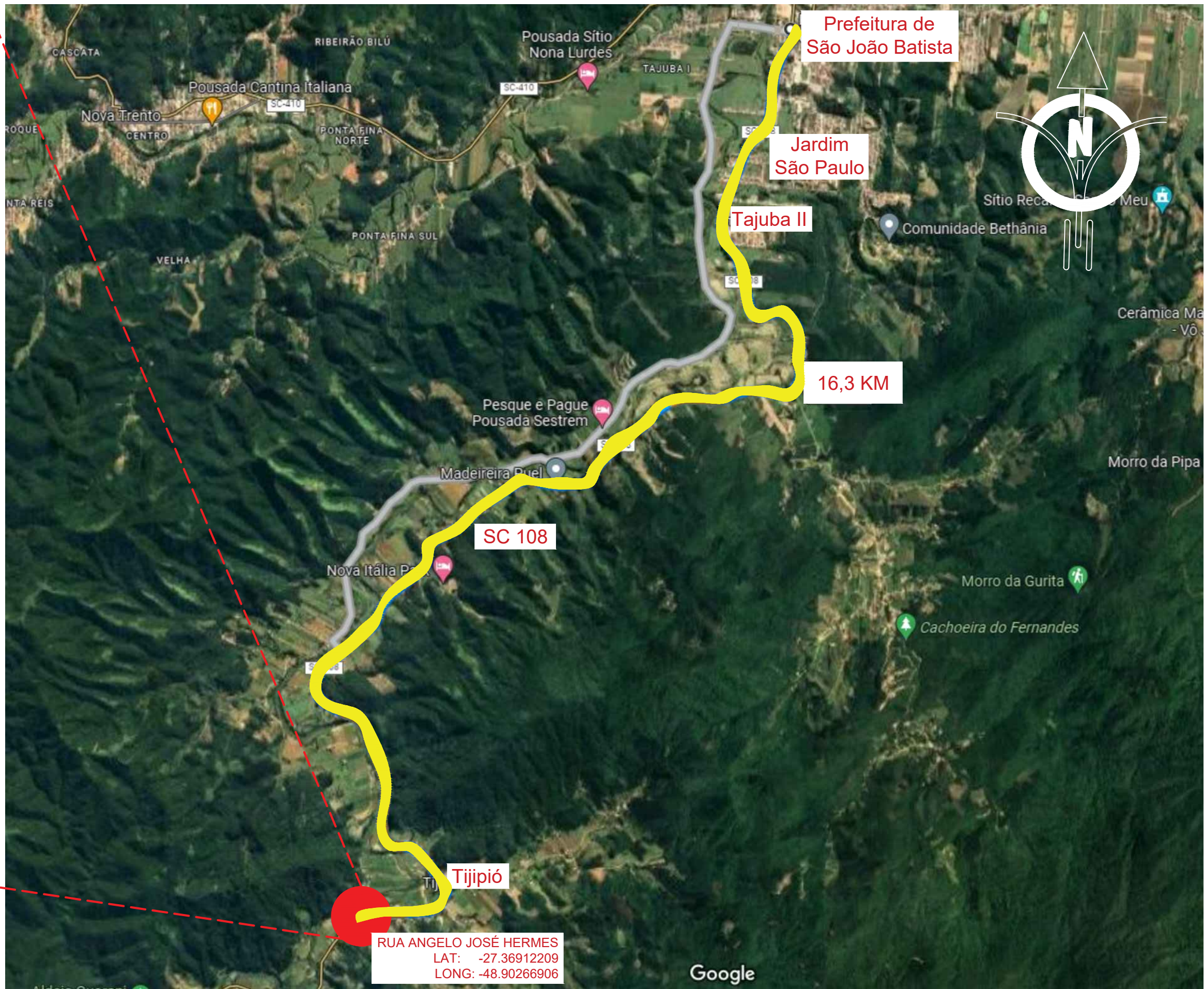
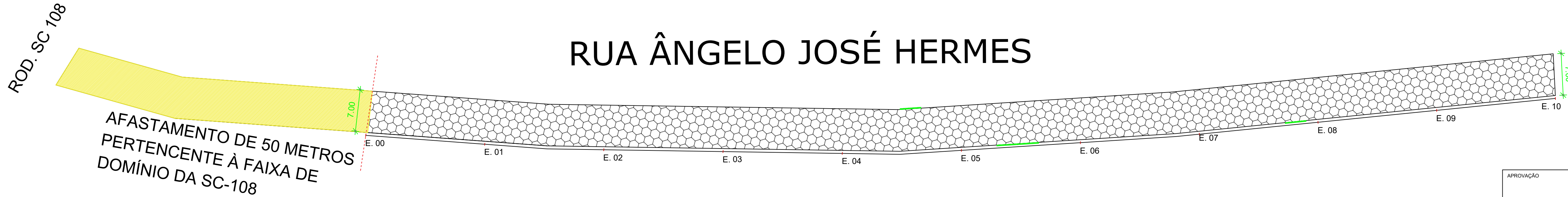


