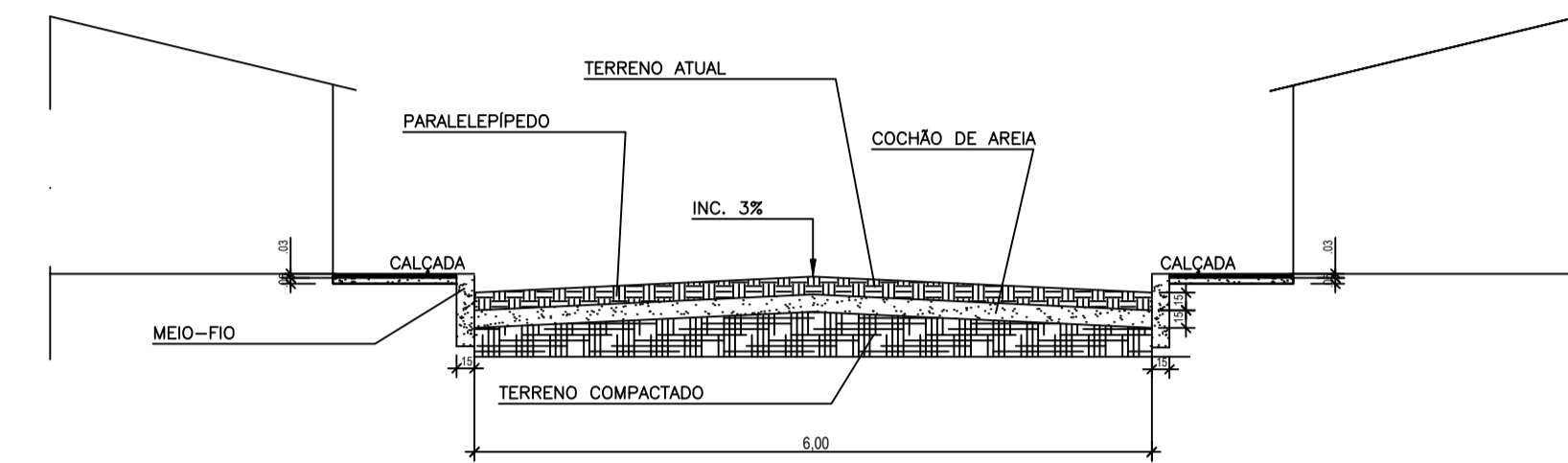
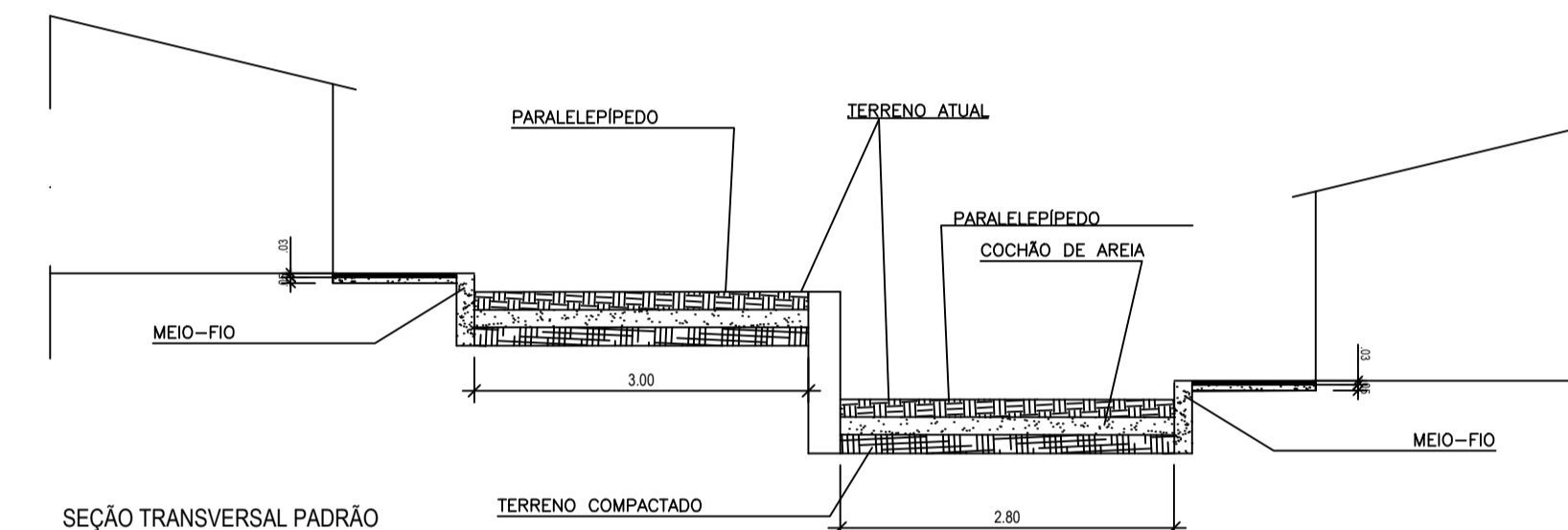




