

Edif 60 anos de Arquitetura Pública

André Takiya

Orientador:

Prof. Dr. Sylvio Barros Sawaya

Dissertação de Mestrado

Universidade São Paulo

Faculdade de Arquitetura e Urbanismo

Área de Concentração: Projeto de Arquitetura

volume II

São Paulo 2009

Autorizo a reprodução e divulgação total ou parcial deste trabalho, por qualquer meio convencional ou eletrônico, para fins de estudo e pesquisa, desde que citada a fonte.

E-mail: andretakiya@uol.com.br

Takiya, André
T136e Edif 60 anos de arquitetura pública / André Takiya. --São Paulo, 2009.
2 v. : il.

Dissertação (Mestrado - Área de Concentração: Projeto de Arquitetura) - FAUUSP.

Orientador: Sylvio Barros Sawaya

1.Edícios públicos 2.Escritórios 3.Arquitetura I.Título

CDU 725.1

Apresentação

Este volume anexo é uma ilustração da nossa pesquisa e tem dois aspectos, o primeiro, é o didático, a simples visualização do nosso discurso sobre os projetos e, o aspecto conceitual, pois elas mostram projetos de arquitetura feitas com rigor e ideologia, mesmo que produzidas dentro de uma repartição pública e ao sabor dos interesses dos políticos.

Dividimos em três partes:

1 Projetos originais do Convênio Escolar;

2 Projetos dos CEUs e;

3 Discos (DVD) contendo os projetos do Convênio, os projetos e Fotos dos CEUs e, todos depoimentos na íntegra, alguns ainda sem revisão, colhidos por Euler Sandeville Jr., Sylvio Barros Sawaya, Miguel Pereira, Mirthes BaFFi e Walter Pines. Tem, também, um depoimento dos arquitetos do EDIF, sobre os projetos dos CEUs, feitos pela FIA da Faculdade de Economia e Administração da USP.

Sumário

Projetos Comissão Executiva do Convênio Escolar

Hélio Duarte

Biblioteca no Tatuapé 19507

Grupo Escolar na Mooca 1949 13

Roberto Tibau

Teatro Popular 1950 a 1952 17

Escola de Astrofísica 19602 22

Eduardo Corona

Parque Infantil na Vila Pompéia 1950. 26

Planetário 1954. 30

Robert Mange

Grupo Escolar na Vila Clementino 1950 37

Oswaldo Corrêa Gonçalves

Grupo Escolar na Vila Ipojuca 1949. 43

Projetos dos CEUs (2002-2004)

Arquitetura do edifício, Projeto Tipo 47

Arquitetura da implantação 52

Centros Educacionais Unificados. 76

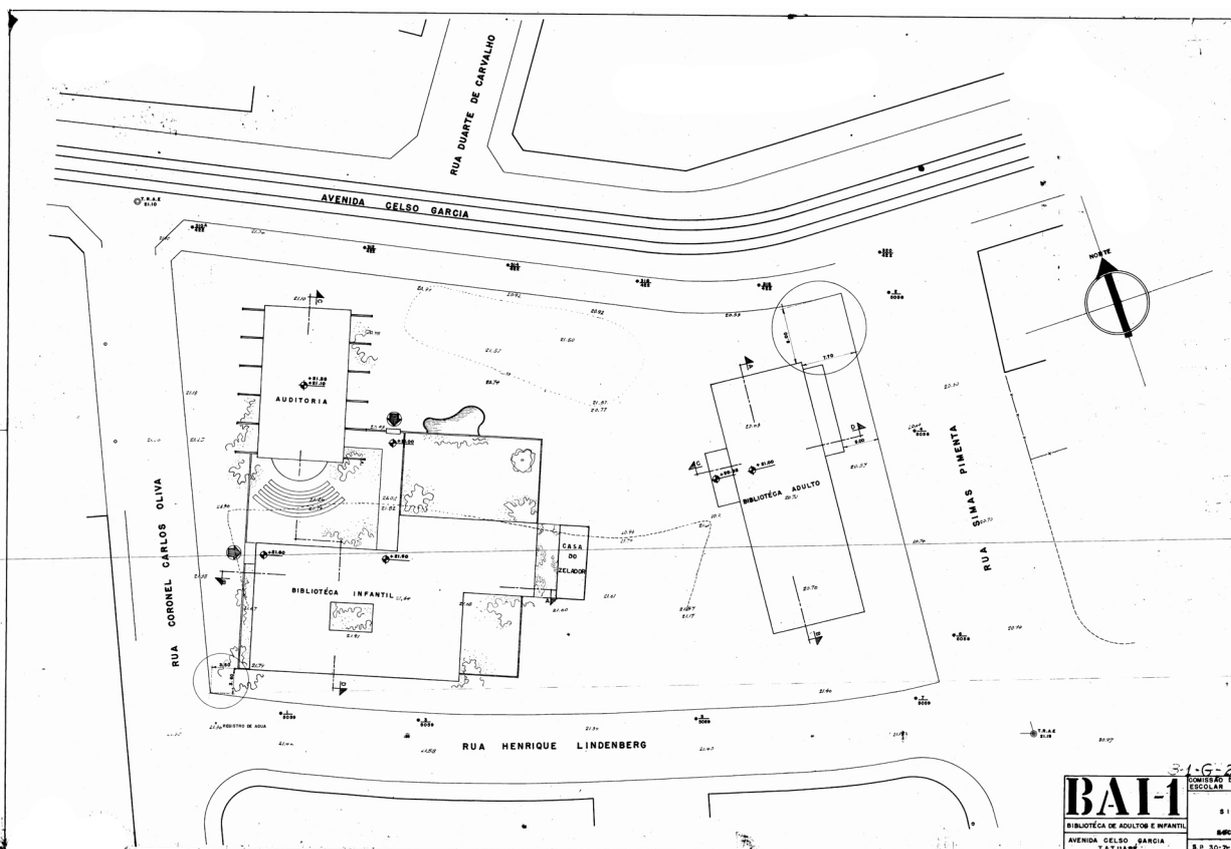
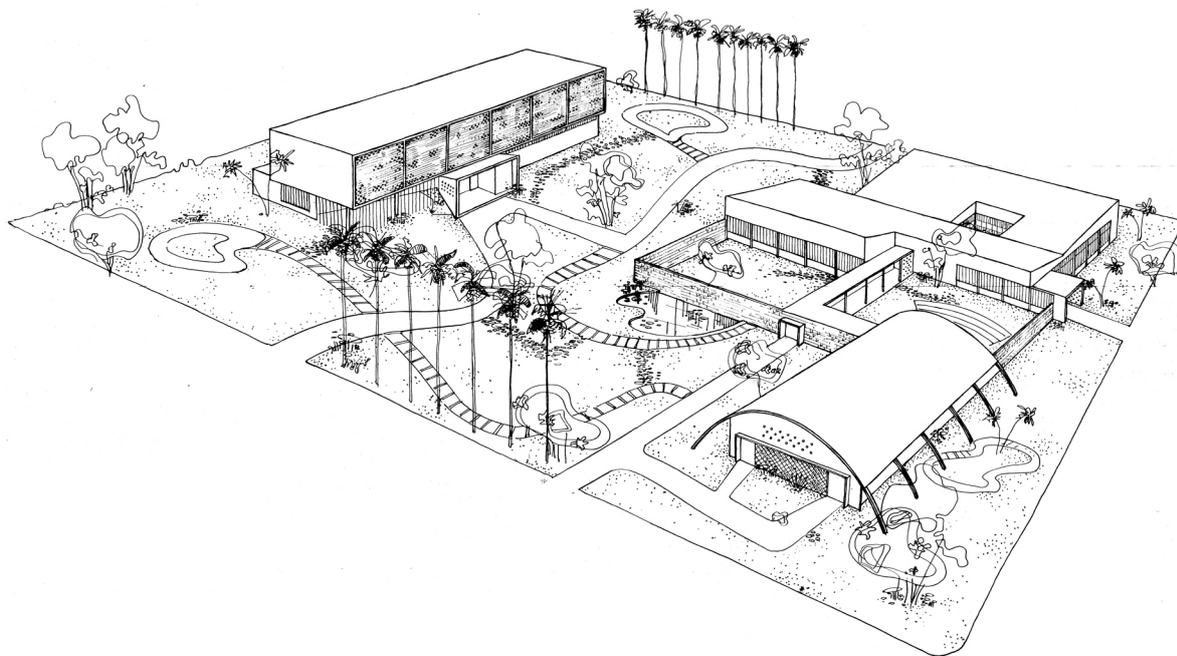
Ficha técnica 76

CEUs Trabalhos publicados 89

Prêmios 92

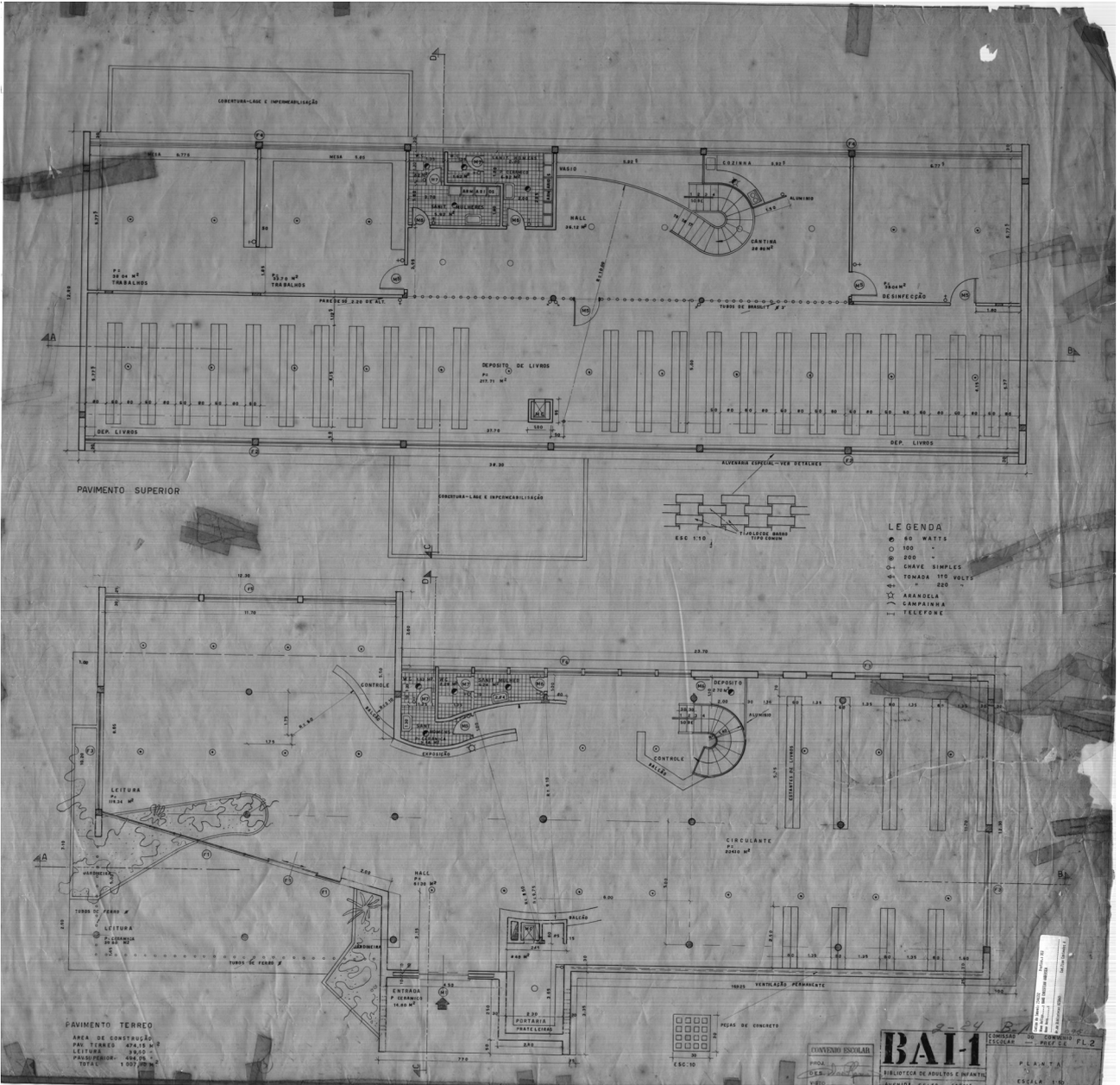
Biblioteca no Tatuapé 1950

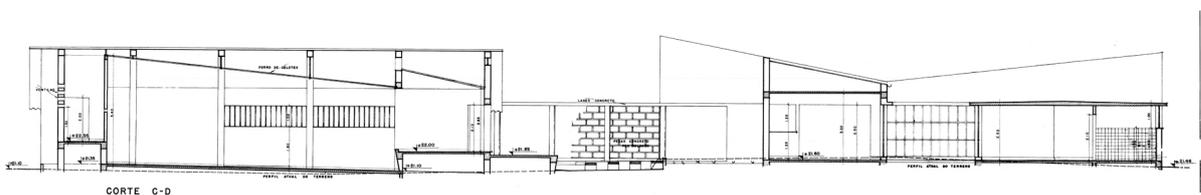
Arq. Helio Duarte



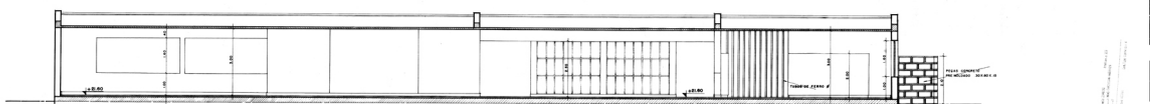
BAI-1
BIBLIOTECA DE ADULTOS E INFANTIL
AVENIDA CELSO GARCIA
TATUAPÉ

SITUAÇÃO
BICAL
S.P. 30-7-50

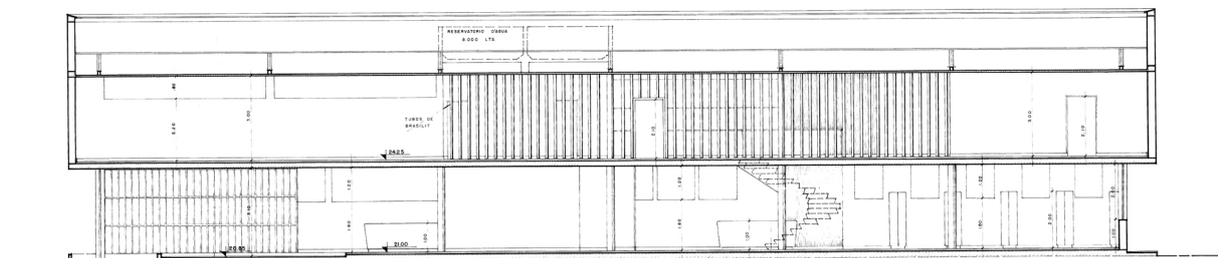




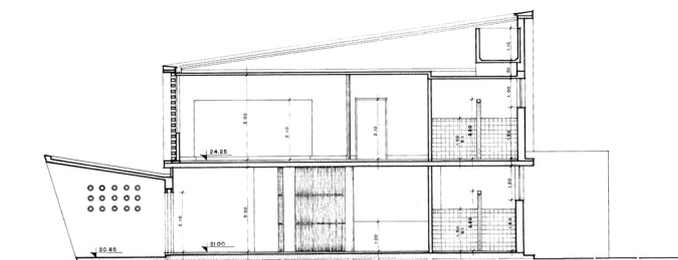
CORTE C-D



BAI-1 CONVÊNIO DO CONVENIO ESCOLAR - PREF. C E FL.3
CORTES
ESCALA 1:50
S.P. 30-7-90



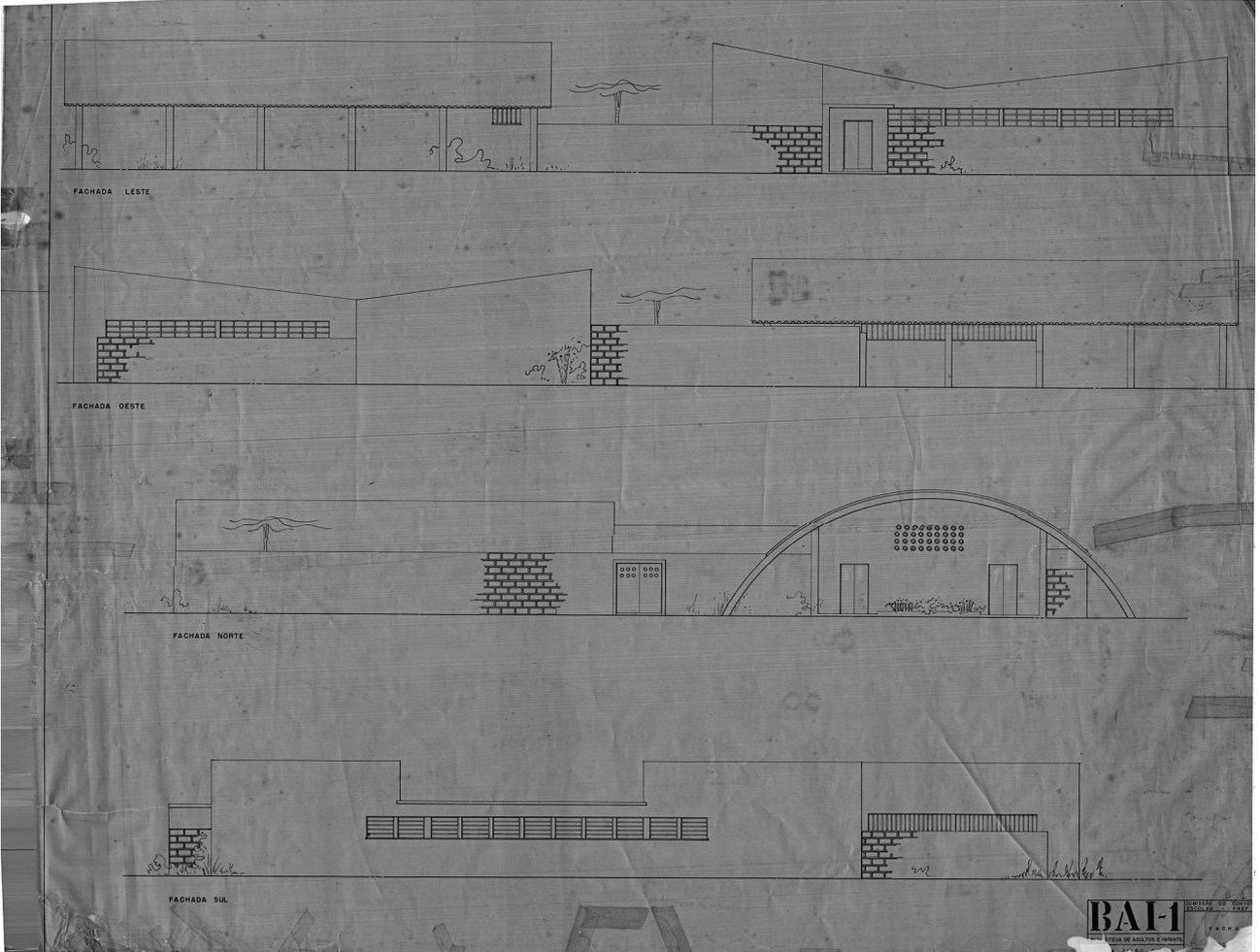
CORTE A-B

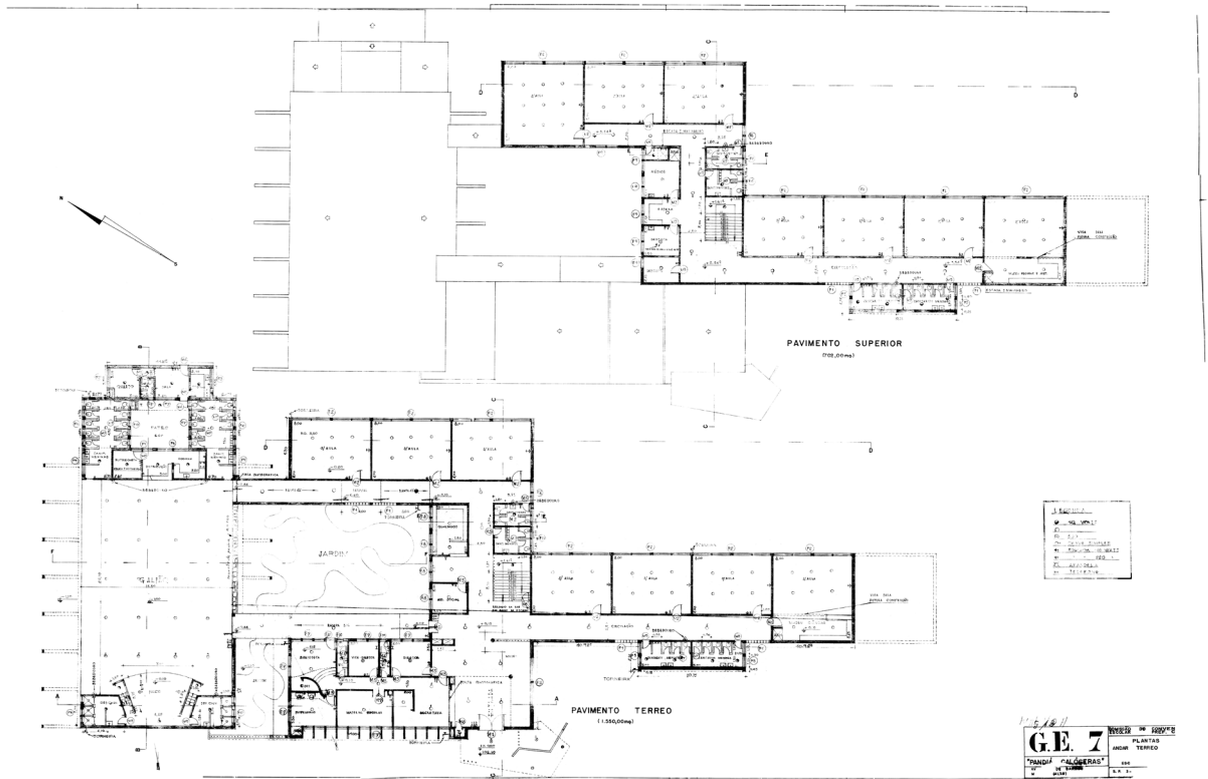
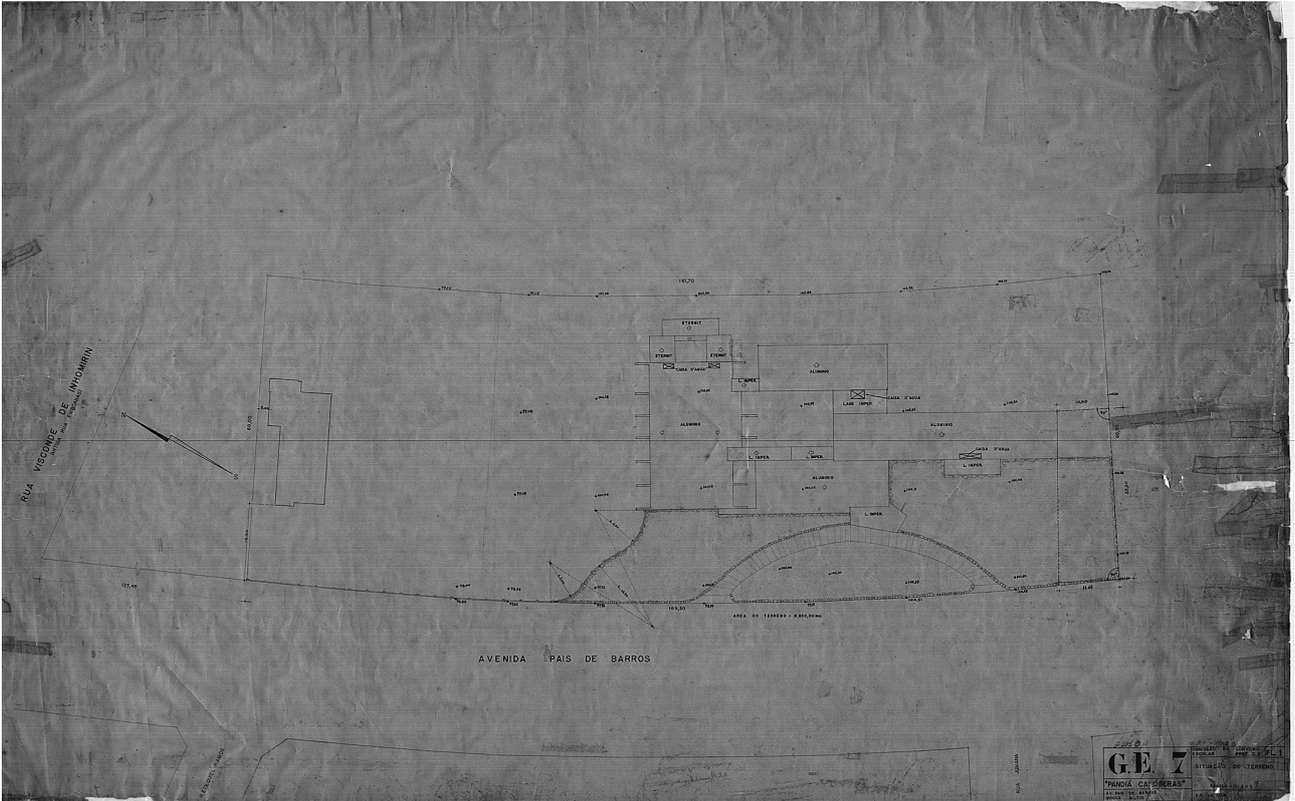


