

Ilmo. Sr. Eng. ILDO MENEGHETTI
DD. Prefeito Municipal de Porto Alegre

02655

21611

21
5.83
77 plantas

*De quem do
3-6-53
[Signature]*

SOCIEDADE DE EDUCAÇÃO E CULTURA PORTO ALEGRENSE, tendo resolvido construir, em terreno de sua propriedade, sito nesta Capital, à avenida Protásio Alves, esquina da rua São Vicente, um estabelecimento de ensino que se denominará "COLÉGIO ISRAELITA BRASILEIRO", de acôrdo com o projeto anexo, vem, mui respeitosa-mente, solicitar a V.S. lhe seja concedida a necessária permissão.

Nestes termos

P. R. D.

pele COMITÊ DE CONSTRUÇÃO

5/23
81

[Signature]
Presidente

Endereço:

Av. Cevaldo Aranha, 1004

PROV. PORTO ALEGRE
[Stamp]

DIRETORIA DE OBRAS
3ª SEÇÃO
DATA 13.6.53

32.93165
[Signature]

Comissaria
de Exgotto
[Stamp]

9 JUN 1953

520

23

7977218-5/N

27. (4)

PROTO
28 JUN 1953
CF 10820

21611/53

02656

11 - PISOS - O pavimento térreo (depósito) será em cimento alisado. Levarão parque (tacos) todas as peças dos apartamentos, com exceção das cozinhas, banheiros, sacadas e terraços que terão revestimento de MOSAICOS.

12 - REVESTIMENTOS -

- a) Paredes externas - A fachada principal levará material tipo "cirex". As demais, reboco desempenado ou salpicado.
- b) Paredes internas - Rebôcos desempenados e feltrados com nata de cal.
- c) AZULEJOS - Levarão azulejos brancos de boa qualidade, rematados com 1/2 chanfrado de cor: os banheiros e cozinhas (a te 1,5 m de altura).
- d) Granitina - Serão revestidas de granitina, em côr a escolha, os espelhos, degraus e corrimão das escadarias, as soleiras das portas externas (nos apartamentos).
- e) Escalota - Nos W.Cs. de empregada.
- f) Rodapés - Levarão rodapés (de cimento alisado), as peças com parque.

13 - VIDROS - A porta principal e todas as janelas de ferro levarão vidros granitados. Todos os demais vidros serão simples.

14 - INSTALAÇÃO DE ÁGUA E ESGOTO - De acôrdo com as exigências da Pra feitura. Esta prevista uma rede de agua fria, com canos de f^o g^o de 3/4" e distribuição de 1/2. Um reservatório de concreto armado com capacidade de 8.000 litros com ligação de emergência para o terreo.

Sanitários - Louça branca tipo "Celit". Conjuntos em todos os banheiros. Torneiras tipo "cre". Nos W.Cs. de empregada, 1 W. C. c/caixa original e 1 chaveiro.

Cozinhas - Serão instaladas pias de f^o g^o, n^o 1, com mesa de granitina e armário.

Tanques - De cimento moldado, n^o 1.

15 - ELETRICIDADE - Instalação de acôrdo com os regulamentos, com canalização embutida e espelhos de material plastico. Serão instalados pontos de luz e tomadas em numero a ser determinado, bem como esperas em todos os chuveiros. Nos apartamentos haverá instalação de campainhas, antenas e esperas para telefone. A escadaria terá chave de luz automatica.

16 - PINTURAS - As paredes externas serão pintadas com duas demãos de cal e cola. Todas as paredes internas levarão duas demãos a cal e cola em duas cores, com filetes no forro. As esquadrias serão esvernizadas com duas demãos. A porta principal do prédio levará verniz preto. As janelas de ferro serão pintadas com tinta a oleo (cor clara).

17 - DISPOSIÇÕES FINAIS - Todos os serviços terão boa execução e acabamento. O prédio será entregue limpo de entulhos, com o "habite-se" das repartições competentes.

Porto Alegre, 12 de outubro de 1953

Alfredo Tolstoy Avancini

ALFREDO TOLSTOY AVANCINI
ENGENHEIRO CIVIL - C. R. E. A. 5716
AVENIDA ALBERTO, 22

02656

2101/2

11 - PIEDRA - Pavimento lizo (depósito) para ser utilizado.
Ladrillos (cerca de 1000) para ser utilizados en las
paredes de las habitaciones, pasillos y lavabos.
Vestimenta de KURABOON.



12 - REVESTIMIENTO
a) Paredes exteriores - A fachada principal lavabos material tipo
"citrin". A demás, todos los muros en albañal.
b) Paredes interiores - Habits de empapelado y lavabos con ma-
de de ca.

c) ALUMBRADO - Lavabos con lámparas de dos bombillas, tema-
luz con 1/2 ohmios de cada una de las bombillas y con una
de 1 1/2 de altura.

d) GRANITIZADO - Serán revestidas de granito, en color escarlata,
las paredes, techos y cornisas de las habitaciones, las alfombras
de las puertas exteriores (ver especificaciones).

e) ALUMBRADO - Nos N.C. de empapelado.
f) ALUMBRADO - Lavabos con lámparas de dos bombillas, las bombillas
de 1/2 de altura.

13 - VIGILANCIA - A puerta principal y todas las ventanas de los lavabos
serán vigiladas. Todas las demás vigilancias serán
de tipo ordinario.

14 - RESERVA DE AGUA Y ELECTRICIDAD - De acuerdo con las exigencias de las
leyes, se prevén una reserva de agua fría, con caudal de 10
gpm y una reserva de 1/2 A.C. en reservatorio de concreto
para una capacidad de 3.000 litros con líneas de emergencia
para el fuego.

