

- 1 CONFERIR COTAS NO PROJETO;
- 2 A FIXAÇÃO DAS VIGAS SUPERIORES NAS VIGAS INFERIORES DEVERÁ SER FEITA COM PREGOS DE 25X72. ALTERNATIVAMENTE, AS VIGAS SUPERIORES PODERÃO SER APOIADAS ATRAVÉS DE CORTES E ENCAIXES, COM O CORTE TENDO NO MÁXIMO 40% DA ALTURA DA PEÇA;
- 3 AS VIGAS INFERIORES DEVERÃO SER FIXADAS NOS PILARES UTILIZANDO ENCAIXES NA INTERFACE PILAR-VIGA. OS RECORTES DEVERÃO SER FEITOS COM UMA SERRA CIRCULAR MANUAL OU COM UMA SERRA TICO-TICO E DEVERÃO TER AS DIMENSÕES DA VIGA PARA O ENCAIXE PERFEITO:
- 4 A FIXAÇÃO DAS VIGAS NOS PILARES DEVERÁ SER FEITA COM OS CANTOS METÁLICOS. COMO ALTERNATIVA, A FIXAÇÃO PODERÁ SER FEITA COM PARAFUSO FRANCÊS SUPERLONGO (17,5CM) ATRAVESSANDO O PILAR NA FACE FRONTAL, FIXADO COM PORCA.



MINISTÉRIO DA DEFESA	ANO:	TIPO:	FOLHA:	MODIFICAÇÕES:
P C N	2020	EST	05/05	A 04/01/2021
Programa Calha Norte	2020	ЦОТ		В
CONVENIENTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE RONDOLÂNDIA CNPJ: 04.221.486/0001-49	LOCAL: RUA PADRE EZEQUIEL RAMIM E RUA MANUEL DE OLIVEIRA GUEDES ENTRE A AV. ANDRE MAGGI E AV. JOANA ALVES			С
OBKA: CONSTRUÇÃO DE UMA PRACA PÚBLICA			ÁREAS: CONFORME PROJETO ARQUITETÔNICO	D
				Е
PLANTA BAIXA, ELEVAÇÃO, DETALHE DE FIXAÇÃO DOS PILARES				F
AUTOR eonardo Martins Carvalho Engenheiro Civil CREA-MT 036,754	TOR eonardo Martins Carvalho Engenheiro Civil LEONADRO MARTING		DATA: 02/04/2020	G
V PREFEITO MUNICIPAL:			DIM: METRO	н
S T O AUTOR:			ESCALA: INDICADA	I

