



U LISBOA | UNIVERSIDADE
DE LISBOA

MIARQINT&REAB

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

MUSEU NACIONAL DE HISTÓRIA NATURAL E DA CIÊNCIA

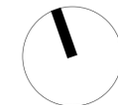
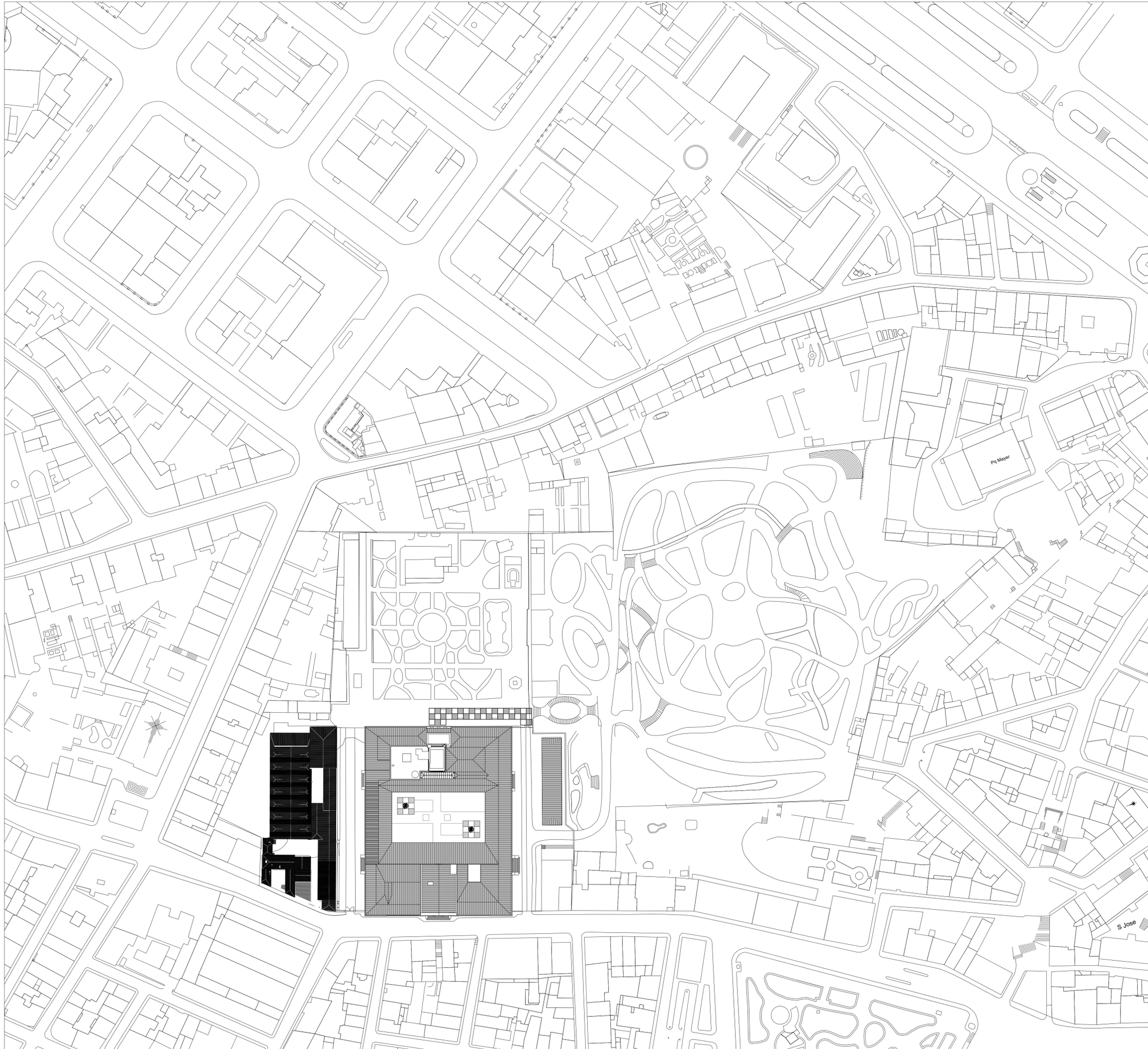
REABILITAÇÃO DO EDIFÍCIO PRINCIPAL

CATARINA GABRIELA LIMA DA SILVA | 20171285

LISTAGEM DE PEÇAS DESENHADAS

28-06-2021

Desenho	Designação	Escala
ARQ. 01	Proposta Planta de Localização	1/1000
ARQ. 02	Proposta Planta de Implantação	1/500
ARQ. 03	Proposta Planta do Piso -1	1/200
ARQ. 04	Proposta Planta do Piso 0	1/200
ARQ. 05	Proposta Planta do Piso 1	1/200
ARQ. 06	Proposta Planta do Piso 2	1/200
ARQ. 07	Proposta Planta do Piso 3 e Cobertura	1/200
ARQ. 08	Proposta Corte AA', BB' e Alçado Norte	1/200
ARQ. 09	Proposta Planta de Pavimentos	1/400
ARQ. 10	Proposta Ambientes Interiores	1/100
ARQ. 11	Proposta Sala de Investigação/Estudo – 03	1/50
ARQ. 12	Proposta Cafetaria - 06	1/50
ARQ. 13	Proposta Escadas Novas – 030 e 122	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

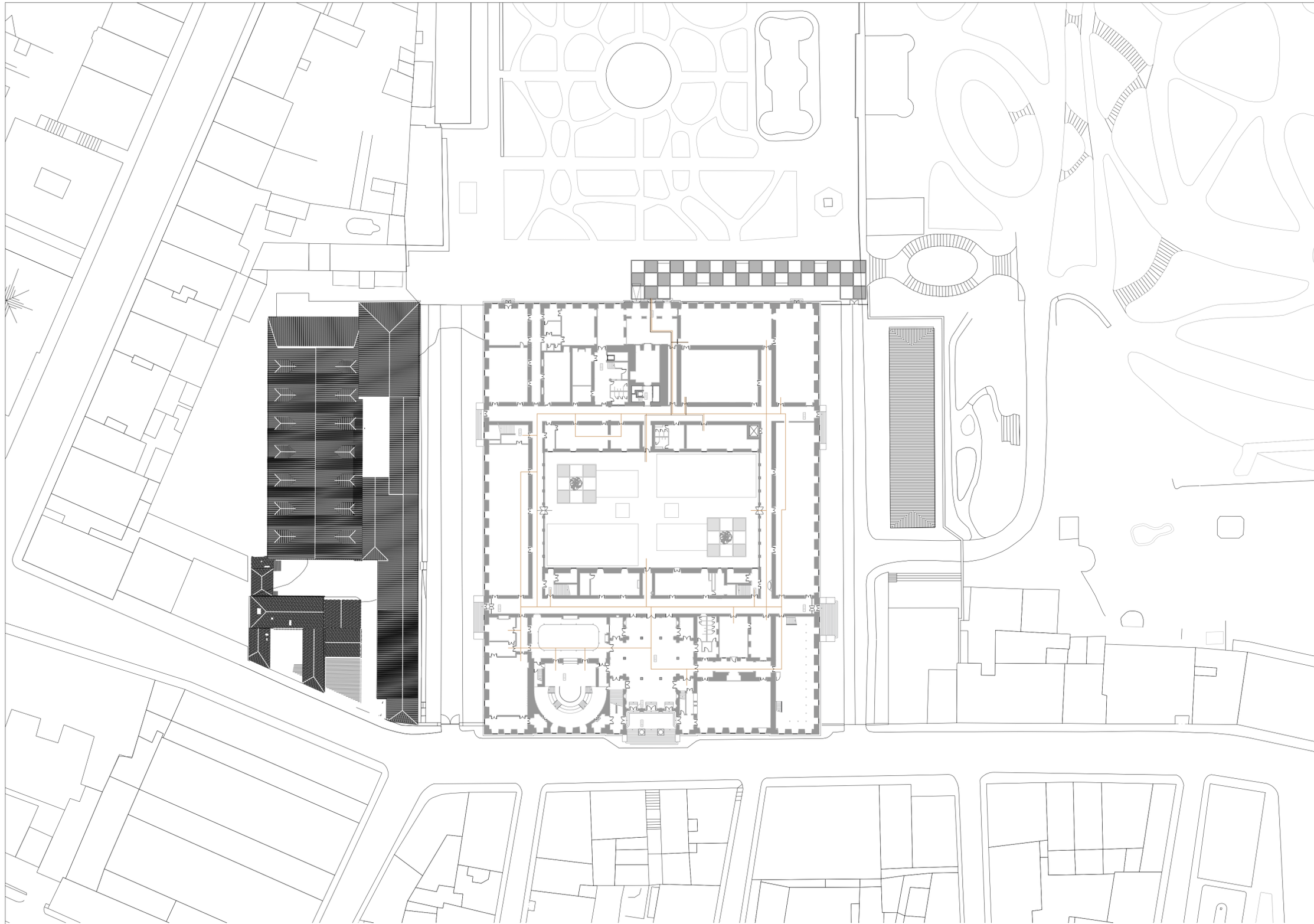
REABILITAÇÃO DO MUSEU NACIONAL DE HISTÓRIA NATURAL E DA CIÊNCIA
 REABILITAÇÃO EDIFÍCIO PRINCIPAL

aluno: CATÁRINA GABRIELA LIMA DA SILVA | 20171285 LABORATÓRIO DE PROJECTO IV | ANO LECTIVO 2020 / 2021



escala(s)	data	desenho nº
1/1000	JUNHO 2021	ARQ 01

Planta de localização



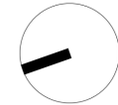
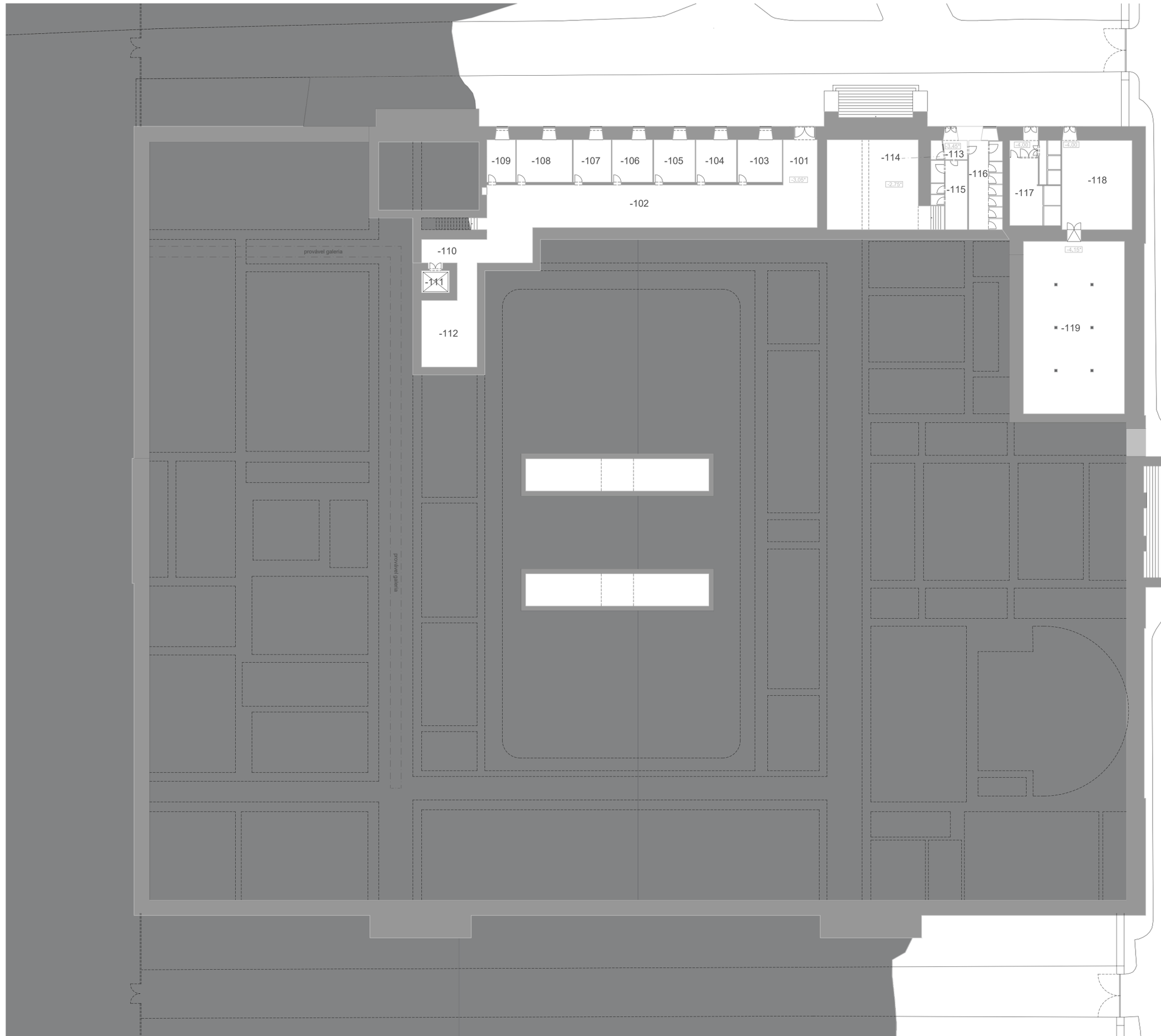
BASEADO NUM DESENHO ORIGINAL PRODUZIDO PELOS SERVIÇOS CENTRAIS DA UNIVERSIDADE DE LISBOA EM 2013 / 2014
 COTA 0.00 DE PROJECTO = COTA TOPOGRÁFICA 77.55
 * - COTA ALTIMÉTRICA ESTIMADA

