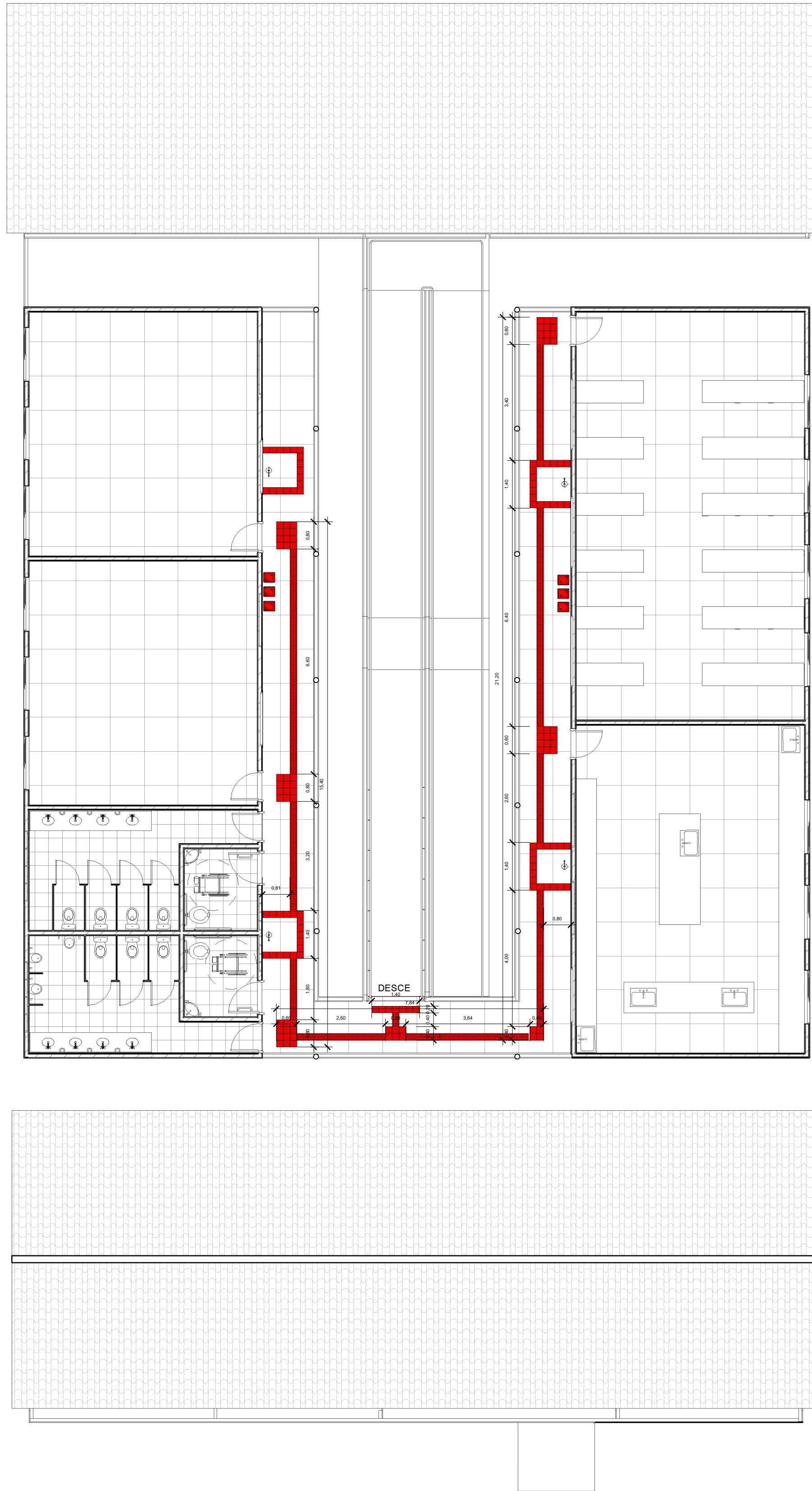


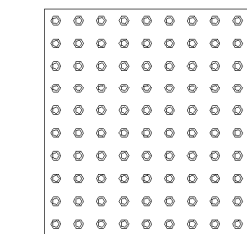
29 PLANTA TÉRREO ACESSIBILIDADE  
1 : 100



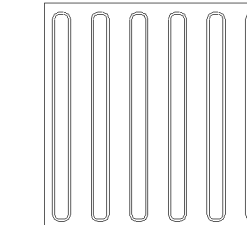
30 PLANTA BAIXA REFORMA 1PAV  
1 : 100

Gustavo Cavalcanti Carvalho  
Eng. Civil  
CREA. 0600968005

### LEGENDA



PISO TÁTIL DE ALERTA  
DIM.: 20X20cm



PISO TÁTIL DIRECIONAL  
DIM.: 20X20cm

### OBSERVAÇÕES:

- Toda a extensão do muro será protegido por concertina;
- As medidas das portas indicadas em planta, refere-se a medida em vão livre, devendo acrescentar 0,06m para a forra da porta;
- Todas as portas terão acabamento em chapa metálica pintada com as tintas indicadas e visor em vidro temperado transparente;
- Todas as portas serão do tipo de abrir;
- Todas as esquadrias (janelas e basculantes) serão em alumínio branco executado na própria estrutura;
- Peitoril em granito cinza andorinha;
- Todas as divisórias internas de banheiros e bancadas serão em granito cinza andorinha e acabamento em revestimento cerâmico branco;
- Todas as medidas deverão ser conferida in loco.



GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ

SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO  
U.E OTÁVIO ESCÓRCIO GOMES

DEPARTAMENTO: GERÊNCIA DE ARQUITETURA E ENGENHARIA	DESENHO: <b>ARQ</b>
TÍTULO DO PROJETO: PROJETO UNIDADE ESCOLAR OTÁVIO ESCORCIO GOMES	PRANCHA: <b>15</b>
ENDEREÇO DO SERVIÇO: RUA JOSINA AMARAL, CENTRO, CEP: 64175-000	ESCALA: INDICADA
TÍTULO DO DESENHO: PLANTA DE ACESSIBILIDADE	REVISÃO: <b>01</b>
ARQUITETO(A): RAFAELA DE SOUSA MARQUES CAU: A249404-3	MUNICÍPIO: MURICI DOS MARQUES FASE: PROJETO BÁSICO
ZONA: URBANA	DESENHO: PORTELAS
DATA: 07/07/2021	REVISÃO: 01