

- LEGENDA:**
- LIMITE DE VIA
 - CERCA
 - ALA
 - CURSOR D'ÁGUA
 - MURO DE BLOCOS
 - ESTRUTURA PARA COMPORTA
 - CAIXA
 - TUBULAÇÃO DE ESGOTO
 - CURVAS DE NÍVEL

- NOTAS:**
1. COTAS EM CENTÍMETROS, EXCETO INDICAÇÃO CONTRÁRIA;
 2. ELEVAÇÕES EM METROS;
 3. A TUBULAÇÃO DE ESGOTO DE Ø 300 mm PASSARÁ POR DENTRO DO POÇO DE SUÇÃO E DEVERÁ SER APOIADA NAS MURETAS DESTA, PASSANDO PELA GRADE DE PROTEÇÃO.

SISTEMA DE BOMBEAMENTO CONTRA ENCHENTES - DIQUINHA - PLANTA
ESCALA 1:100

- NOTAÇÃO:**
1. NA₁₁₁: Nível d'água mínimo de acionamento das bombas;
 2. NA₁: Nível de acionamento do primeiro conjunto moto-bomba;
 3. NA₂: Nível de acionamento do segundo conjunto moto-bomba;
 4. NA₃: Nível de acionamento do terceiro conjunto moto-bomba.

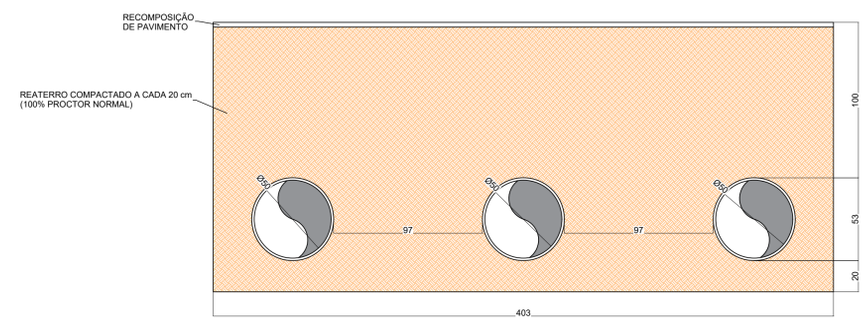
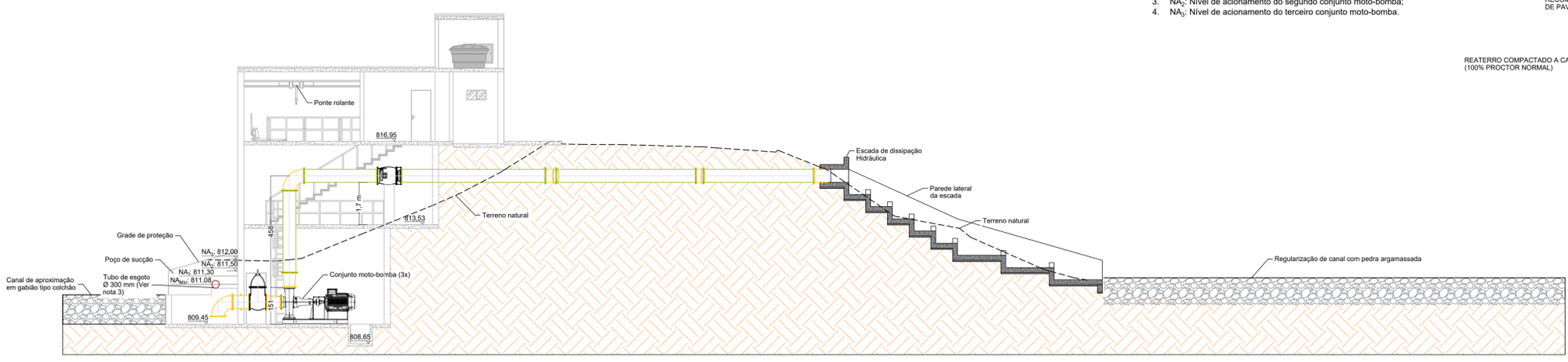


TABELA DE QUANTIDADES

| ITEM | DESIGNAÇÃO | QUANTIDADE | UNIDADE |
|--------------------|----------------------------------|------------|----------------|
| GABÃO TIPO COLCHÃO | CANAL DE APROXIMAÇÃO | 34,50 | m ² |
| PEDRA ARGAMASSADA | REGULARIZAÇÃO DO CANAL A JUSANTE | 30,00 | m ² |

| | | | |
|----------|----------|-----------------|--------|
| REV. 00 | 24/08/22 | EMISSÃO INICIAL | DAC |
| REVISÃO: | DATA: | DESCRIÇÃO: | RESP.: |

Prefeitura Municipal de Pouso Alegre

DAC engenharia
Rua Miguel Vianna, n° 81, Sala 12
Bairro Morro Chic
CEP: 37500-080 - Itajubá / MG
Tel: (35) 3623-5720
www.dacengenharia.com.br

PROJETO: IGOR PAIVA LOPES ENGº, HÍDRICO
COORDENAÇÃO DE PROJETOS: ENGº DENIS DE SOUZA SILVA CREA: MG-127.216/D
RESPONSÁVEL TÉCNICO: ENGº ALGÍSIO CAETANO FERREIRA CREA: MG-97.132/D
PROJETO: ENGº IGOR PAIVA LOPES
DESENHO: THALIS EDUARDO N. P. CABRAL

EMPREENDIMENTO: SISTEMA DE BOMBEAMENTO CONTRA ENCHENTES – DIQUINHA

| | | | |
|--------------|--|-----------------|-----------------------------|
| ENGENHEIRO | RUA MARIA DIVINA SOARES – SÃO GERALDO POUSO ALEGRE – MINAS GERAIS | DISCIPLINA | HIDRÁULICO |
| ASSUNTO | ARRANJO GERAL PLANTA, CORTE LONGITUDINAL E QUANTITATIVOS | FASE DO PROJETO | EXECUTIVO |
| DATA INICIAL | ESCALA | REVISÃO | ARQUIVO |
| 24/08/2022 | INDICADA | ROO | DAC-PMPA-BDQ-PE-BMB-ROO.DWG |

FOLHA Nº: 01/03