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

aluno: CATÁRINA GABRIELA LIMA DA SILVA | 20171285 LABORATÓRIO DE PROJECTO IV | ANO LECTIVO 2020 / 2021



titulo do desenho	escala(s)	data	desenho nº
PLANTA DE IMPLANTAÇÃO	1/500	JUNHO 2021	ARQ 02



COMPARTIMENTOS

- 101 - Circulação
- 102 - Circulação
- 103 - Gabinete/Laboratório
- 104 - Gabinete/Laboratório
- 105 - Gabinete/Laboratório
- 106 - Gabinete/Laboratório
- 107 - Gabinete/Laboratório
- 108 - Gabinete/Laboratório
- 109 - Gabinete/Laboratório
- 110 - Circulação
- 111 - Circulação Vertical
- 112 - Instalações Sanitárias
- 113 - Circulação
- 114 - Instalações Sanitárias
- 115 - Instalações Sanitárias
- 116 - Instalações Sanitárias
- 117 - Circulação
- 118 - Arrumos/Depósitos
- 119 - Arrumos/Depósitos

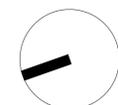
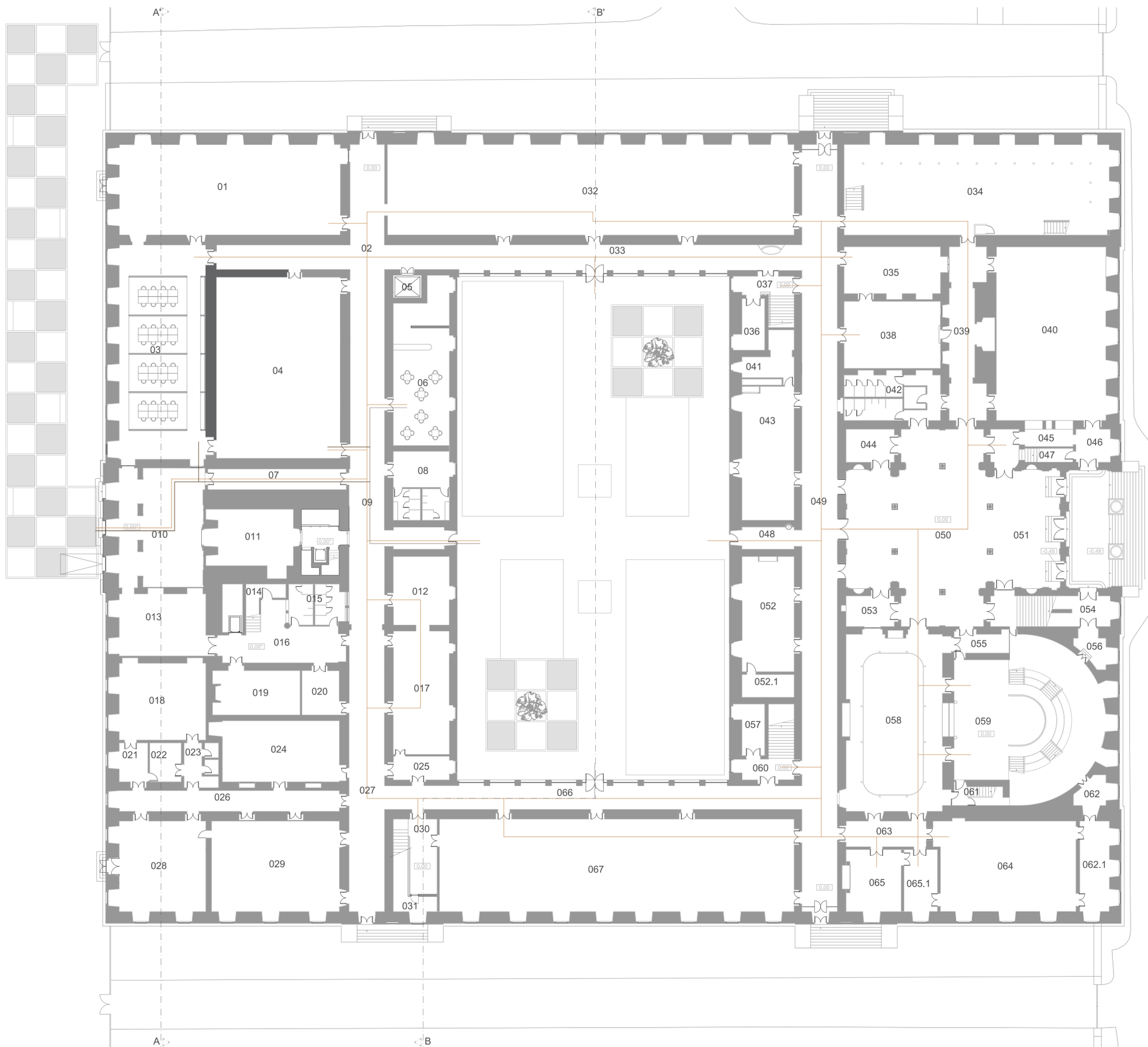
BASEADO NUM DESENHO ORIGINAL PRODUZIDO PELOS SERVIÇOS CENTRAIS DA UNIVERSIDADE DE LISBOA EM 2013 / 2014
 COTA 0.00 DE PROJECTO = COTA TOPOGRÁFICA 77.55
 ** COTA ALTIMÉTRICA ESTIMADA

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

aluno CATARINA GABRIELA LIMA DA SILVA | 20171285 LABORATÓRIO DE PROJECTO V | ANO LECTIVO 2020 / 2021



escala(s)	data	desenho nº
1/200	JUNHO 2021	ARQ 03



COMPARTIMENTOS

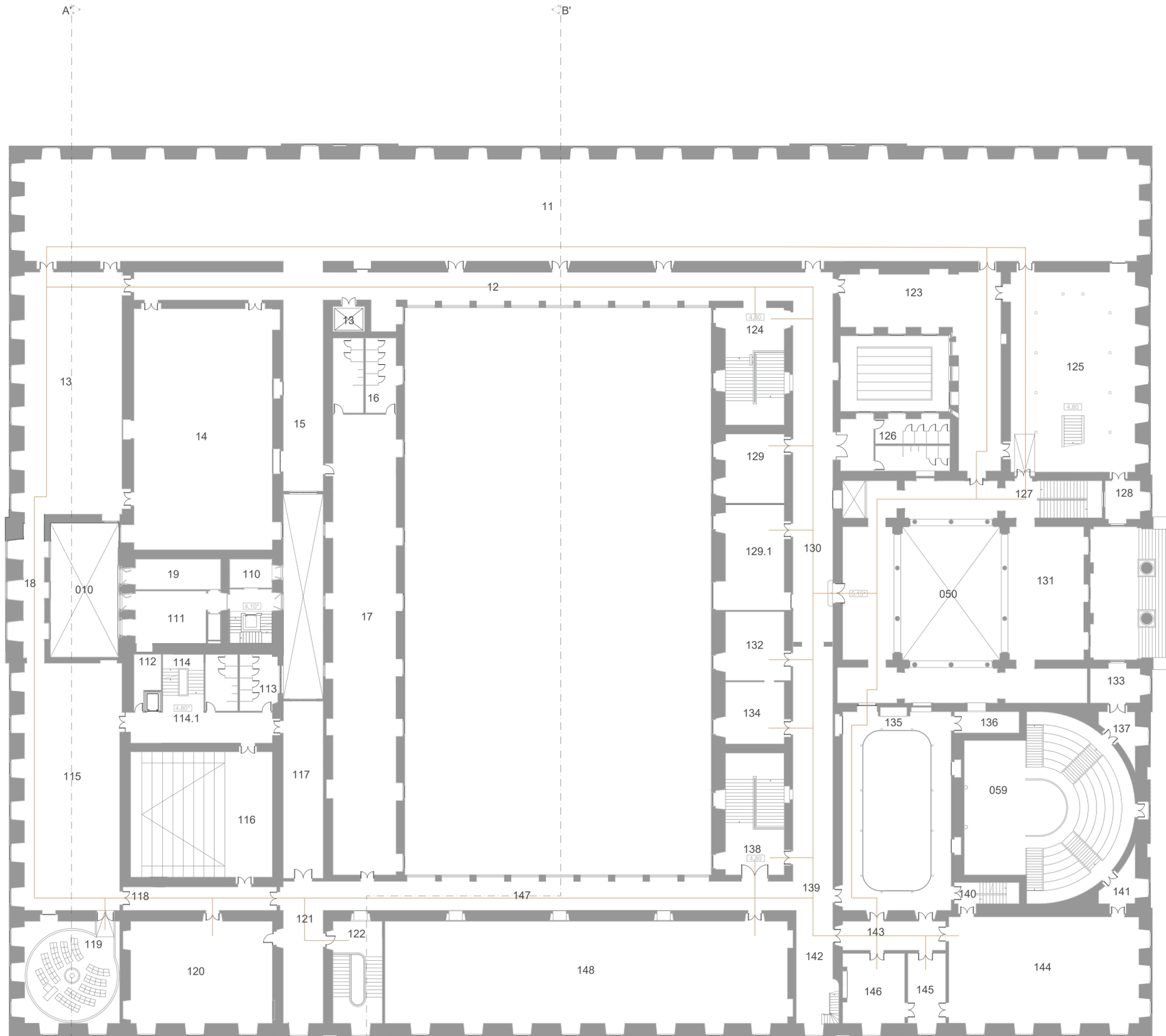
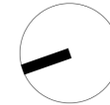
- 01 - Espaço Expositivo
- 02 - Circulação
- 03 - Sala de Investigação
- 04 - Espaço Expositivo
- 05 - Circulação Vertical Funcionários
- 06 - Cafeteria
- 07 - Circulação
- 08 - Instalações Sanitárias Público
- 09 - Circulação
- 10 - Circulação
- 11 - Bilheteira
- 12 - Loja
- 13 - Circulação
- 14 - Circulação Vertical Funcionários
- 15 - Instalações Sanitárias Funcionários
- 16 - Circulação
- 17 - Loja
- 18 - Direção/Secretaria
- 19 - Direção/Secretaria
- 20 - Direção/Secretaria
- 21 - Direção/Secretaria
- 22 - Direção/Secretaria
- 23 - Circulação
- 24 - Direção/Secretaria
- 25 - Arrumos/Depósitos
- 26 - Circulação
- 27 - Circulação
- 28 - Direção/Secretaria
- 29 - Direção/Secretaria
- 30 - Circulação Vertical Público
- 31 - Arrumos/Depósitos
- 32 - Espaço Expositivo
- 33 - Circulação
- 34 - Espaço Expositivo
- 35 - Espaço Expositivo
- 36 - Arrumos/Depósitos
- 37 - Circulação Vertical Público
- 38 - Espaço Expositivo
- 39 - Circulação
- 40 - Espaço Expositivo
- 41 - Arrumos/Depósitos
- 42 - Instalações Sanitárias Público
- 43 - Oficina
- 44 - Espaço Expositivo
- 45 - Espaço Expositivo
- 46 - Espaço Expositivo
- 47 - Circulação Vertical Público
- 48 - Circulação
- 49 - Circulação
- 50 - Espaço Expositivo
- 51 - Espaço Expositivo
- 52 - Oficina
- 52.1 - Oficina
- 53 - Espaço Expositivo
- 54 - Circulação Vertical Público
- 55 - Espaço Expositivo
- 56 - Arrumos/Depósitos
- 57 - Arrumos/Depósitos
- 58 - Espaço Expositivo
- 59 - Anfiteatro
- 60 - Circulação Vertical Público
- 61 - Circulação Vertical Público
- 62 - Arrumos/Depósitos
- 62.1 - Arrumos/Depósitos
- 63 - Circulação
- 64 - Espaço Expositivo
- 65 - Espaço Expositivo
- 65.1 - Espaço Expositivo
- 66 - Circulação
- 67 - Espaço Expositivo

