

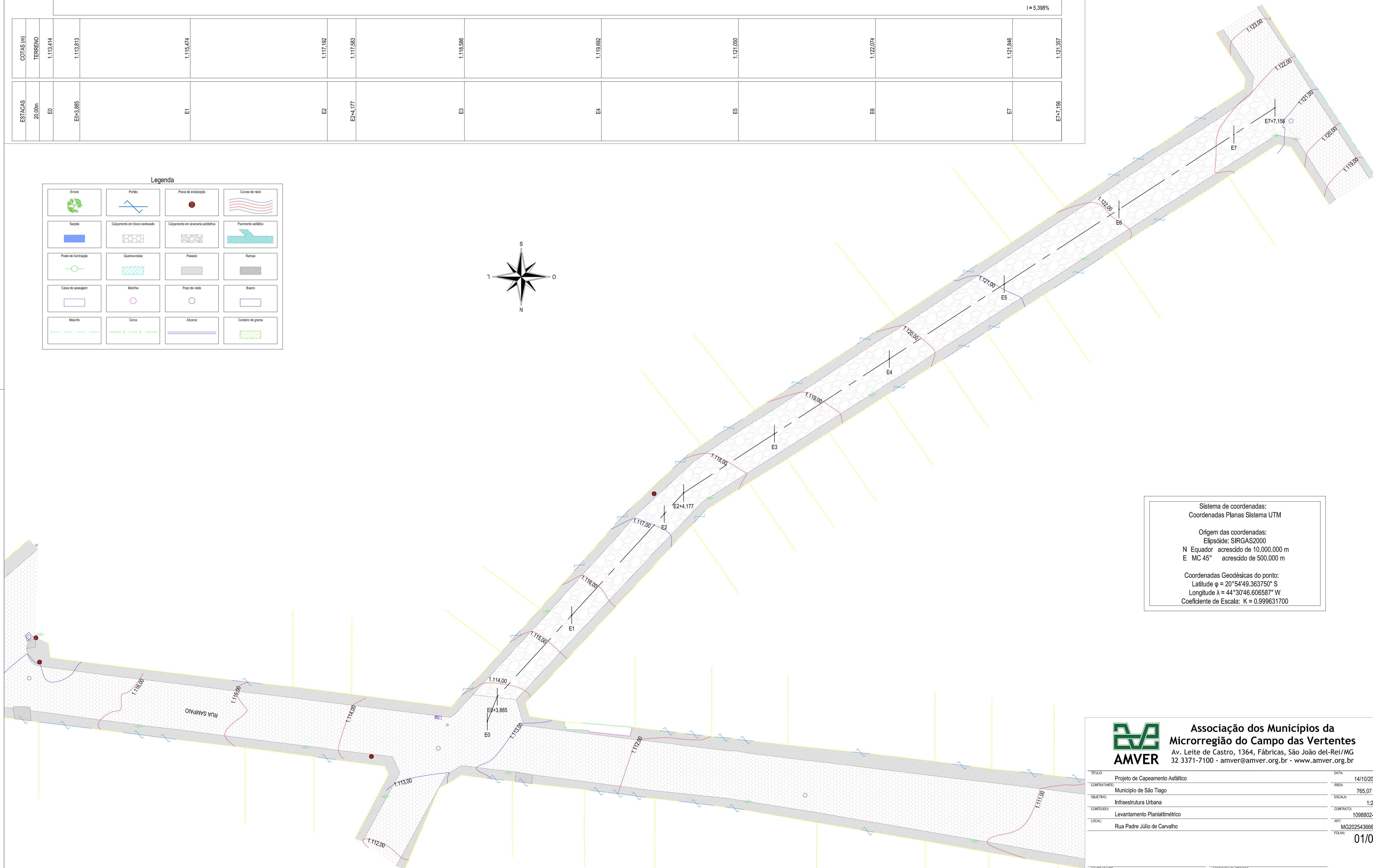
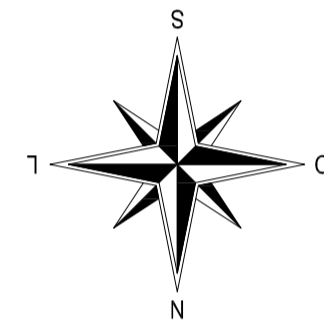
D = 147,156 m

i = 5,398%

COTAS (m)	1113,414	1113,813	1115,474	1117,192	1117,583	1118,586	1119,692	1121,050	1122,074	1121,846	1121,357
TERRENO	1113,414	1113,813	1115,474	1117,192	1117,583	1118,586	1119,692	1121,050	1122,074	1121,846	1121,357
ESTACAS	E0	E0+3,885	E1	E2	E2+4,177	E3	E4	E5	E6	E7	E7+7,156

Legenda

Árvore	Portão	Placa de sinalização	Curvas de nível
Sargento	Calçamento em bloco cerâmico	Calçamento em alvenaria polimérica	Pavimento polifônico
Posto de iluminação	Quatro-rodas	Passelo	Rampa
Caixa de passagem	Manilha	Papo-de-vista	Bueiro
Mão-de-obra	Carro	Alcornoque	Canteiro de grama



Sistema de coordenadas:
 Coordenadas Planas Sistema UTM

Origem das coordenadas:
 Elipsóide: SIRGAS2000
 N Equador acrescido de 10.000.000 m
 E MC 45° acrescido de 500.000 m

Coordenadas Geodésicas do ponto:
 Latitude $\phi = 20^{\circ}54'49.363750''$ S
 Longitude $\lambda = 44^{\circ}30'46.606587''$ W
 Coeficiente de Escala: K = 0.999631700



Associação dos Municípios da Microrregião do Campo das Vertentes
 Av. Leite de Castro, 1364, Fábricas, São João del-Rei/MG
 32 3371-7100 - amver@amver.org.br - www.amver.org.br

TÍTULO	Projeto de Capçamento Asfáltico	DATA	14/10/2025
CONTRATANTE	Município de São Tiago	ÁREA	765,07 m ²
OBJETIVO	Infraestrutura Urbana	ESCALA	1:250
CONTEÚDO	Levantamento Planialtimétrico	CONTRATO	1098802-49
LOCAL	Rua Padre Júlio de Carvalho	ART.	MG2025436627
		FOLHA	01/06