

CONVENÇÃO:

- ITEM PENDENTE REALIZAÇÃO
- ITEM REALIZADO

NOTAS:

- CONFERIR AS MEDIDAS DO YAO "IN LOCO" ANTES DA FABRICAÇÃO;
- CONFERIR OS QUANTITATIVOS DE TODA A ESTRUTURA ANTES DA REALIZAÇÃO DO ORÇAMENTO;
- CORTAS EM MILÍMETRO;
- CONFERIR A LOCAÇÃO DOS PILARES METÁLICOS COM A ESTRUTURA DE CONCRETO;
- PREVER, NA CONCRETEGEM DOS PILARES DA ESTRUTURA CONVENICIONAL, A FIXAÇÃO NOS CHUMBADORES E CHAPAS DE BASE DOS PILARES METÁLICOS.

NOTAS ESTRUTURA METÁLICA:

- ESTRUTURA METALICA AÇO ASTM A-588;
- CHUMBADORES AÇO ASTM A-588

METAL DE SOLDA

- ELETRODO E-7018 fy >=492 t/cm2

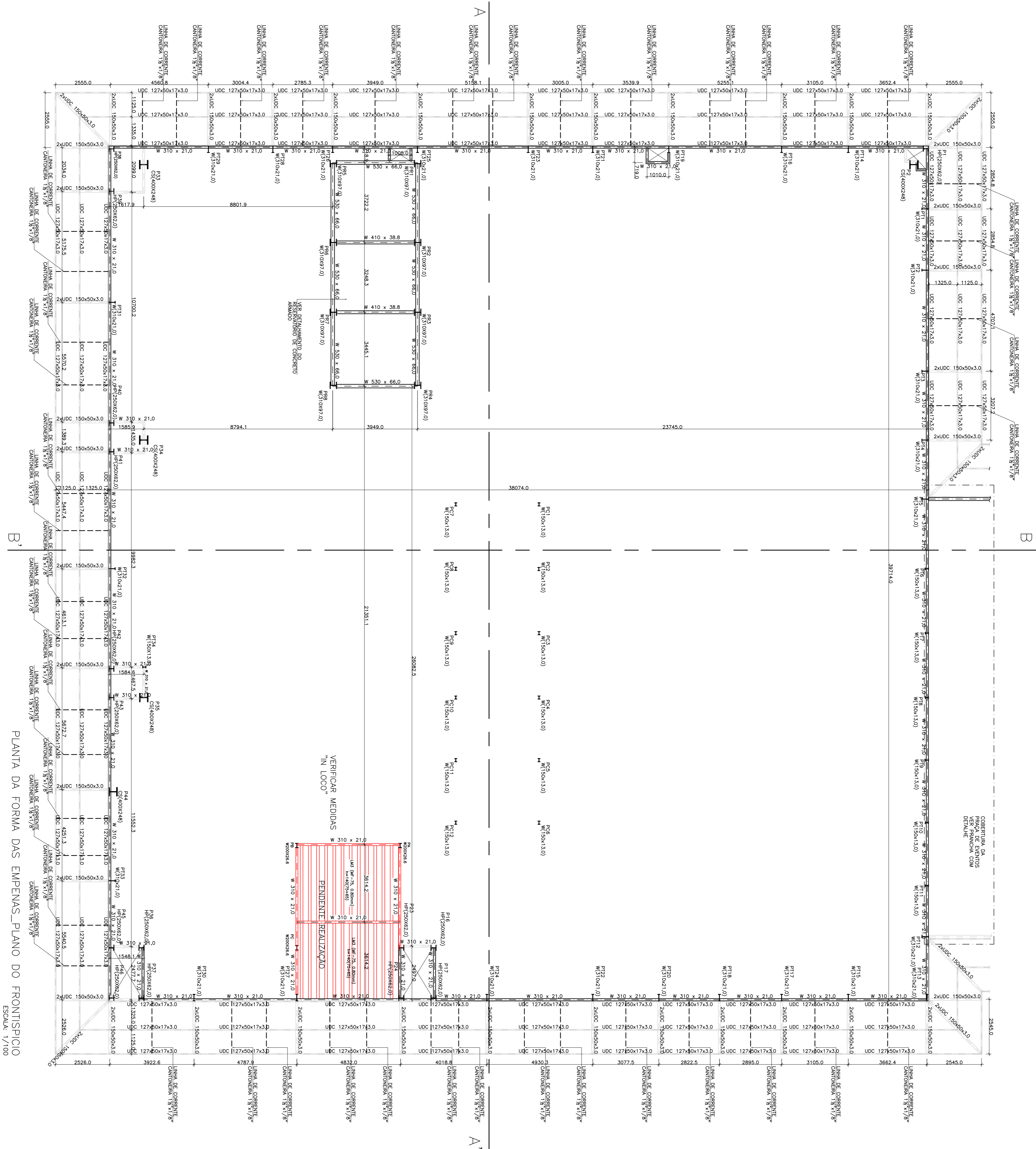
- DE ACORDO COM A NORMA PETROBRAS N-1550 - REV.B

- NOV. 95

PINTURA DA ESTRUTURAL DE AÇO

NORMAS ADOTADAS NO CALCULO:

- NBR 8800/88 - PROJETO DE ESTRUTURA DE AÇO
- NBR 8681/84 - SOBRECARGAS NAS EDIFICAÇÕES
- NBR 6123 - AÇÃO DO VENTO NAS EDIFICAÇÕES
- AWS D1.1/92 - Execução E PROJETO DE SOLDAS



PLANTA DA FORMA DAS EMPENAS - PLANO DO FRONTISPICIO
ESCALA: 1/100

CLIENTE:

IFS - INSTITUTO FEDERAL DE SERGIPE

DESENHO:

CROQUI EXECUÇÃO ESTRUTURA METÁLICA

LAJE TÉCNICA

ESCALA: 1:100

DATA:

-

FOLHA: 02/02

LJ ENGENHARIA, SANEAMENTO E MEIO AMBIENTE LTDA
AV. DESEMBARGADOR MAYNARD, 1046, BARRIO CIRURGA, ARACAU-SE, CEP: 49055-210
TEL./FAX: (79) 3214-7027/9987-9194 CNPJ: 09.051.246/0001-48 - E-MAIL: lj-eng@com.br

PROJETO ESTRUTURAL

AUTOR DO PROJETO:
Eng. José Roberto Oliveira Santos

ENGENHEIRO:
Av. Eng. Gentil Tavares da Motta, 1166 - Getúlio Vargas - Aracaju/SE
depofis@edu.br
TEL: (79) 3711-3139

ADMINISTRAÇÃO

PROJETO EXECUTIVO