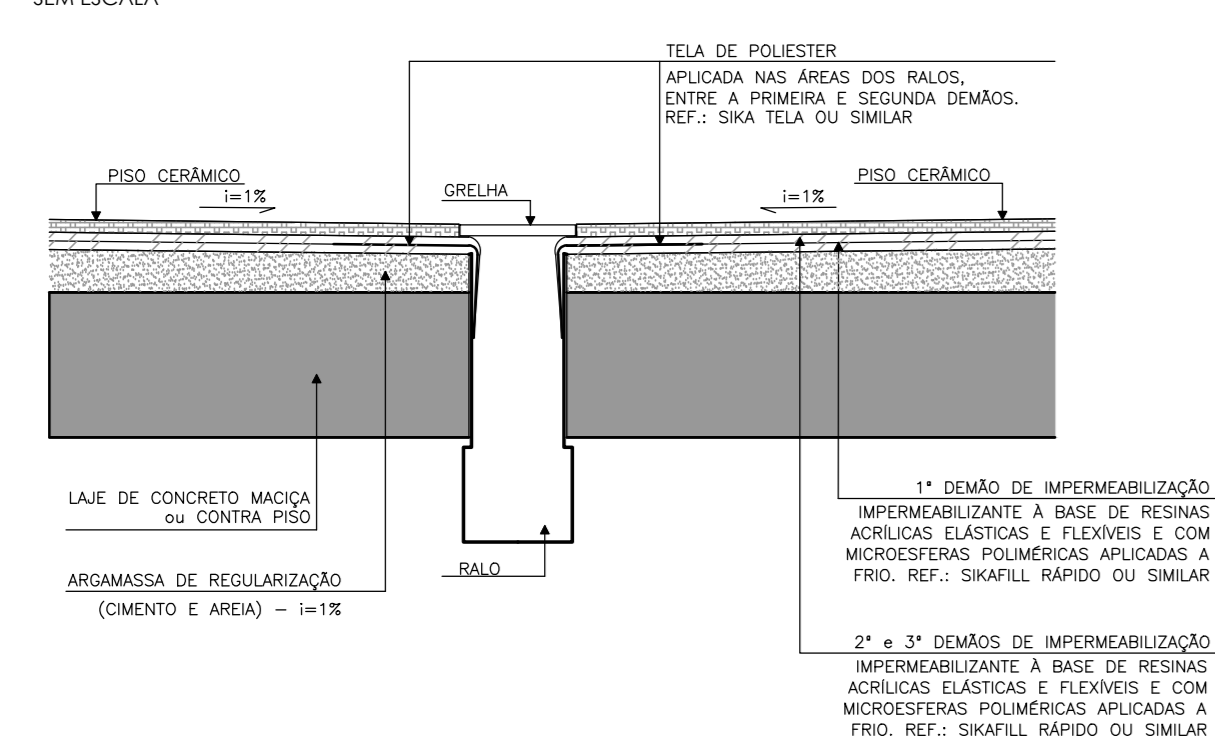
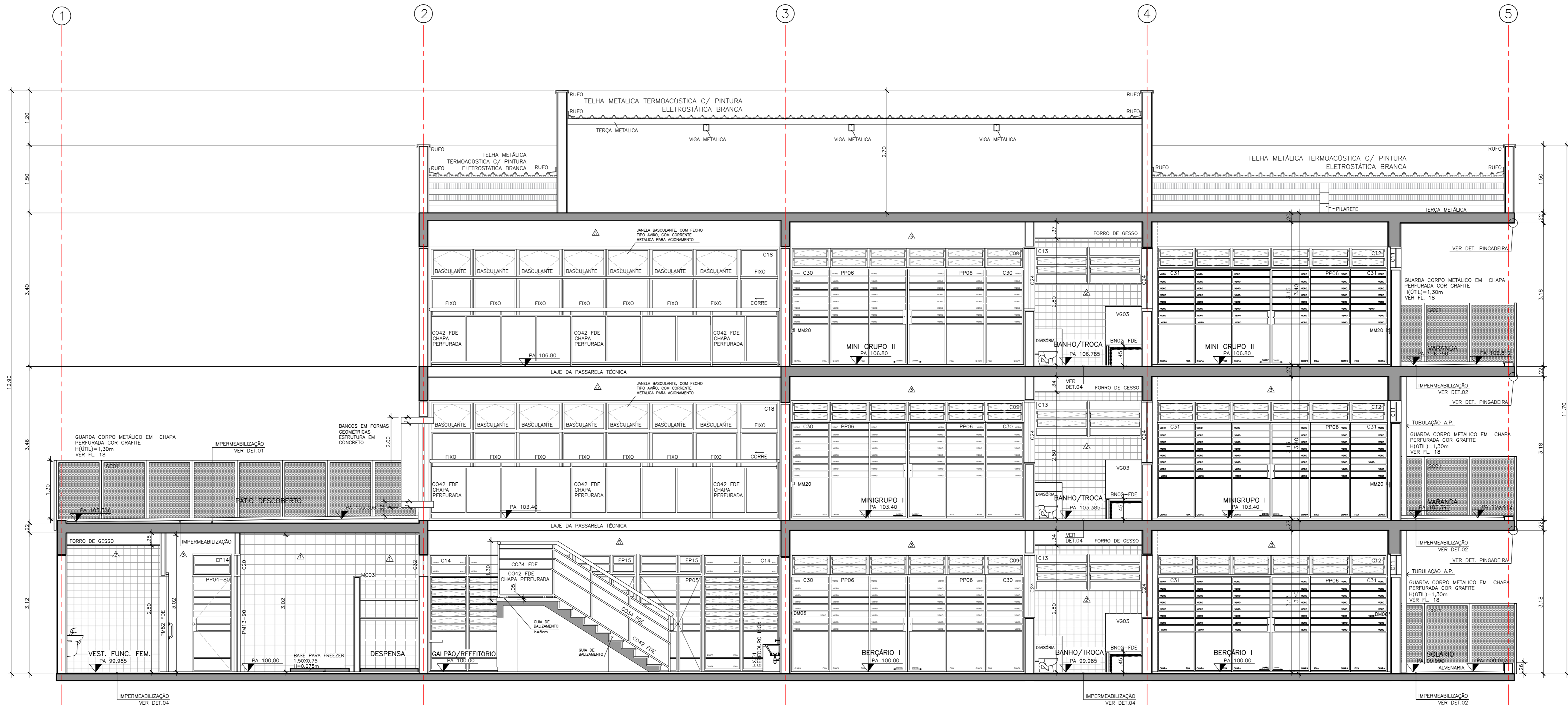
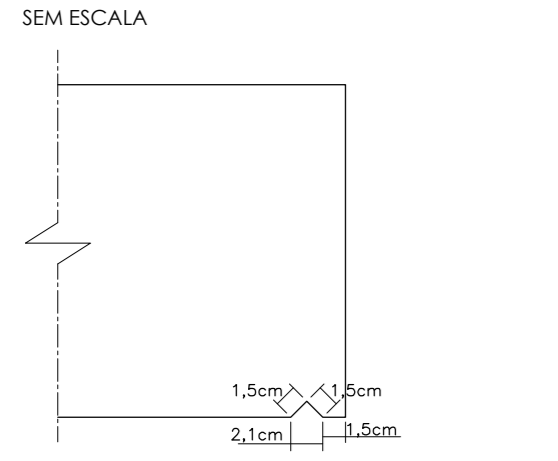


