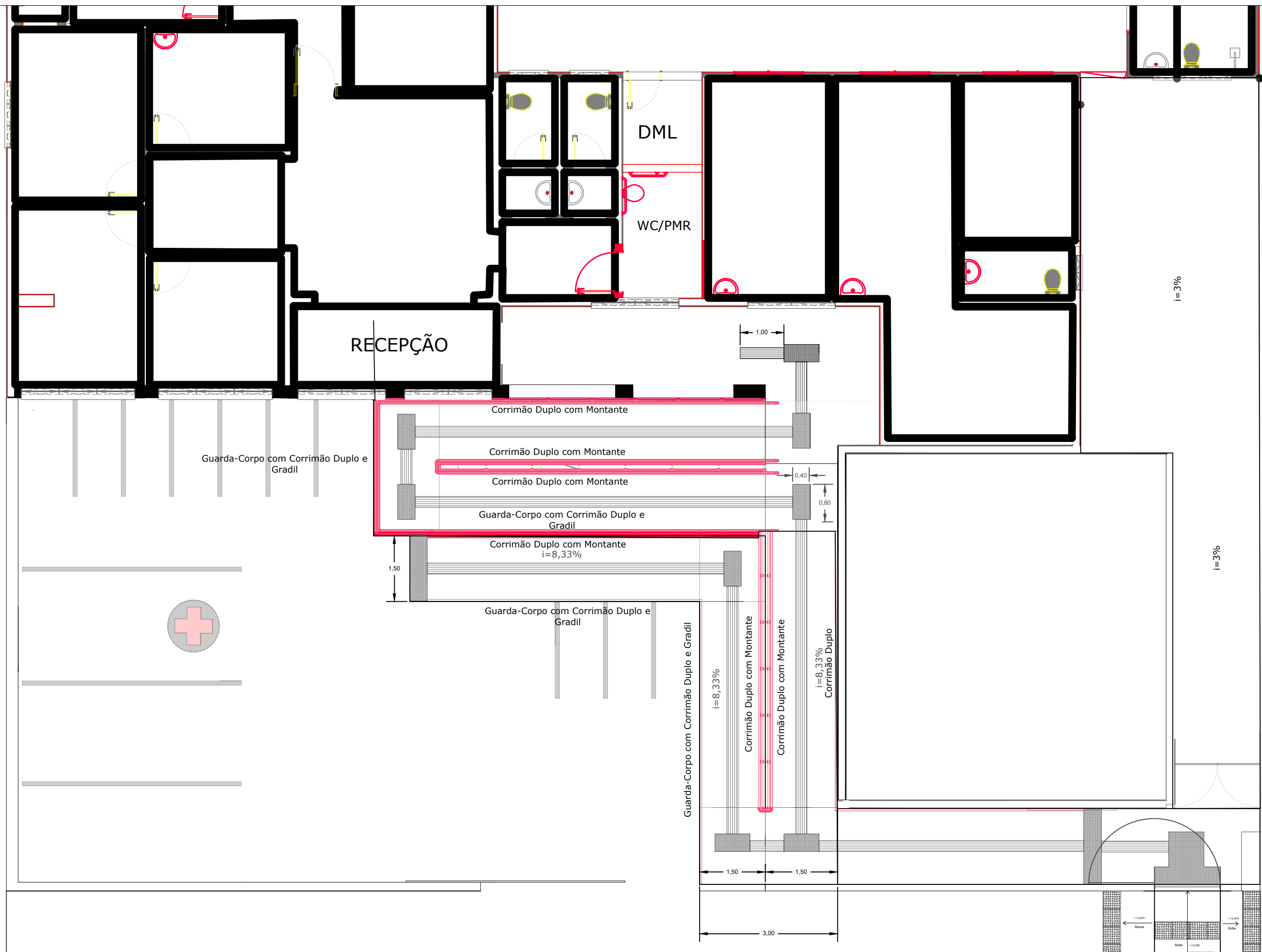
