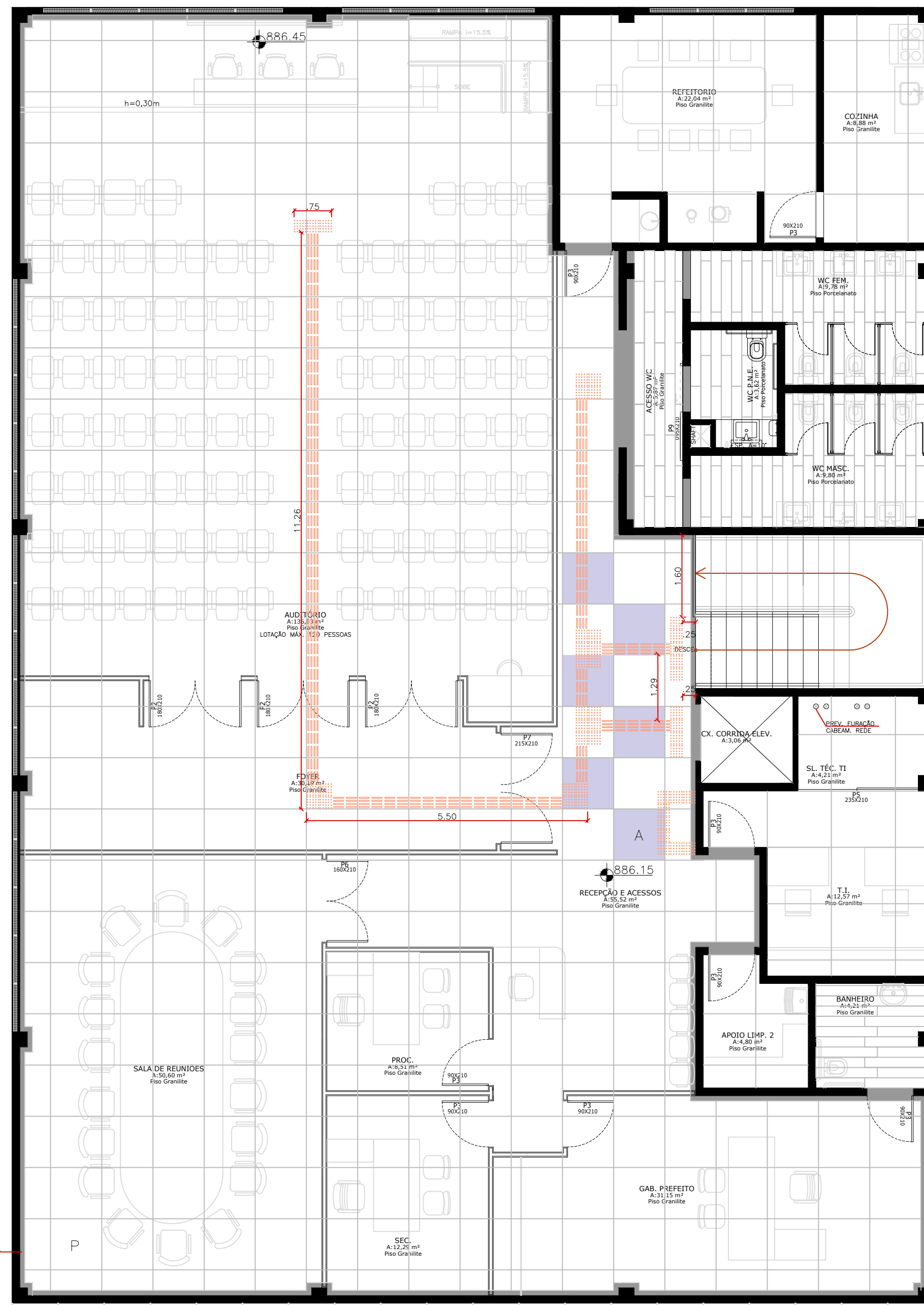


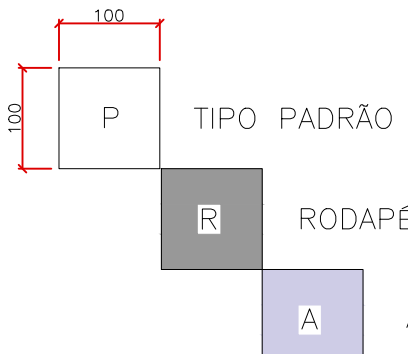
PAGINAÇÃO TÉRREO
ESCALA 1:75



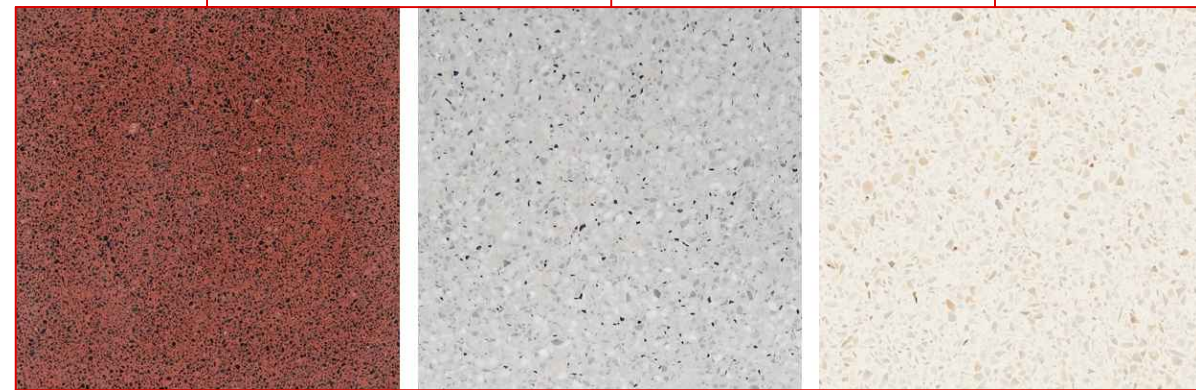
PAGINAÇÃO 1º PAV.
ESCALA 1:75



PAGINAÇÃO 2º PAV.
ESCALA 1:75



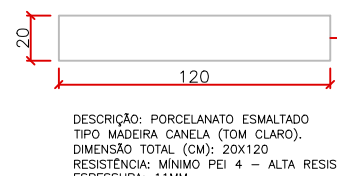
DESCRIÇÃO: PISO GRANILITE E FULET (SOMENTE ÁREA DE ACESSO EXTERNA)
DIMENSÃO TOTAL (CM): 20x120
ESPESURA: 20MM



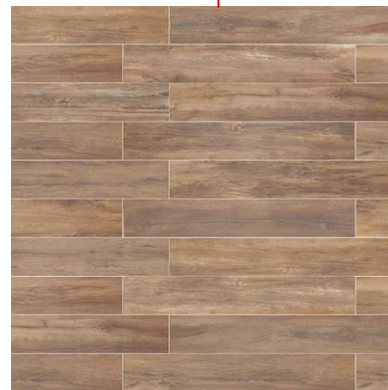
VERMELHO BORDÔ

CINZA CLARO

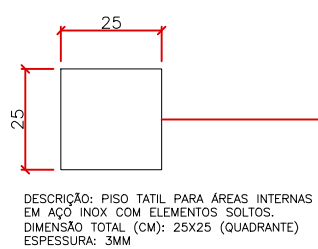
OFF WHITE



DESCRIÇÃO: PISO TÁTELA PARA ÁREAS INTERNAS
EM AÇO INOX COM ELEMENTO SOLTO
DIMENSÃO TOTAL (CM): 25x25 (QUADRADO)
ESPESURA: 20MM



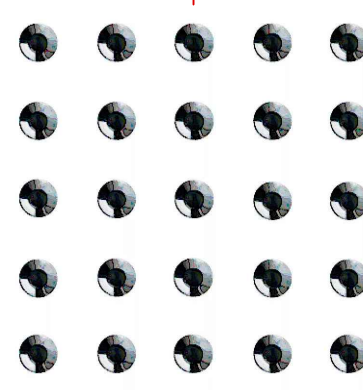
ASPECTO APLICADO
TEXTURA TIPO
MADEIRA CANELA



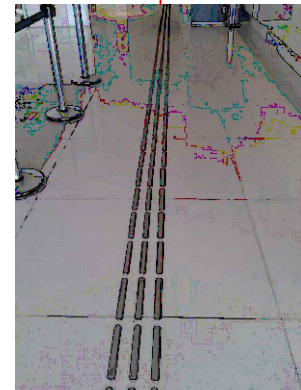
DESCRIÇÃO: PISO TÁTELA PARA ÁREAS INTERNAS
EM AÇO INOX COM ELEMENTO SOLTO
DIMENSÃO TOTAL (CM): 25x25 (QUADRADO)
ESPESURA: 20MM



ELEMENTOS SOLTOS



MATERIAL: AÇO INOX



ASPECTO APLICADO

- NOTAS:
- 1 - Antes da aplicação do granilite e porcelanato, apresentar amostragem de piso, das juntas de dilatação e rejunte para aprovação da compatibilidade de cores e tipologia conforme o especificado.
 - 2 - Recusar peças que não atendam a especificação de material em textura e qualidade;
 - 3 - Atender a medida da junta de dilatação conforme o ambiente.
