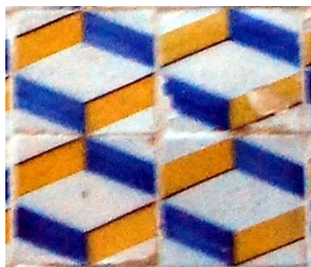


FACHADA
3b/012



Rua da Cruz dos Poiais, 67-69 e 71-73, Lisboa
(dois edifícios contíguos com o mesmo azulejamento e o mesmo proprietário em 1859)



Padrões: PT023; PC018

Descrição: Dois edifícios contíguos com revestimento com azulejos de padrão azul e amarelo. O edifício da direita, apresenta a data de 1860 marcada em cartela metálica existente numa das portas.

Tipo azulejo: Estampilha, ca 13,5 x 13,5 cm.

Cores: Azul, amarelo e branco.

Cercadura: Sim, ca 13,5 x 6,5 cm.

Friso sob a cornija: Não.

Fabricante:

Data estimada: ca 1859 (?)



Índice:

- [Imagens](#)
- [Dados de arquivo](#)



IMAGENS



Nº 67-69



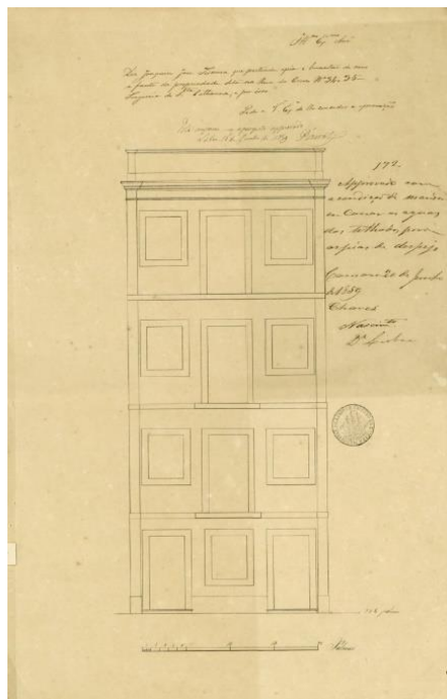
Nº 71-73





DADOS DE ARQUIVO

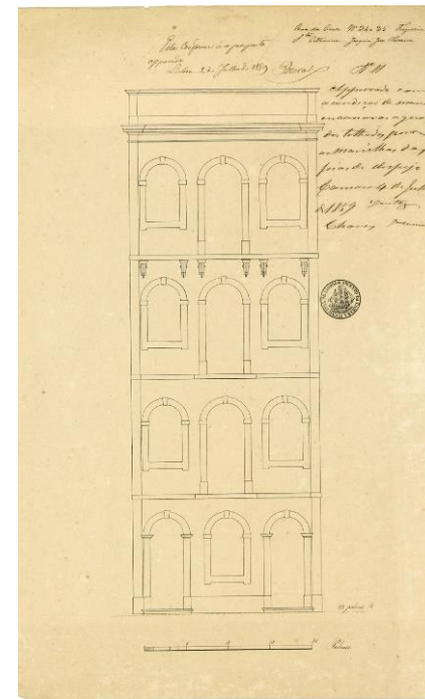
- ❖ Os dois edifícios contíguos tinham, em 1859, um proprietário comum. Ambos os prospetos indicam os n^os de polícia 34 e 35.



Prospeto de 1859 [n^o 67-69]
(imagem de arquivo, AFL)

- ❖ Prospeto de 1859, '*Diz Joaquim José Teixeira que pertende apiar e levantar de novo a frente da propriedade Sita na Rua da Cruz, n^o 34 e 35*'.

- ❖ Prospeto de 1859, '*Rua da Cruz 34-35 Freguesia S,ta Catarina - Joaquim José Teixeira*'



Prospecto de 1859 [n^o 71-73]
(imagem de arquivo, AFL)





DADOS DE ARQUIVO

❖ Processo de obra nº 24425 do Arquivo Municipal de Lisboa (nº 67-69):

- O processo de obra tem início em 1929.
- Em 1932, surge a primeira referência ao azulejamento exterior.
- Em 1940, uma folha de fiscalização refere *'na frente que dá para a Travessa da Peixeira devem ser retirados os azulejos que não sejam iguais aos existentes e serão substituídos por outros do mesmo padrão'* [Em 1966, o piso térreo tinha o mesmo azulejamento, actualmente rebocado e pintado de branco].

❖ Processo de obra nº 30631 do Arquivo Municipal de Lisboa (nº 71-73):

- O processo de obra tem início em 1932, com um pedido de licença para obras onde surge referência ao azulejamento exterior e a indicação de prédio composto por quatro pavimentos.



Imagem de arquivo, 1966
[nº 67-69] (AFL)



Imagem de arquivo,
1966 [nº 71-73] (AFL)

