



<div><div><div><div><div><div></div><div>I20</div></div><div>TRAÇADO PROJETADO</div></div><div><div><div></div><div></div></div><div>ACOSTAMENTO PROJETADO</div></div><div><div><div></div><div></div></div><div>ACOSTAMENTO EM ATERRO</div></div><div><div><div></div><div></div></div><div>MEIO-FIO EXISTENTE</div></div><div><div><div></div><div></div></div><div>PAVIMENTO PROJETADO</div></div><div><div><div></div><div></div></div><div>ASFALTO EXISTENTE</div></div></div><div><div><div></div><div></div></div><div>LAJOTA EXISTENTE</div></div><div><div><div></div><div></div></div><div>DEFENSA METÁLICA</div></div><div><div><div></div><div></div></div><div>CERCA EXISTENTE</div></div><div><div><div></div><div></div></div><div>CERCA DESLOCAMENTO</div></div><div><div><div></div><div></div></div><div>MURO EXISTENTE</div></div><div><div><div></div><div></div></div><div>MURO A SER RECONSTRUÍDO</div></div></div><div><div><div></div><div></div></div><div>POSTE DE CONCRETO</div></div><div><div><div></div><div></div></div><div>POSTE DE MADEIRA</div></div><div><div><div></div><div></div></div><div>POSTE DESLOCADO</div></div><div><div><div></div><div></div></div><div>ENTRADA DE GARAGEM</div></div></div>
---



LITOTAL SUL

PROJETOS DE ENGENHARIA

PREFEITURA MUNICIPAL DE MARACAJÁ

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA DA RODOVIA MR 466

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO E SINALIZAÇÃO

LEVANTAMENTO: ALAERCIO

ESCALA: 1:500

DATA: AGOSTO/2019

VERSÃO: 1.2

FOLHA: 08

13