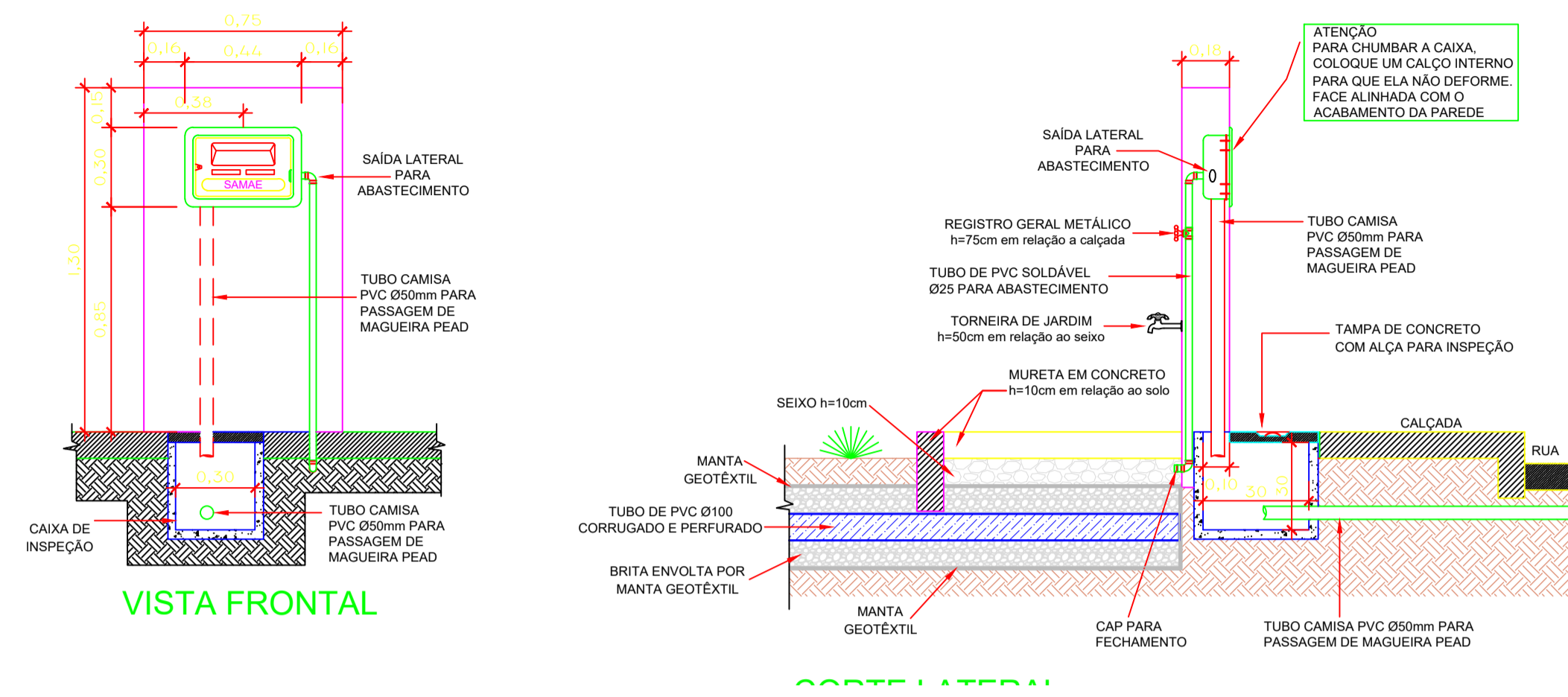


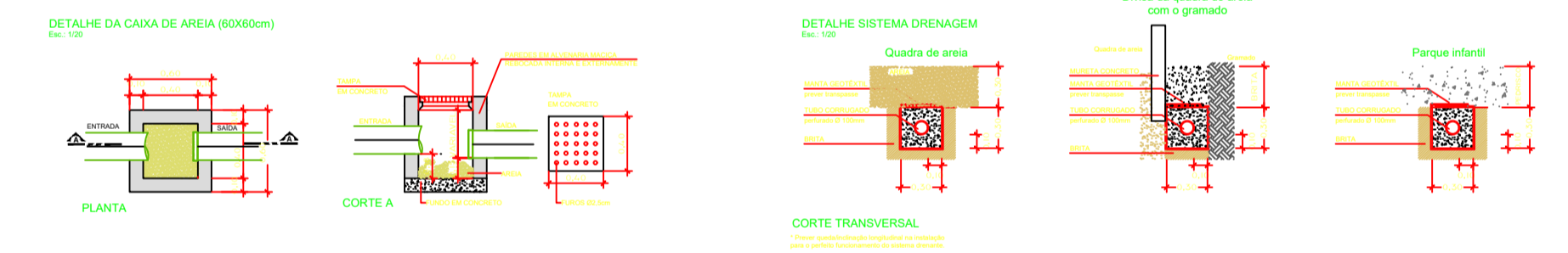
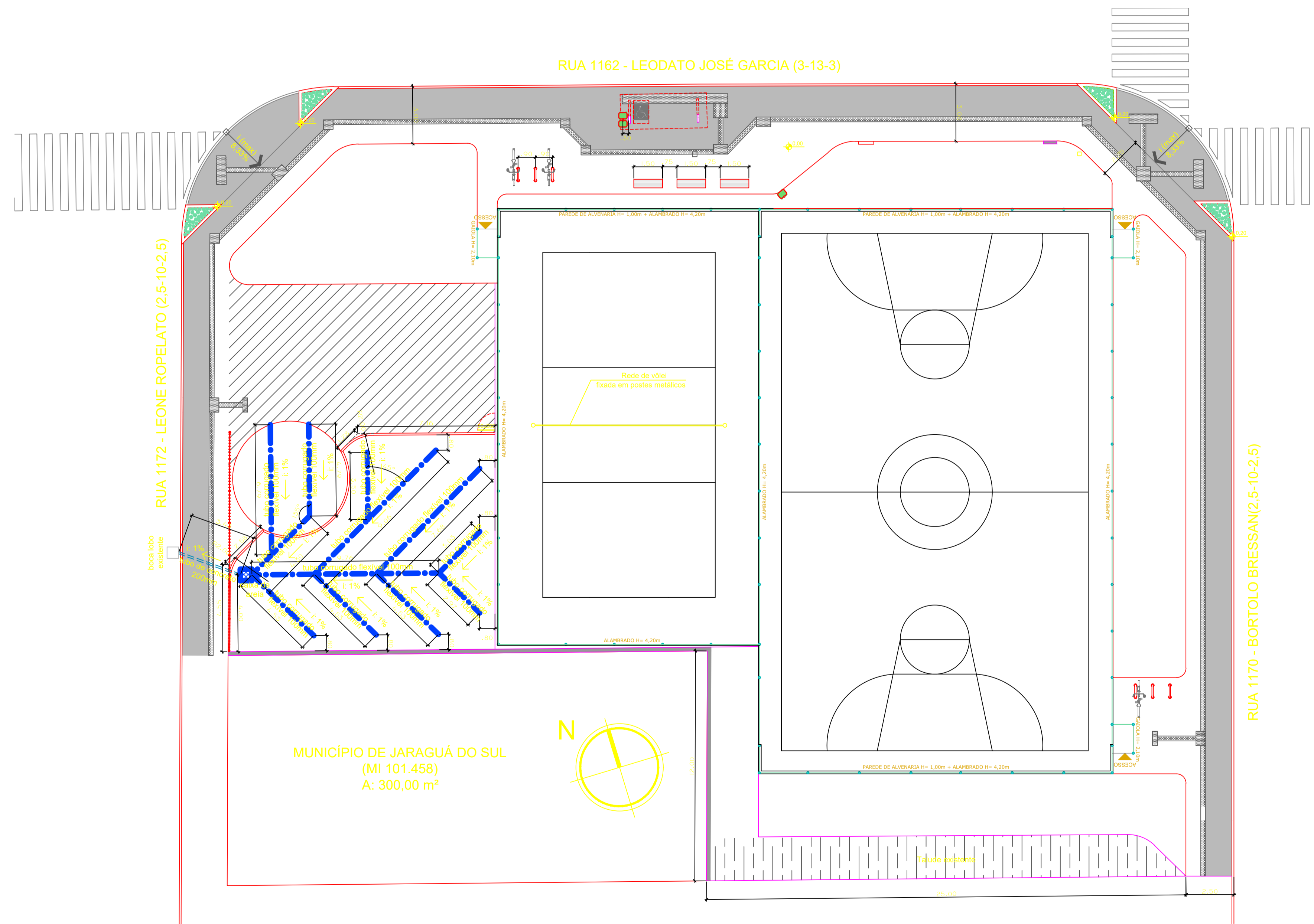
**DETALHE LIGAÇÃO PADRÃO  
ENTRADA DE ÁGUA (SAMAE) + LAVA PÉS**  
ESCALA 1/25



**LEGENDA**

	CONCRETO ARMADO POLIDO (e=6cm)
	CONCRETO ARMADO POLIDO (e=8cm)
	PISO TÁTIL em concreto pré-moldado (direcional 25x25cm - preto)
	PISO TÁTIL em concreto pré-moldado (alerta 25x25 - preto)
	Tubo de dreno corrugado flexível Ø 100mm
	Tubo de concreto - pluvial Ø 200mm
	Boca de Lobo 60x60 (h: variável), com tampa de concreto vazada
	Caixa de Areia 60x60 (h: variável), com tampa de concreto vazada
	Meio-fio
	Junta de dilatação

RUA 1162 - LEODATO JOSÉ GARCIA (3-13-3)



OBS.: HAVENDO DIVERGÊNCIAS ENTRE COTA E ESCALA, PREVALECE A COTA.