15 - REVESTIMIENTO - Ladrillos tipo "citrin". Ladrillos en todos los
muros. Ladrillos tipo "oro". Nos N.C. de empapelado, 1 W.
de altura original e 1 de altura.

16 - ALUMBRADO - Serán instaladas las de 1/2 A.C., N.º 1, con mata de 210
vías y 2 bombillas.

17 - REVESTIMIENTO - De cemento pulido, N.º 1.

18 - SEGURIDAD - Instalación de acuerdo con los reglamentos, con ca-
pacidad suficiente y caudal de agua fría. Serán instaladas
las puertas de las habitaciones y lavabos con cerraduras de
seguridad en todos los puntos. Los cerramientos serán de
tipo de empapelado, aluminio y cerámica para lavabos. A excep-
ción de la clave de las habitaciones.

19 - REVESTIMIENTO - Las paredes exteriores serán pintadas con una pintura de
color rojo. Todas las paredes interiores lavabos serán de color
rojo en dos colores, uno rojo y otro rojo. Las paredes serán
pintadas con una pintura de color rojo. A parte principal de
los lavabos, las paredes de tierra serán pintadas con pintura
de color rojo.

20 - REVESTIMIENTO - Todos los servicios serán los especificados en el
plan, y se prevén en el tipo de estudios, con el "habits"
de las habitaciones competentes.

Todo el resto, 15 de octubre de 1953

ALFONSO LÓPEZ (INGENIERO)
INGENIERO EN OBRAS PÙBLICAS
AVILA, CUBA



02657

PROCESSO Nº 21.611/53

AS PLANTAS E DESENHOS
QUE ULTRAPASSARAM A MEDI-
DA PADRÃO, CONSTANTES DES-
TE PROCESSO, ESTÃO MICRO-
FILMADAS NO MICROFILME DE 35 mm:

FLASH 02	NÚMERO 261
IMAGEM DE <u>185</u> A <u>201</u>	

QUANT DE DOC. 17

ms

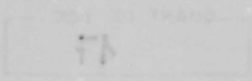
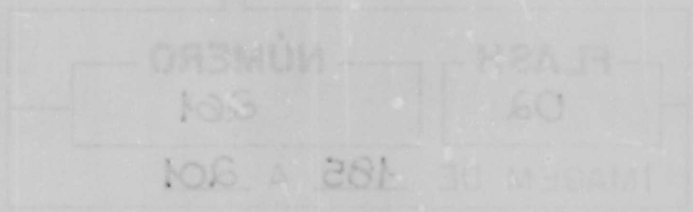
PREPARADOR



02657

PROCESO N. 01.611/53

AS PLANTAS E DESENHOS
QUE ULTRAPASSARAM A MEDI-
DA PADRÃO, CONSTANTES DES-
TE PROCESSO, ESTÃO MICRO-
FILMADAS NO MICROFILME DE 35 mm.



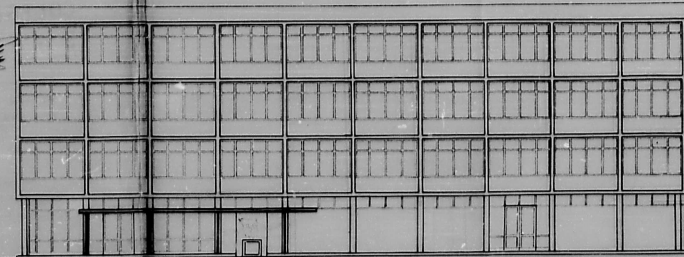
101

FACHADAS

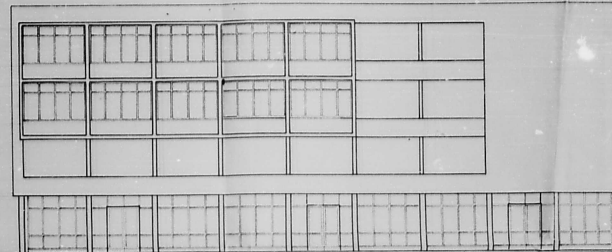
21.611/53

5. 27. 81
Linha 101.000
Linha 101.000

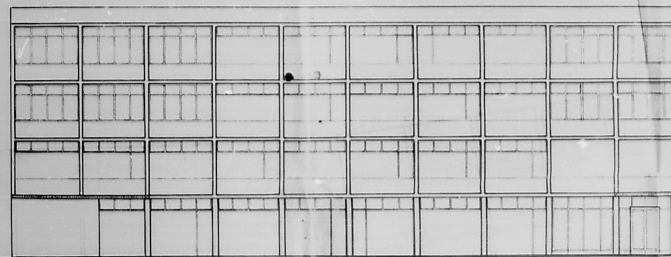
Linha
Linha



FACHADA NORTE



FACHADA LESTE



FACHADA SUL

COLEGIO ISRAELITA
BRASILEIRO

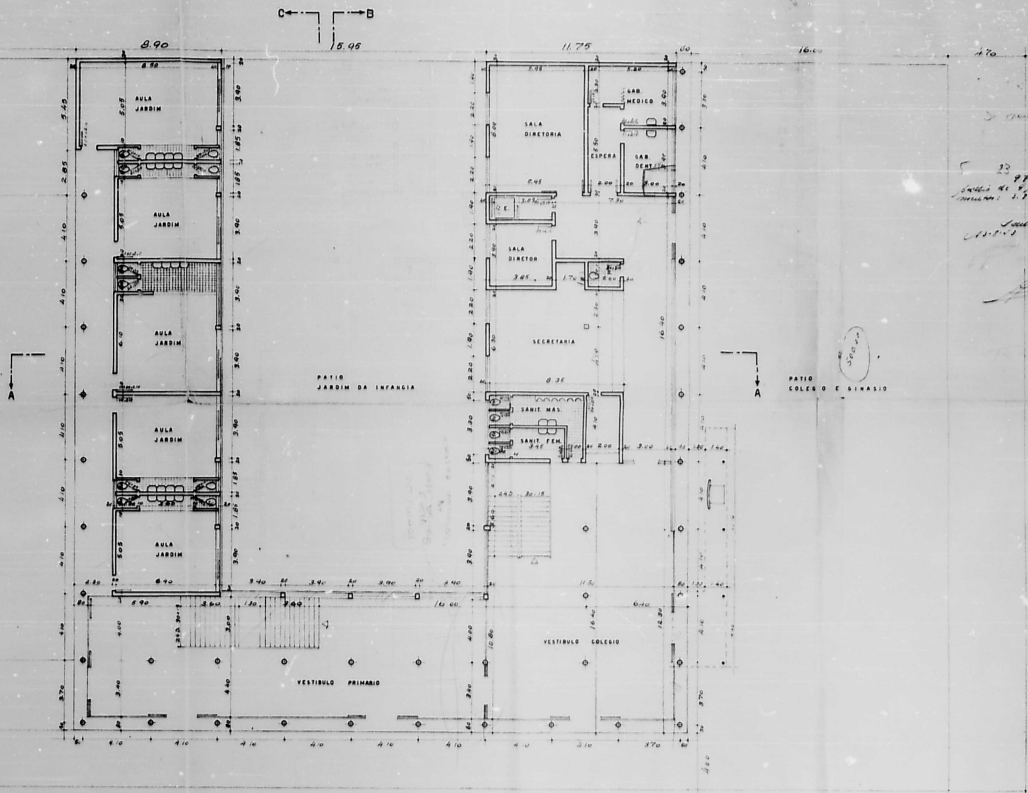
PROJETO A SER CONSTRUÍDO
NA RUA PROTÁSIO ALVES 943
ESQUINA RUA SÃO VICENTE

Projeto de Engenharia
PROPRIETÁRIO: *[assinatura]*
ARQUITETO: *[assinatura]*
FACHADAS ESCALA 1:100

I. B. P. G.

PROFESSORA MUNICIPAL DE PORTO ALEGRE
194 - 100 - LUGAR DE INDEPENDÊNCIA
PROJETO N.º 21.611/53 - ABS

21611/53



23
 21611/53
 15-1-53

**COLEGIO ISRAELITA
 BRASILEIRO**

PROJETO A SER CONSTRUIDO
 NA RUA PROTASIO ALVES 943
 ESQUINA RUA SAO VICENTE

Projetado por
 CONSTRUTORA
 PAV. TERREO

ESCALA 1:100

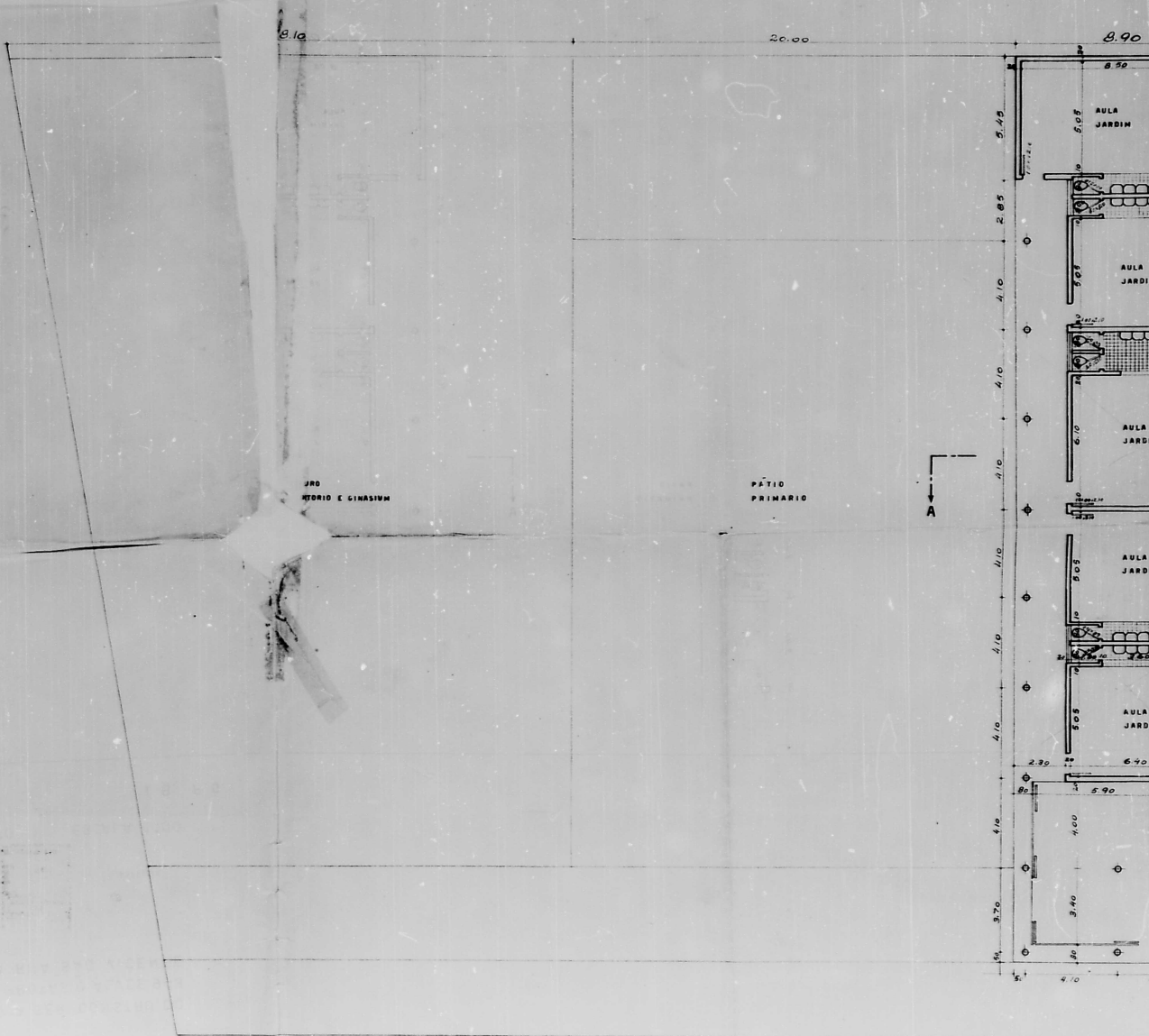
I. B. P. G.

MUNICIPIO MUNICIPAL DE PORTO ALEGRE
 CO - MUNICIPIO DE PORTO ALEGRE
 PROCESSO N. 21611/53 - 187

186

MUNICIPIO MUNICIPAL DE PORTO ALEGRE
 CO - MUNICIPIO DE PORTO ALEGRE
 PROCESSO N. 21611/53 - 186

21611/53




**COLEGIO ISRAELITA
BRASILEIRO**

PROJETO A SER CONSTRUÍDO
NA RUA PROTÁSIO ALVES 943
ESQUINA RUA SÃO VICENTE

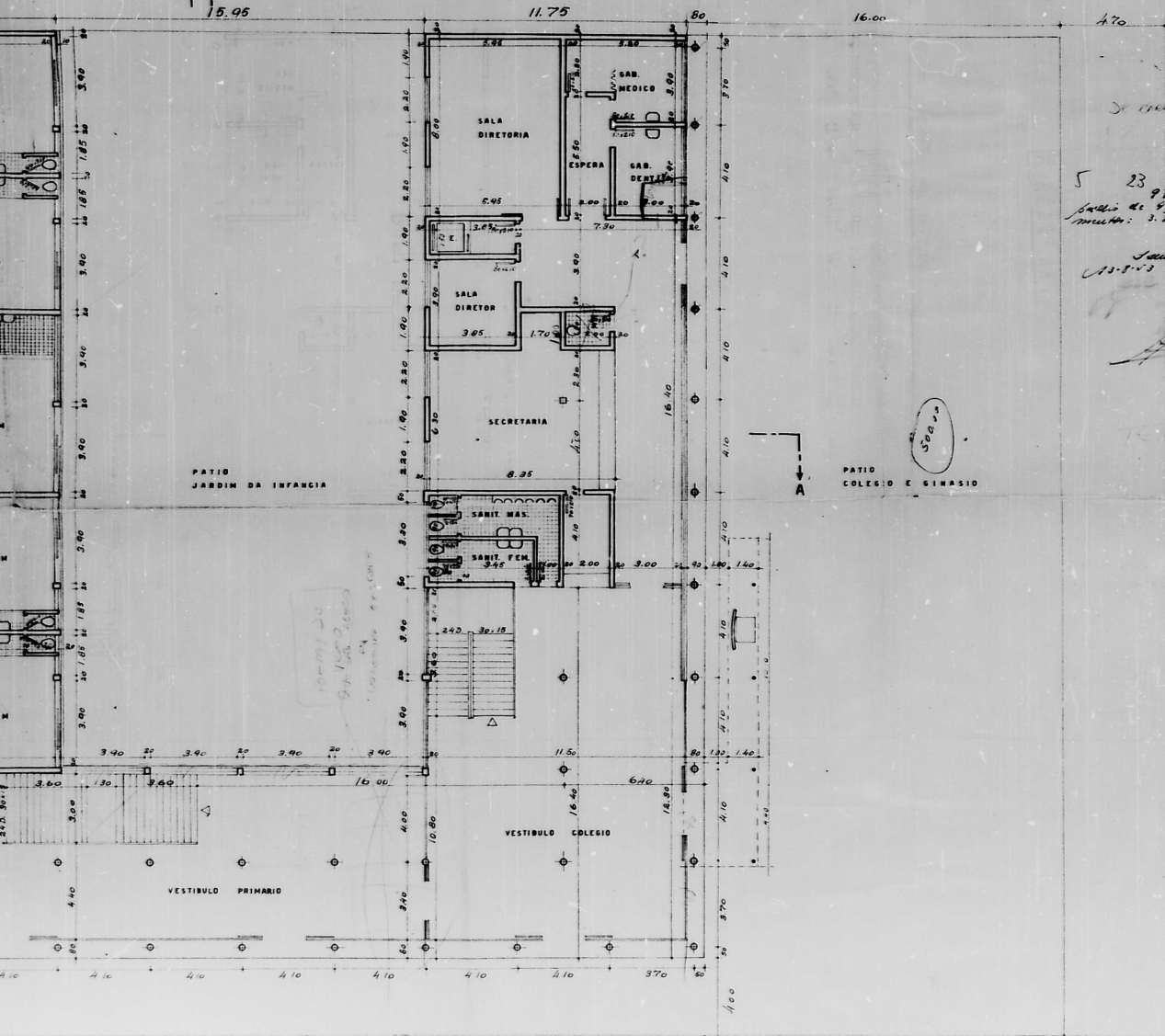
Projeto de Arquitetura
 PROPRIETÁRIO: *Milton de Souza*
 CONSTRUTOR: *Assis de Souza*
 PAV. TERREO ESCALA 1:100

