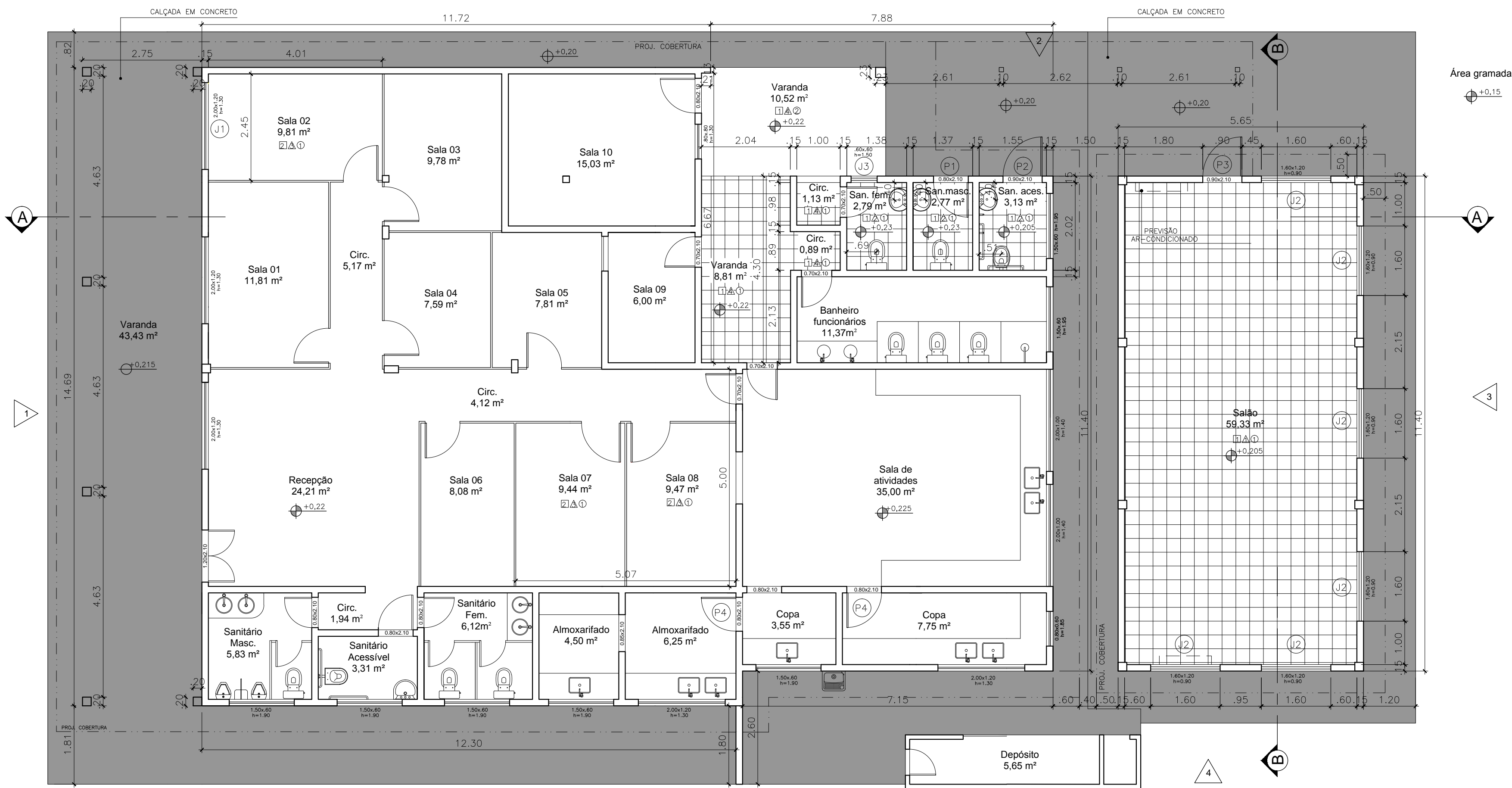
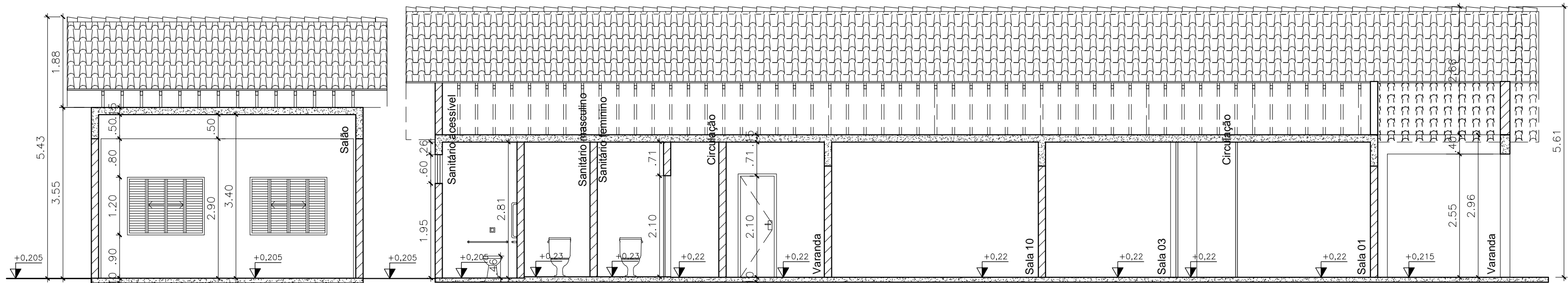


