

- RECUPERAÇÃO E PINTURA DOS ELEMENTOS METÁLICOS.

- REVISÃO E RECUPERAÇÃO DAS JANELAS E PORTAS DE MADEIRA CONFORME OS MODELOS REMANESCENTES;
- PREVER A SUBSTITUIÇÃO TOTAL EM CASOS DE IMPOSSIBILIDADE DE RECUPERAÇÃO;
- PREVER A SUBSTITUIÇÃO DAS PEÇAS QUEBRADAS OU APODRECIDAS, ENXERTOS, LIMPEZA DAS FERRAGENS E SUBSTITUIÇÃO TOTAL DOS VIDROS.

- RECOMPOSIÇÃO DOS FRISOS E ORNAMENTOS, COMPLETANDO AS PARTES FALTANTES E REAVIVANDO AS ARESTAS COM ARGAMASSA DE TRAÇO SIMILAR À EXISTENTE;

- ABERTURA COM PORTÃO DE FERRO PARA VENTILAÇÃO E MANUTENÇÃO DO PORÃO

- REVISÃO DAS CALÇADAS, PADRONIZANDO O PISO E ELIMINANDO RACHADURAS.

ALVENARIAS E REVESTIMENTOS:

- REMOÇÃO DA VEGETAÇÃO, LIMO E FUNGOS;
- REMOÇÃO DAS CAMADAS DE PINTURAS EXISTENTES;
- REMOÇÃO DE PARTES SOLTAS DO REVESTIMENTO;
- COSTURA DAS FISSURAS NOS REVESTIMENTOS;
- RECOMPOSIÇÃO DOS FRISOS E ORNAMENTOS, COMPLETANDO AS PARTES FALTANTES E REAVIVANDO AS ARESTAS COM ARGAMASSA DE TRAÇO SIMILAR À EXISTENTE;
- EMBUTIR CONDUTORES DE ÁGUAS PLUVIAIS NAS PAREDES.

- RESTAURO DOS PILARES E ESTRUTURA DA COBERTURA DA PLATAFORMA DE FERRO FUNDIDO: LIXAMENTO, RECOMPOSIÇÃO DE PARTES CORROÍDAS, TRATAMENTO ANTIOXIDANTE E PINTURA COM ESMALTE SINTÉTICO ANTIOXIDANTE;

- REVISÃO, RECUPERAÇÃO E SUBSTITUIÇÃO DAS JANELAS E PORTAS DE MADEIRA CONFORME OS MODELOS REMANESCENTES;
- PREVER A SUBSTITUIÇÃO TOTAL EM CASOS DE IMPOSSIBILIDADE DE RECUPERAÇÃO;
- PREVER A SUBSTITUIÇÃO DAS PEÇAS QUEBRADAS OU APODRECIDAS, ENXERTOS, LIMPEZA DAS FERRAGENS E SUBSTITUIÇÃO TOTAL DOS VIDROS.

- REVISÃO DAS CALÇADAS, PADRONIZANDO O PISO E ELIMINANDO RACHADURAS.

- SUBSTITUIÇÃO DE 100% DAS TELHAS POR TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO 6mm.