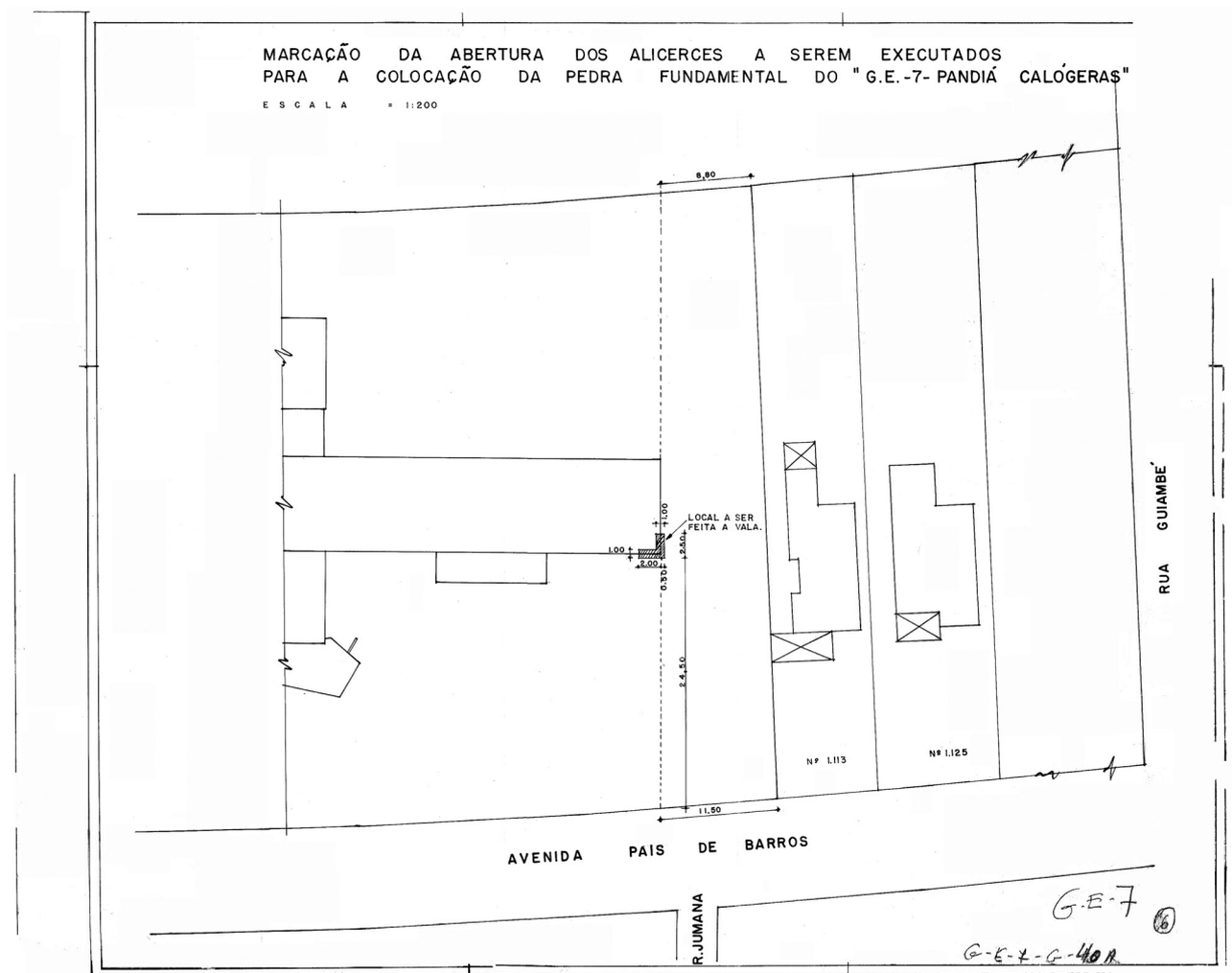
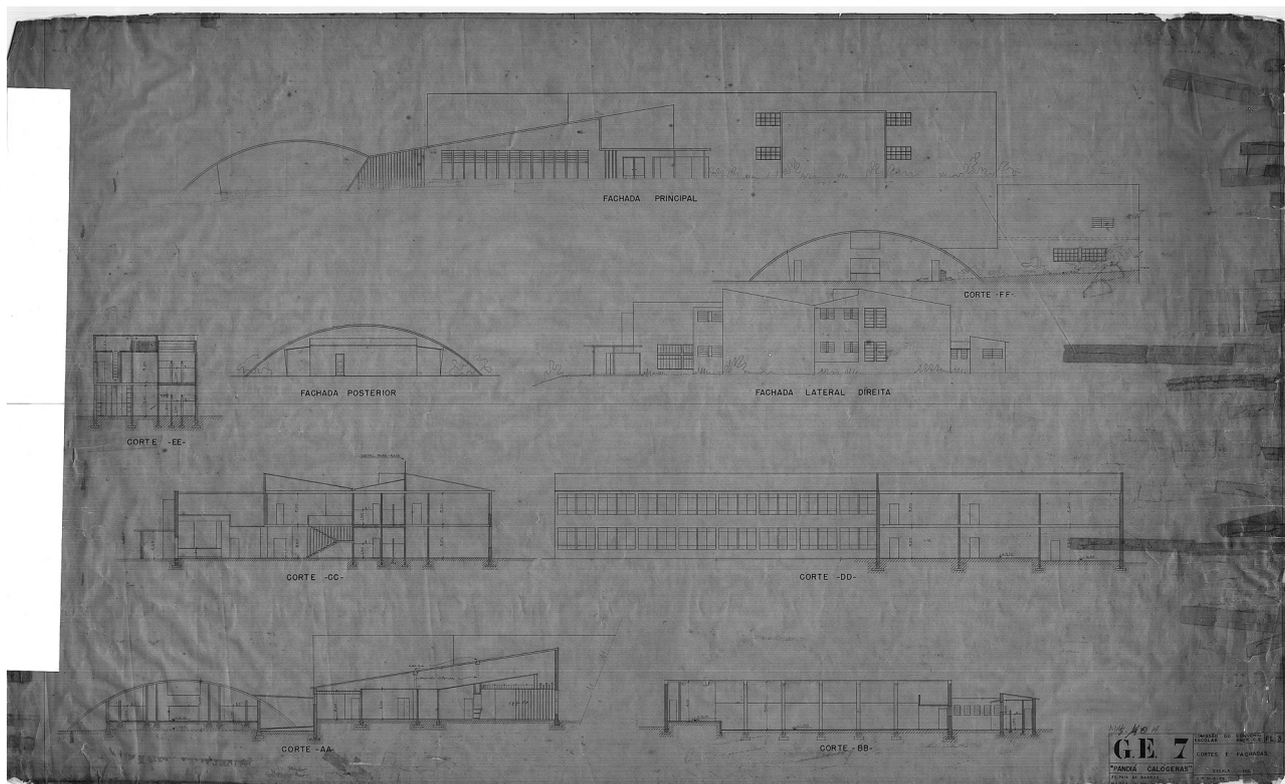
CORTE C-D

BAI-1 CONVÊNIO DO CONVENIO ESCOLAR - PREF. C E FL.4
CORTES
ESCALA 1:50
S.P. 30-7-90









MODIFICAÇÃO FACHADA POSTERIOR

MODIFICAÇÃO NO GUARDADOS

GE 7

COMISSÃO DO CONVÊNIO ESCOLAR - PREF. C. E. FL 7

MODIFICAÇÕES

ESCALA • 1:100

"PANDIÁ CALOGERAS"

AV. PAIS ALTO DA BARROS BOCA S. PAULO, 18-2-50

M1 - 4 VÃOS DE 200X240 REVESTIDO C/ CLAY DE ALUMÍNIO

M2 - 12 VÃOS 400X240

M3 - 12 VÃOS 400X240

M4 - 2 VÃOS 400X240

M5 - 12 VÃOS 400X240

M6 - 3 VÃOS 400X240

M7 - 42 VÃOS 400X240

M8 - 1 VÃO 400X240

SEÇÃO - A - A ESCALA - 1:1

F1 - 6 VÃOS 250 X 430

F2 - 12 VÃOS 180X135

F3 - 3 VÃOS 210X120

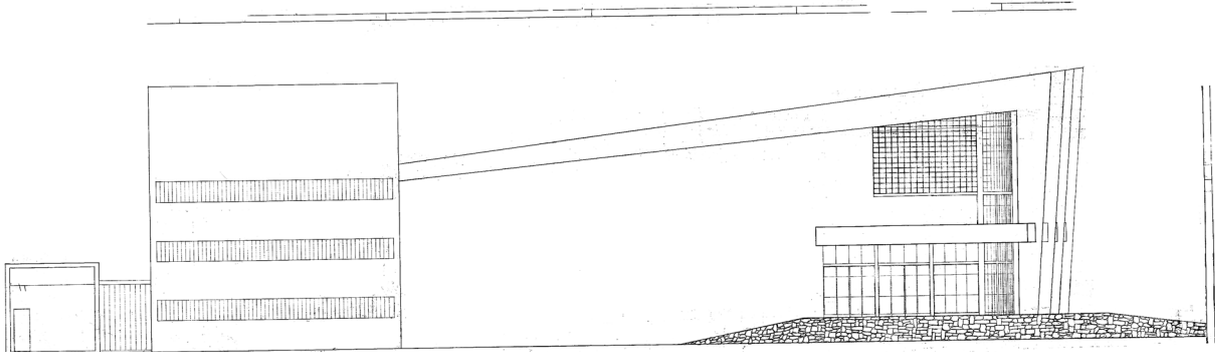
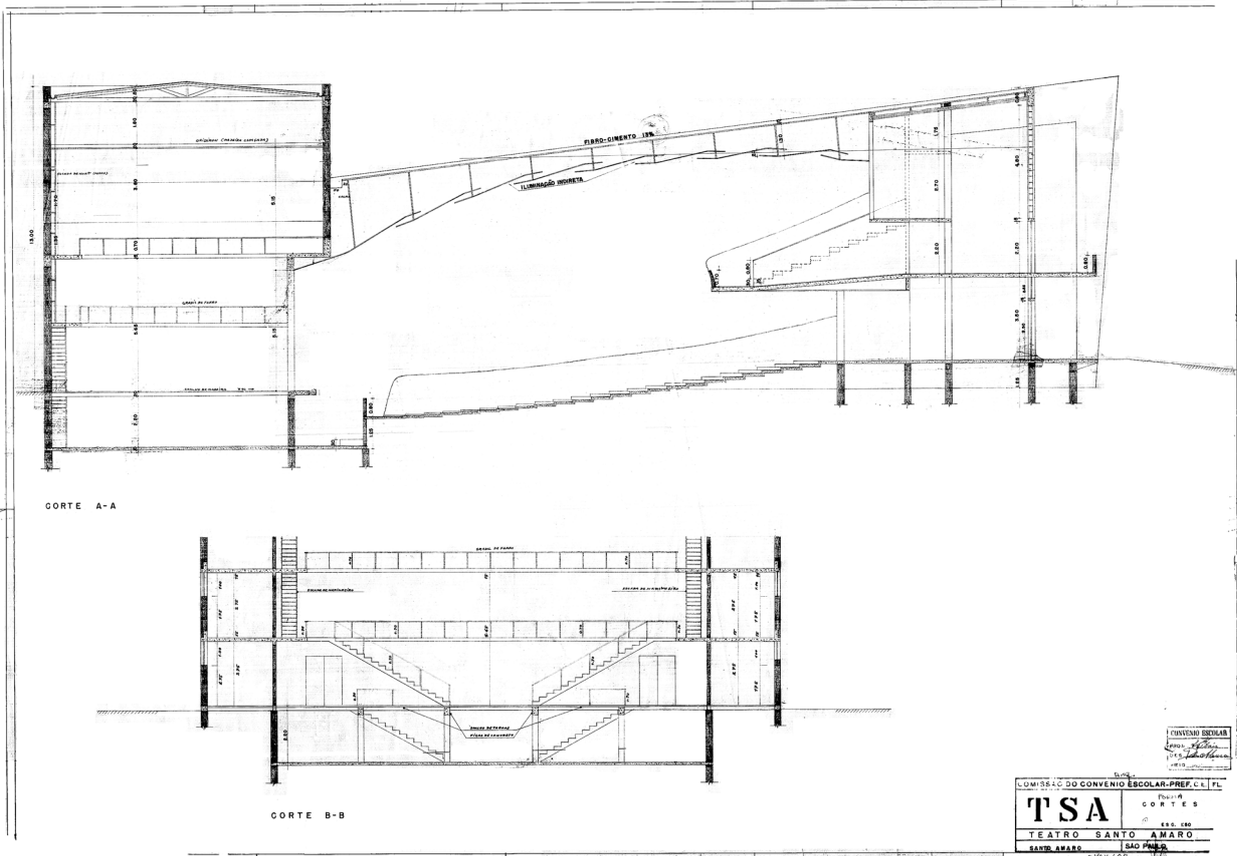
F4 - 4 VÃOS 450X100

F11 - 1 VÃO 400X250

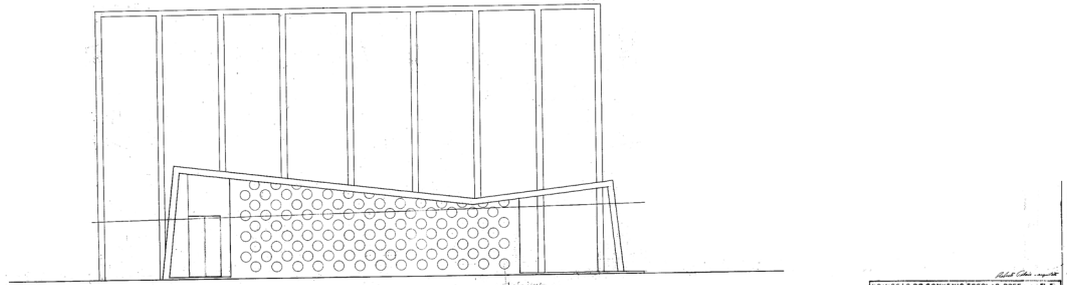
TABELA

ESQUADRIAS DE MADEIRA

TIPO	QUANTIDADE
M-1	1 PEÇA
M-2	1
M-3	1
M-4	1
M-5	1
M-6	1
M-7	1
M-8	1
M-9	1
M-10	1
M-11	1
M-12	1
M-13	1
M-14	1
M-15	1
M-16	1
M-17	1
M-18	1
M-19	1
M-20	1
M-21	1
M-22	1
M-23	1
M-24	1
M-25	1
M-26	1
M-27	1
M-28	1
M-29	1
M-30	1
M-31	1
M-32	1
M-33	1
M-34	1
M-35	1
M-36	1
M-37	1
M-38	1
M-39	1
M-40	1
M-41	1
M-42	1
M-43	1
M-44	1
M-45	1
M-46	1
M-47	1
M-48	1
M-49	1
M-50	1
M-51	1
M-52	1
M-53	1
M-54	1
M-55	1
M-56	1
M-57	1
M-58	1
M-59	1
M-60	1
M-61	1
M-62	1
M-63	1
M-64	1
M-65	1
M-66	1
M-67	1
M-68	1
M-69	1
M-70	1
M-71	1
M-72	1
M-73	1
M-74	1
M-75	1
M-76	1
M-77	1
M-78	1
M-79	1
M-80	1
M-81	1
M-82	1
M-83	1
M-84	1
M-85	1
M-86	1
M-87	1
M-88	1
M-89	1
M-90	1
M-91	1
M-92	1
M-93	1
M-94	1
M-95	1
M-96	1
M-97	1
M-98	1
M-99	1
M-100	1
M-101	1
M-102	1
M-103	1
M-104	1
M-105	1
M-106	1
M-107	1
M-108	1
M-109	1
M-110	1
M-111	1
M-112	1
M-113	1
M-114	1
M-115	1
M-116	1
M-117	1
M-118	1
M-119	1
M-120	1
M-121	1
M-122	1
M-123	1
M-124	1
M-125	1
M-126	1
M-127	1
M-128	1
M-129	1
M-130	1
M-131	1
M-132	1
M-133	1
M-134	1
M-135	1
M-136	1
M-137	1
M-138	1
M-139	1
M-140	1
M-141	1
M-142	1
M-143	1
M-144	1
M-145	1
M-146	1
M-147	1
M-148	1
M-149	1
M-150	1
M-151	1
M-152	1
M-153	1
M-154	1
M-155	1
M-156	1
M-157	1
M-158	1
M-159	1
M-160	1
M-161	1
M-162	1
M-163	1
M-164	1
M-165	1
M-166	1
M-167	1
M-168	1
M-169	1
M-170	1
M-171	1
M-172	1
M-173	1
M-174	1
M-175	1
M-176	1
M-177	1
M-178	1
M-179	1
M-180	1
M-181	1
M-182	1
M-183	1
M-184	1
M-185	1
M-186	1
M-187	1
M-188	1
M-189	1
M-190	1
M-191	1
M-192	1
M-193	1
M-194	1
M-195	1
M-196	1
M-197	1
M-198	1
M-199	1
M-200	1
M-201	1
M-202	1
M-203	1
M-204	1
M-205	1
M-206	1
M-207	1
M-208	1
M-209	1
M-210	1
M-211	1
M-212	1
M-213	1
M-214	1
M-215	1
M-216	1
M-217	1
M-218	1
M-219	1
M-220	1
M-221	1
M-222	1
M-223	1
M-224	1
M-225	1
M-226	1
M-227	1
M-228	1
M-229	1
M-230	1
M-231	1
M-232	1
M-233	1
M-234	1
M-235	1
M-236	1
M-237	1
M-238	1
M-239	1
M-240	1
M-241	1
M-242	1
M-243	1
M-244	1
M-245	1
M-246	1
M-247	1
M-248	1
M-249	1
M-250	1
M-251	1
M-252	1
M-253	1
M-254	1
M-255	1
M-256	1
M-257	1
M-258	1
M-259	1
M-260	1
M-261	1
M-262	1
M-263	1
M-264	1
M-265	1
M-266	1
M-267	1
M-268	1
M-269	1
M-270	1
M-271	1
M-272	1
M-273	1
M-274	1
M-275	1
M-276	1
M-277	1
M-278	1
M-279	1
M-280	1
M-281	1
M-282	1
M-283	1
M-284	1
M-285	1
M-286	1
M-287	1
M-288	1
M-289	1
M-290	1
M-291	1
M-292	1
M-293	1
M-294	1
M-295	1
M-296	1
M-297	1
M-298	1
M-299	1
M-300	1
M-301	1
M-302	1
M-303	1
M-304	1
M-305	1
M-306	1
M-307	1
M-308	1
M-309	1
M-310	1
M-311	1
M-312	1
M-313	1
M-314	1
M-315	1
M-316	1
M-317	1
M-318	1
M-319	1
M-320	1
M-321	1
M-322	1
M-323	1
M-324	1
M-325	1
M-326	1
M-327	1
M-328	1
M-329	1
M-330	1
M-331	1
M-332	1
M-333	1
M-334	1
M-335	1
M-336	1
M-337	1
M-338	1
M-339	1
M-340	1
M-341	1
M-342	1
M-343	1
M-344	1
M-345	1
M-346	1
M-347	1
M-348	1
M-349	1
M-350	1
M-351	1
M-352	1
M-353	1
M-354	1
M-355	1
M-356	1
M-357	1
M-358	1
M-359	1
M-360	1
M-361	1
M-362	1
M-363	1
M-364	1
M-365	1
M-366	1
M-367	1
M-368	1
M-369	1
M-370	1
M-371	1
M-372	1
M-373	1
M-374	1
M-375	1
M-376	1
M-377	1
M-378	1
M-379	1
M-380	1
M-381	1
M-382	1
M-383	1
M-384	1
M-385	1
M-386	1
M-387	1
M-388	1
M-389	1
M-390	1
M-391	1
M-392	1
M-393	1
M-394	1
M-395	1
M-396	1
M-397	1
M-398	1
M-399	1
M-400	1
M-401	1
M-402	1
M-403	1
M-404	1
M-405	1
M-406	1
M-407	1
M-408	1
M-409	1
M-410	1
M-411	1
M-412	1
M-413	1
M-414	1
M-415	1
M-416	1
M-417	1
M-418	1
M-419	1
M-420	1
M-421	1
M-422	1
M-423	1
M-424	1
M-425	1
M-426	1
M-427	1
M-428	1
M-429	1
M-430	1
M-431	1
M-432	1
M-433	1
M-434	1
M-435	1
M-436	1
M-437	1
M-438	1
M-439	1
M-440	1
M-441	1
M-442	1
M-443	1
M-444	1
M-445	1
M-446	1
M-447	1
M-448	1
M-449	1
M-450	1
M-451	1
M-452	1
M-453	1
M-454	1
M-455	1
M-456	1
M-457	1
M-458	1
M-459	1
M-460	1
M-461	1
M-462	1
M-463	1
M-464	1
M-465	1
M-466	1
M-467	1
M-468	1
M-469	1
M-470	1
M-471	1
M-472	1
M-473	1
M-474	1
M-475	1
M-476	1
M-477	1
M-478	1
M-479	1
M-480	1
M-481	1
M-482	1
M-483	1
M-484	1
M-485	1
M-486	1
M-487	1
M-488	1
M-489	1
M-490	1
M-491	1
M-492	1
M-493	1
M-494	1
M-495	1
M-496	1
M-497	1
M-498	1
M-499	1
M-500	1
M-501	1
M-502	1
M-503	1
M-504	1
M-505	1
M-506	1
M-507	1
M-508	1
M-509	1
M-510	1
M-511	1
M-512	1
M-513	1
M-514	1
M-515	1
M-516	1
M-517	1
M-518	1
M-519	1
M-520	1
M-521	1
M-522	1
M-523	1
M-524	1
M-525	1
M-526	1
M-527	1
M-528	1
M-529	1
M-530	1
M-531	1
M-532	1
M-533	1
M-534	1
M-535	1
M-536	1
M-537	1
M-538	1
M-539	1
M-540	1
M-541	1
M-542	1
M-543	1
M-544	1
M-545	1
M-546	1
M-547	1
M-548	1
M-549	1
M-550	1
M-551	1
M-552	1
M-553	1
M-554	1
M-555	1
M-556	1
M-557	1
M-558	1
M-559	1
M-560	1
M-561	1
M-562	1
M-563	1
M-564	1
M-565	1

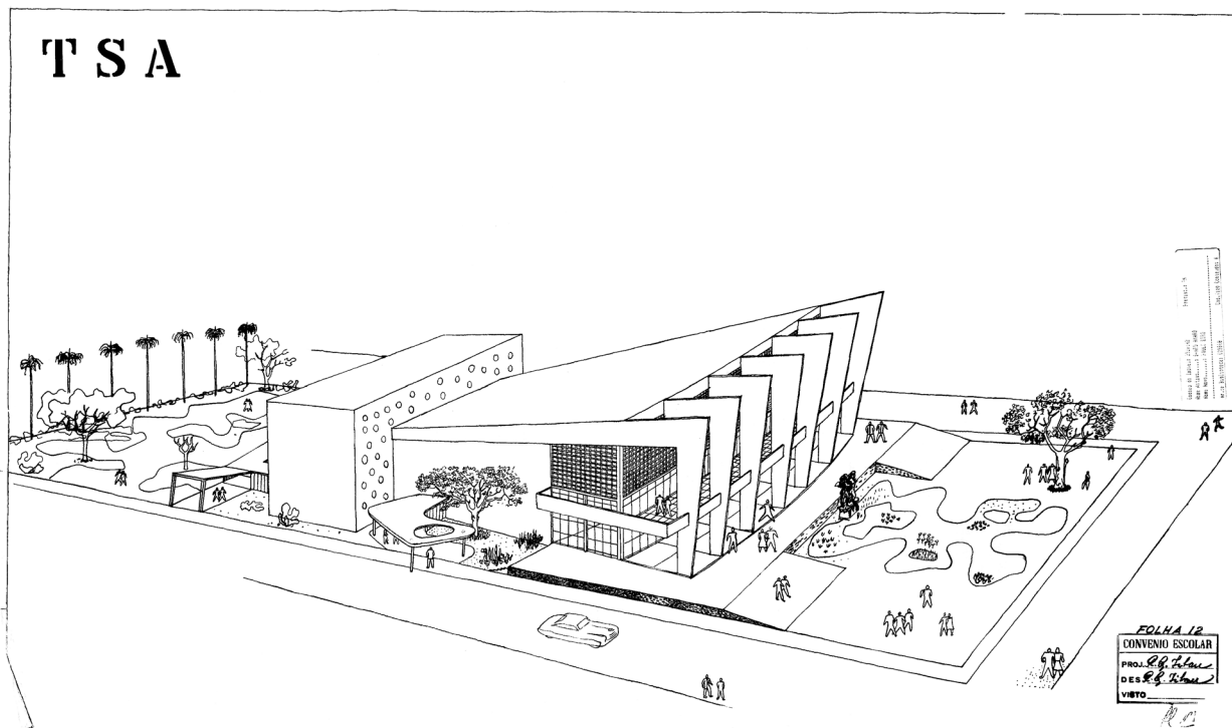
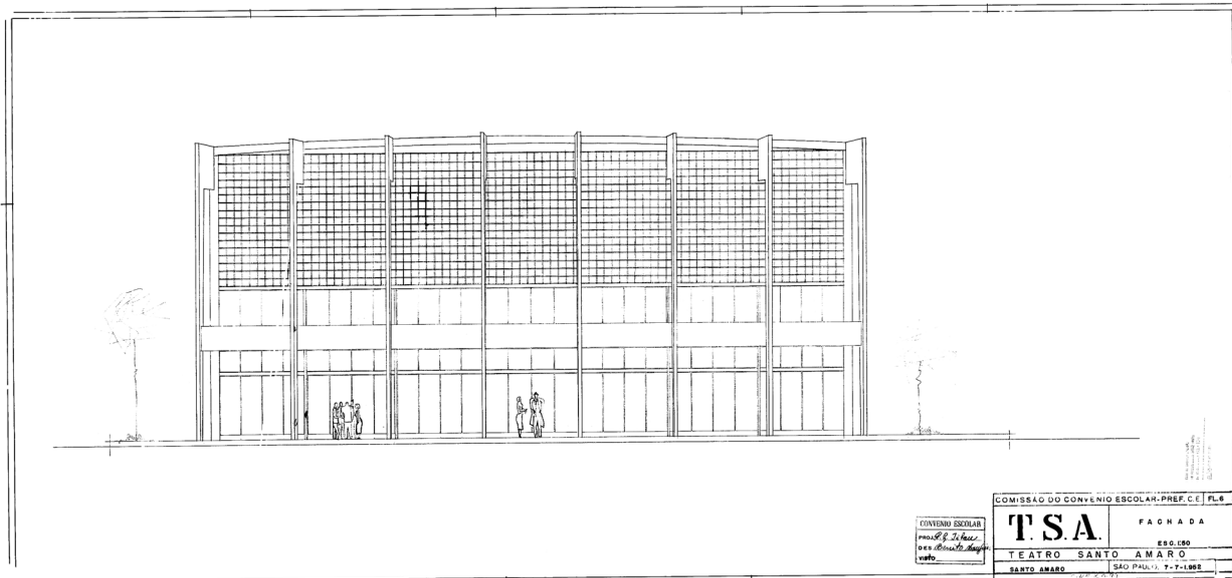


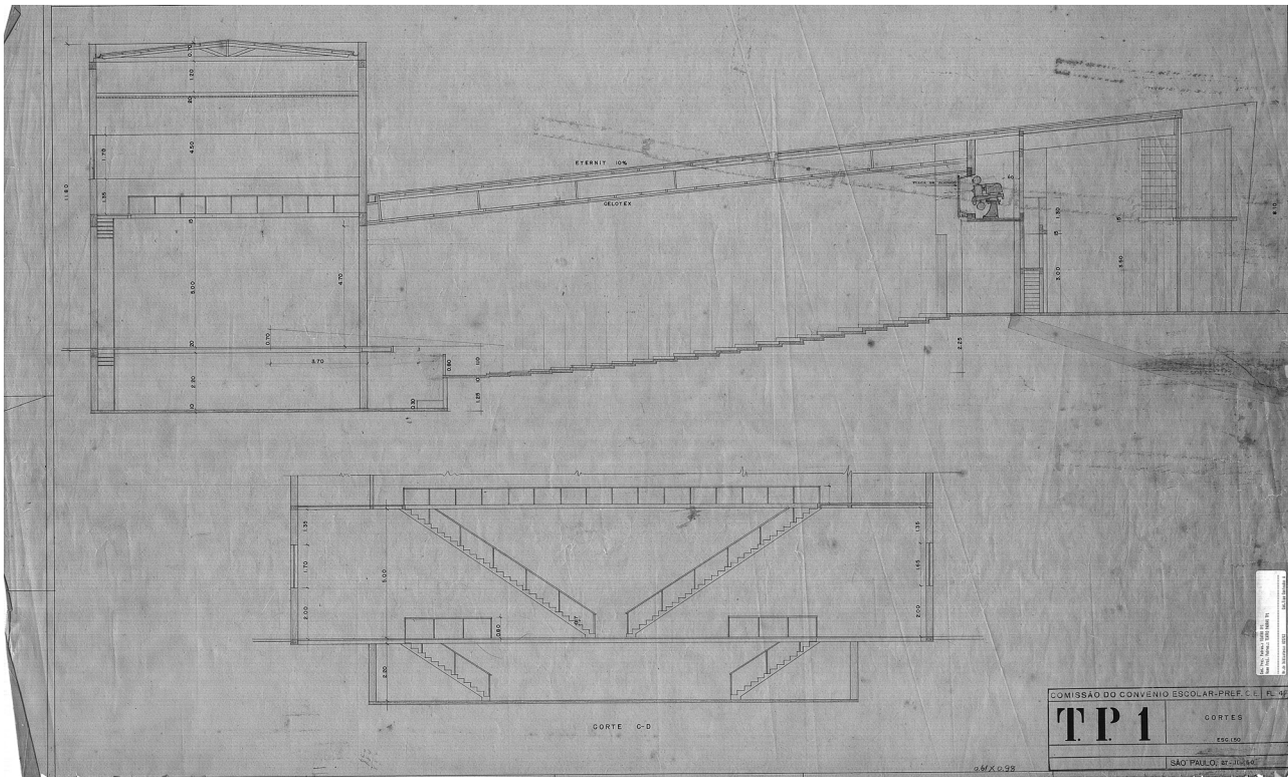
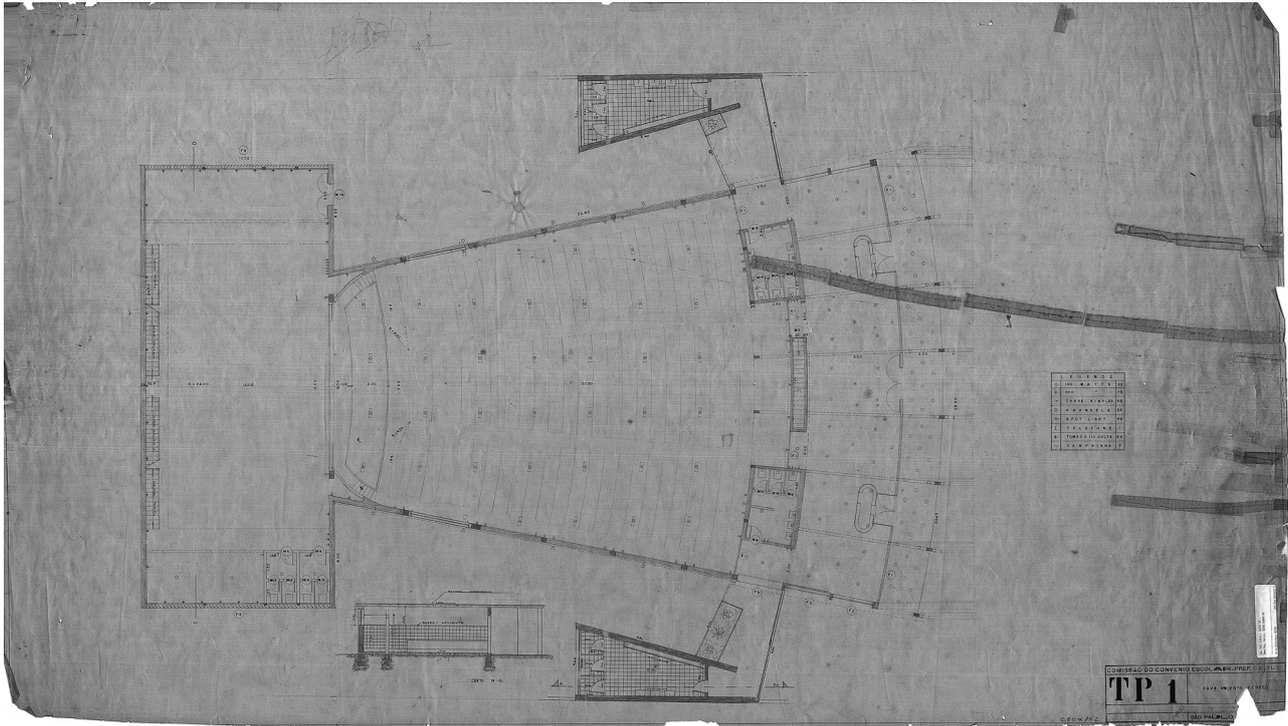
FACHADA LATERAL

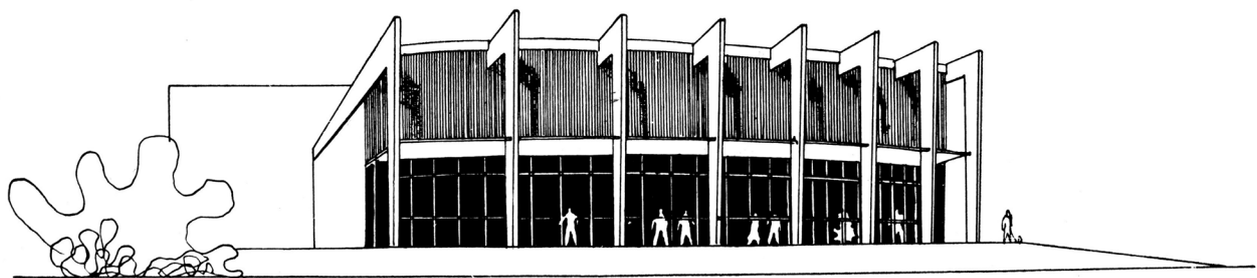
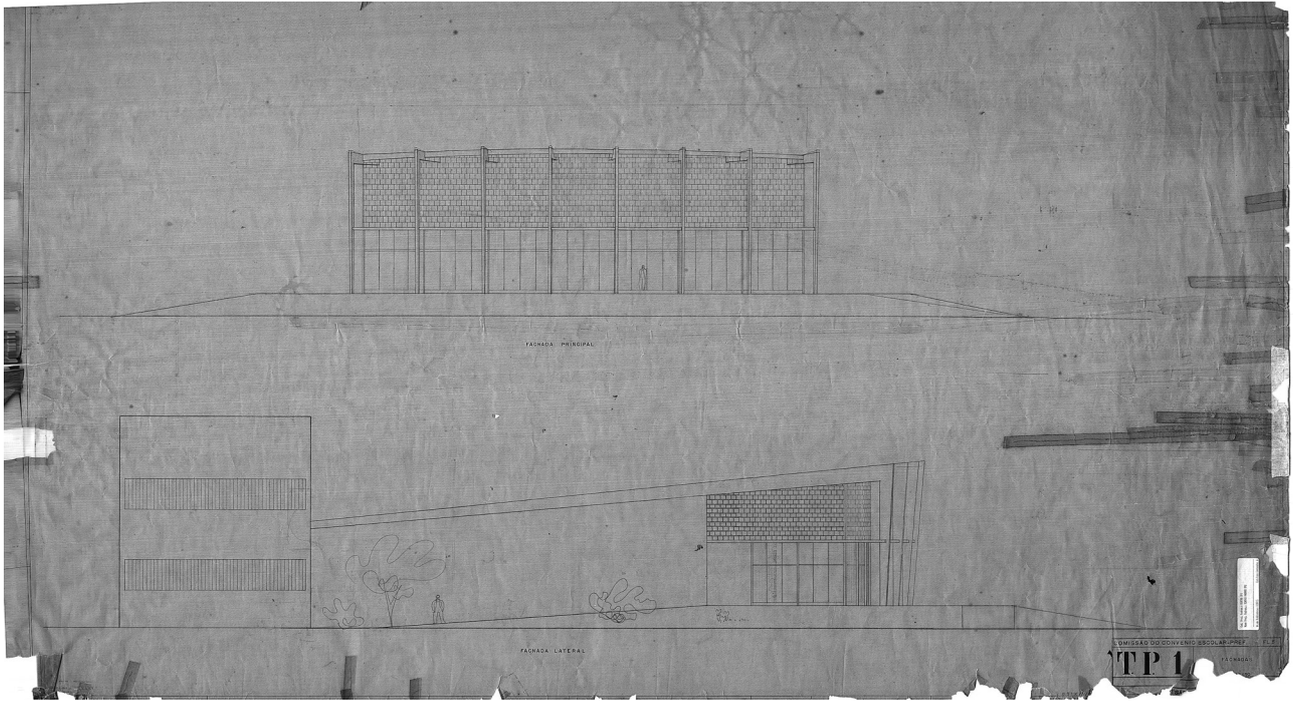


FACHADA DO FUNDO



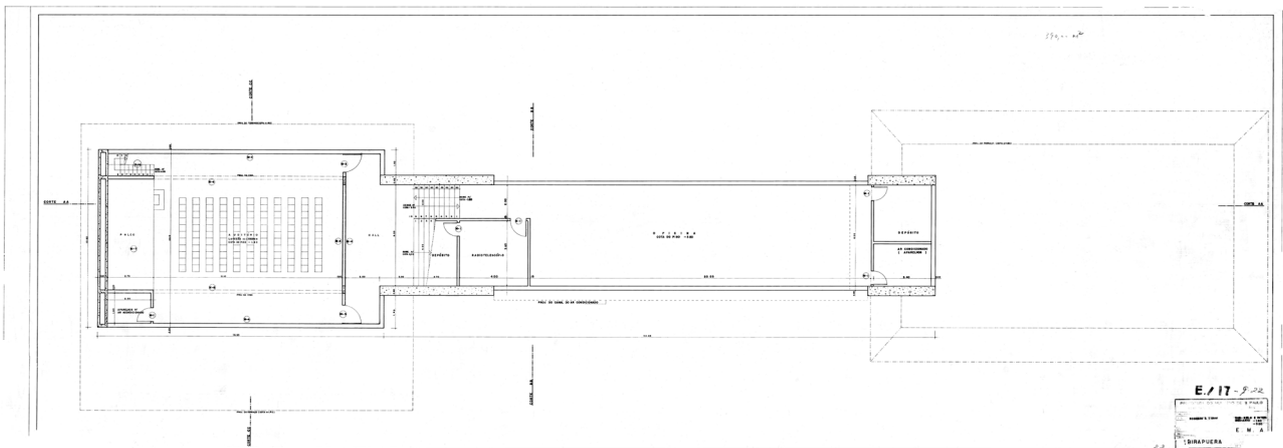
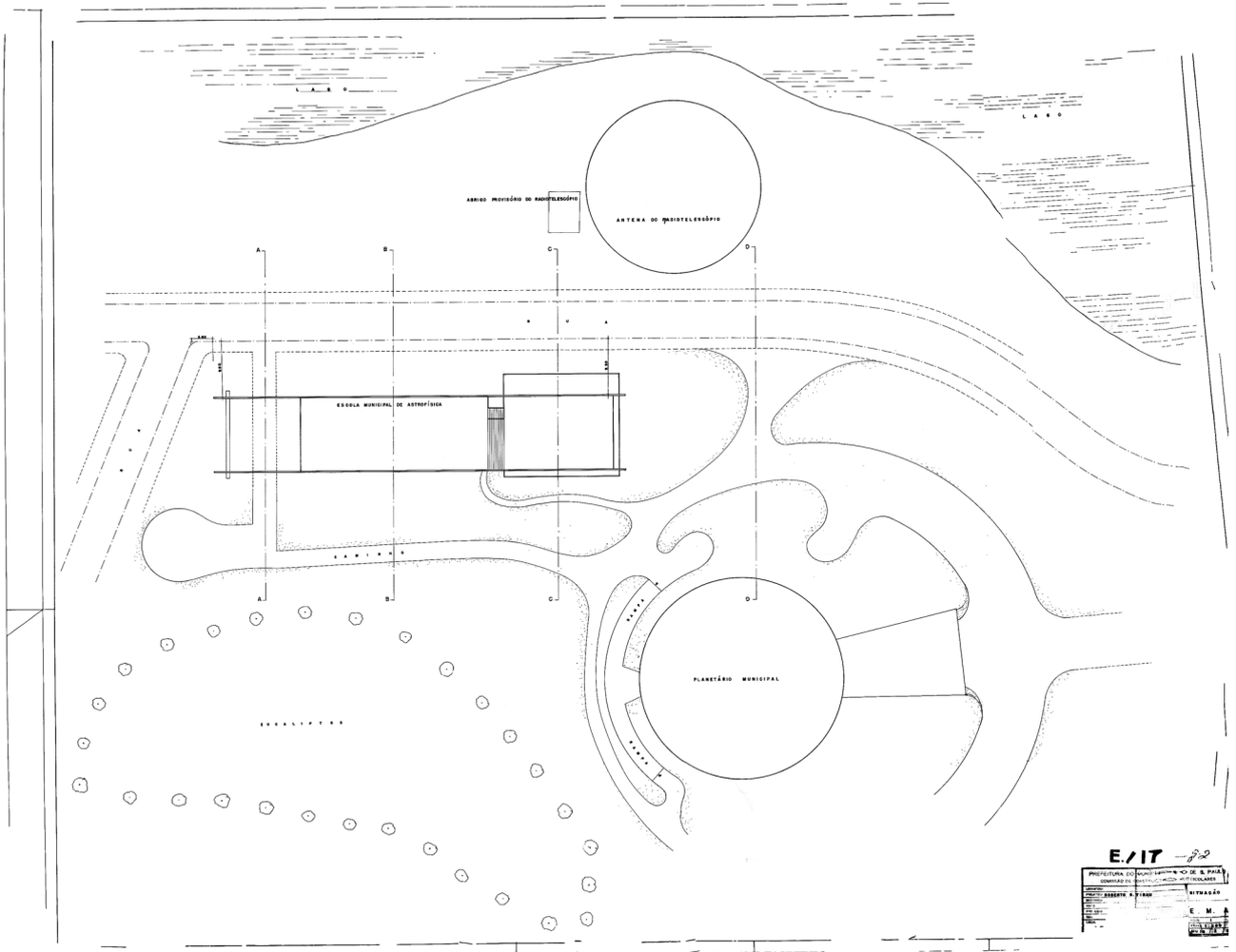


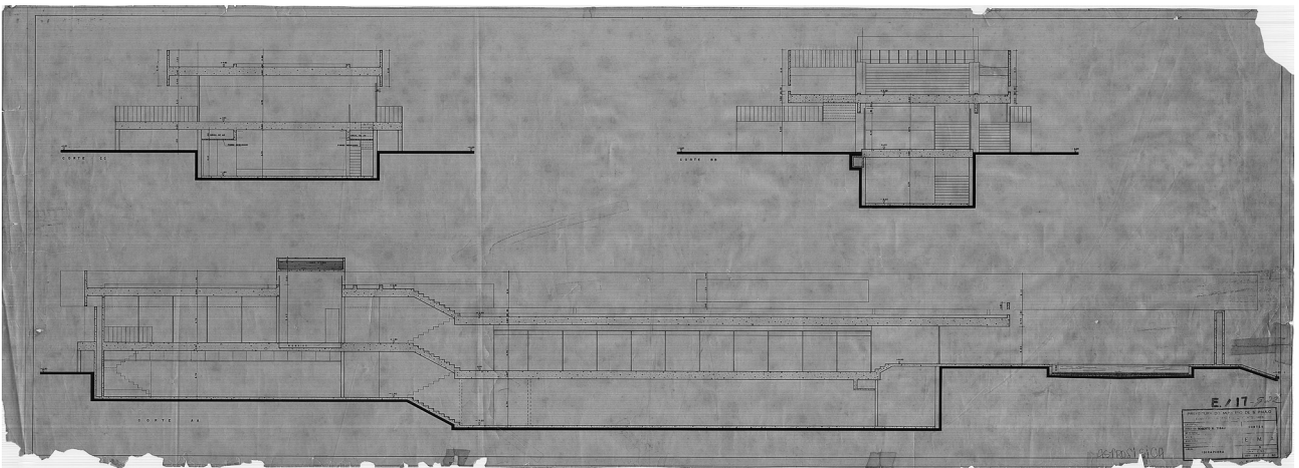
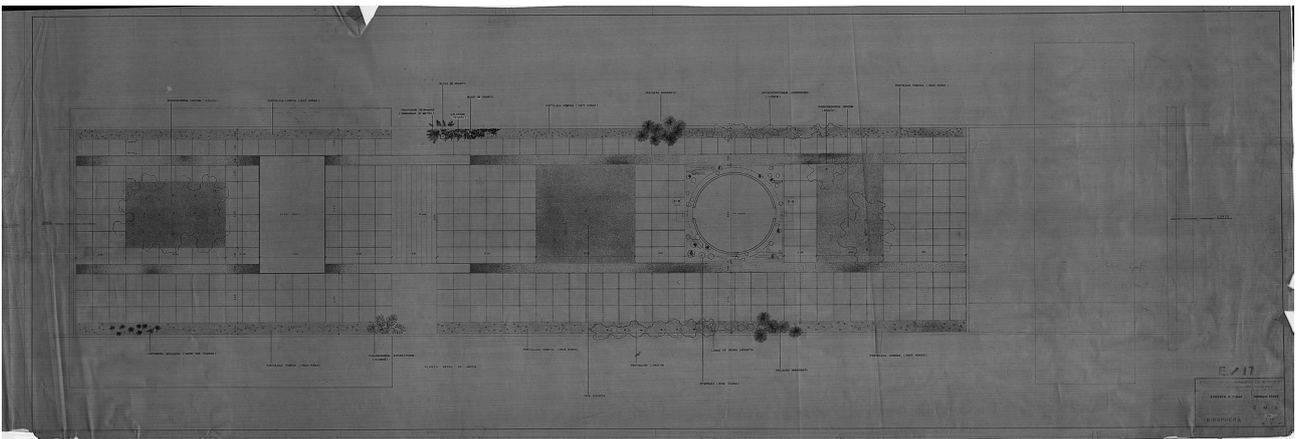
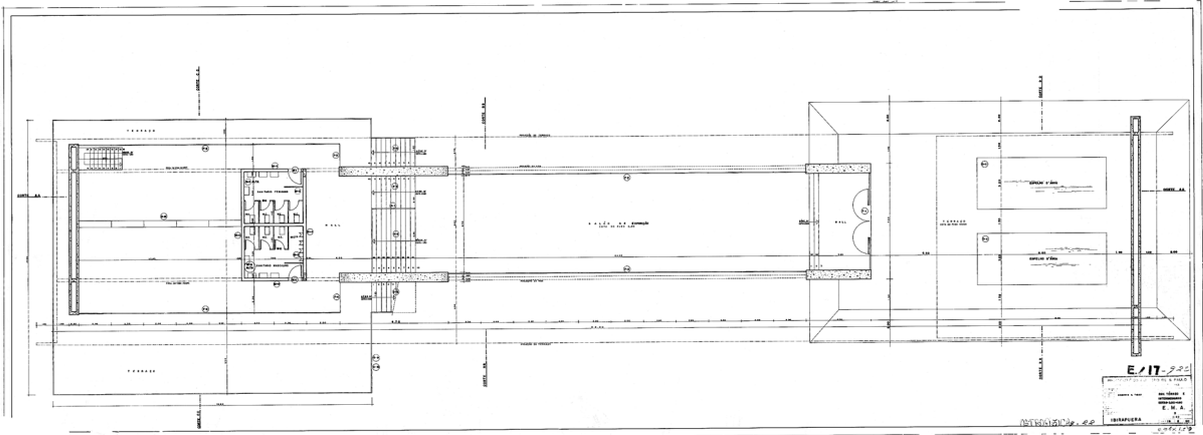




Escola de Astrofísica 196

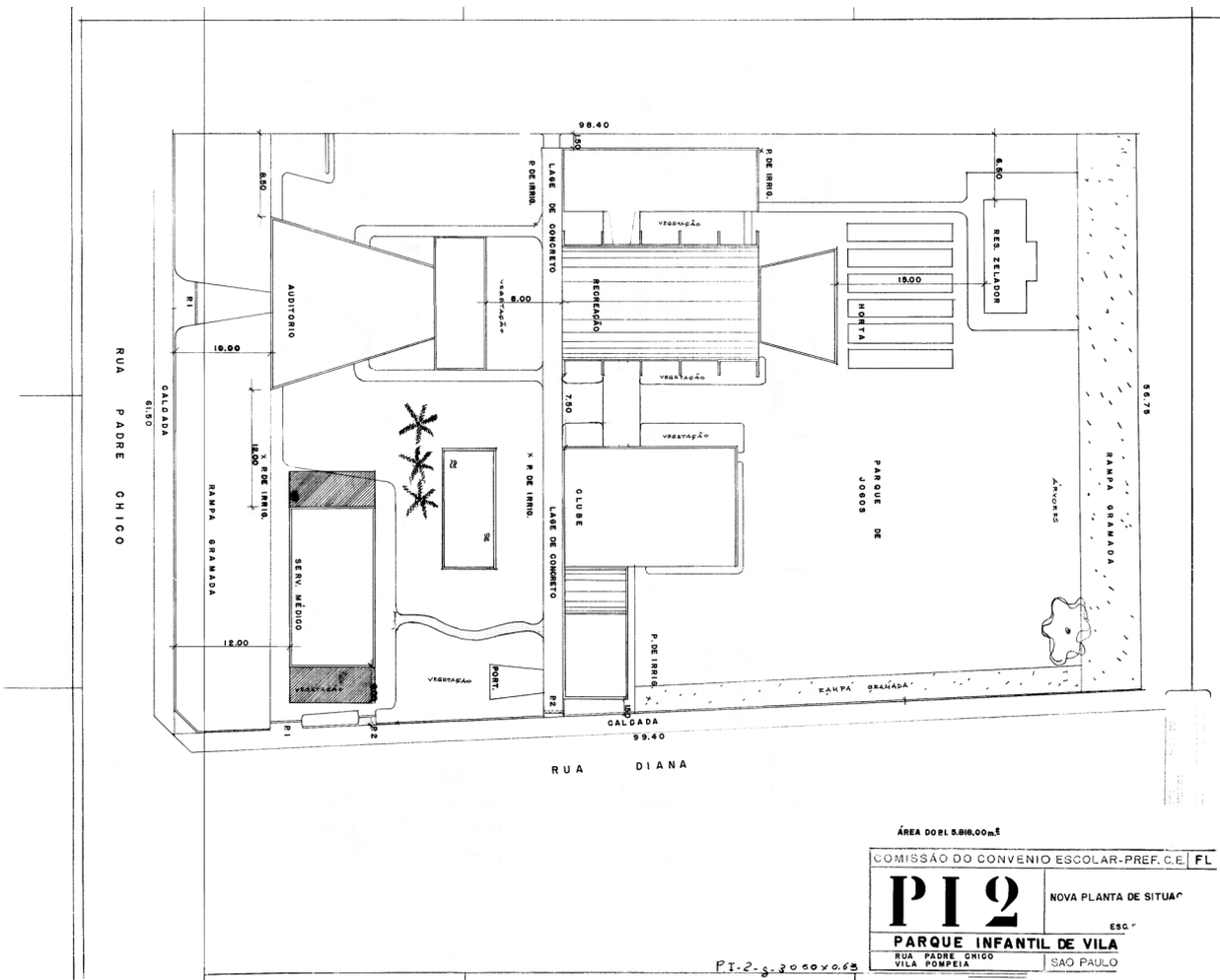
Arq. Roberto Tibau

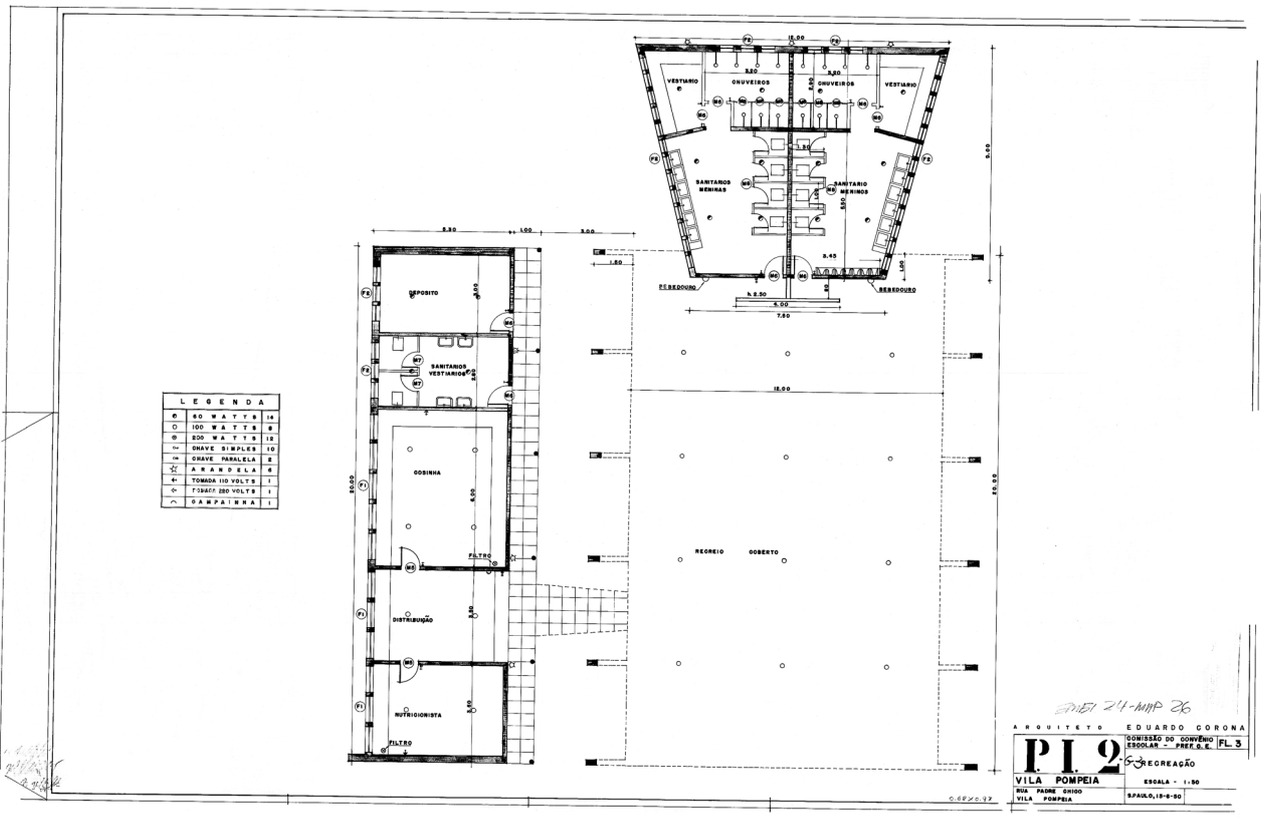
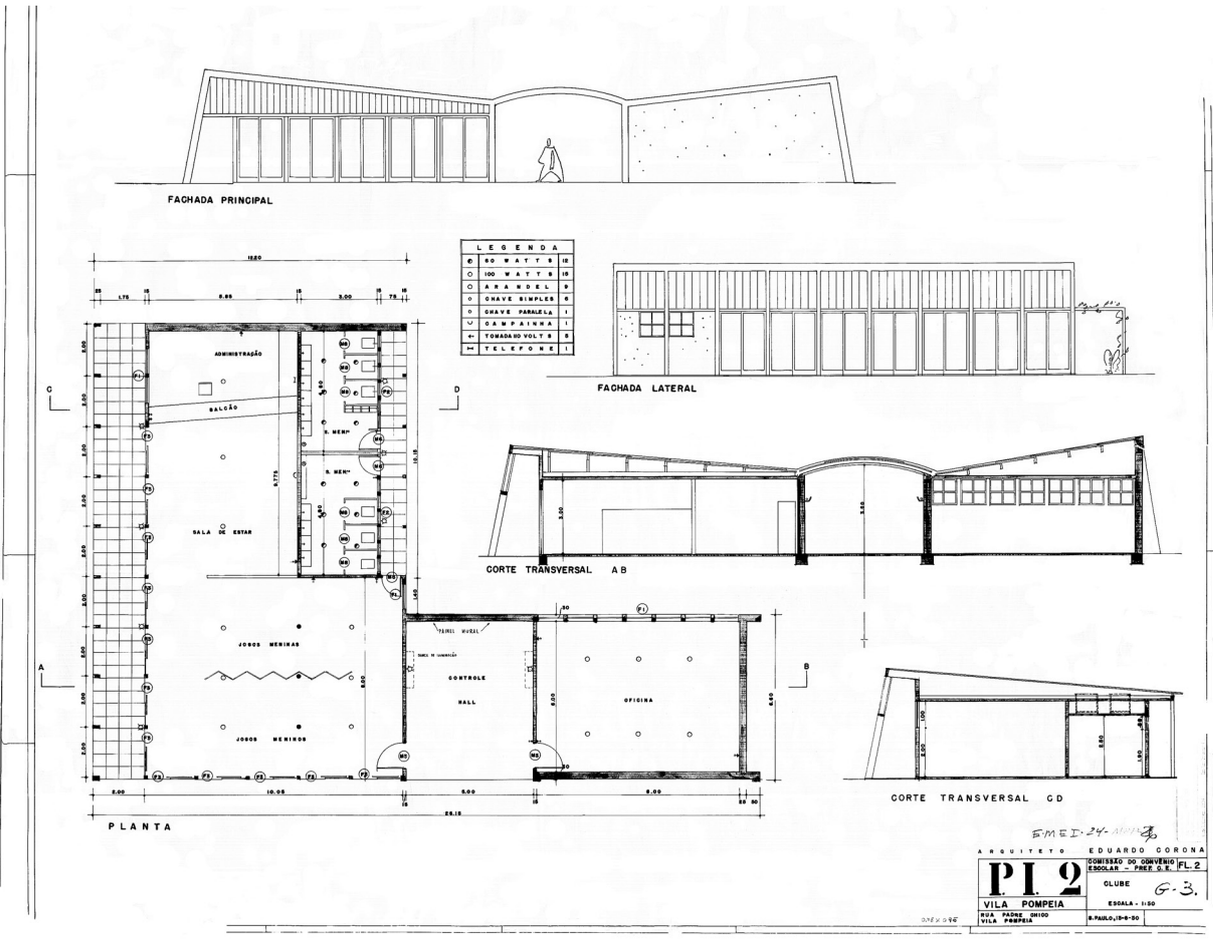


