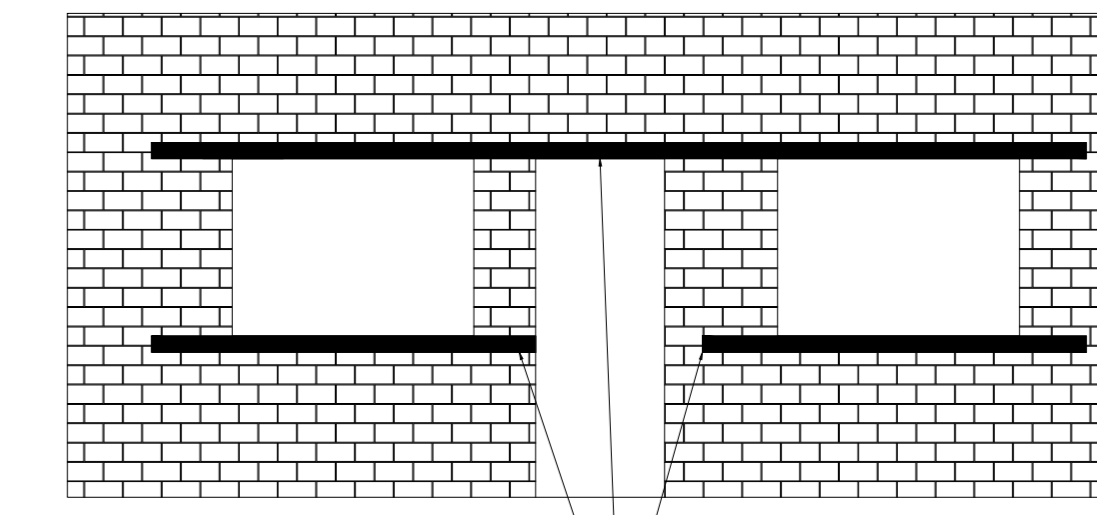


Detalhe Construtivo das Vergas e Contravergas

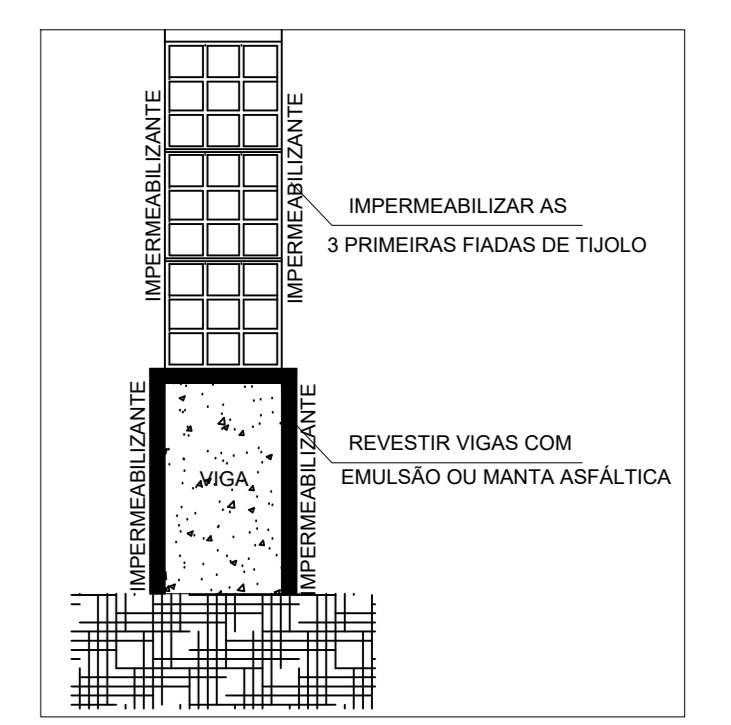


VERGAS E CONTRAVERGAS

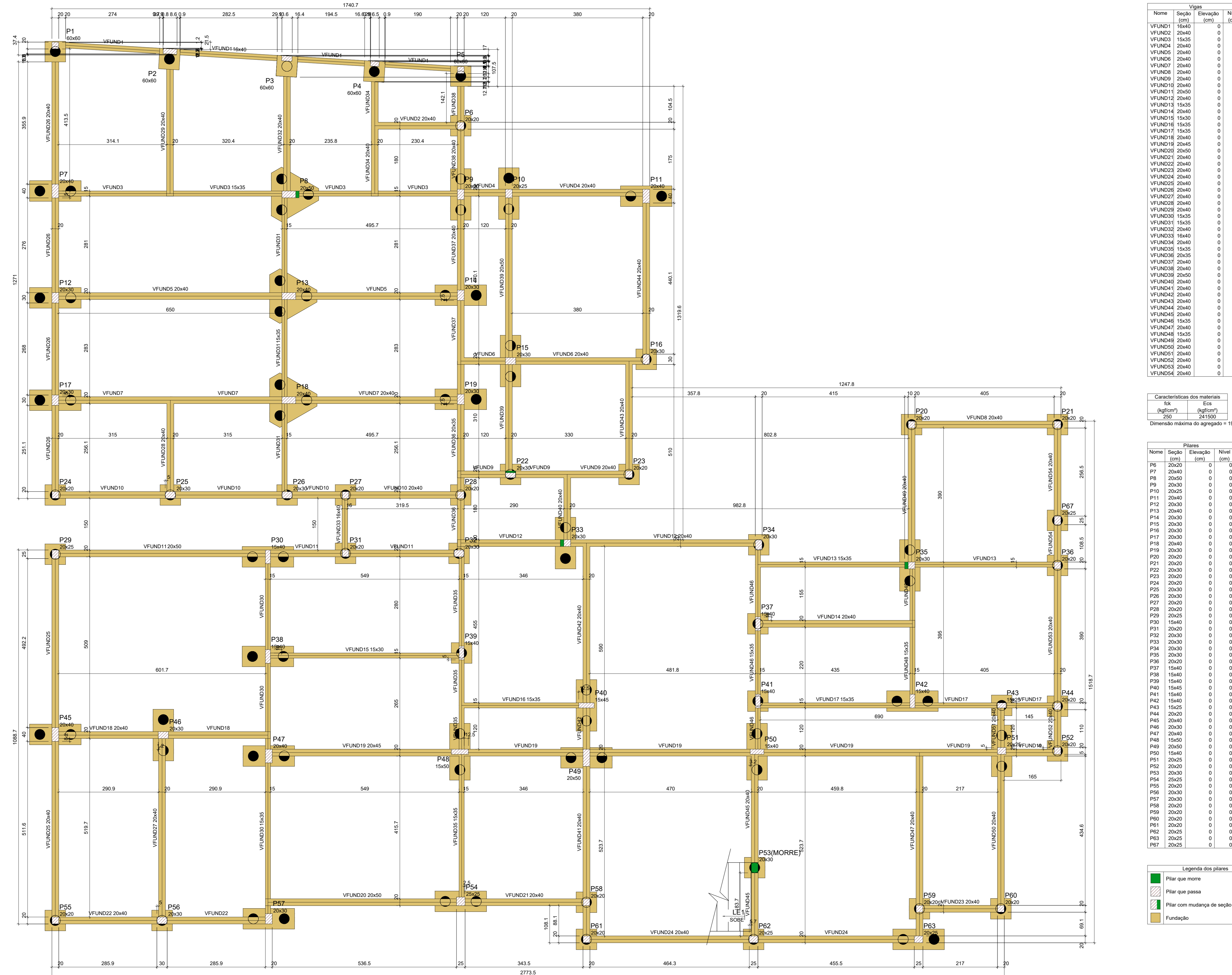
VERGAS E CONTRAVERGAS ATÉ 1,50m	VERGAS E CONTRAVERGAS DE 1,50m ATÉ 2,00m	VERGAS E CONTRAVERGAS DE 2,00m ATÉ 3,00m
12cm VAR	12cm VAR	12cm VAR
4br 6.3 mm	4br 8.0 mm	4br 10.0 mm
EST. 5.0mm c/ 20	EST. 5.0mm c/ 20	EST. 5.0mm c/ 20

NOTAS:

- Conferir medidas no local;
- Verificar alturas, desníveis e detalhes no projeto arquitetônico;
- Usar isopor de espessura 1cm em fundações, vigas, pilares e lajes que estejam na divisa com outras construções;
- Em casos de aterros, compactar terra em camadas de até 30cm;
- Não passar com máquinas ou caminhão em cima da fundação já pronta quando for aterrar;
- Prever a passagem de tubos antes da concretagem dos elementos estruturais e solicitar vistoria do responsável técnico para reforço estrutural entorno das passagens;
