

ESPECIFICAÇÕES

Faixa de concreto estrutural = 30 MPa

COMPLEMENTO DAS FOLHAS ESTRUTURAIS:
 FUNDAÇÕES = 5,0 cm PLACAS = 4,0 cm
 LAJES = 5,0 cm LAJES = 2,0 cm

O CONCRETO DEVERÁ SER VIBRADO MECANICAMENTE.
 COTAS EM CENTÍMETROS E ELEVAÇÕES EM METROS, EXCETO INDICAÇÃO CONTRÁRIA.

CONSUMO MÍNIMO DE CIMENTO POR m³ = 300kg

ACO ESTRUTURAL: CARGA/COMPR - FY = 500MPa - FT = 600MPa

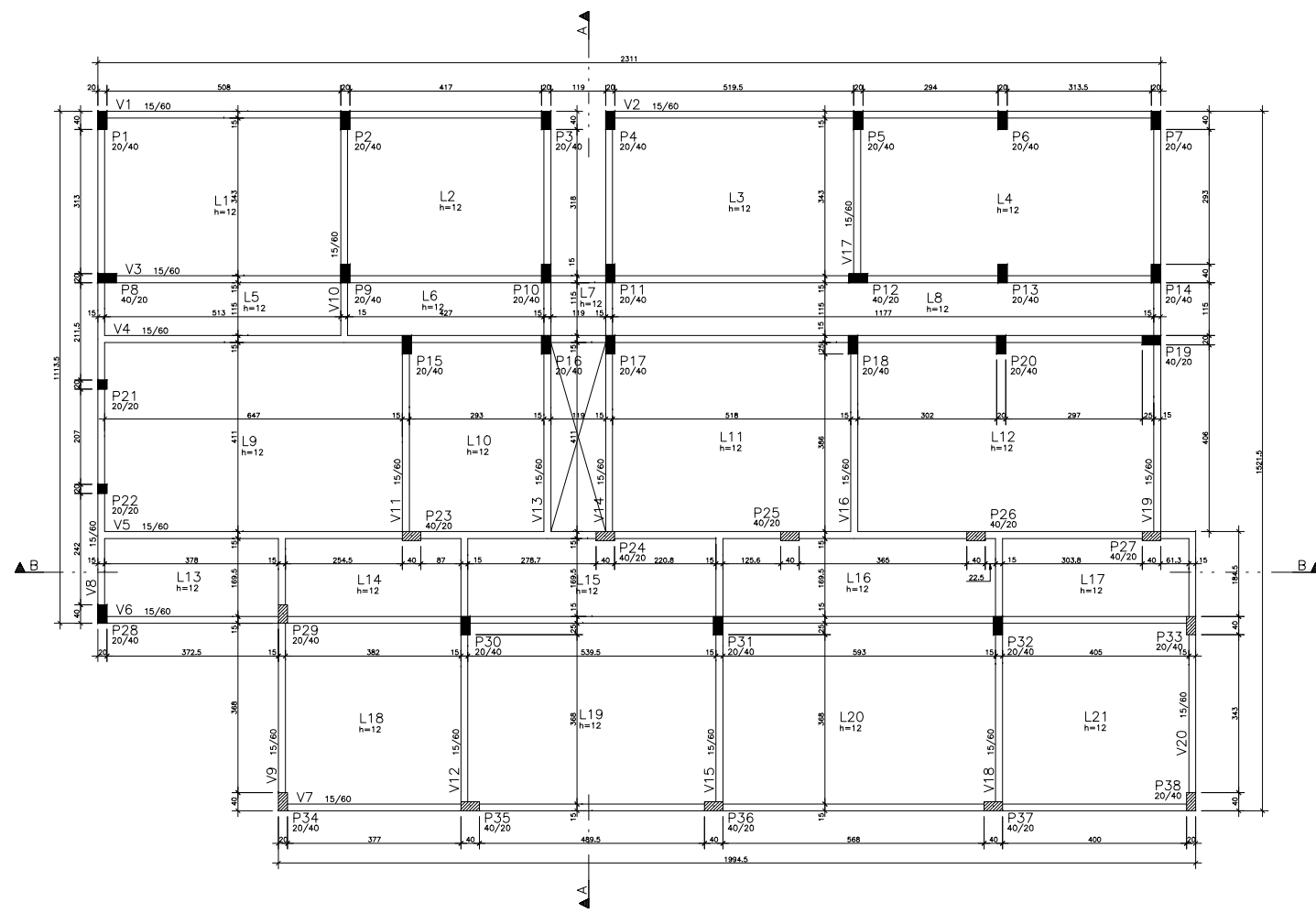
RELATÓRIO ACABAMENTO = 0,16

TOA PEÇA EM CONTATO DIRETO COM O SOLO DEVERÁ TER BASE DE CONCRETO MORTO COM 5cm DE ESPESURA.

TODOS O TERMINOS DEVERÁ SER APLICADO A SER PRV ANTES DA APLICAÇÃO DO CONCRETO MORTO.

CONVENÇÕES	QUANTITATIVOS:	METRO CUBICO (M ³)	TOTAL DE FORMAS (M ²)	TOTAL DE ARMADURA (KG)
□ - PLAR QUE INDIQUE				
▨ - PLAR QUE CONTRINHA				
■ - PLAR QUE INDIQUE				
TOTAL		602,80		89,20

ATENÇÃO:
 AS COTAS PREVALECEM SOBRE O DESENHO, NÃO TRAR MEDIDAS A PARTIR DE REGIÃO E/OU ESCALIMENTS.
 OS COMPONENTES DA ESTRUTURA FORM ADOTADOS LEVANDO EM CONSIDERAÇÃO UM RIGIDO CONTROLE DE QUALIDADE E DE TOLERANCIA DE MEDIDAS NA OBRA.



FORMAS DA COBERTURA
 ESCALA 1:50

GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO
SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE DO ESPÍRITO SANTO-SESA
SUBSECRETARIA DE ESTADO DE ADMINISTRAÇÃO E FINANCIAMENTO DE ATENÇÃO À SAÚDE - SSAFEAS

PLANO DECENAL DE ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE - APS+10

EMPREENHAMENTO:
APS - UNIDADE DE ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE

PROJETO:
1 ESF - UNIDADE DE 1 EQUIPE

LOCAL:
 PROJETO PADRÃO - TIPO 1

SECRETÁRIO DA SESA: NÉSIO FERNANDES DE MEDEIROS JUNIOR	DISCIPLINA: PROJETO ESTRUTURAL
SUBSECRETÁRIO DA SSAFEAS: ERICO SANDRO GODOY	FASE: PROJETO EXECUTIVO
GERENTE DA GEAT: ANDRÉ LAMAS VAREJÃO	 RECITALAR ENGENHARIA E EDIFICAÇÕES SUSTENTÁVEL
AUTOR DO PROJETO: MICHELE MARIA ALVES	

TÍTULO:
 FORMAS DA COBERTURA

DATA: NOV/2022 ESCALA: INDICADA FORMAÇÃO: A1 ENTIDADE: CM PRORRATA: 07/12