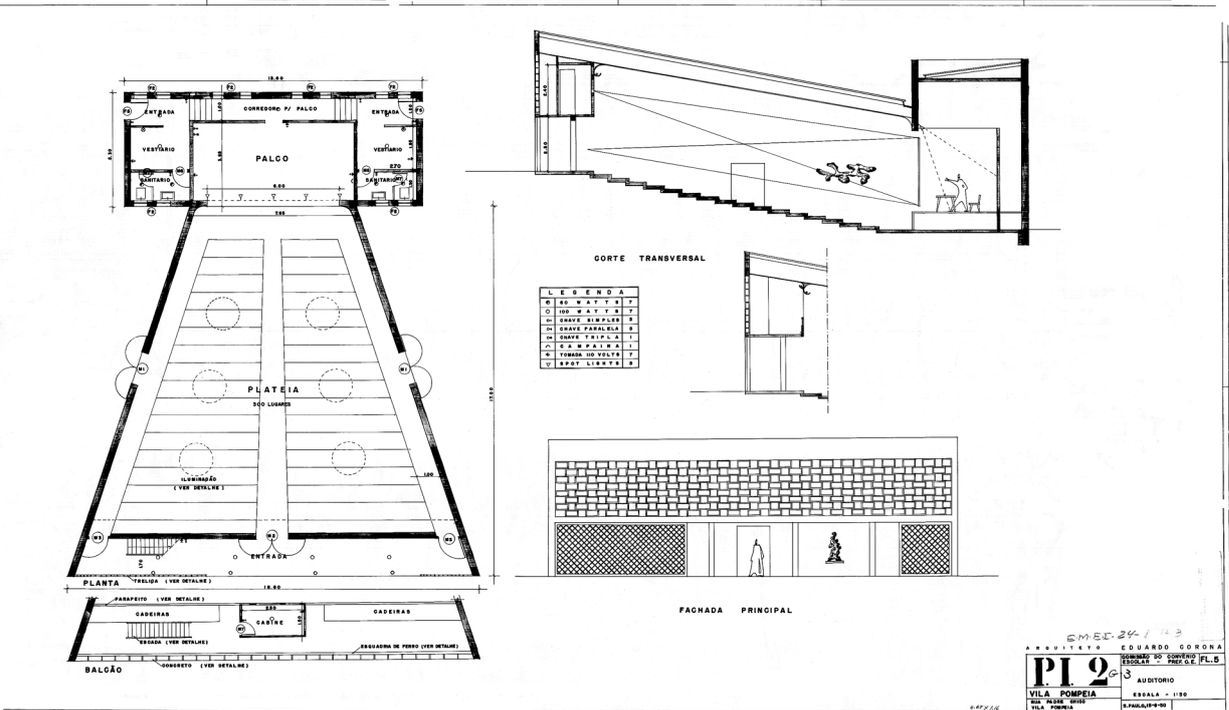
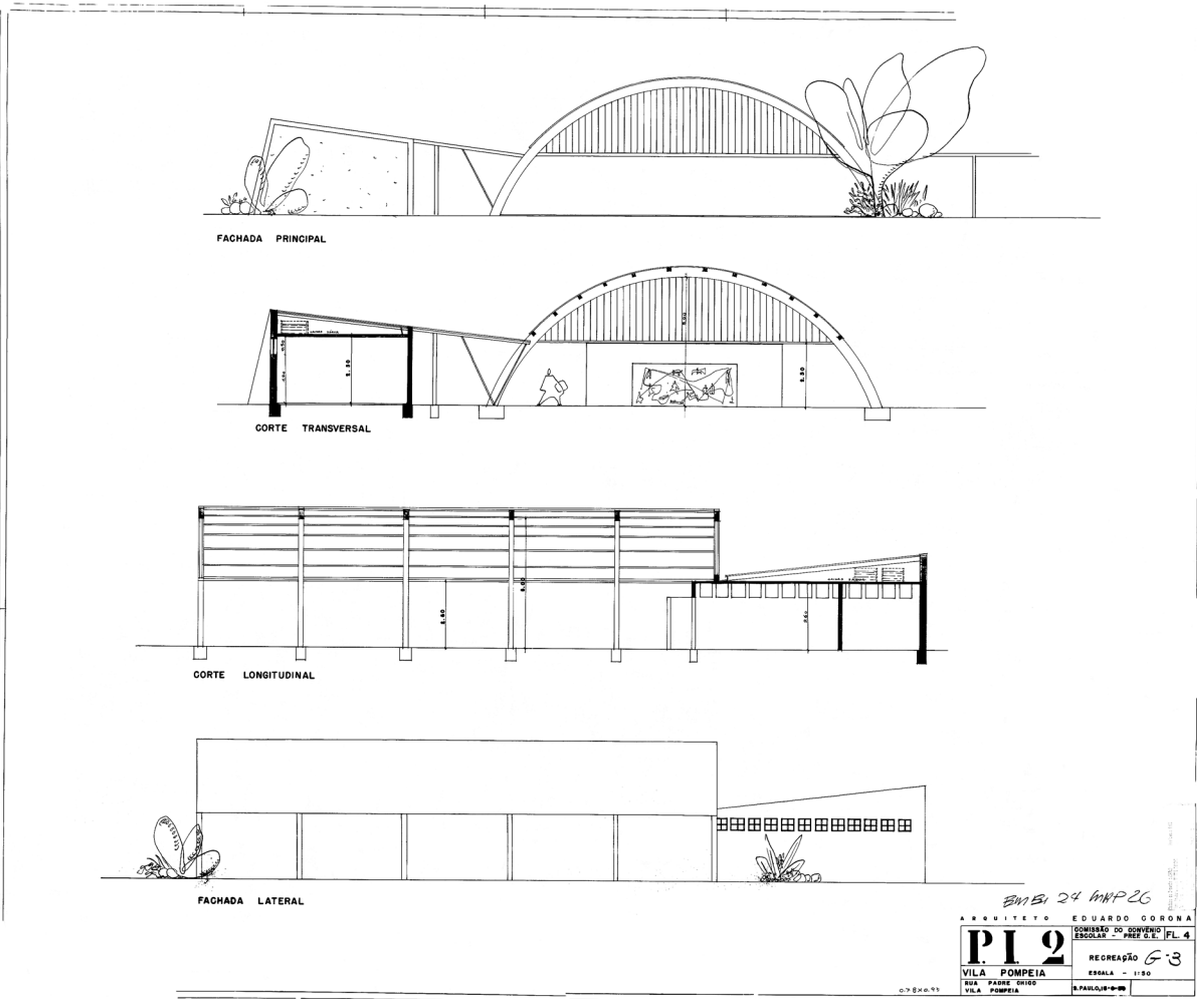


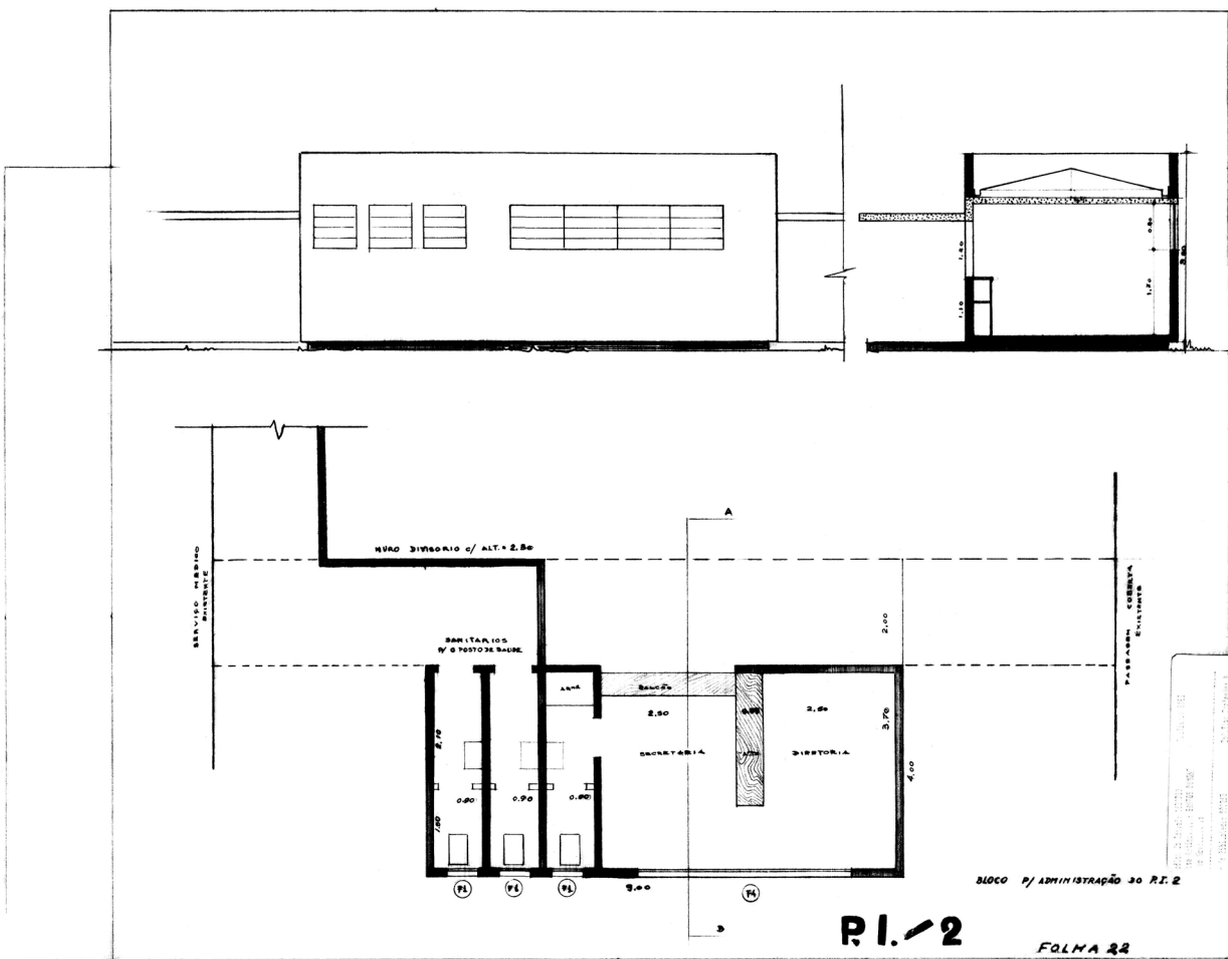
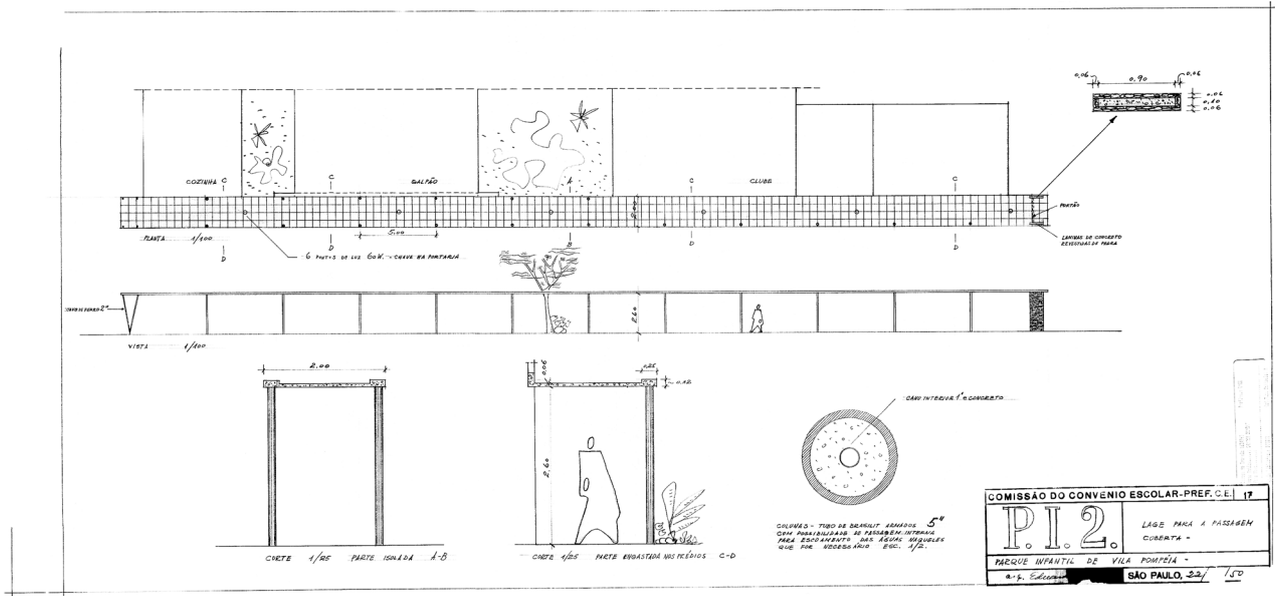
Parque Infantil de Vila Pompéia 1950

Arq. Eduardo Corona





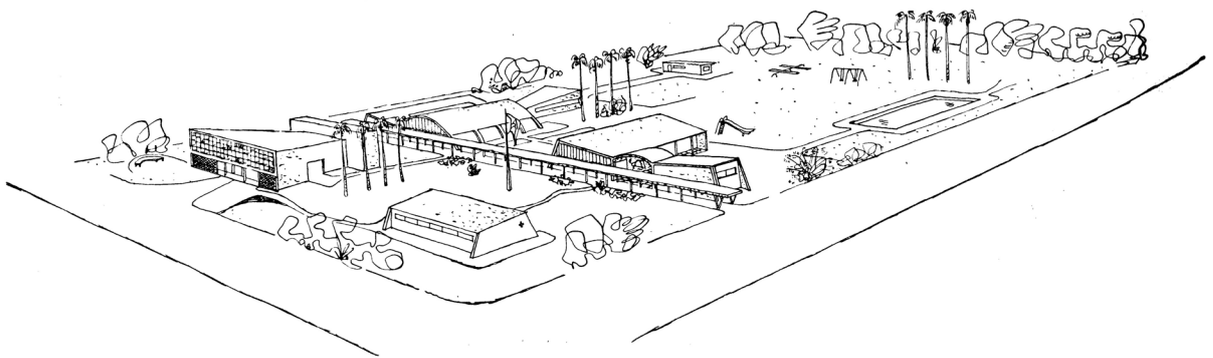


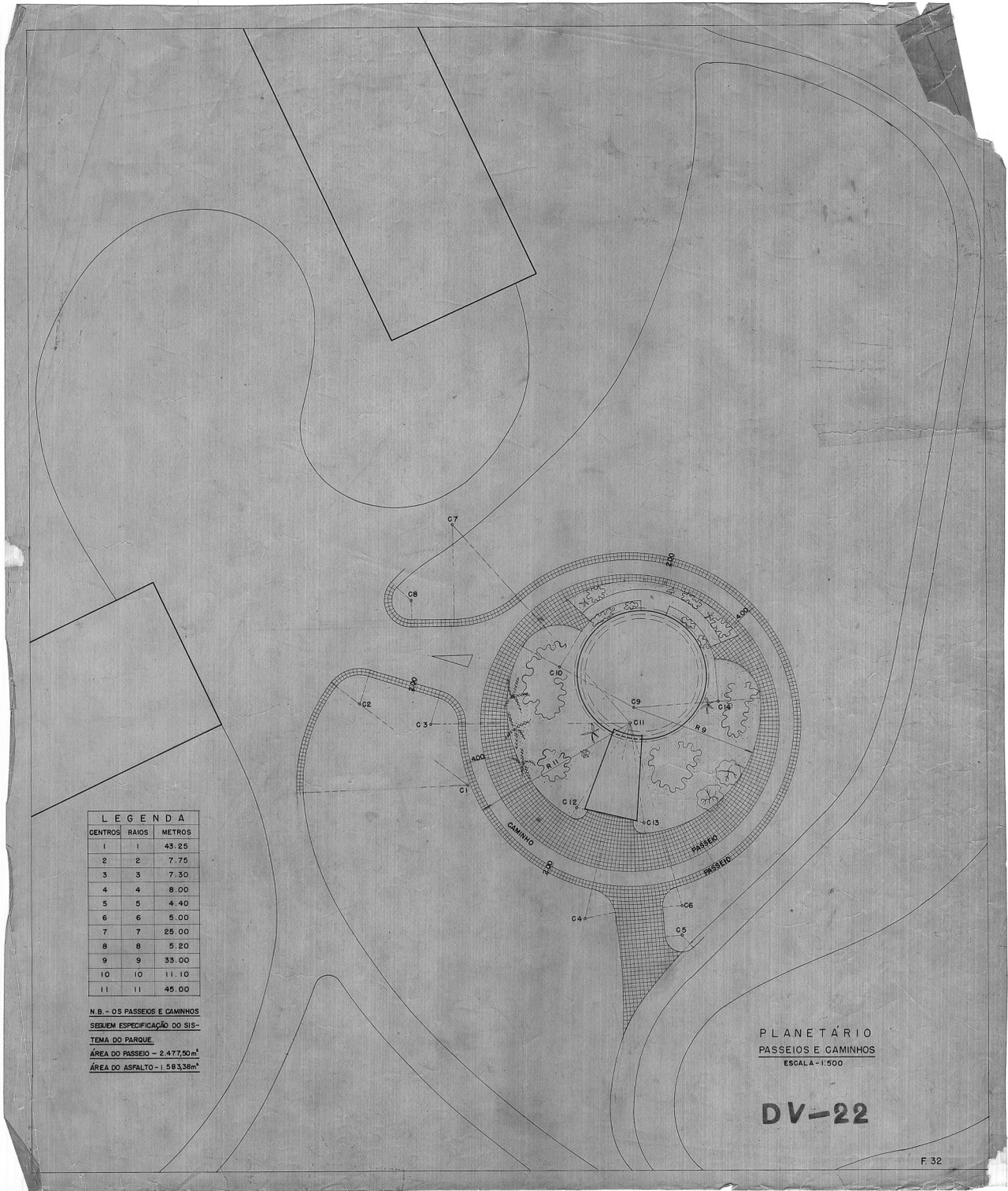


P.1.2

FOLHA 24

BLOCO P/ ADMINISTRAÇÃO 30 P.1.2



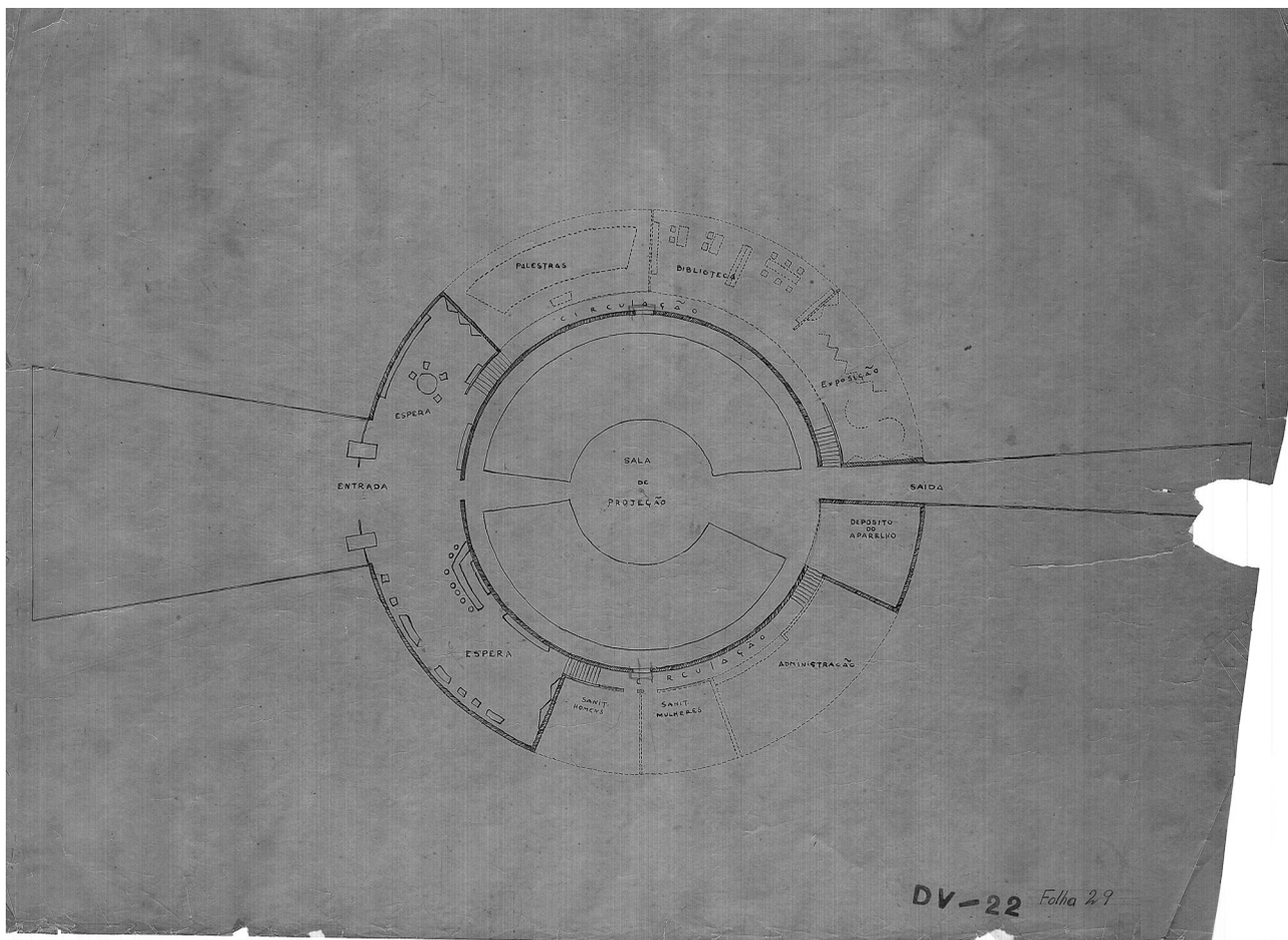
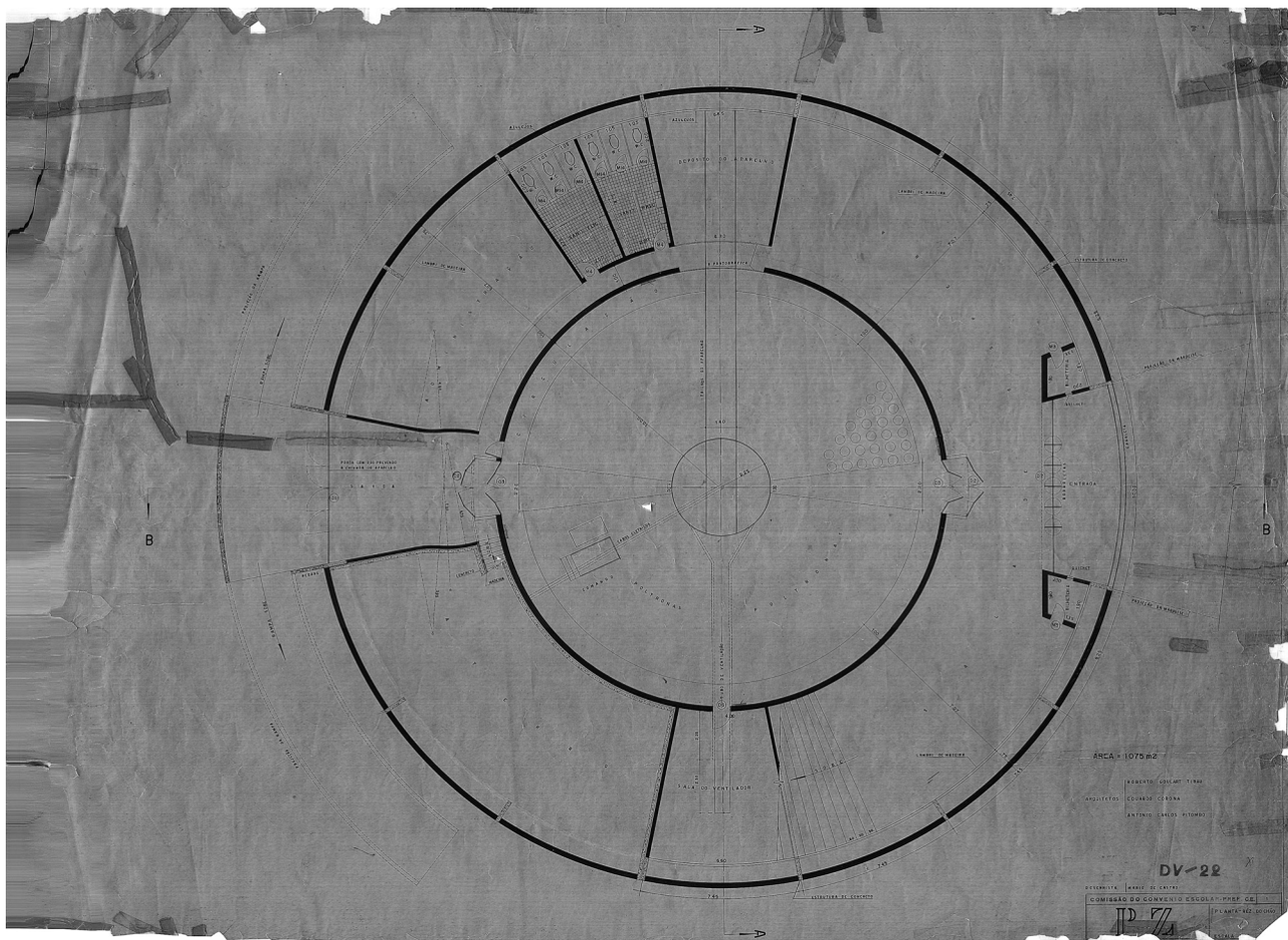


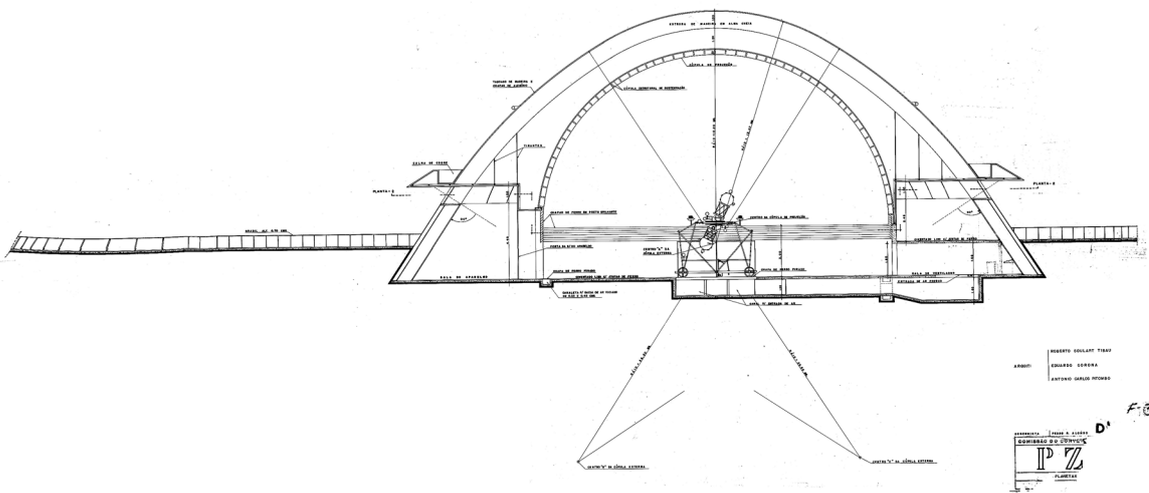
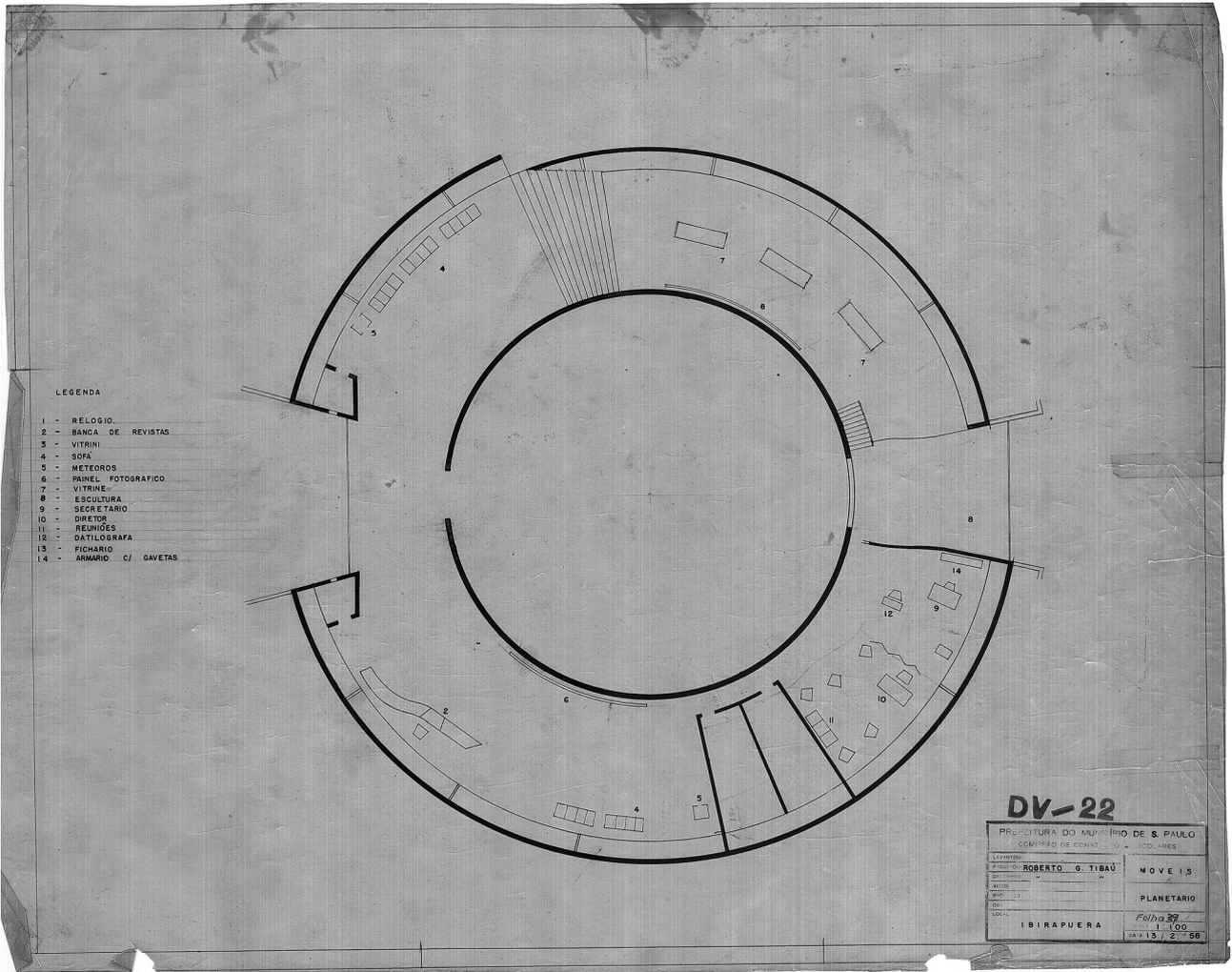
LEGENDA		
CENTROS	RAIOS	METROS
1	1	45.25
2	2	7.75
3	3	7.30
4	4	8.00
5	5	4.40
6	6	5.00
7	7	25.00
8	8	5.20
9	9	33.00
10	10	11.10
11	11	45.00