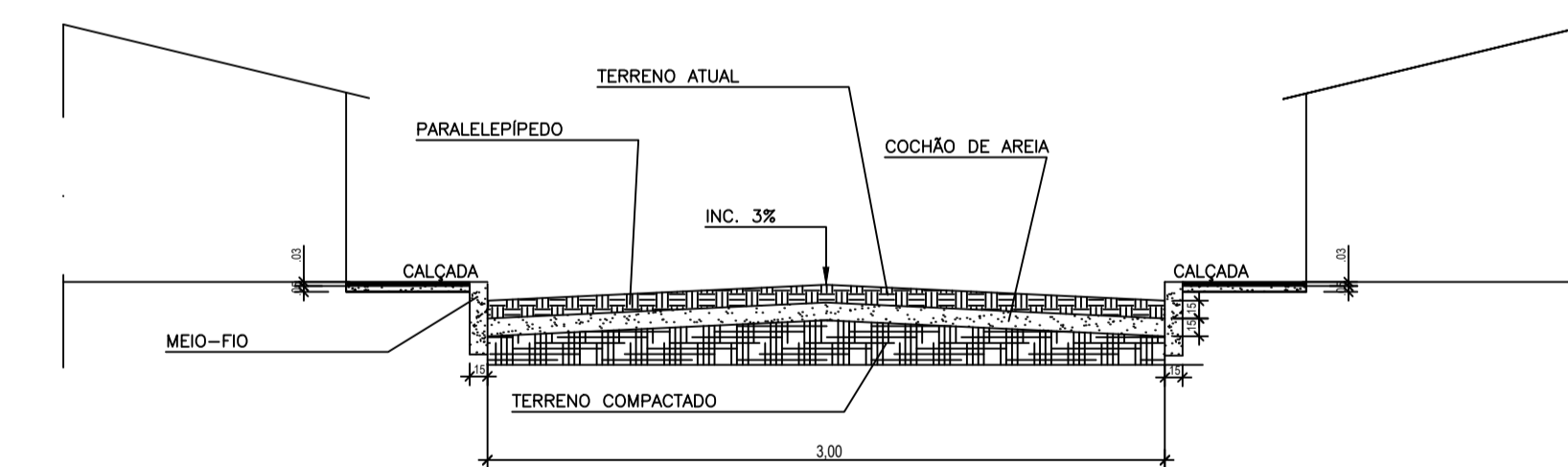
DESCRIÇÃO DA RUA	ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO			MEIO FIO 2 X C
	L= LARGURA	C = COMPRIMENTO	A = ÁREA	
RUA PROJETADA - A	6,00	55,06	330,36	110,1200
RUA PROJETADA - B	3,00	47,62	142,86	95,24
RUA PROJETADA - C	2,80	40,05	112,14	80,10
RUA PROJETADA - D	3,00	43,45	130,35	86,90
TOTAL			715,71	372,36



