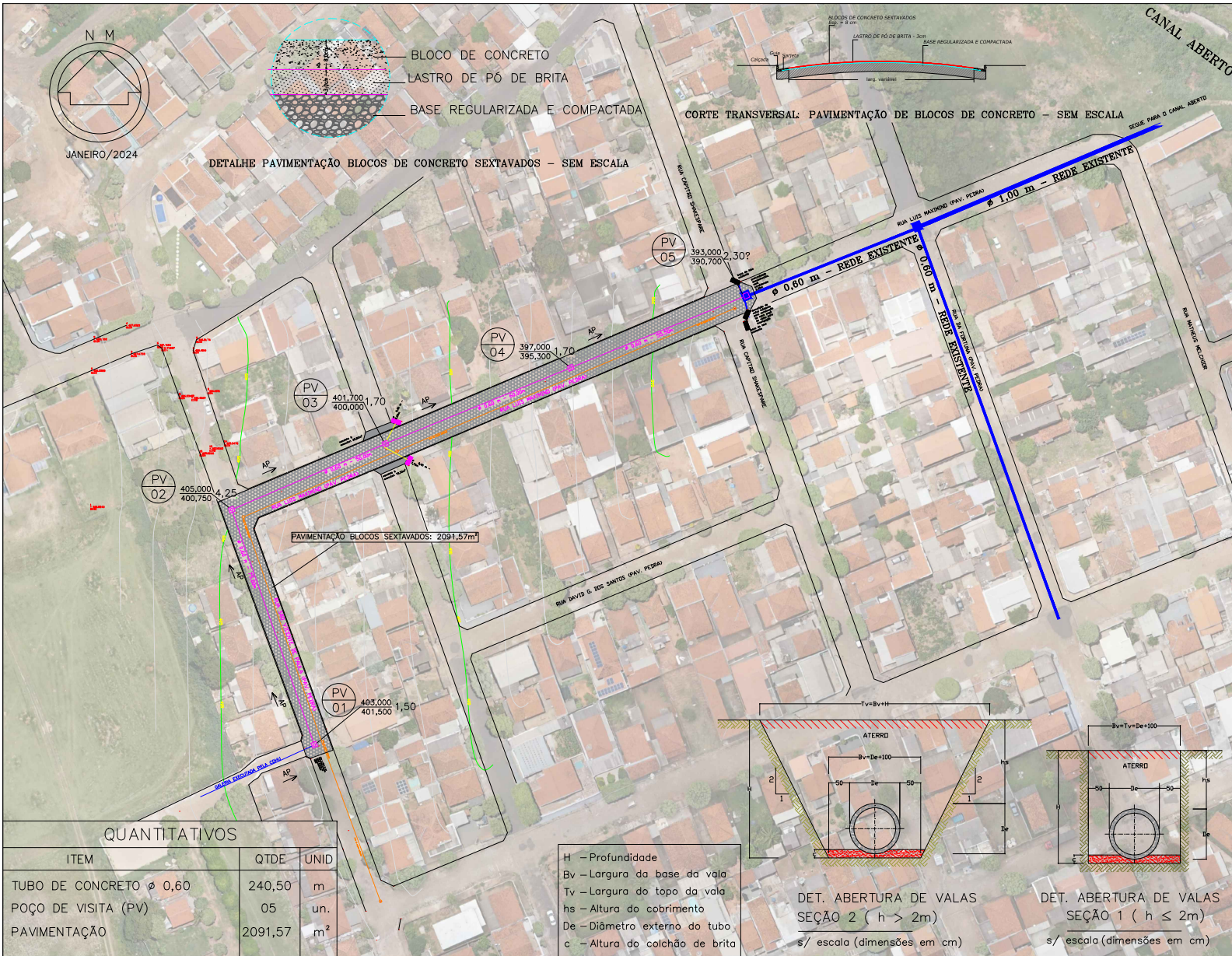
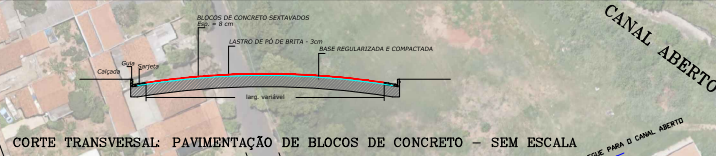
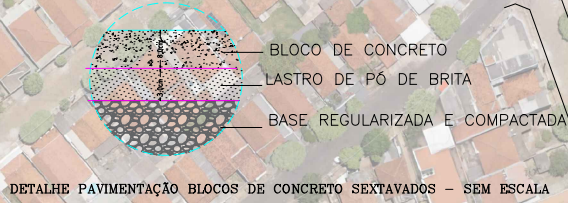




JANEIRO/2024



CONVENÇÕES	
	Boca de Lobo Existente
	Boca de Lobo à Implantar
	Guias e Sargetas
	Rede Pluvial à Implantar Ø 0,40m
	Rede Pluvial à Implantar Ø 0,60m
	Rede de escoço existente
	Rede Pluvial Existente
	Poço de Visita Tipo Caixa Existente
	Poço de Visita Tipo Caixa à Implantar

Título:	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS PROJETO BÁSICO DE DRENAGEM	Folha:	1/3
Propriedade:	RUA SÃO VICENTE DE PAULA E RUA LUIS MAXIMINO		
Proprietário:	PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE VENCESLAU		
Município:	PRESIDENTE VENCESLAU		
Comarca:	PRESIDENTE VENCESLAU		
Estado (UF):	SÃO PAULO (SP)		
Data:	JANEIRO/2024		

QUADRO DE ÁREAS E PERÍMETROS		REPONSÁVEL TÉCNICO
DESCRIÇÃO	EXTENSÃO (m²)	
REDE DE DRENAGEM PLUVIAL 0,60m	240,50	

QUANTITATIVOS		
ITEM	QTDE	UNID
TUBO DE CONCRETO Ø 0,60	240,50	m
POÇO DE VISITA (PV)	05	un.
PAVIMENTAÇÃO	2091,57	m²

H – Profundidade
Bv – Largura da base da vala
Tv – Largura do topo da vala
hs – Altura do cobrimento
De – Diâmetro externo do tubo
c – Altura do colchão de brita

