



NOTAS DE PROJETO:

- DIMENSÕES EM CM. EXCETO ONDE INDICADO.
- O CONCRETO UTILIZADO DEVERÁ SER DA CLASSE C30 CONFORME DISCRIMINADO NA NBR 6118 (ABNT, 2014).
- A MOVIMENTAÇÃO DAS VIGAS SOMENTE PODE SER REALIZADA QUANDO O CONCRETO ATINGIR RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO (Rq) DE 21 MPa.
- A ESTABILIDADE DAS VIGAS E DA ESTRUTURA, DURANTE O PROCESSO CONSTRUTIVO, DEVERÁ SER AVALIADA PELO CONSTRUTOR.

1 REVISÃO GERAL PJC PJC 20/09/2019

0 INICIAL PJC PJC 16/08/2019

REV DESCRICÃO DESENHO APPROV DATA

Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE PATO BRANCO

Endereço: RUA BENJAMIN BORGES, BAIRRO FRARON, PATO BRANCO - PR

Projeto Estrutural: ENGP CIVIL WELINGTON RENANNI TAIVARES CREA PR 10088/D

Projeto Estrutural: ENGP CIVIL MATHEUS GALDINO DA SILVA CREA PR 13428/D

GINÁSIO DE ESPORTES PATO BRANCO

PROJETO EXECUTIVO

ARMADURAS DAS VIGAS V31, V23, V33, V34, V35, V36 e V37

ESCALA DATA

INDICADA 09/2019

NUMERO

D-032-CV-004