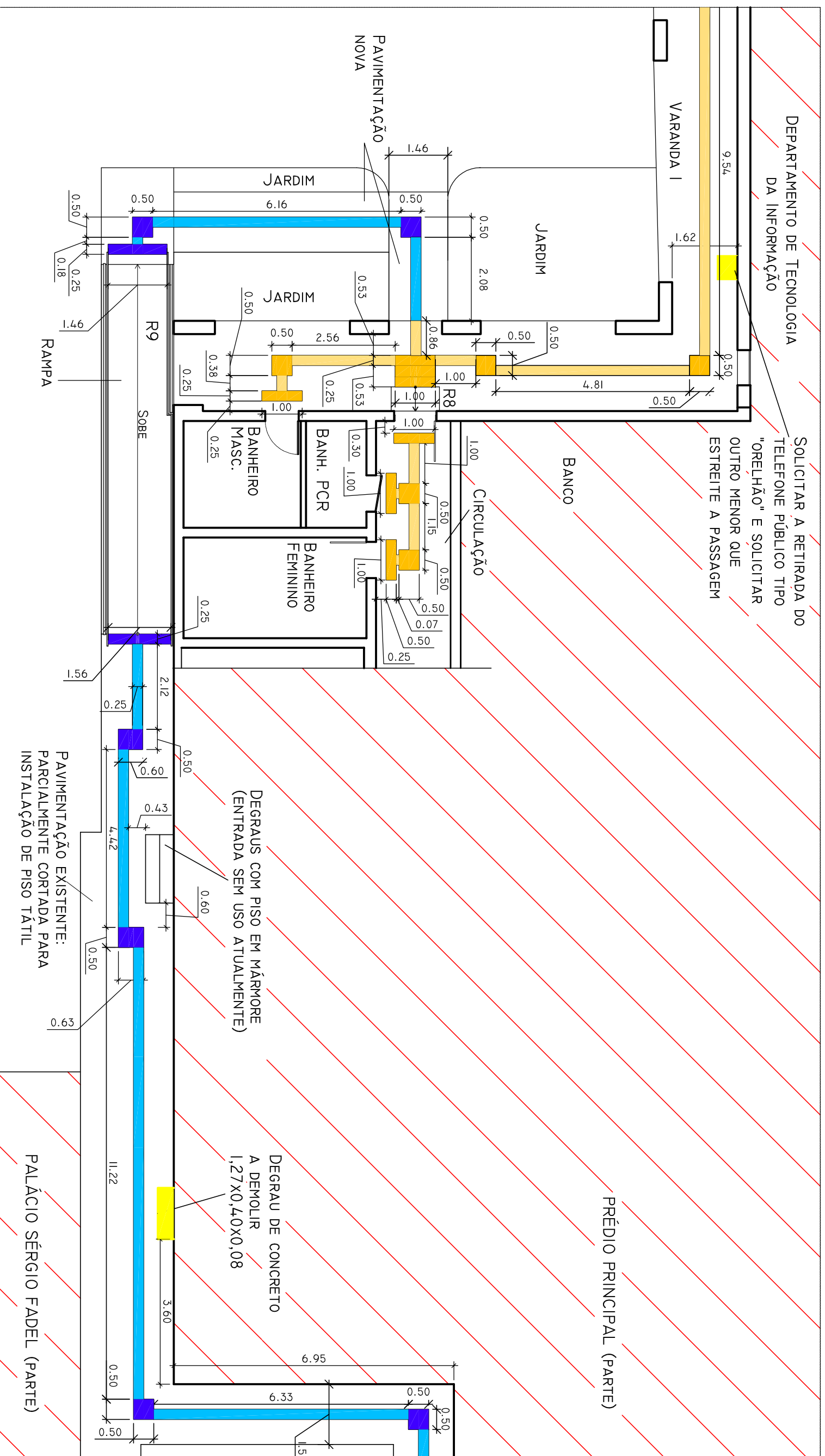


**OBS 1:**  
 A SINALIZAÇÃO TÁTIL NO PISO DEVE SER DETECTÁVEL PELO CONTRASTE DE LUMINÂNCIA ENTRE A SINALIZAÇÃO TÁTIL E A SUPERFÍCIE DO PISO ADJACENTE. COMO OS PISOS SÃO CIMENTADOS, CIMENTADOS PINTADOS DE CINZA E CERÂMICAS ESCURAS, CONSIDERA-SE O AMARELO A MELHOR ESCOLHA. AS CORES DA LEGENDA SÃO APENAS PARA ORIENTAR O TIPO DE PISO. TODAS AS PEÇAS SERÃO AMARELAS.

**OBS 2:**  
 OS CORTES E EMENDAS DOS PISOS TÁTEIS DEVEM PRESERVAR AO MÁXIMO A CONTINUIDADE DOS RELEVOS. DEVE SER SEGUIDA A ABNT NBR 16537:2016 - ACESSIBILIDADE - SINALIZAÇÃO TÁTIL NO PISO - DIRETRIZES PARA ELABORAÇÃO DE PROJETOS E INSTALAÇÃO.

**LEGENDA**

- PISO TÁTIL DE BORRACHA, ALERTA
- PISO TÁTIL DE BORRACHA, DIRECIONAL
- PISO TÁTIL DE CERÂMICA, ALERTA
- PISO TÁTIL DE CERÂMICA, DIRECIONAL

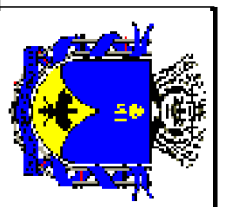


PAVIMENTAÇÃO EXISTENTE:  
 PARCIALMENTE CORTADA PARA  
 INSTALAÇÃO DE PISO TÁTIL

DEGRAUS COM PISO EM MÁRMORE  
 (ENTRADA SEM USO ATUALMENTE)

DEGRAU DE CONCRETO  
 A DEMOLIR  
 1,27X0,40X0,08

PALÁCIO SÉRGIO FADEL (PARTE)



**PREFEITURA MUNICIPAL DE PETRÓPOLIS**  
**Secretaria de Obras Habitação e Regularização Fundiária**  
**Departamento de Obras Públicas**

Título: Projeto de acessibilidade para a Secretaria de Fazenda  
 Endereço: Avenida Koeler nº260, Centro, Petrópolis - RJ  
 Desenho: Prédio Principal - Piso tátil - Parte 2  
 Escala: 1:100  
 Data: ABR/2021  
 Folha: 13/16