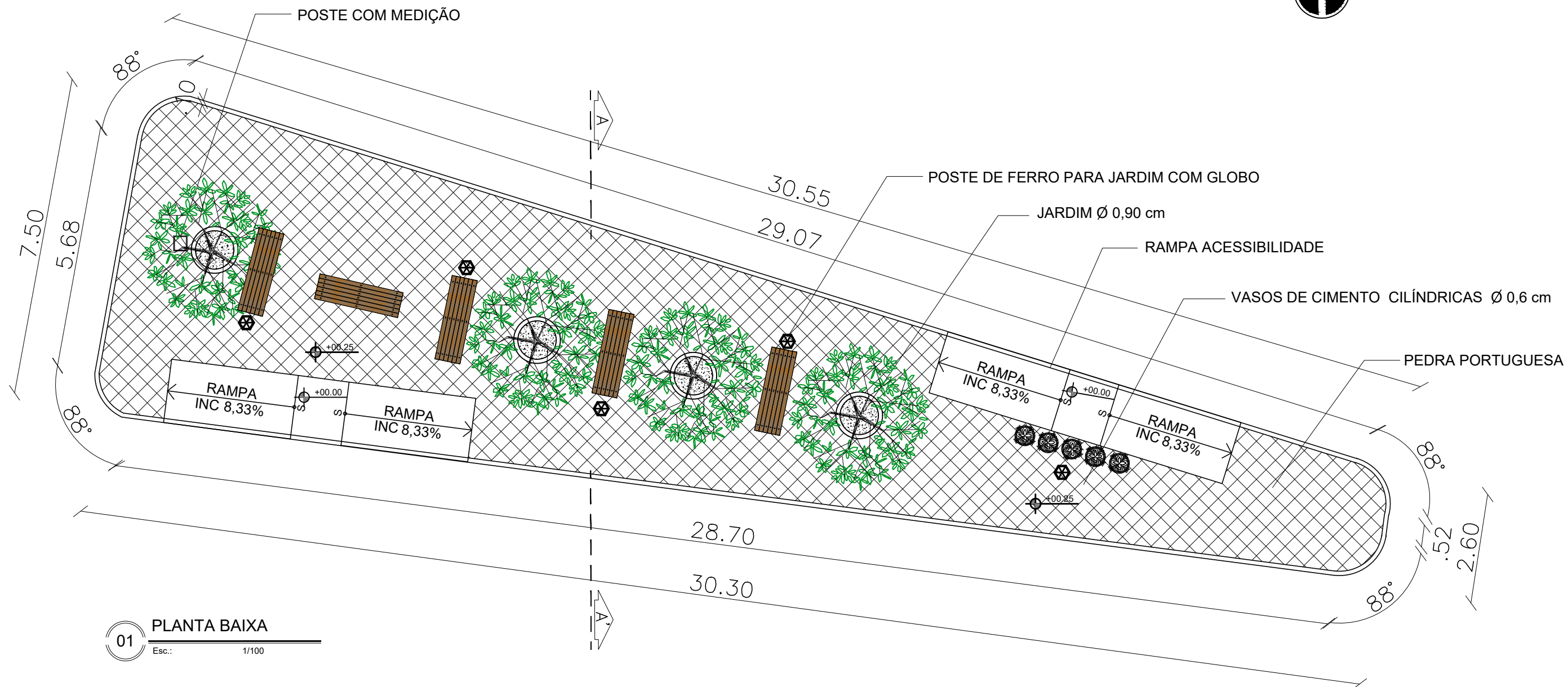


02 LOCALIZAÇÃO
Esc.: SEM ESCALA

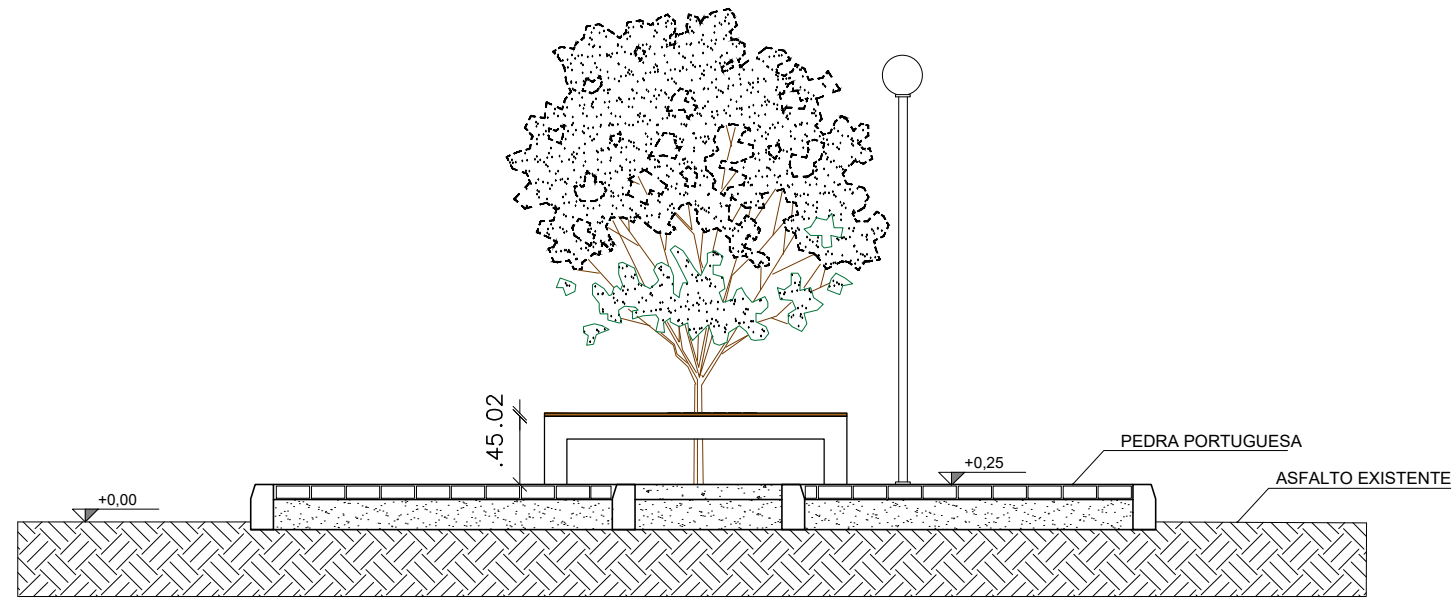
01 LOCAÇÃO
Esc.: 1/1000

 PREFEITURA DO ARACATI AS PESSOAS EM PRIMEIRO LUGAR	PROJETO: PRAÇA SÃO PEDRO	ASSUNTO: LOCALIZAÇÃO E LOCALIZAÇÃO	PRANCHA: 1/3
	ARQUITETA: ELIANA MARIA DA SILVA MEDEIROS CAU A 116605-0	SECRETARIA: SEINFRA	
	LOCAL: RUA SÃO PEDRO, ARACATI-CE	ESCALA: INDICADA	

