



Forma intermediária do pavimento SUPERIOR (Nível 125)
escala 1:50

NOTAS:

1. Observações: Todas as medidas em centímetros (cm).
2. Fundado: As cotas de base das estacas serão definidas in loco, com a presença obrigatória do engenheiro para determinação final da profundidade.
3. Concreto: Usar o concreto de alta resistência (C40) com adição de fibra de vidro (0,25 kg/m³) para controle de fissuração.
4. Armadura: A armadura de aço deve ser fabricada mutuamente em obra, a designar para FCK 25 MPa deve seguir a proporção de 1:2:1 (cimento, areia e água), com aproximadamente 20 litros de água por saco de cimento.
5. Peneira: A peneira para a areia deve ser de 0,075 mm.
6. Verificação de Medida: Todas as dimensões devem ser verificadas in loco.
7. Escala: Toda obra deve ser executada em conformidade com o projeto.
8. Juntas de Dilatação: Respeitar as distâncias detalhadas em projeto com espaçamento de 20m cada, separadas por LPT.
9. Fundado: O dimensionamento da fundação deve ser alinhado e conferido in loco conforme a planta de localização.
10. Aterro: Toda obra deve ser executada de acordo com o plano de projeto de aterro mínimo de altura de 1,50m, qualquer alteração sobre a obra deve ser comunicada ao projeto para análise.
11. Verificação de Medida: A obra deve ser executada de acordo com o projeto para análise.
12. Verificação de Medida: A obra deve ser executada de acordo com o projeto para análise.
13. Verificação de Medida: A obra deve ser executada de acordo com o projeto para análise.
14. Verificação de Medida: A obra deve ser executada de acordo com o projeto para análise.
15. Verificação de Medida: A obra deve ser executada de acordo com o projeto para análise.
16. Verificação de Medida: A obra deve ser executada de acordo com o projeto para análise.
17. Verificação de Medida: A obra deve ser executada de acordo com o projeto para análise.
18. Verificação de Medida: A obra deve ser executada de acordo com o projeto para análise.
19. Verificação de Medida: A obra deve ser executada de acordo com o projeto para análise.
20. Verificação de Medida: A obra deve ser executada de acordo com o projeto para análise.

Engº Rafael R. Souza
CREA: 187.853/D-03

PROJETO ESTRUTURAL

INDICADA

PROJETO Nº
00028/14-26

DATA
02/02/2026

ESCALA
INDICADA

CLIENTE
PREFEITURA MUNICIPAL PARA DE MINAS
CRESCHE RECANITO

LOCAL
RUA ARMANDO LUIZ PRAÇA - RECANITO - PARA DE MINAS/MG

DESCRIÇÃO
MUR 01 - CRESCHE RECANITO
07- FORMA - SUPERIOR - INTERMEDIÁRIO

FOLHA
07/11

EQUIPE DE TRABALHO

Este documento para construção é propriedade do CLIENTE e não pode ser reproduzido, total ou parcialmente, sem a autorização expressa do autor. A reprodução ou alteração de todo ou em parte sem a prévia autorização do autor do projeto.

Resp. Téc.: Rafael R. Souza - - CREA: 187.853/D