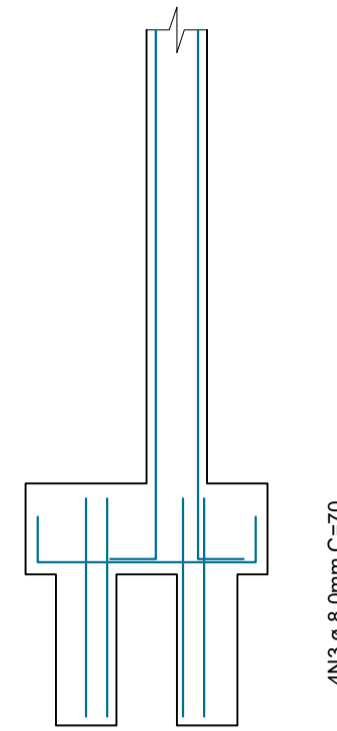
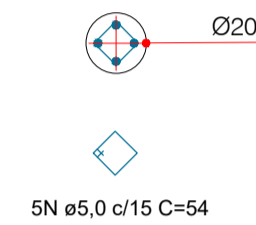


MURO 03
SAPATAS
SEÇÃO
ESC. 1:25



ESTACAS

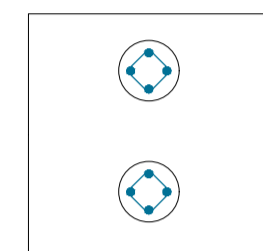
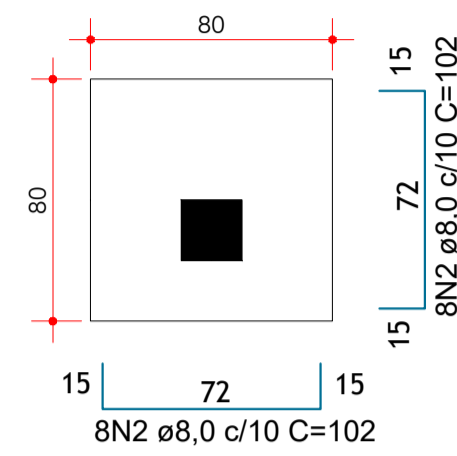


| TABELA AÇO - MURO 03 | | | | | |
|---------------------------|-------|-------|-------|----------|------------|
| UNIT. (/ BLOCO + ESTACAS) | | | | | x15 Blocos |
| N | Ø | Comp. | Qt. | Total(m) | Total(kg) |
| 5,0 | 0,54m | 10 | 5,4 | 0,83 | 12,45 |
| 8,0 | 0,70m | 8 | 5,6 | 2,21 | 33,15 |
| 8,0 | 1,02m | 16 | 16,32 | 6,45 | 96,75 |

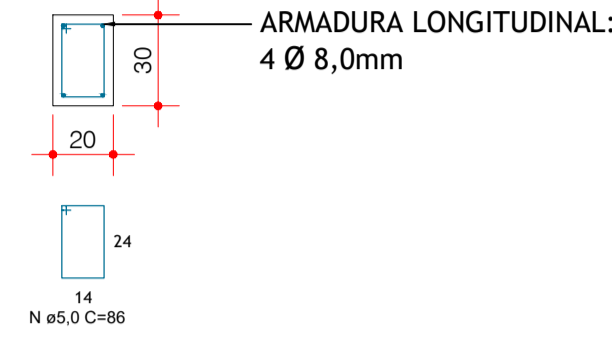
| TABELA CONCRETO (Fck 30MPa) | | | |
|-----------------------------|-------|-------|------------|
| UNIT. (/ BLOCO + ESTACAS) | | | x15 Blocos |
| Estacas | Bloco | Total | Total(m³) |
| 0,03 | 0,19 | 0,22 | 3,30 |

| FÔRMAS | |
|--------|---------|
| TOTAL | 14,40m² |

MURO 03
SAPATAS
PLANTA
ESC. 1:25



MURO 03
VIGA BALDRAME
SEÇÃO
ESC. 1:25

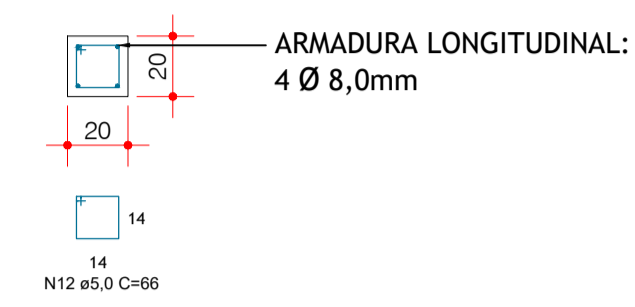


| MURO 03 | | | | |
|--------------------------|--------|-------|--------|--------------------|
| TABELA AÇO VIGA BALDRAME | | | | |
| N | Ø | Comp. | Qt. | Total(m) Total(kg) |
| 8,0 | 30,10m | 4 | 120,40 | 47,56 |
| 5,0 | 0,86 | 173 | 148,78 | 22,91 |

| TABELA CONCRETO (Fck 30MPa) | | |
|-----------------------------|-----------|------------|
| VIGA BALDRAME | | |
| Seção (m²) | Comp. (m) | Total (m³) |
| 0,06 | 28,50 | 1,71 |

