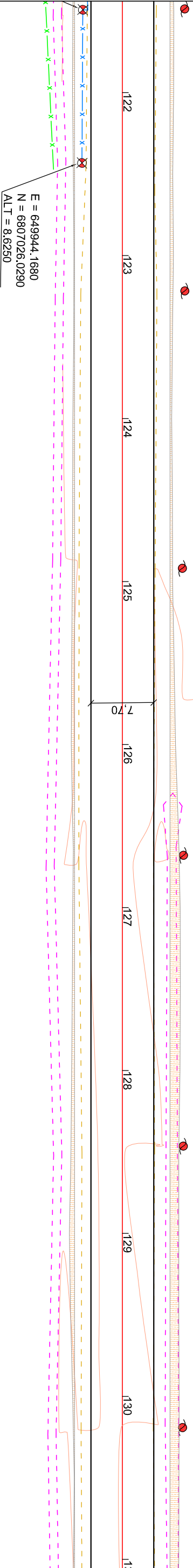


RODOVIA MR 466



10									
9									
8									
7									
6									
5									
COTAS TERRENO/PROJETO	8,62 8,634	8,48 8,559	8,36 8,480	8,27 8,400	8,19 8,400	8,13 8,400	8,11 8,400	8,08 8,400	8,07 8,400 8,00 8,400
	122	123	124	125	126	127	128	129	130 130
ESTAQUEAMENTO	122	123	124	125	126	127	128	129	130 130
PLANIMETRIA	TANGENTE L=788.670								

120

TRAÇADO PROJETADO

MEIO-FIO EXISTENTE

BORDO EXISTENTE

BORDO PROJETADO

ENTRADA DE GARAGEM

LAJOTA EXISTENTE

40

DEFENSA DE CONCRETO EXISTENTE

POSTE DESLOCADO

POSTE DE CONCRETO

POSTE DE MADEIRA

ASFALTO EXISTENTE

CERCA EXISTENTE

CERCA DESLOCAMENTO

BOCA DE LOBO EXISTENTE

TUBO EXISTENTE

VALA EXISTENTE

ÁGUEDE

CURVAS DE NIVEL

TALUDE ATERRO

TALUDE CORTE

TERRENO NATURAL

TERRAPLANAGEM

MURO

LITORAL SUL

PROJETOS DE ENGENHARIA

PREFEITURA MUNICIPAL DE MARACAJÁ

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA DA RODOVIA MR 466

PROJETO GEOMETRICO

LEVANTAMENTO: ALAERCIO

ESCALA: 1:500

DATA: AGOSTO/2019

VERSÃO: 1.2

FOLHA: 16

43