DET. 04 - IMPERMEABILIZAÇÃO (ÁREAS MOLHADAS EM GERAL)

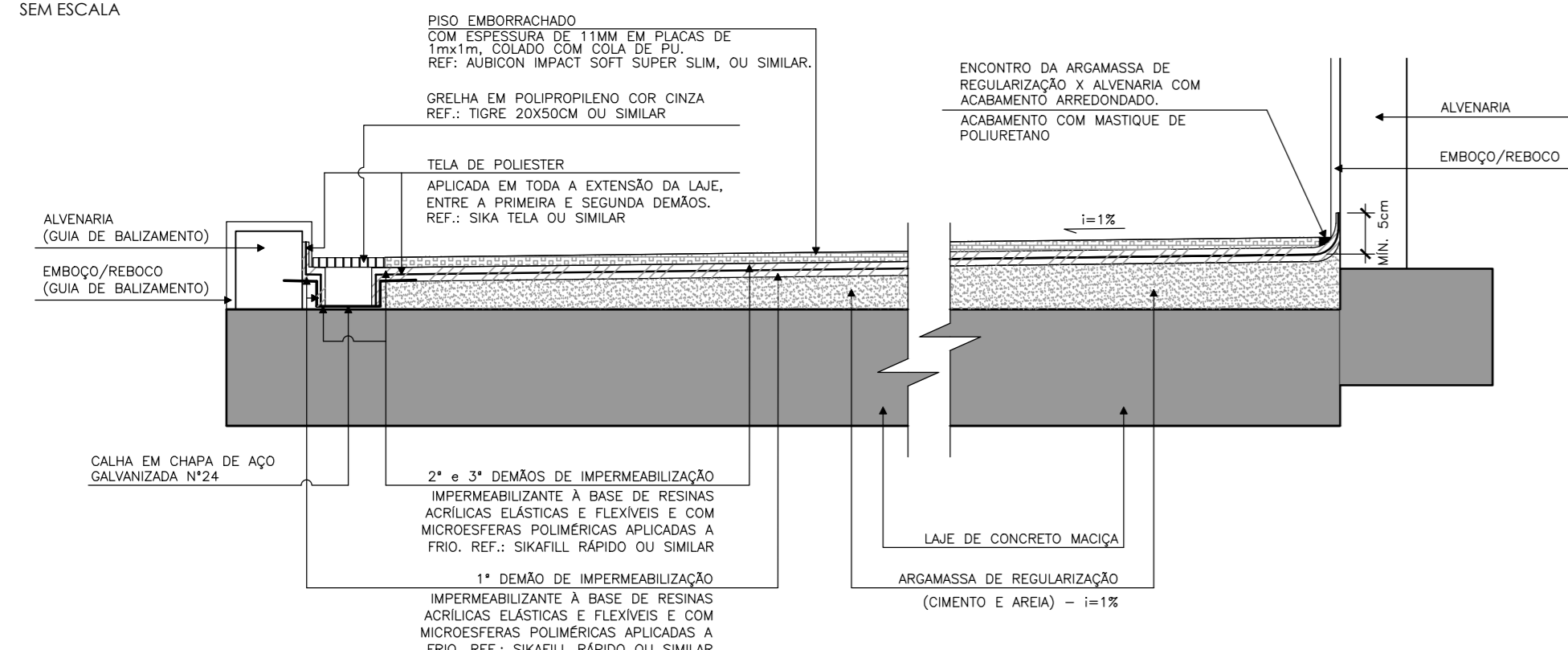


DET. PINGADEIRA EM LAJE MACIÇA