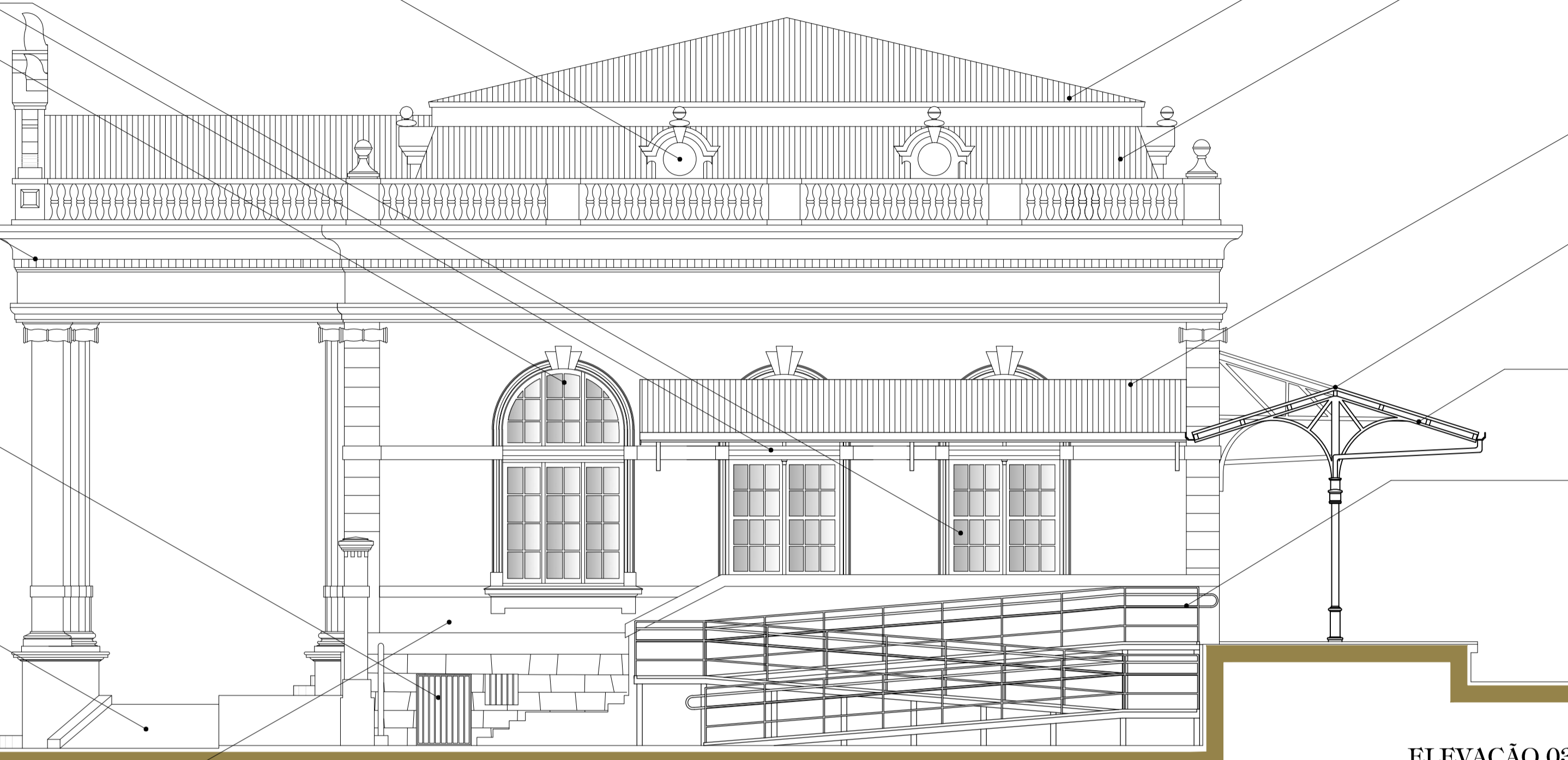
- SUBSTITUIÇÃO DE 100% DAS TELHAS POR TELHA CERÂMICA DO TIPO FRANCESA.

- SUBSTITUIÇÃO DE 100% DAS TELHAS POR TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO 6mm.