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
 REABILITAÇÃO EDIFÍCIO PRINCIPAL

ARQUITETA CÁTARINA GABRIELA LIMA DA SILVA | 2017/1285 LABORATÓRIO DE PROJECTO V | ANO LECTIVO 2020 / 2021





COMPARTIMENTOS

- 010 - Circulação
- 050 - Espaço Expositivo
- 059 - Espaço Expositivo
- 11 - Espaço Expositivo
- 12 - Circulação
- 13 - Circulação Vertical Funcionários
- 14 - Gabinete/Laboratório
- 15 - Circulação
- 16 - Instalações Sanitárias Funcionários
- 17 - Gabinete/Laboratório
- 18 - Circulação
- 19 - Arrumos/Depósitos
- 110 - Arrumos/Depósitos
- 111 - Arrumos/Depósitos
- 112 - Arrumos/Depósitos
- 113 - Instalações Sanitárias Funcionários
- 114 - Circulação Vertical Funcionários
- 114.1 - Circulação
- 115 - Espaço Expositivo
- 116 - Auditório
- 117 - Circulação
- 118 - Circulação
- 119 - Espaço Expositivo
- 120 - Espaço Expositivo
- 121 - Circulação
- 122 - Circulação Vertical Público
- 123 - Circulação
- 124 - Circulação Vertical Público
- 125 - Espaço Expositivo
- 126 - Instalações Sanitárias Público
- 127 - Circulação Vertical Público
- 128 - Arrumos/Depósitos
- 129 - Espaço Expositivo
- 129.1 - Espaço Expositivo
- 130 - Circulação
- 131 - Espaço Expositivo
- 132 - Espaço Expositivo
- 133 - Arrumos/Depósitos
- 134 - Espaço Expositivo
- 135 - Espaço Expositivo
- 136 - Arrumos/Depósitos
- 137 - Arrumos/Depósitos
- 138 - Circulação Vertical Público
- 139 - Circulação
- 140 - Circulação Vertical Público
- 141 - Arrumos/Depósitos
- 142 - Circulação
- 143 - Circulação
- 144 - Espaço Expositivo
- 145 - Espaço Expositivo
- 146 - Espaço Expositivo
- 147 - Circulação
- 148 - Espaço Expositivo

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
REABILITAÇÃO EDIFÍCIO PRINCIPAL

Arquiteta
CÁTARINA GABRIELA LIMA DA SILVA | 2017/2025

LABORATÓRIO DE PROJECTO V | ANO LECTIVO 2020 / 2021



título do desenho

PLANTA DO PISO 1

escala(s)

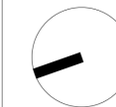
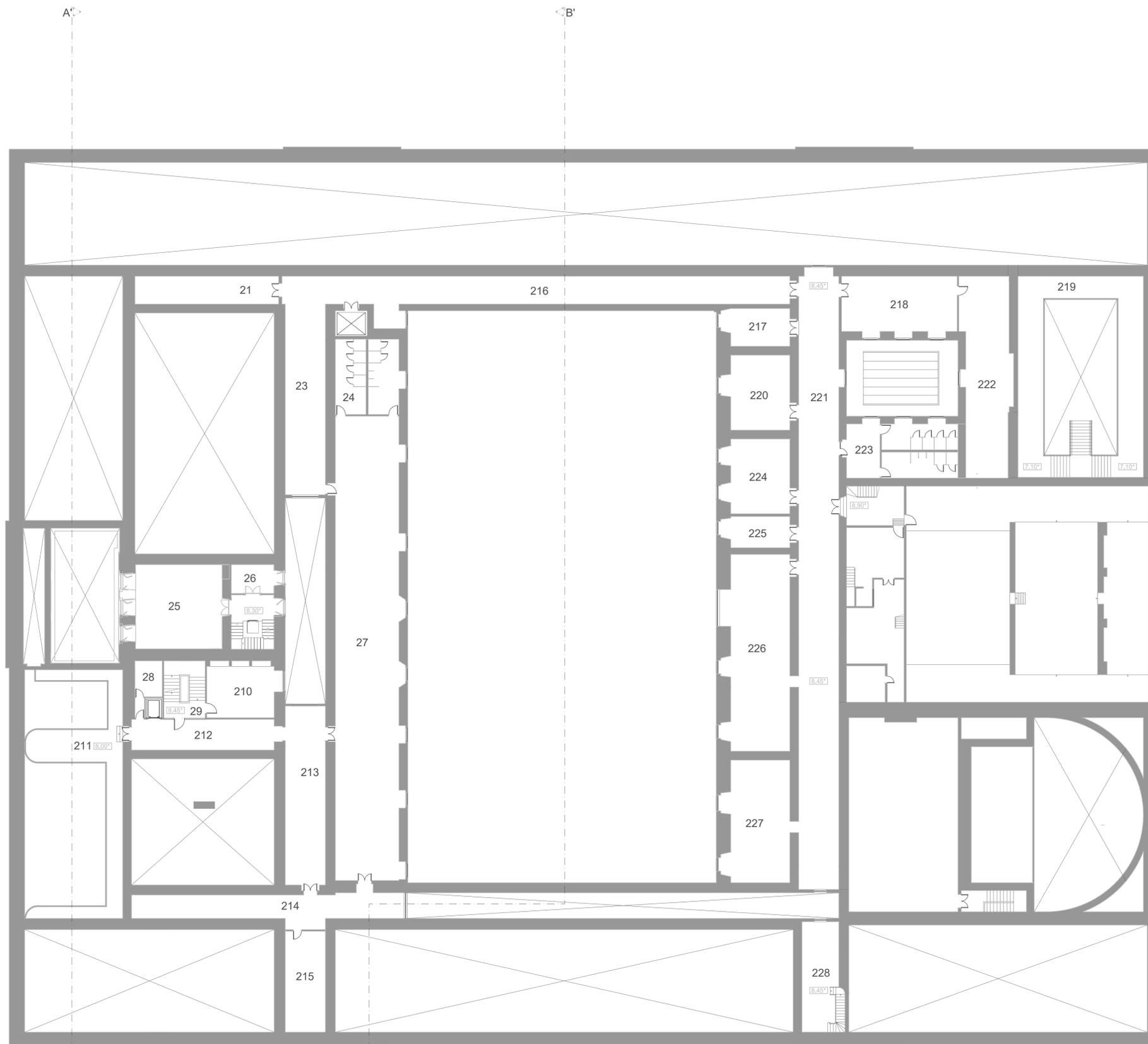
1/200

data

JUNHO 2021

desenho nº

ARQ 05



COMPARTIMENTOS

- 21 - Arrumos/Depósitos
- 22 - Circulação Vertical Funcionários
- 23 - Circulação
- 24 - Instalações Sanitárias Funcionários
- 25 - Arrumos/Depósitos
- 26 - Arrumos/Depósitos
- 27 - Arrumos/Depósitos
- 28 - Arrumos/Depósitos
- 29 - Circulação Vertical Funcionários
- 210 - Arrumos/Depósitos
- 211 - Circulação
- 212 - Circulação
- 213 - Circulação
- 214 - Circulação
- 215 - Arrumos/Depósitos
- 216 - Circulação
- 217 - Gabinete/Laboratório
- 218 - Gabinete/Laboratório
- 219 - Circulação
- 220 - Gabinete/Laboratório
- 221 - Circulação
- 222 - Arrumos/Depósitos
- 223 - Instalações Sanitárias Funcionários
- 224 - Gabinete/Laboratório
- 225 - Gabinete/Laboratório
- 226 - Gabinete/Laboratório
- 227 - Gabinete/Laboratório
- 228 - Arrumos/Depósitos

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
 REABILITAÇÃO EDIFÍCIO PRINCIPAL

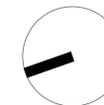
Aluno
 CATARINA GABRIELA LIMA DA SILVA | 20171285

LABORATÓRIO DE PROJECTO V | ANO LECTIVO 2020 / 2021



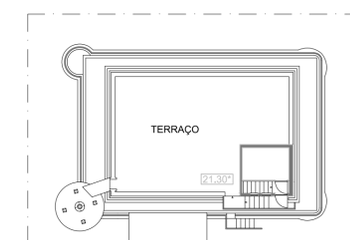
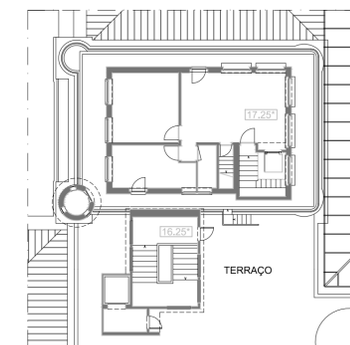
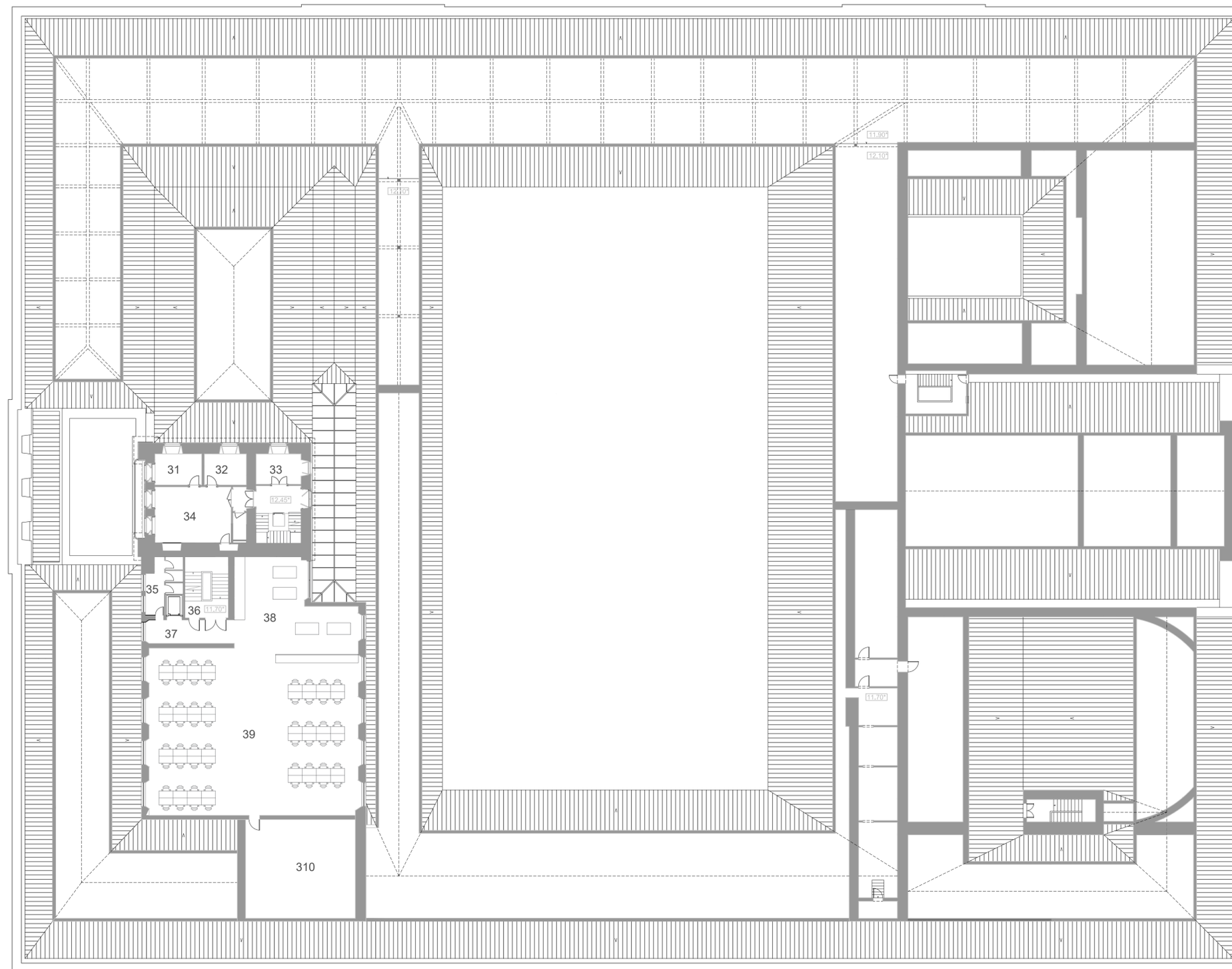
escala(s)	data	desenho nº
1/200	JUNHO 2021	ARQ 06

