

This architectural floor plan shows a building layout with various rooms and corridors. The dimensions are provided in feet and inches. Key features include:

- Top Section:** A long horizontal corridor or hallway with a width of 20'11 5/8" / 13'0 3/8". Below this, there are several rooms with widths of 4'11 5/8" / 3'2 3/8", 3'8 1/4" / 2'11 5/8", and 4'5 1/4" / 1'3 7/8".
- Middle Section:** A central area with a width of 20'11 5/8" / 13'0 3/8". To the right of this, there are rooms with widths of 20'11 5/8" / 13'0 3/8", 20'11 5/8" / 13'0 3/8", and 20'11 5/8" / 13'0 3/8".
- Bottom Section:** A long horizontal corridor or hallway with a width of 20'11 5/8" / 13'0 3/8". Below this, there are several rooms with widths of 20'11 5/8" / 13'0 3/8", 20'11 5/8" / 13'0 3/8", and 20'11 5/8" / 13'0 3/8".
- Right Side:** A vertical corridor or hallway with a width of 20'11 5/8" / 13'0 3/8". To the right of this, there are rooms with widths of 20'11 5/8" / 13'0 3/8", 20'11 5/8" / 13'0 3/8", and 20'11 5/8" / 13'0 3/8".

The plan includes numerous dashed lines indicating walls, doors, and other structural elements. The dimensions are consistently repeated throughout the plan, suggesting a modular or symmetrical design.

	Residue Aq Pico 1	Comp. total Pico-1 (%) (µg)	Total
Cr-50-A	66.3	868.4	182
Cr-50-B	64.2	44.4	6
Total	95	853.4	119
			307

[illegible]

- Medidas das colas em uso (estado onde indicado)
- Verificar medidas em obra
- Medir as fôrmas antes do concretagem
- Usar esquadros para garantir nivelamento do aço
- Nas armaduras negativas das vigas – usar "carrinhos"
- Curo mínimo = 7 dias
- Desmoldamento(fôrma) = mínimo de 28 dias
- Todos os paços de concreto em contato com o solo devem ser assentados sobre leito de concreto magro 5/ e/ ou areia

Em caso de dúvida, contactar o Cetratubo

- Em caso de dúvidas, contactar o Calculista

Chassis de aparelho C II	Indicador E033	Apaga: Estado: Status 01
CONCENTRATOR 25.25 MHz	APR CA 50	STATUS (mhz) 1001-10
Filter APC (mhz) < 0.60	STATUS C. Pass	STATUS
IN DATA	DESCRIPTION	VIDEO
	QUANTIDADE RELEVANTES	

PROJETO EXECUTIVO DE ESTRUTURA

CLIENTE

Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri

ENDEREÇO DA OBRA

Alessandro de Oliveira Alves
Cm 107.572/0 50
Telefone: (30) 3532-8073
908652-0811
Dormitorio /Ac
alessandro.alves@ufmg.edu.br

CONTEÚDO

ARMAÇÃO TRANSVERSAL INFERIOR
ARMAÇÃO LONGITUDINAL INFERIOR

EMIÇÃO INICIAL - 22/05/2018

ESTRUTURAL COMPOSTAR

REFORMULADAS SEM A AUTORIZAÇÃO DO AUTOR DE ACORDO COM A L.B. DE DIREITOS AUTORAIS - Nº 5.561/79