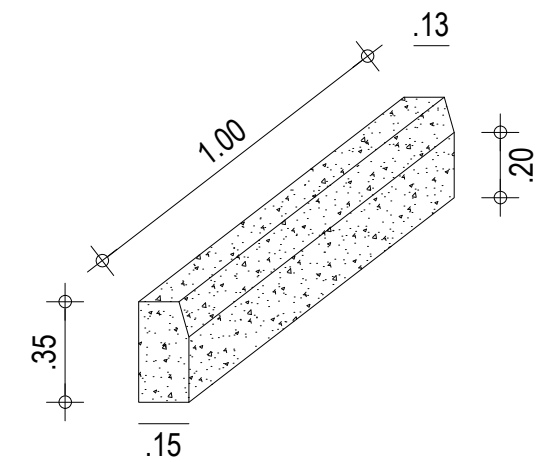


01 PLANTA BAIXA
Esc.: 1/100

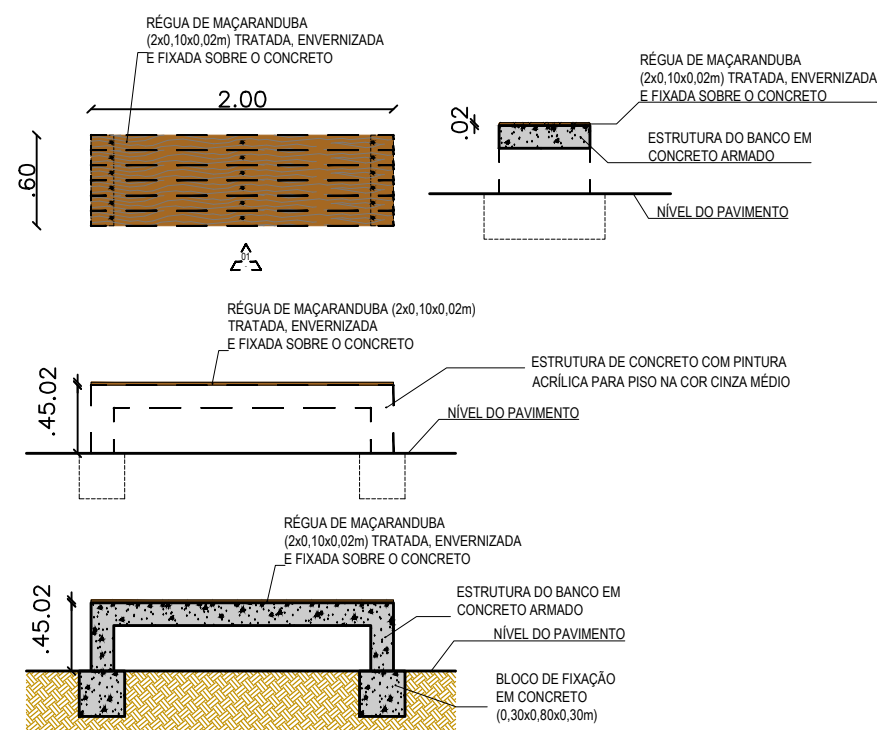
QUADROS DE ÁREAS E QUANTIDADES	QUANTIDADE
ÁREA ÚTIL DE INTERVENÇÃO	163,36m ²
PEDRA PORTUGUESA	128,42 m ²
RAMPAS	21,96 m ²
EXTENSÃO MEIO FIO (15cm x 35cm x 100cm)	10,42 m ²
ÁREA FORRAÇÃO EM GRAMA	2,56 m ²