| FÔRMAS | |
|--------|---------|
| TOTAL | 17,10m² |

MURO 03
VIGA AÉREA
SEÇÃO
ESC. 1:25



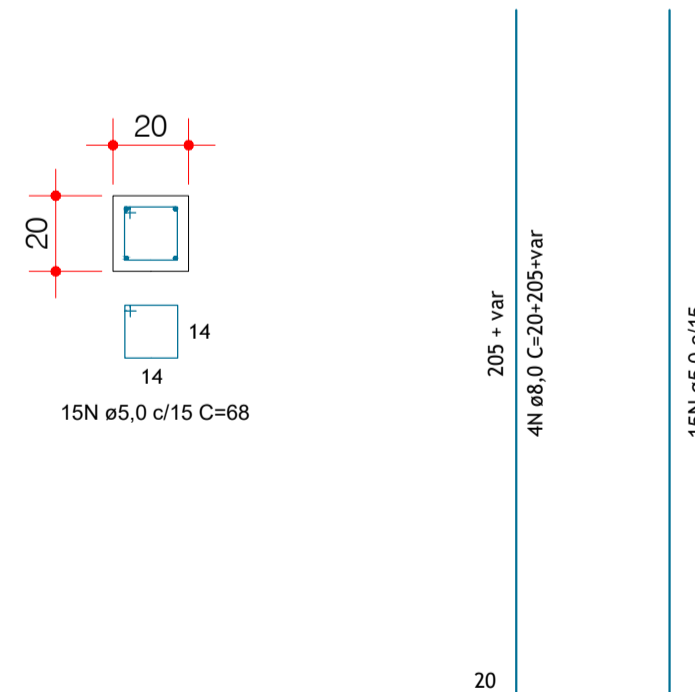
| MURO 03 | | | | |
|-----------------------|--------|-------|--------|--------------------|
| TABELA AÇO VIGA AÉREA | | | | |
| N | Ø | Comp. | Qt. | Total(m) Total(kg) |
| 8,0 | 30,10m | 4 | 120,40 | 47,56 |
| 5,0 | 0,66m | 173 | 114,18 | 17,58 |

| TABELA CONCRETO (Fck 30MPa) | | |
|-----------------------------|-----------|------------|
| VIGA AÉREA 01 | | |
| Seção (m²) | Comp. (m) | Total (m³) |
| 0,04 | 28,50 | 1,14 |

| FÔRMAS | |
|--------|---------|
| TOTAL | 11,40m² |

MURO 03
PILARES

PILAR
ESC. 1:20



| TABELA AÇO - MURO 03 | | | | | |
|----------------------|-------|-------|-------|----------|-------------|
| UNIT. (/ PILAR) | | | | | x15 Pilares |
| N | Ø | Comp. | Qt. | Total(m) | Total(kg) |
| 5,0 | 0,68m | 15 | 10,20 | 1,57 | 23,55 |
| 8,0 | 2,20m | 4 | 8,80 | 3,48 | 52,20 |

| TABELA CONCRETO (Fck 30MPa) | | | |
|-----------------------------|-------|------------|-----------|
| UNIT. (/ PILAR) | | | |
| Seção (m²) | H (m) | Unit. (m³) | Total(m³) |
| 0,04 | 2,00 | 0,08 | 1,20 |

| FÔRMAS | |
|--------|--------|
| TOTAL | 24,0m² |

| MURO 03 - RESUMO DO AÇO | | |
|-------------------------|------------------|-----------------|
| Ø | BLOCOS + ESTACAS | VIGAS + PILARES |
| 5,0 | 12,45 | 64,04 |
| 8,0 | 129,90 | 147,32 |

| CONCRETO (30MPa) |
|------------------|
| 7,35m³ |

| FÔRMAS (m²) |
|-------------|
| 66,90m² |

| ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO (m²) |
|--------------------------------------|
| 33,14m² |

| BRITA 2 PARA DRENO (m³) |
|-------------------------|
| 18,52m³ |

CARIMBOS/APROVAÇÕES:

MUNICÍPIO DE PRESIDENTE CASTELLO BRANCO
RUA ALBERTO ERNESTO LANG, 29 - CENTRO - CEP: 89.745-000
PRESIDENTE CASTELLO BRANCO-SC
FONE/FAX: (49) 3457-1122
SITE: www.castellobranco.sc.gov.br - e-mail: prefeitura@castellobranco.sc.gov.br

| REVISÃO | DATA | DESCRIÇÃO | DESENHO |
|------------|-----------------|-----------|--------------|
| 16/02/2024 | EMISSÃO INICIAL | | RENAN MURARO |

PAVIMENTAÇÃO RUA PEDRO SAMPIETRO
RUA PEDRO SAMPIETRO - CENTRO - PRESIDENTE CASTELLO BRANCO - SC

CONTEUDO: MURO DE CONTENÇÃO 03 ESTRUTURAL

PROPRIETÁRIO: NEIVA KLEEMANN TONIELLO
PREFEITO MUNICIPAL - MUNICÍPIO DE PRESIDENTE CASTELLO BRANCO

AUTOR DO PROJETO: RENAN MARCOS MURARO
ENGENHEIRO CIVIL CREA 165.897-1/SC

DESENHO: RENAN MURARO
ESCALA: INDICADA
DATA: FEV/2024
ARQUIVO:

TIPO: ESTRUTURAL