

PROJETO GEOMÉTRICO

LEGENDA/ORÇAMENTO

RODOVIA LINHA SANTO ALÉCIO

▶ SENTIDO DE FLUXO NAO COTADO $i = 2\%$ (min)

⊙ CAIXA COLETORA A IMPLANTAR - 08UN

— SARJETAS EM CONCRETO - 700,00m

— TUBULAÇÃO EXISTENTE

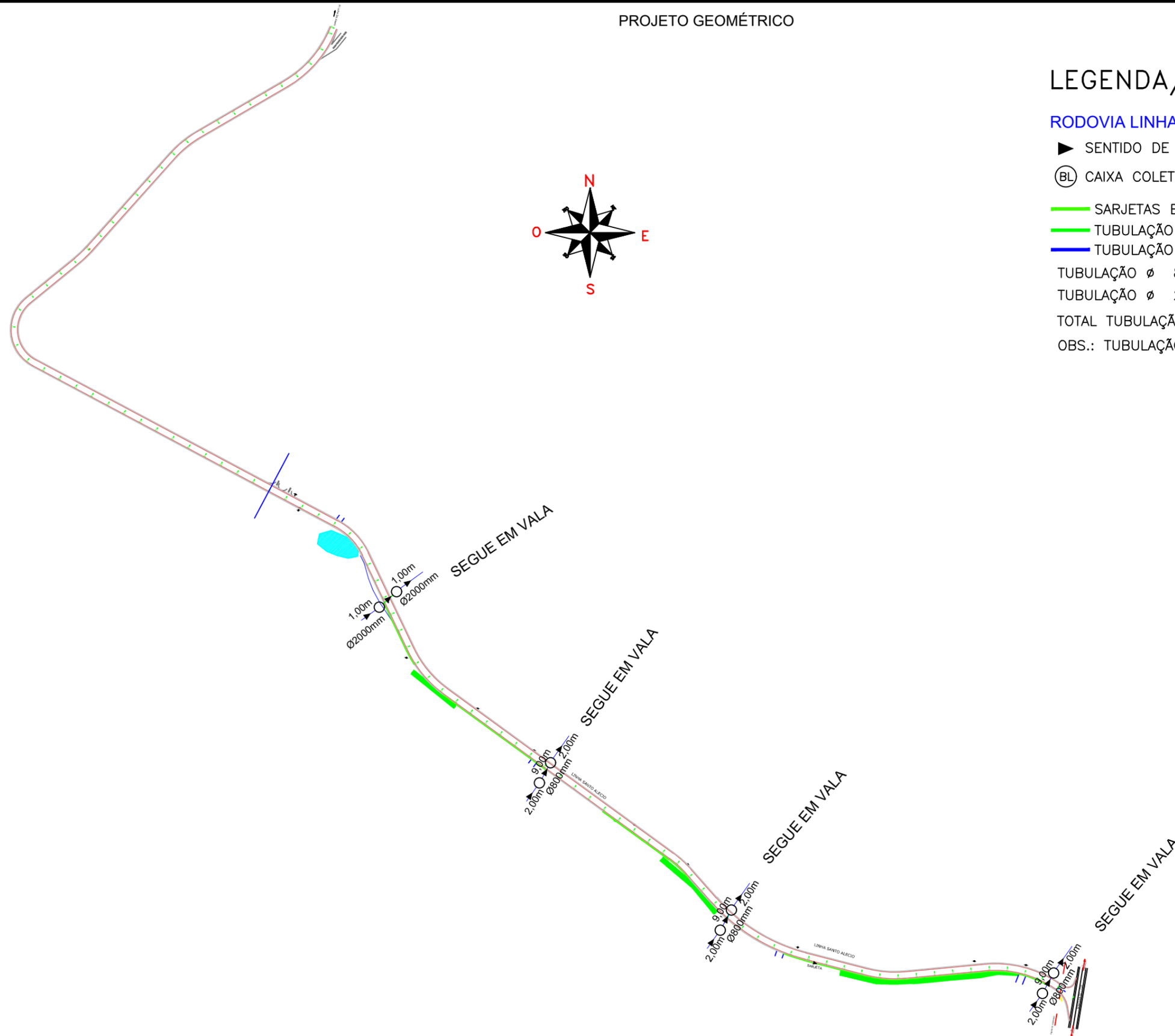
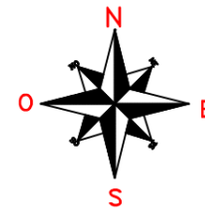
— TUBULAÇÃO A IMPLANTAR

TUBULAÇÃO ϕ 80 - 39,00m

TUBULAÇÃO ϕ 200 - 2,00m

TOTAL TUBULAÇÃO - 41,00m

OBS.: TUBULAÇÃO NÃO COTADA ϕ 80



LEGENDA		CURVA DE NÍVEL		PERFIL DO TERRENO		CERCA		RM RESIDÊNCIA EM MADEIRA
		CURSO D'ÁGUA		BORDO DE TERRAPLANAGEM		MURO		RA RESIDÊNCIA EM ALVENARIA
		BUEIRO EXISTENTE		OFFSET DE ATERRO		BOCA DE LOBO		CR CONSTRUÇÃO RURAL
		EIXO PROJETADO		OFFSET DE CORTE		BUEIRO PROJETADO		POSTE
		BORDO PROJETADO		TALUDE DE CORTE		SARJETA EM CONCRETO		VEGETAÇÃO 1
	ACOSTAMENTO PROJETADO		TALUDE DE ATERRO		BOCA DE BUEIRO		VEGETAÇÃO RASTEIRA	
	GRADE PROJETADO		PISTA PAVIMENTADA		DRENO PROFUNDO		LAVOURA	



TÍTULO: PAVIMENTAÇÃO RODOVIA LINHA SANTO ALÉCIO		PRANCHA: 17
REFERÊNCIA: PROJETO EXECUTIVO	DRENAGEM GERAL	
PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE IBIAM		17
RESPONSÁVEL TÉCNICO: RONALDO REGALIN - ENGENHEIRO CIVIL		
ESCALA: SEM ESCALA	DATA: DEZ./2019	