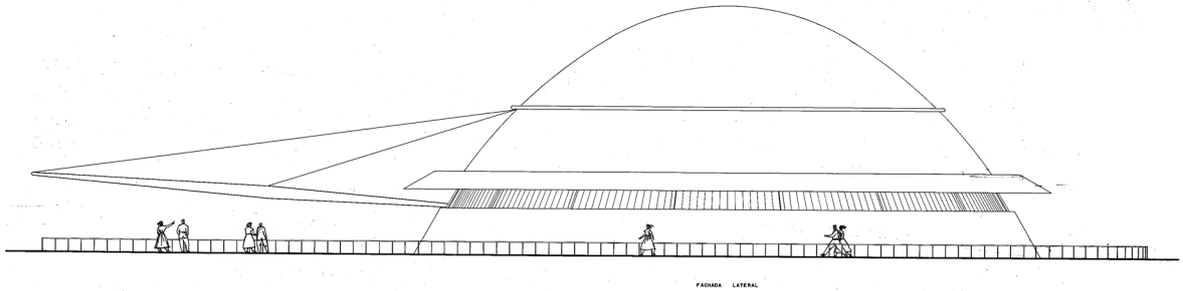
N.B. - OS PASSEIOS E CAMINHOS
 SEQUEM ESPECIFICAÇÃO DO SIS-
 TEMA DO PARQUE.
 ÁREA DO PASSEIO - 2.477,50m²
 ÁREA DO ASFALTO - 1.583,38m²

PLANETÁRIO
 PASSEIOS E CAMINHOS
 ESCALA - 1:500

DV-22



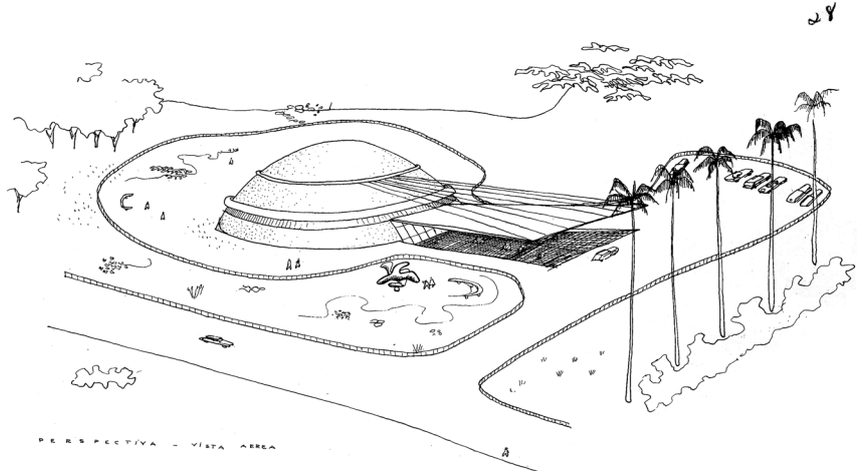




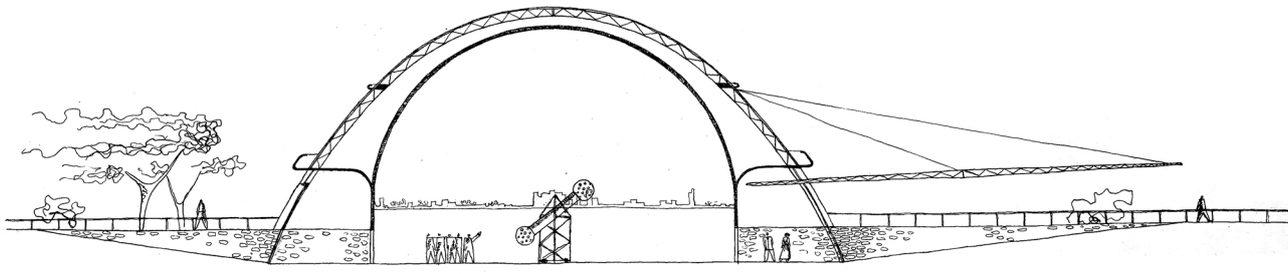
FACHADA LATERAL

PROJETO: OSWALDO TIANH
ARQUITETO: EDUARDO COELHO
AUTOR DO PROJETO: LANTINO CARLOS PIZZARRO

PROJETO: EDUARDO TIANH **DV-22**
COMISSÃO DO CONVÊNIO ESCOLAR-PROJ. G&E
P 7/8 FACHADA LATERAL
ESCALA: 1:200
SÃO PAULO, 2011

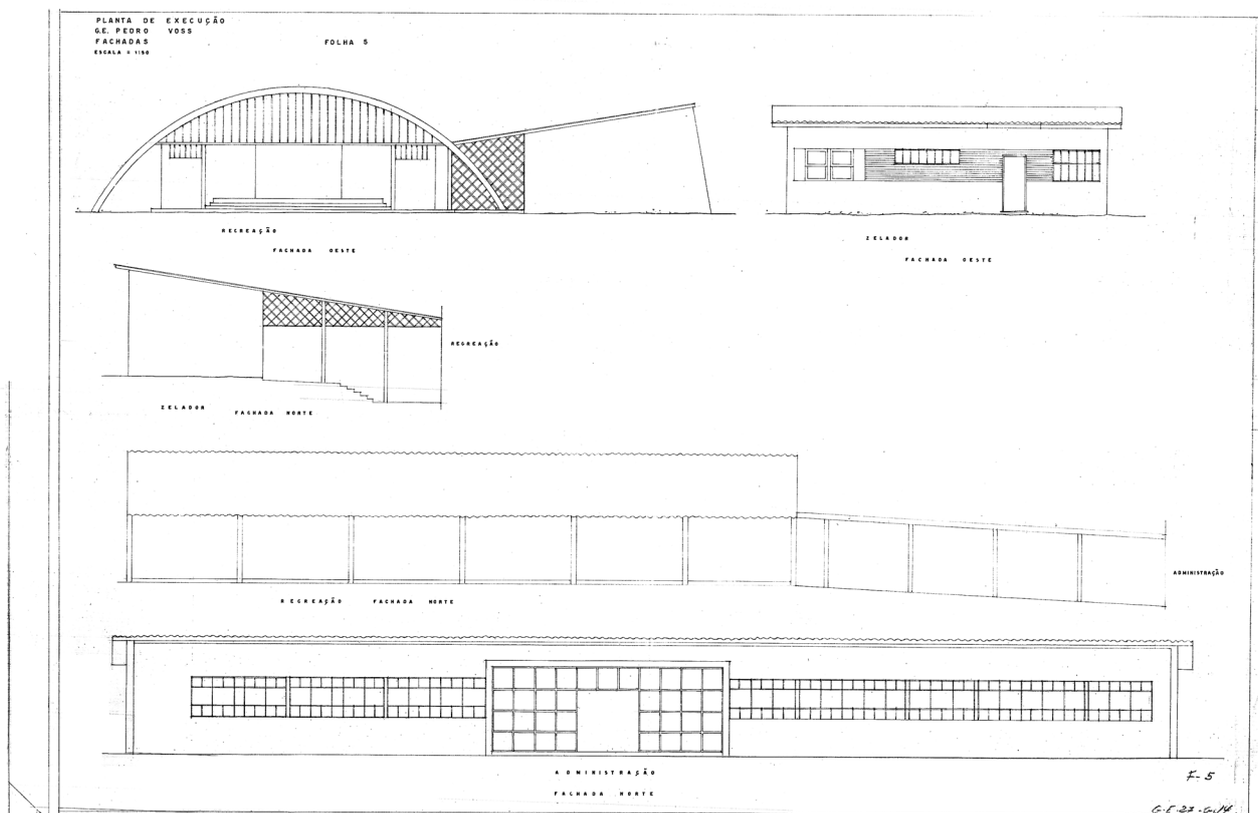
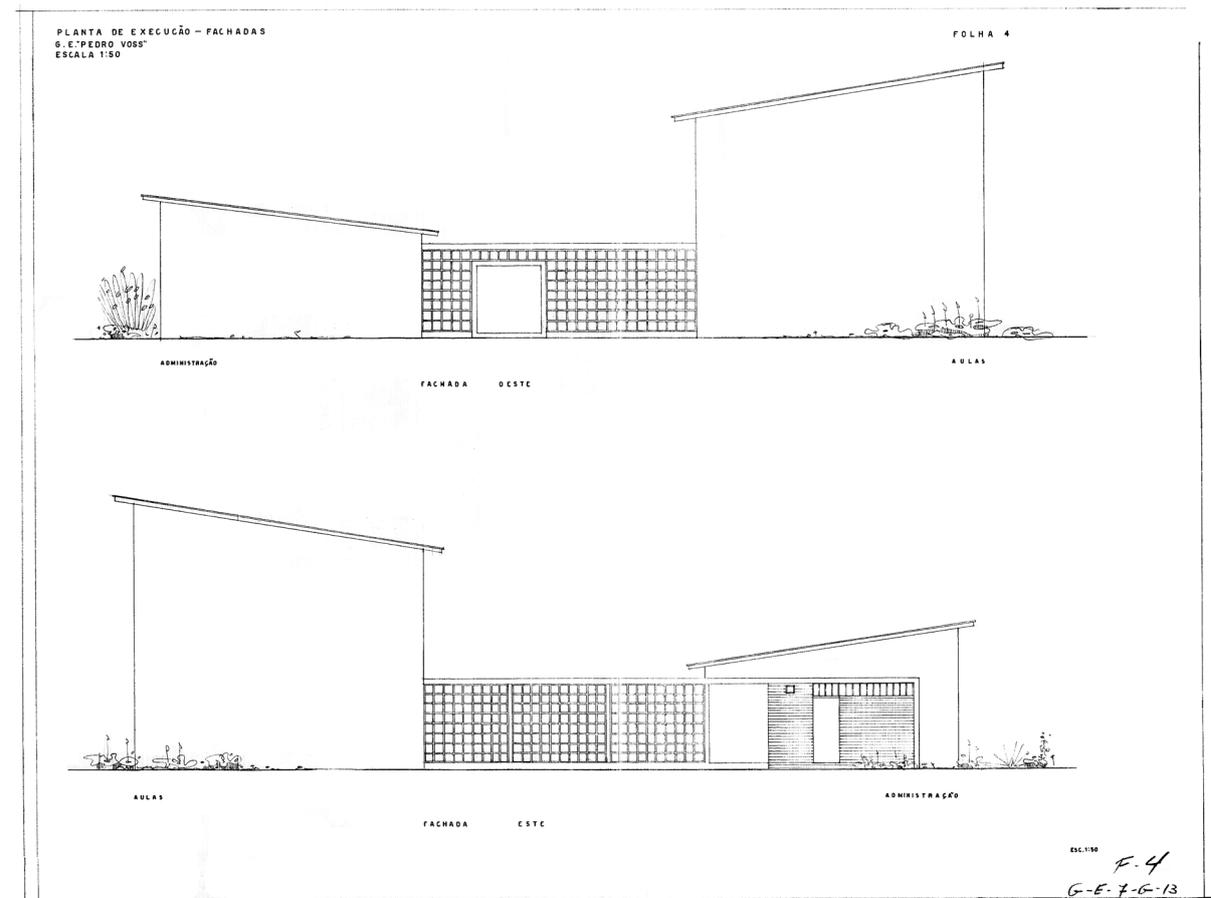


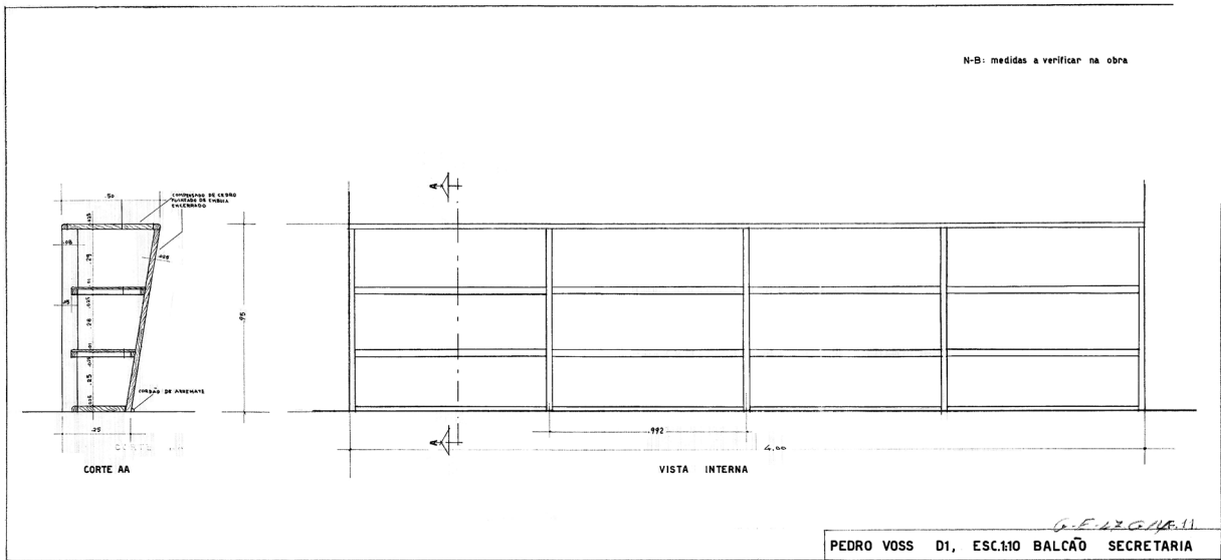
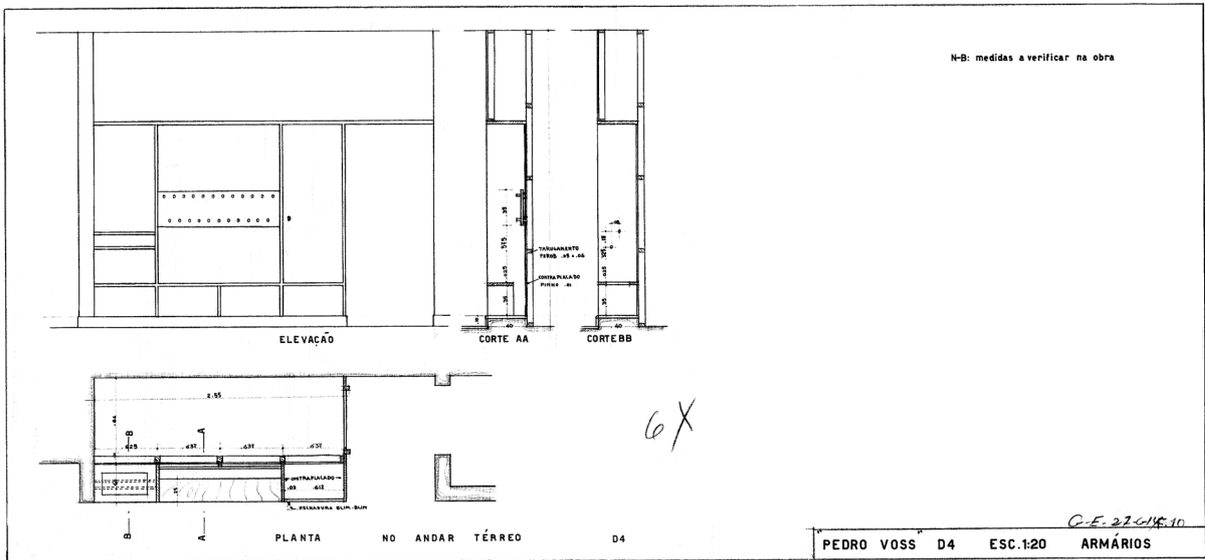
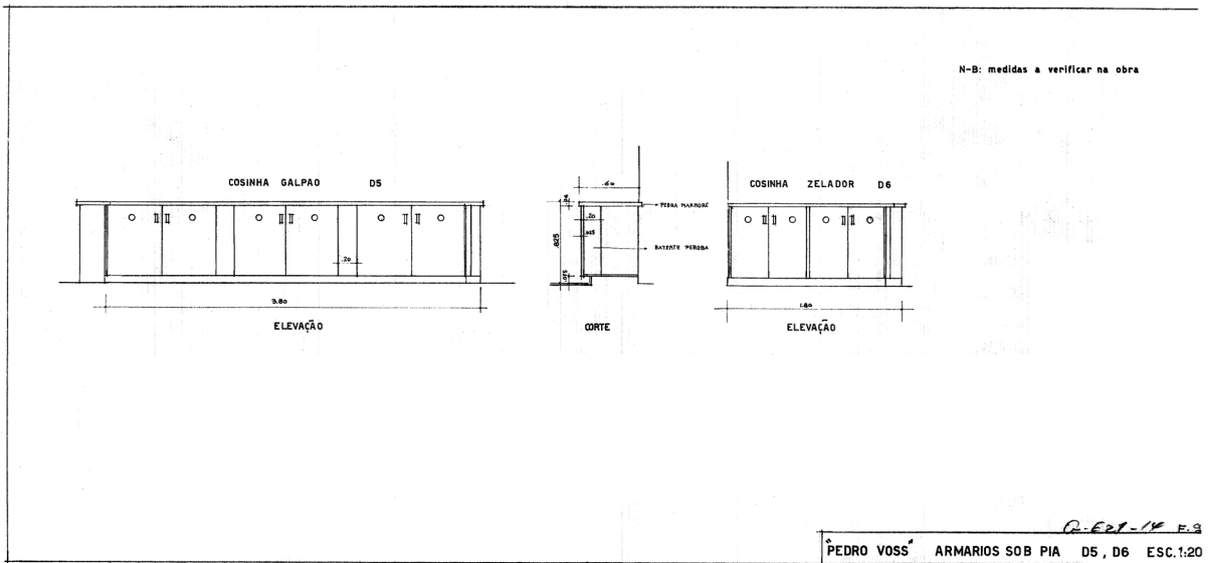
PERSPECTIVA - VISTA AEREA

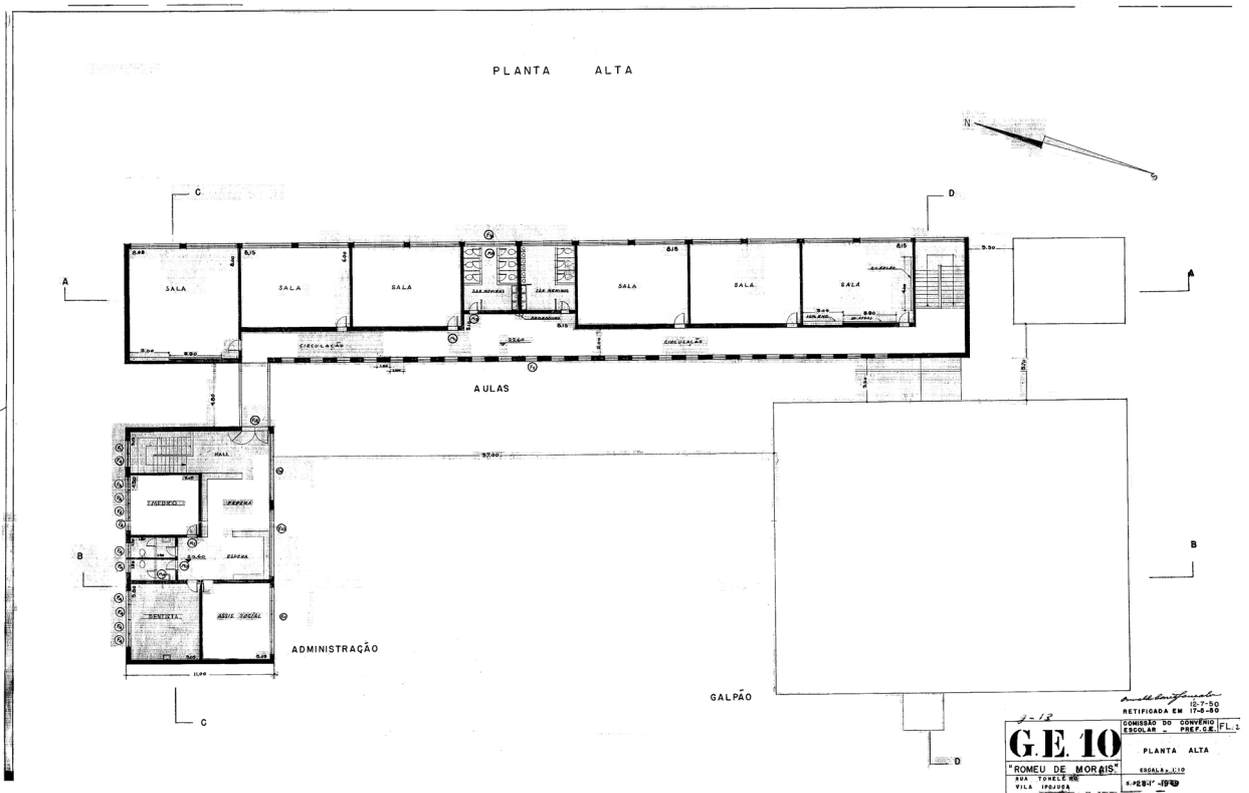
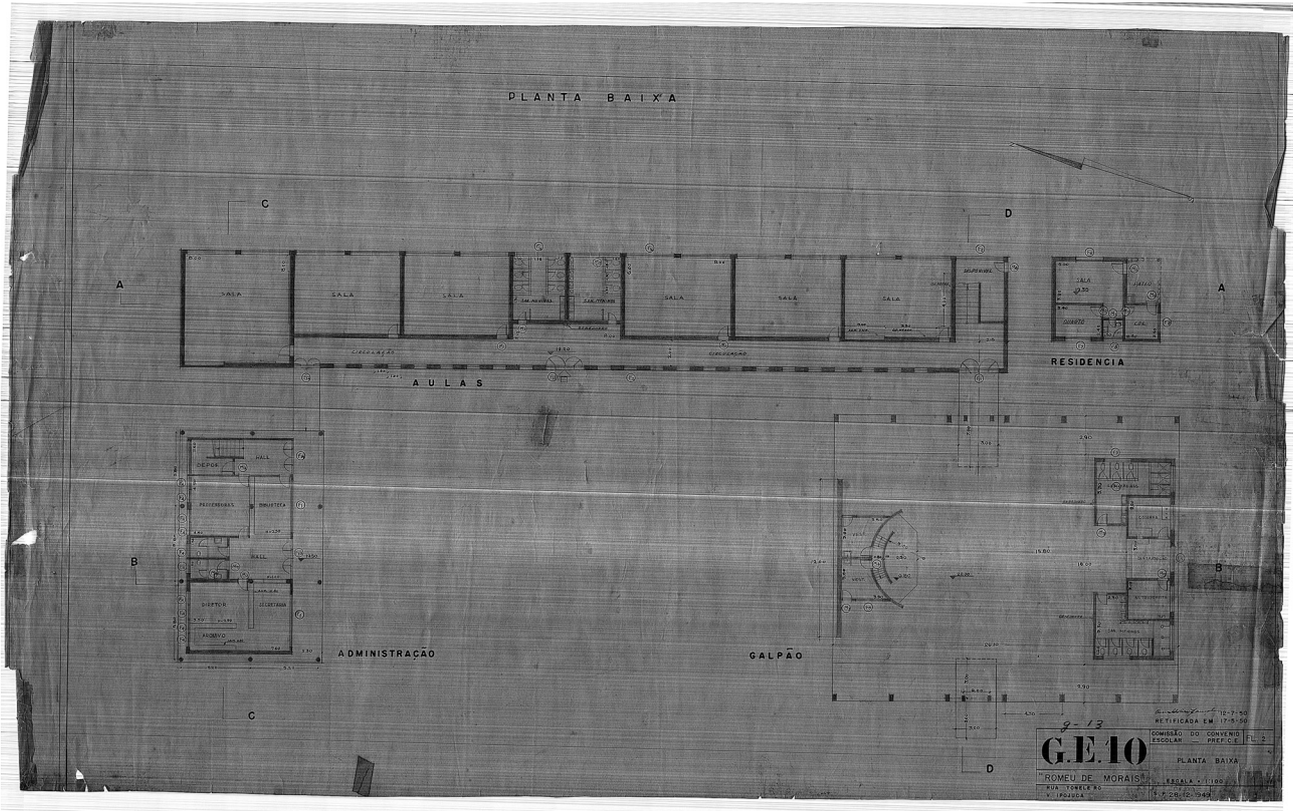


