

ESPECIFICAÇÕES

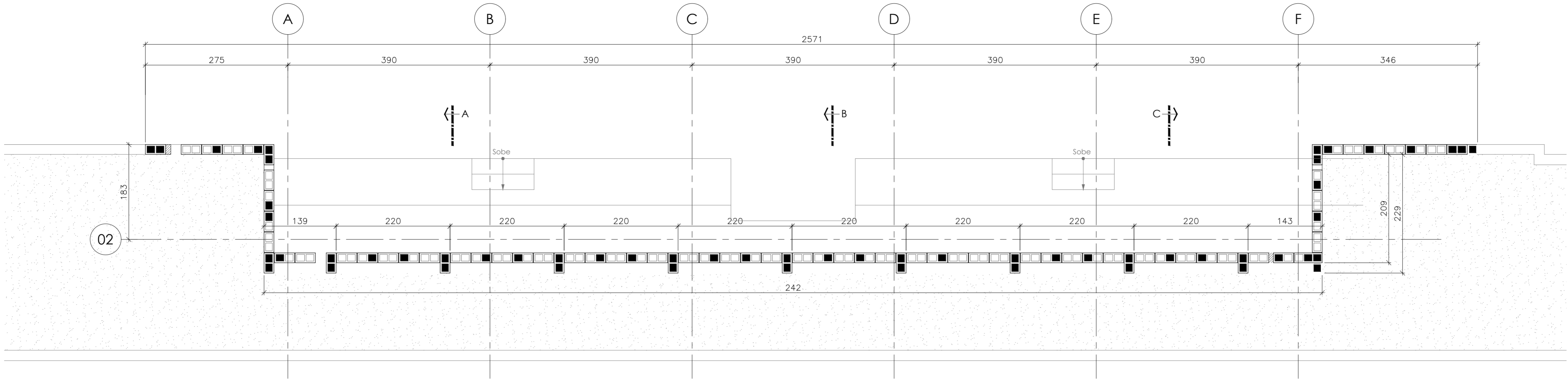
- 1 - BLOCOS ESTRUTURAIS fck>= 8,0 MPa
 - 2 - GRAUTE ESTRUTURAL fck >= 20 MPa E >= 20000 MPa
 - 3 - AÇO CA-50A e CA-60B
 - 4 - COBRIMENTO DAS ARMADURA e=4,0cm
 - 5 - UTILIZAR ESPAÇADORES EM TODAS AS PEÇAS DE CONCRETO ARMADO
 - 6 - CONFERIR TODAS AS MEDIDAS EM OBRA
 - 7 - PREVER "JANELAS" DE INSPEÇÃO NA ALVENARIA A CADA 6 FIADAS PARA VERIFICAR O CORRETO PREENCHIMENTO DOS GRAUTES
 - 8 - ESTA OBRA FOI CALCULADA E DEVERÁ SER EXECUTADA COM CONTROLE RIGOROSO, CONFORME:
- NBR 15961-1 ALVENARIA ESTRUTURAL - BLOCOS DE CONCRETO
NBR 15961-2 ALVENARIA ESTRUTURAL - BLOCOS DE CONCRETO
NBR 6136/2014 BLOCOS VAZADOS DE CONCRETO SIMPLES PARA ALVENARIA
NBR 6118/2014 PROJETO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO
NBR 6123/1988 FORÇA DEVIDO AOS VENTOS
NBR 6120/1980 CARGAS PARA CÁLCULO DE ESTRUTURAS DE EDIFICAÇÕES