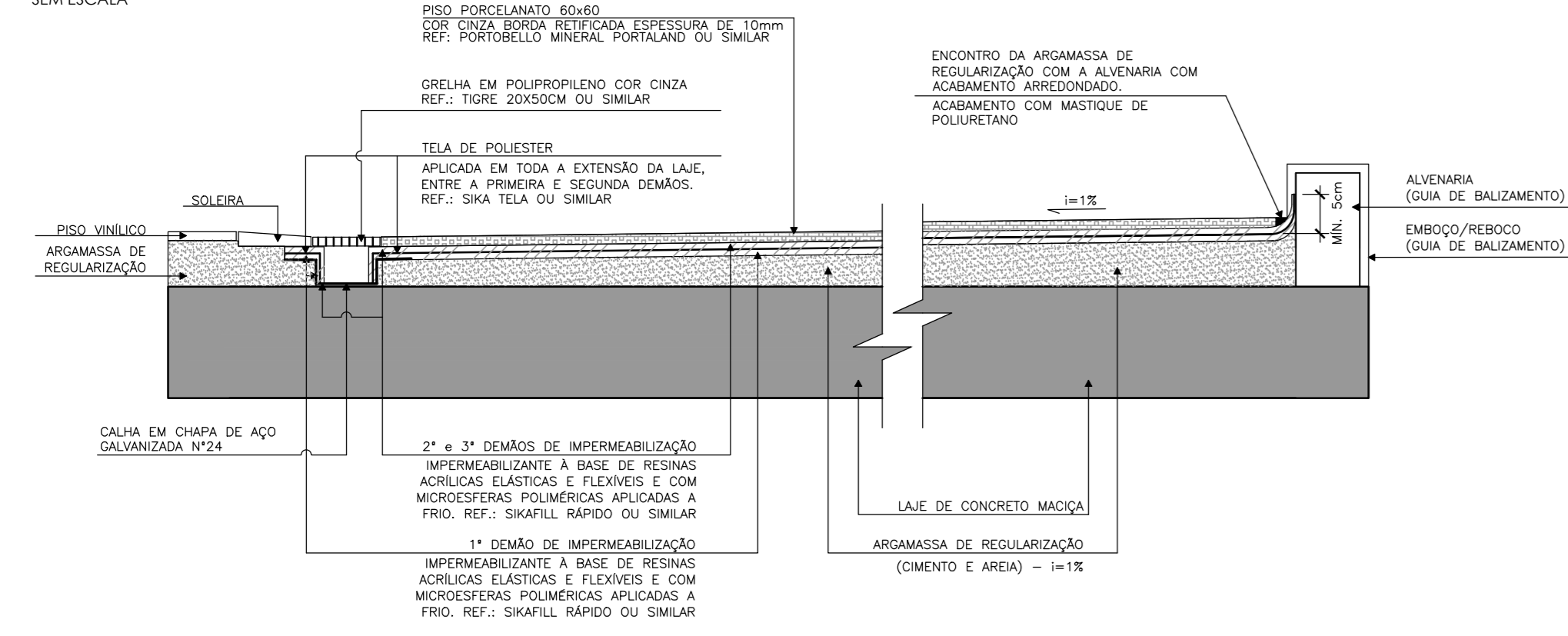


CORTE AA ESCALA 1:50

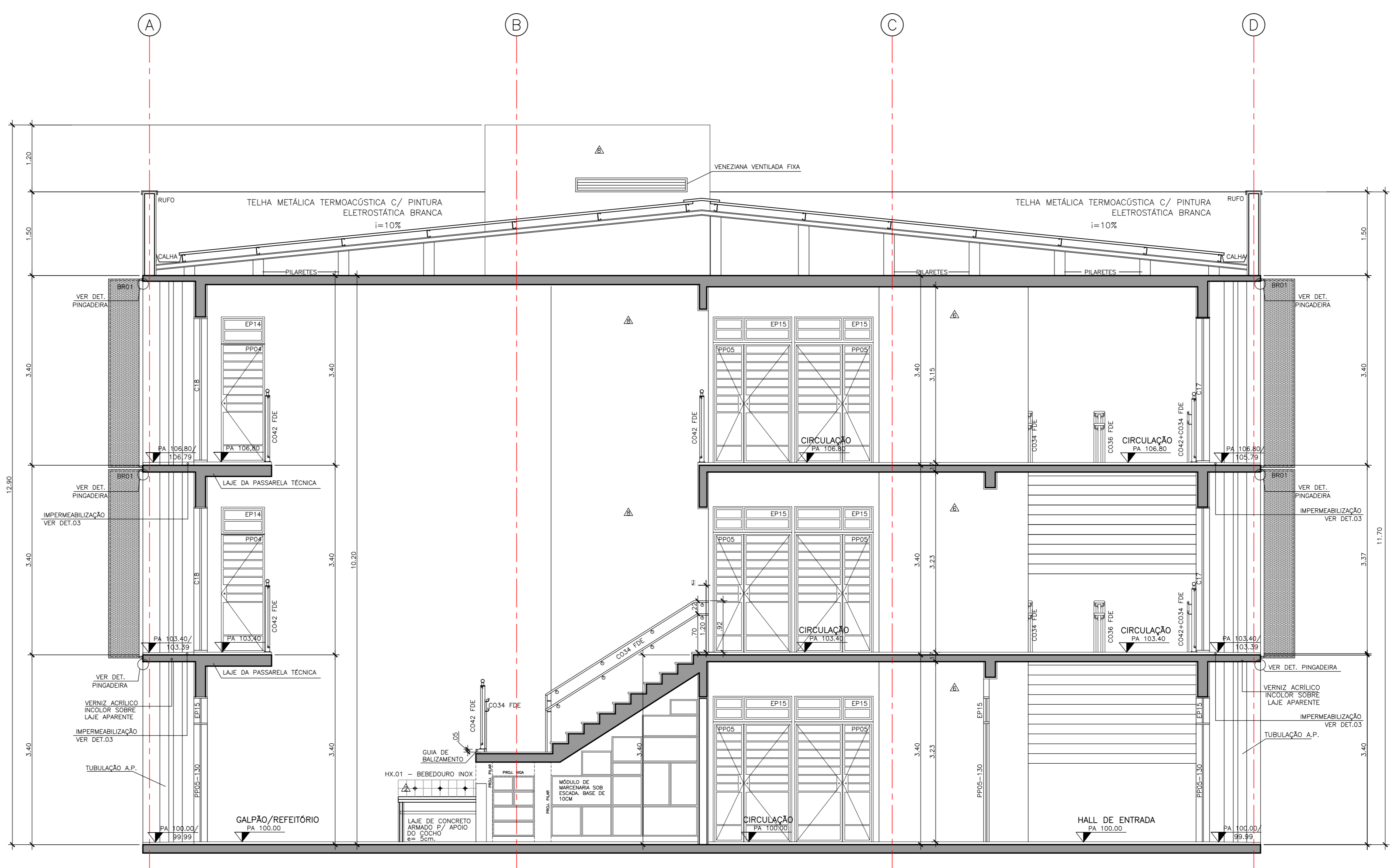
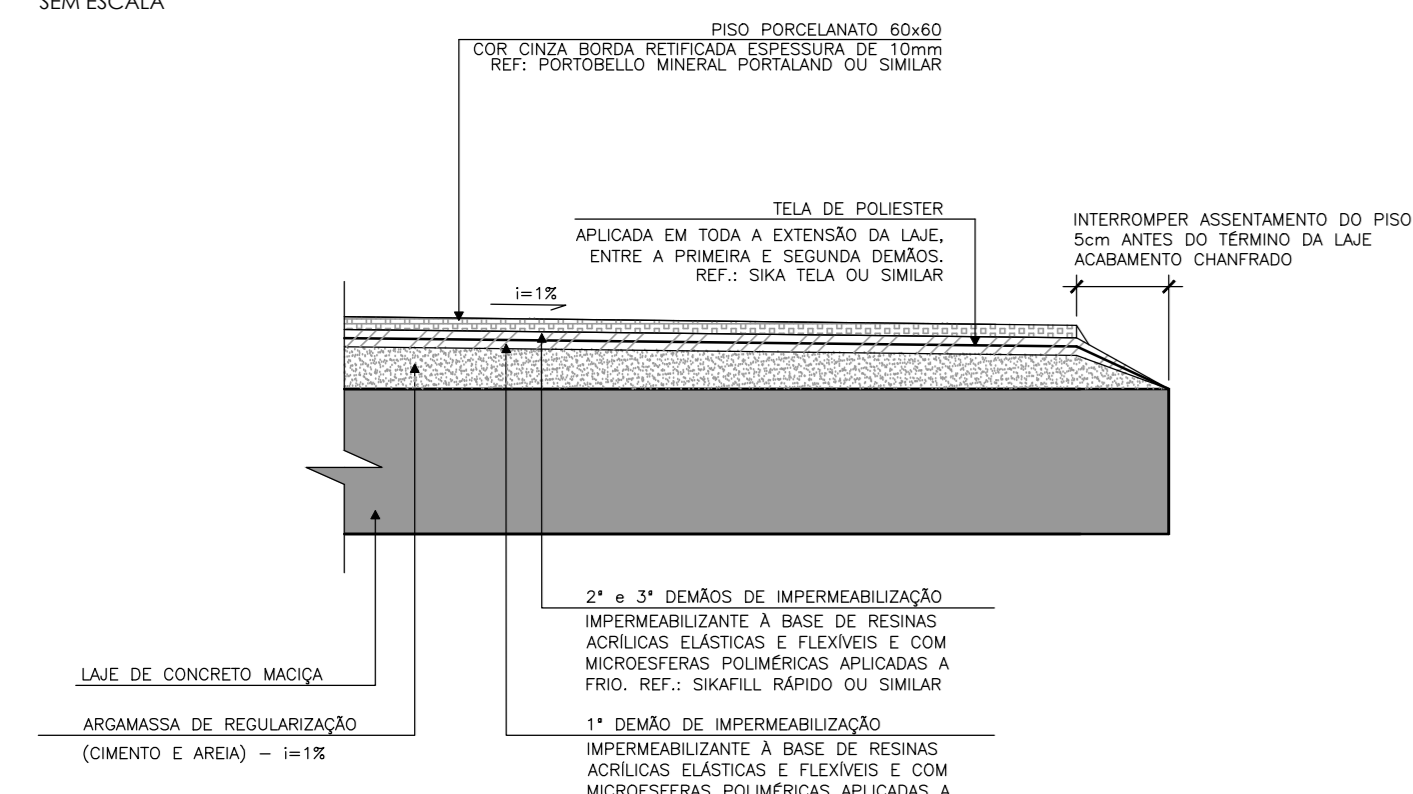
DET. 01 - IMPERMEABILIZAÇÃO (PÁTIO DESCOBERTO)



DET. 02 - IMPERMEABILIZAÇÃO (SOLÁRIOS/VARANDAS)



DET. 03 - IMPERMEABILIZAÇÃO (LAJE DOS BRISES)