I. B. P. G.

 PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTO ALEGRE
 CD - UNIDADE DE MICROFILMAGEM
 PROCESSO Nº 21611/53 - 187

20

C ← B
15.95



5 23 973.75
Sala de 6.00m
Anexo: 3.5.2.01
Sala
1.1.1.1.3

[Handwritten signature]

300,00

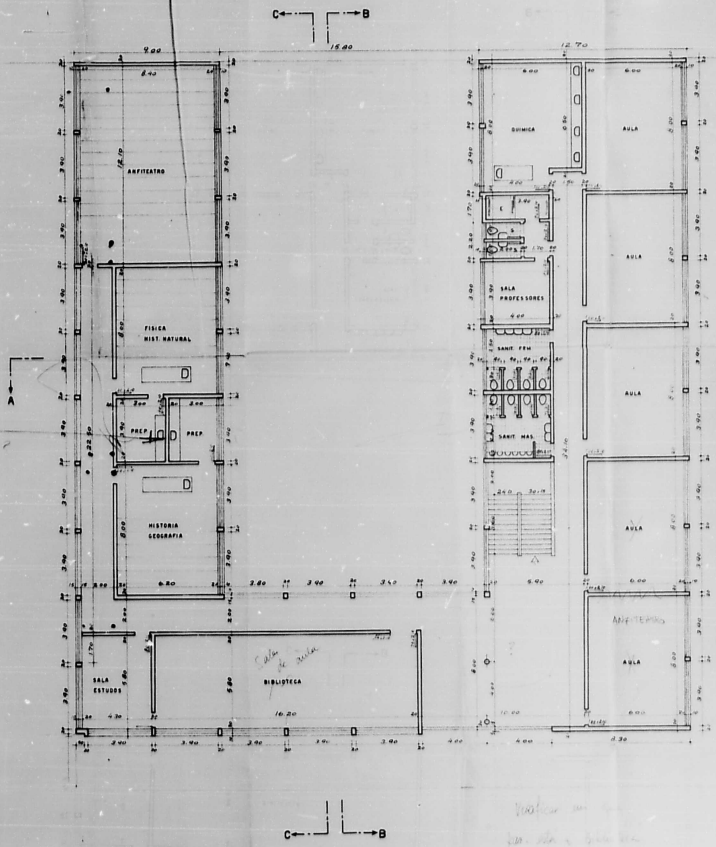
C ← B

186

2141/53

5 23 871
Linha de 100m
comprimento: 186,00

13.5.53
Linha
comprimento: 186,00



4º PAV

COLEGIO ISRAELITA BRASILEIRO

PROJETO A SER CONSTRUÍDO
NA RUA PROTÁSIO ALVES 943
ESQUINA RUA SÃO VICENTE

Projeto
PROPRIETÁRIO: *M. S. S. S.*
ARQUITETO: *M. S. S. S.*
13.5.53

4º PAVIMENTO ESCALA 1:100

