

PREFEITURA MUNICIPAL DE SERTÃOZINHO

APROVADO

Em 28 ABR 2015 Responsável

NOTA: CONCRETO fck = 2

GOVERNO FEDERAL

BRASIL

Ministério da Educação

FNDE Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação

PROJETO PADRÃO - FNDE

PROPRIETÁRIO: _____

RES. TÉCNICO: _____

Eng. Teófilo Crispino Rosa Abrentes - CREA-GO. 4376/D

AUTOR DO PROJETO

DUFO

CREA

RA

OBSERVAÇÕES:

ESCOLA 12 SALAS DE AULA

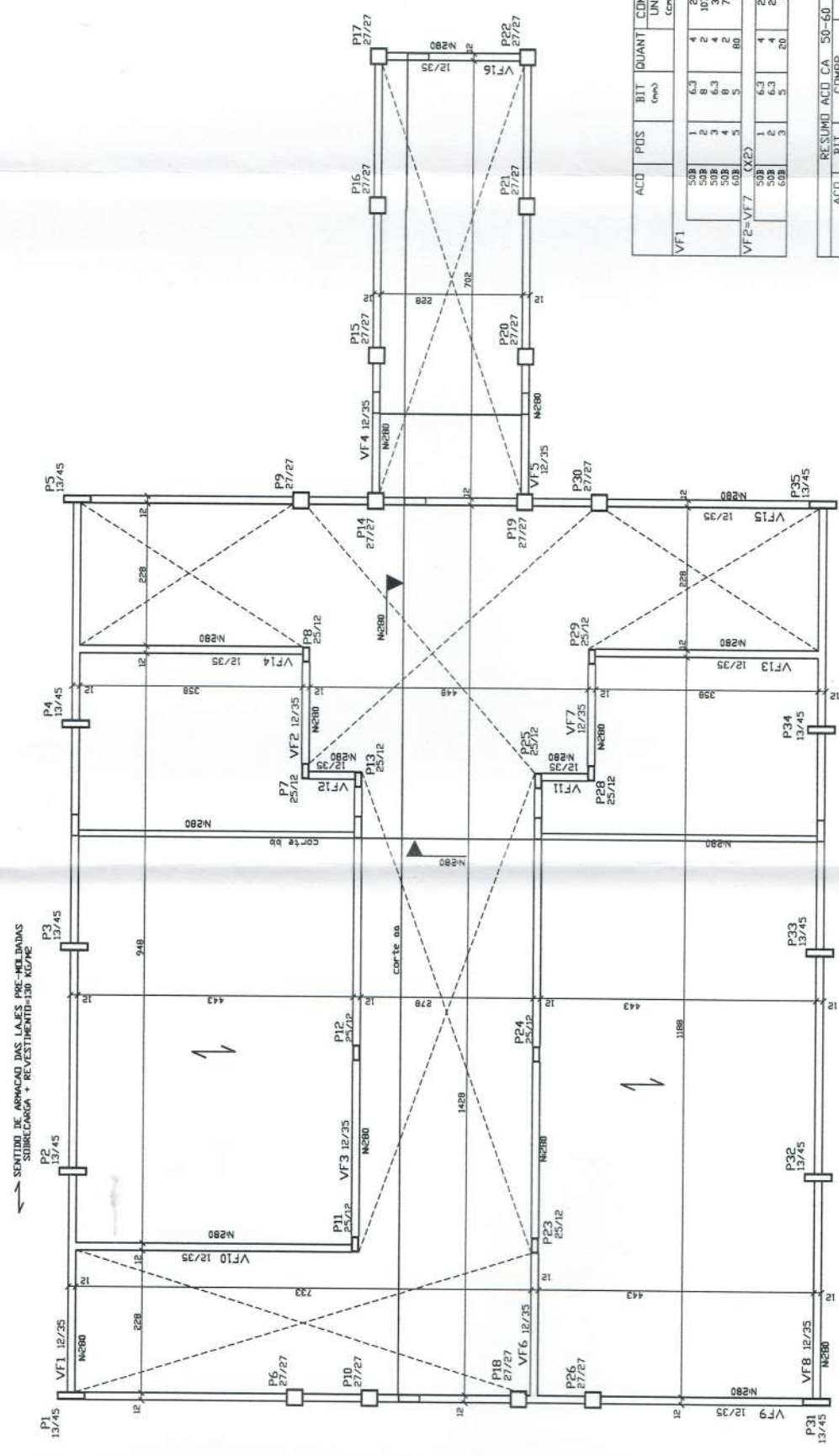
PROJETO ESTRUTURAL concreto armado

BLOCO A: ADMINISTRAÇÃO

FORMAS E DETALHES DAS VIGAS DA COBERTURA

EST

04/34



FORMAS DAS VIGAS E LAJES DO FORRO

ACO	PIOS	BIT	QUANT	COMPRIMENTO	UNIT	TOTAL
		(mm)		(cm)	(cm)	(cm)
VF1	508	1	6,3	4	228	880
	508	2	6,3	4	228	880
	508	3	6,3	4	395	1540
	508	4	8	2	748	1480
	508	5	5	80	90	7500
VF2=VF7	508	1	6,3	4	228	880
	508	2	6,3	4	235	940
	508	3	5	20	90	1800

ACO	BIT	COMPR	PESO
	(mm)	(m)	(kg)
508	6,3	4,3	11
508	6,3	36	15
508	8	20	14
Peso Total	508	608	25
	608	14	14

Volume de concreto de VIGAS (m³): 8,7

Fora de armação (kg/m³): 520,551