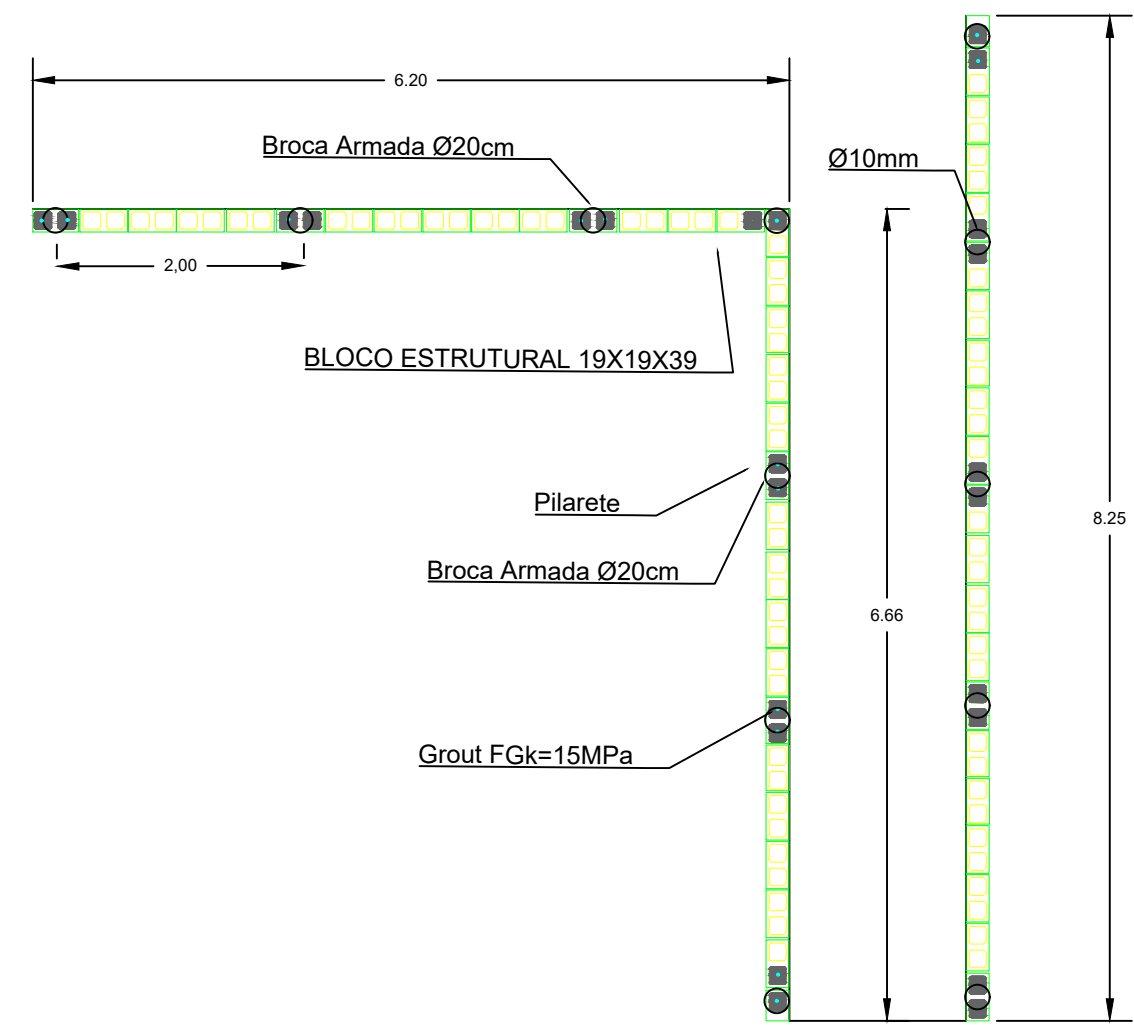