PROVAZES:	RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETO:  SILVANA REGINA LOURO LACERDA ENGENHEIRA CIVIL - CREA SC 10067177-3
PROJETO:	RODRIGO VARGAS ARQUITETA E URBANISTA - CAU A45445-1
MUNICÍPIO DE JARAGUÁ DO SUL CNPJ 83.102.459/0001-23	

<b>SECRETARIA MUNICIPAL DE PLANEJAMENTO E URBANISMO</b>		<b>JARAGUÁ DO SUL</b> PREFEITURA
<b>PROJETO URBANÍSTICO DE ÁREA DE LAZER</b>		
ÁREA DE LAZER RIBEIRÃO CAVALO		
TÍTULO: PLANTA BAIXA E VISTAS FECHAMENTOS		PROJETO: ARQ 04
PROJETO: MUNICÍPIO DE JARAGUÁ DO SUL		PROJETO: RIBEIRÃO CAVALO
LOCALIZAÇÃO: RUA 1162 - LEODATO JOSÉ GARCIA, esq. c/ RUAS 1170 - BORTOLO BRESSAN e 1172 - LEONE ROPELATO	PROJETO: RIBEIRÃO CAVALO	PROJETO: RIBEIRÃO CAVALO
DATA: JANEIRO 2026	PROJETO: RODRIGO	PROJETO: Área Lazer Ribeirão Cavalto_executivo_REV01
ESCALA: INDICADA		PROJETO: 06

**PLANTA BAIXA DRENAGEM**  
ESCALA 1:125