PLANTA DO PISO 2



COMPARTIMENTOS

- 31 - Arrumos/Depósitos
- 32 - Arrumos/Depósitos
- 33 - Arrumos/Depósitos
- 34 - Arrumos/Depósitos
- 35 - Instalações Sanitárias
- 36 - Circulação Vertical
- 37 - Circulação
- 38 - Espaço Refeição
- 39 - Gabinete
- 310 - Arrumos/Depósitos



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
REABILITAÇÃO EDIFÍCIO PRINCIPAL

aluno
CÁTARINA GABRIELA LIMA DA SILVA | 20171285

LABORATÓRIO DE PROJECTO V | ANO LECTIVO 2020 / 2021



título do desenho

PLANTA DO PISO 3 E COBERTURA

escala(s)

1/200

data

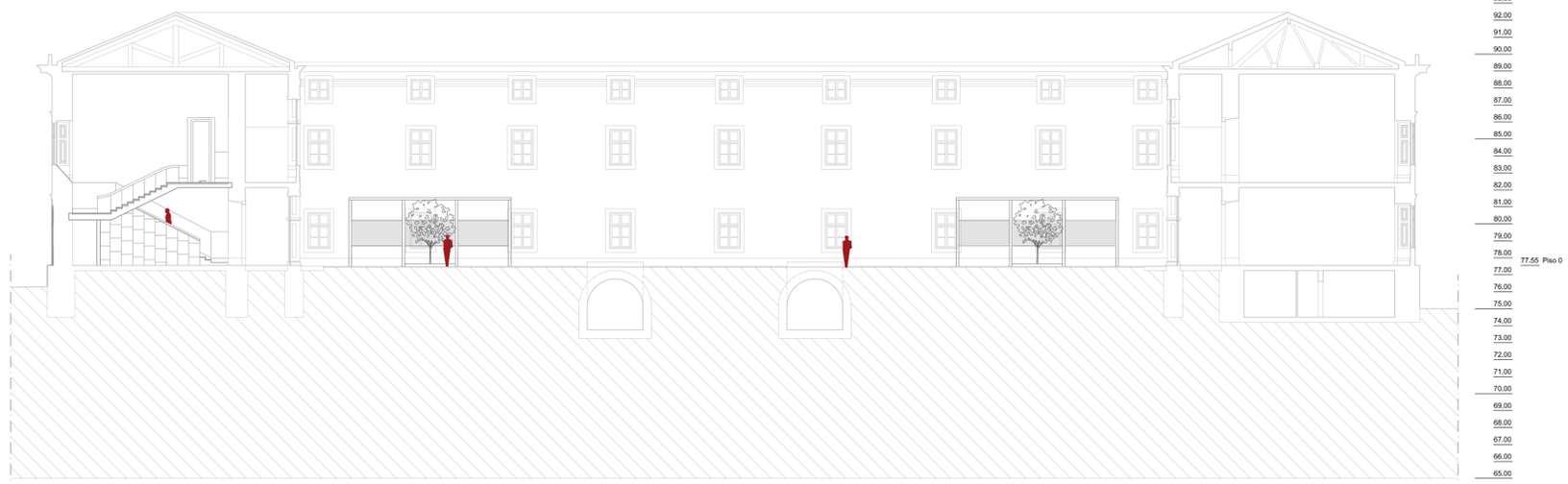
JUNHO 2021

desenho nº

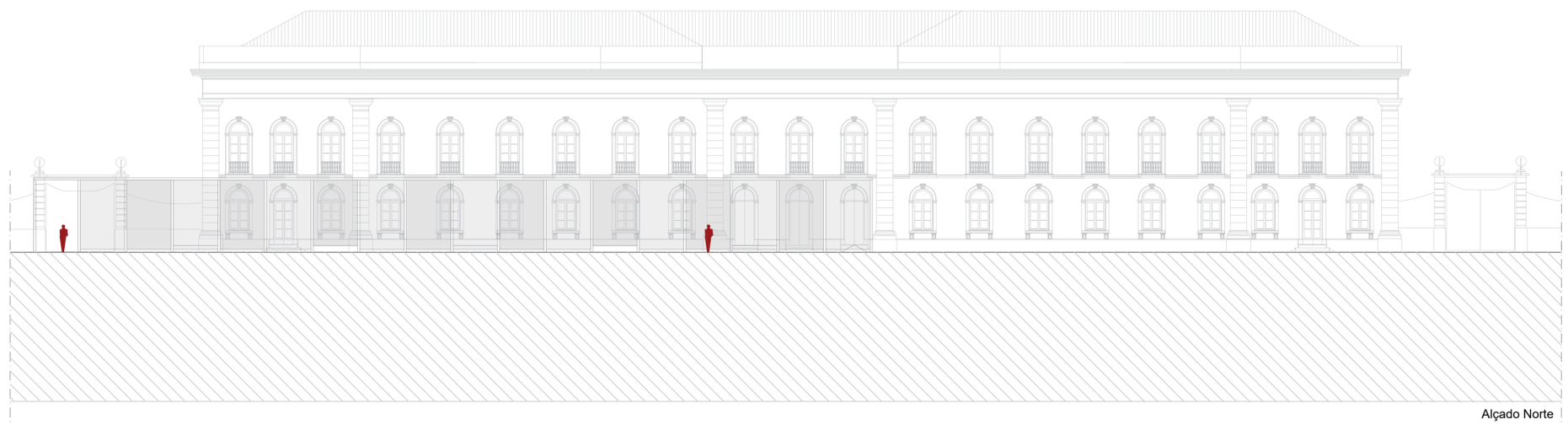
ARQ 07



Corte AA'



Corte BB'



Alçado Norte

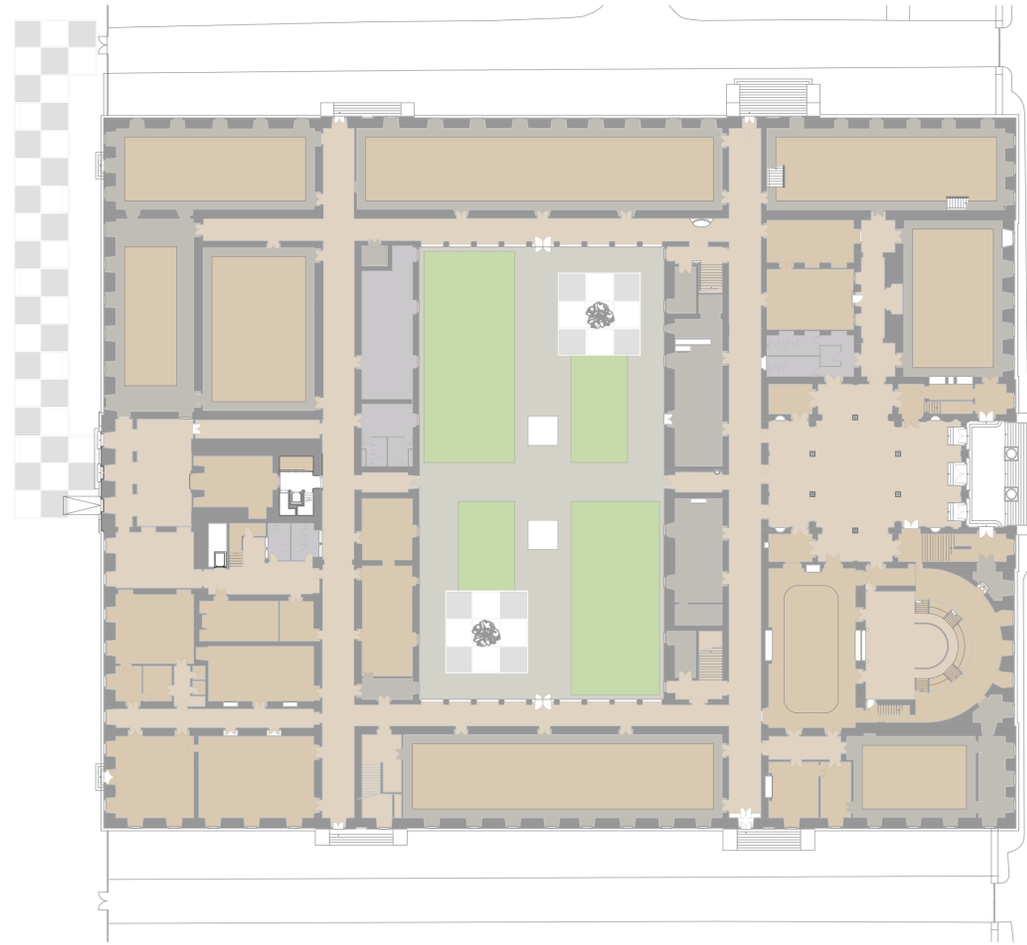
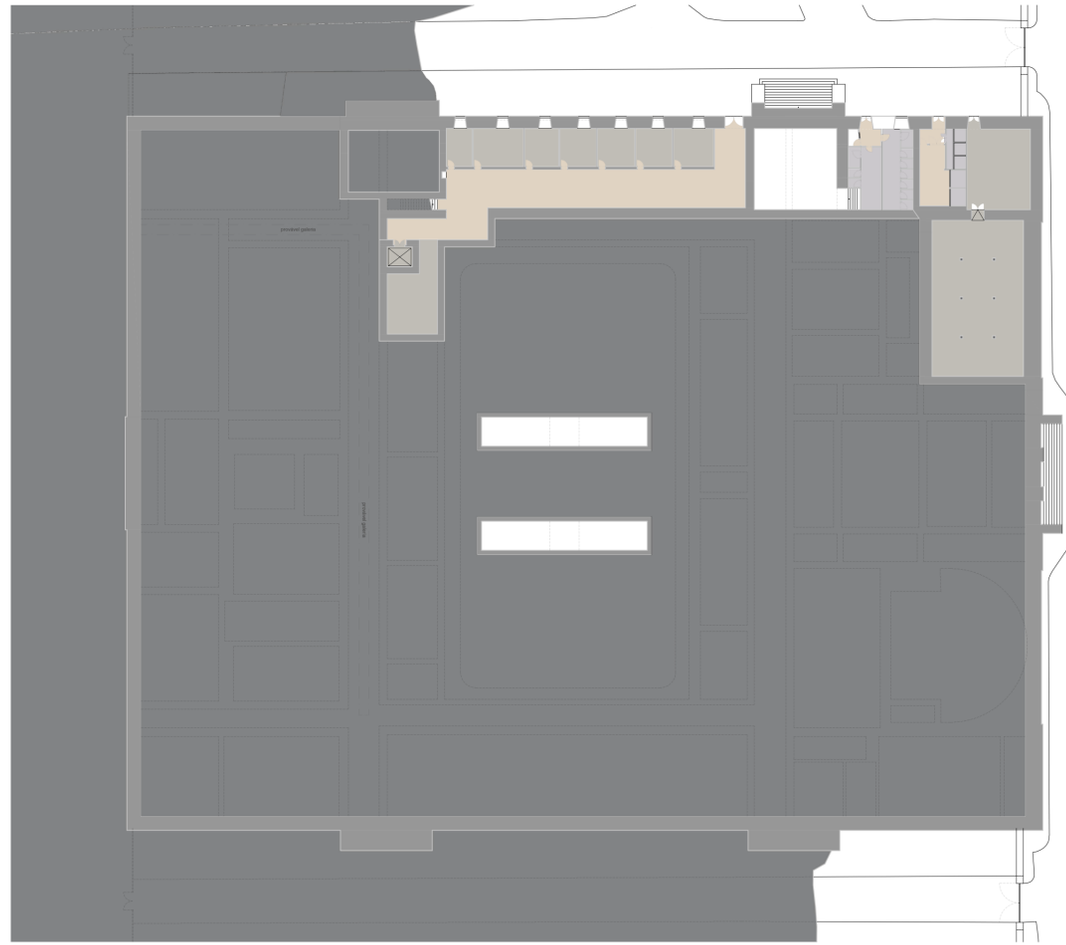
BASEADO NUM DESENHO ORIGINAL PRODUZIDO PELOS SERVIÇOS CENTRAIS DA UNIVERSIDADE DE LISBOA EM 2013 / 2014
 COTA 0.00 DE PROJECTO = COTA TOPOGRÁFICA 77.55
 ** COTA ALTIMÉTRICA ESTIMADA

