

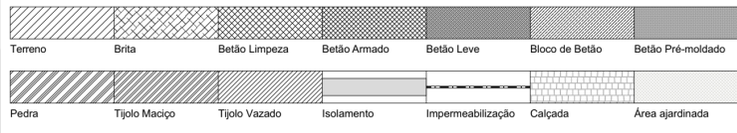
Planta de Localização, Escala 1:500

**LEGENDA**

- 1 - Zona de coexistência
- 2 - Jardim
- 3 - Estacionamento

- - - - - Delimitação da parcela municipal matriz n.º 4338-P (717,13m<sup>2</sup>)
- - - - - Delimitação da área de projeto em espaço público (1085,30m<sup>2</sup>)
- — — — — Delimitação da área total de intervenção (1802,43m<sup>2</sup>)
- - - - - Acesso Viário
- - - - - Ciclovia
- + + + + + Levantamento Georreferenciado ao DATUM ETRS89

**TRAMAS DESENHOS GERAIS**



**INFRAESTRUTURAS**

- - - - - Inf. Hidráulicas
- - - - - Inf. Eléctricas
- - - - - AVAC
- - - - - SCI

**COTAS | INDICAÇÕES**

SP	Superfície Pavimento	ABP	Área Bruta Privativa	ABT	Área Bruta Total	PDL	Pé Direito Livre
0.00	C. Projecto	UA	Legenda Material	± 0.00	Cota soleira	— C00	I. Corte
↕	Ponte de Luz parede	⊗	Ponte de Luz tecto	1%	I. Pendente	± 0.00	Cotagem

TODAS AS COTAS DEVERÃO SER LIDAS À COTA E NÃO À ESCALA E VERIFICADAS PELO EMPREITEIRO. QUALQUER DISCREPÂNCIA EXISTENTE ENTRE AS COTAS DE DIFERENTES PROJECTOS DEVERÁ SER RESOLVIDA REPORTANDO-SE À MALHA GERAL DO PROJECTO APÓS CONSULTA PRÉVIA E ATEMPADAOS PROJECTISTAS DE ARQUITECTURA E DE ESTRUTURA.

AS COTAS RELATIVAS AO EXISTENTE BASEIAM-SE NO LEVANTAMENTO FORNECIDO PELO DONO DE OBRA. QUALQUER EVENTUAL DISCREPÂNCIA ENTRE ESTAS E AS INDICADAS NO PROJECTO DEVERÁ SER RESOLVIDA APÓS CONSULTA PRÉVIA E ATEMPADAOS PROJECTISTAS DE ARQUITECTURA MEDIANTE APRESENTAÇÃO DOS RESPECTIVOS ELEMENTOS DE PREPARAÇÃO DE OBRA POR PARTE DO EMPREITEIRO.

QUALQUER DISCREPÂNCIA EXISTENTE ENTRE DIFERENTES ELEMENTOS DESENHADOS OU ESCRITOS DO PROJECTO DEVERÁ SER RESOLVIDA APÓS CONSULTA PRÉVIA E ATEMPADAOS PROJECTISTAS DE ARQUITECTURA MEDIANTE A APRESENTAÇÃO DOS RESPECTIVOS ELEMENTOS DE PREPARAÇÃO DE OBRA POR PARTE DO EMPREITEIRO.

Revisão	Descrição	Data	Desenhador	Verificador

**Lisboa Ocidental SRU**  
 Sociedade de Reabilitação Urbana, E.M., S.A.  
 Praça do Município 31, 1100-365 Lisboa

**HABITAÇÃO**

Código de Intervenção: SRU\_Z31621\_ADS Código de Contrato: nº: 23/644/CA/C

Projeto de um edifício de habitação na Rua António do Couto, Lumiar

Projectistas: **Patricia Rocha Leite** Patricia Rocha Leite  
**Miguel Trigo** Miguel Trigo  
 Arquitecta arquitectura

**A400**  
Projetistas e Consultores de Engenharia

ESPECIALIDADE:	Fase:	Escala:	Data:
ARQUITECTURA	PEDIDO INFORMAÇÃO PRÉVIA	1:500	Junho 2024
Título do Desenho:	Colaboradores:	Desenho nº:	
PLANTA DE LOCALIZAÇÃO		ARQ-PIP-01	

Técnico Responsável:	Colaboradores:	Revisão:	Nome do Ficheiro:	Tamanho A1 (mm)
Patricia Rocha Leite	Daniel Costa	02		

ESTE DESENHO É PROPRIEDADE DA LISBOA OCIDENTAL SRU E NÃO PODE SER REPRODUZIDO, DIVULGADO OU COPIADO, NO TODO OU NA PARTE, SEM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA. RESERVADOS TODOS OS DIREITOS PELA LEGISLAÇÃO EM VIGOR (DECRETO Nº9385, DE 14 DE MARÇO, ALTERADO PELA LEI Nº4585, DE 17 DE SETEMBRO).



**QUADRO DE ÁREAS**

Área da parcela municipal	717,13	m <sup>2</sup>
Área de implantação	566,17	m <sup>2</sup>
Área de implantação acima do solo	463,75	m <sup>2</sup>
Área do logradouro	240,98	m <sup>2</sup>
Superfície 100% permeável	131,47	m <sup>2</sup>
Área bruta de construção acima do solo	2620,30	m <sup>2</sup>
Área bruta de construção em cave	1132,30	m <sup>2</sup>
Área bruta de construção total	3015,2	m <sup>2</sup>
Área Bruta de Habitação (ABH)	2024,74	m <sup>2</sup>
Área de serviços (AS) - projeto social	63,70	m <sup>2</sup>
Área de estacionamento (AEST)	876,00	m <sup>2</sup>
Superfície total de pavimento	1735,10	m <sup>2</sup>
Superfície de pavimento - uso habitacional	1671,40	m <sup>2</sup>
Superfície de pavimento - áreas comunitárias	142,65	m <sup>2</sup>
Superfície de pavimento - uso serviços - proj social	63,70	m <sup>2</sup>
Área habitável total	1290,00	m <sup>2</sup>
N.º de pisos acima do solo	4	
N.º de pisos abaixo do solo	2	
N.º total de fogos	18	
N.º total de T1	5	
N.º total de T2	9	
N.º total de T3	4	
N.º de lugares estacionamento privado coberto	22	
N.º de lugares estacion. privado coberto motociclos	2	
N.º de lugares estacionamento de bicicletas	19	

ATLog (área total do logradouro)=240,98m<sup>2</sup>  
 A (100% permeável)=131,47m<sup>2</sup>  
 S.V.P. - B - 100cm terra vegetal = 36,00m<sup>2</sup>  
 S.V.P. - C - 30cm terra vegetal = 35,25m<sup>2</sup>

--- Delimitação da parcela municipal matriz n.º 4338-P (717,13m<sup>2</sup>)  
 - - - Delimitação da área de projeto em espaço público (1078,57m<sup>2</sup>)  
 --- Delimitação da área total de intervenção (1735,70m<sup>2</sup>)  
 --- Acesso Viário  
 --- Ciclovia

**TRAMAS DESENHOS GERAIS**

Terreno	Brita	Betão Limpeza	Betão Armado	Betão Leve	Bloco de Betão	Betão Pré-moldado
Pedra	Tijolo Maciço	Tijolo Vazado	Isolamento	Impermeabilização	Caçada	Área ajardinada

**INFRAESTRUTURAS**

--- Inf. Hidráulicas    --- Inf. Eléctricas    --- AVAC    --- SCI

**COTAS | INDICAÇÕES**

SP	Superfície Pavimento	ABP	Área Bruta Privativa	ABT	Área Bruta Total	PDL	Pi Direito Livre
C	Projecto	0,00	Legenda Material	0,00	Cota soleira	C00	I. Corte
⊗	Ponte de Luz parede	⊗	Ponte de Luz tecto	1%	I. Pendente	±-0,00-±	Colagem

TODAS AS COTAS DEVERÃO SER LIDAS À COTA E NÃO À ESCALA E VERIFICADAS PELO EMPREITEIRO. QUALQUER DISCREPÂNCIA EXISTENTE ENTRE AS COTAS DOS DIFERENTES PROJECTOS DEVERÁ SER RESOLVIDA REPORTANDO-SE A ALIQUA GERAL DO PROJECTO APÓS CONSULTA PRÉVIA E ATENDIMENTO PROJECTISTAS DE ARQUITECTURA E DE ESTRUTURA.