Rampas de Acessibilidade
S/esc

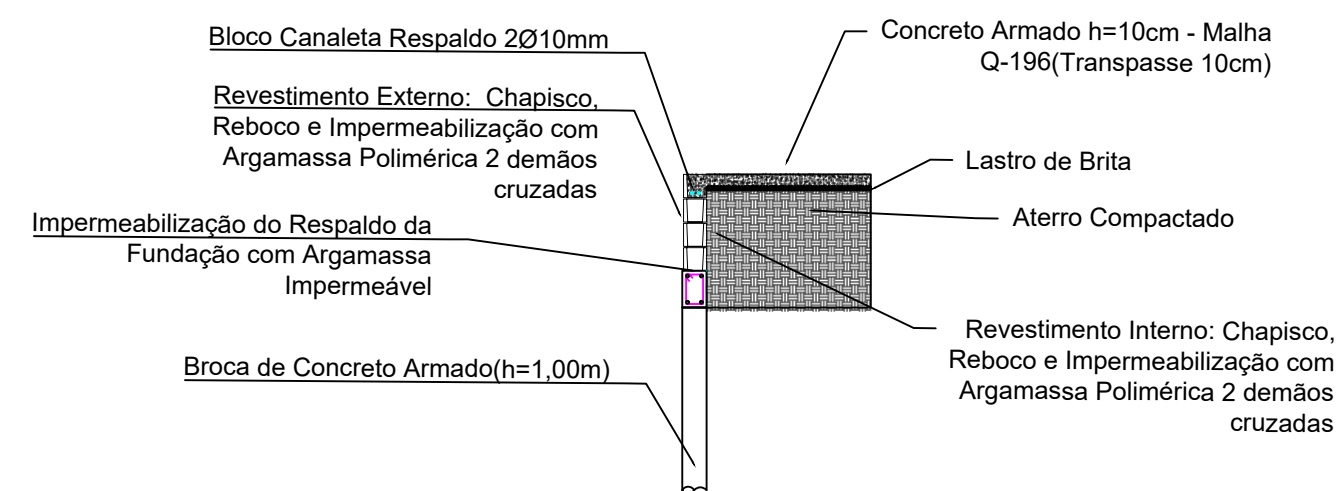
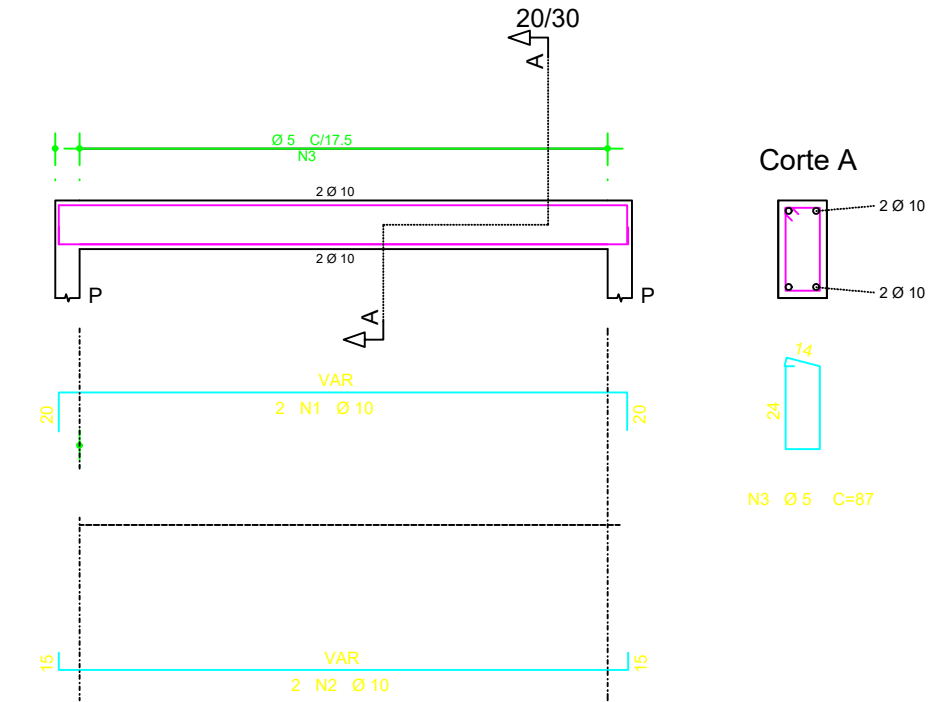


Rampas de Acessibilidade
S/esc



Alvenaria Estrutural - Rampa de Acessibilidade
S/Esc.

