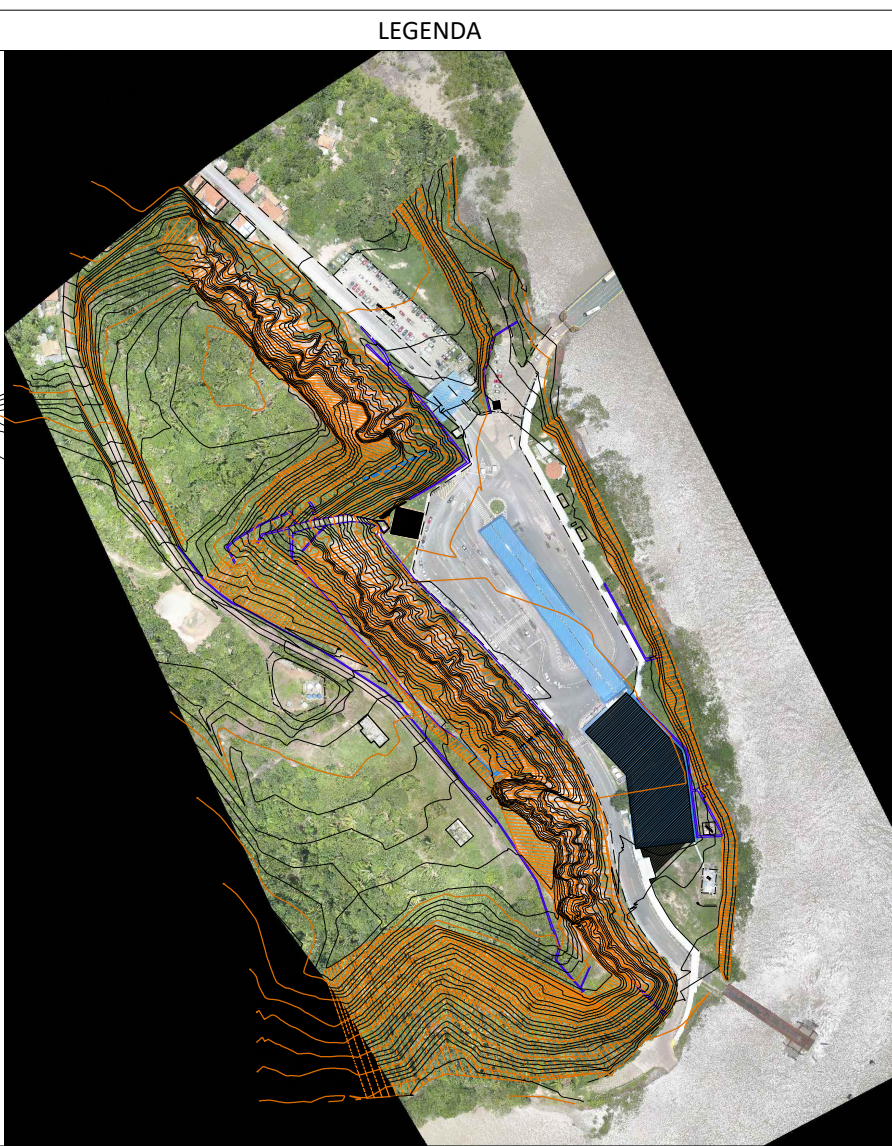


Foto-01



### PLANTA CHAVE

ESC. 1:3000

- NOTAS
- COTAS E DIMENSÕES EM METRO (EXCETO ONDE INDICADO);
  - DEVERÃO SER SEGUIDAS TODAS AS RECOMENDAÇÕES DA NBR-6118 "PROJETO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO - PROCEDIMENTO", NBR-11682 "ESTABILIDADE DE TALUDES";
  - A EXECUÇÃO DAS OBRAS DEVERÁ SER FISCALIZADA E LIBERADA POR ENGENHEIRO ESPECIALIZADO EM GEOTECNIA, QUE DEVERÁ ADEQUAR AS SOLUÇÕES AO CAMPO E FORNECER ORIENTAÇÕES EXECUTIVAS DURANTE A OBRA, DE ACORDO COM A NBR 11682;
  - OBSERVAR QUE FAZEM PARTE INTEGRANTE DESTA PROJETO TODOS OS DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA DESCRITOS AQUI;
  - OS LIMITES DE ESCAVAÇÃO E ATERRO PODERÃO VARIAR DURANTE A IMPLANTAÇÃO DAS OBRAS PARTICULARMENTE NA REGIÃO DO FECHAMENTOS;
  - TODAS AS SUPERFÍCIES EXPOSTAS DO TERRENO DEVERÃO SER PROTEGIDAS GRAMA EM PLACA;
  - AS SUPERFÍCIES DEVERÃO SER AJUSTADAS ATRAVÉS DE CORTES E ATERROS, DE FORMA A DIRECIONAR AS ÁGUAS PLUVIAIS PARA O SISTEMA DE DRENAGEM SUPERFICIAL;
  - EFEITUAR SUPRESSÃO VEGETAL PARA A ÁREA DE INTERVENÇÃO, DENTRO DOS LIMITES DA OBRA;
  - FOI FEITA A COMPATIBILIZAÇÃO DA SOLUÇÃO GEOTÉCNICA ADOTADA COM AS INSTALAÇÕES EXISTENTES NO LOCAL;
  - DE ACORDO COM A NBR 11682 - ESTABILIDADE DE ENCOSTAS, AO TÉRMINO DA OBRA, O EXECUTOR DEVERÁ ELABORAR O "MANUAL DO USUÁRIO" A SER ENCAMINHADO AO PROPRIETÁRIO. NESTE MANUAL, DEVERÃO CONSTAR TODAS AS PROVIDÊNCIAS EM TERMOS DE MANUTENÇÃO DA OBRA A SEREM SEGUIDAS PELO PROPRIETÁRIO, TANTO TIPO DE SERVIÇO A SER REALIZADO, QUANTO A SUA PERIODICIDADE DEVERÃO SER DEFINIDOS NO MANUAL.

- LEGENDA
- PLANTIO EM GRAMA
  - RIP RAP EXISTENTE
  - EDIFICAÇÃO EXISTENTE
  - CANALETA TRAPEZOIDAL
  - CANALETA EXISTENTE
  - ESCADA HIDRÁULICA
  - CAIXA DE PASSAGEM
  - TUBO DE DRENAGEM
  - CURVAS DE NÍVEL
  - EIXO ZERO-LINHA BASE

- DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA
- RELATÓRIOS DE SONDAGEM A TRADO, SPT E MISTA;
  - TOPOGRAFIA FORNECIDA PELO CLINTE;
  - MC-GEO-SLS-EMAP-810-TSE-2021.001;
  - PRO-GEO-SLS-EMAP-810-TSE-2021.001;

