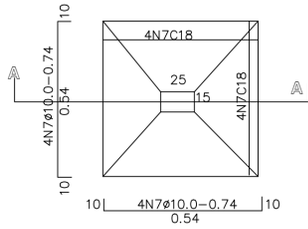
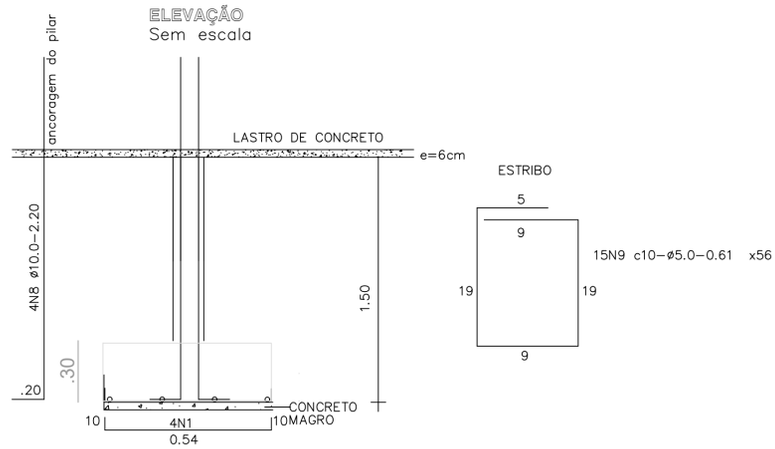


FUNDAÇÃO

SAPATAS 60X60 x (4)

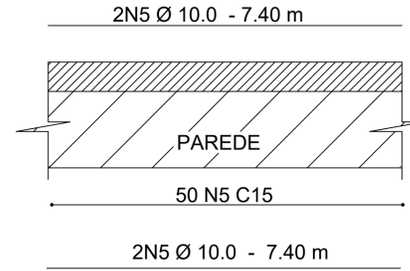


Sem escala

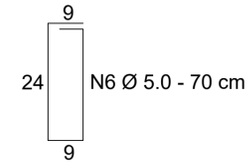


VIGA BALDRAME PAV. TÉRREO - C (15X30)

COMPRIMENTO LINEAR - 7.40 m
Sem escala

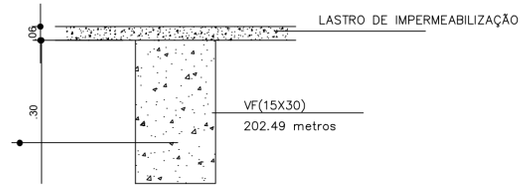


ESTRIBO



DET A (FUNDAÇÃO - BALDRAME CORRIDA 15x30)

Sem escala



OBS: O bloco de concreto será utilizado no caso do terreno com desnível ou terrenos com taxa menor que 1 kgf/cm².

NOTAS:

- 1) CONCRETO FCK=25MPA, SAPATAS COM FCK = 30 MPA(ESTRUTURAL)
- 2) AÇO: CA-50A-6.3 E 8.0 E 10.0 CA60-5.0
- 3) COBRIMENTO: 3 CM
- 4) AS SAPATAS DEVERÃO ASSENTAR NUM SOLO COM TAXA ADMISSÍVEL DE 2.0kgf/cm². A COTA DE FUNDAÇÃO SERÁ DEFINIDA EM FUNÇÃO DO TIPO DE SOLO(IN LOCO) >= 1.50 m
- 5) VER ALTURA DO LENÇOL FREÁTICO NA EXECUÇÃO DAS SAPATAS (NO CASO DE HAVER)
Sapatas: c=3.0 cm
Pilares: c=3.0cm
Vigas fundação c=3.0cm
- OBS: Ø 5/16=5.0 mm Ca60
Ø 5/16=8.0 mm Ca50
Ø 1/4=6.3 mm Ca50
- 6) CONSIDERAR PARA IMPLANTAÇÃO DESTA FUNDAÇÃO O TERRENO PLANO

03					
02					
01	EMIÇÃO INICIAL				
REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	DESENHO	VERIF.	APROV.

OBSERVAÇÕES:

1. MEDIDAS EM METRO.
2. TODAS AS MEDIDAS E QUANTIDADES SEVERÃO SER CONFERIDAS NA OBRA ANTES DE QUALQUER PROCEDIMENTO DE FABRICAÇÃO.
3. DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS. ESTE PROJETO NÃO PODERÁ SER REPRODUZIDO OU MODIFICADO (TOTAL OU EM PARTES) SEM A EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DOS AUTORES.

PREFEITURA MUNICIPAL DE TERRA NOVA

GESTÃO MARINEIDE PEREIRA

PROJETO **PROJETO ESTRUTURAL**
MSD - MELHORIAS SANITÁRIAS DOMICILIARES

PRANCHA **Fundação**
Forma e Armação

ENGENHEIRO JORGE BRANDÃO	CREA 24721D-BA	ESTAGIÁRIA:	FOLHA
DATA JULHO/2019	NÚMERO DE PROJETO	PROJETO REFERÊNCIA	
ESCALA 1/75	EST- 095/18		01/01

Camilla Lima de Souza