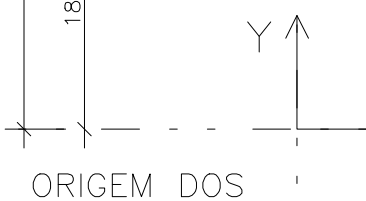


ESCALA 1/50



| Flower | X | Y |
|--------|-------|-------|
| P19 | 16,6 | 278,5 |
| P24 | 16,6 | 272,0 |
| P25 | 16,6 | 276,5 |
| P65 | 30,0 | 276,5 |
| P66 | 30,0 | 282,0 |
| P67 | 86,0 | 276,5 |
| P68 | 120,0 | 278,5 |
| P69 | 120,0 | 276,5 |
| P70 | 44,0 | 245,8 |
| P71 | 86,0 | 245,8 |
| P72 | 28,2 | 237,1 |
| P73 | 30,0 | 237,1 |
| P74 | 39,2 | 235,5 |
| P75 | 118,0 | 237,1 |
| P76 | 120,0 | 237,1 |
| P77 | 129,2 | 235,5 |
| P78 | 120,0 | 237,1 |
| P80 | 44,0 | 220,4 |
| P81 | 86,0 | 220,4 |
| P82 | 20,0 | 198,0 |
| P83 | 20,0 | 198,0 |
| P84 | 40,0 | 198,0 |
| P85 | 93,0 | 198,0 |
| P86 | 130,0 | 198,0 |
| P87 | 130,0 | 198,0 |
| P88 | 40,0 | 152,6 |
| P89 | 40,0 | 152,6 |
| P90 | 80,0 | 152,6 |
| P91 | 130,0 | 152,6 |
| P92 | 150,0 | 152,6 |
| P93 | 150,0 | 129,5 |
| P94 | 130,0 | 129,5 |
| P95 | 208 | 102,0 |
| P96 | 208 | 102,0 |
| P97 | 203,0 | 53,6 |
| P98 | 69,9 | 53,6 |
| P99 | 149,2 | 53,6 |
| P100 | 101,1 | 53,6 |
| P101 | 149,2 | 53,6 |
| P102 | 149,2 | 18,1 |
| P103 | 52,6 | 18,1 |
| P104 | 52,6 | 18,1 |
| P105 | 111,1 | 18,1 |
| P106 | 149,2 | 18,1 |
| P107 | 63,0 | 0 |
| P108 | 149,2 | 0 |
| P109 | 151,6 | 270,4 |
| P126 | 151,6 | 220,4 |
| P127 | 151,6 | 220,4 |

NOTAS:

- 2- AS FUNDAÇÕES DEBEM DIMENSIONADAS PARA UMA TENSÃO ADMISSÍVEL NO SOLO DE 1,00 kgf/cm² A UMA PROFUNDIDADE DE 1,50 m (NÍVEL DE ASENTAMENTO DAS FUNDAÇÕES DOS PILARES), ABAIXO DO TERRENO NATURAL, E SEUS VALORES DEBEM SER VERIFICADOS E CONFIRMADOS POR UM TÉCNICO ESPECIALIZADO EM SOLOS E QUALQUER DISCREPÂNCIA DEVERÁ SER COMUNICADA AO ENGENHEIRO PROJETISTA PARA IDENTIFICAR A CAUSA.
 - 3- TORÇÃO É INDISPENSÁVEL INSPEÇÃO PARA ESTRUTURAS SITUADAS PARTICULARMENTE EM ÁREAS COM MÚLTIPLOS POÇOS D'ÁGUA ATERROADOS, ZONAS DE ATERRÇO COM ENTULHO OU MESMO LUGO; FORMIGUEIROS; OU ATÉ MESMO MÁ QUALIDADE DO SOLO DE COERÊNCIA LOCAL.
 - 4- CONTER TODAS AS MEDIDAS NO LOCAL.
 - 5- CLASSE DE AGRESSIVIDADE AMBIENTAL - (E MASSA) = CA = 0,60
 - 6- REAÇÃO K_{CO} CONDIÇÃO MÁXIMA (EM +) =
 - 7- COMPONENTES MÍNIMOS
 - ALC = 2,5 cm
 - VIGA = 2,5 cm
 - LAJE = 2,5 cm
 - FUNDAÇÃO = 3,0 cm
- ***AMBIENTES INTERNOS COM CONCRETO REVESTIDO COM ARGAMASSA E PINTURA ESTRUTURA PROTEGIDA DE CHUVA E EM REGIÃO DE CLIMA SECO.
- 8- FÍS. 01