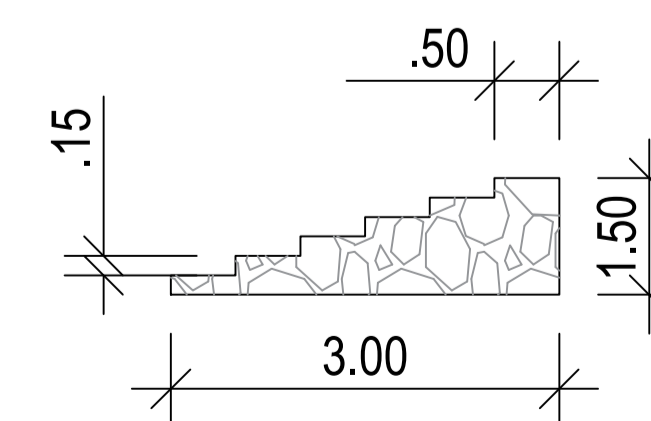
SEÇÃO TRANSVERSAL PADRÃO
ALTO DO CRISTO REDENTOR
RUA PROJETADA - A
ESC 1:100



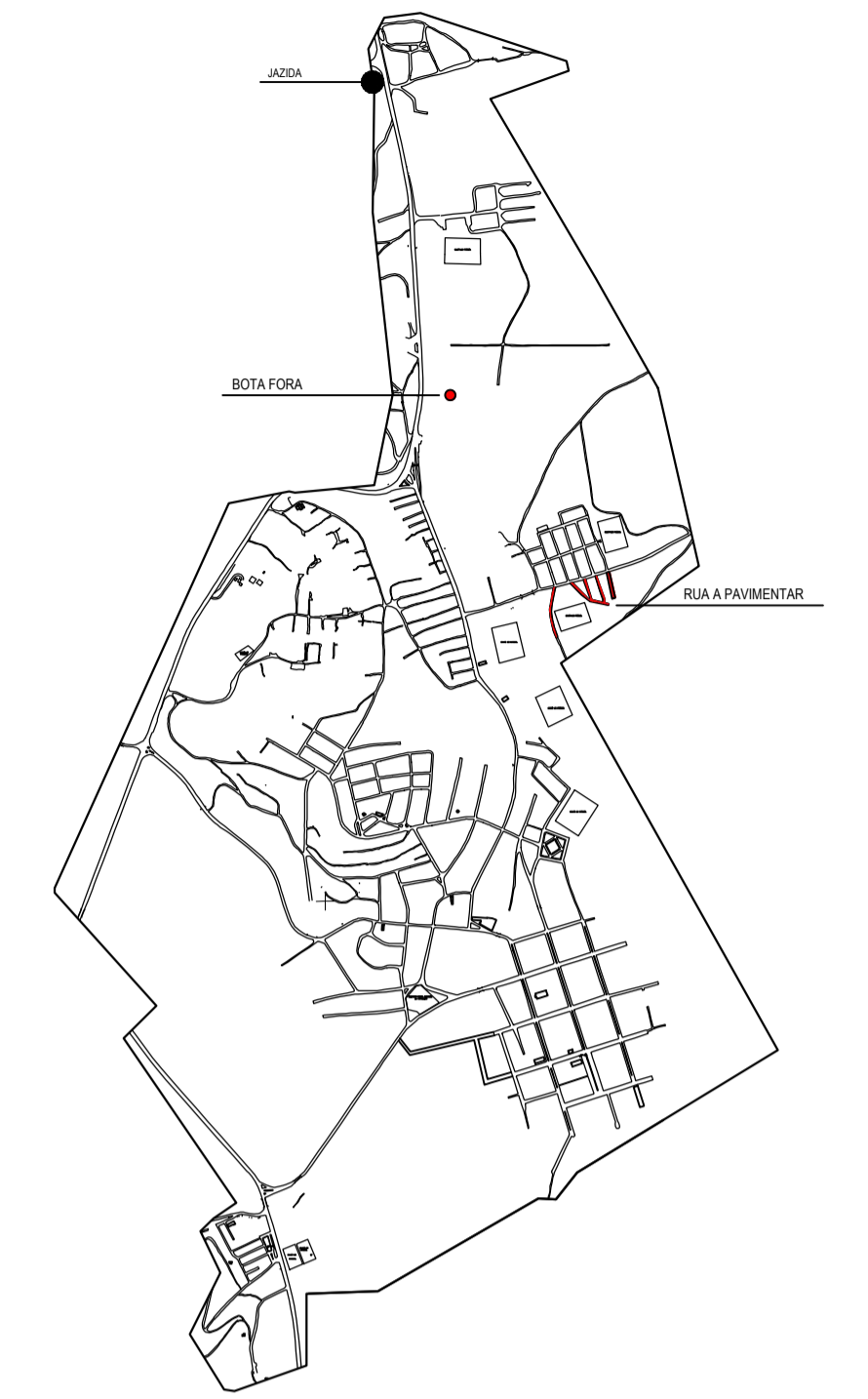
SEÇÃO TRANSVERSAL PADRÃO
ALTO DO CRISTO REDENTOR
RUA PROJETADA - B e C
ESC 1:100



SEÇÃO TRANSVERSAL PADRÃO
ALTO CRISTO REDENTOR
RUA PROJETADA - D
ESC 1:100



DISSIPADOR



OBS.: OFERIR COTAS E NÍVEIS NO LOCAL

LEGENDA

- TRECHO A SER PAVIMENTADO
- CALÇADA
- TRECHO PAVIMENTADO
- LOCAL RAMPA DE ACESSIBILIDADE
- INDICAÇÃO DRENAGEM SUPERFICIAL
- MURO DE PEDRA

REVISÃO	DESCRIPTIVO	DATA	RESPONSÁVEL

ADM. FERNANDA CAVALCANTI
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO LUIZ DO QUITUNDE

CONSTRUÇÃO

PROJETO
ENG. DEYVSON MELO CREA - 8873-DIAL

TÍTULO/OBRA
LEVANTAMENTO PLANIALTIMÉTRICO

LOCALIZAÇÃO
SÃO LUIZ DO QUITUNDE

ELABORADO POR DEYVSON HENRIQUE S MELO	DATA JUN/2022	ESCALA INDICADA	ARQV. ELETRÔNICO PAV_01
--	------------------	--------------------	----------------------------

DESENHO
IMPLANTAÇÃO DE PARAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM NAS RUAS PROJETADA A, B, C e D DO ALTO REDENTOR NO MUNICÍPIO DE SÃO LUIZ DO QUITUNDE | ALAGOAS

CODIGO	COD. EMPREEND.	ESPECIALIDADE	FASE	Nº DESENHO	QUANT DESENHOS	REVISÃO
	S L Q	P A V	02	0 0 1	0 0 2	0 0