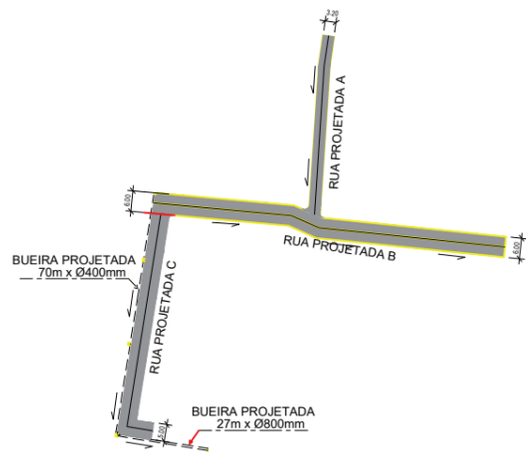


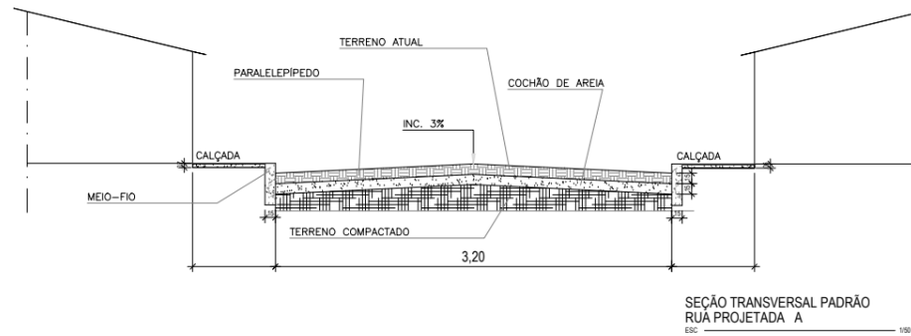


1 PLANTA PLANIMÉTRICA
ESCALA 1:1750

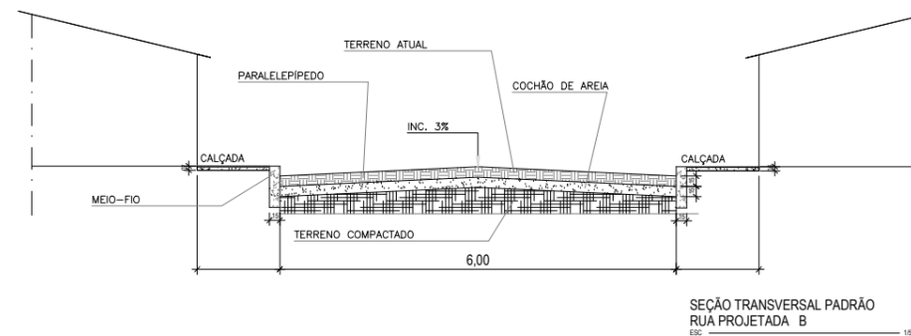


2 PLANTA PLANIMÉTRICA
ESCALA 1:1750

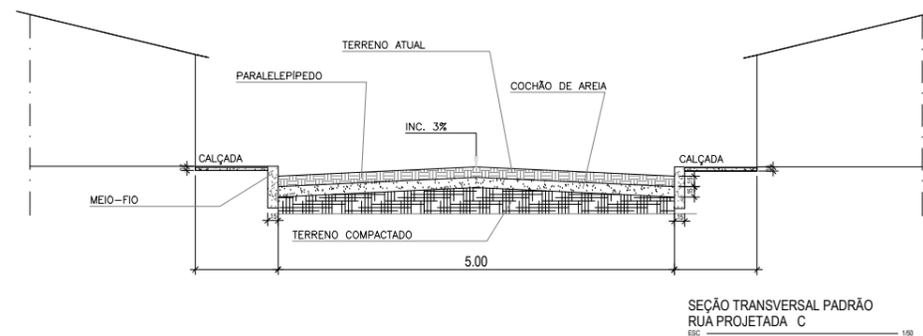
DESCRIÇÃO DA RUA	ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO			MEIO FIO 2 X C
	L= LARGURA	C = COMPRIMENTO	A = ÁREA	
RUA PROJETADA A	3,20	51,90	166,80	103,80
RUA PROJETADA B	6,00	103,1	618,6	206,2
RUA PROJETADA C	5,00	70,12	350,6	140,24
TOTAL			1135,28	450,24



SEÇÃO TRANSVERSAL PADRÃO
RUA PROJETADA A
ESC. 1:100



SEÇÃO TRANSVERSAL PADRÃO
RUA PROJETADA B
ESC. 1:100



SEÇÃO TRANSVERSAL PADRÃO
RUA PROJETADA C
ESC. 1:100

OBS: COFERIR COTAS E NÍVEIS NO LOCAL

LEGENDA	
	TRECHO A SER PAVIMENTADO
	CALÇADA
	TRECHO PAVIMENTADO
	LOCAL RAMPA DE ACESSIBILIDADE
	INDICAÇÃO DRENAGEM SUPERFICIAL

REVISÃO	DESCRIPTIVO	DATA	RESPONSÁVEL

ADM. FERNANDA CAVALCANTI

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO LUIZ DO QUITUNDE

CONSTRUÇÃO

PROJETO
ENG. DEYVSON MELO

CREA: 020624898-9

TÍTULO/OBRA

LEVANTAMENTO PLANIALTIMÉTRICO

LOCALIZAÇÃO

SÃO LUIZ DO QUITUNDE

ELABORADO POR
DEYVSON HENRIQUE S MELO

DATA
AGOSTO/2022

ESCALA
INDICADA

ARQV. ELETRÔNICO
PAV_01

DESENHO

IMPLANTAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPIPEDO E DRENAGEM SUPERFICIAL NA RUA DO ZÉ ALVES NO MUN. DE SÃO LUIZ DO QUITUNDE | ALAGOAS

60868

CÓD. EMPREEND.	ESPECIALIDADE	FASE	Nº DESENHO	QUANT. DESENHOS	REVISÃO
S L Q	P A V	A	0 0 1	0 0 1	0 0

DESENHO DEYVSON MELO