VIGAS BALDRAME(20X30cm)



Detalhe - Rampa de Acessibilidade
S/Esc.

Notas Gerais

- Não tomar medidas em escala. Todas as medidas estão em metros, exceto onde indicado.
- Toda discrepância entre obra e projeto deverá ser comunicada e esclarecida com a Secretaria de Obras de Serra Negra-SP.
- As rampas de acessibilidade serão executadas de acordo com a ABNT NBR 9070:2004, Acessibilidade a edificações, mobiliário, espaços e equipamentos urbanos.
- Os guarda-corpos e corrimãos(CO-34 / CO-35 / CO43) deverão ser executados conforme detalhamento padrão FDE anexo a este projeto.

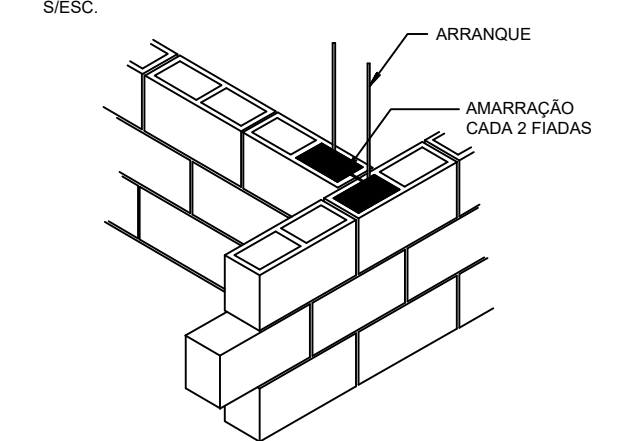
NOTAS:

AS PAREDES DE ALVENARIAS DE BLOCOS DE CONCRETO ESTRUTURAL NÃO PODERÃO SER REMOVIDAS, DEMOLIDAS PARCIALMENTE OU TER SUAS ABERTURAS ALTERADAS SEM PRÉVIA CONSULTA AO PROJETISTA ESTRUTURAL.

LEGENDA:

- 39 BLOCOS DE 19x19x39cm
- 19 BLOCOS DE 19x19x19cm(MEIO BLOCO)
- VAR ENCHIMENTOS DE COMPENSAÇÃO 19x19xVAR

DETALHES DE AMARRAÇÃO E ARRANQUES



ESPECIFICAÇÕES DO CONCRETO

- SLUMP-TEST: 20+-2
- Fck > 25 MPa.
- EMPREGO DE FINOS PASSANDO PELA PENEIRA # 200 > 650 Kg/m³ SENDO 400Kg DE CIMENTO/m³.
- AGREGADOS: AREIA NATURAL E PEDRISCO (NÃO USAR PÓ DE PEDRA).
- RELAÇÃO A/C < 0,60 (SEM O USO DE SUPER-PLASTIFICANTES)

Título:

A1 - PROJ - CAPS - 04 - R01

Folha:

04

Assunto:

Arquitetônico - Estacionamento e Rampas 02

Proprietários:

Prefeitura de Serra Negra-SP

Objeto:

Reforma Novo CAPS

Imóvel:

Rua Dr. Firmino Cavenaghi s/n - Centro

Escala:

S/ESC

Data:

12/12/2025

Estado:

SP

Situação:



Elmir Kaill Abi Chedid
Prefeito Municipal

Danilo Jorge Garcia
Secretário de Obras e Infraestrutura

Tiago Sambinelo Faria
Engenheiro Civil
CREA/SP nº 5062701194
ART nº 2620260083068

Quadro de Áreas e Volume:

Aprovações: