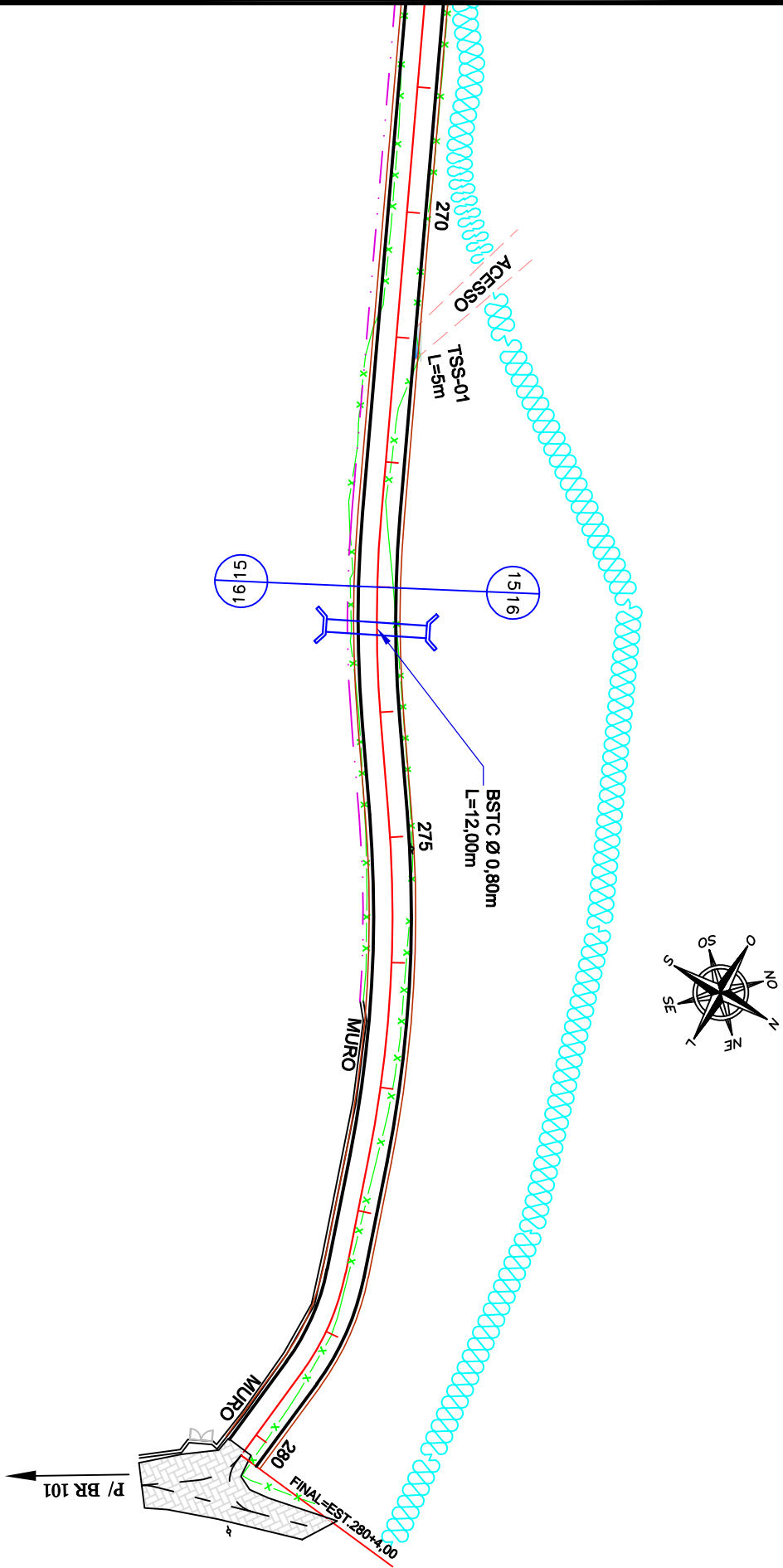


PLANTA



CONVENÇÕES TOPOGRÁFICAS:

- EIXO PROJETADO
- 0 à 280 + 4

ESTAQUEAMENTO
- BORDO DA PISTA
- TERRAPLENAGEM
- CÓRREGO
- ROCHA
- BUEIRO
- SARJETA (STC-04)
- TRANSPOSIÇÃO DE SARJETA (TTS-01)
- DESCIDAS D'ÁGUA (DSA-03)
- DISSIPADOR DE ENERGIA (DSA-03A)
- VALETA DE PROTEÇÃO (VPC-02)

QUANTITATIVOS

EXTENSÃO DA VIA	LARGURA DA REGULARIZAÇÃO	ÁREA DE TERRAPLENAGEM	CBUQ FAIXA "C"	SARJETA (STC-04)	MEIO-FIO (MFC-03)	LIMPEZA, DESMAT. E DESTOC. DE ÁRVORES	ESCAVAÇÃO E CARGA DE MATERIAL DE 1ª CAT.	CAMPACTAÇÃO DE ATERRO	ESPALHAMENTO DE MATERIAL	DESMONTE DE ROCHA
5.604,00 m	8,40 m	47.073,60 m²	3.295,15 t	5.361,00 m	5.847,00 m	41.088,40 m³	63.480,00 m³	9.472,50 m³	54.007,50 m³	850,00 m³

SEMOP - Secretaria Municipal de Obras Publicas

SERVIÇO: PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM DO TRECHO DE BUENOS AIRES À IGUAPE

OBRA / ENDEREÇO: Estrada de acesso a Comunidade de Goiaba - Guarapari / ES

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

PREFEITO: Edson Magalhães

ÁREA DE ASFALTO: 39.228,00 m²

EXTENSÃO: 5.604,00 m

PRANCHAS: 22 / 23

FOLHAS: A3

DATA: 16/09/2022

DESENHO: Bruno Lima

ESCALA: H= 1:1.000 V= 1/200