AS COTAS RELATIVAS AO EXISTENTE BASEIAM-SE NO LEVANTAMENTO FORNECIDO PELO DONO DE OBRA. QUALQUER EVENTUAL DISCREPÂNCIA ENTRE ESTAS E AS INDICADAS NO PROJECTO DEVERÁ SER RESOLVIDA APÓS CONSULTA PRÉVIA E ATENDIMENTO PROJECTISTAS DE ARQUITECTURA MEDIANTE APRESENTAÇÃO DOS RESPECTIVOS ELEMENTOS DE PREPARAÇÃO DE OBRA POR PARTE DO EMPREITEIRO.

QUALQUER DISCREPÂNCIA EXISTENTE ENTRE DIFERENTES ELEMENTOS DESENHADOS OU ESCRITOS DO PROJECTO DEVERÁ SER RESOLVIDA APÓS CONSULTA PRÉVIA E ATENDIMENTO PROJECTISTAS DE ARQUITECTURA MEDIANTE A APRESENTAÇÃO DOS RESPECTIVOS ELEMENTOS DE PREPARAÇÃO DE OBRA POR PARTE DO EMPREITEIRO.

Revisão: \_\_\_\_\_ Descrição: \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_\_ Desenhador: \_\_\_\_\_ Verificador: \_\_\_\_\_

**Lisboa Ocidental SRU**  
 Sociedade de Reabilitação Urbana, E.M., S.A.  
 Praça do Município 31, 1100-365 Lisboa

**HABITAÇÃO**

Código de Intervenção: SRU\_231621\_ADS      Código de Controlo: nº 23844CAC

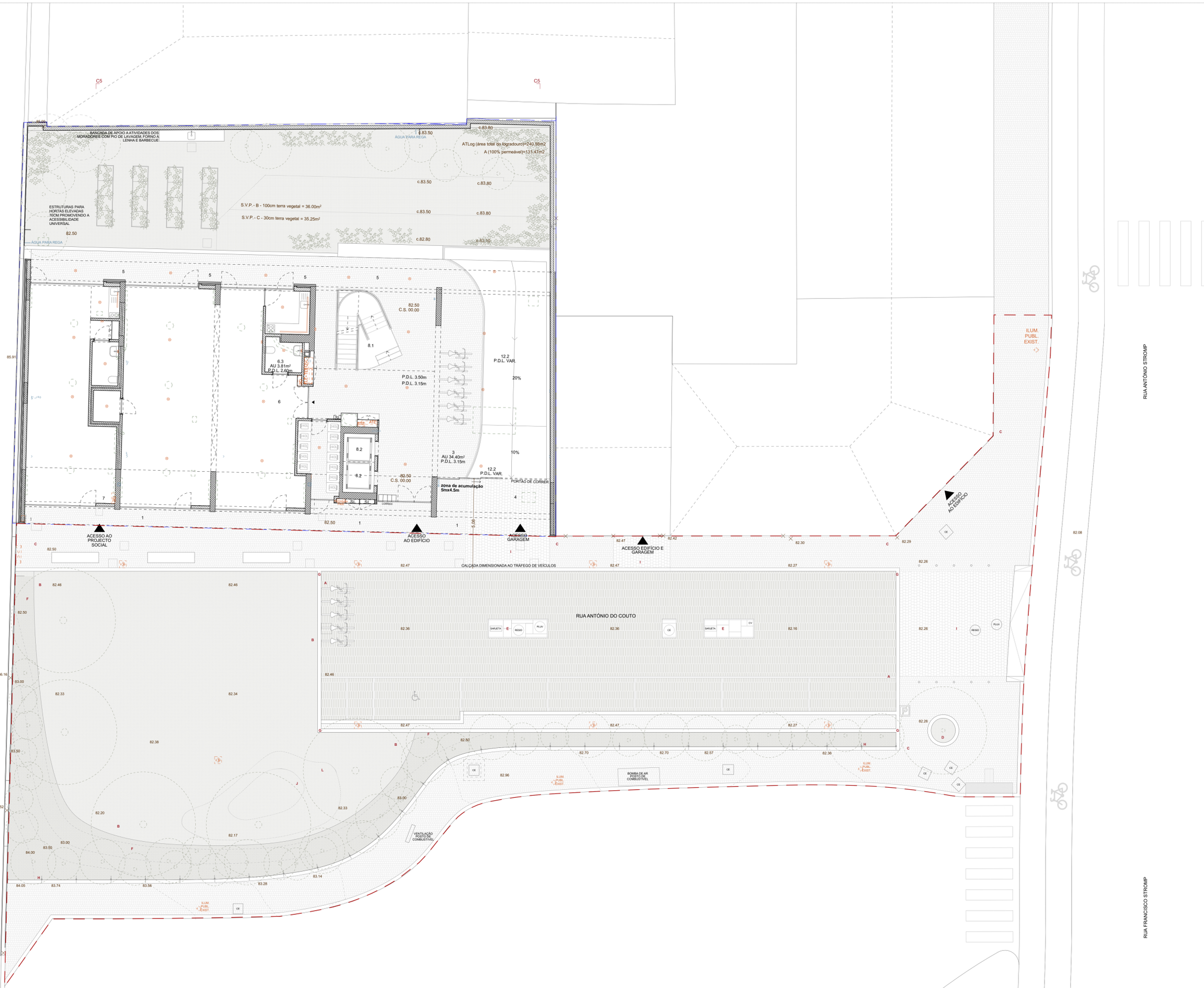
Projeto de um edifício de habitação na Rua António do Couto, Lumiar

Projetistas: Patrícia Rocha Leite e Miguel Trigo      Patrícia Rocha Leite (Arquiteta)      Miguel Trigo (Arquiteta)      **A400** (Arquitetos e Construtores de Engenharia)

ESPECIALIDADE: ARQUITECTURA	Fase: PEDIDO INFORMAÇÃO PRÉVIA	Escala: 1:100	Data: Junho 2024
Título do Desenho: PLANTA IMPLANTAÇÃO		Desenho nº: ARQ-PIP-02	
Técnicos Responsáveis: Patrícia Rocha Leite	Colaboradores: Daniel Costa	Revisão: 02	Nome do Ficheiro: Din_Folha

Planta geral de implantação pavimento térreo, Escala 1:100

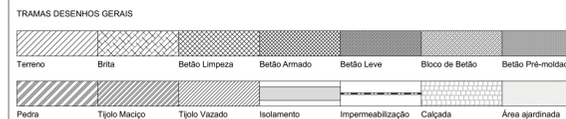
ESTE DESENHO É PROPRIEDADE DA LISBOA OCIDENTAL SRU E NÃO PODE SER REPRODUZIDO, DIVULGADO OU COPIADO, NO TODO OU NA PARTE, SEM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA RESERVADOS TODOS OS DIREITOS PELA LEGISLAÇÃO EM VIGOR (DECRETO LEGISLAÇÃO Nº 14 DE MARÇO ALTERNADO PELA LEI Nº 17 DE SETEMBRO).



Planta geral de implantação pavimento térreo, Escala 1:100

QUADRO DE ÁREAS		
Área da parcela municipal	717,13	m <sup>2</sup>
Área de implantação	566,17	m <sup>2</sup>
Área de implantação acima do solo	463,75	m <sup>2</sup>
Área do logradouro	240,98	m <sup>2</sup>
Superfície 100% permeável	131,47	m <sup>2</sup>
Área bruta de construção acima do solo	2620,30	m <sup>2</sup>
Área bruta de construção em cave	1132,30	m <sup>2</sup>
Área bruta de construção total	3752,60	m <sup>2</sup>
Área Bruta de Habitação (ABH)	2024,74	m <sup>2</sup>
Área de serviços (AS) - projeto social	63,70	m <sup>2</sup>
Área de estacionamento (AEST)	876,00	m <sup>2</sup>
Superfície total de pavimento	1735,10	m <sup>2</sup>
Superfície de pavimento - uso habitacional	1671,40	m <sup>2</sup>
Superfície de pavimento - áreas comunitárias	142,65	m <sup>2</sup>
Superfície de pavimento - uso serviços - proj social	63,70	m <sup>2</sup>
Área habitável total	1290,00	m <sup>2</sup>
N.º de pisos acima do solo	4	
N.º de pisos abaixo do solo	2	
N.º total de fogos	18	
N.º total de T1	5	
N.º total de T2	9	
N.º total de T3	4	
N.º de lugares estacionamento privado coberto	22	
N.º de lugares estacion. privado coberto motocicletas	2	
N.º de lugares estacionamento de bicicletas	19	

- ATLog (área total do logradouro)=240,98m<sup>2</sup>  
 A (100% permeável)=131,47m<sup>2</sup>  
 S.V.P. - B - 100cm terra vegetal = 36,00m<sup>2</sup>  
 S.V.P. - C - 30cm terra vegetal = 35,25m<sup>2</sup>
- Delimitação da parcela municipal matriz n.º 4338-P (717,13m<sup>2</sup>)
  - Delimitação da área de projeto em espaço público (1078,57m<sup>2</sup>)
  - Delimitação da área total de intervenção (1735,70m<sup>2</sup>)
  - Acesso Viário
  - Ciclovia



COTAS | INDICAÇÕES

SP	Superfície Pavimento	ABP	Área Bruta Privativa	ABT	Área Bruta Total	PDL	Pi Direito Livre
0.00	C. Projecto	0.00	0.00	0.00	Cota soleira	C00	I. Corte
1%	Ponte de Luz parede	1%	1%	1%	1% Pendente	f-0.00-f	Colagem

TODAS AS COTAS DEVERÃO SER LIDAS À COTA E NÃO À ESCALA E VERIFICADAS PELO EMPREITEIRO. QUALQUER DISCREPÂNCIA EXISTENTE ENTRE AS COTAS DE DIFERENTES PROJECTOS DEVERÁ SER RESOLVIDA REPORTANDO-SE À MÁQUINA GERAL DO PROJECTO APÓS CONSULTA PRÉVIA E ATENDIMENTO PROJECTISTAS DE ARQUITECTURA E DE ESTRUTURA.

