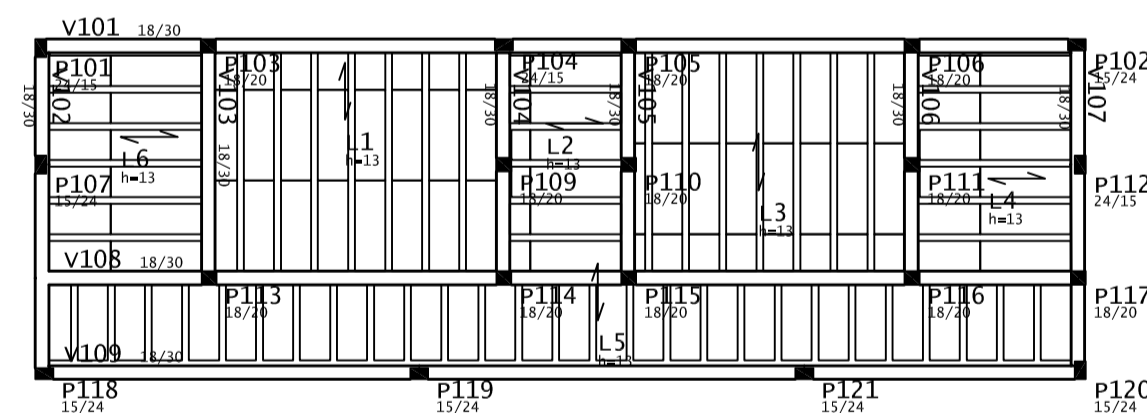


**PAV. TÉRREO**  
esc. 1:100

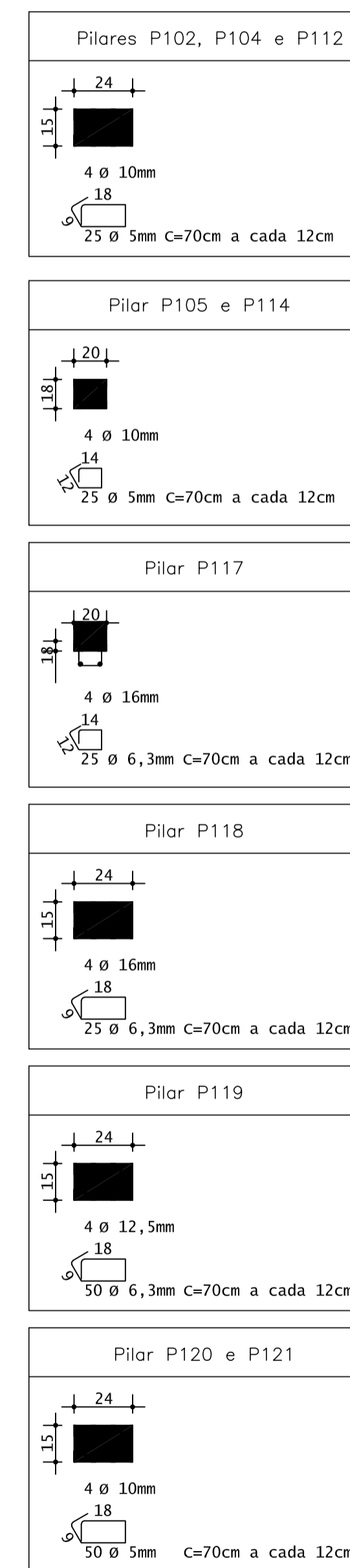


**PAV. INFERIOR**  
esc. 1:100

Obs.: As lajes serão Pré-Moldadas Beta 16 p/ 3,5Kn/m<sup>2</sup> com capeamento de 5 cm e concreto 25Mpa e Beta 12 p/ 3,5Kn/m<sup>2</sup> com capeamento de 5 cm e concreto 25Mpa para a Superior.  
 Obs.: Os pilares existentes no pavimento térreo utilizarão a mesma armadura existente sendo preenchidos com concreto de 25Mpa no complemento das áreas de projeto.  
 ■ PILARES NOVOS  
 ● PILARES EXISTENTES - 10cm x 10cm

PILARES				
Lances 1 a 2				
AÇO	BIT (mm)	QUANT	COMPRIMENTO UNIT (cm)	COMPRIMENTO TOTAL (cm)
Lance 1				
P119				
50A	12,5	4	620	2.480
50A	6,3	50	70	3.500
P120				
50A	10	4	620	2.480
60A	5	50	70	3.500
P121				
50A	10	4	620	2.480
60A	5	50	70	3.500
Lance 2				
P101				
50A	20	4	310	1.240
50A	6,3	25	70	1.750
P102				
50A	10	4	310	1.240
60A	5	25	70	1.750
P104				
50A	10	4	310	1.240
60A	5	25	70	1.750
P105				
50A	10	4	310	1.240
60A	5	25	70	1.750
P112				
50A	10	4	310	1.240
60A	5	25	70	1.750
P114				
50A	10	4	310	1.240
60A	5	25	70	1.750
P117				
50A	16	4	310	1.240
50A	6,3	25	70	1.750
P118				
50A	16	4	310	1.240
50A	6,3	25	70	1.750

