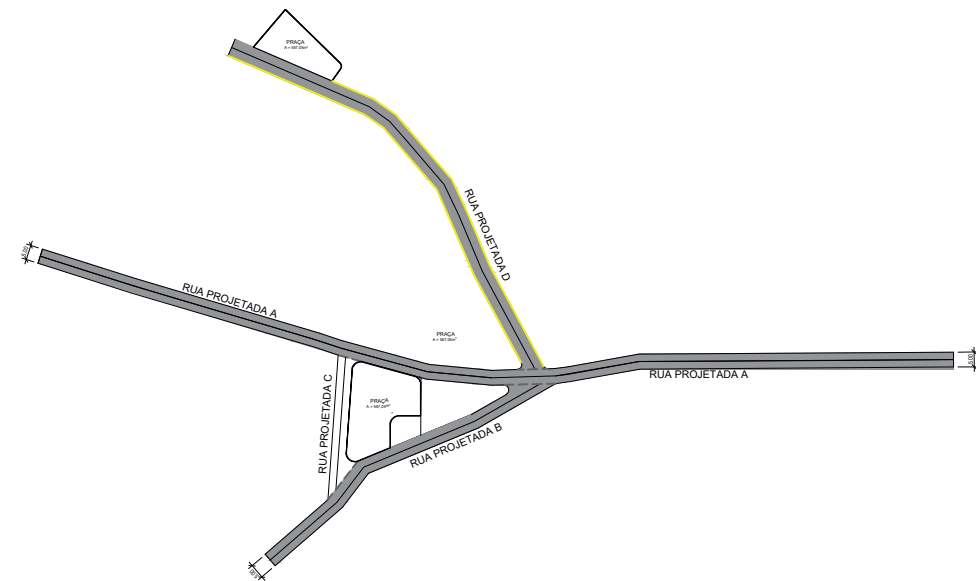


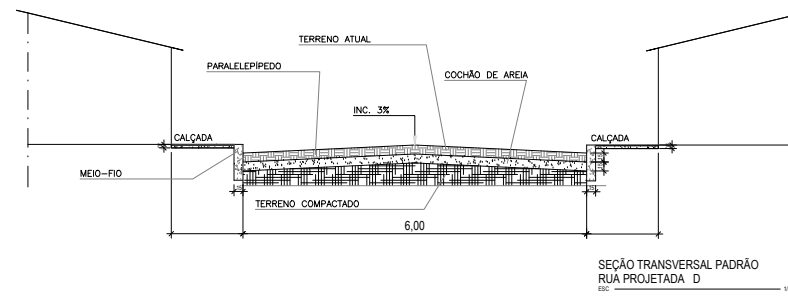
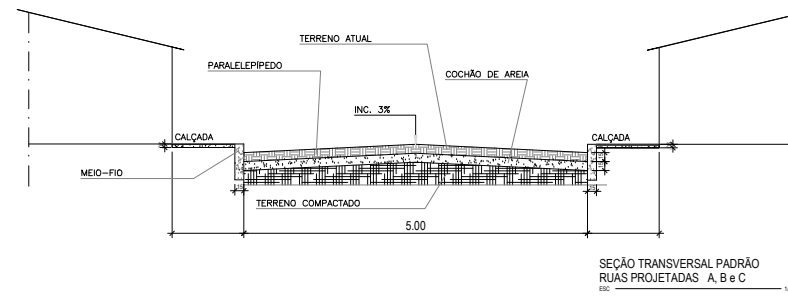


1 PLANTA DE LOCALIZAÇÃO DA RUA A SER PAVIMENTADA
ESCALA 1:1750



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	5,00	311,96	1559,8	623,92
RUA PROJETADA B	5,00	109,7	548,5	219,4
RUA PROJETADA C	5,00	44,33	221,65	88,66
RUA PROJETADA D	6,00	155,44	932,64	310,88
TOTAL			3262,59	1242,86



OBS: COFERIR COTAS E NÍVEIS NO LOCAL

LEGENDA

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

REVISÃO DESCRITIVO 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 DATA ESCALA AROV. ELETRÔNICO
DEYVSON HENRIQUE S MELO AGOSTO/2022 INDICADA PAV_01

DESENHO
IMPLANTAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPIPEDO E DRENAGEM SUPERFICIAL NO POVOADO BANANAL NO MUN. DE SÃO LUIZ DO QUITUNDE | ALAGOAS

CÓDIGO	COD. 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