



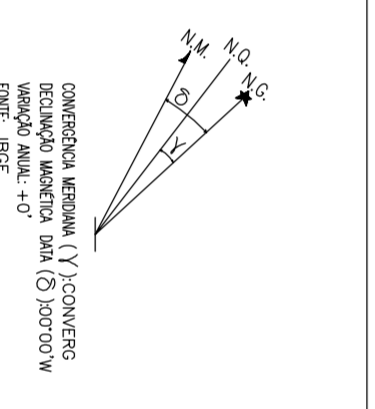
CONVENÇÕES

	4.430
	4.435
	4.440
	4.445
	4.450
	4.455
	4.460
	4.465
	4.470
	4.475
	4.480
	4.485
	4.490
	4.495
	4.500

DADOS TÉCNICOS

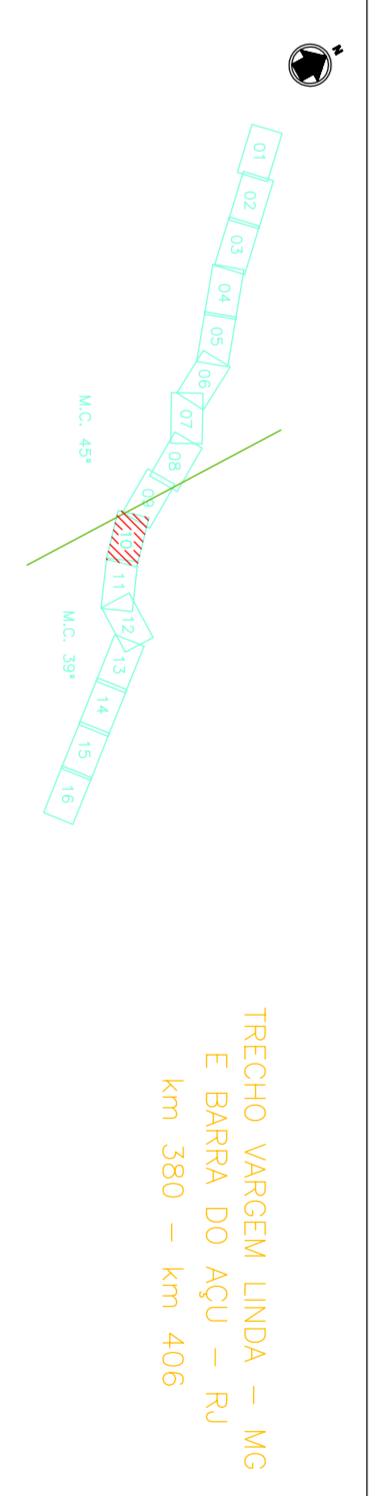
PROJETAÇÃO: UTM, ZONA 18S, ESCALA DE REDUÇÃO: 1:50.000, ESCALA DE EXECUÇÃO: 1:20.000, COORDENADA UTM: 7171440,000 (N) / 385000,000 (E).
 SISTEMA DE REFERÊNCIA: SIRGAS 2011, DATUM: SIRGAS 2011, UNIDADE: METRO.
 SISTEMA DE REFERÊNCIA LOCAL: UTM, DATUM: UTM, UNIDADE: METRO.
 DATA DO PROJETO: 15/06/2023, DATA DE ATUALIZAÇÃO: 15/06/2023.
 LOCALIZAÇÃO: BARRA DO ANJÓ, RJ.
 PROJETO: PROJETO DE ENGENHARIA DE TRANSPORTES - ROTA DE TRANSPORTE TERRESTRE DE CATEGORIA ESPECIAL (RTE-CE) PARA O TRECHO VARGEM LINDA - MC E BARRA DO ANJÓ - RJ, km 380 - km 406.

NORTE



LOCALIZAÇÃO

ARTICULAÇÃO



TRECHO VARGEM LINDA - MC
 E BARRA DO ANJÓ - RJ
 km 380 - km 406



<p>EBX - BASIC ENGINEERING</p> <p>ROUTE MAP - SHEET 11 OF 16</p>	
CONTRACT NO.:	WORK PACKAGE:
JOB NUMBER:	DRAWING NUMBER:
B118.01	FUSO 24-F2
	REV
	0