LEGENDA

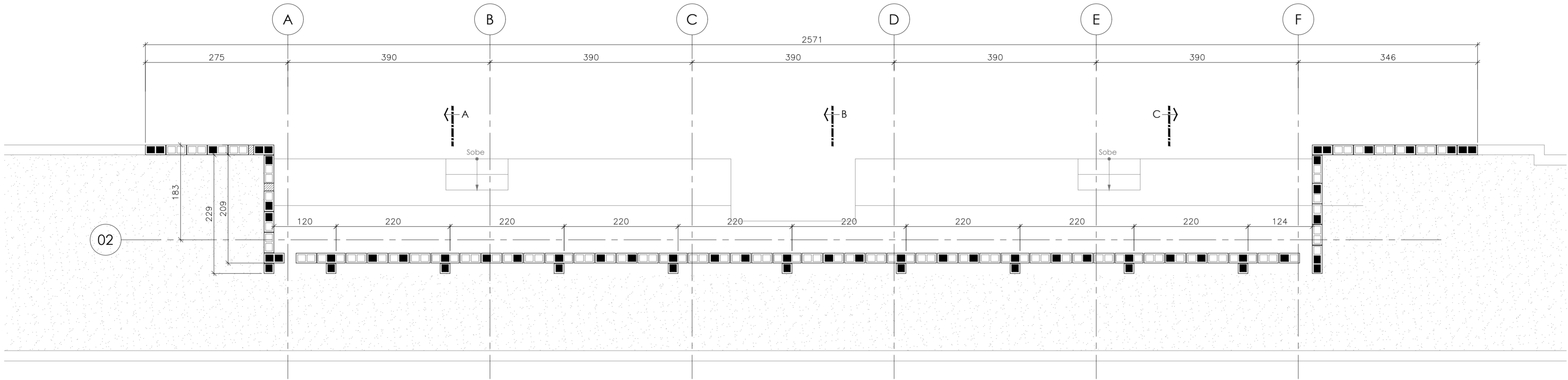
- BLOCO ESTRUTURAL 19x39x19cm
- BLOCO ESTRUTURAL 19x19x19cm
- BLOCO ESTRUTURAL 19x39x19cm - GRAUTEADO
- BLOCO ESTRUTURAL 19x19x19cm - GRAUTEADO
- BLOCO ESTRUTURAL 19x54x19cm

LEGENDA

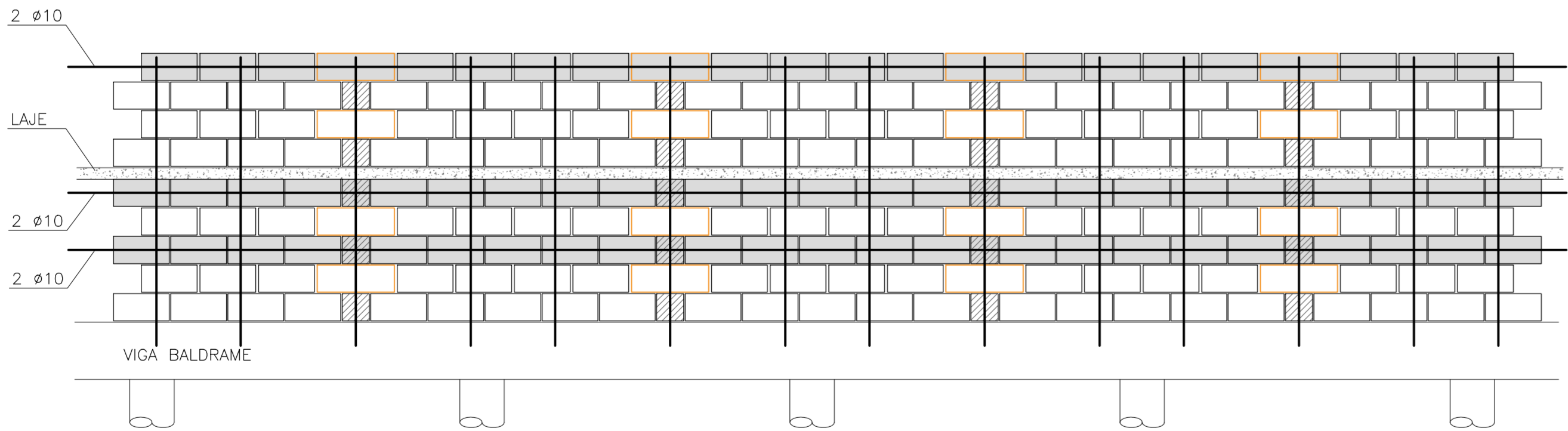
| | |
|---------------------|--------------|
| BLOCOS 39X19X19 | 469 unidades |
| BLOCOS 19X19X19 | 110 unidades |
| BLOCOS 54X19X19 | 116 unidades |
| BARRAS (12m) Ø 10mm | 19 unidades |
| BARRAS (12m) Ø 16mm | 3 unidades |