- * A EXECUÇÃO DA ARQUITETURA DEVERÁ SER CUIDADOSAMENTE AS RECOMENDAÇÕES DAS NORMAS PERTINENTES DA ABNT, ESPECIALMENTE A NBR 6118/2003;
 - * NÃO TIRAR MEDIDAS EM ESCALA, CONFERIR COTAS "IN LOCO";
 - * REALIZAR CURA E CONTROLE TECNOLÓGICO DO CONCRETO;
 - * NÃO DEIXAR EM CONTORE APARENTE ELEMENTOS NÃO PREVISTOS COMO TAL.
 - * NÃO DEIXAR FIUROS E PASSAGENS DE TUBULAÇÕES SUPERIORES A 10cm SEM PREVISÃO EM PROJETO.
 - * NÃO PROMOVER ALTERAÇÕES NA ARQUITETURA SEM PRÉVIA AUTORIZAÇÃO DO ENGENHEIRO ESTRUTURAL.
- MANUTENÇÃO NESTE PROJETO E SUA UTILIZAÇÃO EM OBRA DIVERSA DO ARXIVO DESENCARREGA SUJEITOS OS RESPONSÁVEIS ÀS PÊNAS DA LEGISLAÇÃO VIGENTE.

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---------|--|------------|-------------|--|--------------|--|-----------|--|------------------------------|--|-----------|--|-------|--|------------------|--|--------------------------|--|------------------------------|--|-----------|--|--------------------------|--|--|--|------------------------------------|--|---------|--|---------------|--|------|--|---------|--|-----|--|------------------------------------|--|---------|--|--|--|-----|--|--|--|------|--|--|--|------------|--|--|--|---------|--|--|--|----|--|--|--|----------------------------------|--|
| 00 MONTAGEM INICIAL | | BCS | 32/07/2012 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| REVISÃO | ASSUNTO | DESENHO | DATA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| FAGD | | ARPROV | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | PROPRIETARIO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | PROJETO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | PROJETO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | CONSTRUÇÃO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CONSELHO PROFISSIONAL | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>DEPARTAMENTO DE ARQUITETURA E ENGENHARIA</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>GOVERNO DO ESTADO DO CEARÁ</p> </div> </div> <p style="text-align: center;">SEINFRA - SECRETARIA DA INFRAESTRUTURA DAE - DEPARTAMENTO DE ARQUITETURA E ENGENHARIA</p> <p style="text-align: center;">PROMOTORIA DE MARACANAU - PARTE B</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td colspan="2">INTERESSADO</td> <td colspan="2">ÁREA TÉCNICA</td> </tr> <tr> <td colspan="2">ENDEREÇO:</td> <td colspan="2">ESTRUTURA DE CONCRETO</td> </tr> <tr> <td colspan="2">MUNICÍPIO</td> <td colspan="2">ETAPA</td> </tr> <tr> <td colspan="2">MARACANAU</td> <td colspan="2">PROJETO EXECUTIVO</td> </tr> <tr> <td colspan="2">AUTOR: SERGIO COSTA DE SOUZA</td> <td colspan="2">CONTEÚDO:</td> </tr> <tr> <td colspan="2">TELEFONO: (85) 3467-8844</td> <td colspan="2">LOCALIZAÇÃO: FUNDOÇÕES / PILARES - SETOR B</td> </tr> <tr> <td colspan="2">E-MAIL: sergio.costa@dae.ce.gov.br</td> <td colspan="2">ESCALA:</td> </tr> <tr> <td colspan="2">AUTOR: SERGIO</td> <td colspan="2">1:50</td> </tr> <tr> <td colspan="2">E-MAIL:</td> <td colspan="2">B/C</td> </tr> <tr> <td colspan="2">RESERVA DE PROPRIEDADE INTELECTUAL</td> <td colspan="2">DESENHO</td> </tr> <tr> <td colspan="2">A PROPRIEDADE INTELECTUAL DO PRESENTE PROJETO É RESERVADA