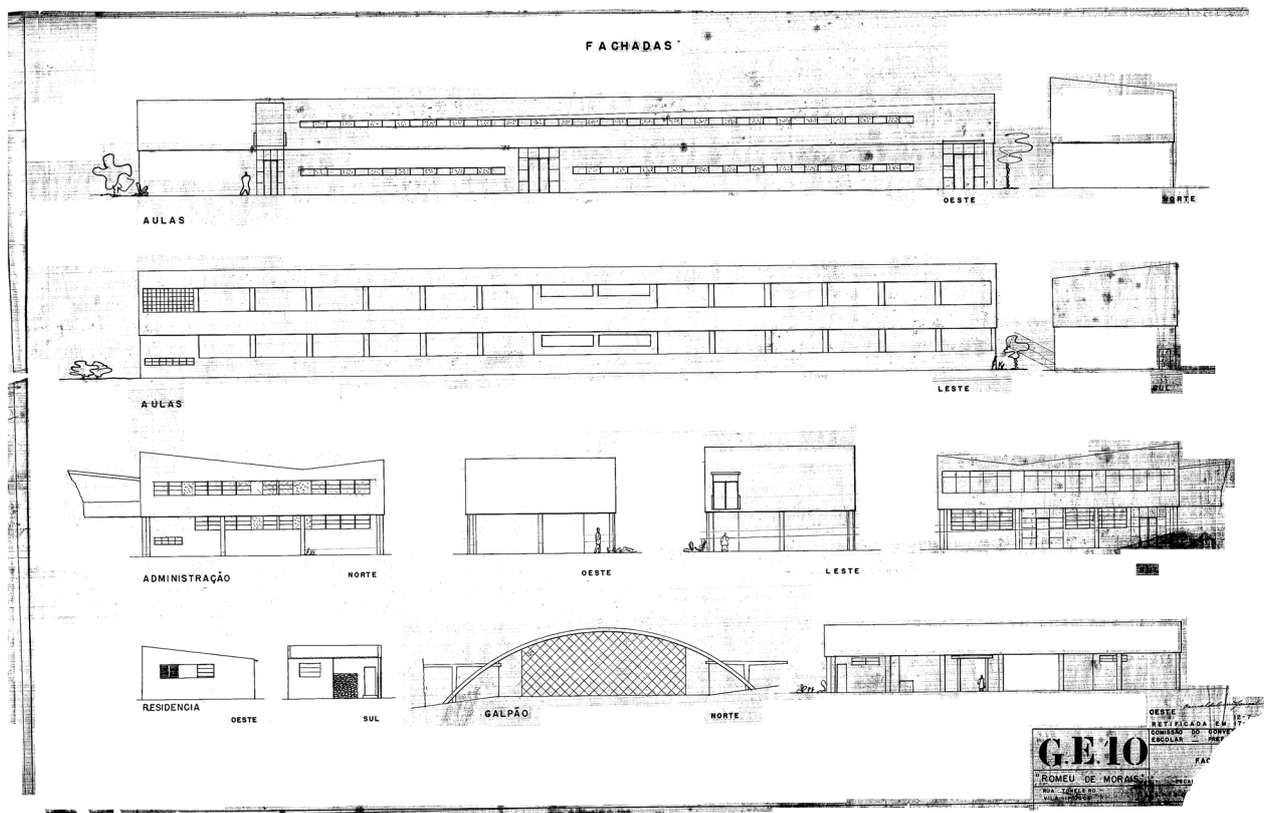
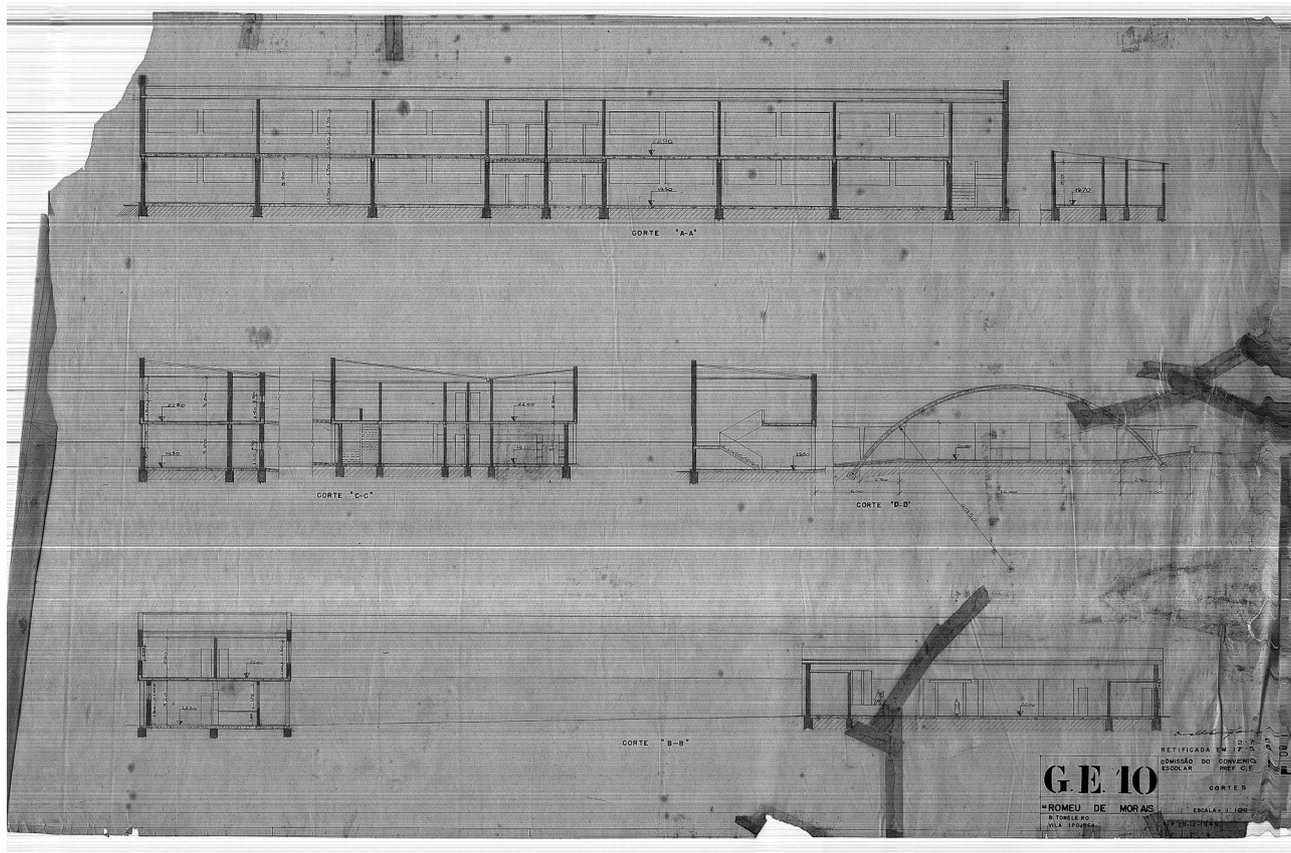
CORTE TRANSVERSAL - ESCALA 1:400

DV-22 (28)







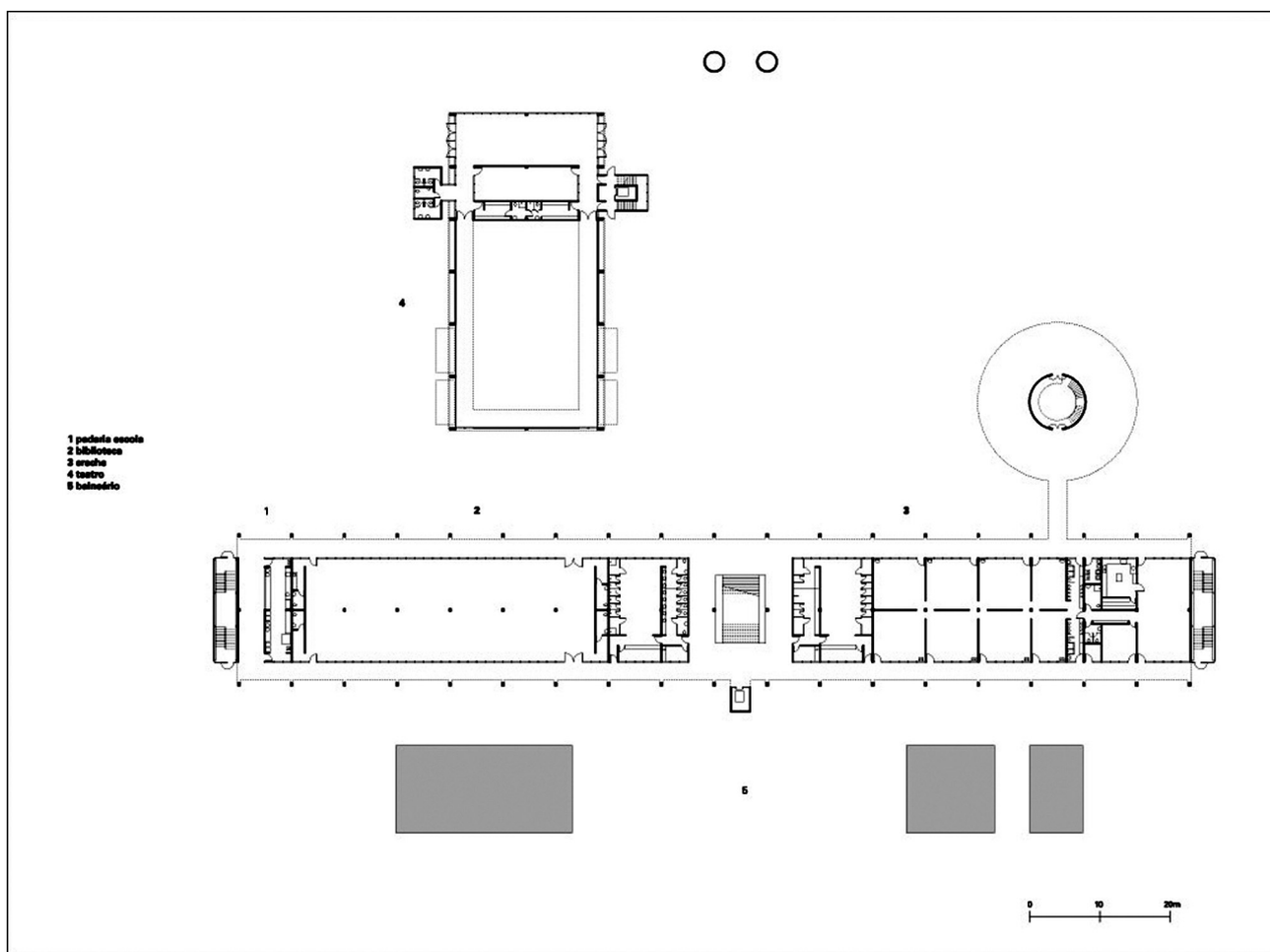


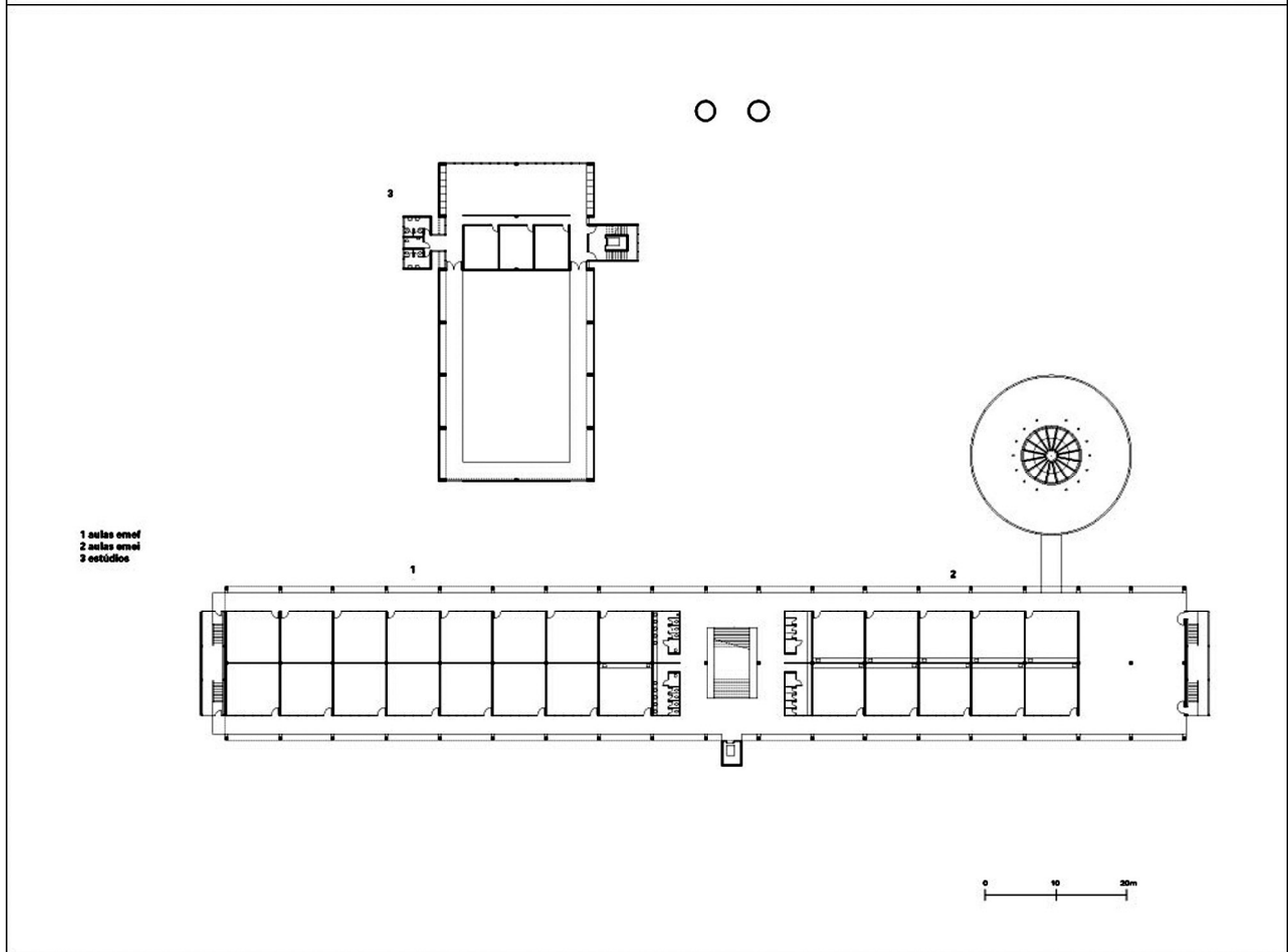
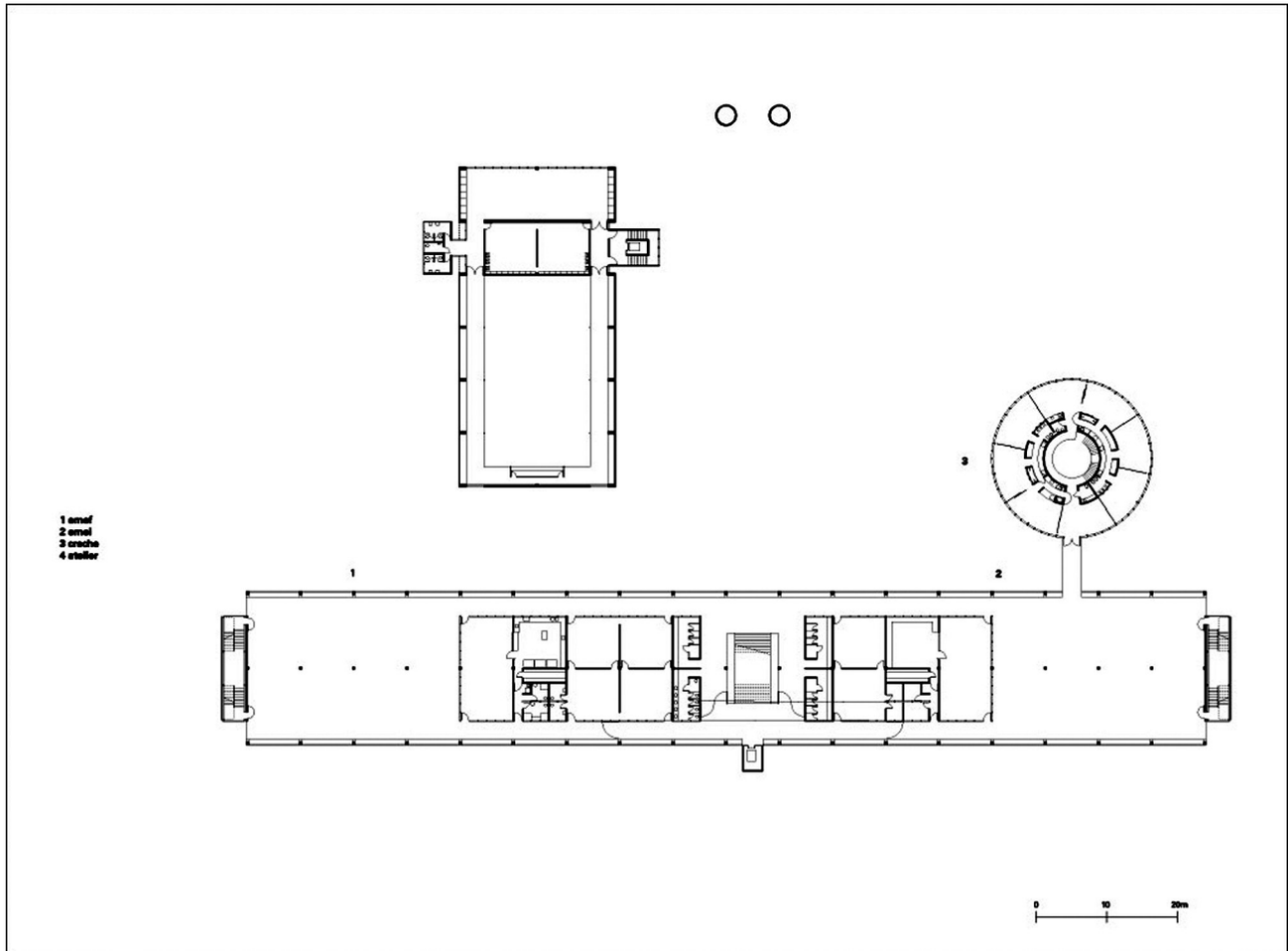
CEU 2002 – 2004

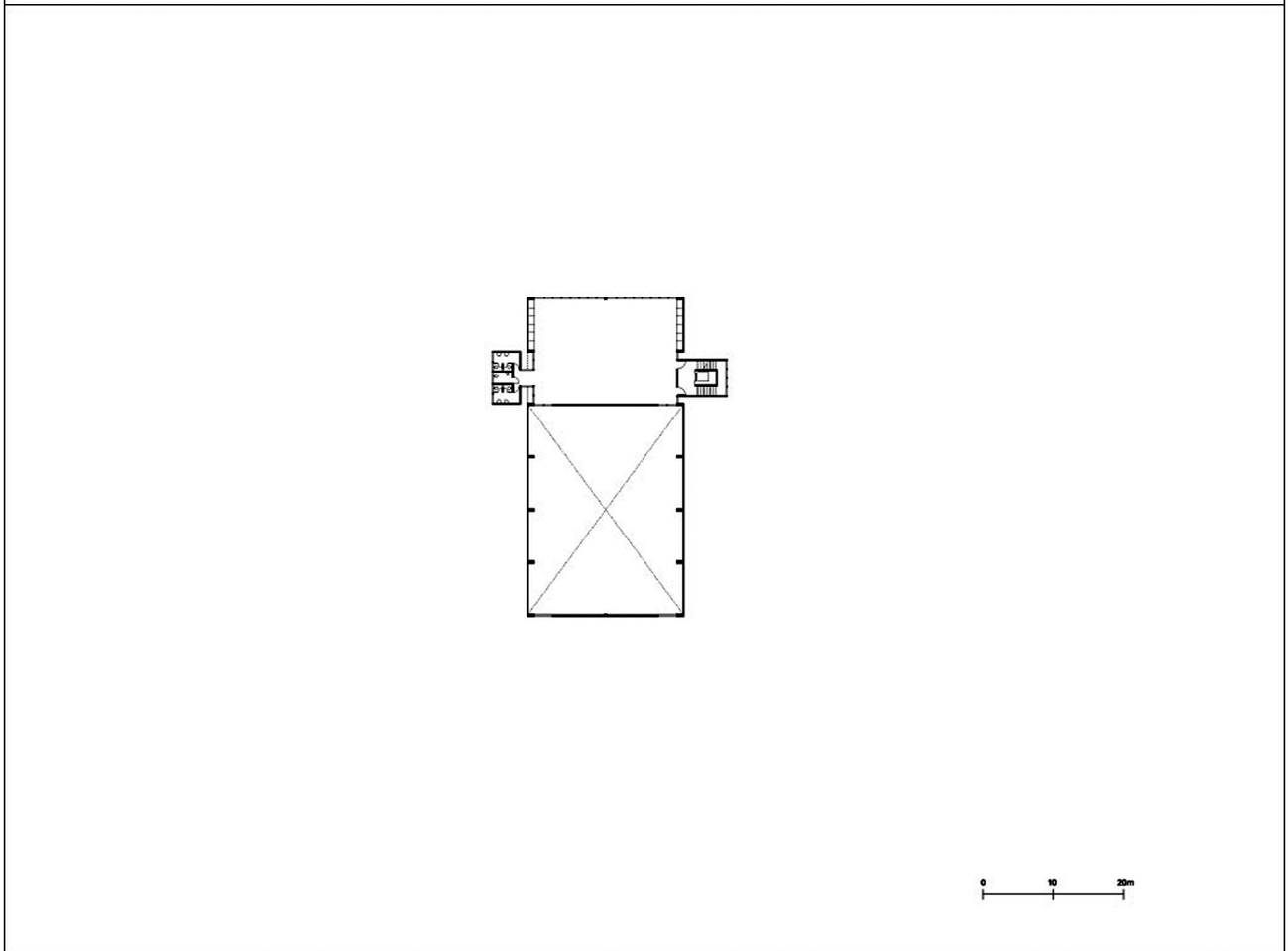
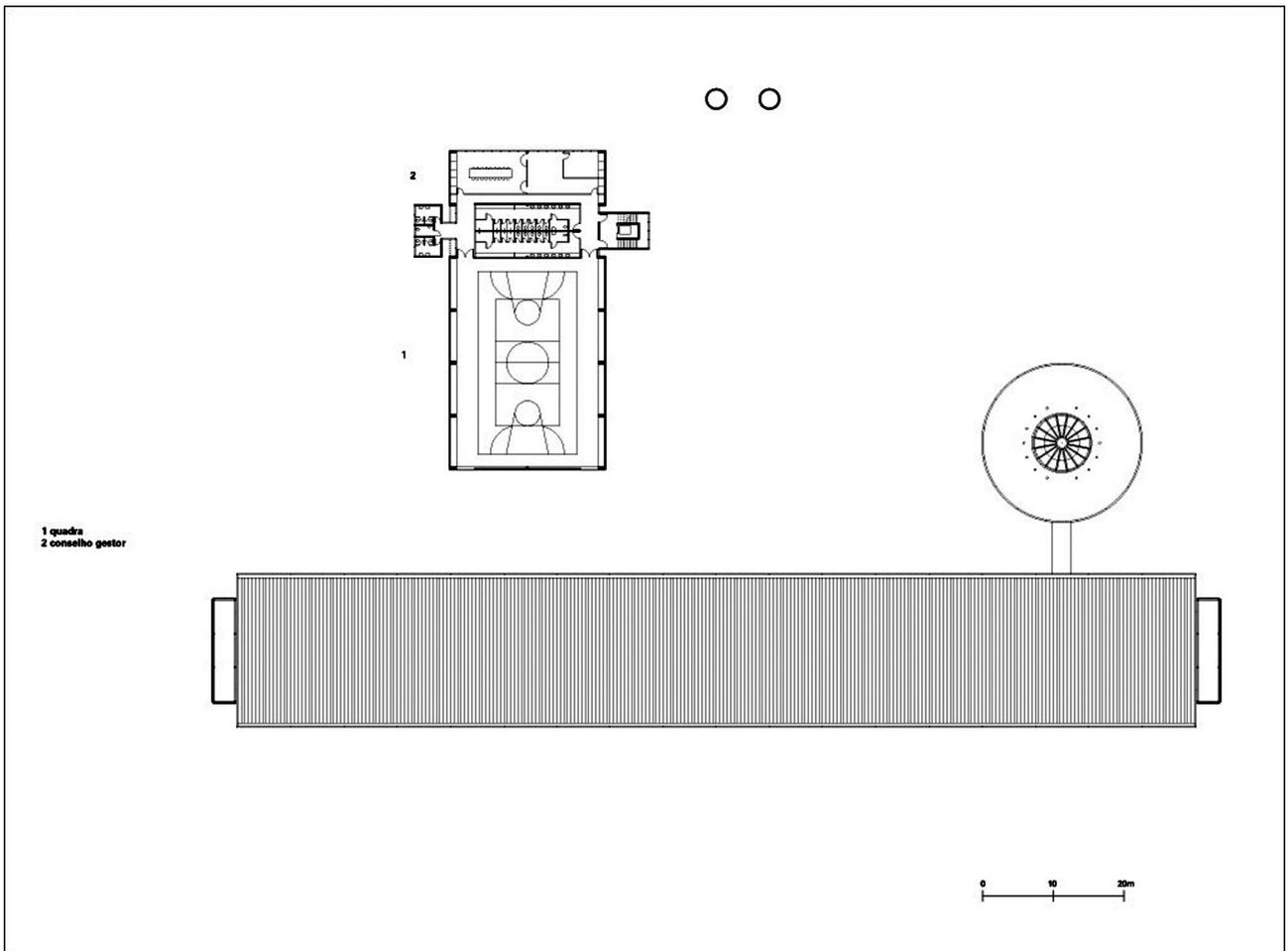
Arquitetura do Edifício

Projeto Tipo

Arq. Alexandre Delijaicov
Arq. André Takiya
Arq. Wanderley Ariza

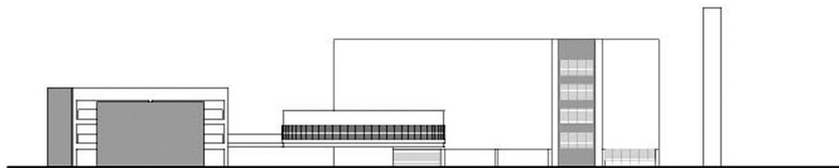








0 2 10 20m



0 2 10 20m



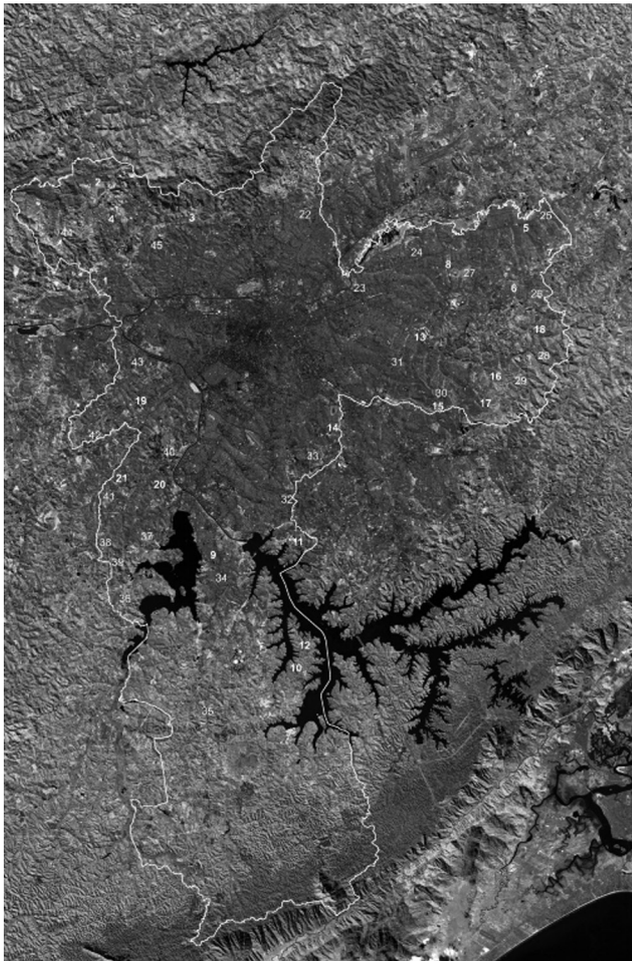
0 2 10 20m



0 2 10 20m

CEU

Arquitetura do Implantação



ceus primeira fase 2003

- 1 jaraguá
- 2 perus
- 3 paz
- 4 péra marmelo
- 5 vila curuçá
- 6 jambeiro
- 7 parque veredas
- 8 parque são carlos
- 9 cidade dutra
- 10 três lagos
- 11 pedreira-alvarenga
- 12 grajáú-navegantes
- 13 aricanduva
- 14 meninos
- 15 rosa da china
- 16 são mateus
- 17 são rafael
- 18 inácio monteiro
- 19 butantã
- 20 monte azul
- 21 capão redondo

ceus segunda fase 2004

- 22 tremembé
- 23 tiquatira
- 24 quinta do sol
- 25 três pontes
- 26 lajeado
- 27 azul da cor do mar
- 28 água azul
- 29 limoeiro
- 30 sapopemba
- 31 formosa
- 32 caminho do mar
- 33 cidade do sol
- 34 vila rubi
- 35 paraleiros
- 36 vila do sol
- 37 guarapiranga
- 38 feitiço da vila
- 39 três marias
- 40 paraisópolis
- 41 cantos do amanhecer
- 42 estrelão
- 43 jaquaré
- 44 jardim britânia
- 45 jardim paulistano