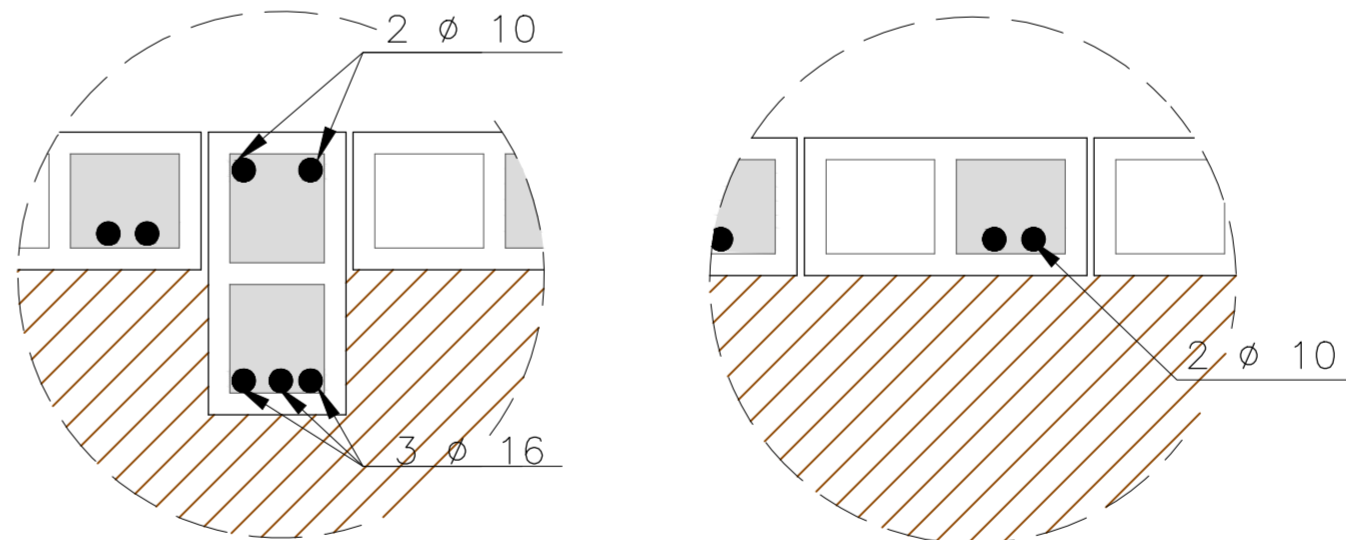
FIADA IMPAR
Escala 1:50



FIADA PAR
Escala 1:50
PISO ACABADO NA COTA EL= 0,00m
BLOCO DE CONCRETO ESTRUTURAIS fck>=8,0MPa
ARGAMASSA PARA ASSENTAMENTO fck>=6,0MPa
GRAUTE PARA PREENCHIMENTO fck>=20,0MPa