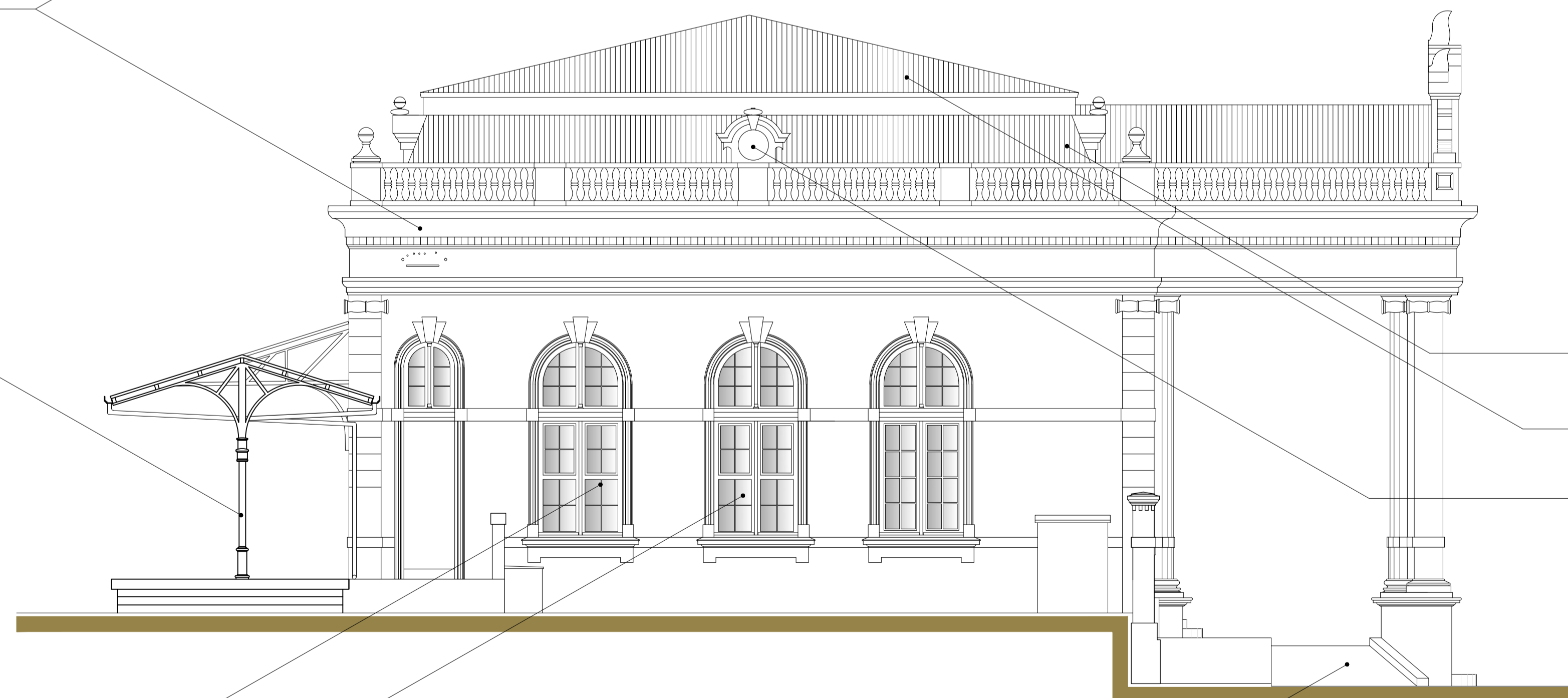
- TELHADO DA PLATAFORMA: SUBSTITUIÇÃO DE 100% DAS TELHAS POR TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO 6mm.

- RESTAURO DOS PILARES E ESTRUTURA DA COBERTURA DA PLATAFORMA DE FERRO FUNDIDO: LIXAMENTO, RECOMPOSIÇÃO DE PARTES CORROÍDAS, TRATAMENTO ANTIOXIDANTE E PINTURA COM ESMALTE SINTÉTICO ANTIOXIDANTE;

