



U LISBOA | UNIVERSIDADE  
DE LISBOA

**MIARQINT&REAB**

FACULDADE DE  
ARQUITECTURA

MESTRADO INTEGRADO EM ARQUITECTURA COM ESPECIALIZAÇÃO EM INTERIORES E REABILITAÇÃO DO EDIFICADO

## MUSEU NACIONAL DE HISTÓRIA NATURAL E DA CIÊNCIA

### REABILITAÇÃO DO MUSEU

**RITA ORDAZ**

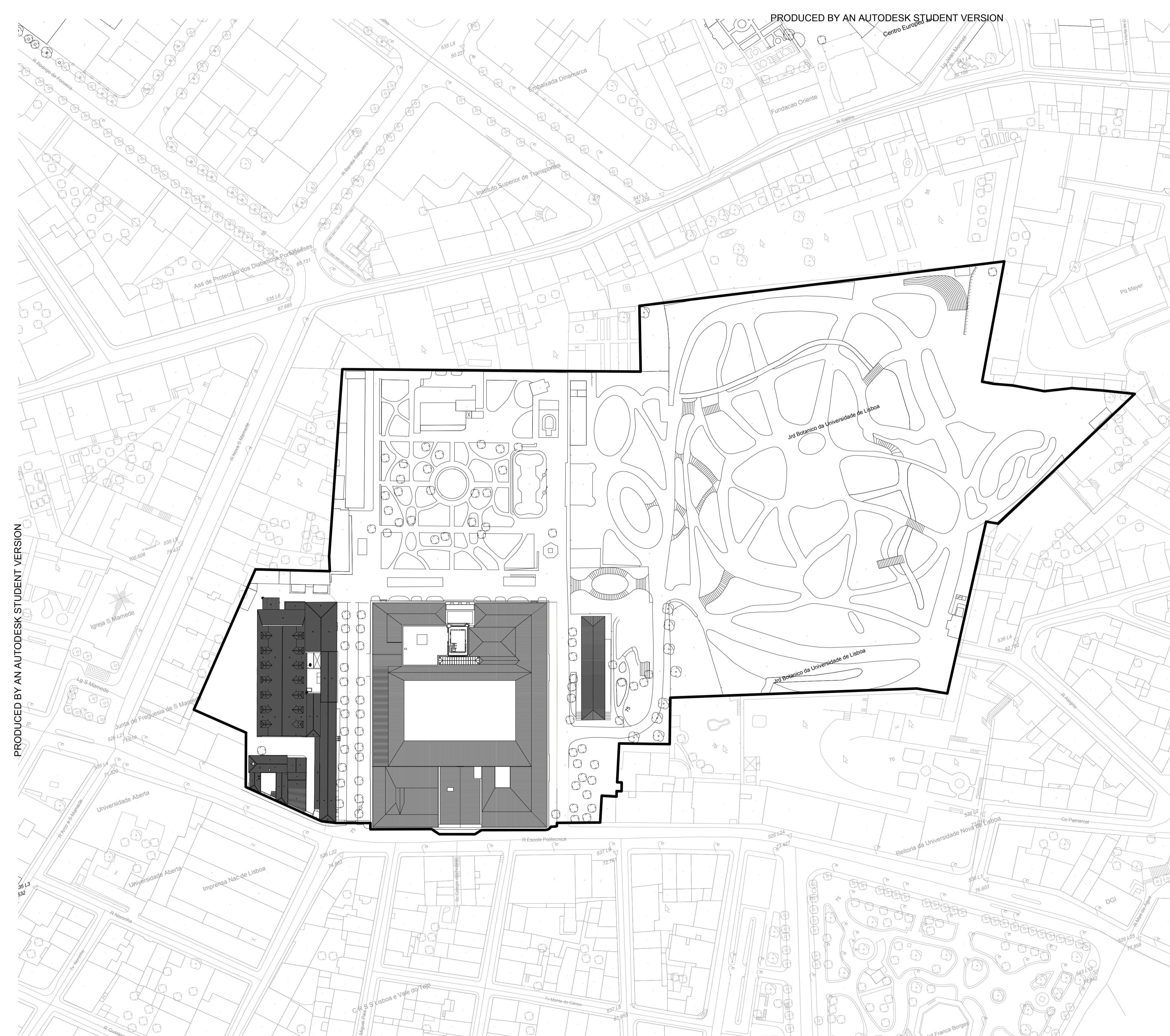
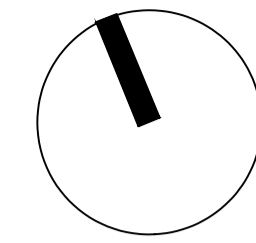
**20141437**

**MIINT4B**

### LISTAGEM DE PEÇAS DESENHADAS

**(21-06-2021)**

<b>Desenho</b>	<b>Designação</b>	<b>Escala</b>
A.1.1	Proposta - Planta de Localização	1/1000
A.1.2	Proposta - Planta de Implantação	1/500
A.1.3	Proposta - Planta do Piso -1	1/200
A.1.4	Proposta - Planta do Piso 0	1/200
A.1.5	Proposta - Planta do Piso 1	1/200
A.1.6	Proposta - Planta do Piso 2	1/200
A.1.7	Proposta - Planta do Piso 3	1/200
A.1.8	Proposta - Planta do Piso 4/Coberturas	1/200
A.2.1	Proposta - Corte Transversal/Longitudinal	1/200
A.3.1	Proposta - Alçados	1/200
A.4.1	Proposta - Planta de Pavimentos	1/400
A.5.1	Proposta - Ambientes	1/100
A.6.1	Proposta - Sala de Exposições	1/50
A.6.2	Proposta - Auditório	1/50
A.6.3	Proposta - Escadas	1/50



BASEADO NUM DESENHO ORIGINAL PRODUZIDO PELOS SERVIÇOS CENTRAIS DA UNIVERSIDADE DE LISBOA EM 2013 / 2014

COTA 0.00 DE PROJECTO = COTA TOPOGRÁFICA 77.55

\* - COTA ALTIMÉTRICA ESTIMADA

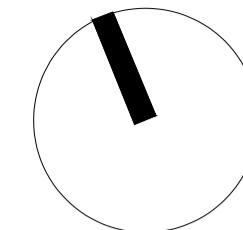
### REABILITAÇÃO DO MUSEU NACIONAL DE HISTÓRIA NATURAL E DA CIÊNCIA MUSEU NACIONAL DE HISTÓRIA NATURAL E DA CIÊNCIA

aluno  
RITA ORDAZ

LABORATÓRIO DE PROJECTO V | ANO LECTIVO 2020 / 2021

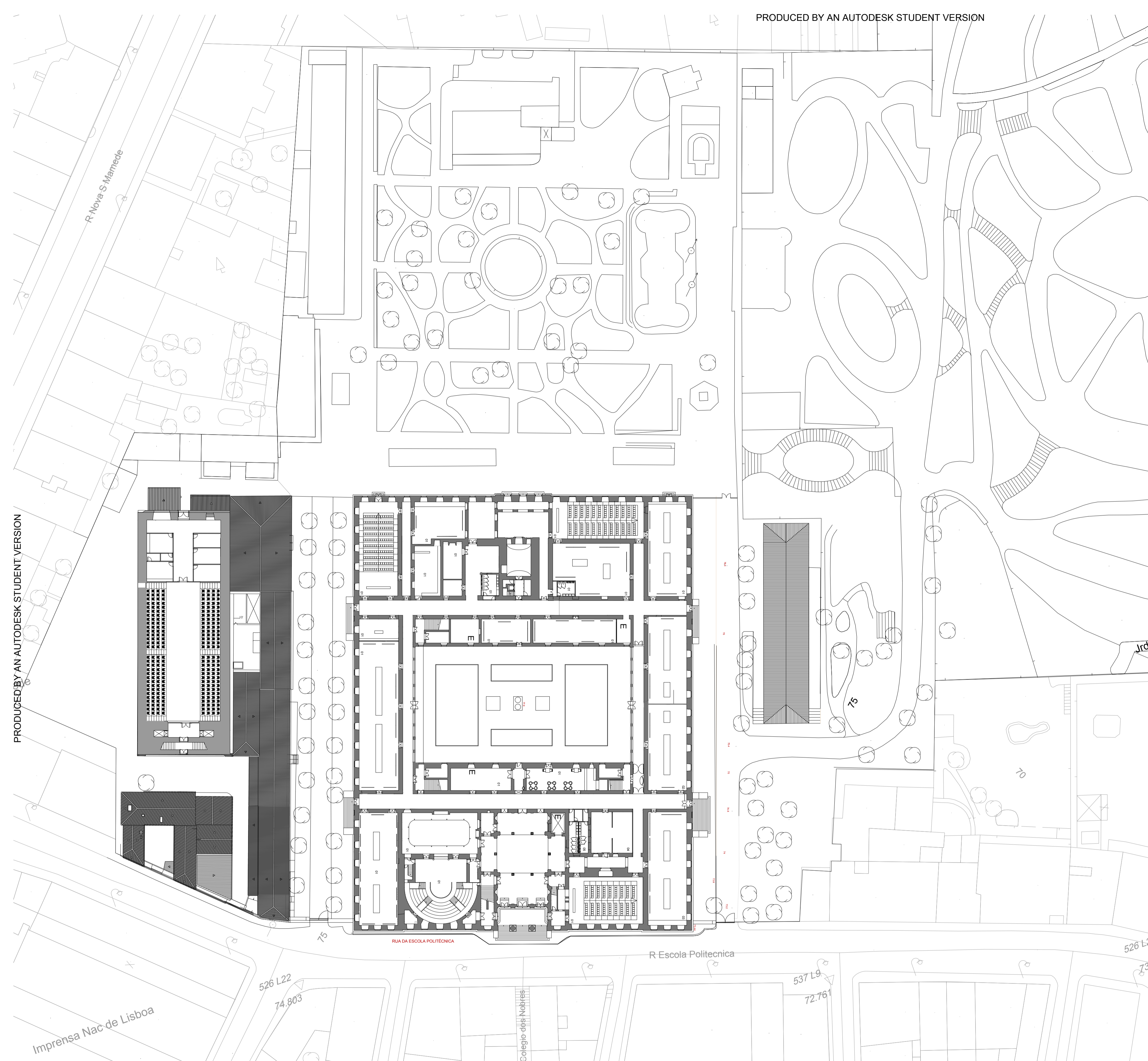


titulo do desenho	escala(s)	data	deseño nº
PROPOSTA - PLANTA DE LOCALIZAÇÃO	1/1000	21 JUN 2021	A.1.1



LEGENDA:

- 1 - MUSEU NACIONAL DE HISTÓRIA NATURAL E CIÊNCIA
- 2 - AUDITÓRIO



PRODUCED BY AN AUTODESK STUDENT VERSION

PRODUCED BY AN AUTODESK STUDENT VERSION

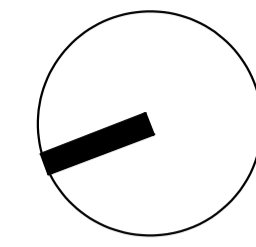
BASEADO NUM DESENHO ORIGINAL PRODUZIDO PELOS SERVIÇOS CENTRAIS DA UNIVERSIDADE DE LISBOA EM 2013 / 2014  
 COTA 0.00 DE PROJECTO = COTA TOPOGRÁFICA 77.55  
 \* - COTA ALTIMÉTRICA ESTIMADA

**REABILITAÇÃO DO MUSEU NACIONAL DE HISTÓRIA NATURAL E DA CIÊNCIA**  
 MUSEU NACIONAL DE HISTÓRIA NATURAL E DA CIÊNCIA

aluno: RITA ORDAZ  
 LABORATÓRIO DE PROJECTO V | ANO LECTIVO 2020 / 2021

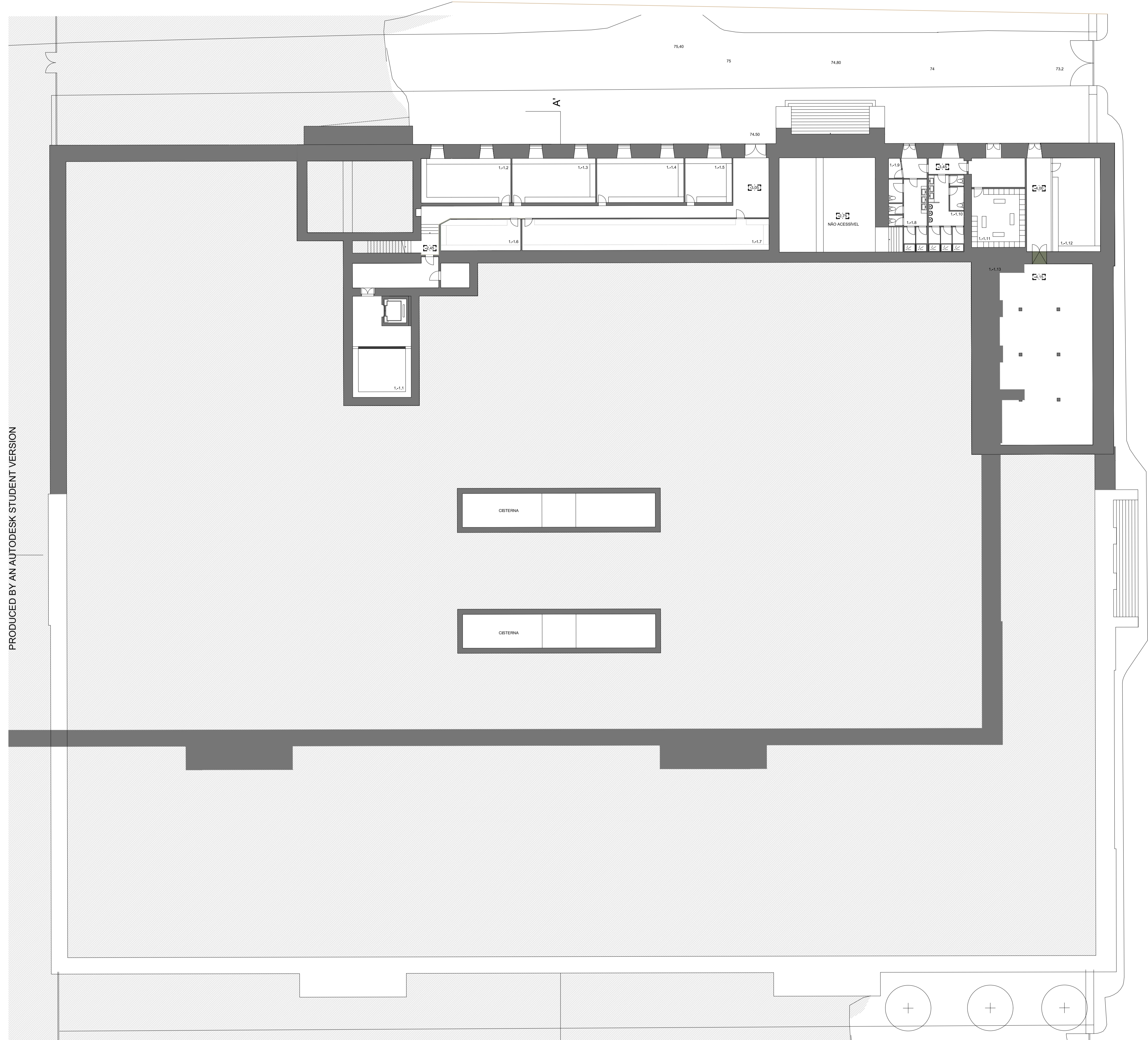


titulo do desenho	escala(s)	data	desenho nº
PROPOSTA - PLANTA DE IMPLANTAÇÃO	1/500	21 JUN 2021	A.1.2



LEGENDA DE COMPARTIMENTOS:

- 1-1.1 - ARRUMOS/ARQUIVOS
- 1-1.2 - ARRUMOS/ARQUIVOS
- 1-1.3 - ARRUMOS/ARQUIVOS
- 1-1.4 - ARRUMOS/ARQUIVOS
- 1-1.5 - ARRUMOS/ARQUIVOS
- 1-1.6 - ARRUMOS/ARQUIVOS
- 1-1.7 - ARRUMOS/ARQUIVOS
- 1-1.8 - INSTALAÇÕES SANITÁRIAS
- 1-1.9 - VESTUÁRIO
- 1-1.10 - INSTALAÇÕES SANITÁRIAS
- 1-1.11 - BANHEIROS
- 1-1.12 - ARRUMOS/ARQUIVOS
- 1-1.13 - ARRUMOS/ARQUIVOS



PRODUCED BY AN AUTODESK STUDENT VERSION

PRODUCED BY AN AUTODESK STUDENT VERSION

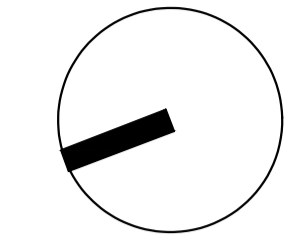
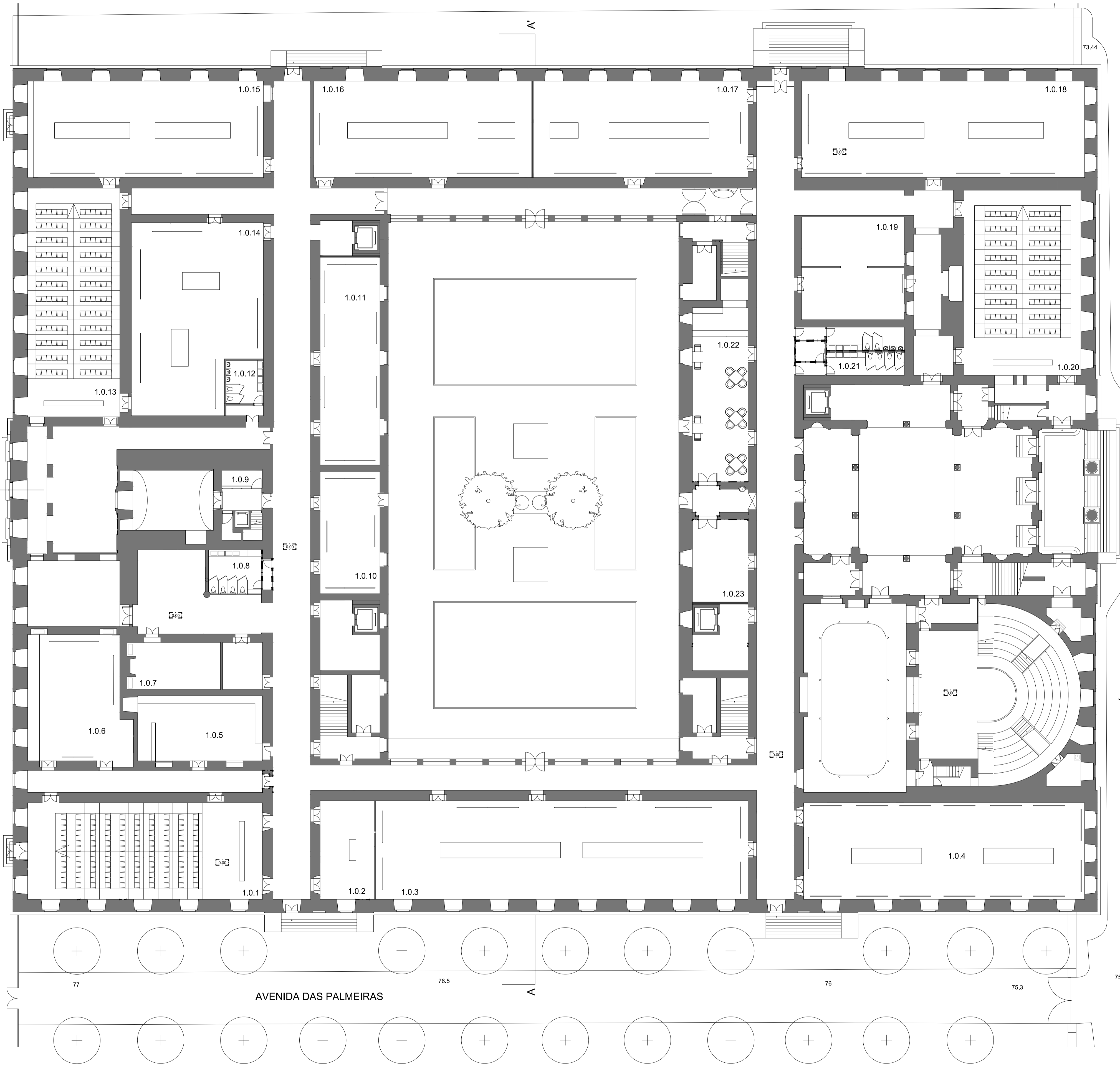
BASEADO NUM DESENHO ORIGINAL PRODUZIDO PELOS SERVIÇOS CENTRAIS DA UNIVERSIDADE DE LISBOA EM 2013 / 2014  
 COTA 0.00 DE PROJECTO = COTA TOPOGRÁFICA 77.55  
 \* - COTA ALTIMÉTRICA ESTIMADA

REABILITAÇÃO DO MUSEU NACIONAL DE HISTÓRIA NATURAL E DA CIÊNCIA  
 MUSEU NACIONAL DE HISTÓRIA NATURAL E DA CIÊNCIA

aluno: RITA ORDAZ LABORATÓRIO DE PROJECTO V | ANO LECTIVO 2020 / 2



titulo do desenho	escala(s)	data	desenho nº
PROPOSTA - PISO -1	1/200	27 JUN 2021	A.1.3