- Estender todos os pilares que passam na platibanda até a altura da mesma com 4 barras de DN 8.0, de 15x15;
- Passar uma viga com 4 barras de DN 8.0mm, de 15x15 travando os pilares da platibanda.



DETALHE CONSTRUTIVO IMPERMEABILIZAÇÃO VIGAS DE FUNDAÇÃO



Forma do pavimento Fundação (Nível 0)

escala 1:50

PREFEITURA MUNICIPAL DE FORMIGA
 CNPJ: 16.784.725/0001-55
 Secretaria de Obras e Trânsito
 (37) 3359-1544
 secretariagobrasetransito@gmail.com
 Rua: Sítio de Fiume, nº 121
 Centro - Formiga | MG - Cep: 35570-000

Título: PROJETO ESTRUTURAL

Finalidade: SEDE SECRETARIAS DE OBRAS E TRÂNSITO E REGULAÇÃO URBANA

Detalhes: FORMA FUNDAÇÃO

Endereço Obra/Serviço: RUA CORONEL JOSÉ GONÇALVES D'AMARANTE, 83, CENTRO

Coordenadas:

EUGÊNIO WILELA JUNIOR
 PREFEITO MUNICIPAL DE FORMIGA

LORENA DE PAIVA ARANTES
 ENGENHEIRA CIVIL - CREA: 234.399/D

Escala: INDICADA Desenho: LORENA A. Data: SET, 2022 Prancha: 02/28