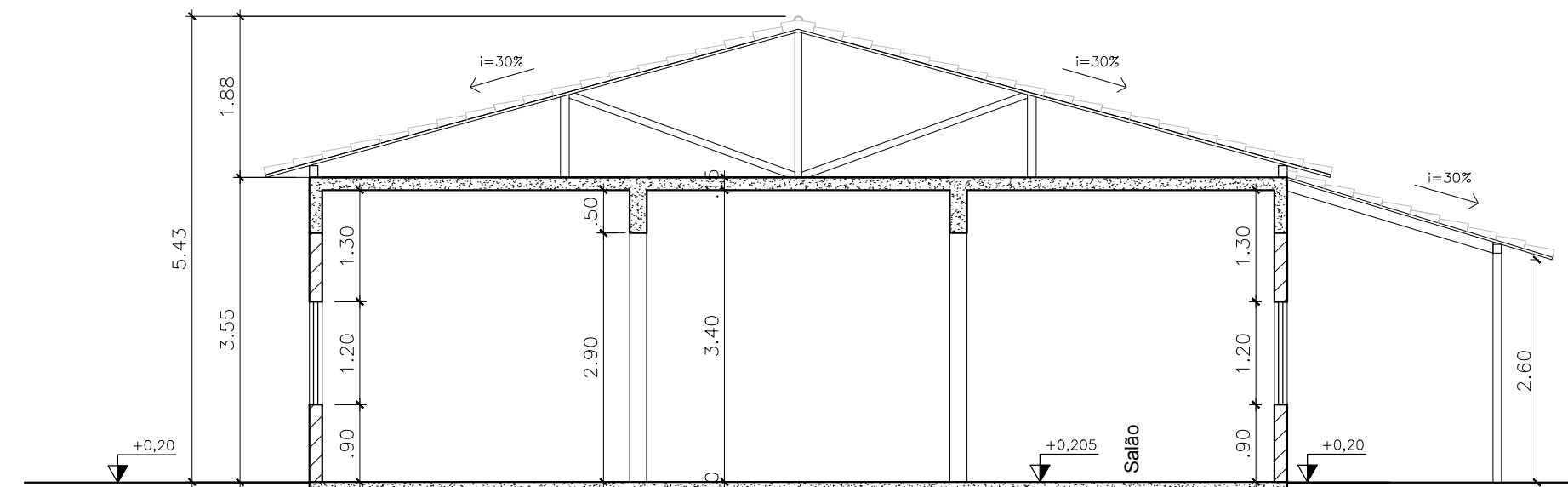
| COR | ESP. |
|-----|------|
| 01 | 0.05 |
| 02 | 0.10 |
| 03 | 0.18 |
| 04 | 0.25 |
| 05 | 0.30 |
| 10 | 0.09 |
| 50 | 0.09 |