CORTE BB ESCALA 1:50

- LEGENDA DE ACABAMENTOS:
PISO:
1 PORCELANATO 60x60 COR CINZA BORDA RETIFICADA...
2 PISO VINÍLICO EM MANTA DE 2X20M...
3 PISO CERÂMICO INDUSTRIAL 30x30cm...
4 PISO EMBORRACHADO ESPESURA DE 11MM...
5 GRANITO CINZA MAUÁ...
RODAPÉ:
1 RODAPÉ EM PORCELANATO, MEDINDO 60X10CM...
2 RODAPÉ VINÍLICO, MEDINDO 10CM DE ALTEZA...
PAREDES:
1 REVESTIMENTO CERÂMICO INDUSTRIAL 30x14,7cm...
2 AZULEJO BRANCO FOSCO 20X20 SOBRE CHAPISCO...
3 REBOCO COM PINTURA TINTA ESMALTE...
4 REBOCO COM PINTURA TINTA ACRÍLICA...
5 PLACA ACÚSTICA DE FIBRA DE MADEIRA...
6 REBOCO COM PINTURA TINTA ACRÍLICA...
7 REBOCO COM PINTURA TINTA ACRÍLICA...
8 REBOCO COM PINTURA TINTA ACRÍLICA...
TETO:
1 FORRO DE GESSO ACARTONADO...
2 PAINEL ACÚSTICO DE FIBRA DE MADEIRA...
3 VERNIZ ACRÍLICO INCOLOR SOBRE LAJE APARENTE

- NOTAS:
1 PORTAS DE MADEIRA DEVERÃO RECEBER PINTURA TIPO ESMALTE ACETINADA...
2 TODOS OS COMPONENTES METÁLICOS DEVERÃO RECEBER PINTURA EM ESMALTE ACETINADO...
3 TODOS OS COMPONENTES METÁLICOS DEVERÃO RECEBER APLICAÇÃO DE FUNDO ANTI-OXIDANTE...
4 TODOS OS COMPONENTES METÁLICOS DEVERÃO SER GALVANIZADOS A FOGO...
5 TODOS OS FECHAMENTOS DOS ENCHIMENTOS DE ÁGUAS PLUVIAIS, INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS...
6 REALIZAR TESTE DE CORES E TINTAS NAS SUPERFÍCIES E COMPONENTES ANTES DA APLICAÇÃO...
7 TODAS AS MEDIDAS E NÍVEIS DEVERÃO SER VERIFICADOS NO LOCAL.

ESPECIFICAÇÕES COMPLEMENTARES DE CORES:
1 TODOS OS CAIXILHOS EXTERNOS: COR GRAFITE.
2 BATENTES E PORTAS METÁLICAS INTERNAS: COR CINZA CLARO...
3 BATENTES E PORTAS DE MADEIRA DAS SALAS DE AULA: PAV. TERREO - COR AMARELO CLARO...
4 BATENTES E PORTAS DE MADEIRA INTERNAS (EXCETO SALAS DE AULA): COR CINZA CLARO...
5 VER DEMAIS ESPECIFICAÇÕES ANOTADAS NAS PLANTAS, CORTES, ELEVACOES E AMPLIACOES.

Table with columns for professional services: ANÁLISE DE ARQUITETURA, ANÁLISE DE ESTRUTURA, ANÁLISE DE ELÉTRICA, ANÁLISE DE HIDRÁULICA, and RESPONSÁVEL PELA CONTRATADA. Includes names and registration numbers.

Nota: Os materiais a serem empregados na execução desse projeto deverão atender o Decreto nº 50.977, de 07/11/09.
ESTE PROJETO ESTÁ DE ACORDO COM AS NORMAS E LEGISLAÇÃO RELATIVAS À ACESSIBILIDADE

Summary table with columns: TIPO DE ÁREA, ÁREA CONSTRUIDA TOTAL, ÁREA CONSTRUIDA COMPUTÁVEL, PROJEÇÃO DA EDIFICAÇÃO, etc.

NOTAS
MEDIDAS E NÍVEIS EM METROS:
MODIFICAÇÕES

Table with columns: REVISÕES, DATA, VISTO, and other project management details.

Project information block including: EDIF 3, DADOS DE PROJETOS DE EDIFICAÇÕES, AVENIDA SÃO JOSÉ, 473 - 1º ANDAR CEP 01035-000, and logos for EXATA and CONTRATA.

Client and project information block: PMSP - SIURB - EDIF, PREFEITURA DE SÃO PAULO, SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA URBANA E OBRAS, PROJETO EXECUTIVO DE ARQUITETURA, and scale A - 05/65.