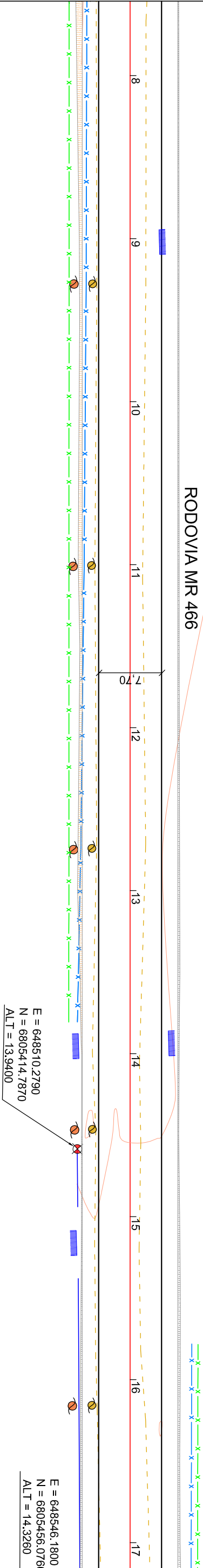




RODOVIA MR 466



16		16											
15													14
14													14
13													12
12													12
COTAS													
TERRENO/PROJETO		13,62 13,616	13,67 13,690	13,79 13,775	13,83 13,851	13,84 13,920	13,93 13,989	13,90 14,057	14,07 14,102	14,15 14,160	14,20 14,176		
ESTAQUEAMENTO		8	9	10	11	12	13	14	15	16	16		
PLANIMETRIA		TANGENTE L=404.636											

120

TRAÇADO PROJETADO

MEIO-FIO EXISTENTE

BORDO EXISTENTE

BORDO PROJETADO

ENTRADA DE GARAGEM

LAJOTA EXISTENTE

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

AÇUDE

CURVAS DE NIVEL

TALUDE ATERRO

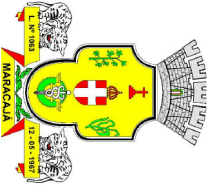
TALUDE CORTE

TERRENO NATURAL

TERRAPLANAGEM

MURO

40



LITORAL SUL

PROJETOS DE ENGENHARIA

PREFEITURA MUNICIPAL DE MARACÁ

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA DA RODOVIA MR 466

PROJETO GEOMETRICO

LEVANTAMENTO:

ALACERIO

ESCALA:

1:500

DATA:

AGOSTO/2019

VERSÃO:

1.2

FOLHA:

02

43