PLANTA DE LOCALIZAÇÃO

SEM ESCALA



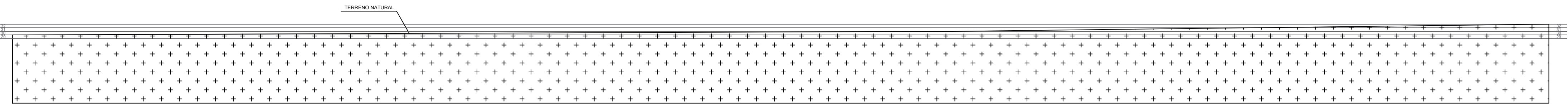
QUADRO DE ÁREAS	
RUA ÂNGELO JOSÉ HERMES	
ÁREA DE PISTA	1.400,00m²
ÁREA TOTAL DA RUA	1.400,00m²



LEVANTAMENTO PLANIALTIMÉTRICO

ESCALA 1:400

LEGENDA	
— RUA / ACESSO A SER PAVIMENTADA	— CAIXA DE CONCRETO
— DIVISA	— MURUS
— CURVA DE NÍVEL (MÉDIA) (100/100 m)	— TUBULAÇÃO PLUVIAL
— CURVA DE NÍVEL (AUXILIAR) (10/10 m)	— VERTICES EXISTENTES
— PROJEÇÃO LINHA DE DRENAGEM (PERFIL)	— MARCOS / DIVISAS
— CRISTA TALUDE	— PONTOS DE COTA
— PE TALUDE	— CTC = COTAS NOS PICOS DOS TELHADOS DAS CASAS VIZINHAS
— EDIFICAÇÕES	— PB = COTAS NOS FUNDOS DE BOEIROS E BOCAS DE LOBO
— POSTE SIMPLES	— CTM = COTAS EM CIMA DOS MURUS
— POSTE DA REDE DA CELESC	
— BOCA DE LOBO	



PERFIL LONGITUDINAL DO TERRENO

ESCALA 1:750

APROVAÇÃO	
DESENHOS DA PRANCHA	
ESCALA	
PLANTA DE LOCALIZAÇÃO	sem escala
LEVANTAMENTO PLANIALTIMÉTRICO DA VIA	1:400
PERFIL LONGITUDINAL	1:750
Geronimo Battisti Dell Antonio Engenheiro Civil CREA-SC: 112271-4	
PREFEITURA MUNICIPAL SÃO JOÃO BATISTA CNPJ 82.925.652/0001-00	
PREFEITURA MUN. SÃO JOÃO BATISTA	
OBRA Pavimentação Rua Angelo Jose Hermes	
SECRETARIA Coordenadoria de Planejamento	LOCAL Rua: Angelo Jose Hermes
PROJETO Pavimentação e Drenagem de rua	
CONTEÚDO Topográfico e Locação	
ÁREA 1.400,00 m²	DATA Outubro/2023
ESCALA Indicada	
PRANCHA 1/3	