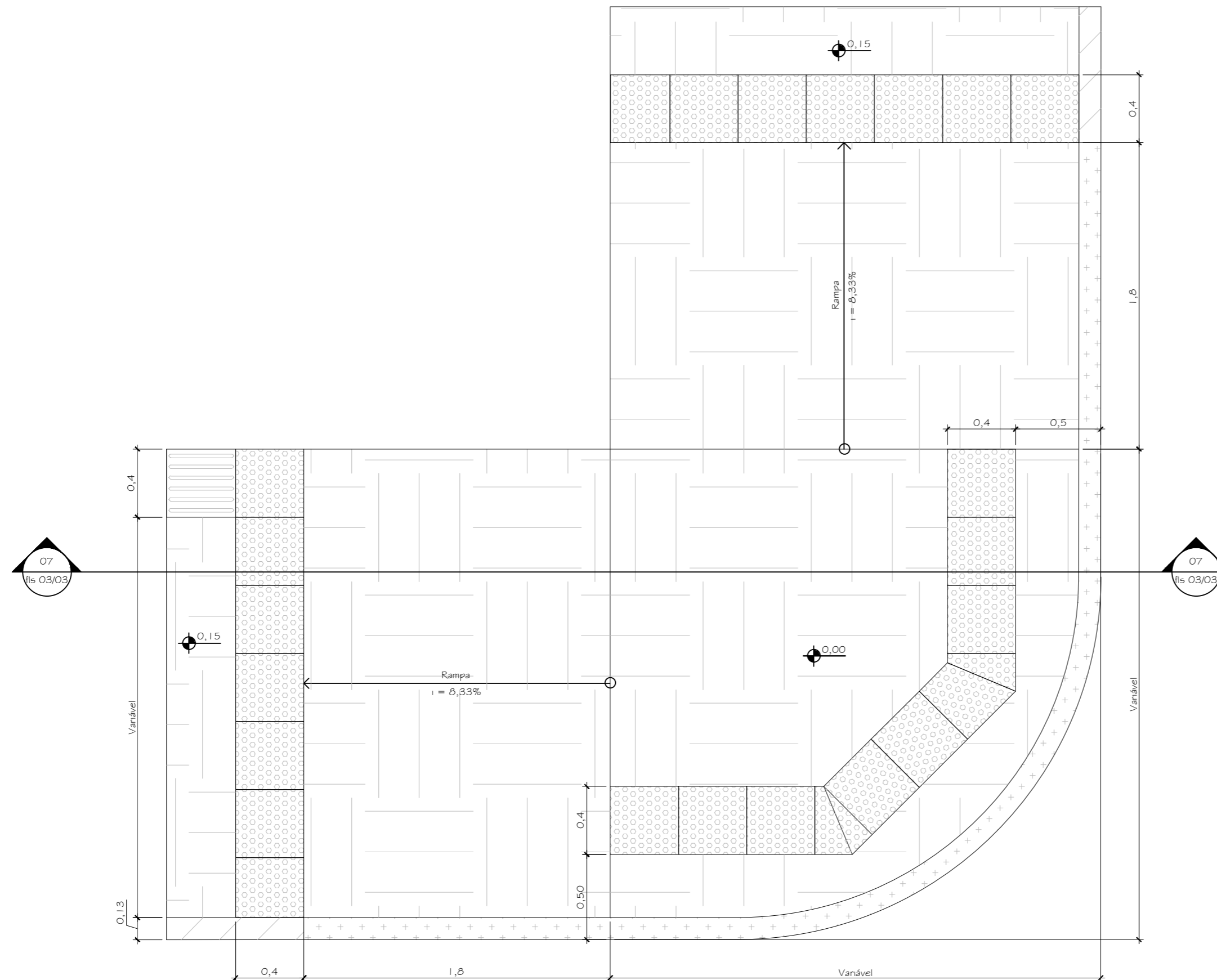


06 SEÇÃO GENÉRICA DA CALÇADA
Escala: 1:10

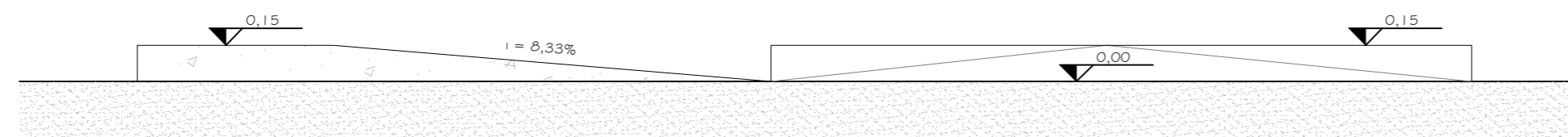
LEGENDA

1	LASTRO DE BRITA (e = 0,03 m)
2	ARMAÇÃO EM AÇO
3	CONCRETO
4	PLACA DE CONCRETO EM BAIXO RELEVO (e = 0,02 m)
5	PISO PODOTÁTIL DIRECIONAL (0,40 x 0,40 m)
6	MEIO FIO
7	CANTEIRO / FLOREIRA



LEGENDA

	CALÇADA A SER REVESTIDA EM PLACAS DE CONCRETO EM BAIXO RELEVO	441,24 m ²
	PISO PODOTÁTIL DIRECIONAL (0,40 x 0,40 m)	63,54 m ²
	PISO PODOTÁTIL ALERTA (0,40 x 0,40 m)	17,99 m ²
	MEIO FIO	158,86 m
	MEIO FIO REBAIXADO	54,64 m



07 DETALHE DO REBAIXO NO PASSEIO PARA PCD
Escala: 1:25

PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO AMARO DA IMPERATRIZ

PROJETO: **ARQUITETÔNICO**

OBRA: **PASSEIOS PISTA DE SKATE**

CONTEÚDO: Detalhes LOCAL: Rua Natividade, Vila Becker, Santo Amaro da Imperatriz, SC

ESCALA: Indicada CLIENTE: Prefeitura Municipal de Santo Amaro da Imperatriz RESPONSÁVEL TÉCNICO: Eng^a Carolina Brüggermann CREA/ CAU- 120983-6

DATA: dez/2019

03/03