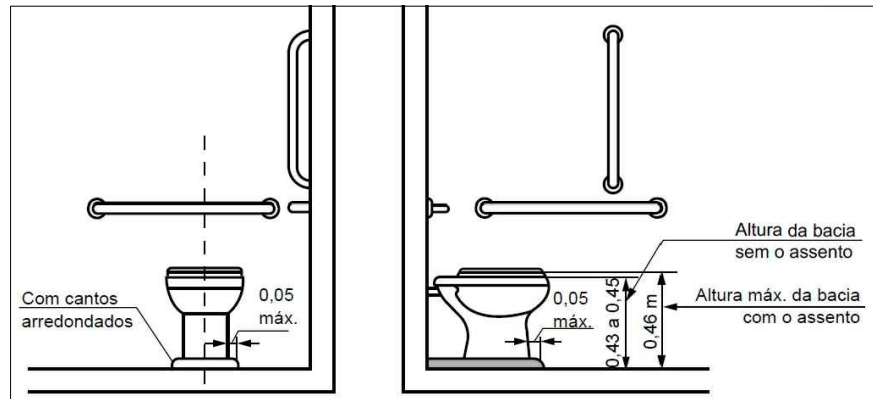
PLANTA BAIXA
ESC.: 1:75



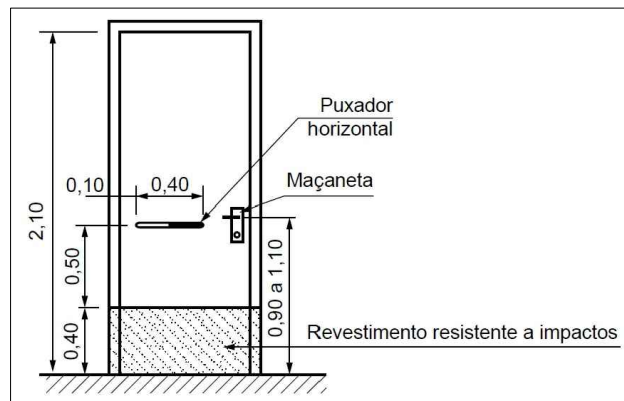
CORTE AA
ESC.: 1:75



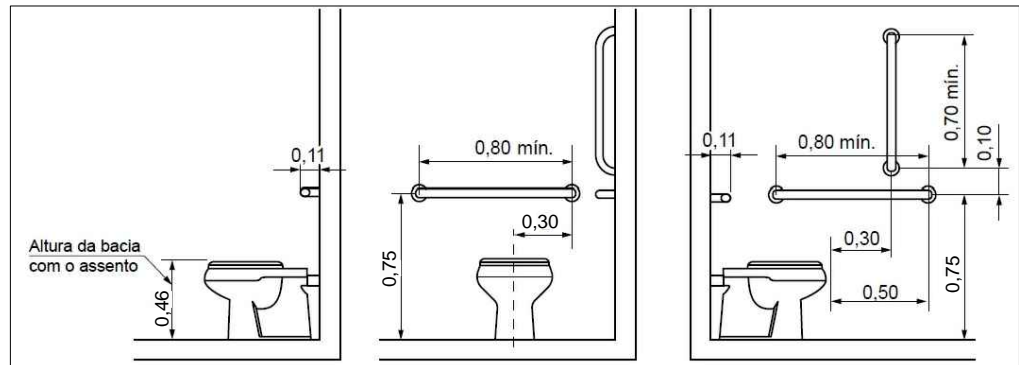
CORTE BB
ESC.: 1:75



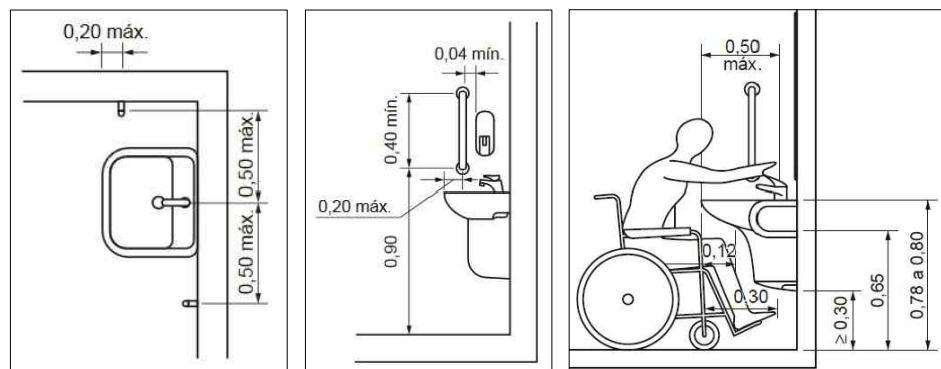
DET. BACIA SANITÁRIA – SANIT. ACESSÍVEL
ESC.: SEM ESCALA



DET. PORTA – SANIT. ACESSÍVEL
ESC.: SEM ESCALA






DET. BARRAS DE APOIO – SANIT. ACESSÍVEL
ESC.: SEM ESCALA



DET. BARRAS DE APOIO – SANIT. ACESSÍVEL
ESC.: SEM ESCALA

NOTAS:

- COTAS PREVALECEM SOBRE O DESENHO.
- BONECAS NÃO COTADAS TERÃO 10cm.
- DESNÍVEIS EM ROTAS ACESSÍVEIS NÃO DEVEM ULTRAPASSAR 5mm DE ALTURA.