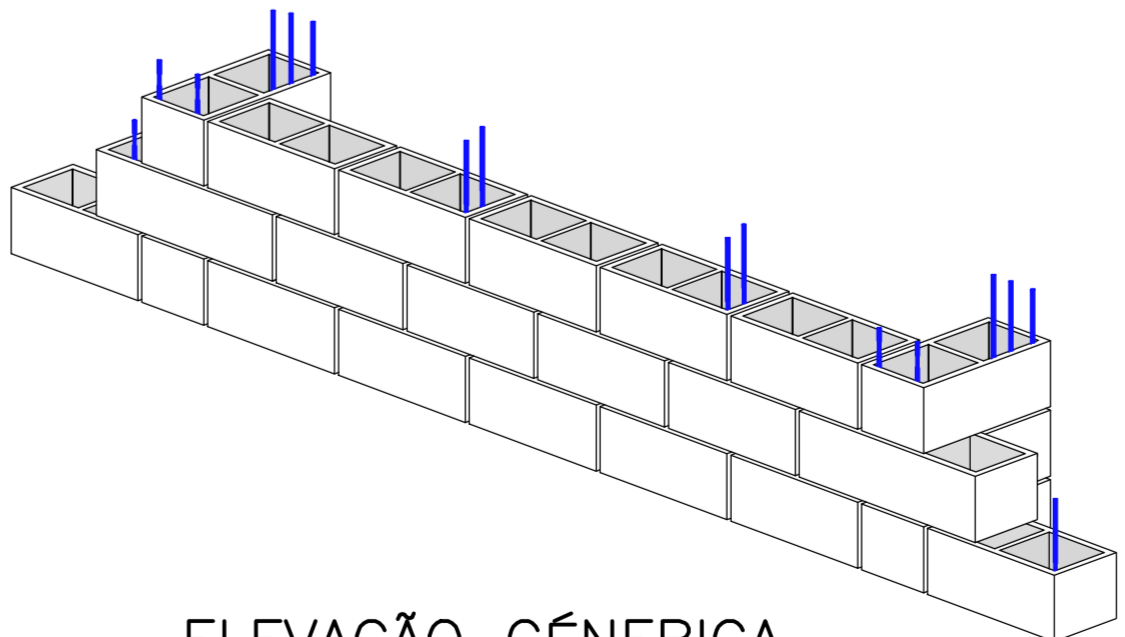


ELEVACÃO GENÉRICA
SEM ESCALA



DETALHE 1
SEM ESCALA

DETALHE 2
SEM ESCALA



ELEVACÃO GÉNÉRICA
SEM ESCALA

| | | |
|--|---------------------|----------------------|
| 02 | | |
| 01 | | |
| REVISÃO | DATA | DESCRIÇÃO DA REVISÃO |
| COORDENADORIA DE PROJETOS E OBRAS Pró-Reitoria de Desenvolvimento Universitário | | |
| UNIDADE: DEDIC | CÓDIGO DA OBRA: CPO | |
| OBRA: ARQUIBANCADAS PARA QUADRA DO PRODECAD | ArquibDGRH | |

| | |
|-------|---|
| graco | GRACO PROJETOS, EMPREENDIMENTOS E CONSTRUÇÃO S/C LTDA. RUA PADRE TEIXEIRA, 1531 - CENTRO - SÃO CARLOS - SP FONE / FAX: (16) 3372-2188 / 3307-7643 projetos@gracoarq.com.br - www.gracoarq.com.br |
|-------|---|

| | |
|---|---|
| UNIDADE: DEDIC | ARQUIVO: DWG |
| ENDERÇO: Rua Carlos Chagas, 351, Cidade Universitária "Zeferino Vaz", CEP 13083-878 UNICAMP/ CAMPUS: CIDADE UNIVERSITÁRIA "ZEFERINO VAZ", CAMPINAS, SP | DEDIC-EXE_EST02_fiada |
| OBRA: ARQUIBANCADAS PARA QUADRA PRODECAD (OS-51) - ETAPA - EXECUTIVO | REF: EST. |
| TÍTULO: FIADA IMPAR E PAR | FOLHA: 02/02-RO |
| AUTOR (ES): PROJETO ENGR. WILSON JORGE MARQUES - CREA 01/081498/00 | DESENVOLVIMENTO: PROJETO ENGR. HELTON LUIZ CALADO - CREA 00437804/06 |
| DESENHO: DIEGO DATA: SET/2015 | ESCALA: 1/50 |