I. B. R. G.

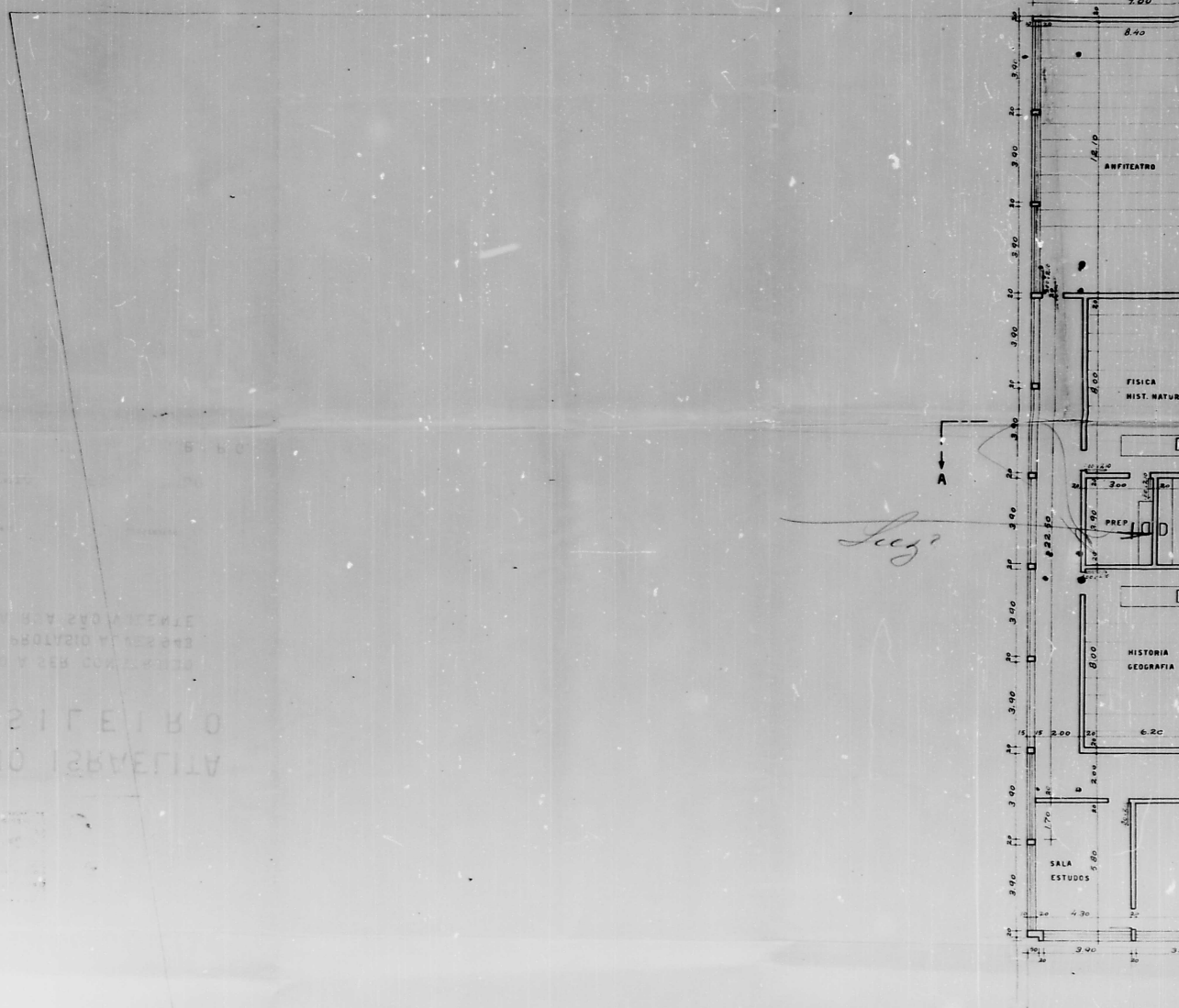
190

190

191

191

21611/53



**COLEGIO ISRAELITA
BRASILEIRO**

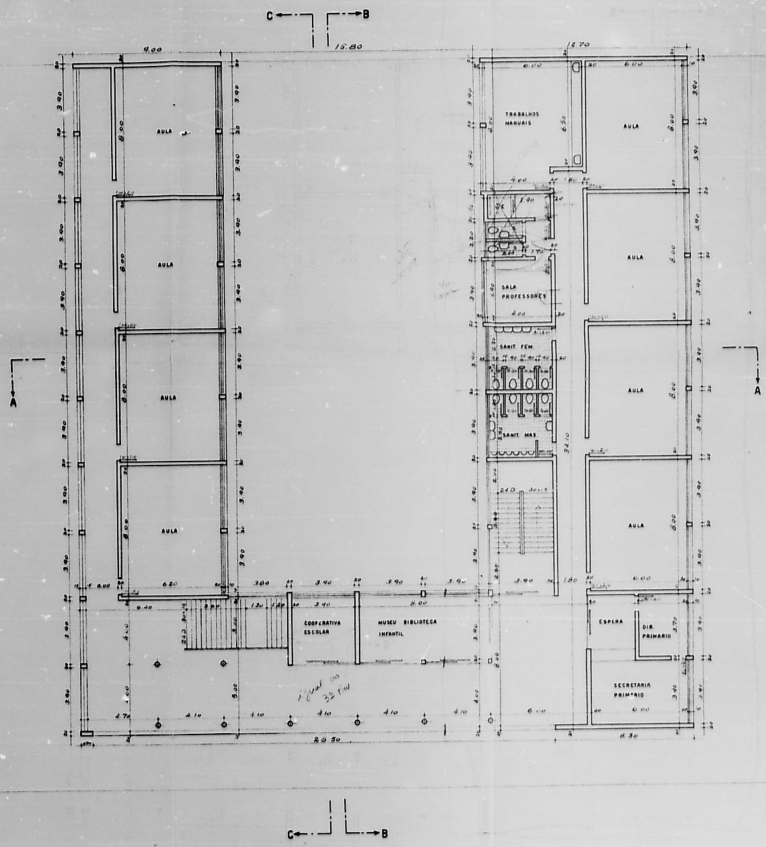
PROJETO A SER CONSTRUÍDO
NA RUA PROTÁSIO ALVES 943
ESQUINA RUA SÃO VICENTE

PROPRIETÁRIO: *[Signature]*
CONSTRUTOR: *[Signature]*
4º PAVIMENTO ESCALA 1:100

I. B. P. G.

21611/53

5 28 41
PROJETO DE ARQUITETURA
COLEGIO ISRAELITA
BRASILEIRO



COLEGIO ISRAELITA BRASILEIRO

PROJETO A SER CONSTRUÍDO
NA RUA PROTÁSIO ALVES 943
ESQUINA RUA SÃO VICENTE

PROPRIETÁRIO: *Israelita Brasileiro*
PROJETADEIRO: *Arquiteto*
22 PAVIMENTO ESCALA 1:100

