



CUBAÇÃO:
 VIGAS PISO:
 1) Vc = 45,29m³
 2) Af = 632,85m²

PILARES:
 1) Vc = 17,11m³
 2) Af = 238,59m²

LAJES PISO:
 1) Vc = 128,88m³
 2) Af = 991,76m²

Forma Lajes Forro
 Esc: 1/75

AUTORES DO PROJETO E ART:		AUTORES DO PROJETO E ART:	
PROPRIETARIO/PROCURADOR:		RESPONSÁVEL PELA EXECUÇÃO E ART:	
REGISTRO CONTROLE INTERNO			
CARTÓRIO: FASE III	MATRICULA ESCRITURA N°: (4 CAMP)	DATA: 22/02/2015	
REVISÃO DO DESENHO: FERNANDO PEDROSA			
NOME ARQUIVO: IFAM-EX.FZ.III-EIRU-EST.CONC-FORM-PISO-(P02)-R1.dwg			
NOME ARQUIVO ANTERIOR:			
BRASIL		AMAZONAS	
REITOR AMAZONAS: ANTONIO VENANCIO CASTELO BRANCO			
TÍTULO: PROJETO DE ESTRUTURA DE CONCRETO			
ASSUNTO: FORMA LAJE PISO			ESCALA: 1/120
REITORIA/CAMPUS: EIRUNEPÉ		ENDEREÇO: AV. PREFEITO JOÃO CAVALCANTE	
BAIRRO: NOSSA SRª DE FÁTIMA	CIDADE: EIRUNEPÉ	UF: AM	
CEP: 69.880-000	TELEFONE: (097) 3481-1217	WWW: www.ifam.edu.br	

FASE III
EST. DE CONCRE.
2/23