- EXECUÇÃO DE ACESSO PARA PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS CONFORME PROJETO ESPECÍFICO



ELEVÇÃO 03
ESCALA 1:75

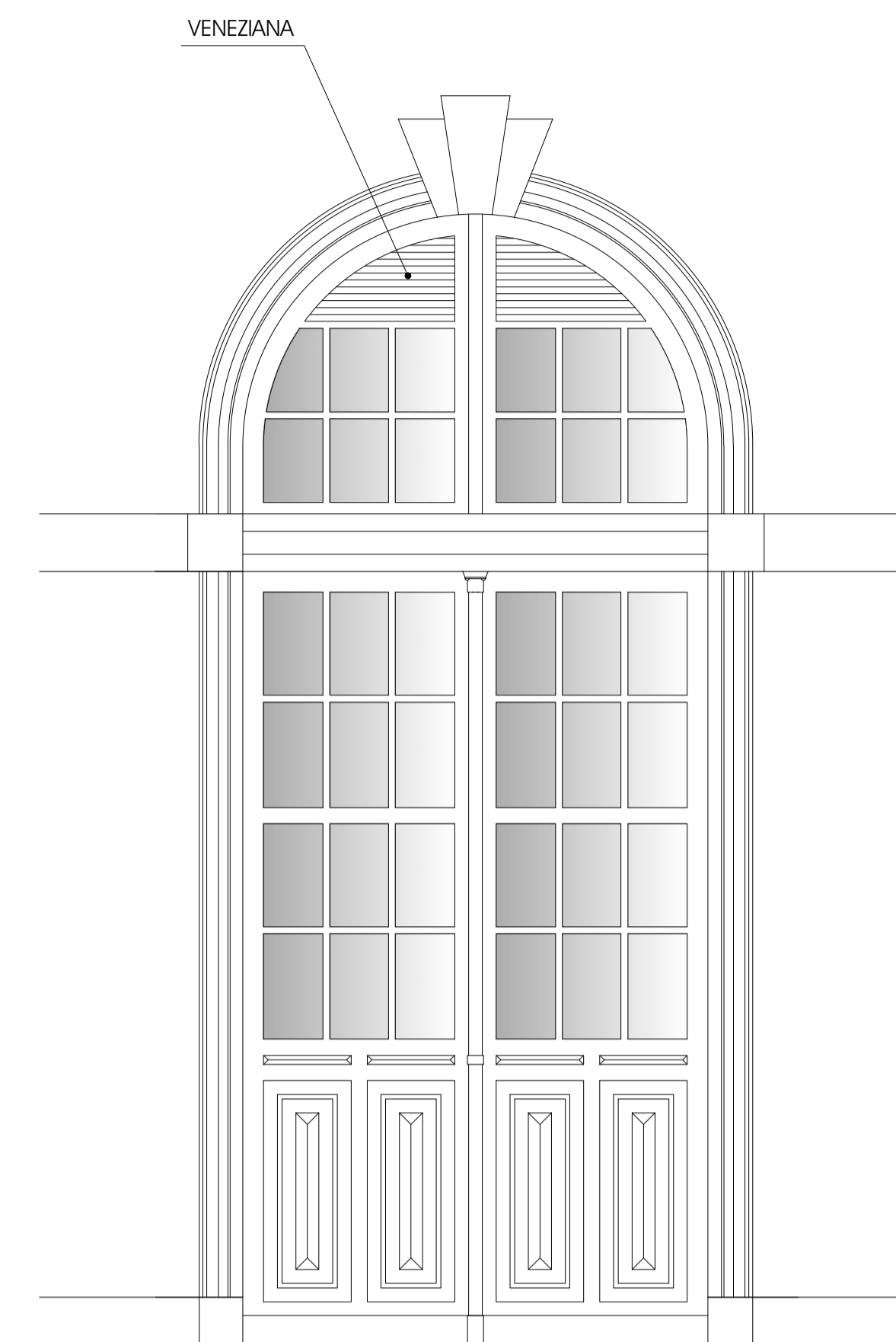


ELEVÇÃO 04
ESCALA 1:75

- SUBSTITUIÇÃO DE 100% DAS TELHAS POR TELHA CERÂMICA DO TIPO FRANCESA.

- SUBSTITUIÇÃO DE 100% DAS TELHAS POR TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO 6mm.

- RECUPERAÇÃO E PINTURA DOS ELEMENTOS METÁLICOS.



DETALHE P9 - VISTA EXTERNA
ESCALA 1:25

ALTERADO EM:
NOTAS — EM CASO DE DIVERGÊNCIAS ENTRE AS COTAS DE DESENHO E DE SUAS DIMENSÕES MEDIDAS EM ESCALA PREVALECERÃO AS PRIMEIRAS.
— E MANDATÓRIO O PERFEITO ENTENDIMENTO DO PROJETO ANTES DO INÍCIO DOS TRABALHOS DA CONSTRUÇÃO E, EM CASO DE DÚVIDAS SEJA CONSCIOSO. CONSULTE O AUTOR DO PROJETO.

REVISÃO DO PROJETO DE RESTAURO E CONSERVAÇÃO		ARQUIVO
ESTAÇÃO FERROVIÁRIA DE PARANAGUÁ / PR		EFFGLA02
PROPRIETÁRIO	DATA	
PREFEITURA MUNICIPAL DE PARANAGUÁ / PR	CURTIBA	
<small>rua prof. brandão, 153 - alto dia xiv - cep 80.045 - 135 - Curitiba - pr - tel / fax (41) 3262-0164 - www.proambientes.com</small>		DESENHO
<small>AUTOR / RESPONSÁVEL TÉCNICO</small>		<small>CO-AUTORAS</small>
<small>ARG. PAULO RITTER DE OLIVEIRA - cot. A 7385-7 - RRT 3897713</small>		<small>DESENHO</small>
<small>ARG. BIANCA EWERT - cot. A 5921-5 - RBE 41034-0</small>		<small>JESSICA HOEGERL - cot. A 41034-0</small>
<small>ARG. SUZAN RODRIGUES - cot. A 41034-0</small>		ESCALA
PROPOSTA		ELEVÇÕES 3 E 4
		<small>indicada</small>