I. B. P. G.

MUNICÍPIO MUNICIPAL DE PORTO ALEGRE
C.A. - D. - UNIDADE DE REGISTRAÇÃO
PROCESSO Nº 21611/53- 193

193

2º Pav

190

MUNICÍPIO MUNICIPAL DE PORTO ALEGRE
C.A. - D. - UNIDADE DE REGISTRAÇÃO
21611/53- 194

COLEGIO ISRAELITA BRASILEIRO

PROJETO A SER CONSTRUÍDO
NA RUA PROTÁSIO ALVES 943
ESQUINA RUA SÃO VICENTE

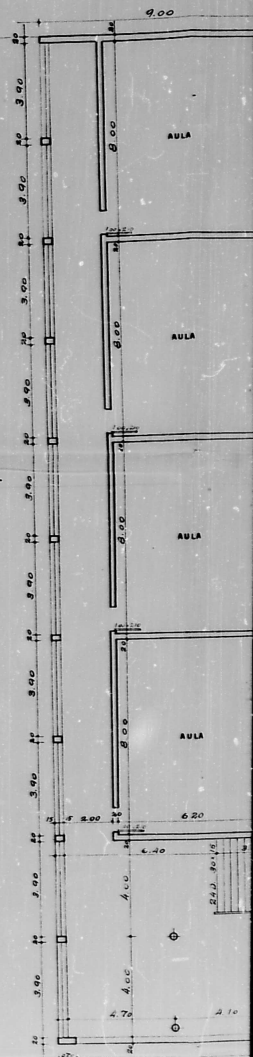
PROPRIETÁRIO

CONSTRUTOR

2º PAVIMENTO

ESCALA 1:100

I. B. P. G.



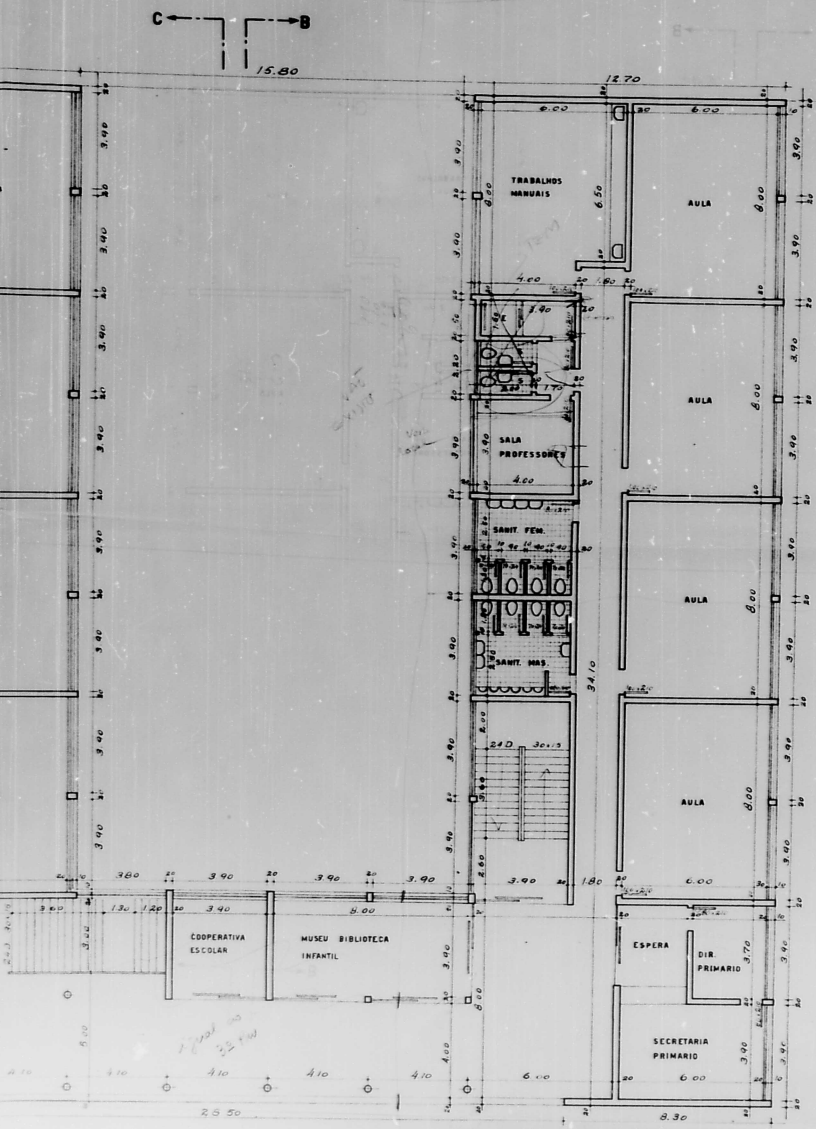
PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTO ALEGRE
C. 24 - CD - UNIDADE DE MICROPLANEJAMENTO
PROCESSO Nº 01611/53- 193

21611/53

5 28 81
211.13
Custo de 4.400,00
Metros: 3.843,63

Trabalho
12.1.57
[Signature]

PROPOSTA Nº 1000
DE 1957
APROVADA
[Signature]



2º Pav

1.50

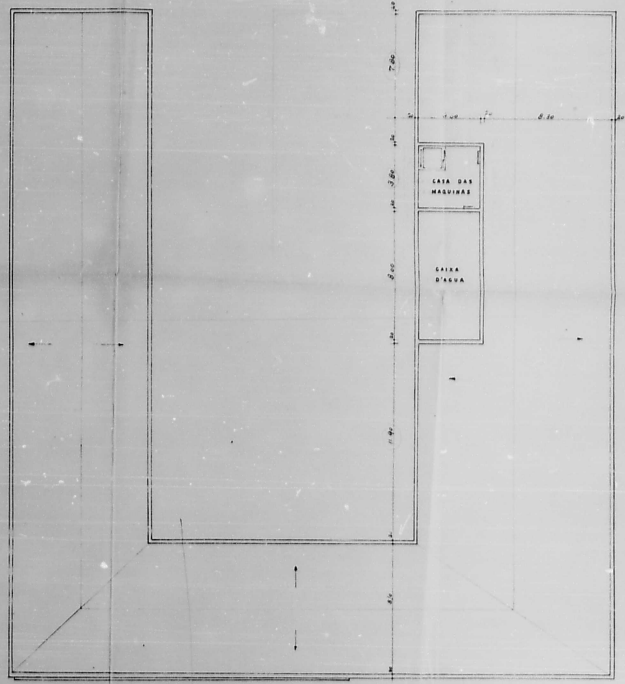
102

2164/53

COB

5 23 91
Cidade de P. Alegre
Arquiteto: J. S. ...