 - 4 - Controlar o desnível entre ambientes para adequada integração entre granilite e porcelanato. Não deve haver ressalto;
 - 5 - Para pisos táteis, obedecer a norma NBR 16537 e NBR 9050.
 - 6 - Os pisos táteis - direcional e de alerta - devem ser em aço INOX, com elementos soltos colocados individualmente. Esta opção se deve a durabilidade e menor manutenção;
 - 7 - Na paginação de pisos táteis, não foi considerada a inserção de avisos para obstáculos, devido a demanda da administração pública incapacitar total integração junto aos projetos de comunicação e prevenção de incêndio. Recomenda-se tão logo possível, que estas situações sejam consideradas para atendimento as NBR 9050 e NBR 16537. A título de precaução, foram considerados um alerta de obstáculo por pavimento, que deve ser instalado conforme a necessidade da edificação (permitido realocar em conformidade as normas supracitadas).
 - 8 - Considerar rodapés com 10cm de altura.
 - 9 - A pedido da administração pública, os orçamentos do entorno somente consideram os itens cabíveis ao orçamento.

PROJETO ARQUITETÔNICO DE CONSTRUÇÃO
NOVA SEDE ADMINISTRATIVA DA PREFEITURA MUNICIPAL DE CONTENDA

PRANCHA 09

PLANTA BAIXA

Prefeito Carlos Eugênio Stabach
Prefeitura Municipal de Contenda - PR
Proprietário

Arq. Larry Sanches
CAU A146515-5
Autor do Projeto e Responsável Técnico