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

Aluno: CATARINA GABRIELA LIMA DA SILVA | 20171285 LABORATÓRIO DE PROJECTO V | ANO LECTIVO 2020 / 2021

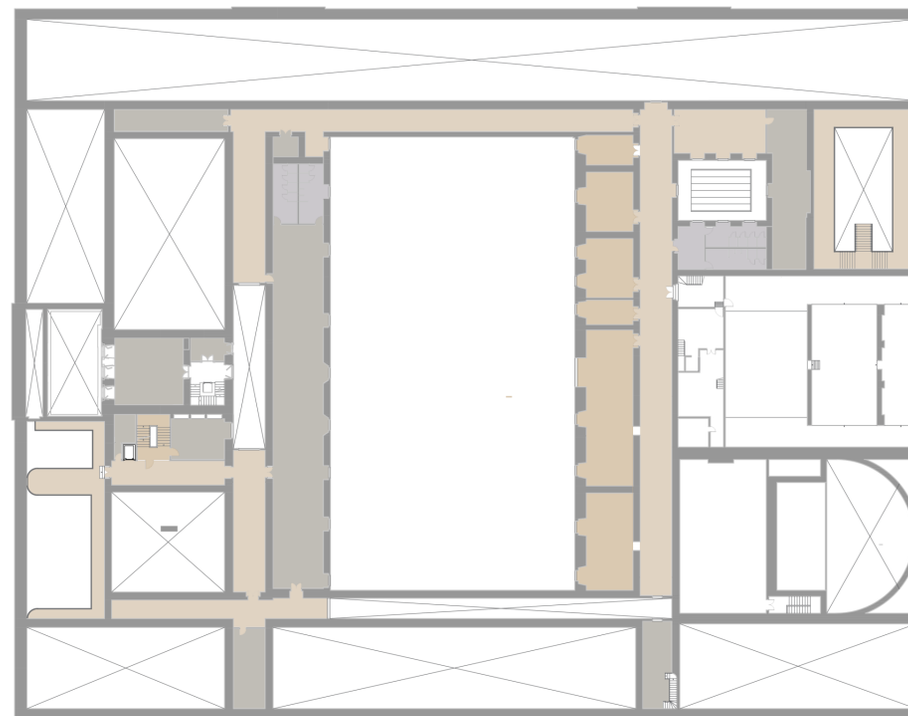
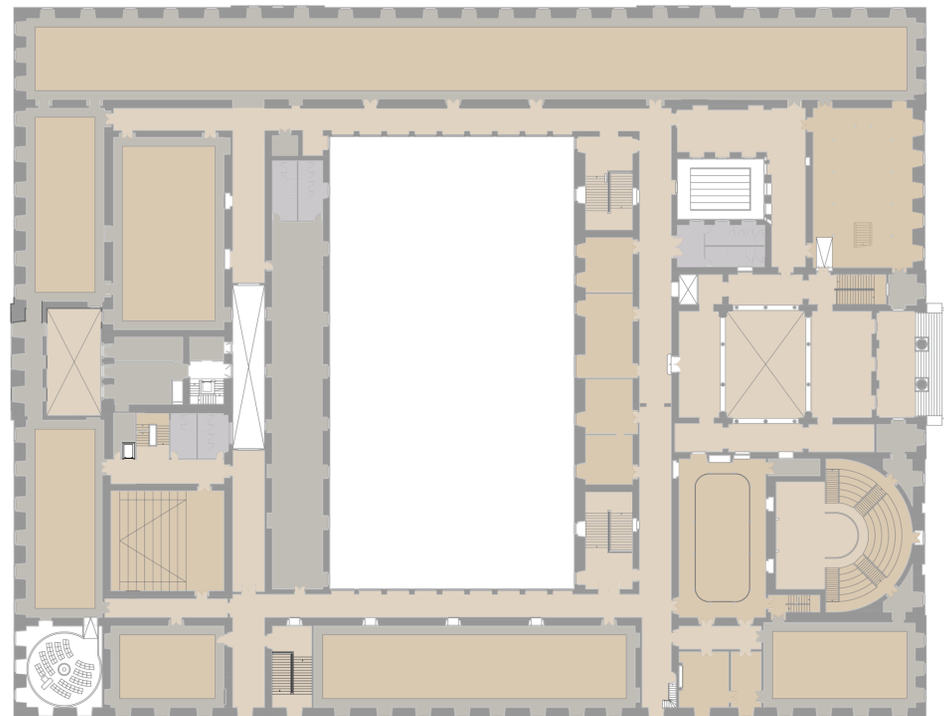


titulo do desenho	escala(s)	data	desenho nº
CORTE AA', BB' E ALÇADO NORTE	1/200	JUNHO 2021	ARQ 08



Pavimentos

- Pedra Calcária Lioz Cor S 2010-Y40R
- Argamassa Autonivelante Cor S-1000-N
- Soalho Pinho Cor S 1005-Y20R
- Mosaico Hidráulico Cor S 1005-R50B



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
 REABILITAÇÃO EDIFÍCIO PRINCIPAL

aluno
 CATARINA GABRIELA LIMA DA SILVA | 20171285

LABORATÓRIO DE PROJECTO V | ANO LECTIVO 2020 / 2021



título do desenho

PLANTA DE PAVIMENTOS

escala(s)

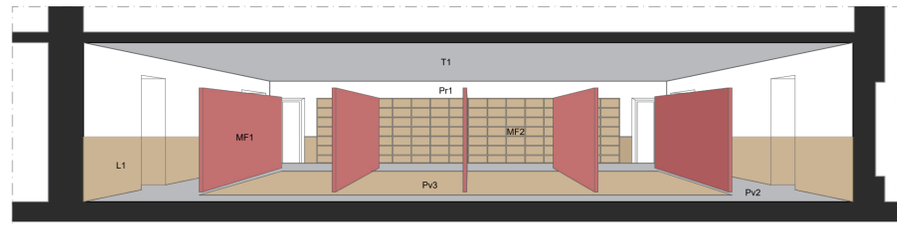
1/400

data

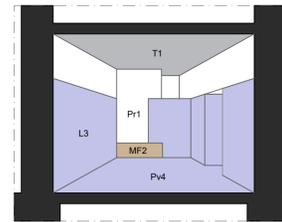
JUNHO 2021

desenho nº

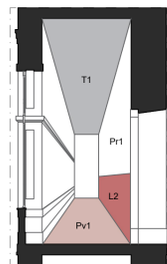
ARQ 09



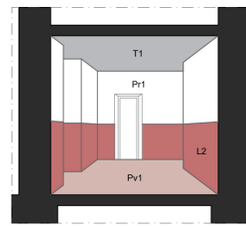
COMPARTIMENTO 03 | SALA DE INVESTIGAÇÃO/ESTUDO



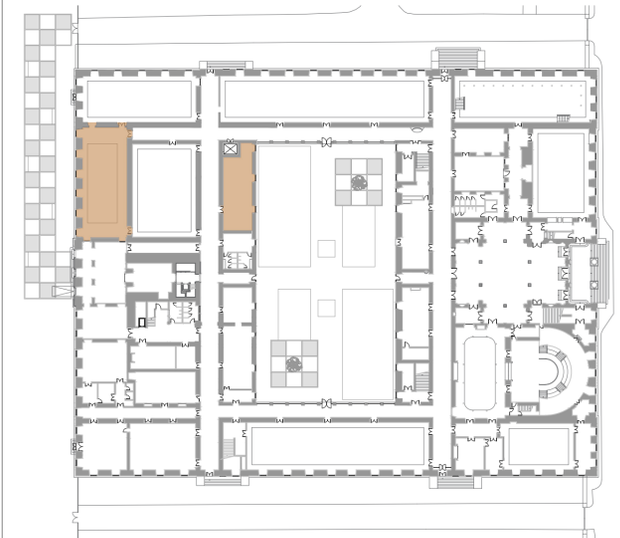
COMPARTIMENTO 06 | CAFETARIA



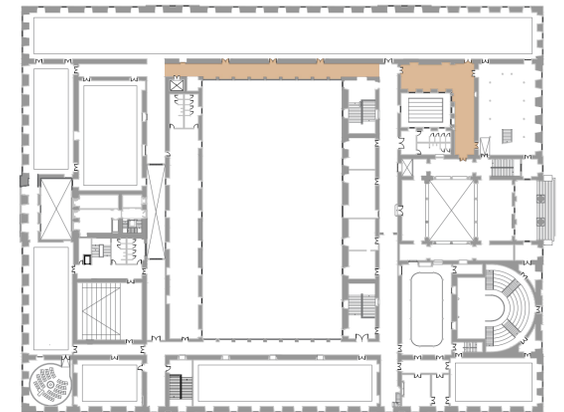
COMPARTIMENTO 12 | CORREDOR NASCENTE



COMPARTIMENTO 123 | ESPAÇO DE CIRCULAÇÃO



PLANTA PISO 0



PLANTA PISO 1

LEGENDA:

TETOS (T)

T1 - Reboco pintado a cizento, cor S-1000-N

PAREDES (Pr)

Pr1 - Reboco pintado a branco, cor S 2002-R

LAMBRIL (L)

L1 - Madeira pinho, cor S 1005-Y20R

L2 - Reboco pintado a vermelho, cor S 2030-R

L3 - Mosaico hidráulico, cor S 1005-R50B, 450 x 450 mm

PAVIMENTOS (Pv)

Pv1 - Pedra calcária lioz, cor S 2010-Y40R

Pv2 - Argamassa autonivelante, cor S-1000-N

Pv3 - Soalho pinho, cor S 1005-Y20R, 50 x 450 mm

Pv4 - Mosaico hidráulico, cor S 1005-R50B, 450 x 450 mm

MOBILIÁRIO FIXO (MF)

MF1 - Painéis de gesso cartonado pintado a vermelho, cor S 2030-R

MF2 - Madeira pinho, cor S 1005-Y20R

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
REABILITAÇÃO EDIFÍCIO PRINCIPAL