AS COTAS RELATIVAS AO EXISTENTE BASEIAM-SE NO LEVANTAMENTO FORNECIDO PELO DONO DE OBRA. QUALQUER EVENTUAL DISCREPÂNCIA ENTRE ESTAS E AS INDICADAS NO PROJECTO DEVERÁ SER RESOLVIDA APÓS CONSULTA PRÉVIA E ATENDIMENTO PROJECTISTAS DE ARQUITECTURA MEDIANTE APRESENTAÇÃO DOS RESPECTIVOS ELEMENTOS DE PREPARAÇÃO DE OBRA POR PARTE DO EMPREITEIRO.

QUALQUER DISCREPÂNCIA EXISTENTE ENTRE DIFERENTES ELEMENTOS DESENHADOS OU ESCRITOS DO PROJECTO DEVERÁ SER RESOLVIDA APÓS CONSULTA PRÉVIA E ATENDIMENTO PROJECTISTAS DE ARQUITECTURA MEDIANTE A APRESENTAÇÃO DOS RESPECTIVOS ELEMENTOS DE PREPARAÇÃO DE OBRA POR PARTE DO EMPREITEIRO.

Lisboa Ocidental SRU  
 Sociedade de Reabilitação Urbana, E.M., S.A.  
 Praça do Município 31, 1100-365 Lisboa  
**HABITAÇÃO**

Código de Intervenção:  
 SRU\_231821\_ADS

Projeto de um edifício de habitação na Rua António do Couto, Lumiar

Projectista: Patrícia Rocha Leite  
 + Miguel Trigo

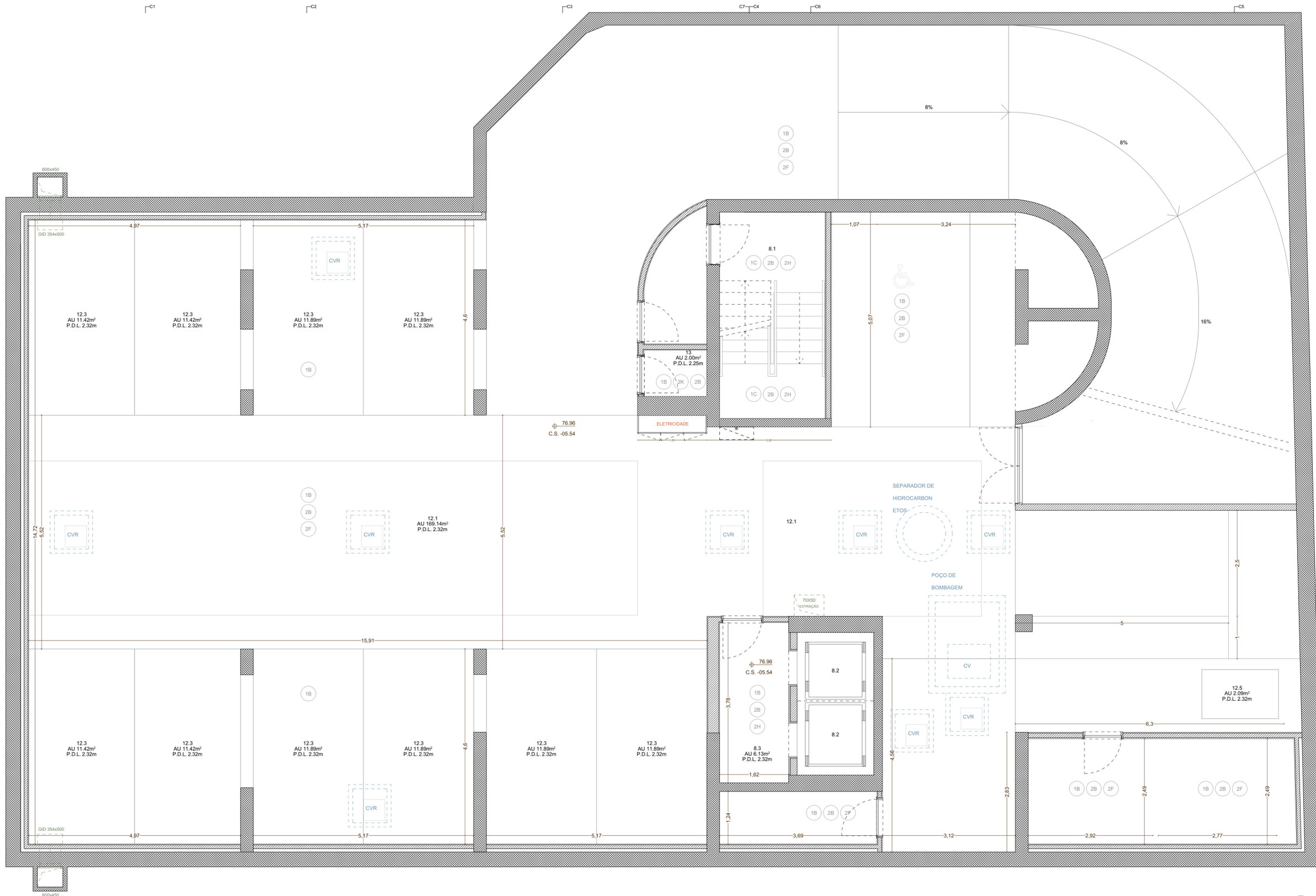
Patrícia Rocha Leite  
 Arquitetura

Miguel Trigo  
 arquitetura

**A400**  
 Arquitetura e Consultoria de Engenharia

ESPECIALIDADE:	Fase:	Escala:	Data:
ARQUITECTURA	PEDIDO INFORMAÇÃO PRÉVIA	1:100	Junho 2024
Título do Desenho:		Desenho nº:	
PLANTA IMPLANTAÇÃO RC		ARQ-PIP-03	
Técnicos Responsáveis:	Colaboradores:	Revisão:	Nome do Ficheiro:
Patrícia Rocha Leite	Daniel Costa	02	Dim. Folha

ESTE DESENHO É PROPRIEDADE DA LISBOA OCIDENTAL SRU E NÃO PODE SER REPRODUZIDO, DIVULGADO OU COPIADO, NO TODO OU NA PARTE, SEM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA RESERVADOS TODOS OS DIREITOS PELA LEGISLAÇÃO EM VIGOR (DECRETO LEGISLATIVO DE 14 DE MARÇO ALTERADO PELA LEI Nº 17 DE SETEMBRO).