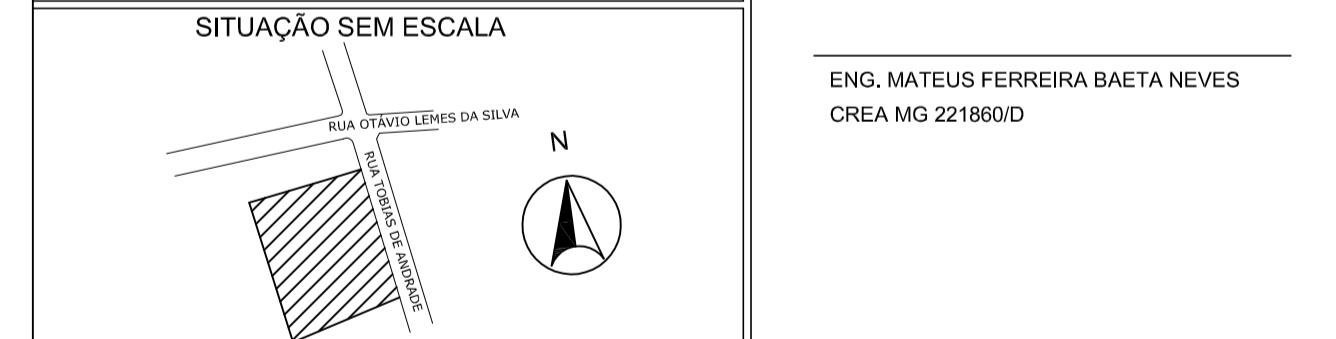
VIGAS				
AÇO	BIT (mm)	QUANT	COMPRIMENTO UNIT (cm)	COMPRIMENTO TOTAL (cm)
V101				
50A	10	4	1.390	5.560
60A	5	87	87	7.569
V102				
50A	10	5	450	2.250
60A	5	27	87	2.349
V103				
50A	8	5	325	1.625
60A	5	19	87	1.653
V104				
50A	8	4	325	1.300
60A	5	21	87	1.827
V105				
50A	10	5	325	1.625
60A	5	21	87	1.827
V106				
50A	10	5	325	1.625
60A	5	21	87	1.827
V107				
50A	8	5	450	2.250
60A	5	26	87	2.262
V108				
50A	10	5	1.390	6.950
60A	5	89	87	7.743
V109				
50A	12,5	6	1.390	8.340
60A	5	89	87	7.743
V201				
50A	10	5	1.390	6.950
50A	5	130	87	11.310
V202				
50A	10	5	450	2.250
60A	5	27	87	2.349
V203				
50A	8	5	450	2.250
60A	5	27	87	2.187
V204				
50A	10	5	1.390	6.950
50A	5	130	87	11.310
V205				
50A	16	7	1.390	9.730
50A	5	130	91	11.830
V206				
50A	10	5	450	2.250
50A	5	27	91	2.457



**PROJETO ESTRUTURAL (ENFERMAGEM)** FOLHA: 01/02

ESPECIFICAÇÃO : AMPLIAÇÃO/REFORMA  
UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE  
LOCAL : RUA TOBIAS DE ANDRADE, 230  
BAIRRO: CENTRO MUNICÍPIO: ITAPEVA - MG  
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAPEVA

ÁREAS		TERRENO
CONSTRUIDO:	1.705,47	
PAV. INFERIOR	648,26	
PAV. TÉRREO	564,95	
RAMPA	78,00	
TOTAL CONSTRUIDO	1.291,21	
ÁREA A CONSTRUIR / AMPLIAR		
PAV. INFERIOR (SALA DE CADÁVER)	16,35	
PAV. TÉRREO (FISIOTERAPIA E OBSERVAÇÃO)	176,23	
TOTAL CONSTRUIR / AMPLIAR	192,58	
TOTAL GERAL	1.483,79	
ÁREA A ADEQUAR/REFORMAR:		
BANHEIROS 1, 2, 3, 4 E 5	23,69	
SALA ENDEMIAS, SALA DESCANÇO, DML E COPA	3,15	
(PISO INFERIOR)		
DML ESTERILIZAÇÃO, UTILIDADES E OBSERVAÇÃO (PISO TÉRREO)	44,46	
RECEPÇÃO E ESPERA (PISO TÉRREO)	46,50	
TOTAL A ADEQUAR / REFORMAR	167,80	



DECLARO QUE A APROVAÇÃO DO PROJETO NÃO IMPLICA NO RECONHECIMENTO POR PARTE DA PREFEITURA QUANTO AO DIREITO DE PROPRIEDADE DO TERRENO .  
 PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAPEVA  
 AUTOR DO PROJETO :  
 ENG. MATEUS FERREIRA BAETA NEVES  
 CREA MG 221860/D