Handwritten signature and notes



ESQUINA DA RUA PROTÁSIO ALVES 943
RUA SÃO VICENTE
BRASILEIRO
COLEGIO ISRAELITA

COLEGIO ISRAELITA BRASILEIRO

PROJETO A SER CONSTRUÍDO
NA RUA PROTÁSIO ALVES 943
ESQUINA RUA SÃO VICENTE

Handwritten signature
CAIXA D'ÁGUA
CASA DAS MÁQ. ESCALA 1:100

I. B. R. O.

PROJETO DE ARQUITETURA
PROJETO Nº 2164/53 - 196

195

PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTO ALEGRE
SECRETARIA DE URBANISMO E RECONSTRUÇÃO
PROJETO Nº 2164/53 - 196

2164/53

BRASILEIRO
COLEGIO ISRAELITA

COLEGIO ISRAELITA
BRASILEIRO

PROJETO A SER CONSTRUIDO
NA RUA PROTASIO ALVES 943
ESQUINA RUA SÃO VICENTE

CAIXA D'AGUA
CASA DAS MAG. ESCALA 1:100

I. B. P. G.

MUNICIPAL DE PORTO ALEGRE
CD - UNIDADE DE MICROPLANEJAMENTO
PROCESSO Nº 21.611/53- 196

20

COB

DIR. 5 23 81
979,19
Lote 214, 215
Imunizar 2.710,63

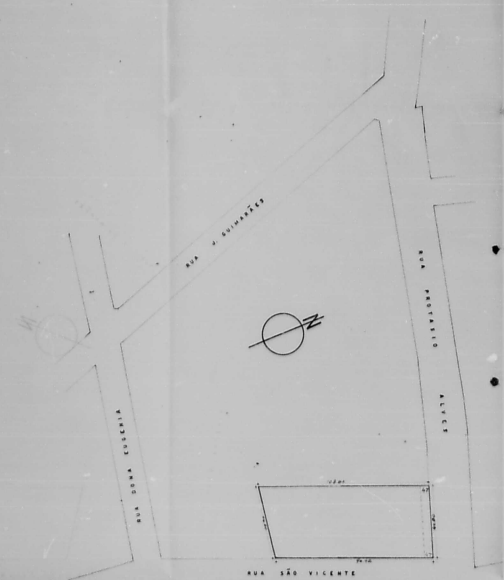
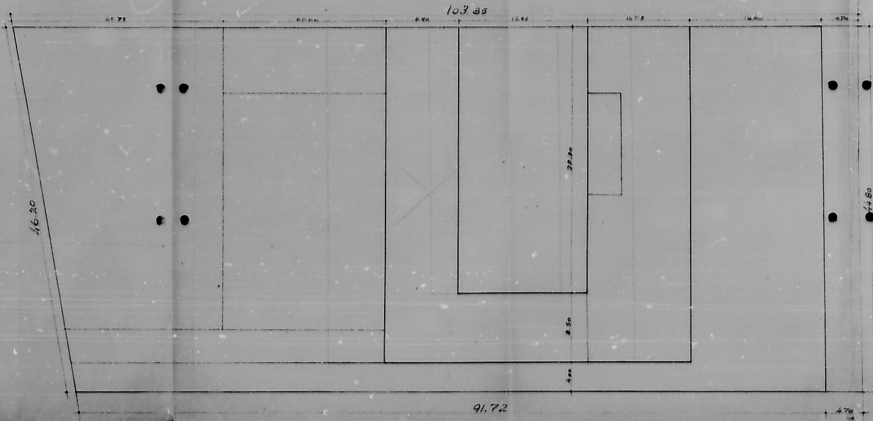
Sauê
13-1-93

Prefeitura Municipal de Porto Alegre
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS
APROVADO
[Signature]



195

21644/53



**COLEGIO ISRAELITA
BRASILEIRO**

PROJETO A SER CONSTRUÍDO
NA RUA PROTÁSIO ALVES 943
ESQUINA RUA SÃO VICENTE

Projeto Arquitetônico de Construção
PROFESSOR *Maurício Lacerda*
SITUAÇÃO ESCALA 1:200
LOCALISAÇÃO ESCALA 1:1000

I. B. P. O.

MUNICÍPIO MUNICIPAL DE PORTO ALEGRE
C.A. - CO. - UNIDADE DE REGISTRAÇÃO
PROCESSO Nº 21644/53 - 198

3º PAV

COLEGIO ISRAELITA
BRASILEIRO

COLEGIO ISRAELITA BRASILEIRO

PROJETO A SER CONSTRUÍDO
NA RUA PROTASIO ALVES 943
ESQUINA RUA SÃO VICENTE

Adão Camilo de Costa
PROPRIETÁRIO
Frederico
CONSTRUTOR
3º PAVIMENTO ESCALA 1:100

I. B. P. G.

MUNICÍPIO MUNICIPAL DE PORTO ALEGRE
CD - UNIDADE DE MICROFILMAGEM
... 1.550 NR 01.611/52 - 200