Planta Piso -2, Escala 1:50

LEGENDA ESPAÇOS

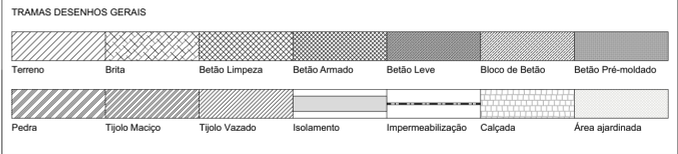
- 1 - GALERIA PÚBLICA COBERTA
- 2 - ÁTRIO EXTERIOR COBERTO
- 3 - ESTACIONAMENTO BICICLETAS
- 4 - ACESSO AOS PISOS EM CAVE
- 5 - GALERIA PRIVATIVA COBERTA
- 6 - ÁREA COMUNITÁRIA
- 6.1 - ESPAÇO POLIVALENTE
- 6.2 - COZINHA COMUNITÁRIA
- 6.3 - INSTALAÇÃO SANITÁRIA GERAL / MOBILIDADE CONDICIONADA
- 6.4 - ARRUMOS
- 7 - ESPAÇO DESTINADO AO PROJETO SOCIAL
- 7.1 - ESPAÇO POLIVALENTE
- 7.2 - COZINHA
- 7.3 - INSTALAÇÃO SANITÁRIA GERAL / MOBILIDADE CONDICIONADA
- 7.4 - ANTE-CÂMARA
- 8 - CIRCULAÇÕES GERAIS
- 8.1 - ESCADA
- 8.2 - ELEVADORES
- 8.3 - CORREDOR DISTRIBUIÇÃO
- 8.4 - GALERIA EXTERIOR COBERTA - ACESSO AOS APARTAMENTOS
- 9 - APARTAMENTOS
- 9.1 - ENTRADA
- 9.2 - SALA
- 9.3 - COZINHA
- 9.4 - QUARTO
- 9.5 - INSTALAÇÃO SANITÁRIA
- 9.6 - CIRCULAÇÃO PRIVATIVA
- 9.7 - VARANDA PRIVATIVA
- 9.8 - PÁTIO PRIVATIVO
- 9.9 - ARRUMOS PRIVATIVO NO DESVÃO DA COBERTURA
- 10 - LAVANDARIA COMUNITÁRIA
- 10.1 - ÁREA DE MÁQUINAS DE LAVAR E SECAR ROUPA
- 10.2 - BANCADA COM PIOS DE LAVAGEM
- 10.3 - ÁREA DE SECAGEM DE ROUPA
- 11 - COMPARTIMENTO RSU
- 12 - ESTACIONAMENTO PRIVATIVO
- 12.1 - CIRCULAÇÃO AUTOMÓVEL PLANA
- 12.2 - CIRCULAÇÃO AUTOMÓVEL EM RAMPAS
- 12.3 - LUGAR ESTACIONAMENTO AUTOMÓVEL
- 12.4 - LUGAR MOBILIDADE CONDICIONADA
- 12.5 - LUGAR ESTACIONAMENTO MOTOCICLOS
- 12.6 - ESTACIONAMENTO BICICLETAS EM CAVE
- 13 - ARRECADADAÇÃO DE LIMPEZA
- 14 - ÁREAS TÉCNICAS
- 14.1 - ÁREA TÉCNICA AVAC
- 14.2 - ÁREA TÉCNICA DE ELET. E TELECOMUNICAÇÕES
- 14.3 - ÁREA TÉCNICA VENTILADORES DAS CAVES, NA COBERTURA

LEGENDA DOS MATERIAIS

- PAVIMENTOS
- 1A - CALÇADA EM CUBO DE CALCÁRIO COM LANCIS EM CALCÁRIO
  - 1B - AUTONIVELANTE /PINTURA EPOXI COR RAL 1013 (BEJE)
  - 1C - MARMORITE
  - 1D - LAJETAS TÉRMICAS EM BETÃO
  - 1E - TELHA MARSELHA
  - 1F - PAINÉIS POLICARBONATO ALVEOLAR TRANSLÚCIDO
  - 1G - GODO SOBRE GEOTÉXIL
  - 1H - REVESTIMENTO CERÁMICO TÉCNICO
  - 1I - REVESTIMENTO CERÁMICO INTERIOR - I.S. (BRANCO)
  - 1J - REVESTIMENTO CERÁMICO INTERIOR - COZINHAS (BEJE)
  - 1K - PARQUET DE MADEIRA DE CARVALHO
- PAREDES
- 2A - PRÉ-FABRICADOS EM BETÃO
  - 2B - BETÃO APARENTE
  - 2C - REVESTIMENTO CERÁMICO EXTERIOR TIPO 01 (ROSA)
  - 2D - REVESTIMENTO CERÁMICO EXTERIOR TIPO 02 (BEJE)
  - 2E - REBOCO DELGADO SOBRE ISOL. TÉRMICO COR RAL 7035 (CINZA CLARO)
  - 2F - REBOCO AREADO EXTERIOR PINTURA COR RAL 7035 (CINZA CLARO)
  - 2G - GESSO CARTONADO EXTERIOR PINTADO COR RAL 7035 (CINZA CLARO)
  - 2H - REBOCO LISO PINTADO COR RAL 9010 (BRANCO)
  - 2I - GESSO CARTONADO INTERIOR PINTADO COR RAL 9010 (BRANCO)
  - 2J - REVESTIMENTO CERÁMICO INTERIOR - COZINHAS
  - 2K - REVESTIMENTO CERÁMICO INTERIOR - I.S. E Á. TÉCNICAS
  - 2L - APANELADO MADEIRA PINTADO COR RAL 9010

QUADRO DE ÁREAS

Área da parcela municipal	717,13	m <sup>2</sup>
Área de implantação	566,17	m <sup>2</sup>
Área de implantação acima do solo	463,75	m <sup>2</sup>
Área do logradouro	240,98	m <sup>2</sup>
Superfície 100% permeável	131,47	m <sup>2</sup>
Área bruta de construção acima do solo	2620,30	m <sup>2</sup>
Área bruta de construção em cave	1132,30	m <sup>2</sup>
Área bruta de construção sótão	301,52	m <sup>2</sup>
Área bruta de construção total	3752,60	m <sup>2</sup>
Área Bruta de Habitação (ABH)	2024,74	m <sup>2</sup>
Área de serviços (AS) - projecto social	63,70	m <sup>2</sup>
Área de estacionamento (AEST)	876,00	m <sup>2</sup>
Superfície total de pavimento	1735,10	m <sup>2</sup>
Superfície de pavimento - uso habitacional	1671,40	m <sup>2</sup>
Superfície de pavimento - áreas comunitárias	142,65	m <sup>2</sup>
Superfície de pavimento - uso serviços - proj social	63,70	m <sup>2</sup>
Área habitável total	1290,00	m <sup>2</sup>
Nº de pisos acima do solo	4	
Nº de pisos abaixo do solo	2	
Nº total de fogos	18	
Nº total de T1	5	
Nº total de T2	9	
Nº total de T3	4	
Nº de lugares estacionamento privado coberto	22	
Nº de lugares estacion. privado coberto motociclos	2	
Nº de lugares estacionamento de bicicletas	19	



COTAS | INDICAÇÕES

SP	Superfície Pavimento	ABP	Área Bruta Privativa	ABT	Área Bruta Total	PDL	Pé Direito Livre
0.00	C. Projecto	(A)	Legenda Material	± 0.00	Cota soleira	± 0.00	I. Corte
	Ponte de Luz parede		Ponte de Luz tecto	1%	I. Pendente	± 0.00	Cotagem

TODAS AS COTAS DEVERÃO SER LIDAS À COTA E NÃO À ESCALA E VERIFICADAS PELO EMPREITEIRO. QUALQUER DISCREPÂNCIA EXISTENTE ENTRE AS COTAS DE DIFERENTES PROJECTOS DEVERÁ SER RESOLVIDA REPORTANDO-SE À MALHA GERAL DO PROJECTO APÓS CONSULTA PREVIA E ATEMPADAOS PROJECTISTAS DE ARQUITECTURA E DE ESTRUTURA.

AS COTAS RELATIVAS AO EXISTENTE BASEIAM-SE NO LEVANTAMENTO FORNECIDO PELO DONO DE OBRA. QUALQUER EVENTUAL DISCREPÂNCIA ENTRE ESTAS E AS INDICADAS NO PROJECTO DEVERÁ SER RESOLVIDA APÓS CONSULTA PREVIA E ATEMPADAOS PROJECTISTAS DE ARQUITECTURA MEDIANTE APRESENTAÇÃO DOS RESPECTIVOS ELEMENTOS DE PREPARAÇÃO DE OBRA POR PARTE DO EMPREITEIRO.

QUALQUER DISCREPÂNCIA EXISTENTE ENTRE DIFERENTES ELEMENTOS DESENHADOS OU ESCRITOS DO PROJECTO DEVERÁ SER RESOLVIDA APÓS CONSULTA PREVIA E ATEMPADAOS PROJECTISTAS DE ARQUITECTURA MEDIANTE APRESENTAÇÃO DOS RESPECTIVOS ELEMENTOS DE PREPARAÇÃO DE OBRA POR PARTE DO EMPREITEIRO.

Revisão	Descrição	Data	Desenho	Verifica

**SRU LISBOA OCIDENTAL**  
**LSBUA OCIDENTAL**  
 Sociedade de Reabilitação Urbana, E.M., S.A.  
 Praça do Município 31, 1100-365 Lisboa

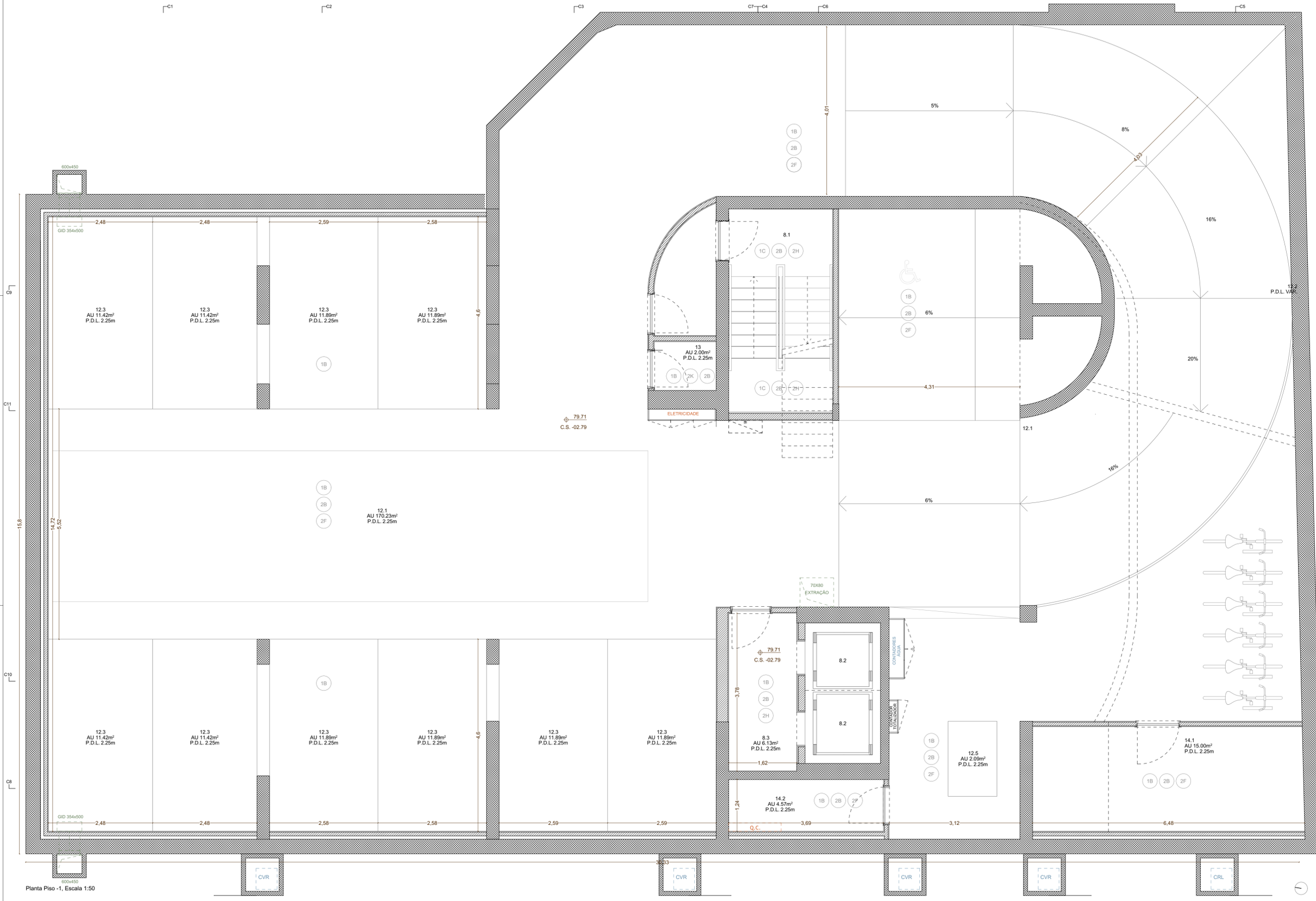
Código de Intervenção: SRU\_231621\_ADS  
 Código de Contrato: nº 23644/CAC

Projeto de um edifício de habitação na Rua António do Couto, Lumiar

Projetistas: **Patrícia Rocha Leite** / **Miguel Trigo**  
 Patrícia Rocha Leite - Arquitecta  
 Miguel Trigo - arquitectura

**A400**  
 Engenheiros e Consultores de Engenharia

ESPECIALIDADE: ARQUITECTURA	Fase: PEDIDO INFORMAÇÃO PRÉVIA	Escala: 1:50	Data: Junho 2024
Título do Desenho: PLANTA PROPOSTA PISO -2	Desenho nº: ARQ-PIP-04	Técnico Responsável: Patrícia Rocha Leite	Colaboradores: Daniel Costa
Revisão: 02	Nome do Ficheiro: Des_Folha	ESTE DESENHO É PROPRIEDADE DA LISBOA OCIDENTAL SRU E NÃO PODE SER REPRODUZIDO, DIVULGADO OU COPIADO, NO TODO OU NA PARTE, SEM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA RESERVADOS TODOS OS DIREITOS PARA LEGISLAÇÃO EM VIGOR (GEÓMETRO Nº 98, DE 14 DE MARÇO, A TÍTULO PELA LEI Nº 98, DE 11 DE SETEMBRO).	



Planta Piso -1, Escala 1:50

LEGENDA ESPAÇOS

- 1 - GALERIA PÚBLICA COBERTA
- 2 - ÁTRIO EXTERIOR COBERTO
- 3 - ESTACIONAMENTO BICICLETAS
- 4 - ACESSO AOS PISOS EM CAVE
- 5 - GALERIA PRIVATIVA COBERTA
- 6 - ÁREA COMUNITÁRIA
- 6.1 - ESPAÇO POLIVALENTE
- 6.2 - COZINHA COMUNITÁRIA
- 6.3 - INSTALAÇÃO SANITÁRIA GERAL / MOBILIDADE CONDICIONADA
- 6.4 - ARRUMOS
- 7 - ESPAÇO DESTINADO AO PROJETO SOCIAL
- 7.1 - ESPAÇO POLIVALENTE
- 7.2 - COZINHA
- 7.3 - INSTALAÇÃO SANITÁRIA GERAL / MOBILIDADE CONDICIONADA
- 7.4 - ANTE-CÂMARA
- 8 - CIRCULAÇÕES GERAIS
- 8.1 - ESCADA
- 8.2 - ELEVADORES
- 8.3 - CORREDOR DISTRIBUIÇÃO
- 8.4 - GALERIA EXTERIOR COBERTA - ACESSO AOS APARTAMENTOS
- 9 - APARTAMENTOS
- 9.1 - ENTRADA
- 9.2 - SALA
- 9.3 - COZINHA
- 9.4 - QUARTO
- 9.5 - INSTALAÇÃO SANITÁRIA
- 9.6 - CIRCULAÇÃO PRIVATIVA
- 9.7 - VARANDA PRIVATIVA
- 9.8 - PÁTIO PRIVATIVO
- 9.9 - ARRUMO PRIVATIVO NO DESVÃO DA COBERTURA
- 10 - LAVANDARIA COMUNITÁRIA
- 10.1 - ÁREA DE MÁQUINAS DE LAVAR E SECAR ROUPA
- 10.2 - BANCADA COM PIOS DE LAVAGEM
- 10.3 - ÁREA DE SECAGEM DE ROUPA
- 11 - COMPARTIMENTO RSU
- 12 - ESTACIONAMENTO PRIVATIVO
- 12.1 - CIRCULAÇÃO AUTOMÓVEL PLANA
- 12.2 - CIRCULAÇÃO AUTOMÓVEL EM RAMPa
- 12.3 - LUGAR ESTACIONAMENTO AUTOMÓVEL
- 12.4 - LUGAR MOBILIDADE CONDICIONADA
- 12.5 - LUGAR ESTACIONAMENTO MOTOCICLOS
- 12.6 - ESTACIONAMENTO BICICLETAS EM CAVE
- 13 - ARRECADAÇÃO DE LIMPEZA
- 14 - ÁREAS TÉCNICAS
- 14.1 - ÁREA TÉCNICA AVAC
- 14.2 - ÁREA TÉCNICA DE ELET. E TELECOMUNICAÇÕES
- 14.3 - ÁREA TÉCNICA VENTILADORES DAS CAVES, NA COBERTURA

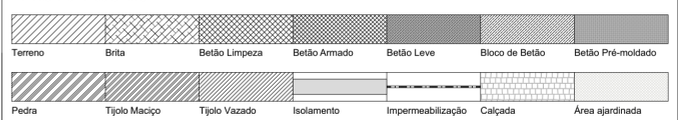
LEGENDA DOS MATERIAIS

- PAVIMENTOS
- 1A CALÇADA EM CUBO DE CALÇÁRIO COM LANCIS EM CALÇÁRIO
  - 1B AUTONIVELANTE /PINTURA EPOXI COR RAL 1013 (BEJE)
  - 1C MARMORITE
  - 1D LAJETAS TÉRMICAS EM BETÃO
  - 1E TELHA MARSELHA
  - 1F PAINÉIS POLICARBONATO ALVEOLAR TRANSLÚCIDO
  - 1G GODO SOBRE GEOTÉXIL
  - 1H REVESTIMENTO CERÁMICO TÉCNICO
  - 1I REVESTIMENTO CERÁMICO INTERIOR - I.S. (BRANCO)
  - 1J REVESTIMENTO CERÁMICO INTERIOR - COZINHAS (BEJE)
  - 1K PARQUET DE MADEIRA DE CARVALHO
- PAREDES
- 2A PRE-FABRICADOS EM BETÃO
  - 2B BETÃO APARENTE
  - 2C REVESTIMENTO CERÁMICO EXTERIOR TIPO 01 (ROSA)
  - 2D REVESTIMENTO CERÁMICO EXTERIOR TIPO 02 (BEJE)
  - 2E REBOCO DELGADO SOBRE ISOL. TÉRMICO COR RAL 7035 (CINZA CLARO)
  - 2F REBOCO AREADO EXTERIOR PINTURA COR RAL 7035 (CINZA CLARO)
  - 2G GESSO CARTONADO EXTERIOR PINTADO COR RAL 7035 (CINZA CLARO)
  - 2H REBOCO LISO PINTADO COR RAL 9010 (BRANCO)
  - 2I GESSO CARTONADO INTERIOR PINTADO COR RAL 9010 (BRANCO)
  - 2J REVESTIMENTO CERÁMICO INTERIOR - COZINHAS
  - 2K REVESTIMENTO CERÁMICO INTERIOR - I.S. E ÁREAS TÉCNICAS
  - 2L APANELADO MADEIRA PINTADO COR RAL 9010

QUADRO DE ÁREAS

Área da parcela municipal	717,13	m <sup>2</sup>
Área de implantação	566,17	m <sup>2</sup>
Área de implantação acima do solo	463,75	m <sup>2</sup>
Área do logradouro	240,98	m <sup>2</sup>
Superfície 100% permeável	131,47	m <sup>2</sup>
Área bruta de construção acima do solo	2620,30	m <sup>2</sup>
Área bruta de construção em cave	1132,30	m <sup>2</sup>
Área bruta de construção sótão	301,52	m <sup>2</sup>
Área bruta de construção total	3752,60	m <sup>2</sup>
Área Bruta de Habitação (ABH)	2024,74	m <sup>2</sup>
Área de serviços (AS) - projecto social	63,70	m <sup>2</sup>
Área de estacionamento (AEST)	876,00	m <sup>2</sup>
Superfície total de pavimento	1735,10	m <sup>2</sup>
Superfície de pavimento - uso habitacional	1671,40	m <sup>2</sup>
Superfície de pavimento - áreas comunitárias	142,65	m <sup>2</sup>
Superfície de pavimento - uso serviços - proj social	63,70	m <sup>2</sup>
Área habitável total	1290,00	m <sup>2</sup>
N.º de pisos acima do solo	4	
N.º de pisos abaixo do solo	2	
N.º total de fogos	18	
N.º total de T1	5	
N.º total de T2	9	
N.º total de T3	4	
N.º de lugares estacionamento privado coberto	22	
N.º de lugares estacion. privado coberto motociclos	2	
N.º de lugares estacionamento de bicicletas	19	

TRAMAS DESENHOS GERAIS



INFRAESTRUTURAS



COTAS | INDICAÇÕES

SP	Superfície Pavimento	ABP	Área Bruta Privativa	ABT	Área Bruta Total	PDL	Pé Direito Livre
0.00	C. Projecto	(A)	Legenda Material	±0.00	Cota soleira	— C00	I. Corte
	Ponte de Luz parede		Ponte de Luz tecto	1%	I. Pendente	±0.00	Cotagem

TODAS AS COTAS DEVERÃO SER LIDAS À COTA E NÃO À ESCALA E VERIFICADAS PELO EMPREITEIRO. QUALQUER DISCREPÂNCIA EXISTENTE ENTRE AS COTAS DE DIFERENTES PROJECTOS DEVERÁ SER RESOLVIDA REPORTANDO-SE À MALHA GERAL DO PROJECTO APÓS CONSULTA PREVIA E ATEMPADAOS PROJECTISTAS DE ARQUITECTURA E DE ESTRUTURA.

AS COTAS RELATIVAS AO EXISTENTE BASEIAM-SE NO LEVANTAMENTO FORNECIDO PELO DONO DE OBRA. QUALQUER EVENTUAL DISCREPÂNCIA ENTRE ESTAS E AS INDICADAS NO PROJECTO DEVERÁ SER RESOLVIDA APÓS CONSULTA PREVIA E ATEMPADAOS PROJECTISTAS DE ARQUITECTURA MEDIANTE APRESENTAÇÃO DOS RESPECTIVOS ELEMENTOS DE PREPARAÇÃO DE OBRA POR PARTE DO EMPREITEIRO.

QUALQUER DISCREPÂNCIA EXISTENTE ENTRE DIFERENTES ELEMENTOS DESENHADOS OU ESCRITOS DO PROJECTO DEVERÁ SER RESOLVIDA APÓS CONSULTA PREVIA E ATEMPADAOS PROJECTISTAS DE ARQUITECTURA MEDIANTE A APRESENTAÇÃO DOS RESPECTIVOS ELEMENTOS DE PREPARAÇÃO DE OBRA POR PARTE DO EMPREITEIRO.

Revisão	Descrição	Data	Desenho	Verifica

**SRU LISBOA OCIDENTAL**  
**LSRU**  
**OCIDENTAL**

**Lisboa Ocidental SRU**  
 Sociedade de Reabilitação Urbana, E.M., S.A.  
 Praça do Município 31, 1100-365 Lisboa

**HABITAÇÃO**

Código de Intervenção: SRU\_231621\_ADS  
 Código de Contrato: nº 23644CAC

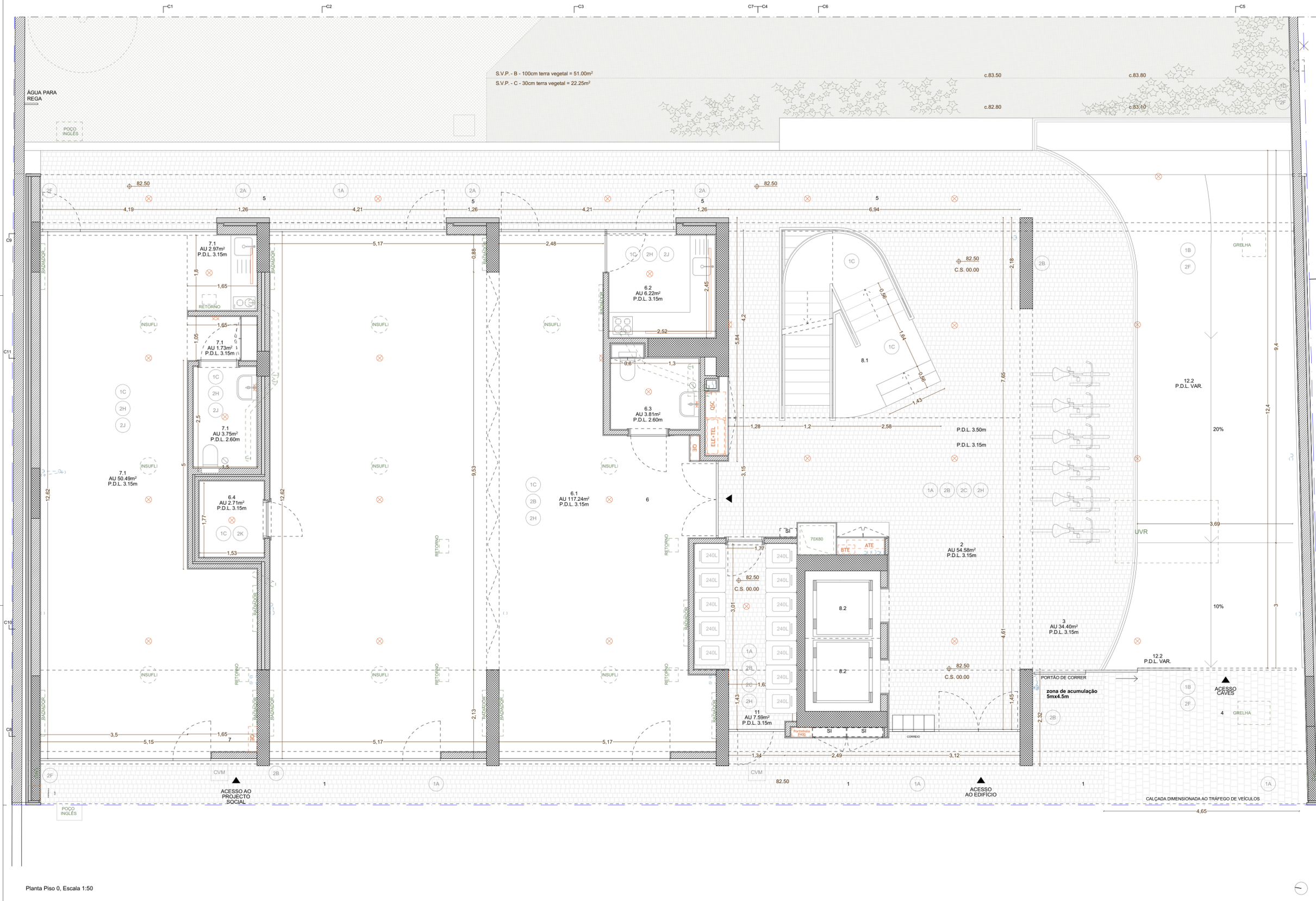
Projeto de um edifício de habitação na Rua António do Couto, Lumiar

Projetistas: **Patrícia Rocha Leite** e **Miguel Trigo**  
 Patrícia Rocha Leite - Arquitecta  
 Miguel Trigo - arquitectura

**A400**  
 Engenheiros e Consultores de Engenharia

ESPECIALIDADE: ARQUITETURA	Fase: PEDIDO INFORMAÇÃO PREVIA	Escala: 1:50	Data: Junho 2024
Título do Desenho: PLANTA PROPOSTA PISO -1	Colaboradores: Daniel Costa	Desenho nº: ARQ-PIP-05	Nome do Ficheiro: Des. Folha
Técnico Responsável: Patrícia Rocha Leite	Revisão: 02	Tempo de Trabalho:	

ESTE DESENHO É PROPRIEDADE DA LISBOA OCIDENTAL SRU E NÃO PODE SER REPRODUZIDO, DIVULGADO OU COPIADO, NO TODO OU NA PARTE, SEM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA RESERVADOS TODOS OS DIREITOS PARA LEGISLAÇÃO EM VIGOR (LEGITIM. Nº. 14 DE MARÇO, A TÍTULO PELA LEI Nº. 17 DE SETEMBRO).

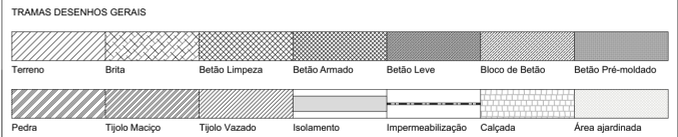


- LEGENDA ESPAÇOS**
- 1 - GALERIA PÚBLICA COBERTA
  - 2 - ÁTRIO EXTERIOR COBERTO
  - 3 - ESTACIONAMENTO BICILETAS
  - 4 - ACESSO AOS PISOS EM CAVE
  - 5 - GALERIA PRIVATIVA COBERTA
  - 6 - ÁREA COMUNITÁRIA
  - 6.1 - ESPAÇO POLIVALENTE
  - 6.2 - COZINHA COMUNITÁRIA
  - 6.3 - INSTALAÇÃO SANITÁRIA GERAL / MOBILIDADE CONDICIONADA
  - 6.4 - ARRUMOS
  - 7 - ESPAÇO DESTINADO AO PROJETO SOCIAL
  - 7.1 - ESPAÇO POLIVALENTE
  - 7.2 - COZINHA
  - 7.3 - INSTALAÇÃO SANITÁRIA GERAL / MOBILIDADE CONDICIONADA
  - 7.4 - ANTE-CÂMARA
  - 8 - CIRCULAÇÕES GERAIS
  - 8.1 - ESCADA
  - 8.2 - ELEVADORES
  - 8.3 - CORREDOR DISTRIBUIÇÃO
  - 8.4 - GALERIA EXTERIOR COBERTA - ACESSO AOS APARTAMENTOS
  - 9 - APARTAMENTOS
  - 9.1 - ENTRADA
  - 9.2 - SALA
  - 9.3 - COZINHA
  - 9.4 - QUARTO
  - 9.5 - INSTALAÇÃO SANITÁRIA
  - 9.6 - CIRCULAÇÃO PRIVATIVA
  - 9.7 - VARANDA PRIVATIVA
  - 9.8 - PÁTIO PRIVATIVO
  - 9.9 - ARRUMO PRIVATIVO NO DESVÃO DA COBERTURA
  - 10 - LAVANDARIA COMUNITÁRIA
  - 10.1 - ÁREA DE MÁQUINAS DE LAVAR E SECAR ROUPA
  - 10.2 - BANCADA COM PIOS DE LAVAGEM
  - 10.3 - ÁREA DE SECAGEM DE ROUPA
  - 11 - COMPARTIMENTO RSU
  - 12 - ESTACIONAMENTO PRIVATIVO
  - 12.1 - CIRCULAÇÃO AUTOMÓVEL PLANA
  - 12.2 - CIRCULAÇÃO AUTOMÓVEL EM RAMPa
  - 12.3 - LUGAR ESTACIONAMENTO AUTOMÓVEL
  - 12.4 - LUGAR MOBILIDADE CONDICIONADA
  - 12.5 - LUGAR ESTACIONAMENTO MOTOCICLOS
  - 12.6 - ESTACIONAMENTO BICILETAS EM CAVE
  - 13 - ARRECADADAÇÃO DE LIMPEZA
  - 14 - ÁREAS TÉCNICAS
  - 14.1 - ÁREA TÉCNICA AVAC
  - 14.2 - ÁREA TÉCNICA DE ELET. E TELECOMUNICAÇÕES
  - 14.3 - ÁREA TÉCNICA VENTILADORES DAS CAVES, NA COBERTURA

- LEGENDA DOS MATERIAIS**
- PAVIMENTOS**
- 1A CALÇADA EM CUBO DE CALCÁRIO COM LANCIS EM CALCÁRIO
  - 1B AUTONIVELANTE /PINTURA EPOXI COR RAL 1013 (BEJE)
  - 1C MARMORITE
  - 1D LAJETAS TÉRMICAS EM BETÃO
  - 1E TELHA MARSELHA
  - 1F PAINÉIS POLICARBONATO ALVEOLAR TRANSLÚCIDO
  - 1G GODO SOBRE GEOTÉXTEL
  - 1H REVESTIMENTO CERÁMICO TÉCNICO
  - 1I REVESTIMENTO CERÁMICO INTERIOR - I.S. (BRANCO)
  - 1J REVESTIMENTO CERÁMICO INTERIOR - COZINHAS (BEJE)
  - 1K PARQUET DE MADEIRA DE CARVALHO
- PAREDES**
- 2A PRE-FABRICADOS EM BETÃO
  - 2B BETÃO APARENTE
  - 2C REVESTIMENTO CERÁMICO EXTERIOR TIPO 01 (ROSA)
  - 2D REVESTIMENTO CERÁMICO EXTERIOR TIPO 02 (BEJE)
  - 2E REBOCO DELGADO SOBRE ISOL. TÉRMICO COR RAL 7035 (CINZA CLARO)
  - 2F REBOCO AREADO EXTERIOR PINTURA COR RAL 7035 (CINZA CLARO)
  - 2G GESSO CARTONADO EXTERIOR PINTADO COR RAL 7035 (CINZA CLARO)
  - 2H REBOCO LISO PINTADO COR RAL 9010 (BRANCO)
  - 2I GESSO CARTONADO INTERIOR PINTADO COR RAL 9010 (BRANCO)
  - 2J REVESTIMENTO CERÁMICO INTERIOR - COZINHAS
  - 2K REVESTIMENTO CERÁMICO INTERIOR - I.S. E Á. TÉCNICAS
  - 2L APANELADO MADEIRA PINTADO COR RAL 9010

**QUADRO DE ÁREAS**

Área da parcela municipal	717,13	m2
Área de implantação	566,17	m2
Área de implantação acima do solo	463,75	m2
Área do logradouro	240,98	m2
Superfície 100% permeável	131,47	m2
Área bruta de construção acima do solo	2620,30	m2
Área bruta de construção em cave	1132,30	m2
Área bruta de construção sótão	301,52	m2
Área bruta de construção total	3752,60	m2
Área Bruta de Habitação (ABH)	2024,74	m2
Área de serviços (AS) - projecto social	63,70	m2
Área de estacionamento (AEST)	876,00	m2
Superfície total de pavimento	1735,10	m2
Superfície de pavimento - uso habitacional	1671,40	m2
Superfície de pavimento - áreas comunitárias	142,65	m2
Superfície de pavimento - uso serviços - proj social	63,70	m2
Área habitável total	1290,00	m2
Nº de pisos acima do solo	4	
Nº de pisos abaixo do solo	2	
Nº total de fogos	18	
Nº total de T1	5	
Nº total de T2	9	
Nº total de T3	4	
Nº de lugares estacionamento privado coberto	22	
Nº de lugares estacionamento privado coberto motociclos	2	
Nº de lugares estacionamento de bicicletas	19	



**COTAS | INDICAÇÕES**

SP	Superfície Pavimento	ABP	Área Bruta Privativa	ABT	Área Bruta Total	PDL	Pé Direito Livre
0.00	C. Projecto	(A)	Legenda Material	0.00	Cota soleira	1.000	I. Corte
☒	Ponte de Luz parede	☒	Ponte de Luz tecto	1%	I. Pendente	± 0.00	Cotagem

TODAS AS COTAS DEVERÃO SER LIDAS À COTA E NÃO À ESCALA E VERIFICADAS PELO EMPREITEIRO. QUALQUER DISCREPÂNCIA EXISTENTE ENTRE AS COTAS DE DIFERENTES PROJECTOS DEVERÁ SER RESOLVIDA REPORTANDO-SE À MALHA GERAL DO PROJECTO APÓS CONSULTA PRÉVIA E ATEMPADAOS PROJECTISTAS DE ARQUITECTURA E DE ESTRUTURA.