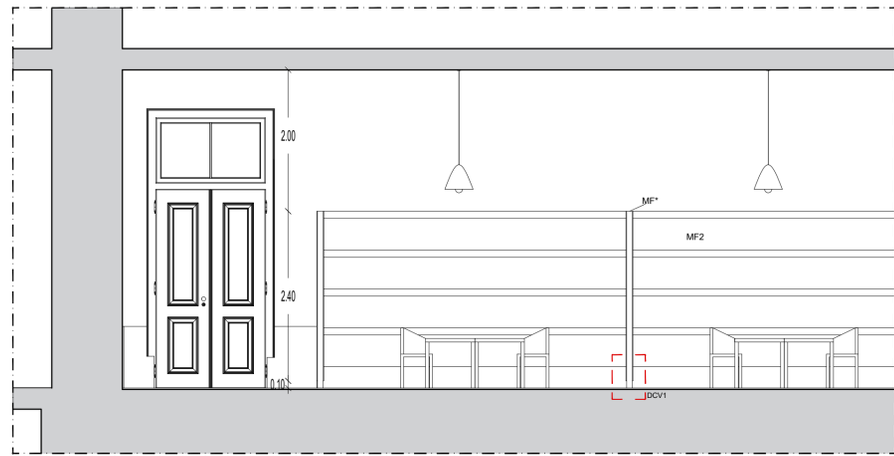
Aluno
CATARINA GABRIELA LIMA DA SILVA | 20171285

LABORATÓRIO DE PROJECTO V | ANO LECTIVO 2020 / 2021

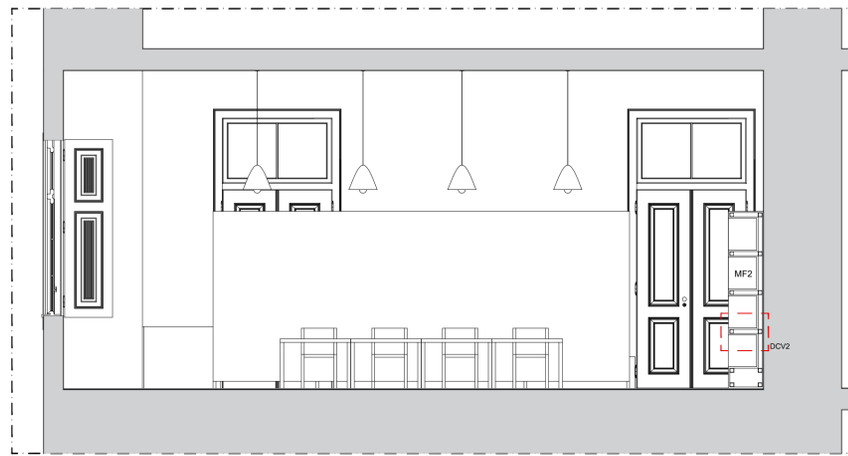
U LISBOA | INSTITUTO DE ARQUITECTURA
MIARQINT&REAB
MUSEU NACIONAL DE HISTÓRIA NATURAL E DA CIÊNCIA
MUSEU NACIONAL DE HISTÓRIA NATURAL E DA CIÊNCIA
MUSEU NACIONAL DE HISTÓRIA NATURAL E DA CIÊNCIA

título do desenho
PROPOSTA AMBIENTES

escala(s) 1/100
data JUNHO 2021
desenho nº ARQ 10



Corte AA'



Corte CC'

LEGENDA:

- 1 - Placa de gesso cartonado pintado a vermelho, cor S 2030-R
- 2 - Perfil de aço
- 3 - Soalho pinho, cor S 1005-Y20R, 50 x 450 mm
- 4 - Camada de assentamento
- 5 - Camada de regularização
- 6 - Betão armado
- 7 - Madeira pinho, cor S 1005-Y20R
- 8 - Perfil metálico quadrangular 60 x 60 mm

ACABAMENTOS:

TETOS (T)

- T1 - Reboco pintado a cizento, cor S-1000-N

PAREDES (Pr)

- Pr1 - Reboco pintado a branco, cor S 2002-R

LAMBRL (L)

- L1 - Madeira pinho, cor S 1005-Y20R

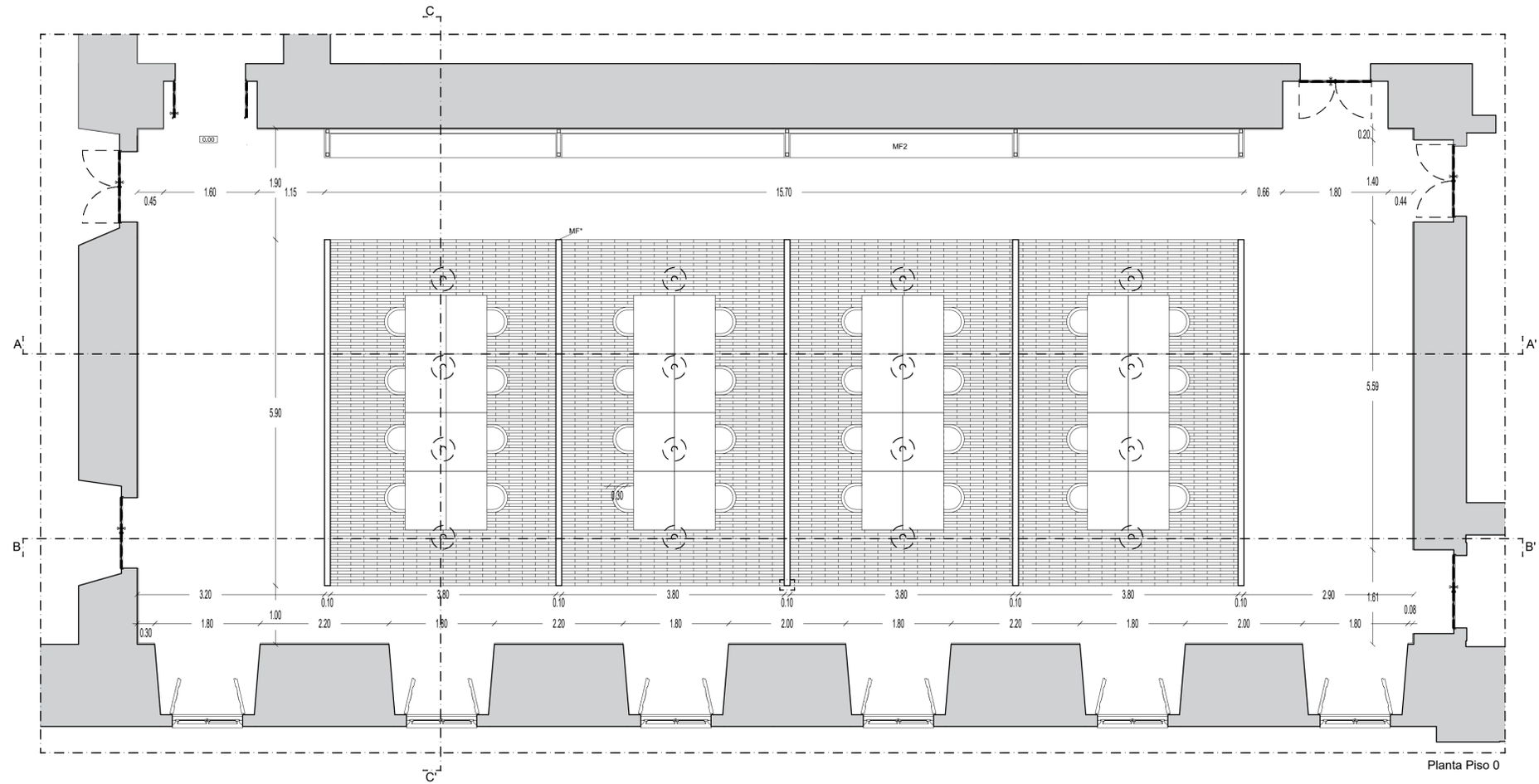
PAVIMENTOS (Pv)

- Pv2 - Argamassa autonivelante, cor S-1000-N
- Pv3 - Soalho pinho, cor S 1005-Y20R, 50 x 450 mm

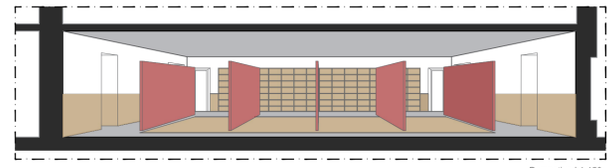
MOBILIÁRIO FIXO (MF)

- MF2 - Madeira pinho, cor S 1005-Y20R

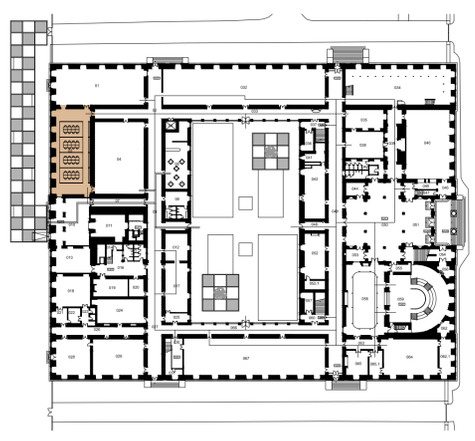
MF* - mobiliário fixo que se aplica também nos espaços expositivos



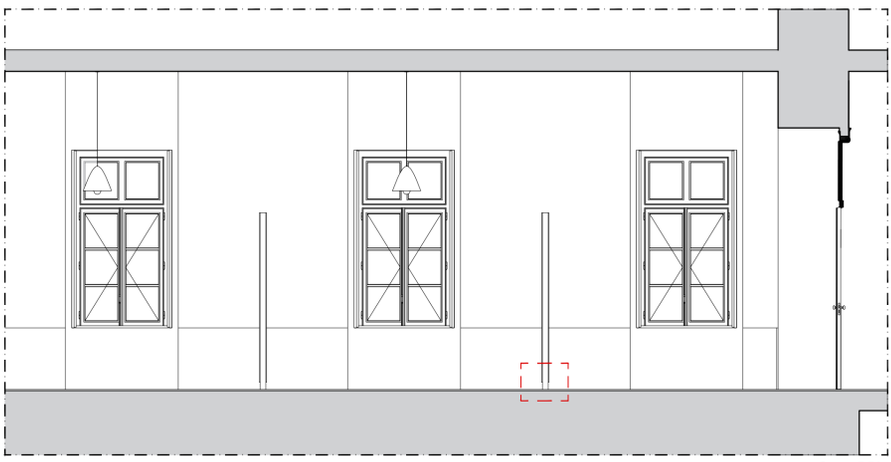
Planta Piso 0



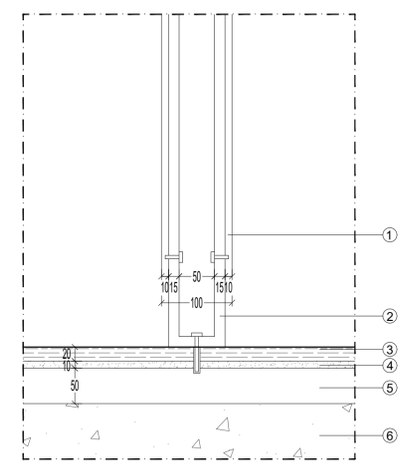
Perspetiva | 1:150



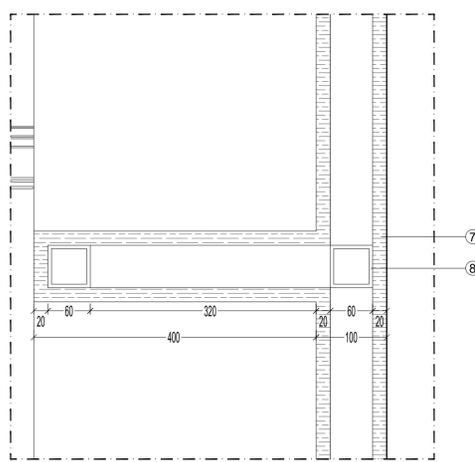
PISO 0



Corte BB'