AO SEUS AUTORES E ACOLHIDA NA LEGISLAÇÃO PATENTISTA. É PROIBIDO REPRODUZIR OU DE QUALQUER MODO REPRODUZIR, SEM ADEQUADA AUTORIZAÇÃO, SEMPRE CONSIDERANDO COMO INSCRIÇÃO ELETIVA, O PODER ARQUITETÔNICO E O USO QUE DETERMINA O PLANEJAMENTO E O TIPO DO EDIFÍCIO</td> <td colspan="2">B/C</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td colspan="2">DATA</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td colspan="2">32/07/2012</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td colspan="2">REVISÃO</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td colspan="2">00</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td colspan="2">ARQ/UDQ01_12_SETOR_B_PRR_MAR-0mg</td> </tr> </table> <div style="text-align: right;"> <p>ESC</p> <p>01 12</p> </div> | | | | INTERESSADO | | ÁREA TÉCNICA | | ENDEREÇO: | | ESTRUTURA DE CONCRETO | | MUNICÍPIO | | ETAPA | | MARACANAU | | PROJETO EXECUTIVO | | AUTOR: SERGIO COSTA DE SOUZA | | CONTEÚDO: | | TELEFONO: (85) 3467-8844 | | LOCALIZAÇÃO: FUNDOÇÕES / PILARES - SETOR B | | E-MAIL: sergio.costa@dae.ce.gov.br | | ESCALA: | | AUTOR: SERGIO | | 1:50 | | E-MAIL: | | B/C | | RESERVA DE PROPRIEDADE INTELECTUAL | | DESENHO | | A PROPRIEDADE INTELECTUAL DO PRESENTE PROJETO É RESERVADA AO SEUS AUTORES E ACOLHIDA NA LEGISLAÇÃO PATENTISTA. É PROIBIDO REPRODUZIR OU DE QUALQUER MODO REPRODUZIR, SEM ADEQUADA AUTORIZAÇÃO, SEMPRE CONSIDERANDO COMO INSCRIÇÃO ELETIVA, O PODER ARQUITETÔNICO E O USO QUE DETERMINA O PLANEJAMENTO E O TIPO DO EDIFÍCIO | | B/C | | | | DATA | | | | 32/07/2012 | | | | REVISÃO | | | | 00 | | | | ARQ/UDQ01_12_SETOR_B_PRR_MAR-0mg | |
| INTERESSADO | | ÁREA TÉCNICA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ENDEREÇO: | | ESTRUTURA DE CONCRETO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MUNICÍPIO | | ETAPA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MARACANAU | | PROJETO EXECUTIVO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AUTOR: SERGIO COSTA DE SOUZA | | CONTEÚDO: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TELEFONO: (85) 3467-8844 | | LOCALIZAÇÃO: FUNDOÇÕES / PILARES - SETOR B | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| E-MAIL: sergio.costa@dae.ce.gov.br | | ESCALA: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AUTOR: SERGIO | | 1:50 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| E-MAIL: | | B/C | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| RESERVA DE PROPRIEDADE INTELECTUAL | | DESENHO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A PROPRIEDADE INTELECTUAL DO PRESENTE PROJETO É RESERVADA AO SEUS AUTORES E ACOLHIDA NA LEGISLAÇÃO PATENTISTA. É PROIBIDO REPRODUZIR OU DE QUALQUER MODO REPRODUZIR, SEM ADEQUADA AUTORIZAÇÃO, SEMPRE CONSIDERANDO COMO INSCRIÇÃO ELETIVA, O PODER ARQUITETÔNICO E O USO QUE DETERMINA O PLANEJAMENTO E O TIPO DO EDIFÍCIO | | B/C | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | DATA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 32/07/2012 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | REVISÃO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | ARQ/UDQ01_12_SETOR_B_PRR_MAR-0mg | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |