

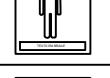

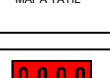
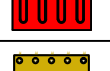
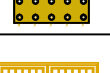

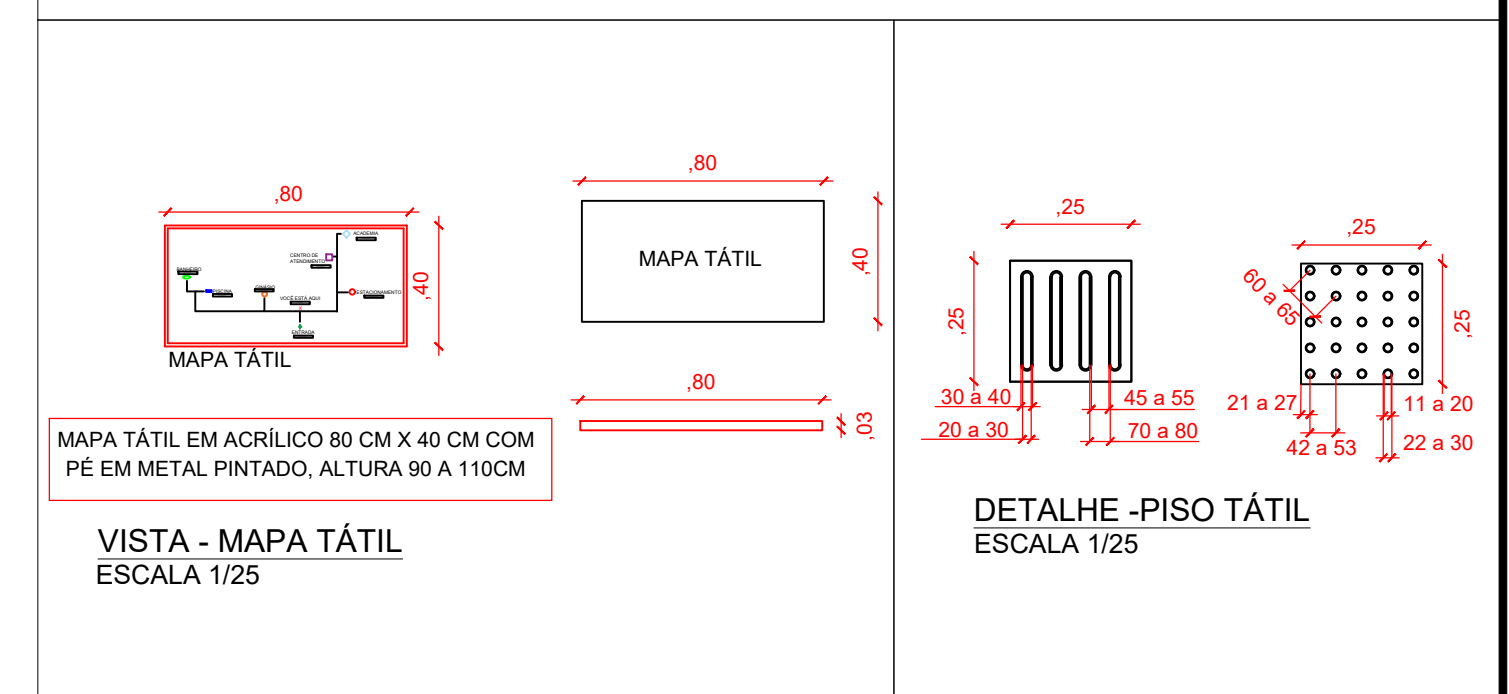
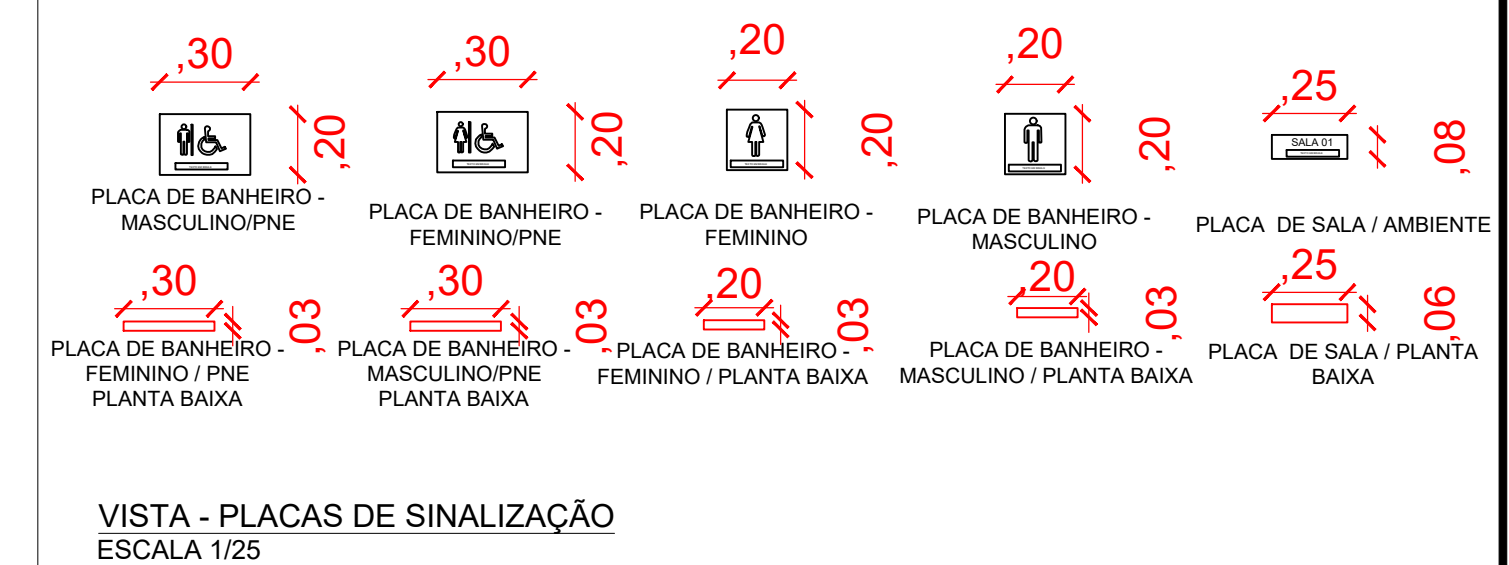



Área de piso tátil = 12,00 m²

| LEGENDA (SINALIZAÇÃO) | | |
|-----------------------|---|---|
| Nº | | QUANT. |
| 01 |  | PLACA DE SINALIZAÇÃO DE BANHEIRO FEMIN.- PVC 5mm 01und |
| 02 |  | PLACA DE SINALIZAÇÃO DE BANHEIRO MASC.- PVC 5mm 01und |
| 03 |  | PLACA DE SINALIZAÇÃO DE BANHEIRO FEMIN.- PVC 5mm 01und |
| 04 |  | PLACA DE SINALIZAÇÃO DE BANHEIRO MASC.- PVC 5mm 01und |
| 05 |  | PLACA DE SINALIZAÇÃO DOS AMBIENTES- PVC 5mm 09und |
| 06 |  | MAPA TÁTIL EM ACRÍLICO 80 CM X 40 CM 01und |
| 07 |  | SINALIZAÇÃO TÁTIL DIRECIONAL 89und |
| 08 |  | SINALIZAÇÃO TÁTIL DE ALERTA 103und |
| 09 |  | GUARDA-CORPO 01und |



| | | | |
|--|----------------------------|------------------|---|
| PROJETO ESTRUTURAÇÃO DA REDE DE SERVIÇOS DO SISTEMA ÚNICO DE ASSISTÊNCIA SOCIAL - SUAS - CONSTRUÇÃO DE CENTRO DE REFERÊNCIA ESPECIALIZADO DE ASSISTÊNCIA SOCIAL - CREAS | | |  |
| ADMINISTRAÇÃO JOÃO MEDEIROS CAMPELO | | | |
| ENDEREÇO MUNICÍPIO DE ITAMARATI | | | |
| TÍTULO CREAS - ACESSIBILIDADE | | | REVISÃO |
| RESPONSÁVEL TÉCNICO ENG.º DENIS BOTELHO CREA: 18473 -D/AM | DESENHO ISABELA MARQUES | DATA AGO/2024 | ESCALA INDICADA |
| | | | PRANCHA 01/01 |