DCV 1 | 1:5



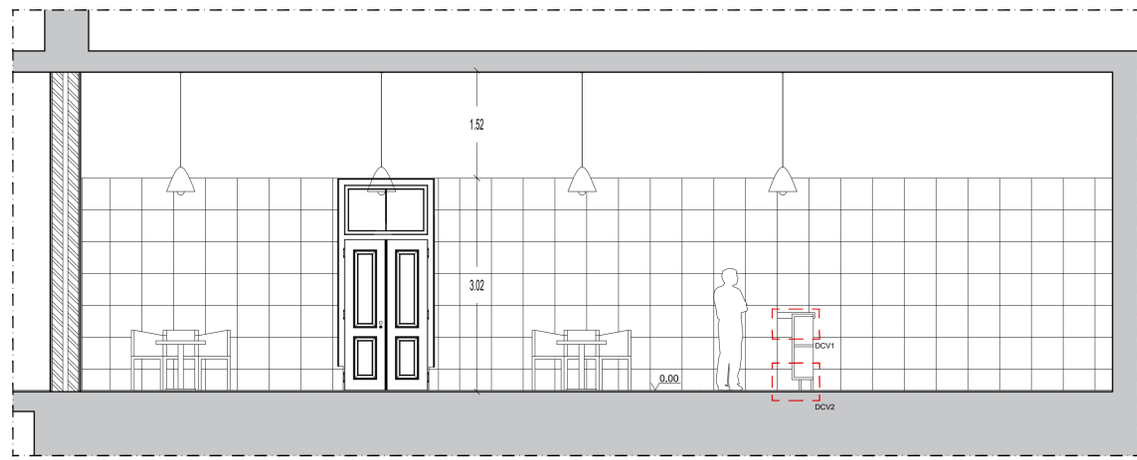
DCV 2 | 1:5

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

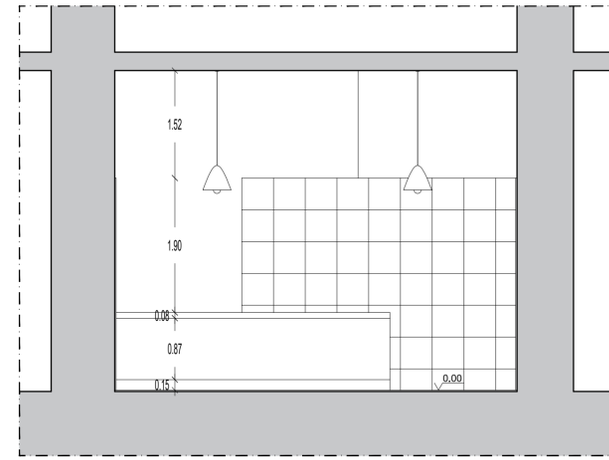
REABILITAÇÃO DO MUSEU NACIONAL DE HISTÓRIA NATURAL E DA CIÊNCIA
 REABILITAÇÃO EDIFÍCIO PRINCIPAL

aluno CATARINA GABRIELA LIMA DA SILVA | 20171285 LABORATÓRIO DE PROJECTO V | ANO LECTIVO 2020 / 2021

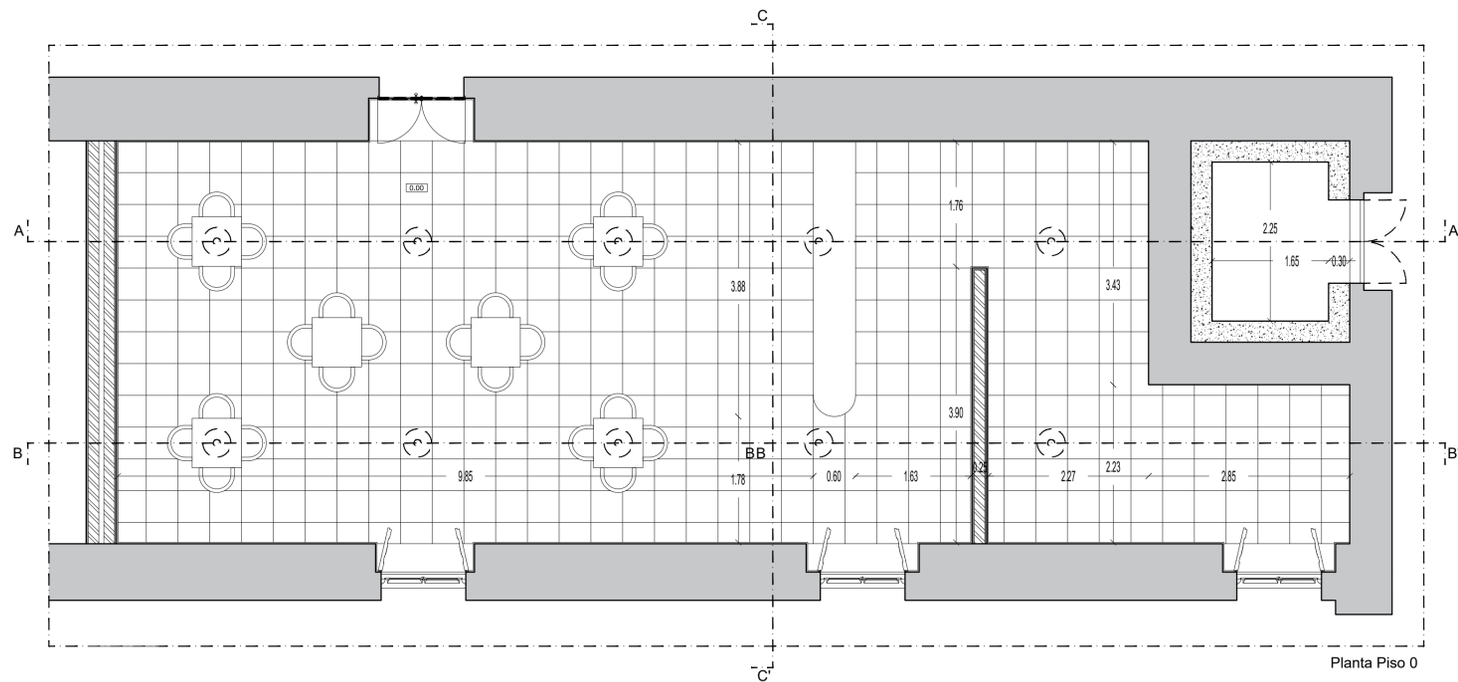




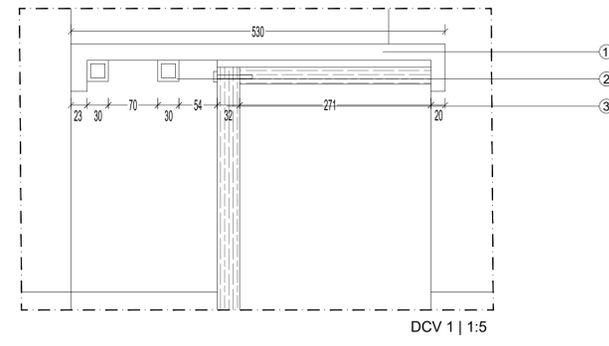
Corte AA'



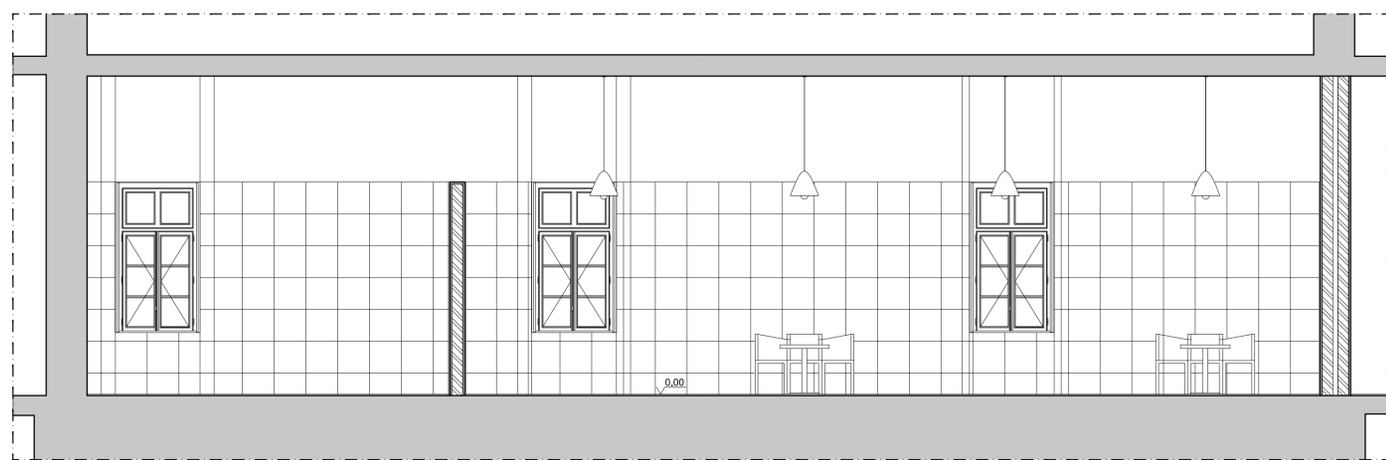
Corte CC'



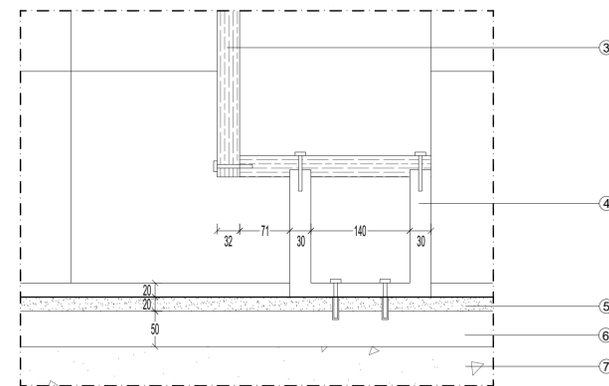
Planta Piso 0



DCV 1 | 1:5



Corte BB'



DCV 2 | 1:5

LEGENDA:

- 1 - Placa de madeira pinho, cor S 1005-Y20R
- 2 - Perfil metálico quadrangular 30 x 30 mm
- 3 - Placa de madeira pinho, cor S 1005-Y20R
- 4 - Perfil de aço
- 5 - Camada de assentamento
- 6 - Camada de regularização
- 7 - Betão armado

ACABAMENTOS:

TETOS (T)

- T1 - Reboco pintado a cizento, cor S-1000-N

PAREDES (Pr)

- Pr1 - Reboco pintado a branco, cor S 2002-R

LAMBRIL (L)

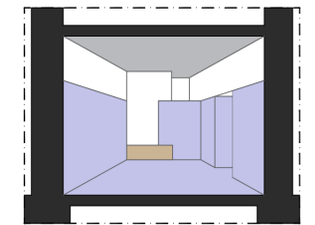
- L3 - Mosaico hidráulico, cor S 1005-R50B, 450 x 450 mm

PAVIMENTOS (Pv)

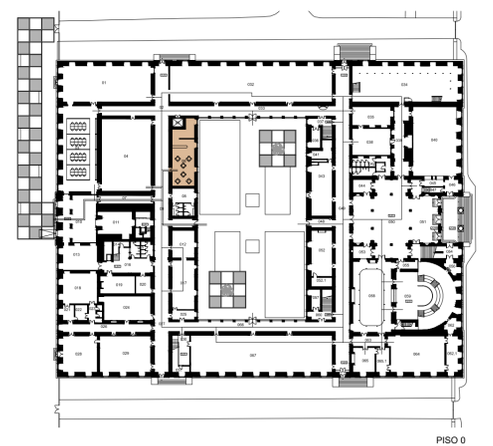
- Pv4 - Mosaico hidráulico, cor S 1005-R50B, 450 x 450 mm

MOBILIÁRIO FIXO (MF)