LEGENDA DE COMPARTIMENTOS:

- 1.0.1 - AUDITÓRIO
- 1.0.2 - BILHETEIRA
- 1.0.3 - SALA DE EXPOSIÇÕES
- 1.0.4 - SALA DE EXPOSIÇÕES
- 1.0.5 - LOJA
- 1.0.6 - SALA DE EXPOSIÇÕES
- 1.0.7 - ARRUMOS
- 73.5 0.8 - INSTALAÇÕES SANITÁRIAS
- 1.0.9 - ARRUMOS
- 1.0.10 - SALA DE EXPOSIÇÕES
- 1.0.11 - SALA DE EXPOSIÇÕES
- 1.0.12 - INSTALAÇÕES SANITÁRIAS
- 1.0.13 - AUDITÓRIO
- 1.0.14 - SALA DE EXPOSIÇÕES
- 1.0.15 - SALA DE EXPOSIÇÕES
- 1.0.16 - SALA DE EXPOSIÇÕES
- 1.0.17 - SALA DE EXPOSIÇÕES
- 1.0.18 - SALA DE EXPOSIÇÕES
- 1.0.19 - SALA DE EXPOSIÇÕES
- 1.0.20 - AUDITÓRIO
- 1.0.21 - INSTALAÇÕES SANITÁRIAS
- 1.0.22 - CAFETARIA
- 1.0.23 - ARRUMOS

RUA DA ESCOLA POLITÉCNICA

AVENIDA DAS PALMEIRAS

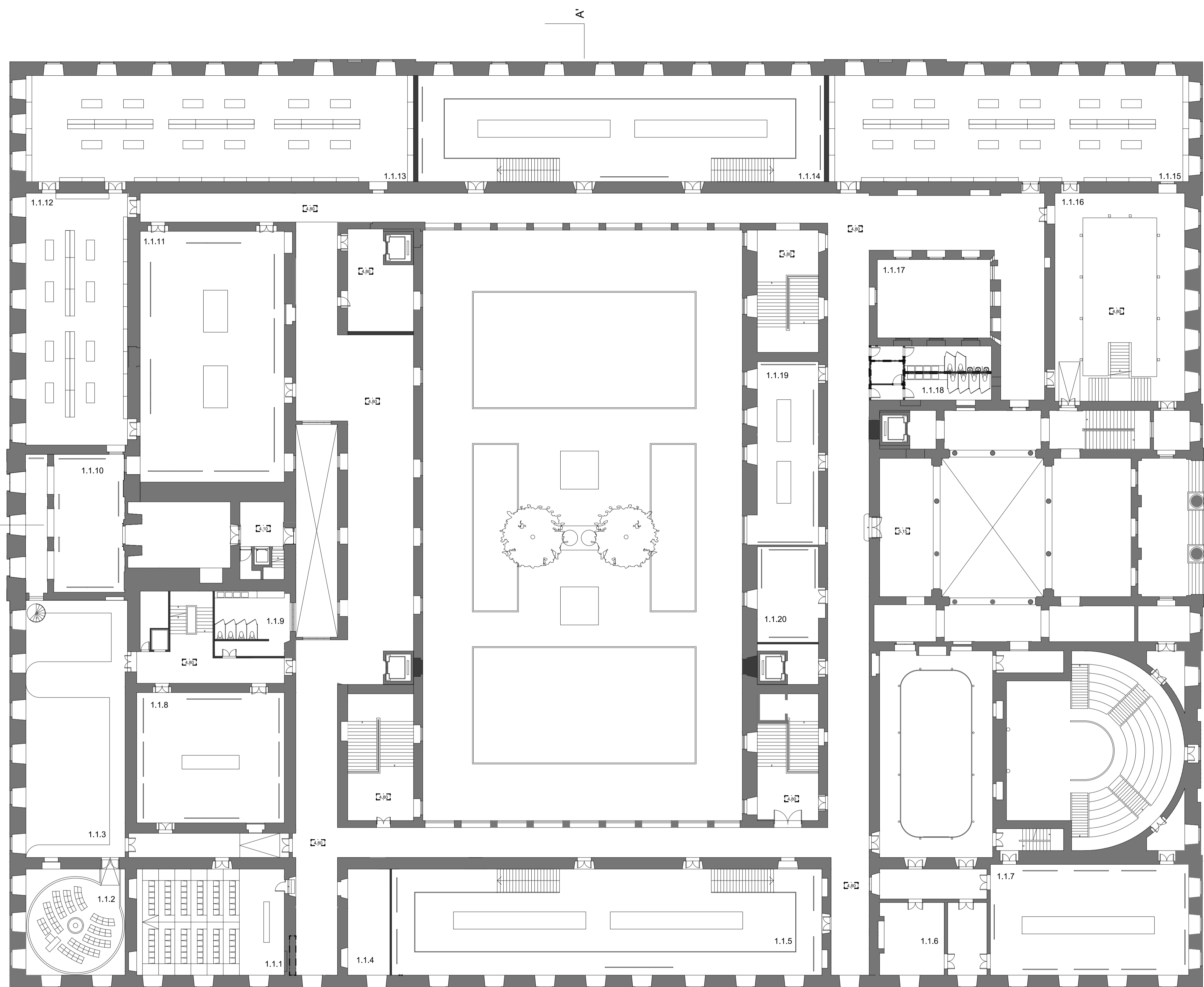
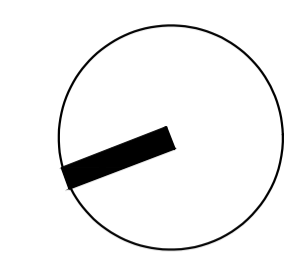
BASEADO NUM DESENHO ORIGINAL PRODUZIDO PELOS SERVIÇOS CENTRAIS DA UNIVERSIDADE DE LISBOA EM 2013 / 2014  
 COTA 0.00 DE PROJECTO = COTA TOPOGRÁFICA 77.55  
 \* - COTA ALTIMÉTRICA ESTIMADA

REABILITAÇÃO DO MUSEU NACIONAL DE HISTÓRIA NATURAL E DA CIÊNCIA  
 MUSEU NACIONAL DE HISTÓRIA NATURAL E DA CIÊNCIA

aluno RITA ORDAZ LABORATÓRIO DE PROJECTO V | ANO LECTIVO 2020 / 2021



título do desenho PROPOSTA - PISO 0 escala(s) 1/200 data 27 JUN 2021 desenho nº A.1.4



- LEGENDA DE COMPARTIMENTOS:
- 1.1.1 - AUDITÓRIO
  - 1.1.2 - PLANETÁRIO
  - 1.1.3 - SALA DE EXPOSIÇÕES
  - 1.1.4 - ARRUMOS
  - 1.1.5 - SALA DE EXPOSIÇÕES
  - 1.1.6 - ARRUMOS
  - 1.1.7 - SALA DE EXPOSIÇÕES
  - 1.1.8 - SALA DE EXPOSIÇÕES
  - 1.1.9 - INSTALAÇÕES SANITÁRIAS
  - 1.1.10 - SALA DE EXPOSIÇÕES
  - 1.1.11 - SALA DE EXPOSIÇÕES
  - 1.1.12 - LABORATÓRIOS DE INVESTIGAÇÃO
  - 1.1.13 - LABORATÓRIOS DE INVESTIGAÇÃO
  - 1.1.14 - SALA DE EXPOSIÇÕES
  - 1.1.15 - LABORATÓRIOS DE INVESTIGAÇÃO
  - 1.1.16 - SALA DE EXPOSIÇÕES
  - 1.1.17 - ARRUMOS
  - 1.1.18 - INSTALAÇÕES SANITÁRIAS
  - 1.1.19 - SALA DE EXPOSIÇÕES
  - 1.1.20 - SALA DE EXPOSIÇÕES

PRODUCED BY AN AUTODESK STUDENT VERSION

PRODUCED BY AN AUTODESK STUDENT VERSION

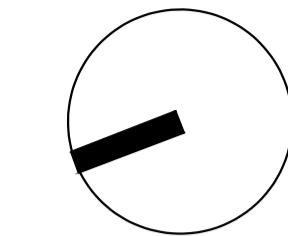
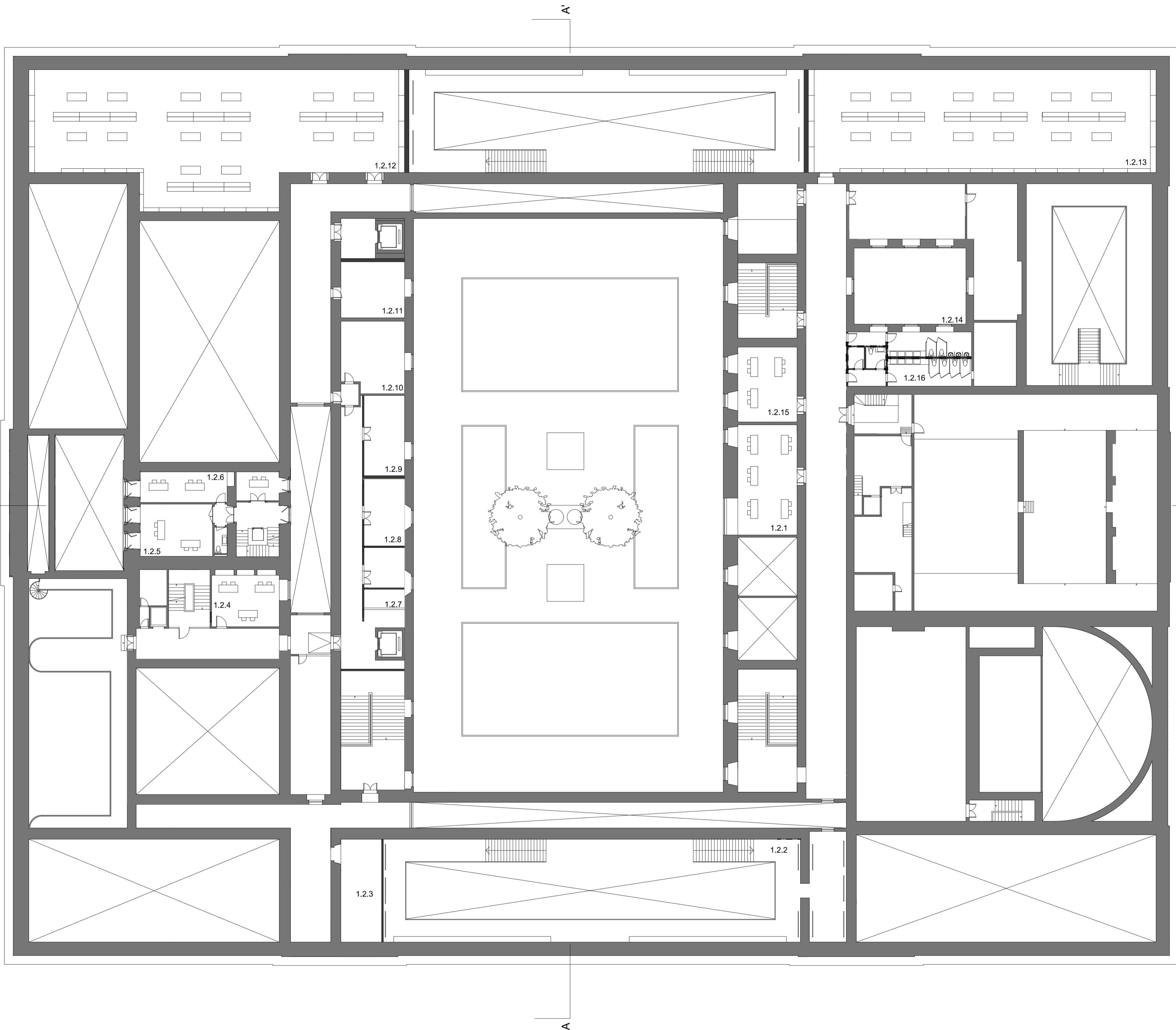
BASEADO NUM DESENHO ORIGINAL PRODUZIDO PELOS SERVIÇOS CENTRAIS DA UNIVERSIDADE DE LISBOA EM 2013 / 2014  
 COTA 0.00 DE PROJECTO = COTA TOPOGRÁFICA 77.55  
 \* - COTA ALTIMÉTRICA ESTIMADA

REABILITAÇÃO DO MUSEU NACIONAL DE HISTÓRIA NATURAL E DA CIÊNCIA  
 MUSEU NACIONAL DE HISTÓRIA NATURAL E DA CIÊNCIA

aluno RITA ORDAZ LABORATÓRIO DE PROJECTO V | ANO LECTIVO 2020 / 2021



titulo do desenho	escala(s)	data	desenho nº
PROPOSTA - PISO 1	1/200	27 JUN 2021	A.1.5



- LEGENDA DE COMPARTIMENTOS:
- 1.2.1 - LABORATÓRIOS DE INVESTIGAÇÃO
  - 1.2.2 - SALA DE EXPOSIÇÕES
  - 1.2.3 - ARRUMOS
  - 1.2.4 - LABORATÓRIOS DE INVESTIGAÇÃO
  - 1.2.5 - LABORATÓRIOS DE INVESTIGAÇÃO
  - 1.2.6 - LABORATÓRIOS DE INVESTIGAÇÃO
  - 1.2.7 - ARRUMOS
  - 1.2.8 - ARRUMOS
  - 1.2.9 - ARRUMOS
  - 1.2.10 - ARRUMOS
  - 1.2.11 - ARRUMOS
  - 1.2.12 - LABORATÓRIOS DE INVESTIGAÇÃO
  - 1.2.13 - LABORATÓRIOS DE INVESTIGAÇÃO
  - 1.2.14 - PÁTIO INTERIOR
  - 1.2.15 - LABORATÓRIOS DE INVESTIGAÇÃO
  - 1.2.16 - INSTALAÇÕES SANITÁRIAS

PRODUCED BY AN AUTODESK STUDENT VERSION

PRODUCED BY AN AUTODESK STUDENT VERSION

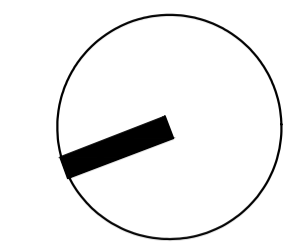
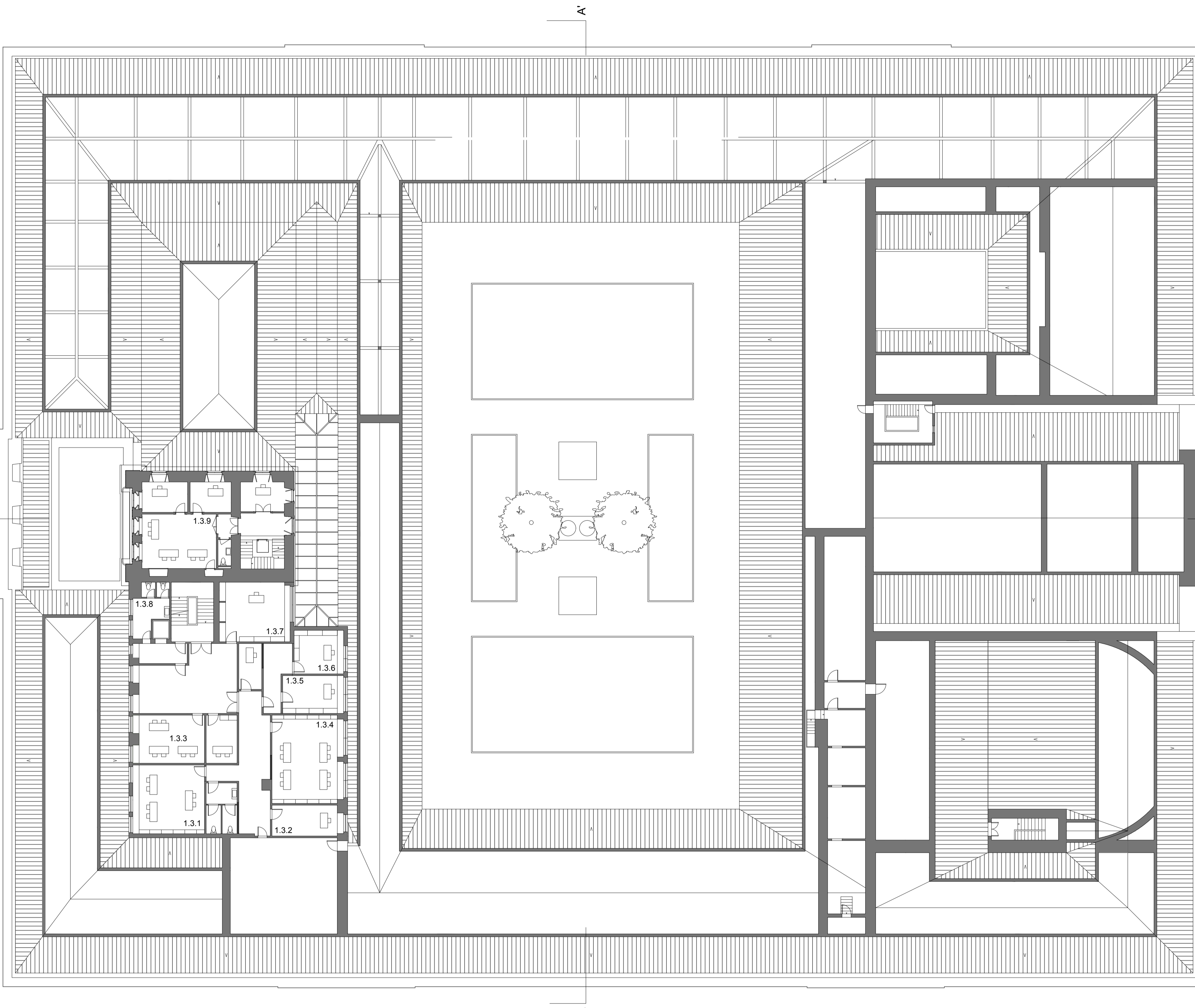
BASEADO NUM DESENHO ORIGINAL PRODUZIDO PELOS SERVIÇOS CENTRAIS DA UNIVERSIDADE DE LISBOA EM 2013 / 2014  
 COTA 0.00 DE PROJECTO = COTA TOPOGRÁFICA 77.55  
 \* - COTA ALTIMÉTRICA ESTIMADA

REABILITAÇÃO DO MUSEU NACIONAL DE HISTÓRIA NATURAL E DA CIÊNCIA  
 MUSEU NACIONAL DE HISTÓRIA NATURAL E DA CIÊNCIA

aluno: RITA ORDAZ LABORATÓRIO DE PROJECTO V | ANO LECTIVO 2020 / 2021



titulo do desenho	escala(s)	data	desenho nº
PROPOSTA - PISO 2	1/200	27 JUN 2021	A.1.6



- LEGENDA DE COMPARTIMENTOS:
- 1.3.1 - GABINETE DE DIRECÇÃO
  - 1.3.2 - GABINETE DE DIRECÇÃO
  - 1.3.3 - GABINETE DE DIRECÇÃO
  - 1.3.4 - GABINETE DE DIRECÇÃO
  - 1.3.5 - GABINETE DE DIRECÇÃO
  - 1.3.6 - GABINETE DE DIRECÇÃO
  - 1.3.7 - GABINETE DE DIRECÇÃO
  - 1.3.8 - INSTALAÇÕES SANITÁRIAS
  - 1.3.9 - GABINETE DE DIRECÇÃO

PRODUCED BY AN AUTODESK STUDENT VERSION

PRODUCED BY AN AUTODESK STUDENT VERSION

BASEADO NUM DESENHO ORIGINAL PRODUZIDO PELOS SERVIÇOS CENTRAIS DA UNIVERSIDADE DE LISBOA EM 2013 / 2014  
 COTA 0.00 DE PROJECTO = COTA TOPOGRÁFICA 77.55  
 \* - COTA ALTIMÉTRICA ESTIMADA