0 1 5 20km

limite do município de São Paulo
sobre mancha urbana
metropolitana

CEU Jaraguá



0 30 100 m

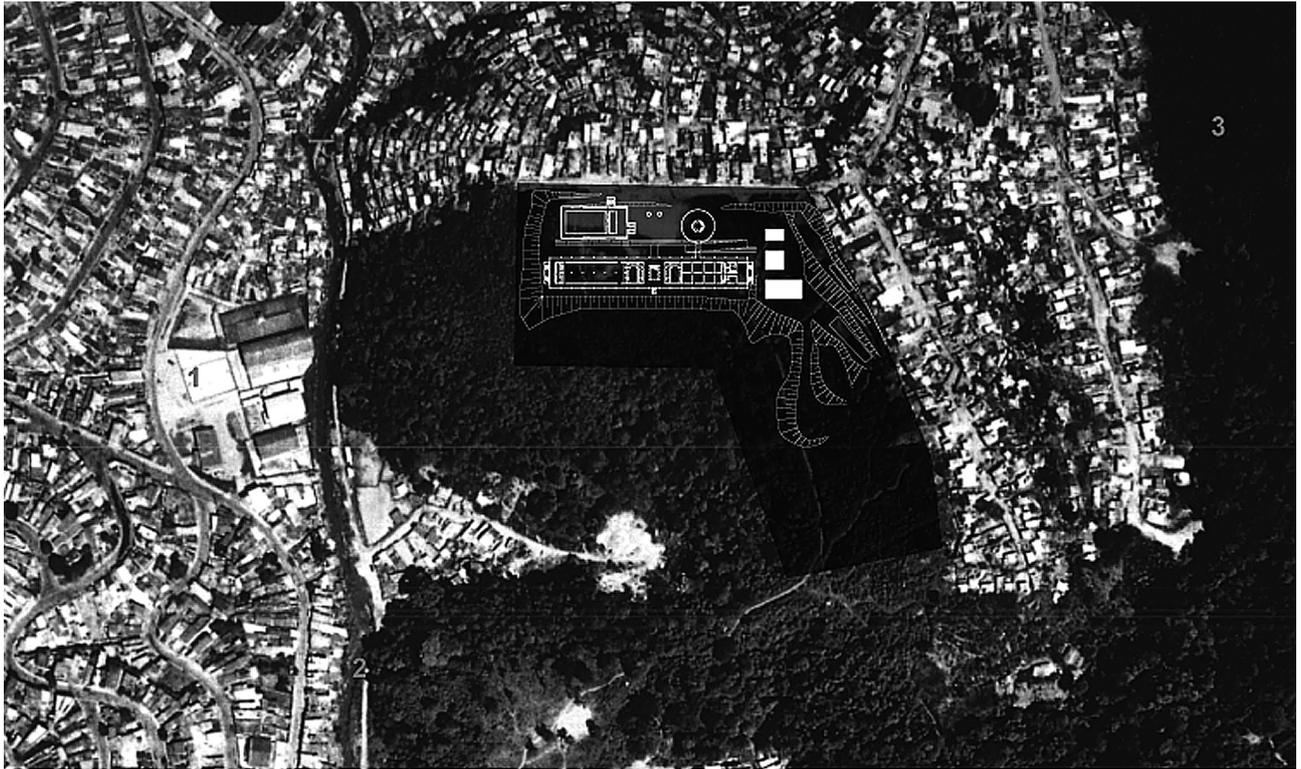
CEU Perus



0 30 100 m

- 1 centro velho
- 2 estação ferroviária
- 3 rio perus
- 4 centro novo

CEU Paz



0 30 100 m

- 1 praça de equipamentos jd. vista alegre
- 2 córrego bananal
- 3 serra da mantiqueira

CEU Pera Marmelo



0 30 100 m

- 1 ferrovia

CEU Vila Curuçá



- 1 córrego itaquera
- 2 av. marechal tito

CEU Jambeiro



- 1 metrô
- 2 córrego itaquera
- 3 ferrovia desativada

CEU Parque Veredas



0 30 100 m

1 estrada tibúrcio de souza

CEU Parque São Carlos



0 30 100 m

CEU Cidade Dutra



0 30 100 m

1 av interlagos

CEU Três Lagos



0 30 100 m

1 lago
2 parque três lagos
3 estrada do barro branco

CEU Pedreira



0 30 100 m

- 1 estrada do alvarenga
- 2 favela pantanal

CEU Navegantes



0 30 100 m

- 1 represa bilings
- 2 rua dos navegantes

CEU Aricanduva



0 30 100 m

- | | | |
|---------------------------|----------------------------|-------------------|
| 1 av. dos latinos | 4 rio aricanduva | 7 centro cultural |
| 2 av. rio das pedras | 5 córrego do cercado fundo | |
| 3 unidade básica de saúde | 6 biblioteca míltom santos | |

CEU Meninos



0 30 100 m

- | |
|---------------|
| 1 rio meninos |
| 2 são caetano |

CEU Rosa da China



0 30 100 m

- 1 nascente
- 2 rua antônio de frança e silva

CEU São Mateus



0 30 100 m

- 1 av francisco de melo palheta

CEU São Rafael



0 30 100 m

- 1 adutora rio claro
- 2 av sapopemba
- 3 aterro sanitário são joão

CEU Inácio Monteiro



0 30 100 m

- 1 córrego guaratiba
- 2 av dr guilherme de abreu sodré

CEU Butantã



0 30 100 m

- 1 rodovia raposo tavares
- 2 av eng. heitor eiras garcia
- 3 escola estadual

CEU Casablanca



0 30 100 m

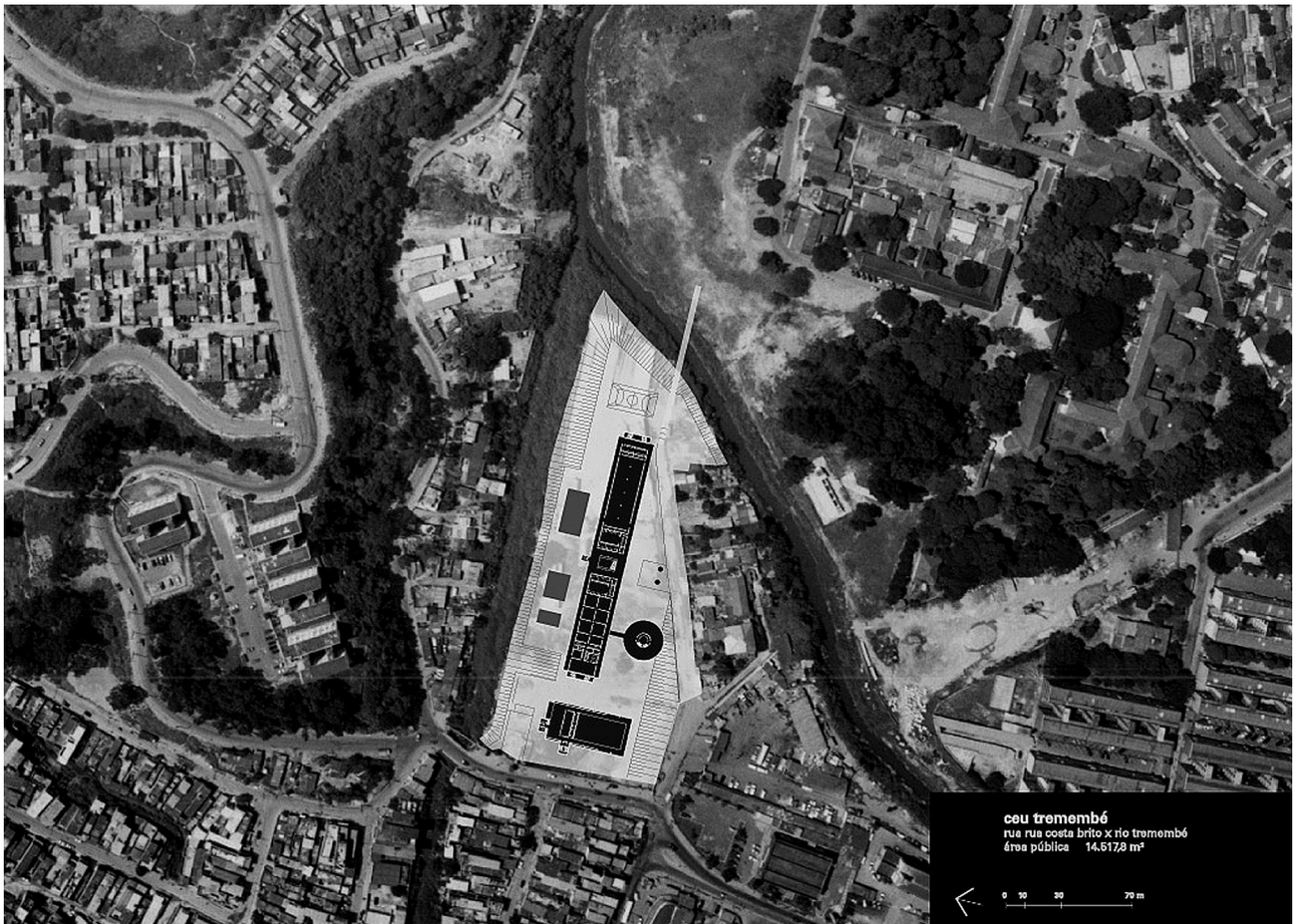
- 1 estrada de itapeERICA
- 2 metrô

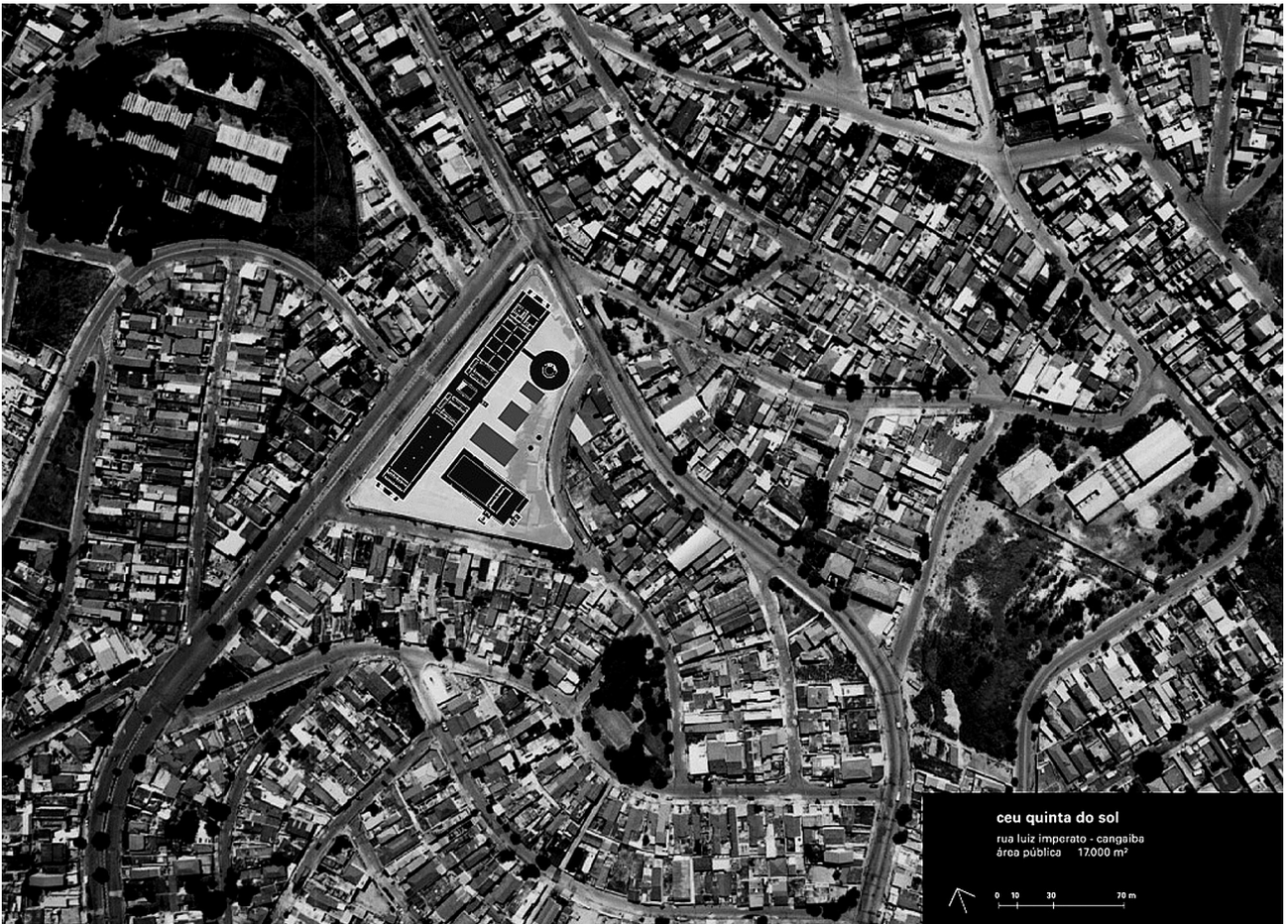
CEU Campo Limpo

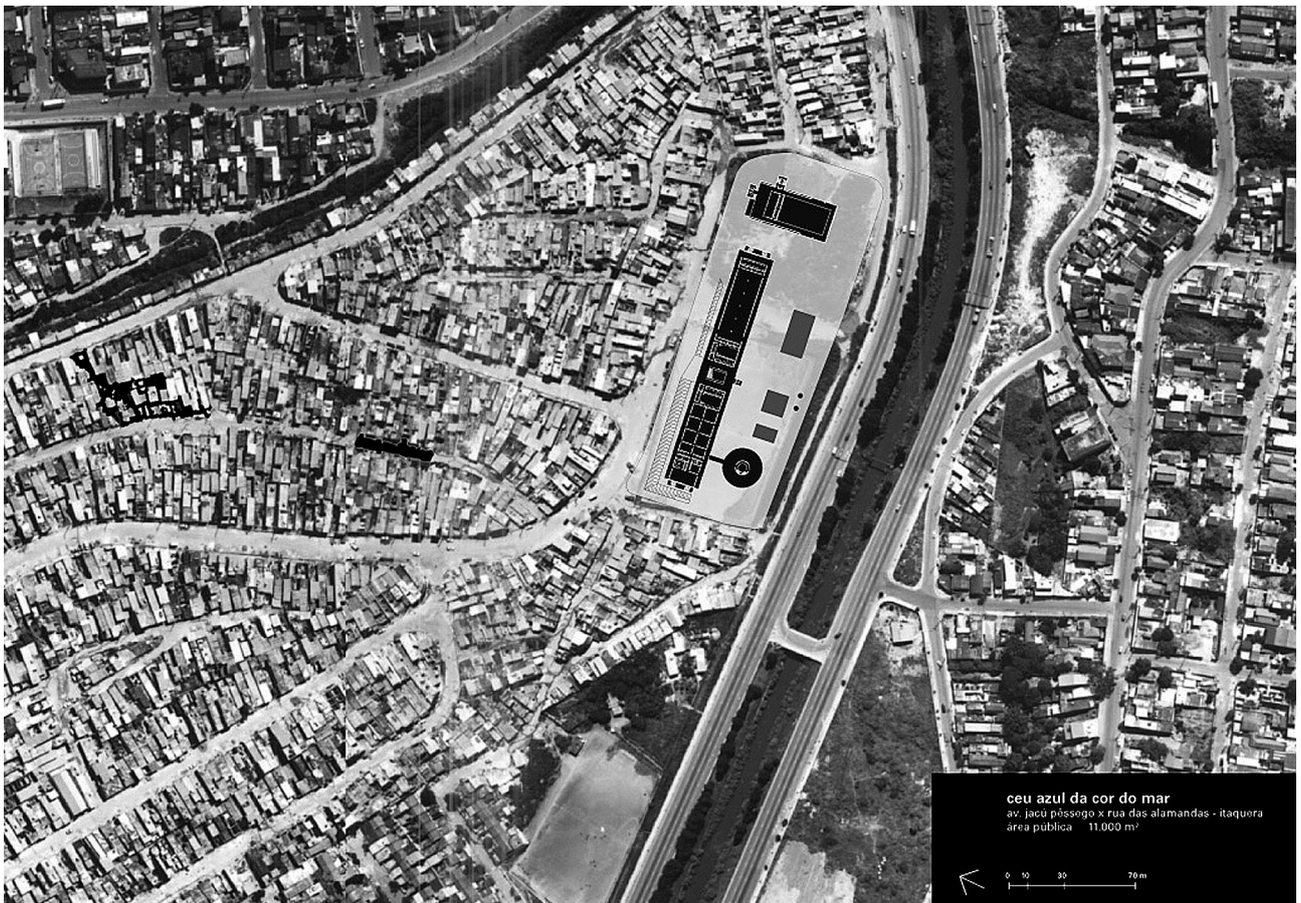


0 30 100 m

- 1 av carlos lacerda
- 2 rio pirajussara













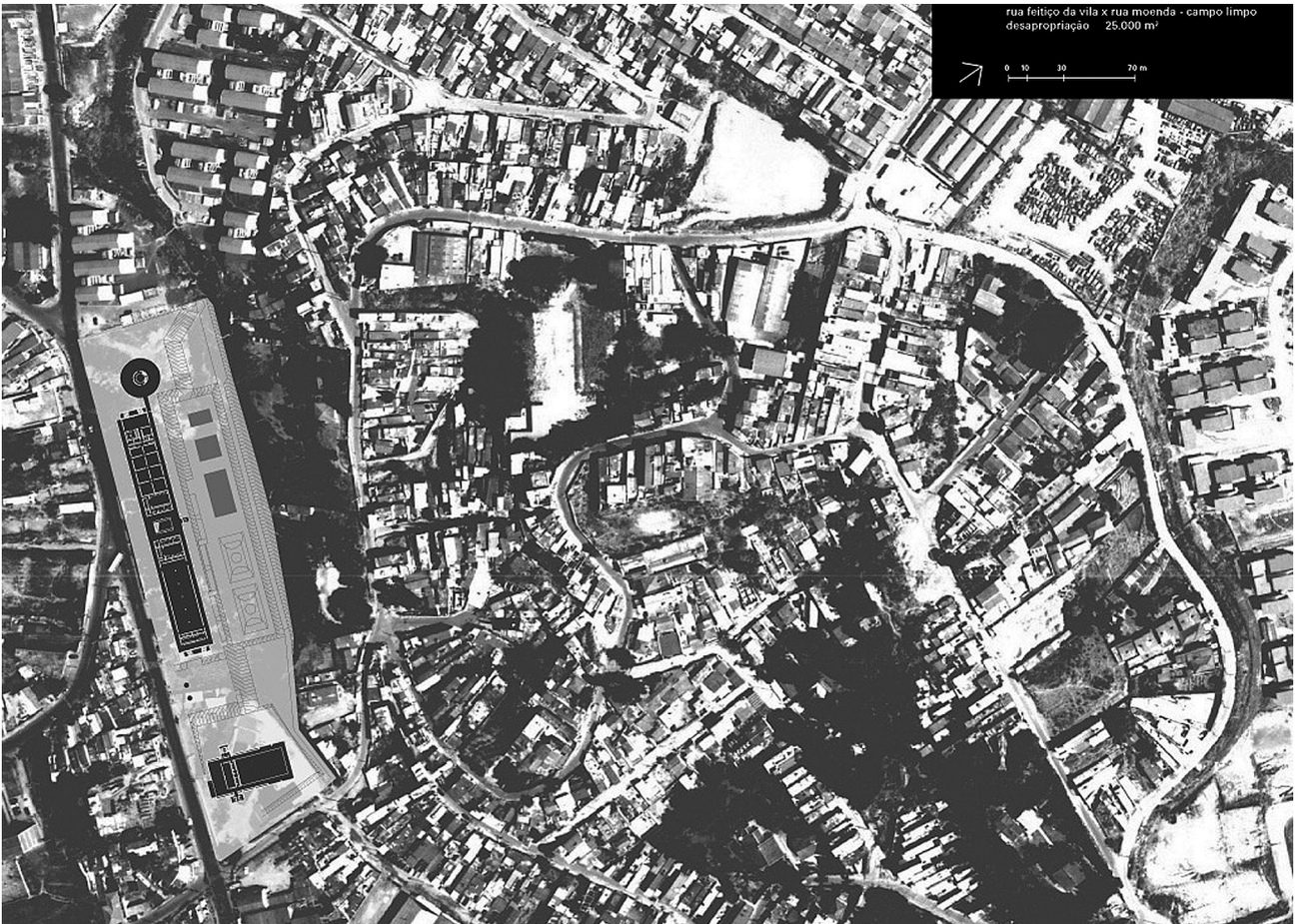
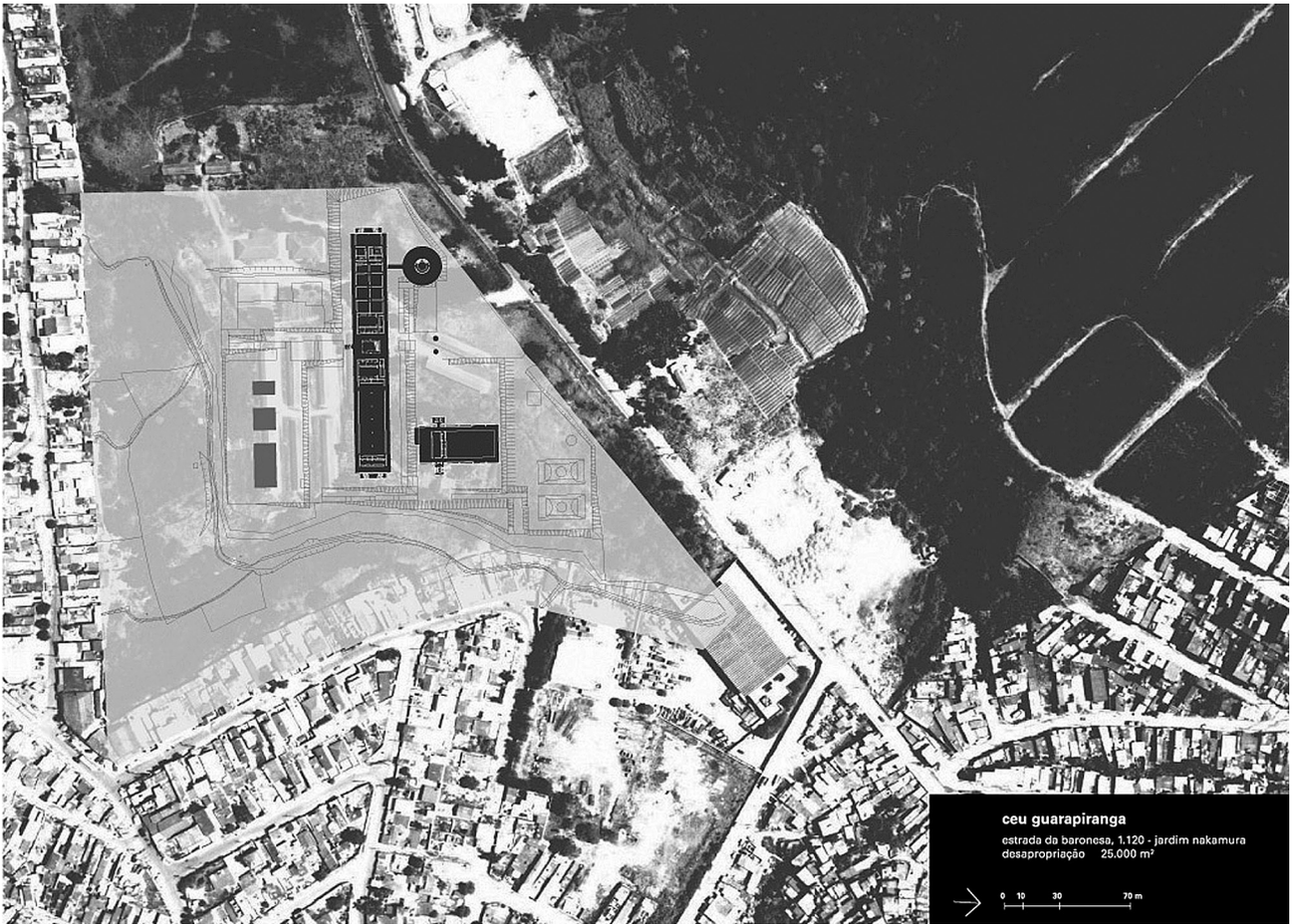
ceu cidade do sol
rua arthur primavasi - iniranga
desapropriação 21.935,76 m²



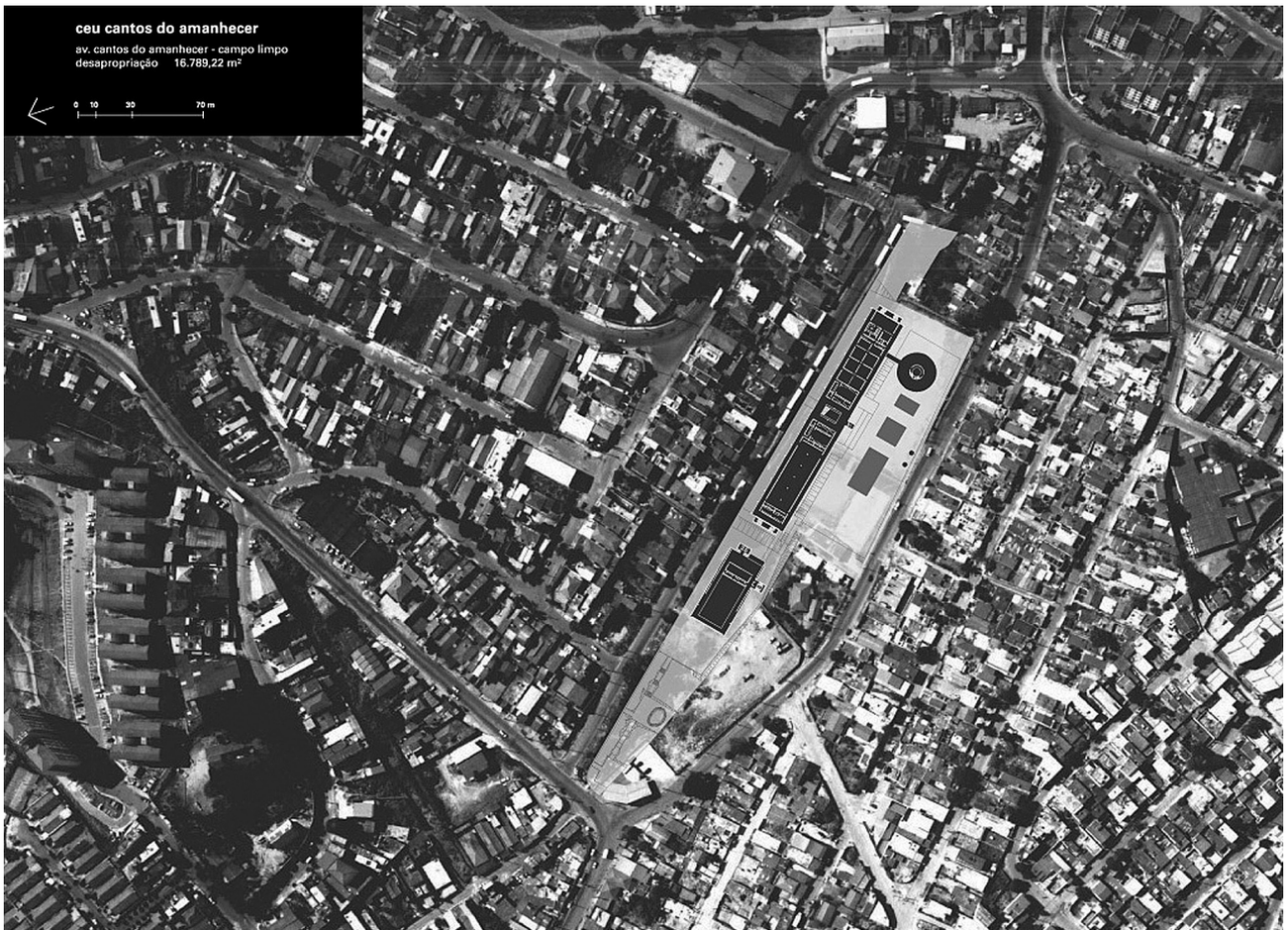
ceu vila rubi
rua domingos tarroso - socorro
área pública 17.538,09 m²















Centros Educacionais Unificados

Ficha Técnica

Prefeitura do Município de São Paulo

Prefeita: Marta Suplicy

Secretaria Municipal de Educação

Secretária: Maria Aparecida Perez
Eni Mariza Maia (2001 – 2002)

Chefe da ATP – Coordenadora do Projeto CEU

Elizabeth de Lourdes Avelino

Assessor Técnico Educacional

João Alves de Bosco

Assessora Técnica Ana Beatriz Goulart de Faria

Dulce Aquino Placa

Secretaria Municipal de Cultura

Secretário: Celso Frateschi
Marco Aurélio de Almeida Garcia (2001 – 2002)

Secretaria Municipal de Esportes, Lazer e Recreação

Secretária: Nádia Campeão

Secretaria Municipal de Finanças e Desenvolvimento Econômico

Secretário: Luis Carlos Fernandes Aponso
João Sayad (2001 – 2002)

Chefe de Gabinete: Fernando Haddad

Secretaria Municipal de Serviços e Obras

Secretário: Osvaldo Misso
Jorge Fontes Hereda (2001 – 2002)

Departamento de Edificações – EDIF

Diretor: Ademir José Morais Matta

Assistência Jurídica: Nanci Al Assal
Márcia Donatti Gubert

Assistência Técnica: Alfredo Teixeira Jr.
Claudinei da Silva
Eduardo Calejon
Marcos Santiago Lopes
Mário Ramos
Ricardo Hayashi

Divisão Administrativa – EDIF 1

Diretor: Eduardo Fernando Munhoz

Divisão Técnica de Orçamento – EDIF 2

Diretora: Maria Solange T. F. de Campos

Divisão Técnica de Projetos – EDIF 3

Diretor: Luiz Fernando Pires Guilherme
Wanderley Ariza (2001 – 2002)

Divisão Técnica de Planejamento – EDIF 4

Diretora: Roberta M. B. Silva Groke

Divisão Técnica de Obras – EDIF 5

Diretor: Roberto Levy Jorge

Chefe de Seção Técnica de Projetos:

André Takiya

Coordenadores:

Eládia Siqueira Gios

Julio Takahiro Hato

Margarete M. O. Godoi

Arquitetos: Alexandre Delijaicov, André Takiya, Andréa Claro, Edécio Sanchez, Eiji Ueda, Eliana S. Matuck Ramos, Estela Morato, Fernando Tavares, Fernando Henriques Jr., Jane W. de Freitas, Jorge Miyazato, Laís Tescari, Lisete L. F. de Souza, Margarida Laurindo, Miria Branco Giuliani, Patrícia Okuda, Regina Monteiro, Ruth Cassab Brólio, Slivana Santopaolo, Silvania Vettorazzo, Suely Cabrerizo Diem, Valéria Lindemberg, Vera Lúcia Fonseca, Wanderley Ariza

Estagiários: Accacio Gomes de Mello Jr., Ana Luiza Addor, Cristiane Coelho Teixeira, Diogo Damásio, Felipe Annunziato, Fernanda Aiex, Gabriela Trigo Rodrigues, Giovana Cavalheiro, Larissa Mora, Luiz Imenes, Luiz Ricardo Florence, Marcelo Makio, Mariana Vilela, Renato Mentone, Richard Spengler, Vanessa Grossman

Topografia e desenho: Ademar Vasconcelos, Arivaldo Januário, Luiz Carlos Vicente, Luis Paixão

Expediente: Alexandre José de Almeida, Benedita do Nascimento, Neusa M. de Campos, Suseli Novelli Lobo

Projeto

Arquitetos: Alexandre Delijaicov, André Takiya, Wanderley Ariza

Projeto Executivo de Arquitetura do Projeto Tipo

Versão 1: WM Arquitetura s/c Ltda.