- MF2 - Madeira pinho, cor S 1005-Y20R



Perspetiva | 1:100



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
REABILITAÇÃO EDIFÍCIO PRINCIPAL

aluno
CATARINA GABRIELA LIMA DA SILVA | 20171285

LABORATÓRIO DE PROJECTO V | ANO LECTIVO 2020 / 2021

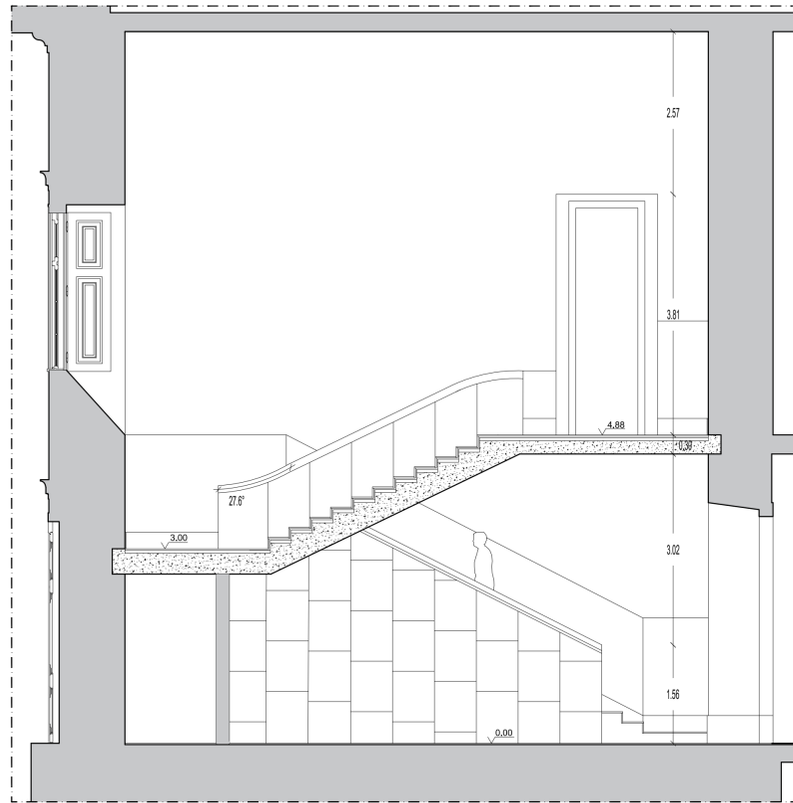
MIARQINT&REAB
MUSEU NACIONAL DE HISTÓRIA NATURAL E DA CIÊNCIA | REABILITAÇÃO DO EDIFÍCIO PRINCIPAL

título do desenho
PROPOSTA CAFETERIA | 06

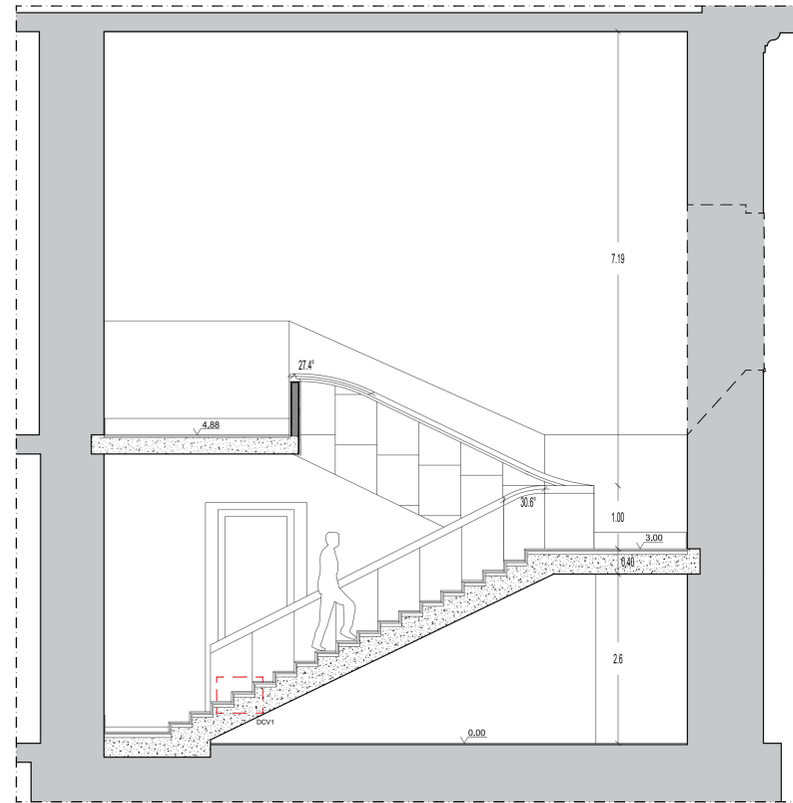
escala(s)
1/50

data
JUNHO 2021

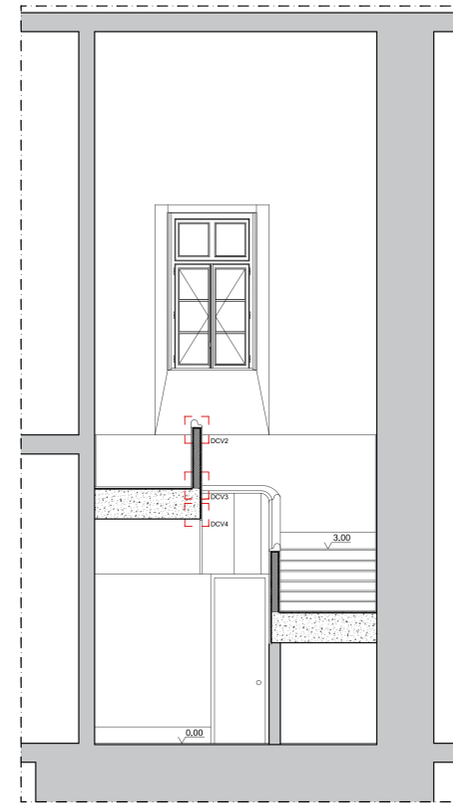
desenho nº
ARQ 12



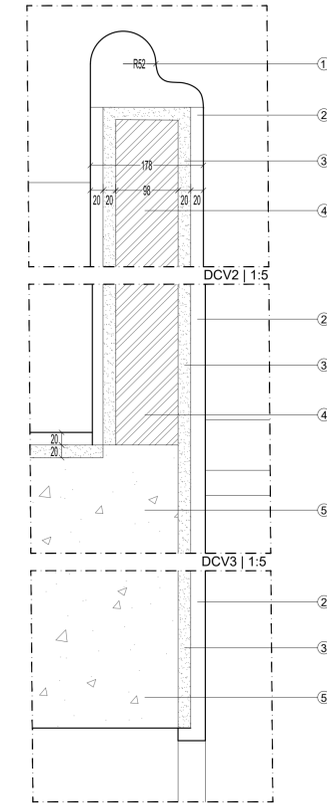
Corte AA'



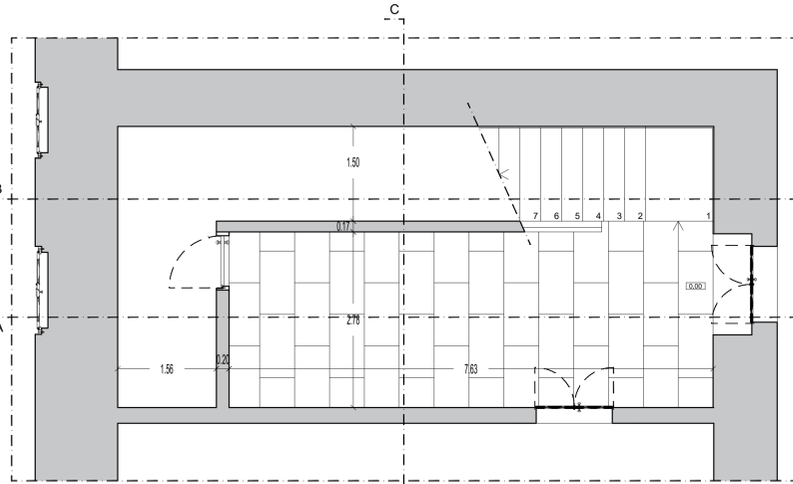
Corte BB'



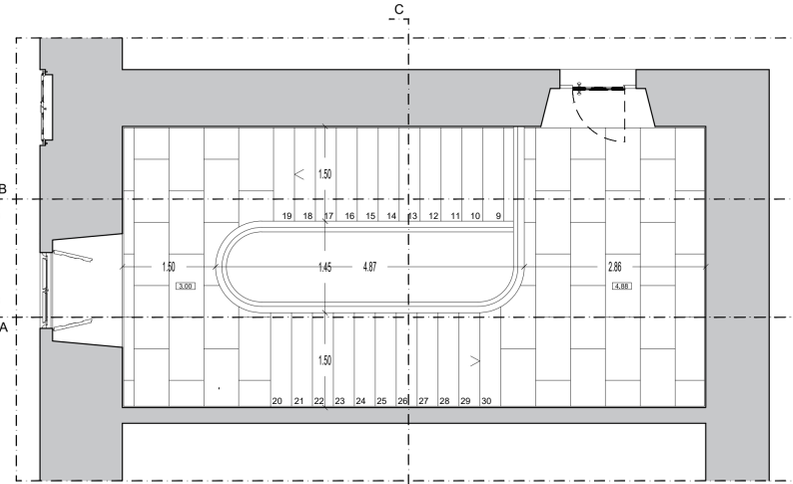
Corte CC'



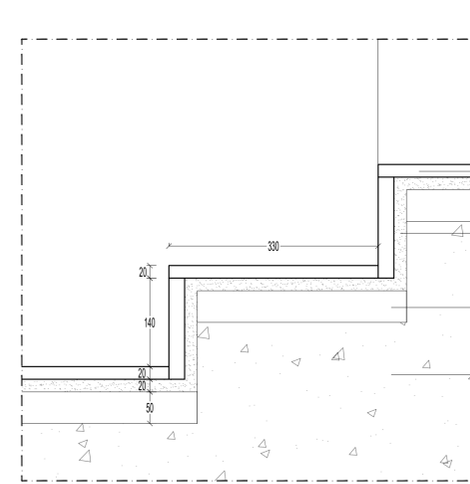
DCV4 | 1:5



Planta Piso 0



Planta Piso 1



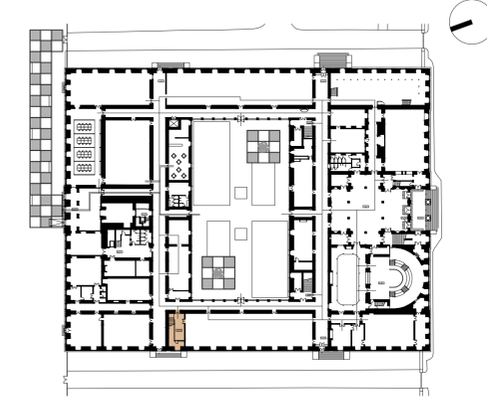
DCV1 | 1:5

LEGENDA:

- 1 - Pedra maciça lioz
- 2 - Placas de pedra calcária lioz
- 3 - Camada de assentamento
- 4 - Alvenaria tijolo
- 5 - Betão armado
- 6 - Camada de regularização

ACABAMENTOS:

- TETOS (T)
- T2 - Reboco pintado a branco, cor S 2002-R
- PAREDES (Pr)
- Pr1 - Reboco pintado a branco, cor S 2002-R
- LAMBRILO (L)
- L2 - Reboco pintado a vermelho, cor S 2030-R
- PAVIMENTOS (Pv)
- Pv1 - Pedra calcária lioz, cor S 2010-Y40R



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
 REABILITAÇÃO EDIFÍCIO PRINCIPAL

ARQUITETA
 CATARINA GABRIELA LIMA DA SILVA | 201712265

LABORATÓRIO DE PROJECTO V | ANO LECTIVO 2020 / 2021



título do desenho	escala(s)	data	desenho nº
PROPOSTA ESCADAS NOVAS 030 E 122	1/50	JUNHO 2021	ARQ 13