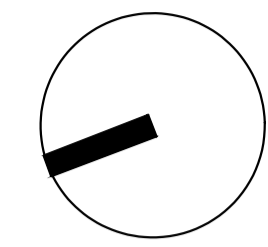
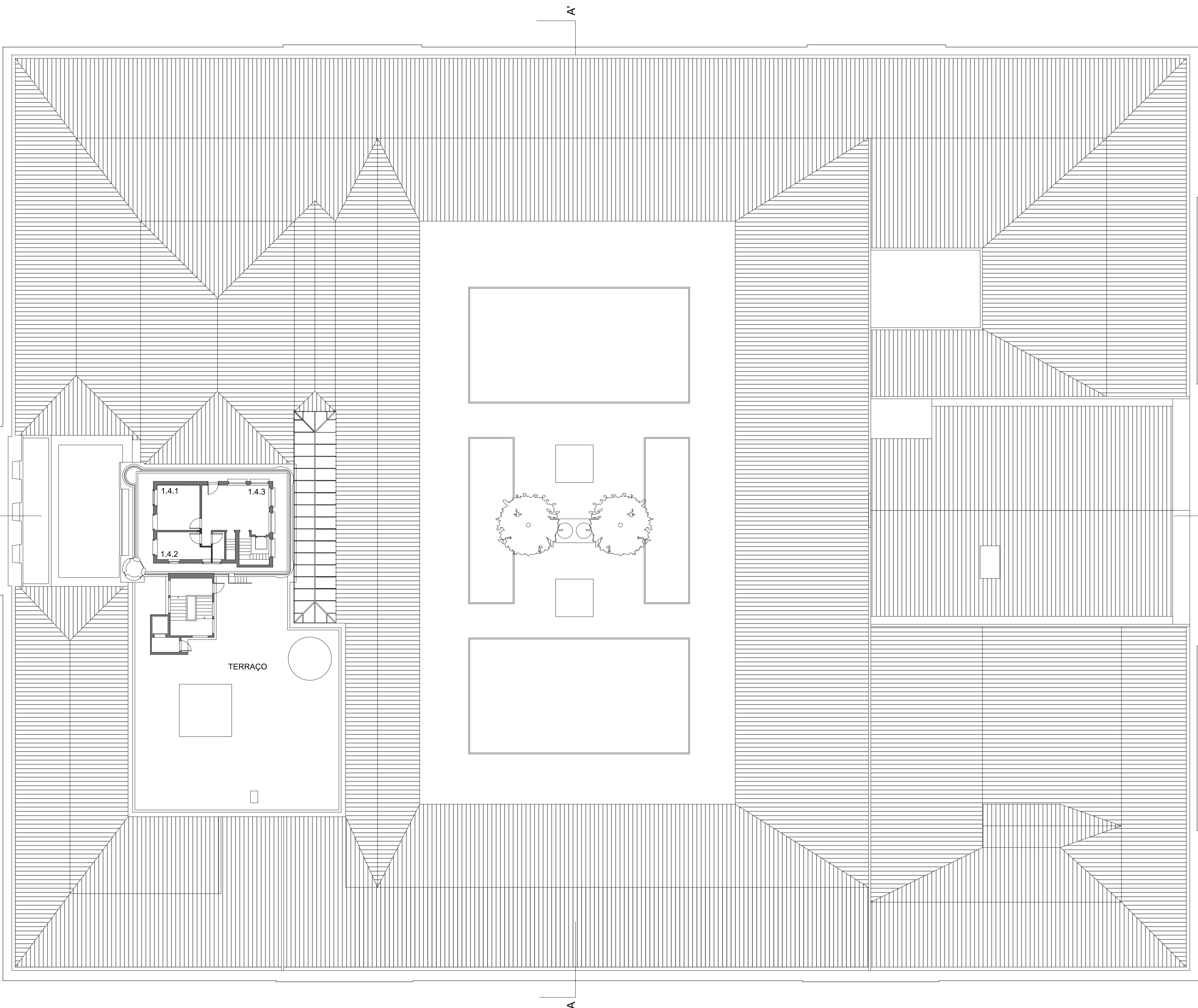
REABILITAÇÃO DO MUSEU NACIONAL DE HISTÓRIA NATURAL E DA CIÊNCIA  
 MUSEU NACIONAL DE HISTÓRIA NATURAL E DA CIÊNCIA

aluno RITA ORDAZ LABORATÓRIO DE PROJECTO V | ANO LECTIVO 2020 / 2021



titulo do desenho	escala(s)	data	desenho nº
PROPOSTA - PISO 3	1/200	27 JUN 2021	A.1.7





LEGENDA DE COMPARTIMENTOS:  
 1.4.1 - GABINETE DE DIRECÇÃO  
 1.4.2 - GABINETE DE DIRECÇÃO  
 1.4.3 - GABINETE DE DIRECÇÃO

PRODUCED BY AN AUTODESK STUDENT VERSION

PRODUCED BY AN AUTODESK STUDENT VERSION

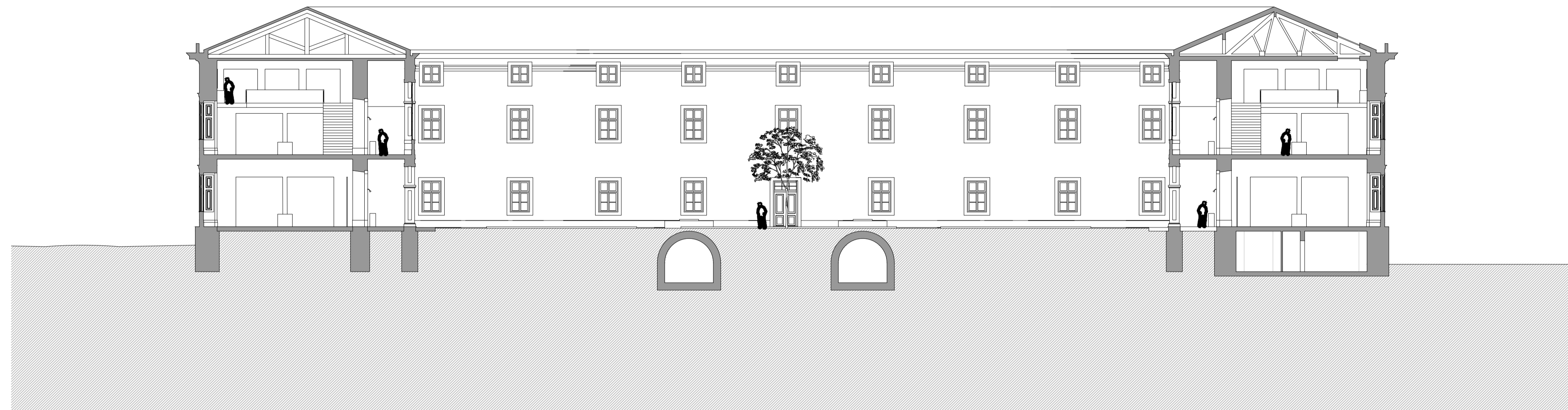
BASEADO NUM DESENHO ORIGINAL PRODUZIDO PELOS SERVIÇOS CENTRAIS DA UNIVERSIDADE DE LISBOA EM 2013 / 2014  
 COTA 0.00 DE PROJECTO = COTA TOPOGRÁFICA 77.55  
 \* - COTA ALTIMÉTRICA ESTIMADA

REABILITAÇÃO DO MUSEU NACIONAL DE HISTÓRIA NATURAL E DA CIÊNCIA  
 MUSEU NACIONAL DE HISTÓRIA NATURAL E DA CIÊNCIA

aluno RITA ORDAZ LABORATÓRIO DE PROJECTO V | ANO LECTIVO 2020 / 2021

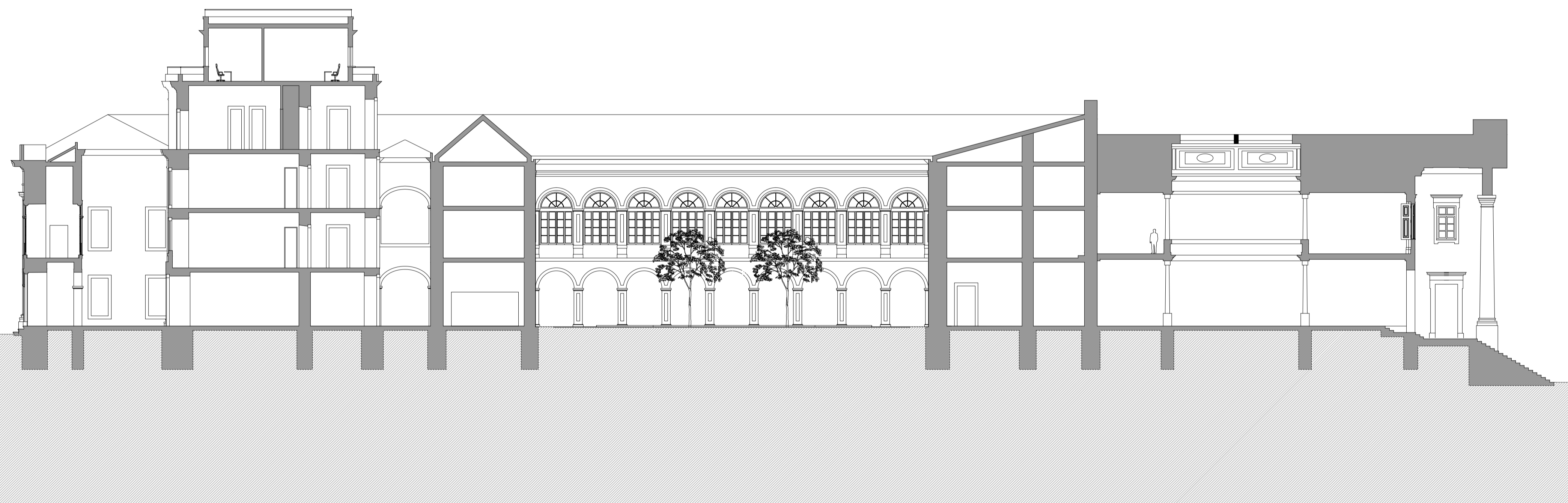


titulo do desenho	escala(s)	data	desenho nº
PROPOSTA - PISO 4/COBERTURA	1/200	27 JUN 2021	A.1.8



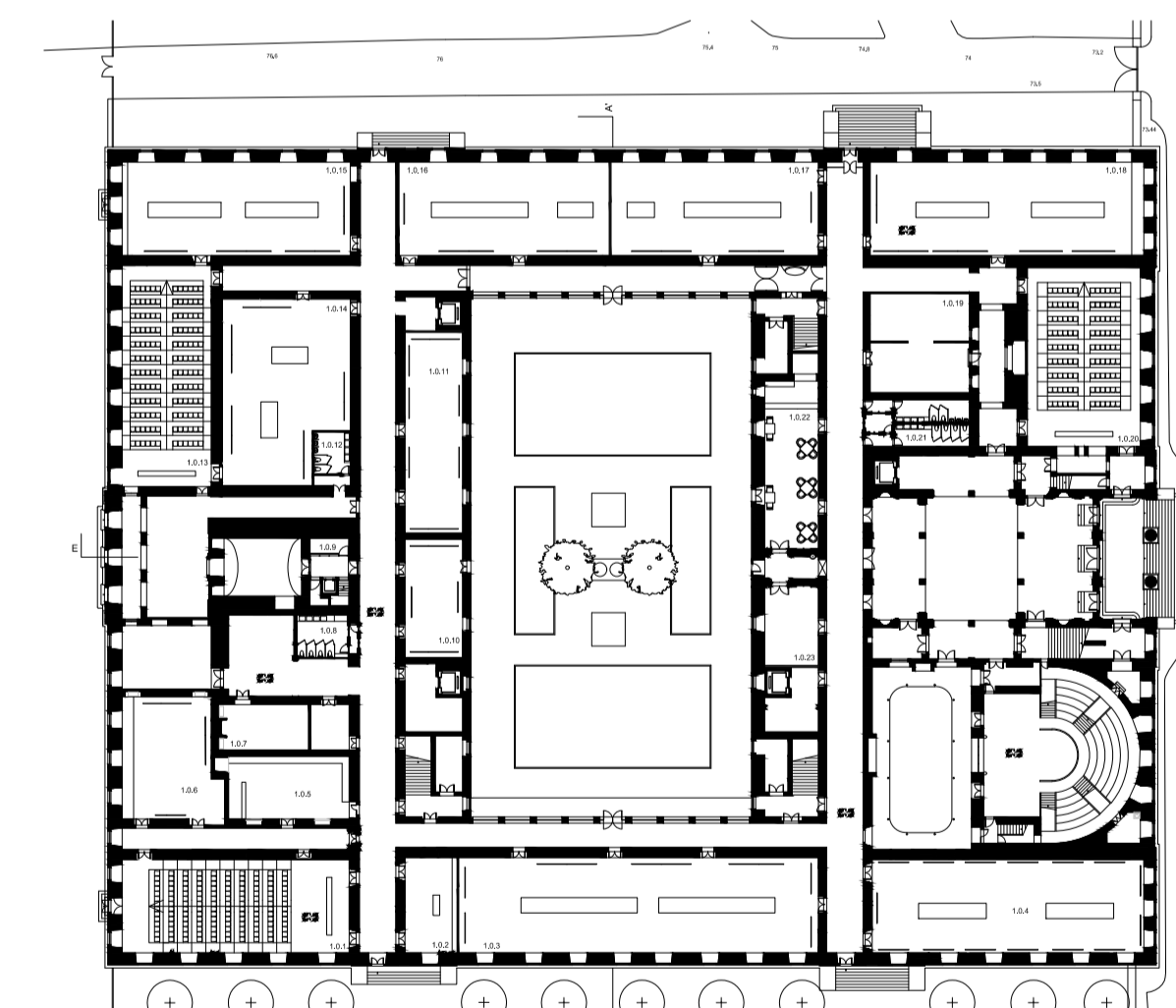
CORTE TRANSVERSAL

95.00  
94.00  
93.00  
92.00  
91.00  
90.00  
89.00  
88.00  
87.00  
86.00  
85.00  
84.00  
83.00  
82.00  
81.00  
80.00  
79.00  
78.00  
77.00  
76.00  
75.00  
74.00  
73.00  
72.00  
71.00  
70.00  
69.00  
68.00  
67.00  
66.00  
65.00



CORTE LONGITUDINAL

95.00  
94.00  
93.00  
92.00  
91.00  
90.00  
89.00  
88.00  
87.00  
86.00  
85.00  
84.00  
83.00  
82.00  
81.00  
80.00  
79.00  
78.00  
77.00  
76.00  
75.00  
74.00  
73.00  
72.00  
71.00  
70.00  
69.00  
68.00  
67.00  
66.00  
65.00



PLANTA PISO 0

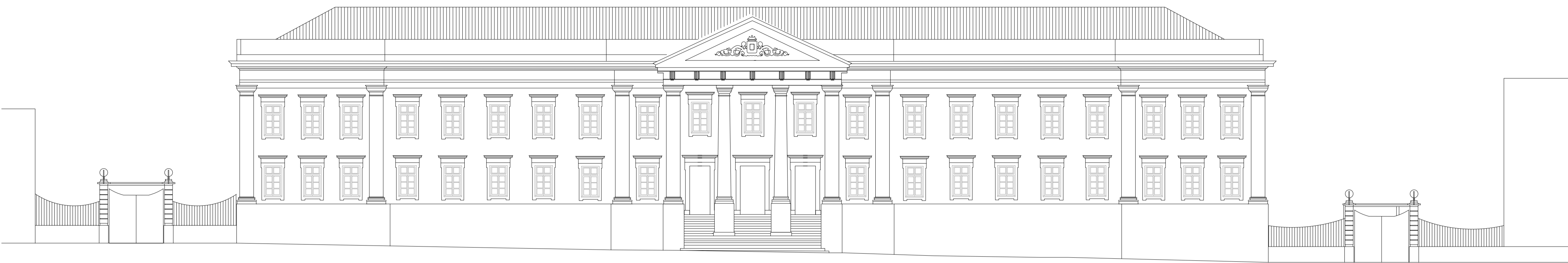
BASEADO NUM DESENHO ORIGINAL PRODUZIDO PELOS SERVIÇOS CENTRAIS DA UNIVERSIDADE DE LISBOA EM 2013 / 2014  
COTA 0.00 DE PROJECTO = COTA TOPOGRÁFICA 77.55  
\* - COTA ALTIMÉTRICA ESTIMADA

REABILITAÇÃO DO MUSEU NACIONAL DE HISTÓRIA NATURAL E DA CIÊNCIA  
MUSEU NACIONAL DE HISTÓRIA NATURAL E DA CIÊNCIA

aluno RITA ORDAZ LABORATÓRIO DE PROJECTO V | ANO LECTIVO 2020 / 2021



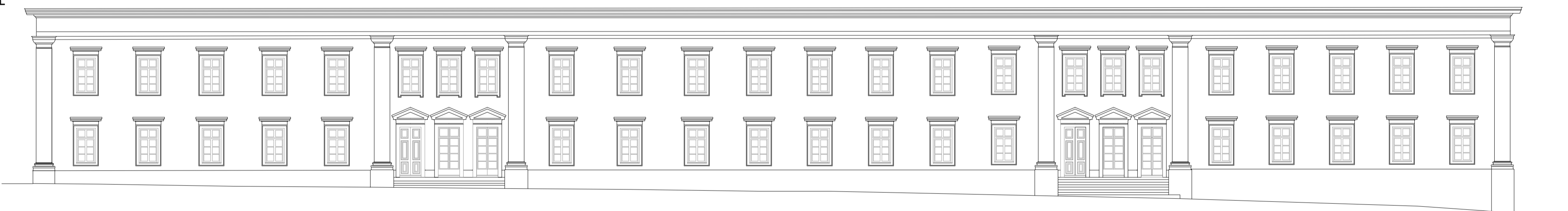
titulo do desenho PROPOSTA - CORTES	escala(s) 1/200	data 27 JUN 2021	desenho nº A.2.1
--	--------------------	---------------------	---------------------



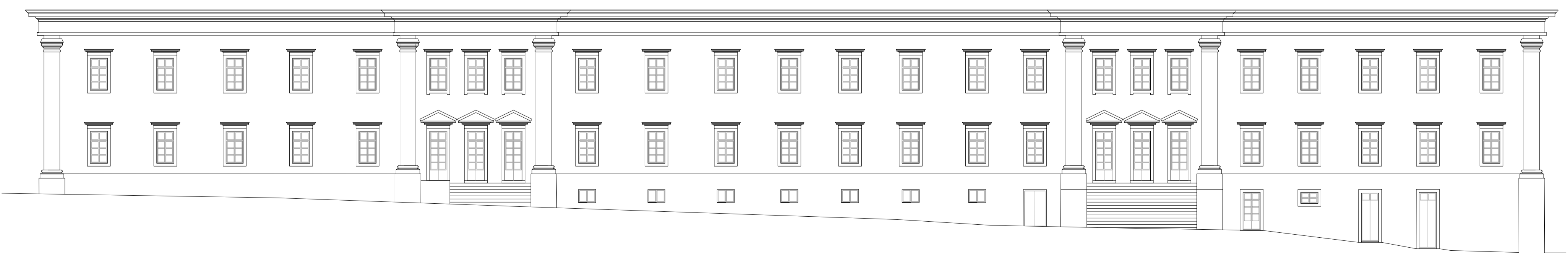
ALÇADO SUL



ALÇADO NORTE



ALÇADO OESTE



ALÇADO ESTE

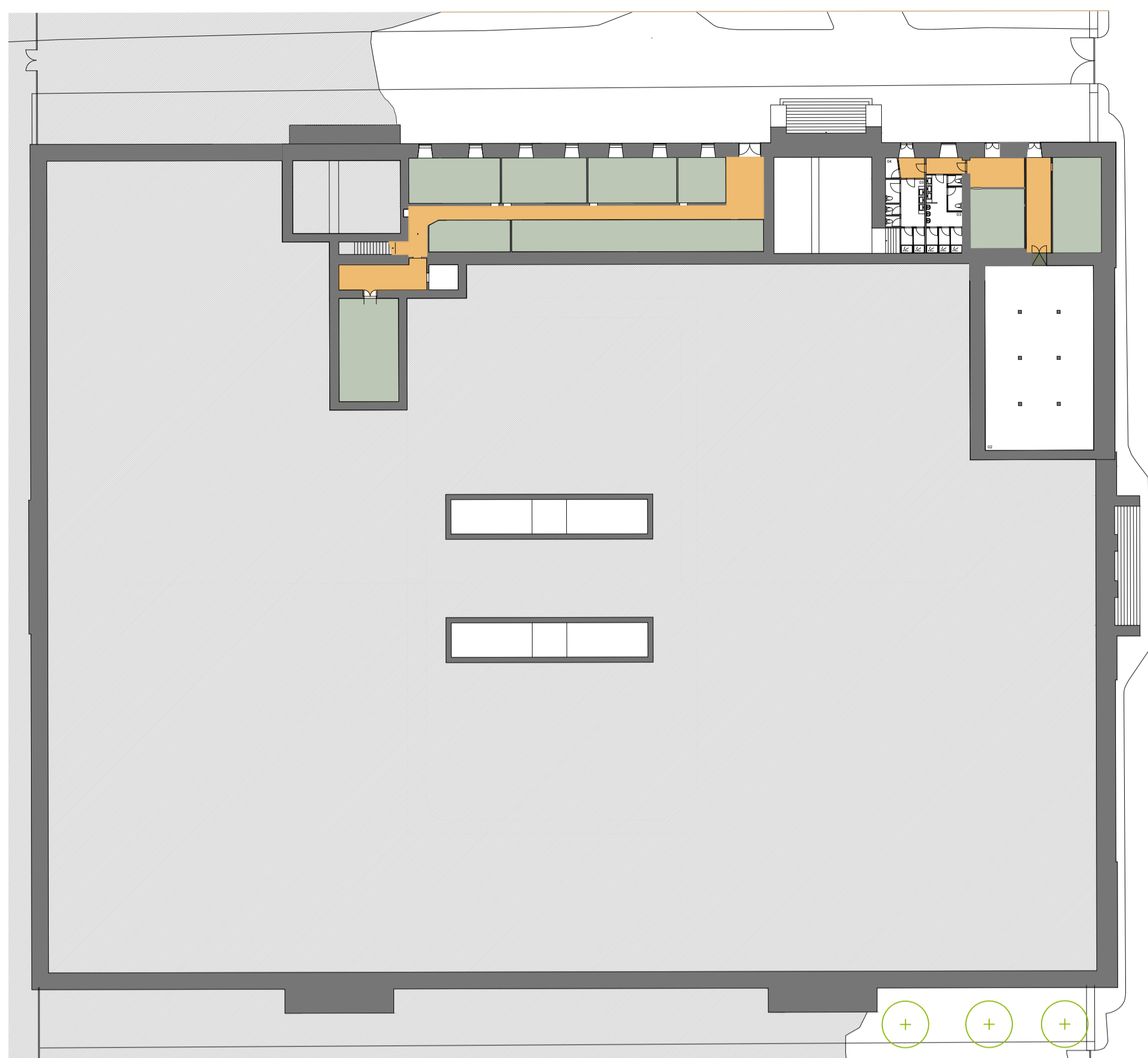
BASEADO NUM DESENHO ORIGINAL PRODUZIDO PELOS SERVIÇOS CENTRAIS DA UNIVERSIDADE DE LISBOA EM 2013 / 2014  
COTA 0.00 DE PROJECTO = COTA TOPOGRÁFICA 77.55  
\* - COTA ALTIMÉTRICA ESTIMADA

REABILITAÇÃO DO MUSEU NACIONAL DE HISTÓRIA NATURAL E DA CIÊNCIA  
MUSEU NACIONAL DE HISTÓRIA NATURAL E DA CIÊNCIA

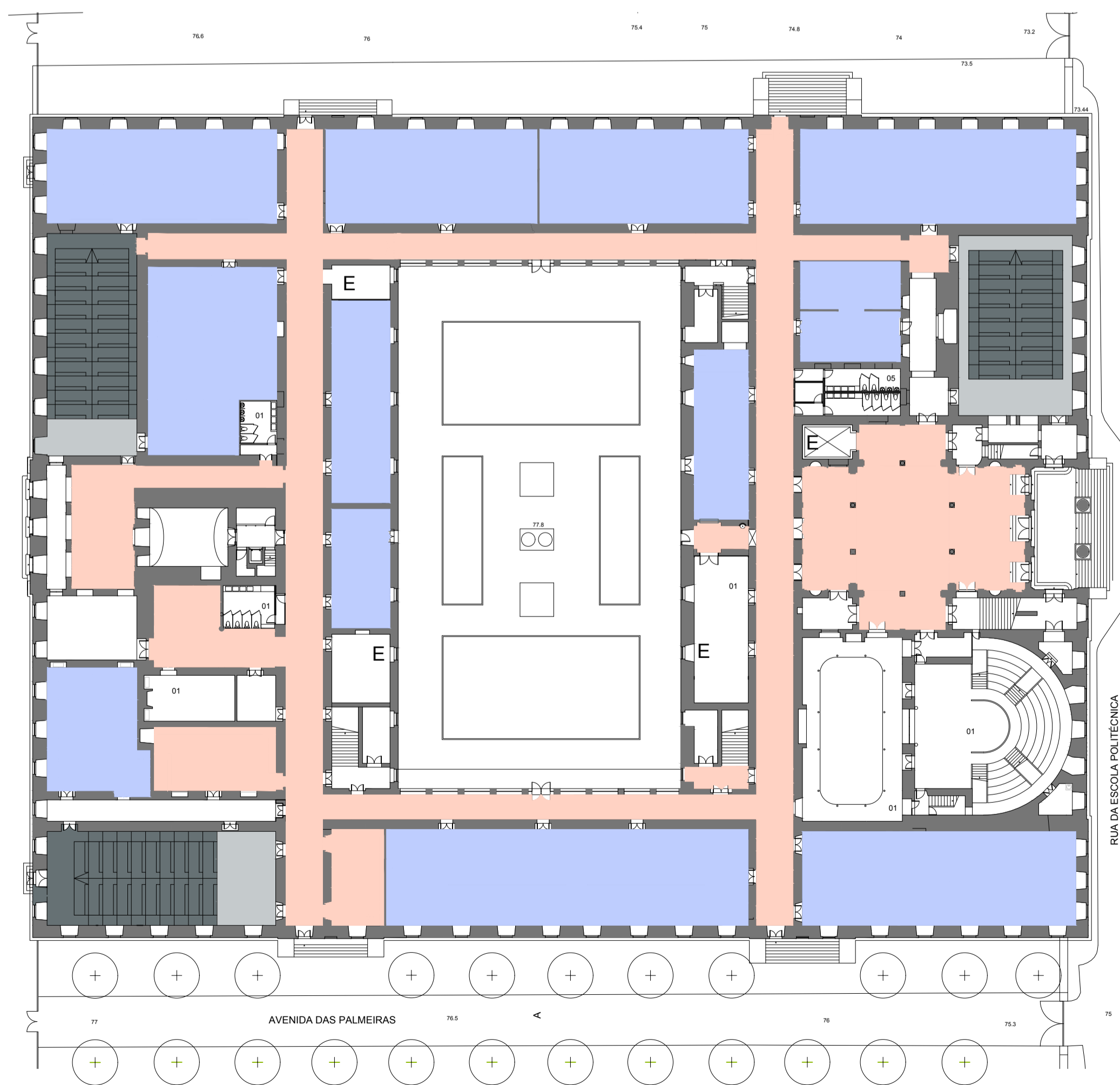
aluno RITA ORDAZ LABORATÓRIO DE PROJECTO V | ANO LECTIVO 2020 / 2021



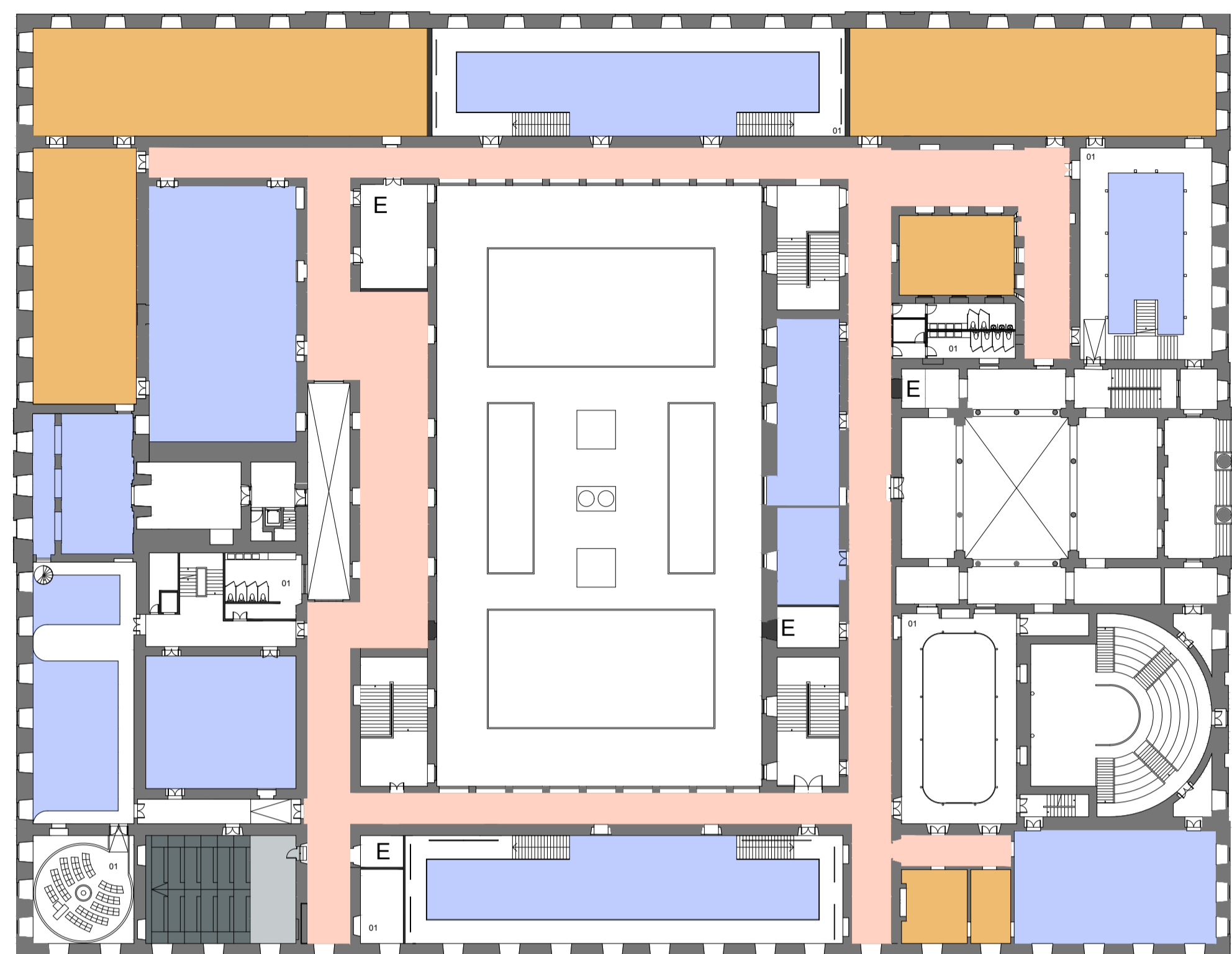
titulo do desenho	escala(s)	data	desenho nº
PROPOSTA - ALÇADOS	1/200	27 JUN 2021	A.3.1



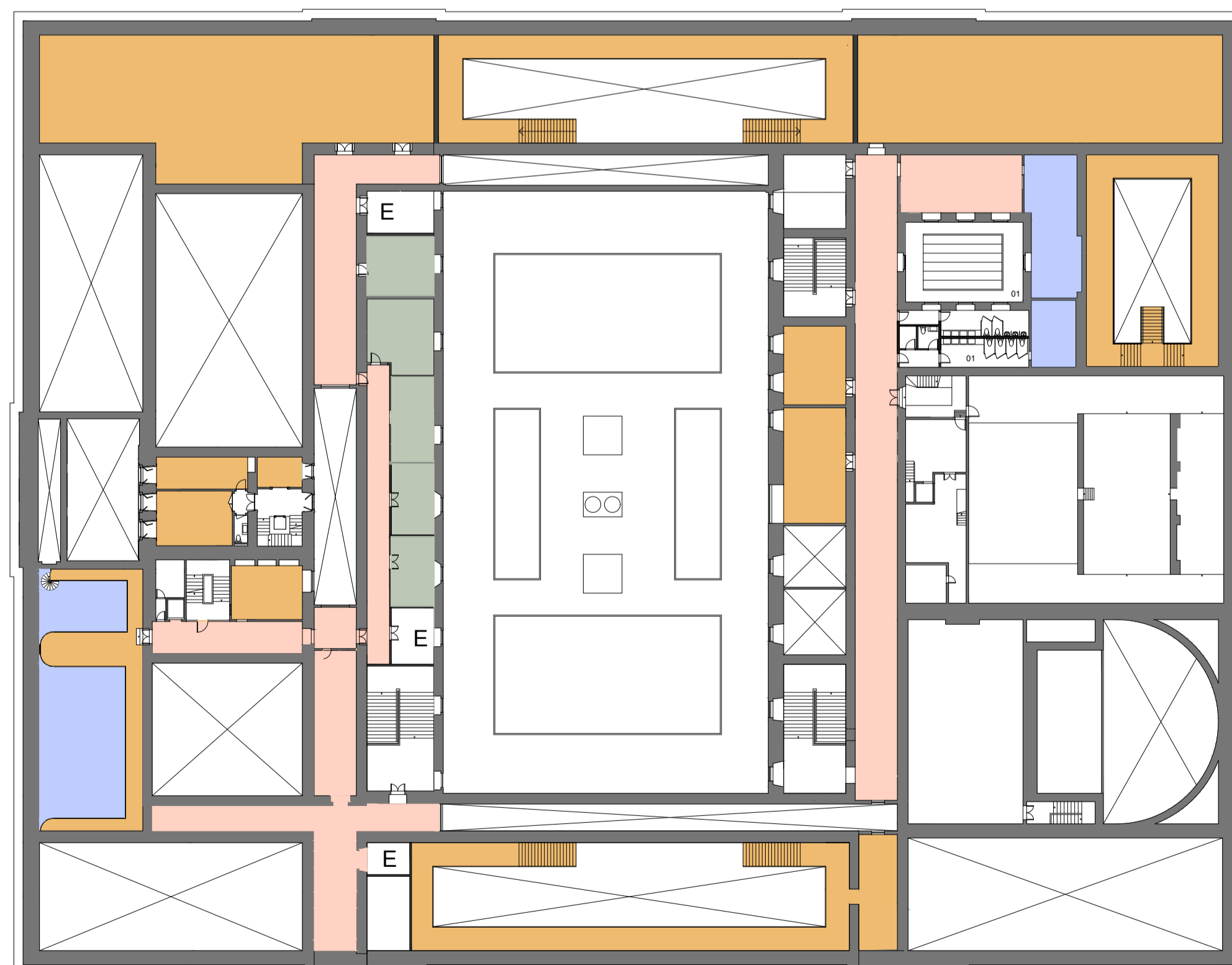
PISO -1



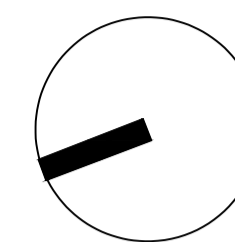
PISO 0



PISO 1



PISO 2



LEGENDA DE PAVIMENTOS:

- PEDRA LIOZ
- PAVIMENTO FLUTUANTE
- MOSAICO HIDRÁULICO
- ALCATIFA
- ALCATIFA

BASEADO NUM DESENHO ORIGINAL PRODUZIDO PELOS SERVIÇOS CENTRAIS DA UNIVERSIDADE DE LISBOA EM 2013 / 2014  
 COTA 0.00 DE PROJECTO = COTA TOPOGRÁFICA 77.55  
 \* - COTA ALTIMÉTRICA ESTIMADA

REABILITAÇÃO DO MUSEU NACIONAL DE HISTÓRIA NATURAL E DA CIÊNCIA  
 MUSEU NACIONAL DE HISTÓRIA NATURAL E DA CIÊNCIA

aluno: RITA ORDAZ LABORATÓRIO DE PROJECTO V | ANO LECTIVO 2020 / 2021



titulo do desenho	escala(s)	data	desenho nº
PROPOSTA - PLANTA DE PAVIMENTOS	1/400	27 JUN 2021	A.4.1

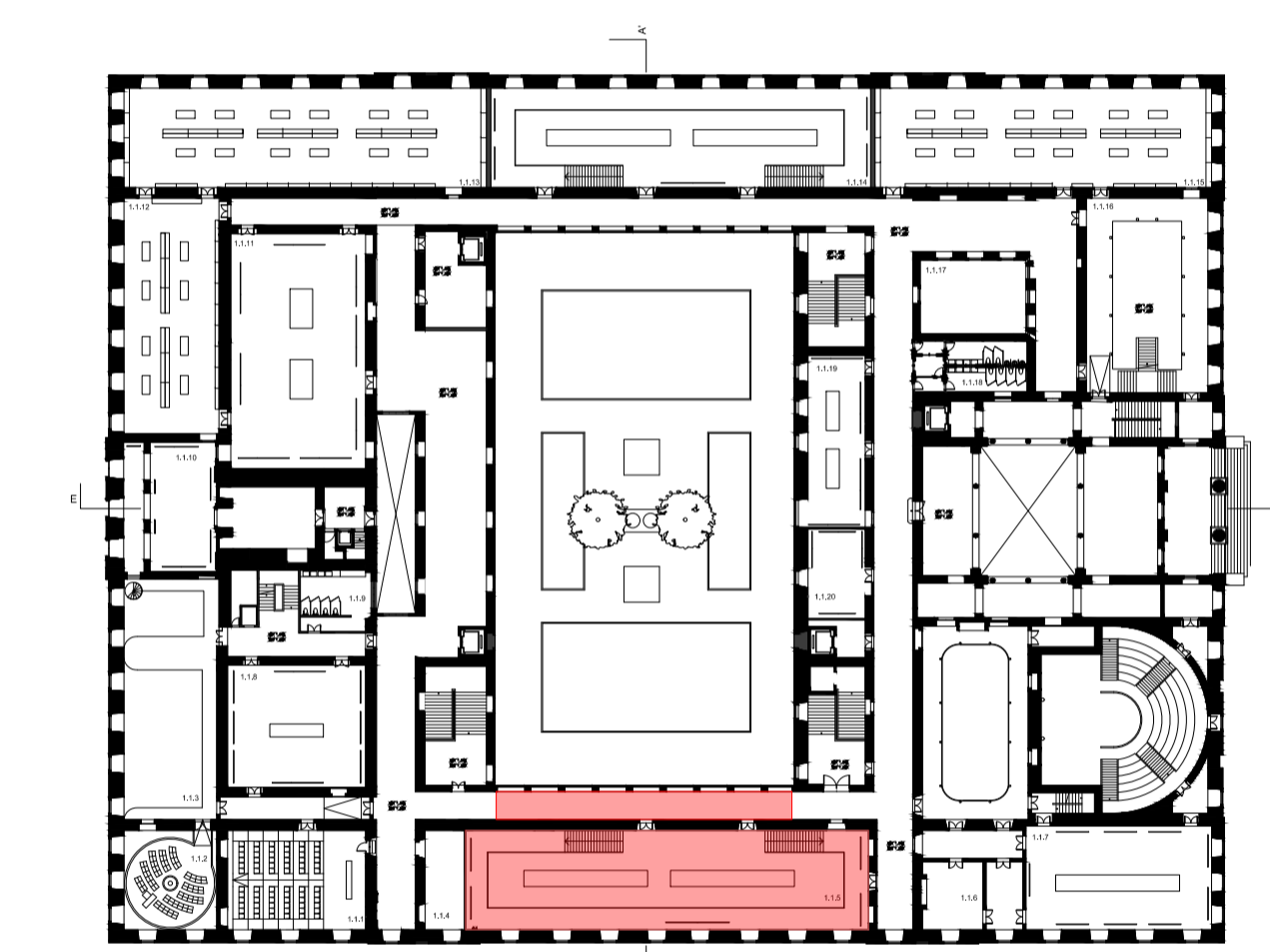
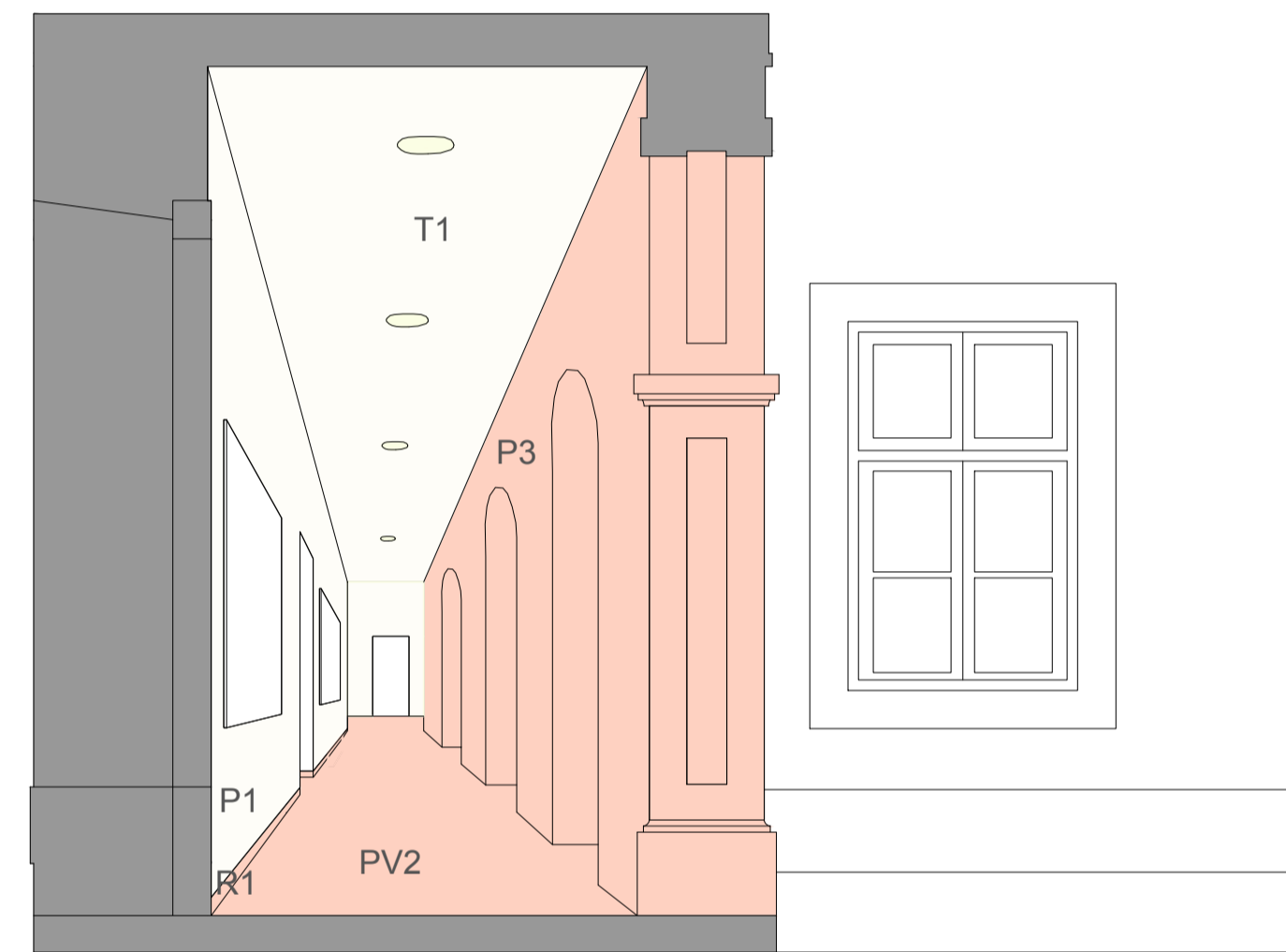
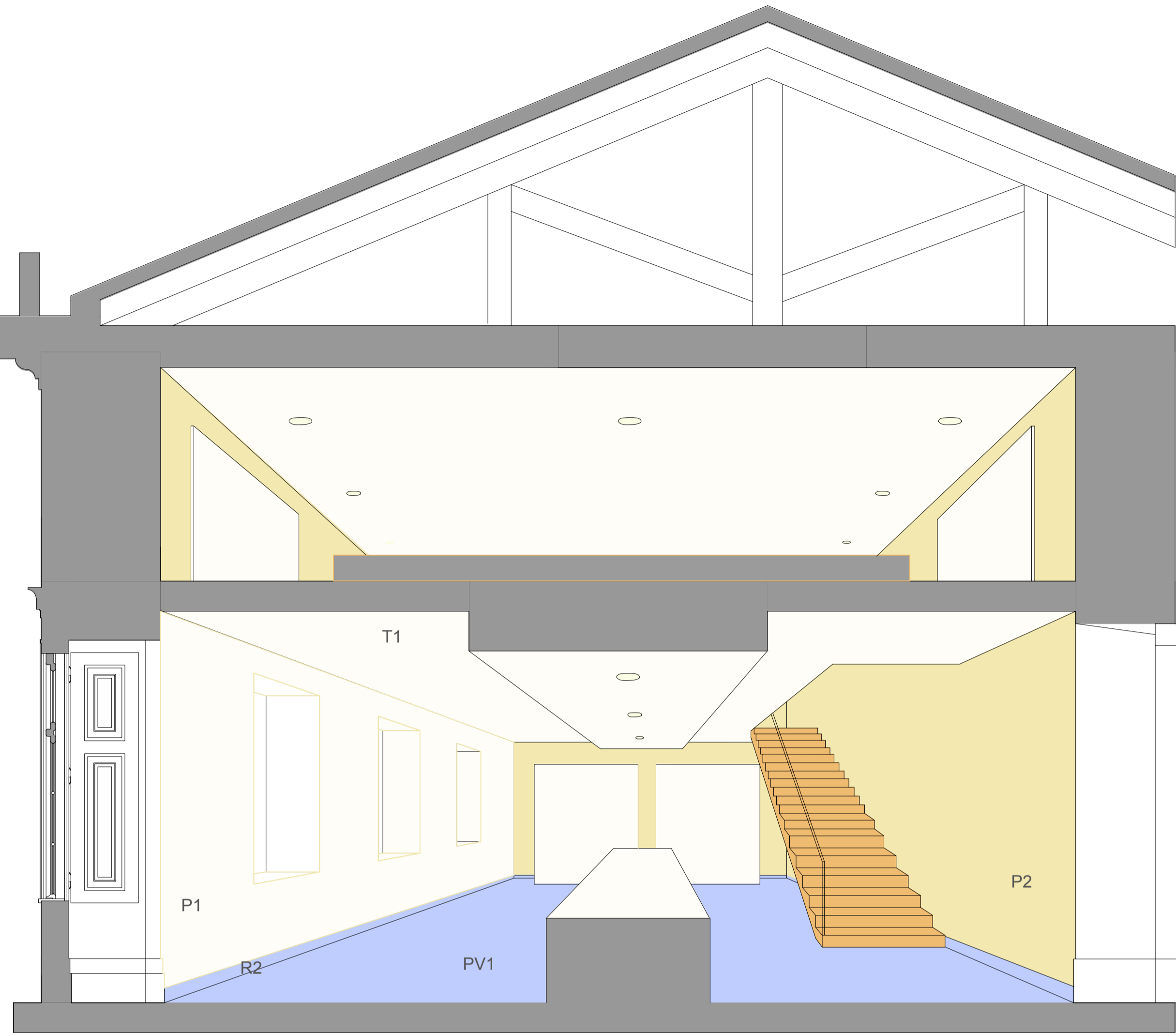
LEGENDA DE MATERIAIS:  
 T1 - REBOCO PINTADO, TINTA NCS S 0502-Y  
 T2 - REBOCO PINTADO, TINTA NCS S 7500-N

PV1 - MOSAICO HIDRÁULICO  
 PV2 - PEDRA LIOZ  
 PV3 - ALCATIFA, COR NCS S 4000-N

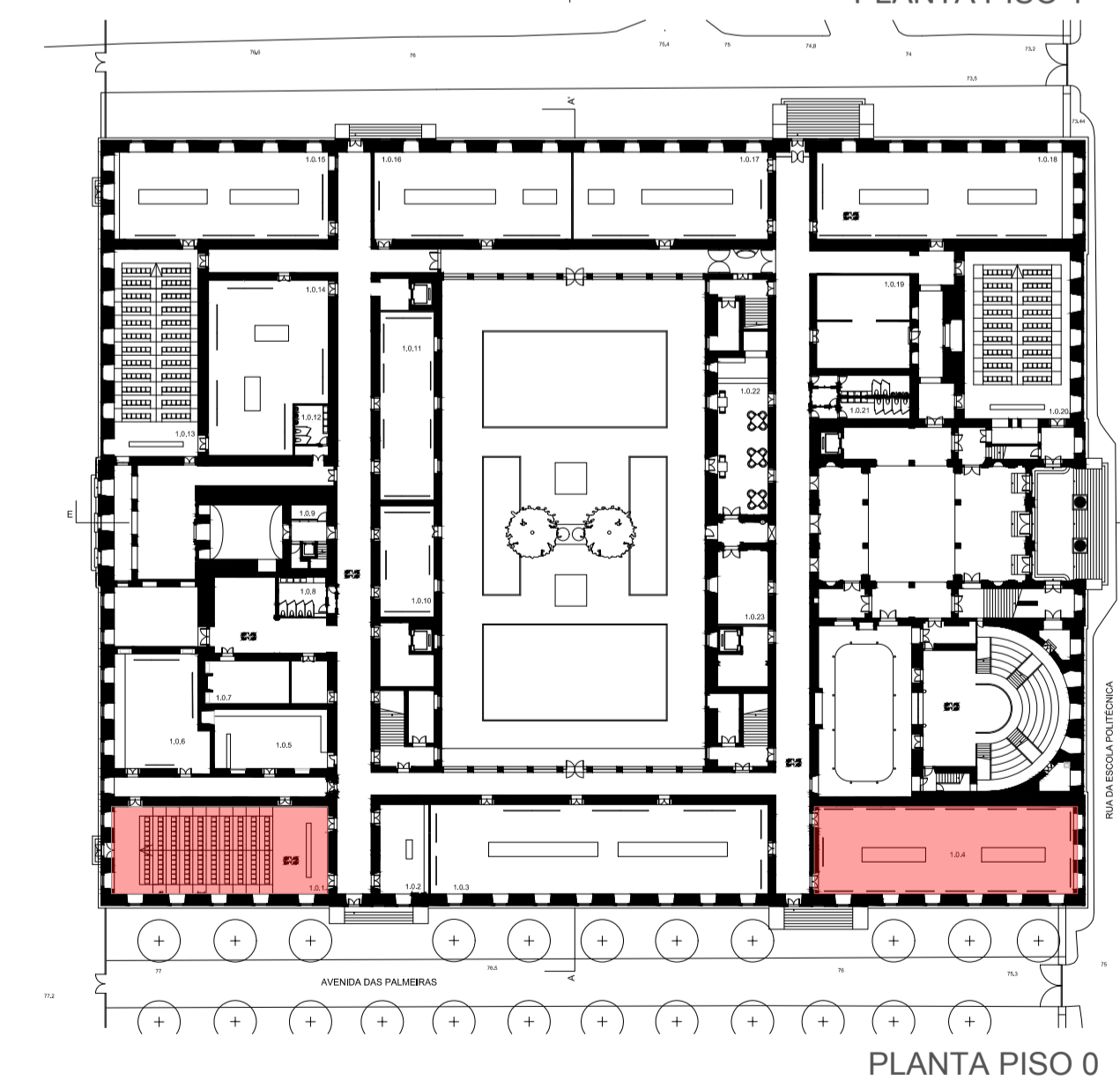
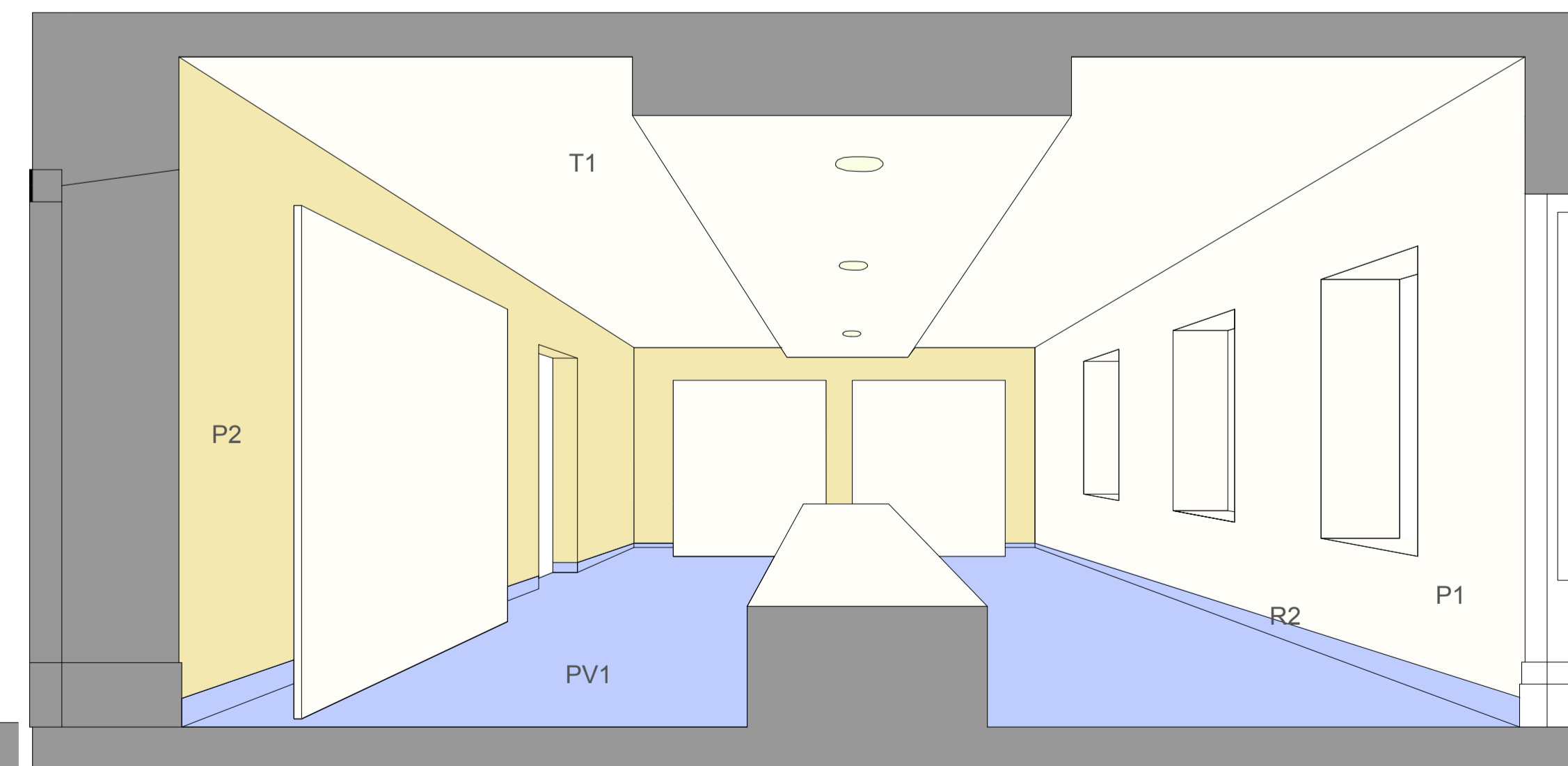
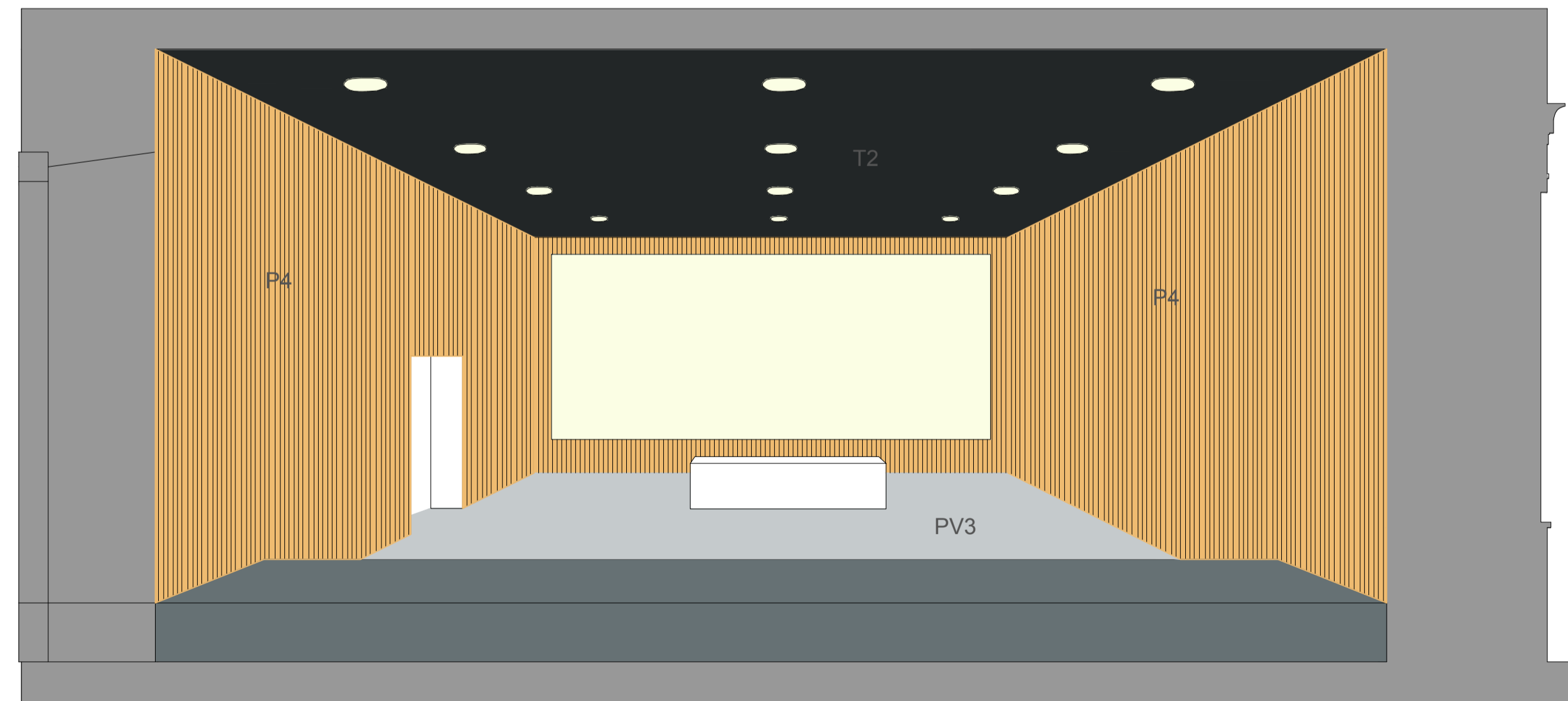
P1 - REBOCO PINTADO, TINTA NCS S 0502-Y  
 P2 - REBOCO PINTADO, TINTA NCS S 1502-R  
 P3 - PEDRA LIOZ  
 P4 - RIPAS DE CONTRAPLACADO, REVESTIDO A MADEIRA DE NOGUEIRA

R1 - PEDRA LIOZ  
 R2 - MOSAICO HIDRÁULICO

PRODUCED BY AN AUTODESK STUDENT VERSION



PRODUCED BY AN AUTODESK STUDENT VERSION



BASEADO NUM DESENHO ORIGINAL PRODUCIDO PELOS SERVIÇOS CENTRAIS DA UNIVERSIDADE DE LISBOA EM 2013 / 2014  
 COTA 0.00 DE PROJECTO = COTA TOPOGRÁFICA 77.55  
 \* - COTA ALTIMÉTRICA ESTIMADA

REABILITAÇÃO DO MUSEU NACIONAL DE HISTÓRIA NATURAL E DA CIÊNCIA  
 MUSEU NACIONAL DE HISTÓRIA NATURAL E DA CIÊNCIA

aluno: RITA ORDAZ LABORATÓRIO DE PROJECTO V | ANO LECTIVO 2020 / 2

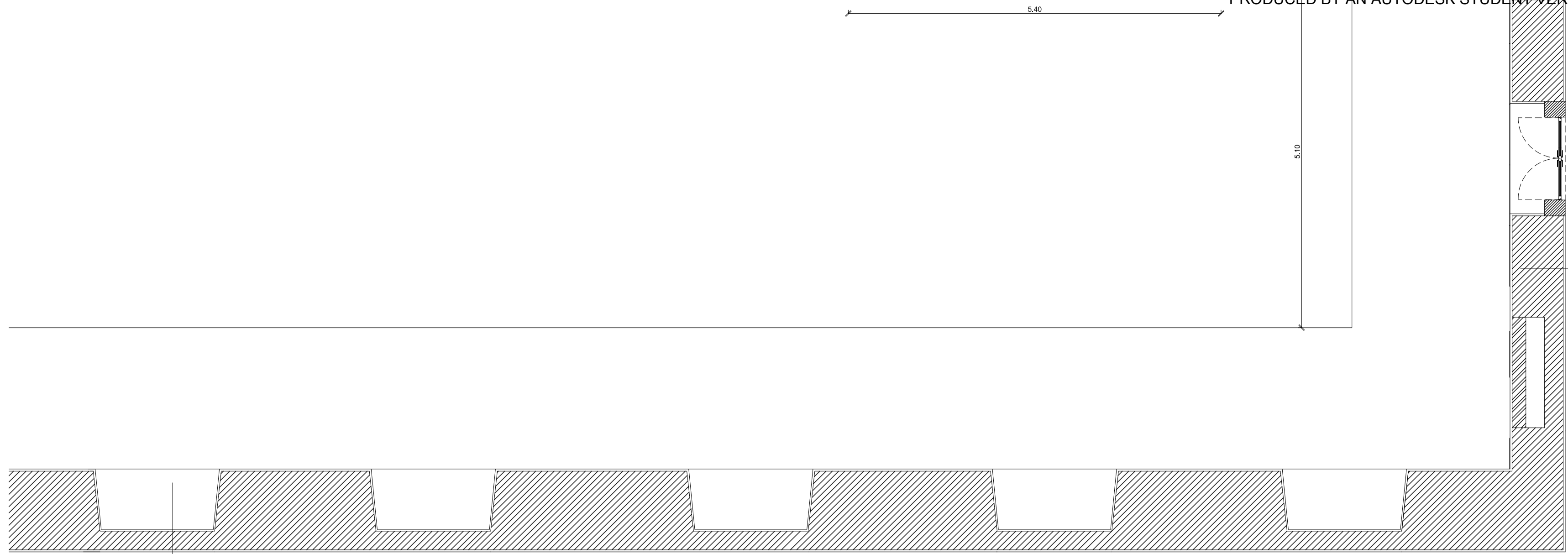


escala(s)	data	desenho nº
1/100	27 JUN 2021	A.5.1

PROPOSTA - AMBIENTES

5.40

6.10



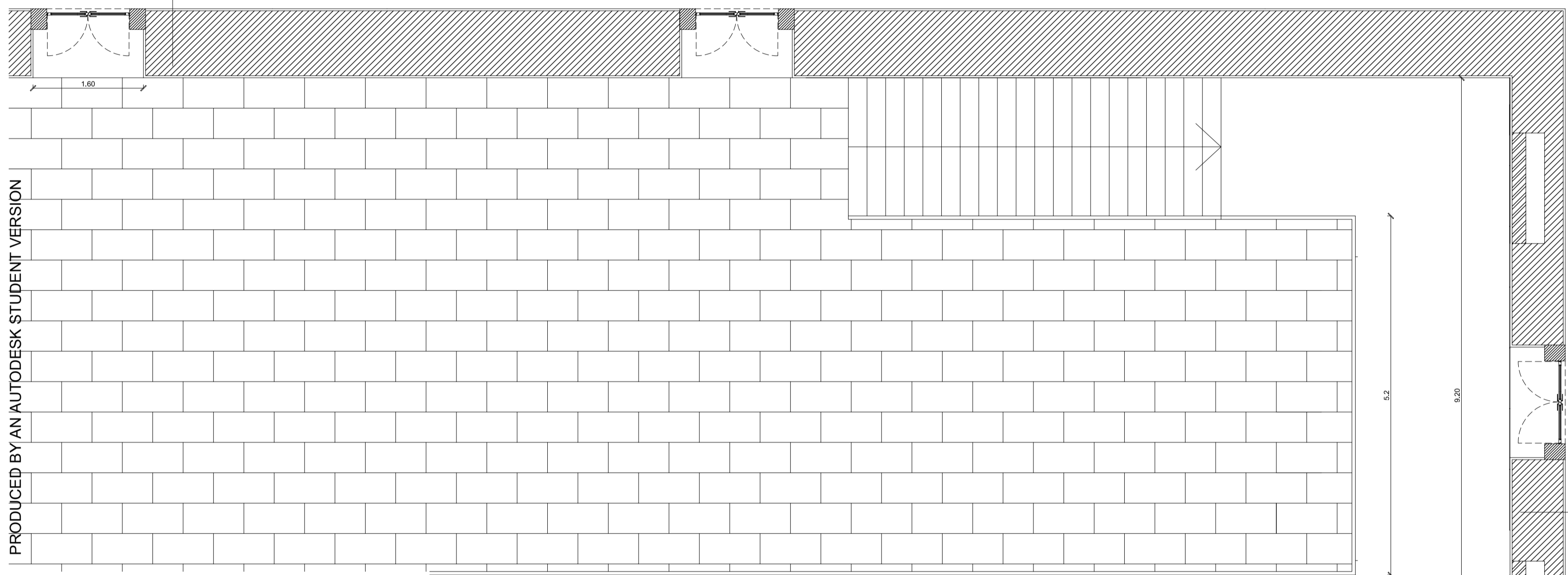
PLANTA DO TETO

U1

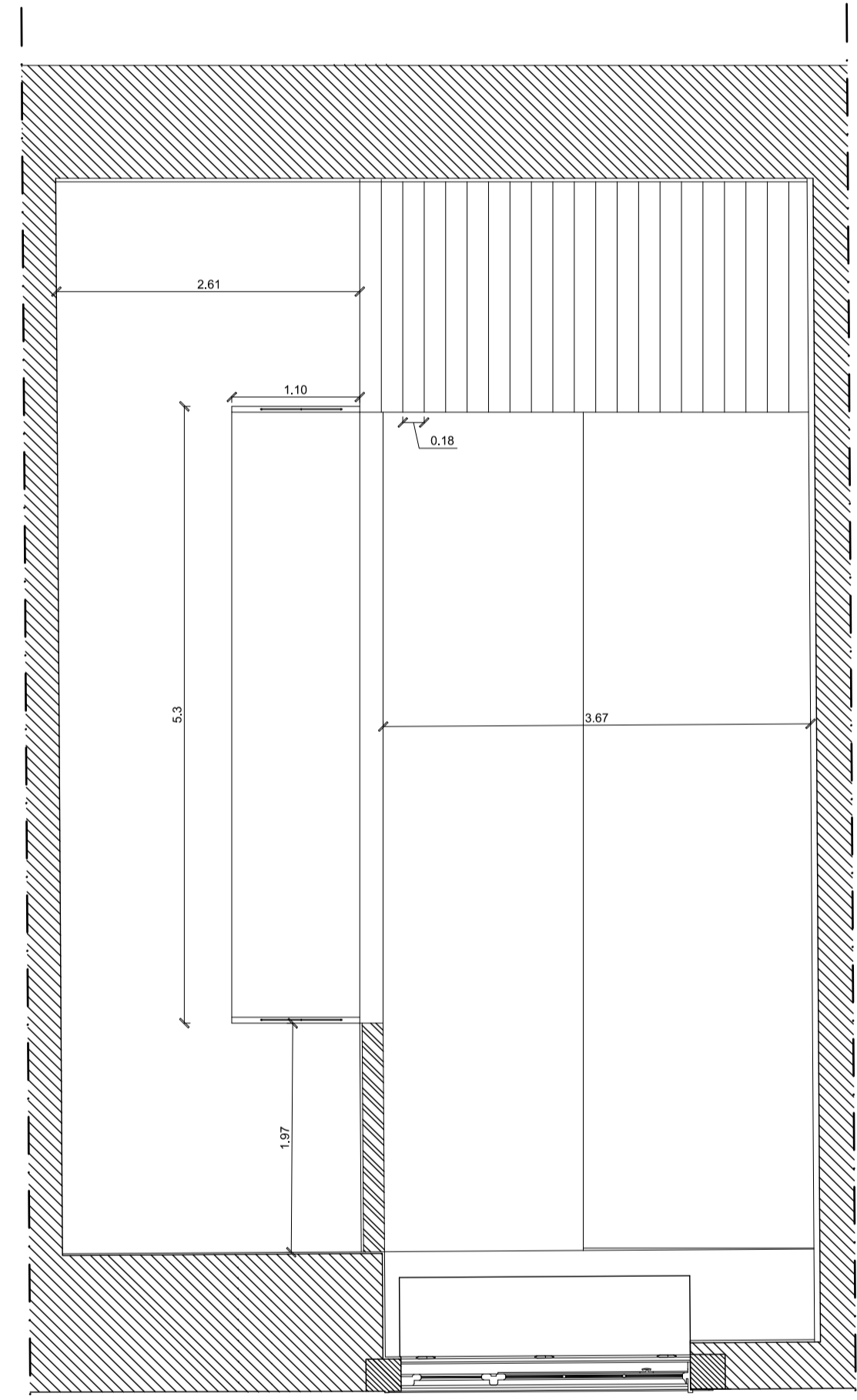
1.80

5.2

9.50

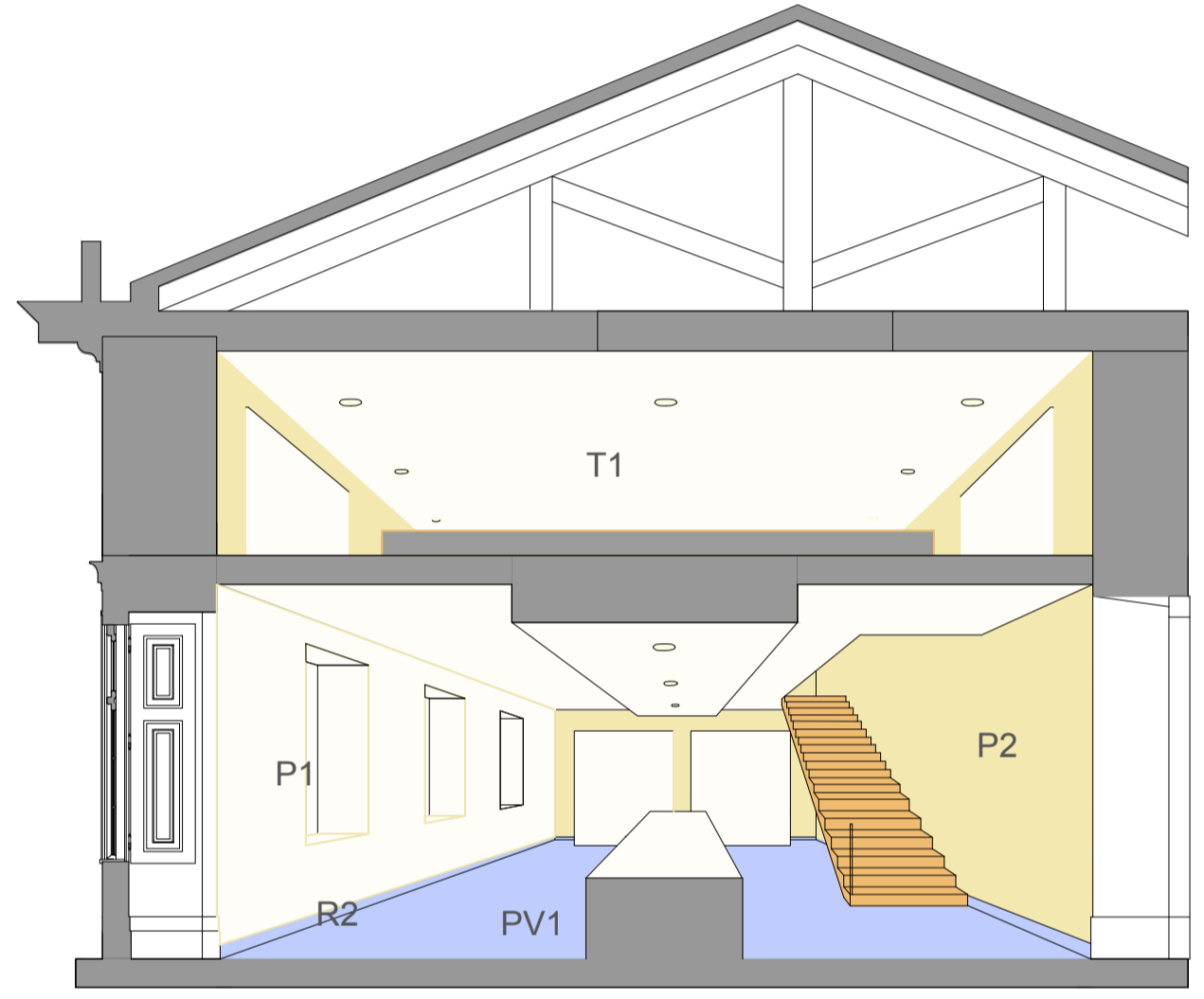


A'

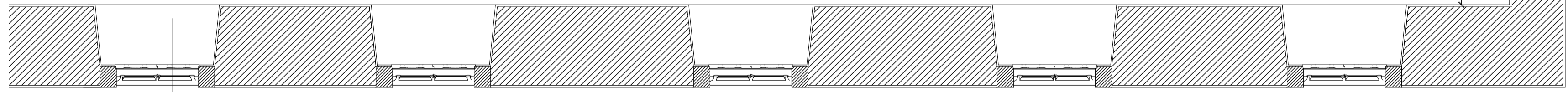


CORTE B'

- LEGENDA DE MATERIAIS:
- T1 - REBOCO PINTADO, TINTA NCS S 0502-Y
  - PV1 - MOSAICO HIDRÁULICO
  - P1 - REBOCO PINTADO, TINTA NCS S 0502-Y
  - P2 - REBOCO PINTADO, TINTA NCS S 1502-R
  - R2 - MOSAICO HIDRÁULICO



PRODUCED BY AN AUTODESK STUDENT VERSION



B

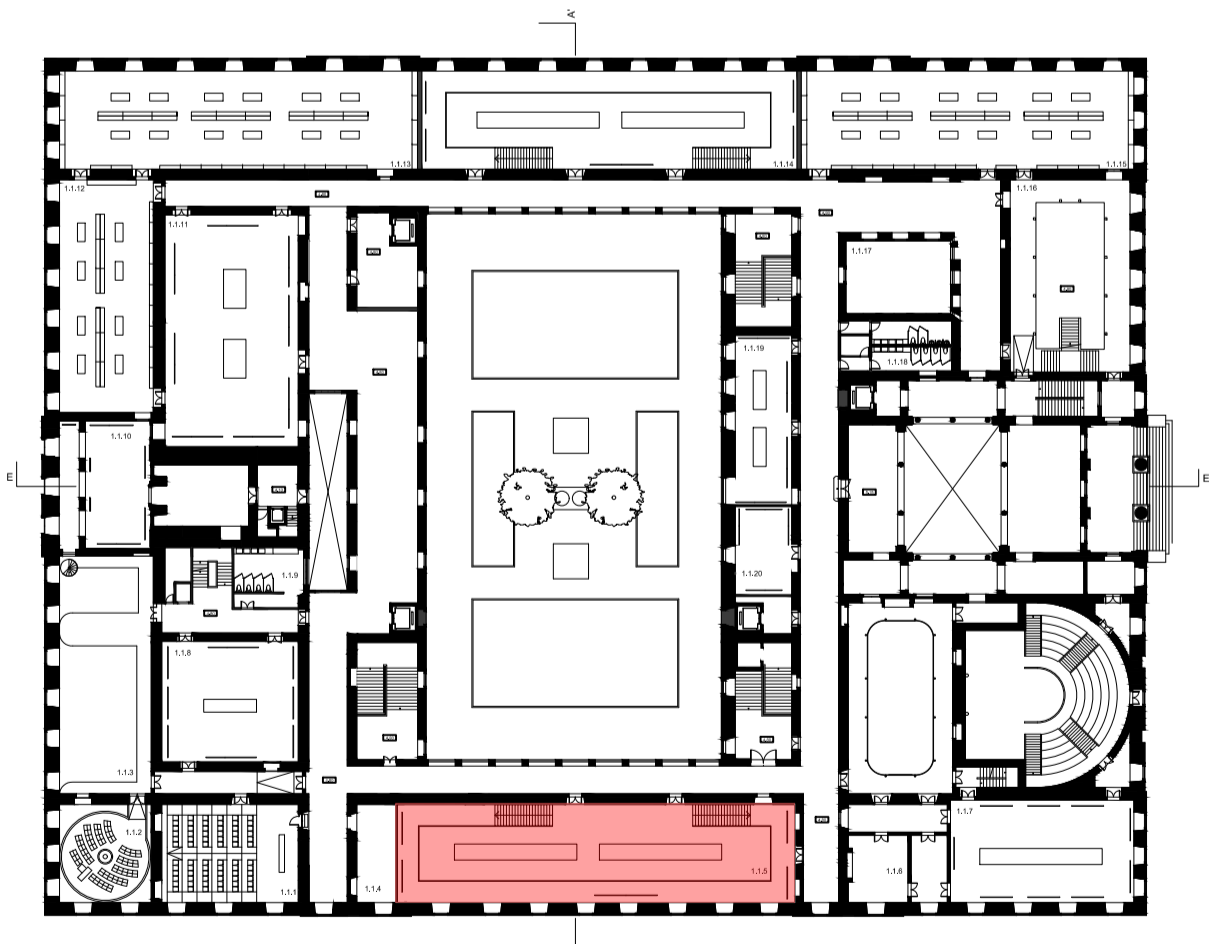
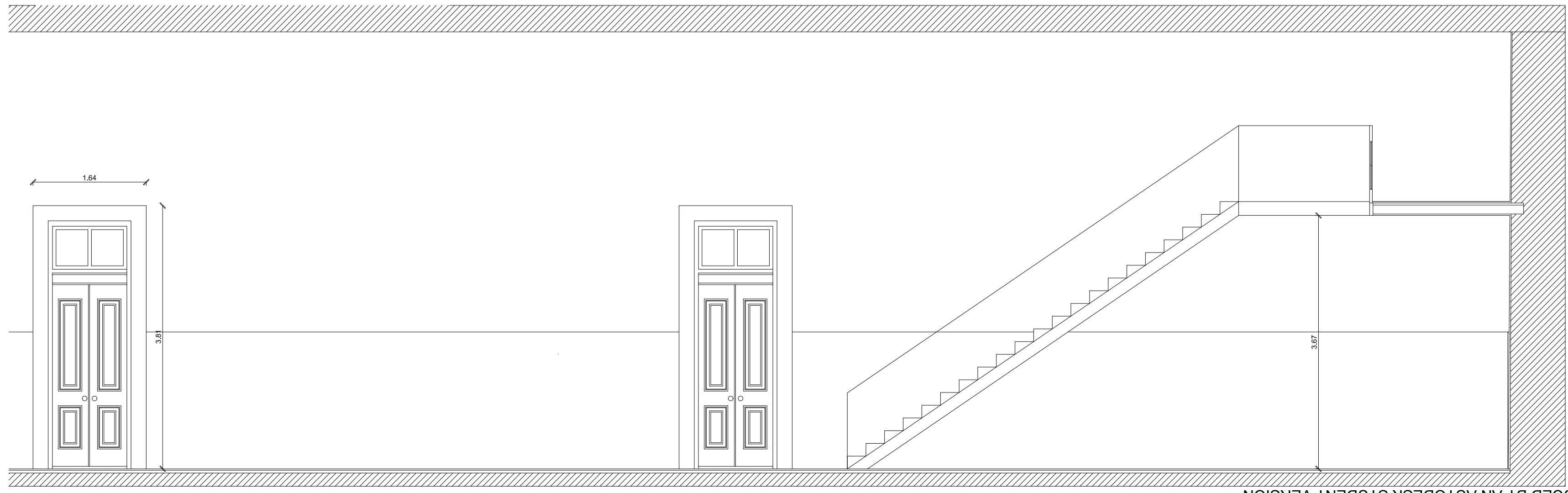
PLANTA DO PAVIMENTO

CORTE A''

1.84

3.10

3.67



PLANTA PISO 0

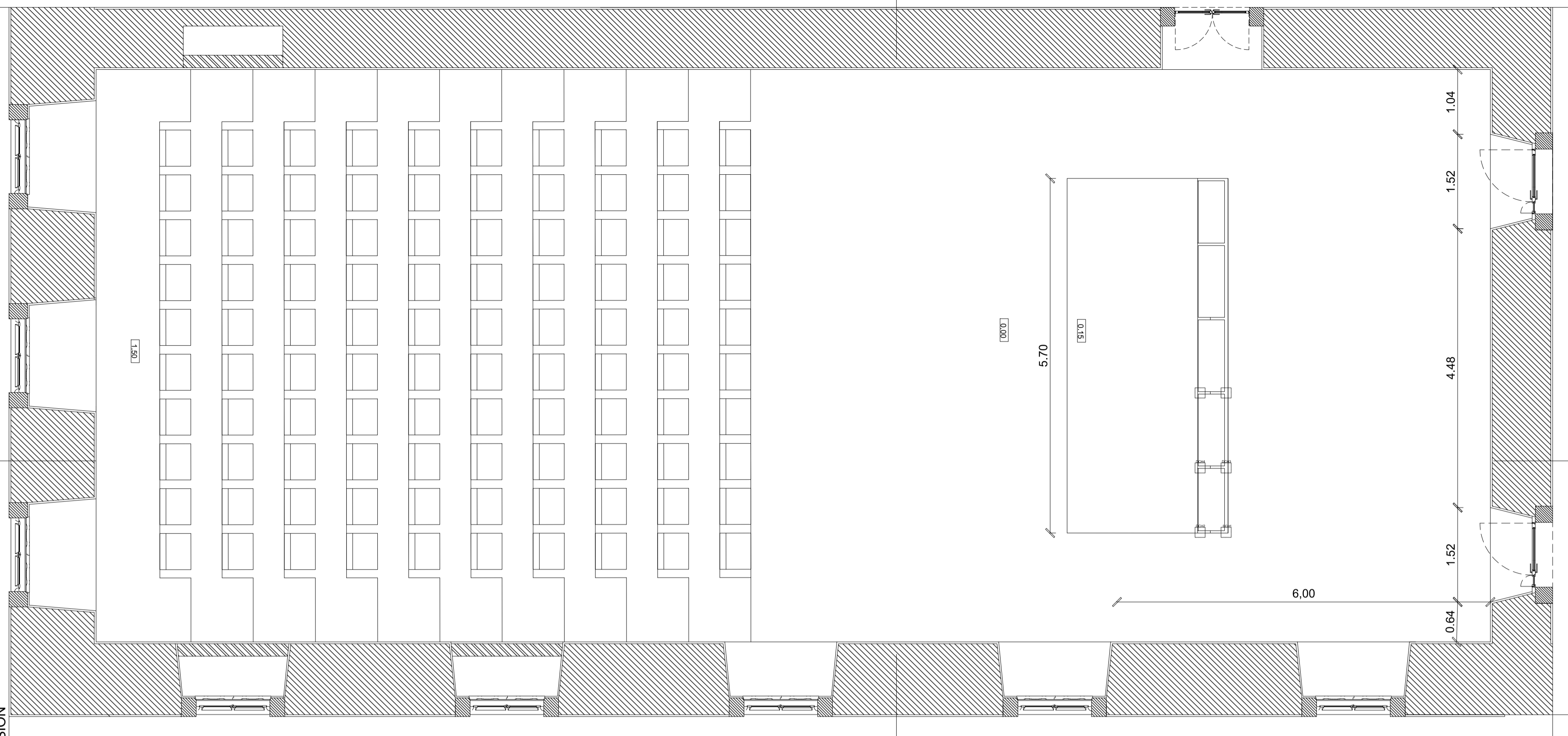
BASEADO NUM DESENHO ORIGINAL PRODUZIDO PELOS SERVIÇOS CENTRAIS DA UNIVERSIDADE DE LISBOA EM 2013 / 2014  
 COTA 0.00 DE PROJECTO = COTA TOPOGRÁFICA 77.55  
 \* - COTA ALTIMÉTRICA ESTIMADA

REABILITAÇÃO DO MUSEU NACIONAL DE HISTÓRIA NATURAL E DA CIÊNCIA  
 MUSEU NACIONAL DE HISTÓRIA NATURAL E DA CIÊNCIA

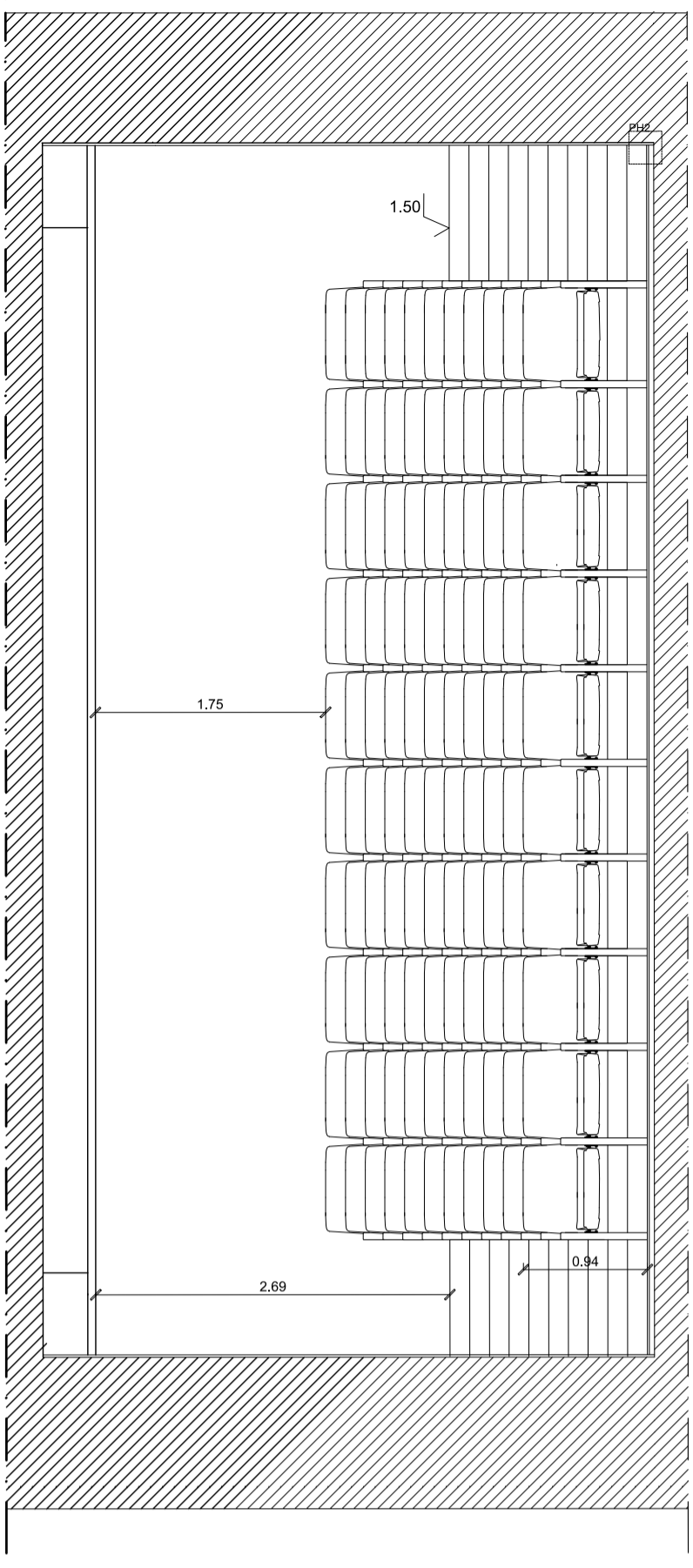
aluno RITA ORDAZ LABORATÓRIO DE PROJECTO V | ANO LECTIVO 2020 / 2021



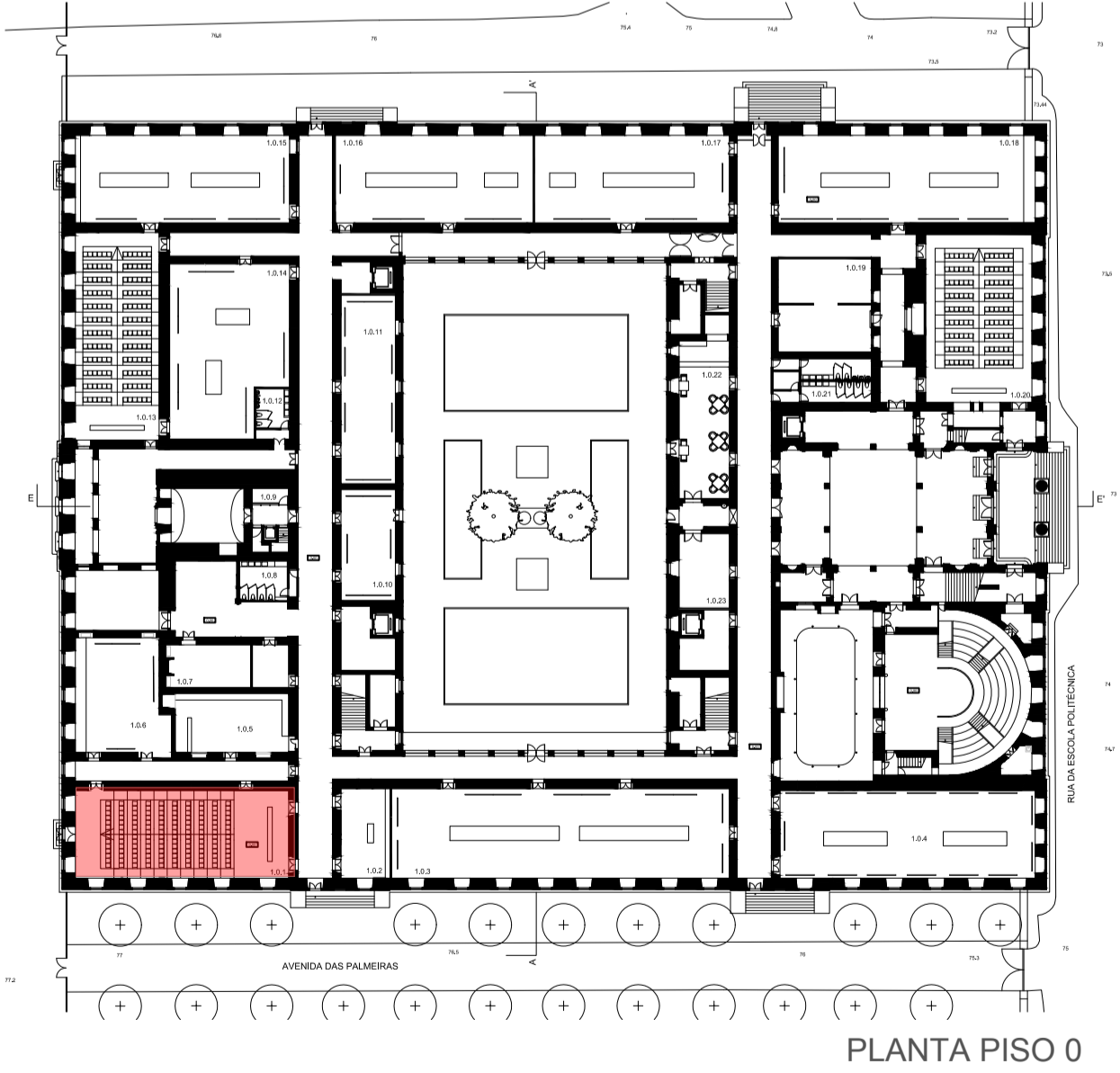
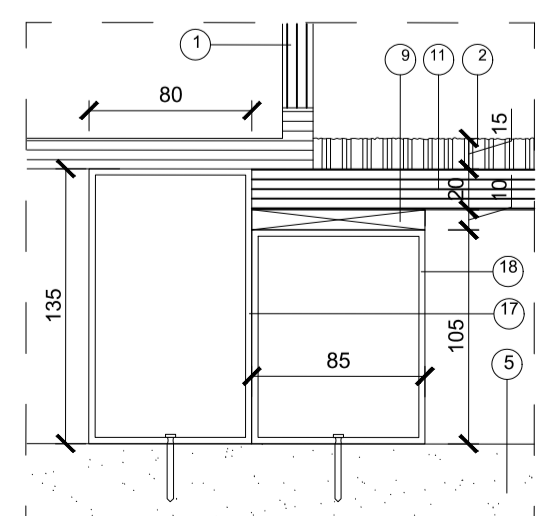
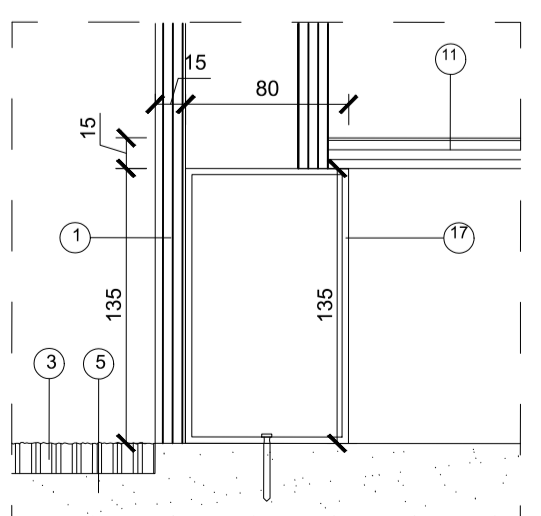
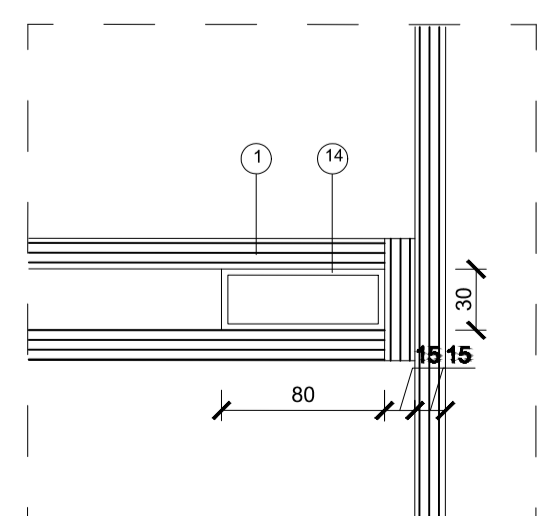
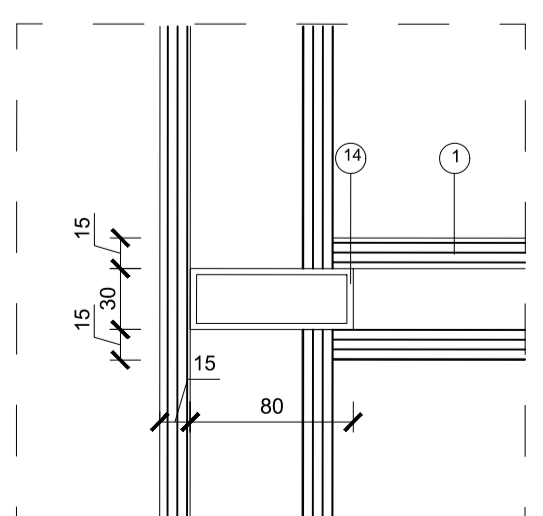
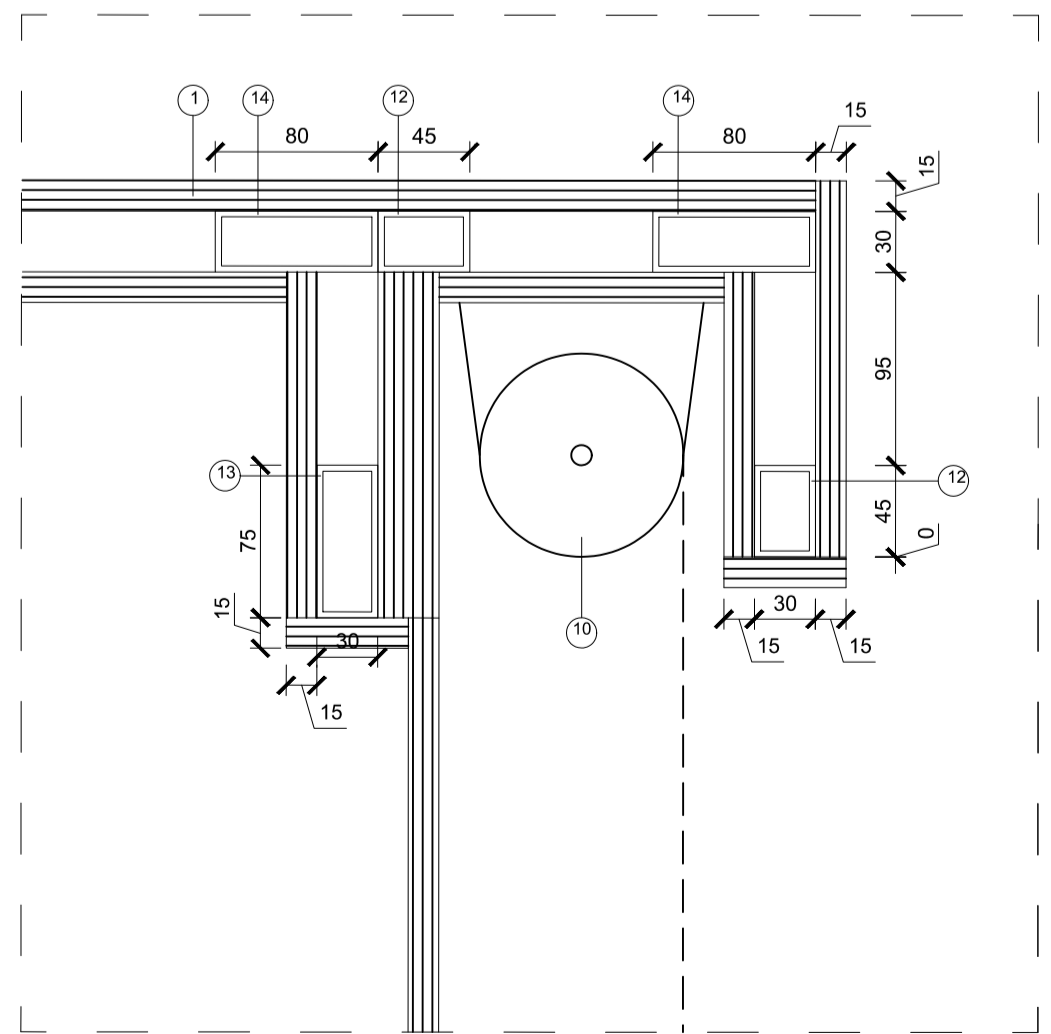
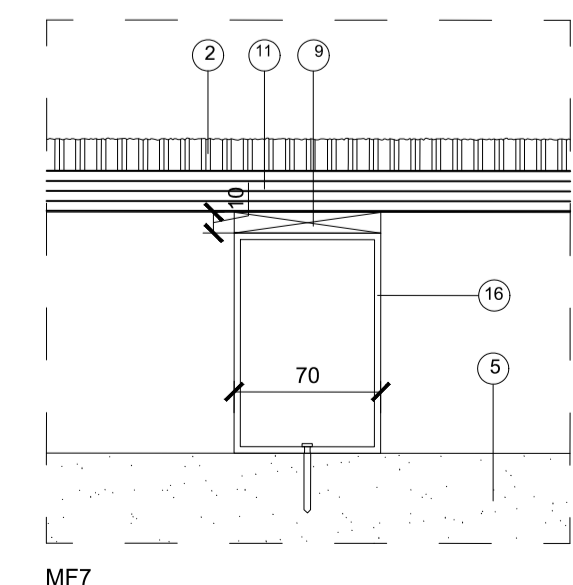
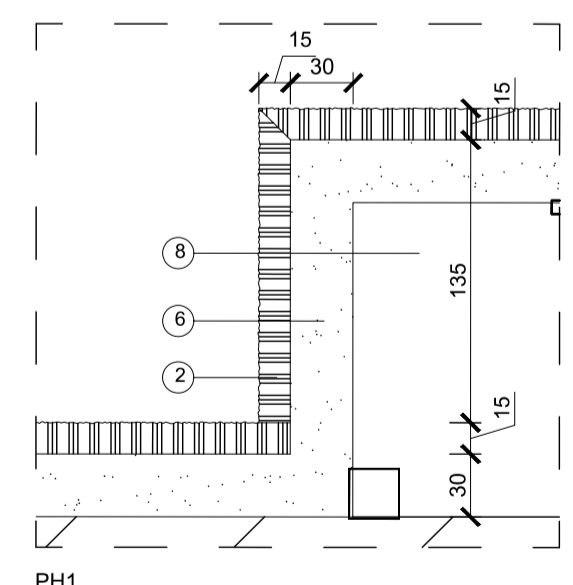
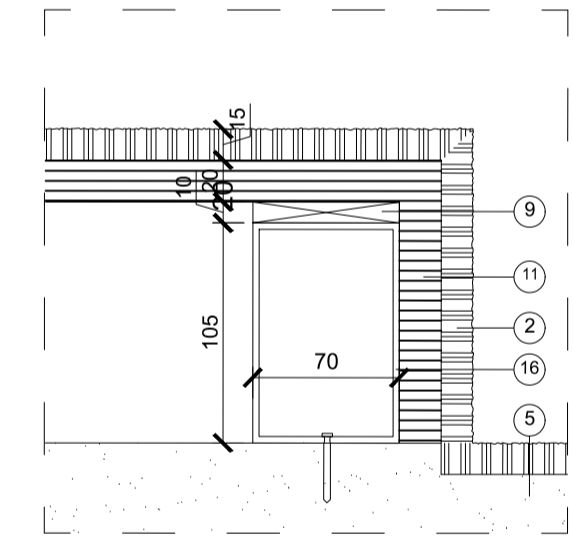
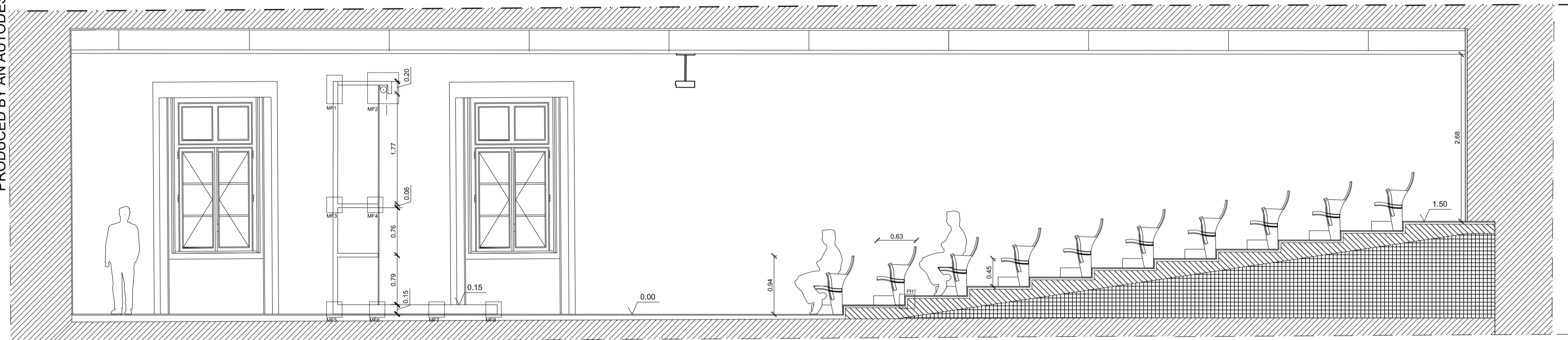
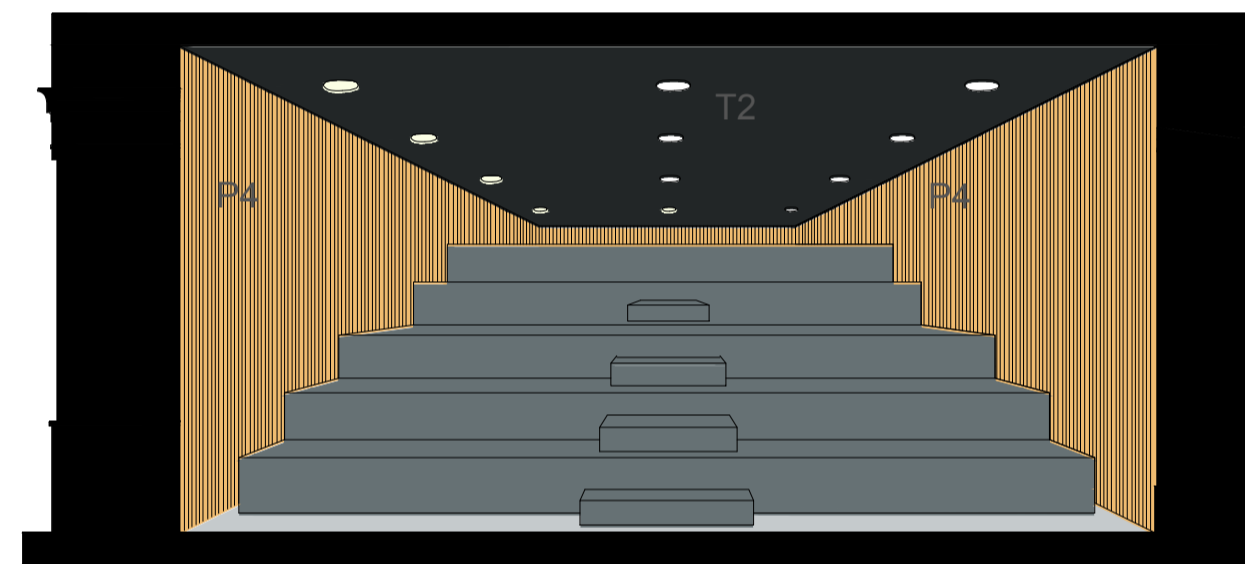
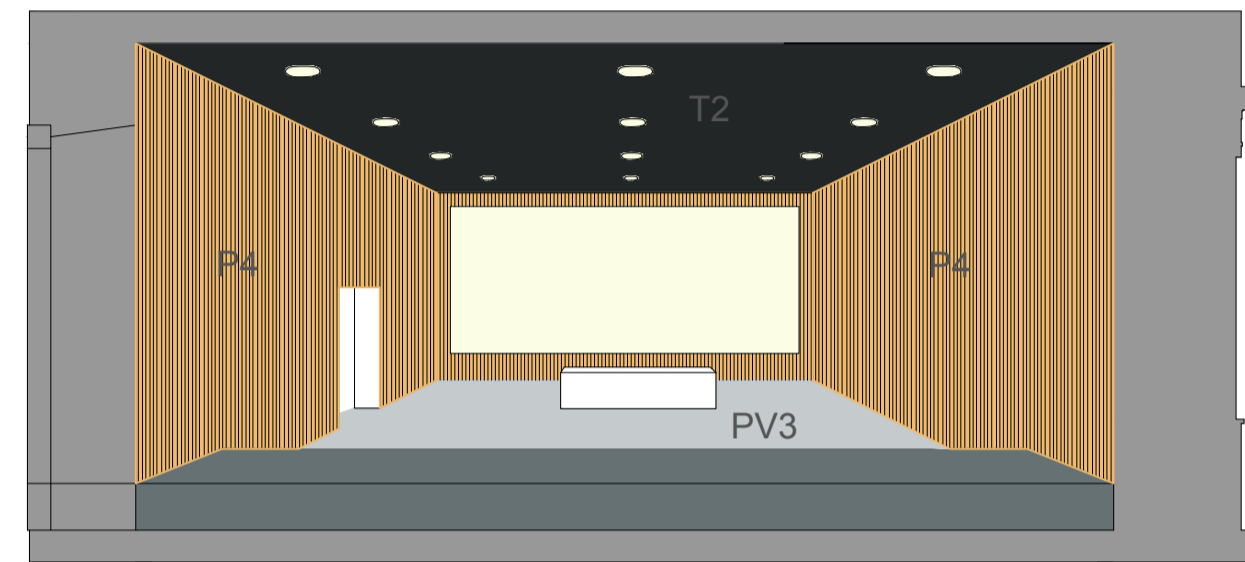
titulo do desenho	escala(s)	data	desenho nº
SALA DE EXPOSIÇÕES TIPO	1/50 1/5	27 JUN 2021	A.6.1



PLANTA DO PAVIMENTO



LEGENDA DE MATERIAIS:  
 T2 - REBOCO PINTADO, TINTA NCS S 7500-N  
 PV3 - ALCATIFA, COR NCS S 4000-N  
 P4 - RIPAS DE CONTRAPLACADO, REVESTIDO A MADEIRA DE NOGUEIRA



PLANTA PISO 0

BASEADO NUM DESENHO ORIGINAL PRODUZIDO PELOS SERVIÇOS CENTRAIS DA UNIVERSIDADE DE LISBOA EM 2013 / 2014  
 COTA 0.00 DE PROJECTO = COTA TOPOGRÁFICA 77.55  
 \* - COTA ALTIMÉTRICA ESTIMADA

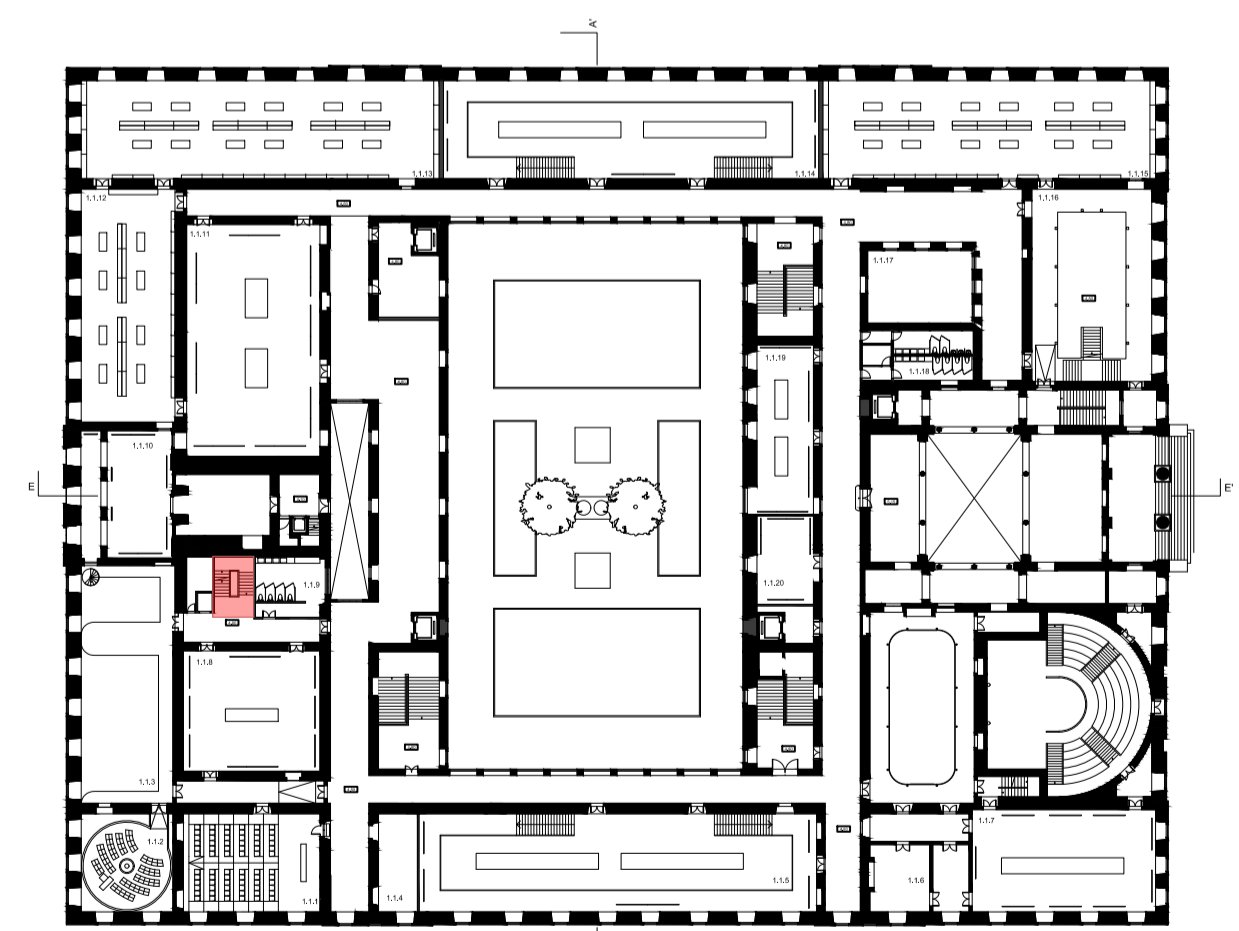
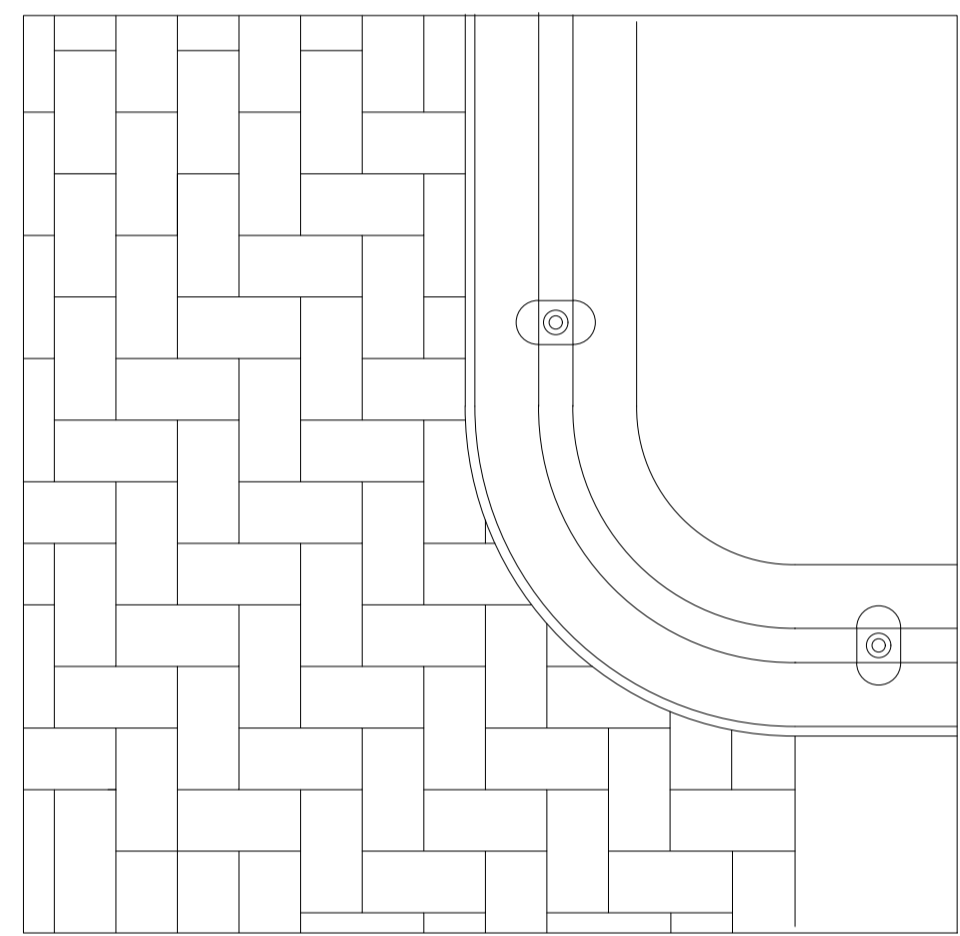
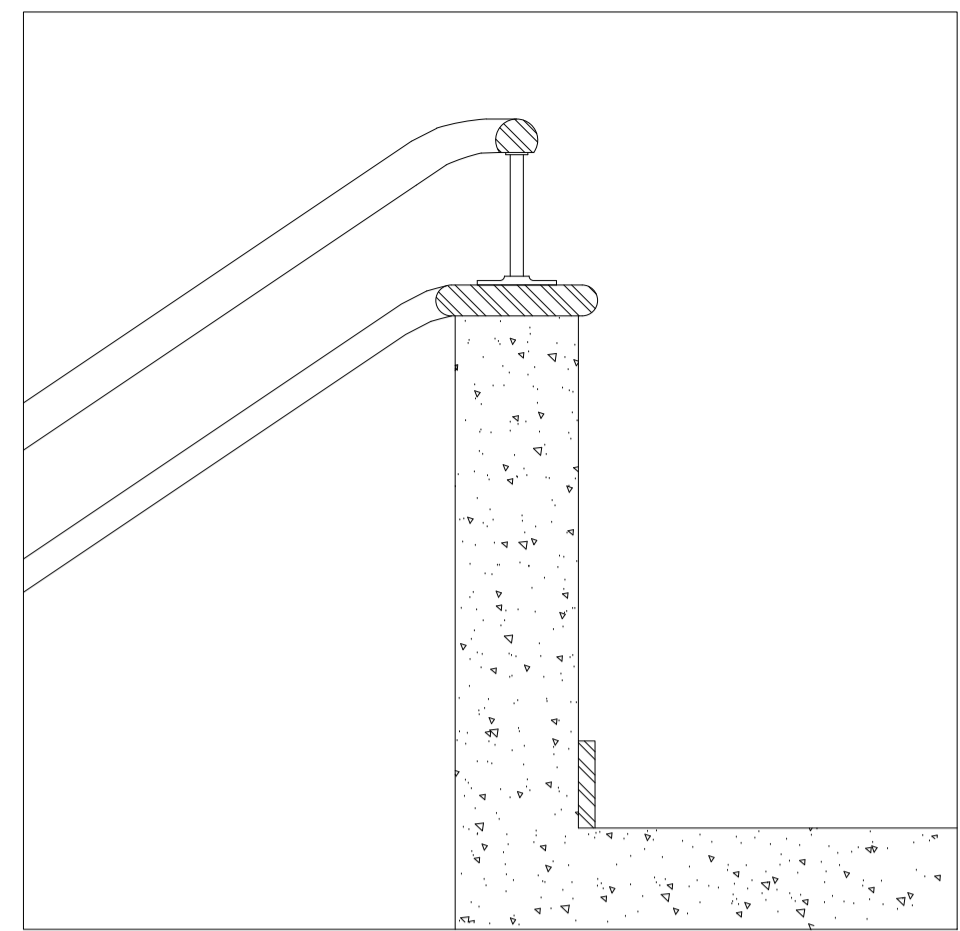
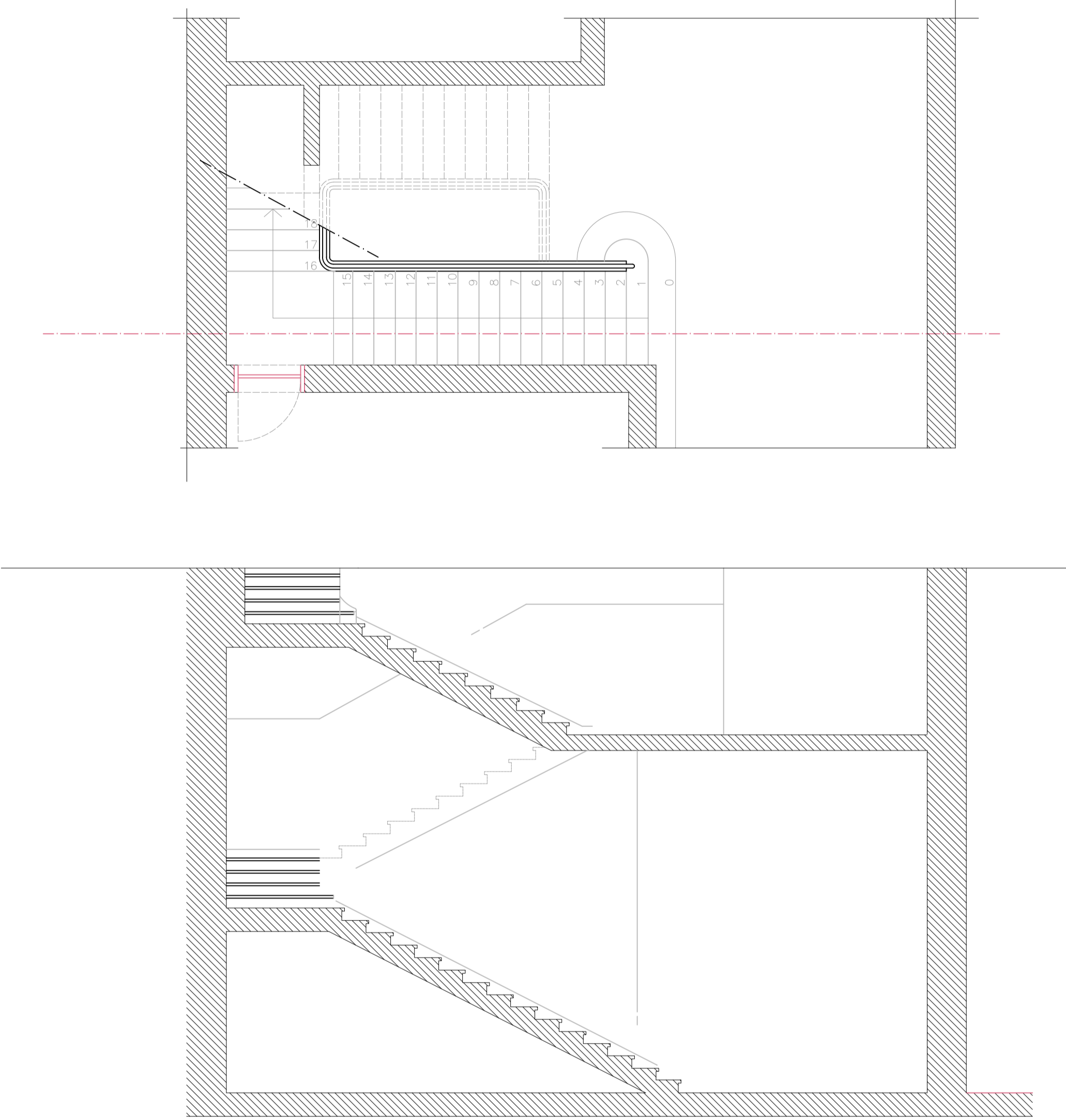
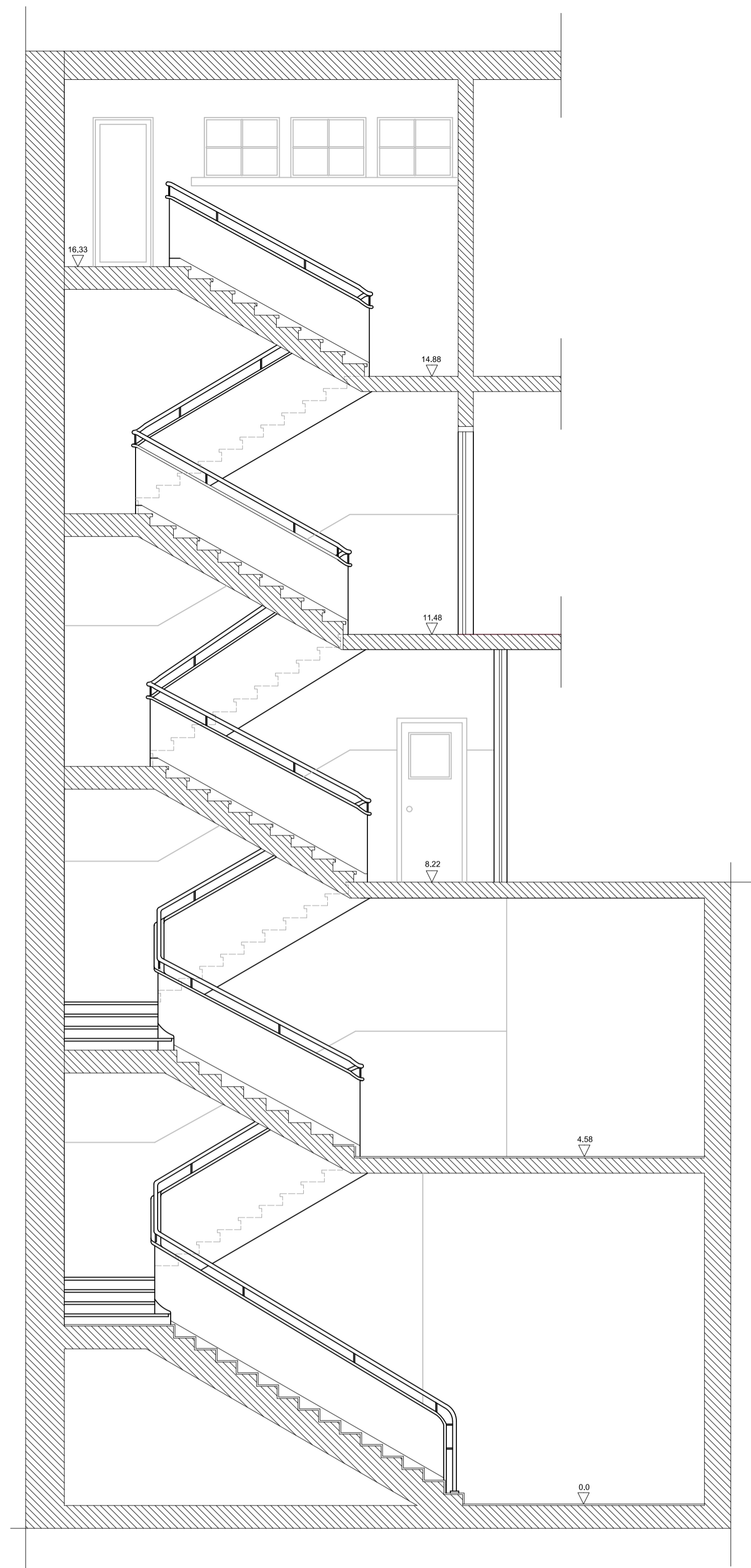
REABILITAÇÃO DO MUSEU NACIONAL DE HISTÓRIA NATURAL E DA CIÊNCIA  
 MUSEU NACIONAL DE HISTÓRIA NATURAL E DA CIÊNCIA

aluno RITA ORDAZ LABORATÓRIO DE PROJECTO V | ANO LECTIVO 2020 / 2021



escala(s) 1/50 1/5 data 27 JUN 2021 desenho nº A.6.1

AUDITÓRIO TIPO



PLANTA PISO 0

BASEADO NUM DESENHO ORIGINAL PRODUZIDO PELOS SERVIÇOS CENTRAIS DA UNIVERSIDADE DE LISBOA EM 2013 / 2014  
 COTA 0.00 DE PROJECTO = COTA TOPOGRÁFICA 77.55  
 \* - COTA ALTIMÉTRICA ESTIMADA

REABILITAÇÃO DO MUSEU NACIONAL DE HISTÓRIA NATURAL E DA CIÊNCIA  
 MUSEU NACIONAL DE HISTÓRIA NATURAL E DA CIÊNCIA

aluno: RITA ORDAZ LABORATÓRIO DE PROJECTO V | ANO LECTIVO 2020 / 2021



titulo do desenho	escala(s)	data	desenho nº
ESCADAS NORTE	1/50 1/5	27 JUN 2021	A.6.3