Arquitetos: Walter Makhohl, Mirian Vaccari, Camila Renault, Márcio Guannieri, Rogério Nagatani

Versão 2: Morais + Puntoni Arquitetos Associados s/c Ltda.

Arquitetos: Álvaro Puntoni, Ana Rita Amaral, Geraldo Vespaziano Puntoni, Juliana Conradini, Pablo Hereñu, Ana Beatriz G. de Faria

Versão 3: Equipe EDIF 3

Arquitetos: Alexandre Delijaicov, André Takiya, Andrea Claro, Fernando Henriques Jr., Fernando Tavares, Patrícia Okuda, Wanderley Ariza

Estagiários: Accacio Gomes de Mello Jr., Andrei Almeida, Ciro Miguel, Diogo Damásio, Eliane Kuwabara, Felipe Annunziato, Fernanda Aiex, Giovana Cavalheiro, Larissa Mora, Luciana Casal del Rey, Luciana Lachaitis, Luiz Imenes, Luiz R. Florence, Marcelo Makio, Márcio Temperini, Mariana Vilela, Renato Mentone, Renato Schelini, Richard Spengler, Vanessa Grossman, Vanessa Keiko Doi

Projetos complementares

Cenotécnica:

J.C. Ceroni

Projeto de Acústica:

José Augusto Nepomuceno

Brinquedos:

Carlos Dias

Paisagismo:

Oscar Bressane

Projeto executivo de caixilhos:

Anco consultoria e projetos s/c Ltda.

Projeto executivo das pistas de skate:

George Rotatori

Fotos Aéreas:

Beto Garavello, Rosa Carlos, Davi Rego Jr.

Maquetes:

Maquetes Sato s/c Ltda., Triviño Maquetes s/c Ltda.

Engenharia

Fiscalização – EDIF 5: Benedito Paulo Penitente, José Luis Amadio, Giancarlo Camerini, Rogério Risk, Ricardo Quevedo, Wladimir de Oliveira

Calculistas: Alberto Hamazaki (estrutura metálica), Carlos Alberto de Sá Leal, Ercílio Ferreira, José Raimundo Cartaxo, Jovilson Araújo, José Zamarion Dinis (consultor pré-moldados), Péricles Salvatori Palazzi, Ruy Bentes

PRIMEIRA FASE – 2001 / 2003

Lote 1 Norte

CEU Jaraguá

Local: Rua Cel. José Venâncio Dias, 840

Áreas: 12.865,84 m² (construção) 20.590,00 m² (terreno)

Estudo de viabilidade e projeto executivo de implantação:
Barossi & Nakamura Arquitetos Associados s/c Ltda.

Arquitetos: Antônio Carlos Barossi, Milton Nakamura, José Paulo Neves Gouvêa

CEU Perus

Local: Rua Bernardo José de Lorena

Áreas: 12.865,84 m² (construção) 20.870,47 m² (terreno)

Estudo de viabilidade:
MMBB Arquitetos

Arquitetos: Ângelo Bucci, Arq. Fernando de Mello Franco, Arq. Marta Moreira, Arq. Milton Braga

Colaboração: Anna Helena Villela, Eduardo Ferroni, Maria Julia Herklotz

Projeto executivo de implantação:
Helena Ayoub Silva e Cleber Bonetti Machado Arquitetos Associados s/c Ltda

Arquitetos: Helena Ayoub Silva, Cleber Bontetti Machado, Dailson de Jesus Alves, Julio Beraldo Valente, Priscila Yossano

CEU Paz

Local: Rua da Paz

Áreas: 12.865,84 m² (construção) 28.400,00 m² (terreno)

Estudo de viabilidade e projeto executivo de implantação:

Metro Arquitetos Associados

Arquitetos: Martin Corullon, Guilherme Wisnik, Anna Ferrari, Gustavo Cedroni, Joana Elito.

CEU Pêra Marmelo

Local: Rua Pêra Marmelo, 226

Áreas: 12.865,84 m² (construção) 11.084,94 m² (terreno)

Estudo de viabilidade e projeto executivo de implantação:

Morais + Puntoni Arquitetura s/c Ltda.

Arquitetos: Álvaro Puntoni, Geraldo Vespaziano Puntoni, Ana Rita Amaral, Juliana Conradini, Paula Cardoso, Ciro Luis Miguel, Nana Paiva

Construtora: OAS

Revisão dos projetos executivos de implantação:

ARCO consultoria e projetos s/c Ltda.

Arquitetos: Marcos Lobo de Toledo Barros, Maria D. Pinto Vianna, Éder Fernandes da Silva, Sérgio Oliveira de Lima, Marcos Mezzovilla, Vanessa Keiko Doi

Lote 2 Leste

CEU Vila Curuçá

Local: Avenida Marechal Tito, 3400

Áreas: 12.865,84 m² (construção) 10.667,44 m² (terreno)

Estudo de viabilidade e projeto executivo de implantação:

André Vainer & Guilherme Paoliello Arquitetos s/c Ltda.

Arquitetos: Guilherme Paoliello, André Vainer, Anderson Freitas, Elisa Canjani, Fernanda Costa Neiva, Henrique Bustamante, Pedro de Barros

CEU Jambeiro

Local: Rua Flores do Jambeiro, 61

Áreas: 12.865,84 m² (construção) 49.543,65 m² (terreno)

Estudo de viabilidade e projeto executivo de implantação:

Brasil Arquitetura s/c Ltda.

Arquitetos: Francisco de Paiva Fanucci e Arq. Marcelo Carvalho Ferraz

Colaboração: Apicás Arquitetos

Arquitetos: Anderson Freitas, Giancarlo Latorraca, Pedro Amando de Barros
Centro Arquitetos

Arquitetos: Carlos Ferrata, Moracy Amaral e Almeida

CEU Parque Veredas

Local: Rua Daniel Pedro Muller

Áreas: 12.865,84 m² (construção) 11.151,30 m² (terreno)

Estudo de viabilidade e projeto executivo de implantação:

Marcelo Suzuki Arquitetura s/c Ltda.

Arquitetos: Marcelo Suzuki, Cinthia Verçosa, Christian Nobre, Roberta Ressutti, Karla Chachet, Gustavo Domingues de Mello, Carolina Dal Bem Padua, Claudia Inoue Vaz

CEU Parque São Carlos

Local: Rua Clarear, 141

Áreas: 12.865,84 m² (construção) 17.449,56 m² (terreno)

Estudo de viabilidade e projeto executivo de implantação:

VD Arquitetura s/c Ltda.

Arquitetos: Vera Lúcia Domshcke, Cristiano Arns Kato, Alan Chu Silveira, Tomaso Vicente Lateana, Fabiana Nakabayashi Paulinetti, Mário E. Ferreira da Silva

Construtora: Construbase

Revisão do projeto executivo de implantação:

Marcelo Suzuki Arquitetura s/c Ltda.

Arquitetos: Marcelo Suzuki, Cinthia Verçosa, Christian Nobre, Roberta Ressutti, Karla Chachet, Gustavo Domingues de Mello, Carolina Dal Bem Padua, Claudia Inoue Vaz

Lote 3 Sul

CEU Cidade Dutra

Local: Avenida Interlagos, 7350

Áreas: 12.865,84 m² (construção) 11.649,46 m² (terreno)

Estudo de viabilidade e Projeto executivo de implantação:

Helena Ayoub e Cleber Bonetti Machado Arquitetos Associados s/c Ltda.

Arquitetos: Helena Aparecida Ayoub Silva, Cleber José Bonetti Machado, Mayra Aquino, Dailson de Jesus Alves, Julio Beraldo Valente, Priscila Yossano

CEU Três Lagos

Local: Estrada do Barro Branco

Áreas: 12.865,84 m² (construção) 47.990,40 m² (terreno)

Estudo de viabilidade e projeto executivo de implantação:

M & M Arquitetas s/c Ltda.

Arquitetos: Maria Luiza Corrêa, Ana Paula Gonçalves, Márcia Renata Itani, Washington Takiishi, Alexandre Le Sueur, Daniela Gomes, Luciano Ciância Megda, Luiz Gustavo Faria

CEU Pedreira-Alvarenga

Local: Estrada do Alvarenga, 3752

Áreas: 12.865,84 m² (construção) 69.539,88 m² (terreno)

Estudo de viabilidade:

Arte3 s/c Ltda.

Arquitetos: Pedro Mendes da Rocha, Renata Cupini, Juliana Suzuki
Diretório Arquitetura

Arquitetos: Katia Sano, Frederica Nova Fernandes, Katia Hashimoto, Caroline Barone,
Peter Paninson, Monica Minomiya, Moserrat Duenas Penas

Projeto executivo de implantação:

Barossi & Nakamura Arquitetos Associados

Arquitetos: Milton Nakamura, Maria Rosa de Almeida, Luís Felipe Chammas

CEU Grajaú – Navegantes

Local: Rua Maria Moassab Barbour

Áreas: 12.865,84 m² (construção) 14.704,23 m² (terreno)

Estudo de viabilidade e projeto executivo de implantação:

Brasil Arquitetura s/c Ltda.

Arquitetos: Francisco de Paiva Fanucci e Marcelo Carvalho Ferraz

Colaboração: Apicás Arquitetos

Arquitetos: Anderson Freitas, Giancarlo Latorraca, Pedro Amando de Barros
Centro Arquitetos

Arquitetos: Carlos Ferrata, Moracy Amaral e Almeida

Construtora: Carioca

Revisão de projeto executivo de implantação:

Pallas Athenas

Lote 4 Leste

CEU Aricanduva

Local: Rua Olga Fadel Abarca Avenida Aricanduva, 5555

Áreas: 12.865,84 m² (construção) 41.410,00 m² (terreno)

Estudo de viabilidade:

UNA Arquitetos s/c Ltda.

Arquitetos: Cristiane Muniz, Fábio Valentim, Fernando Viégas, Fernanda Barbara

Colaboração: Gustavo Pimentel, Márcio Vanderley, André Ciampi
Diretório Arquitetura s/c Ltda.

Arquitetos: Katia Sano, Frederica Nova Fernandes, Katia Hashimoto, Caroline Barone,
Peter Paninson, Monica Minomiya, Moserrat Duenas Penas

Projeto executivo de implantação:

M & M Arquitetas

Arquitetos: Maria Luiza Corrêa, Ana Paula Gonçalves, Márcia Renata Itani, Washington Takiishi,
Alexandre Le Sueur, Daniela Gomes, Luciano Ciância Megda, Luiz Gustavo Faria

CEU Meninos

Local: Rua Barbinos, 112

Áreas: 12.865,84 m² (construção) 36.646,30 m² (terreno)

Estudo de viabilidade:

Arte3 s/c Ltda.

Arquitetos: Pedro Mendes da Rocha, Renata Cupini, Juliana Suzuki, Leonardo Lenharo

Projeto executivo de implantação:

Barossi & Nakamura Arquitetos Associados s/c Ltda

Arquitetos: Milton Nakamura, Leila M. S. Hussein, Carolina Yamaoka Bastieri

CEU Rosa da China

Local: Rua Rosa da China X Rua Clara Petrela

Áreas: 12.865,84 m² (construção) 19.078,71 m² (terreno)

Estudo de viabilidade:

Barbosa Corbucci s/c Ltda.

Arquitetos: Marcelo Barbosa, Jupira Corbucci, Eliana M. Mello

Projeto executivo de implantação:

Diretório Arquitetura

Arquitetos: Katia Sano, Frederica Nova Fernandes, Katia Hashimoto, Caroline Barone, Peter Paninson, Monica Minomiya, Moserrat Duenas Penas

Construtora: Construcap

Revisão do projeto executivo de implantação:

ARCO consultoria e projetos s/c Ltda.

Arquitetos: Marcos Lobo de Toledo Barros, Maria D. Pinto Vianna, Éder Fernandes da Silva, Sérgio Oliveira de Lima, Marcos Mezzovilla, Vanessa Keiko Doi

Lote 5 Leste

CEU São Mateus

Local: Rua Curumatim, 201

Áreas: 12.865,84 m² (construção) 11.133,74 m² (terreno)

Estudo de viabilidade e projeto executivo de implantação:

Ricoy Torres Consultoria e Projetos s/c Ltda.

Arquitetos: Weliton Ricoy Torres, Silvio Oksman, Fábio Kassai, Gabriela Gurgel, Vanessa Lorichio, Camila Frederico

CEU São Rafael

Local: Rua Cinira Polônio, 100

Áreas: 12.865,84 m² (construção) 16.532,00 m² (terreno)

Área 1: Rua Miguel Ferreira de Mello

Estudo de viabilidade e projeto executivo de implantação:

Metro Arquitetos Associados

Arquitetos: Martin Corullon, Guilherme Wisnik, Anna Ferrari, Gustavo Cedroni, Joana Elito

Área 2: Av. Sapopemba / Av. Cinira Polônio

Estudo de viabilidade e projeto executivo de implantação:

An. Co. Arquitetos Cooperantes s/c Ltda.

Arquitetos: Eduardo Ferroni, Fernanda Neiva, Pablo Hereñú, Paula Cardoso

CEU Inácio Monteiro

Local: Rua Barão Barroso do Amazonas

Áreas: 12.865,84 m² (construção) 12.633,00 m² (terreno)

Estudo de viabilidade e projeto executivo de implantação:

Morais + Puntoni Arquitetura s/c Ltda.

Arquitetos: Álvaro Puntoni, Pablo Hereñú, Geraldo Vespaziano Puntoni, Juliana Corradini,

Paula Cardoso, Moracy Amaral, Ciro Luis Miguel, Nana Paiva

Construtora: Varca Scatena

Revisão do projeto executivo de implantação:

An. Co. Arquitetos Cooperantes s/c Ltda.

Arquitetos: Eduardo Ferroni, Fernanda Neiva, Pablo Hereñú, Paula Cardoso

Lote 6 Sudoeste

CEU Butantã

Local: Avenida Engenheiro Heitor Antônio Eiras Garcia, 1700

Áreas: 12.865,84 m² (construção) 50.001,06 m² (terreno)

Estudo de viabilidade e projeto executivo de implantação:

VD Arquitetura s/c Ltda.

Arquitetos: Vera Lúcia Domschke, Cristiano Anns Kato, Alan Chu Silveira, Tomaso V. Lateana,

Fabiana Nakabayashi Paulinetti, Mário E. Ferreira da Silva

CEU Casablanca – Monte Azul

Local: Rua João Damasceno, 85

Áreas: 12.865,84 m² (construção) 25.452,78 m² (terreno)

Estudo de viabilidade:

MMBB Arquitetos Associados s/c Ltda.

Arquitetos: Ângelo Bucci, Fernando de Mello Franco, Marta Moreira, Milton Braga

Colaboração: Anna Helena Villela, Eduardo Ferroni, Maria Júlia Herklotz

Projeto executivo de implantação:

Marcelo Suzuki Arquitetura s/c Ltda.

Arquitetos: Marcelo Suzuki, Cinthia Verçosa, Christian Nobre, Roberta Ressutti, Karla Chachet, Gustavo Domingues de Mello, Carolina Dal Bem Padua, Claudia Inoue Vaz

CEU Campo Limpo

Local: Avenida Carlos Lacerda, 678

Áreas: 12.865,84 m² (construção) 43.410,00 m² (terreno)

Estudo de viabilidade:

UNA Arquitetos s/c Ltda.

Arquitetos: Cristiane Muniz, Fábio Valentim, Fernando Viégas, Fernanda Barbara

Colaboração: Mariana Viégas, Luciana Bittencourt Yamamura

Construtora: Blokos

Revisão do projeto executivo de implantação:

Portela Boldarini Arquitetura e Urbanismo s/c Ltda.

Arquitetos: Marcos Boldarini, Eulália Portela

SEGUNDA FASE - 2004

Lote 1

CEU Tremembé

CEU Tiquatira

CEU Quinta do Sol

Estudo de viabilidade e Projeto executivo de implantação:

Metro Arquitetos Associados, Arq. Martin Corullon, Arq. Guilherme Wisnik, Arq. Anna Ferrari, Arq. Gustavo Cedroni, Arq. Joana Elito

Lote 2

CEU Três Pontes

CEU Lajeado

CEU Azul da Cor do Mar

Estudo de viabilidade e Projeto executivo de implantação:

Metrópole Arquitetura s/c Ltda. Anna Helena Villela, Arq. Maria Julia Herklotz

Colaboração Centro Arquitetos

Arq. Carlos Ferrata, Moracy Amaral e Almeida

Lote 3

CEU Água Azul

CEU Limoeiro

CEU Sapopemba

Estudo de viabilidade e Projeto executivo de implantação:

Ar. Co. Arquitetos Cooperantes s/c Ltda.

Arq. Fernanda Neiva, Arq. Fernanda Palmieri, Arq. Pablo Hereñú,

Arq. Paula Cardoso

Lote 4

CEU Formosa

CEU Caminho do Mar

CEU Cidade do Sol

Estudo de viabilidade e Projeto executivo de implantação:

SPBR, Arq. Ângelo Bucci, Arq. Álvaro Puntoni, Arq. Omar Dalank,

Arq. Juliana Conradini, Ciro Miguel, Juliana Braga, Fernando Bizanni

Lote 5

CEU Vila Rubi

CEU Parelheiros

CEU Vila do Sol

Estudo de viabilidade e Projeto executivo de implantação:

Marcelo Suzuki Arquitetura s/c Ltda., Arq. Marcelo Suzuki, Arq. Cinthia Verçosa,
Arq. Christian Nobre, Arq. Roberta Ressutti, Arq. Karla Chachet,
Arq. Gustavo Domingues de Mello, Carolina Dal Bem Padua,
Claudia Inoue Vaz

Lote 6

CEU Três Marias

CEU Guarapiranga

CEU Feitiço da Vila

Estudo de viabilidade e Projeto executivo de implantação:

Barossi & Nakamura Arquitetos Associados s/c Ltda., Arq. Antonio Carlos Barossi,
Arq. Milton Nakamura, Arq. Maria Rosa de Almeida, Arq. Kátia Sano,
Arq. Frederica Nova Fernandes, Cristina Misuki Umetsu, Fábio Miranda de Faria,
Ana Lúcia Torres da Silva, Fabrício Angelelli de Brito, Cristina Tieko,
Katia Hashimoto, Caroline Barone

Lote 7

CEU Paraisópolis

CEU Cantos do Amanhecer

CEU Estrelão

Estudo de viabilidade e Projeto executivo de implantação:

VD Arquitetura s/c Ltda., Arq. Vera Lúcia Domschke, Arq. Cristiano Anns Kato,
Fabiana Nakabayashi Paulinetti, José Carlos Pacheco

Lote 8

CEU Jaguaré

CEU Jardim Britânia

CEU Estrelão

Estudo de viabilidade e Projeto executivo de implantação:

ARCO consultoria e projetos s/c Ltda., Arq. Marcos Lobo de Toledo Barros,
Arq. Maria D. Pinto Vianna, Éder Fernandes da Silva, Sérgio Oliveira de Lima,
Marcos Mezzovilla, Vanessa Keiko

CEUS TRABALHOS PUBLICADOS

Revista : "Arch+" nº 190
Título : "Stadtarchitektur, CEU" pág. 92
Natureza : Projetos arquitetônicos brasileiros recentes
Autoria : Marcos L. Rosa
Local : Berlim, Alemanha
Editor : Verlag GmbH
Data : dezembro 2008

Livro : "Educação, CEU e Cidade"
Título : "CEU Butantã" pág. 82
Natureza : História da Educação no Brasil
Autoria : Og Roberto Dória e Maria Aparecida Perez
Local : São Paulo, S.P., Brasil
Editor : Secretaria Municipal de Educação
Data : 2007

Catalogo : "La biennale di Venezia: 10. Mostra Internazionale di Architettura"
Título : "CEU" pág. 68
Natureza : Catalogo da Mostra
Local : Venezia, Italia
Editor : Fundação Bienal de São Paulo
Data : 10 de setembro a 19 de novembro de 2006

Livro : "Ainda Moderno? Arquitetura brasileira contemporânea"
Título : "CEU Rosa da China" pág.118 e "CEU Butantã" pág. 268
Natureza : Produção da arquitetura brasileira contemporânea
Autoria : Lauro Cavalcanti e André Corrêa do Lago
Local : Rio de Janeiro, RJ, Brasil
Editor : Editora Nova Fronteira SA
Data : 2005

Livro : "São Paulo: guia de arquitetura contemporânea"
Título : "CEU Butantã" pág. 82
Natureza : Guia de arquitetura
Autoria : Fernando Serapião
Local : São Paulo, S.P., Brasil
Editor : Viana & Mosley Editora
Data : julho, agosto 2005

Revista : "Traces" nº 15/16
Título : "Architecture et éducation à São Paulo" pág. 13
Natureza : Projetos arquitetônicos dos CEUs
Autoria : Renato Anelli
Local : Zurique, Suíça
Editor : SEATU Société des éditions des associations techniques universitaires
Data : 17 agosto 2005

Revista : "L'Architecture d'Aujourd'hui" AA nº 359
Título : "Centres d'éducation unifiés (CEU) , São Paulo" pág. 82
Natureza : Projetos arquitetônicos dos CEU Butantã e CEU Rosa da China
Autoria : Sophie Trelcat
Local : Paris, França
Editor : Édition Jean-Michel Place
Data : julho, agosto 2005

Livro : "São Paulo 450 anos – A Escola e a Cidade"
Título : "Os CEUs" pág. 31
Natureza : As Formas de construir escolas e a história da Cidade durante 450 anos
Autoria : José Armênio de Brito Cruz e Lúcia Carvalho
Local : São Paulo, S.P., Brasil
Editor : BEI
Data : 2004

Revista : "Vitruvius" arquitextos nº 055
Título : "Centros Educacionais Unificados: arquitetura e educação em São Paulo"
Natureza : Projetos arquitetônicos dos CEU Butantã e CEU Rosa da China
Autoria : Renato Anelli
Local : www.vitruvius.com.br
Editor : Abílio Guerra
Data : dezembro 2004

Revista : "Casabella" nº 727
Título : "I Centri Unificati di Educazione a San Paolo" pág. 6
Natureza : Projetos arquitetônicos dos CEU Butantã e CEU Rosa da China
Autoria : Renato Anelli
Local : Milão, Itália
Editor : Arnoldo Mondadori Editore
Data : novembro 2004

Jornal : "Jornal Público" suplemento Mil Folhas
Título : "Sonho Feliz de cidade" pág. 27
Natureza : Projetos arquitetônicos dos CEU e a sua função social que se julgava superada
Autoria : Ana Vaz Milheiro
Local : Lisboa, Portugal
Editor : Jornal Público / Mil Folhas / director: José Manuel Fernandes
Data : 17 de julho de 2004

Revista : "Jornal Arquitectos" J-A nº 215
Título : "Centros Educacionais Unificados"
Natureza : Projeto arquitetônico de Praças de Equipamentos Sociais
Autoria : Ana Vaz Milheiro
Local : Lisboa, Portugal
Editor : Centro Editor Livreiro da Ordem dos Arquitectos
Data : abril, maio, junho 2004

Revista : "Engenharia" nº 561/2004-ano 61
Título : "Engenharia construtiva e arquitetura social estão unidas nos CEUs" pág. 36
Natureza : Projetos arquitetônicos e de engenharia dos CEUs
Autoria : Juan Garrido e Ricardo Pereira de Mello
Local : São Paulo, SP, Brasil
Editor : Engenho Editora Técnica
Data : janeiro, fevereiro 2004

Boletim : "IAB/AL Boletim" nº 8
Título : "CEU - Centro Educacional Unificado" pág. 9
Natureza : Informativo do Instituto dos Arquitetos do Brasil seção Alagoas - IAB/AL
Local : Maceió, Alagoas, Brasil
Editor : IAB
Data : janeiro, fevereiro 2004

Revista : "Projeto Design" nº 284
Título : "Escolas-parques são alternativa educacional e referenciais urbanos" pág. 62
Natureza : Projetos arquitetônicos dos CEU Jambuí e CEU Rosa da China
Autoria : Adilson Melendez
Local : São Paulo, SP, Brasil
Editor : Arco Editorial Ltda
Data : outubro 2003

Boletim : "Cimento Hoje" nº 45 ano VI
Título : "Lazer e educação em toda a cidade" pág. 14
Natureza : Informativo da Associação Brasileira de Cimento Portland - ABCP
Local : São Paulo, S.P., Brasil
Editor : Editora Mandarin
Data : junho 2003

Prêmios

Promoção : Associação Brasileira da Construção Industrializada em Concreto (ABCIC)

Associação Brasileira de Cimento Portland (ABCP)

Instituto Brasileiro de Arquitetos (IAB-SP)

Instituto Brasileiro de Concreto (Ibracon)

Concurso : "Prêmio Nacional de Pré-Fabricados 2003"

Obra : CEU - Centros Educacionais Unificados, São Paulo

Autores : Alexandre Delijaicov, André Takiya e Wanderley Ariza

Prêmio : "Menção Honrosa" categoria Arquitetos

Local : São Paulo, SP, Brasil

Data : 13 de abril de 2004