- BARRAS DE APOIO DO SANITÁRIO ACESSÍVEL DEVEM SUPORTAR ESFORÇO MÍNIMO DE 150kg. QUANTITATIVO DE BARRAS DE APOIO DO SANITÁRIO ACESSÍVEL E SEUS RESPECTIVOS COMPRIMENTOS MÍNIMOS: 3 UN DE 80cm DE COMPRIMENTO (BACIA SANITÁRIA) E 2 UN DE 60cm DE COMPRIMENTO (LAVATÓRIO).
- A ALTURA DE ACIONAMENTO DA DESCARGA DO SANITÁRIO ACESSÍVEL, BEM COMO DO INTERRUPTOR, DEVE SER 1m.
- AS PORTAS DO SANITÁRIO ACESSÍVEL E DO SALÃO DEVERÃO TER VÃO LIVRE MÍNIMO DE 80cm.
- PREVER PARA CADA SANITÁRIO A CONSTRUIR: ESPELHO (60cmx60cm), 1 PORTA PAPEL HIGIÊNICO, 1 SABONETEIRA (TIPO DISPENSER) E 1 PORTA TOALHA DE ROSTO. NO SANITÁRIO ACESSÍVEL A ALTURA DE INSTALAÇÃO DESTES DEVERÁ SER 1,00m E A DO ESPELHO, 0,90cm.

| QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES: | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------|------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| PISO  | 1 | CERÂMICA ANTIDERRAPANTE TIPO GRÊS 35x35cm COR GELO E RODAPÉS EM MESMO MATERIAL (EXCETO SANITÁRIOS) | |
| | 2 | CERÂMICA ANTIDERRAPANTE (EXISTENTE) | |
| PAREDE  | 1 | TINTA ACRÍLICA NA COR GELO, ACABAMENTO ACETINADO | |
| | 2 | CERÂMICA TIPO GRÊS OU SEMI-GRÊS 25x35cm NA COR GELO | |
| | 3 | TINTA LÁTEX PVA NA COR GELO, ACABAMENTO FOSCO | |
| | 4 | TINTA ACRÍLICA NA COR CREME, ACABAMENTO FOSCO | |
| TETO  | 1 | TINTA LÁTEX PVA NA COR GELO | |
| | 2 | FORRO EM PVC NA COR BRANCA (EXISTENTE) | |
| QUADRO DE ESQUADRIAS: | | | |
| NÚMERO | QUANTIDADE | DIMENSÃO | ESPECIFICAÇÃO |
| P1 | 1 UN | 0.80x2.10m | 1 FOLHA (DE ABRIR P/DENTRO), EM MADEIRA TIPO VENEZIANA COM PINTURA EM ESMALTE SINTÉTICO NA COR AZUL MARINHO |
| P2 | 1 UN | 0.90x2.10m | 1 FOLHA (DE ABRIR P/FORA) EM MADEIRA COM PINTURA EM ESMALTE SINTÉTICO NA COR AZUL MARINHO, PUXADOR HORIZONTAL E REVESTIMENTO RESISTENTE A IMPACTOS (CONFORME DETALHE) |
| P3 | 1 UN | 0.90x2.10m | 1 FOLHA (DE ABRIR P/FORA) EM MADEIRA COM PINTURA EM ESMALTE SINTÉTICO NA COR AZUL MARINHO |
| P4 | 2 UN | 0.80x2.10m | 1 FOLHA (DE ABRIR P/DENTRO) EM MADEIRA COM PINTURA EM ESMALTE SINTÉTICO NA COR AZUL MARINHO |
| J1 | 1 UN | 2.00x1.20m (PEITORIL=1.30m) | 6 FOLHAS (2 FIXAS VENEZIANAS, 2 DE CORRER VENEZIANAS E 2 DE CORRER VIDRO), EM MADEIRA COM PINTURA EM ESMALTE SINTÉTICO NA COR AZUL MARINHO E VIDRO DE 6mm DE ESPESSURA, |
| J2 | 6 UN | 1.60x1.20m (PEITORIL=0.90m) | 6 FOLHAS 2 FIXAS VENEZIANAS, 2 DE CORRER VENEZIANAS E 2 DE CORRER VIDRO), EM MADEIRA COM PINTURA EM ESMALTE SINTÉTICO NA COR AZUL MARINHO E VIDRO DE 6mm DE ESPESSURA, |
| J3 | 1 UN | 0.60x0.60m (PEITORIL=1.50m) | 1 FOLHA DE ABRIR, SEM VIDRO, EM MADEIRA TIPO VENEZIANA COM PINTURA EM ESMALTE SINTÉTICO NA COR AZUL MARINHO |

Projeto de estruturação da rede de serviços de proteção social básica - ampliação de CRAS, sito à Avenida Francisco de Assis Carneiro da Silva, S/N, Sítio Quissamã, Quissamã - RJ

| | | | |
|---------------------|-----------------------|--------------------|---------------------------------------------------------------------------|
| ESCALA: INDICADA | Nº DA FOLHA: 02/03 | ZONEAMENTO: ZOB | TÍTULO DO DESENHO: PLANTA DE SITUAÇÃO, LOCAÇÃO, REFORMA E COBERTURA |
| DATA: JAN/2017 | | | |

| QUADRO DE ÁREA CONSTRUÍDA | |
|---------------------------------------|----------------------------------------|
| ÁREA DO TERRENO: 867,22m² | |
| COEF. APROVEITAMENTO (C. A.): 1,35 | |
| ÁREA CONSTRUÍDA : 324,45m² | ÁREA A CONSTRUIR : 144,74m² |
| C. A. PERMITIDO: 1.170,75m² | C. A. ADOTADO: 469,19 |
| TAXA DE PERMEABILIDADE MÍNIMA: 20,00% | TAXA DE PERMEABILIDADE ADOTADA: 31,63% |

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|
| PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE QUISSAMÃ | |
| PROFISSIONAL RESPONSÁVEL PELO PROJETO DE ARQUITETURA (PRPA) CAMILA MENDES MARTORELLI CAU RJ A95815-8 ARQUITETA | |
| Nº DO PROCESSO: | OBSERVAÇÕES: |

| | |
|----------------|--|
| USO DA P.M.Q.: | |
|----------------|--|