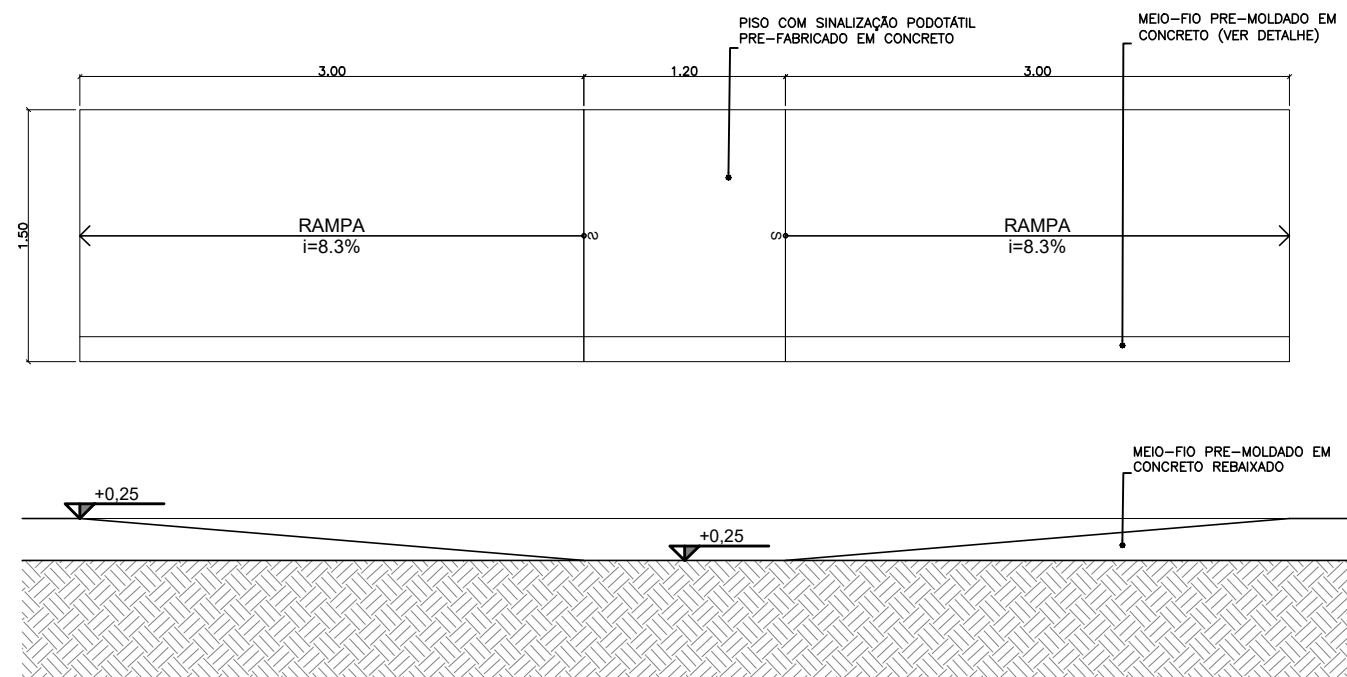
01 CORTE AA'
Esc.: 1/50




02 DETALHE MEIO FIO CONTENÇÃO PASSEIO
Esc.: S/ ESCALA

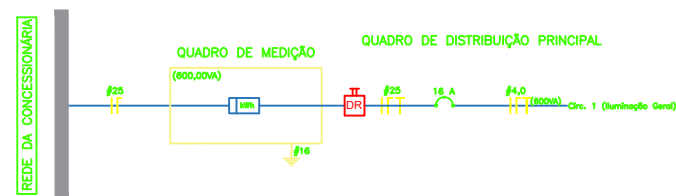
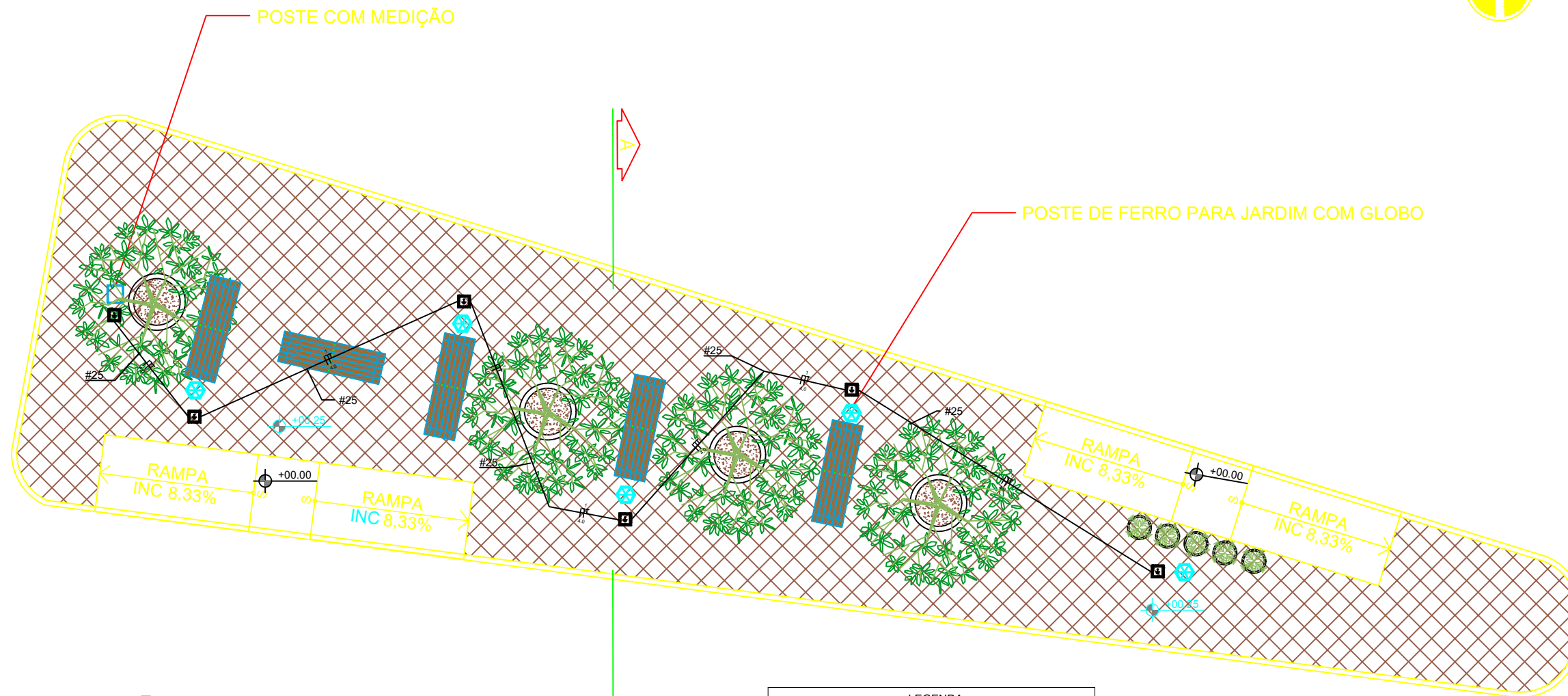
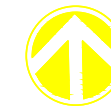


03 DETALHAMETO BANCO
Esc.: 1/50



04 DETALHAMETO RAMPA
Esc.: 1/45

 <p>PREFEITURA DO ARACATI AS PESSOAS EM PRIMEIRO LUGAR</p>	PROJETO: PRAÇA CANTEIRO SÃO PEDRO	ASSUNTO: CORTE AA, DETALHAMENTO	PRANCHA: 3/3
	ARQUITETA: ELIANA MARIA DA SILVA MEDEIROS CAU A 116605-0	BANCO, DETALHAMENTO	
	SECRETARIA: SEINFRA	RAMPA E DETALHE MEIO FIO	
	LOCAL: RUA SÃO PEDRO, ARACATI-CE	CONTENÇÃO PASSEIO	
	DATA: AGO 2021	ESCALA: INDICADA	



1 DIAGRAMA UNIFILAR
SEM ESCALA

LEGENDA	
Simb.	Especificações
	Tomada baixa dupla(0,40m do piso acabado)
	Tomada media dupla(1,00m do piso acabado)
	Tomada alta(2,25m do piso acabado)
	Tomada media (1,10m do piso acabado)
	Tomada BAIXA (0,40m do piso acabado)
	Ponto de luz - LED - Potência indicada
	Interruptor de 1 seção
	Interruptor de 2 seções
	Retorno
	Fase
	Terra
	Neutro
	Quadro de distribuição princíal
	Quadro de Medição
	Disjuntor DTM
	Disjuntor Diferencial Residual