AS COTAS RELATIVAS AO EXISTENTE BASEIAM-SE NO LEVANTAMENTO FORNECIDO PELO DONO DE OBRA. QUALQUER EVENTUAL DISCREPÂNCIA ENTRE ESTAS E AS INDICADAS NO PROJECTO DEVERÁ SER RESOLVIDA APÓS CONSULTA PRÉVIA E ATEMPADAOS PROJECTISTAS DE ARQUITECTURA MEDIANTE APRESENTAÇÃO DOS RESPECTIVOS ELEMENTOS DE PREPARAÇÃO DE OBRA POR PARTE DO EMPREITEIRO.

QUALQUER DISCREPÂNCIA EXISTENTE ENTRE DIFERENTES ELEMENTOS DESENHADOS OU ESCRITOS DO PROJECTO DEVERÁ SER RESOLVIDA APÓS CONSULTA PRÉVIA E ATEMPADAOS PROJECTISTAS DE ARQUITECTURA MEDIANTE A APRESENTAÇÃO DOS RESPECTIVOS ELEMENTOS DE PREPARAÇÃO DE OBRA POR PARTE DO EMPREITEIRO.

Revisão	Descrição	Data	Desenho	Verificação

**Lisboa Ocidental SRU**  
 Sociedade de Reabilitação Urbana, E.M., S.A.  
 Praça do Município 31, 1100-365 Lisboa

**HABITAÇÃO**

Código de Intervenção: SRU\_231621\_ADS  
 Código de Contrato: nº 23644/CAC

Projeto de um edifício de habitação na Rua António do Couto, Lumiar

Projectistas: **Patrícia Rocha Leite** / **Miguel Trigo**

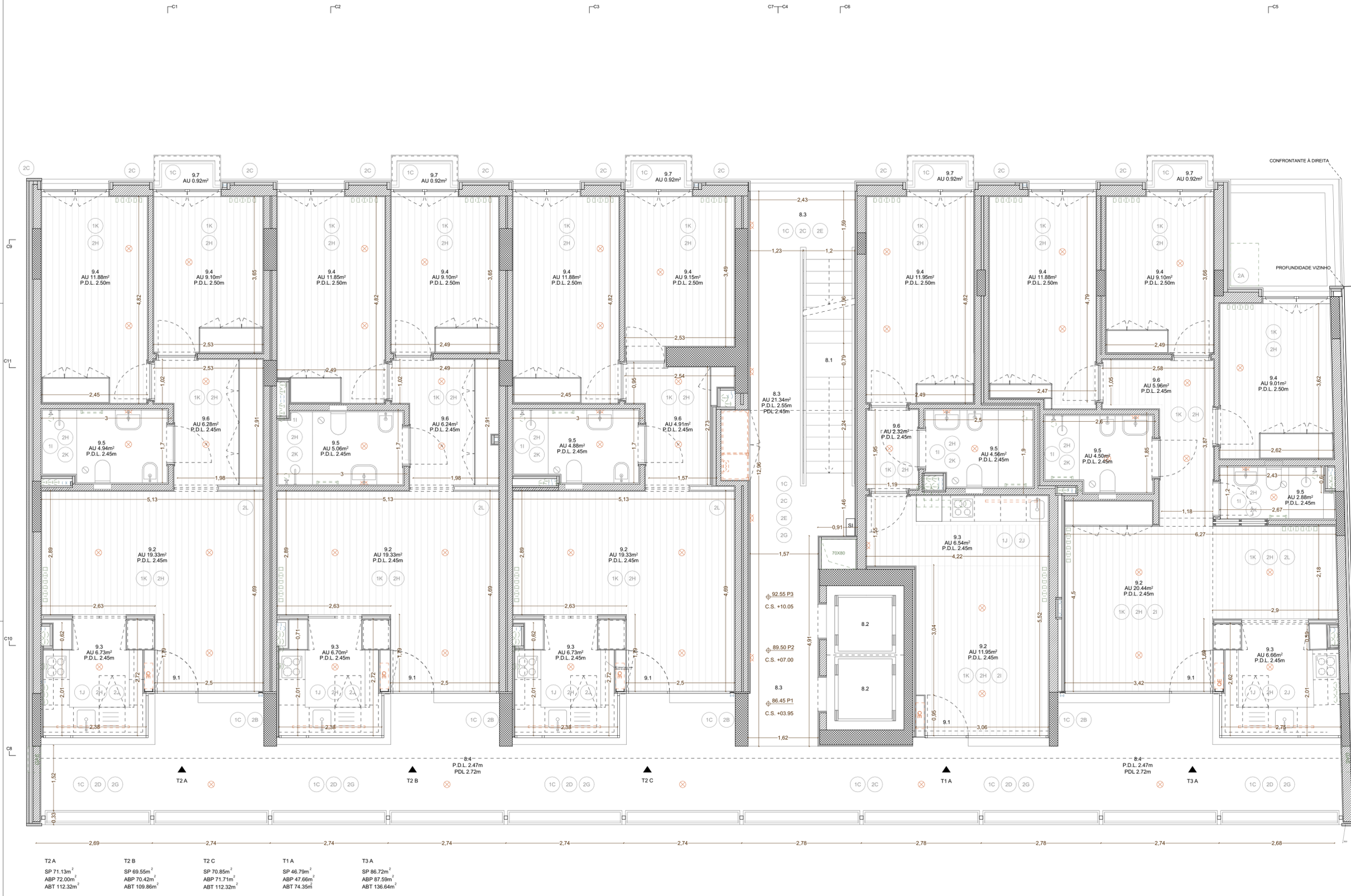
Patrícia Rocha Leite  
Arquiteta

Miguel Trigo  
arquitectura

**A400**  
 Engenheiros e Consultores de Engenharia

ESPECIALIDADE: ARQUITECTURA	Fase: PEDIDO INFORMAÇÃO PRÉVIA	Escala: 1:50	Data: Junho 2024
Título do Desenho: PLANTA PROPOSTA PISO 0	Desenho nº: ARQ-PIP-06	Técnico Responsável: Patrícia Rocha Leite	
Colaboradores: Daniel Costa	Revisão: 02	Nome do Ficheiro: Des. Folha	Tempo nº/ho:

ESTE DESENHO É PROPRIEDADE DA LISBOA OCIDENTAL SRU E NÃO PODE SER REPRODUZIDO, DIVULGADO OU COPIADO, NO TODO OU NA PARTE, SEM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA RESERVADOS TODOS OS DIREITOS PARA LEGISLAÇÃO EM VIGOR (GEOTRÓFICO, DE 14 DE MARÇO, A TERMO PELA LEI Nº 103, DE 11 DE SETEMBRO).

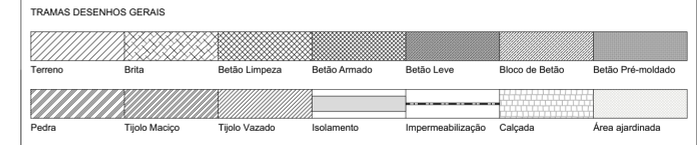


- LEGENDA ESPAÇOS**
- 1 - GALERIA PÚBLICA COBERTA
  - 2 - ÁTRIO EXTERIOR COBERTO
  - 3 - ESTACIONAMENTO BICICLETAS
  - 4 - ACESSO AOS PISOS EM CAVE
  - 5 - GALERIA PRIVATIVA COBERTA
  - 6 - ÁREA COMUNITÁRIA
  - 6.1 - ESPAÇO POLIVALENTE
  - 6.2 - COZINHA COMUNITÁRIA
  - 6.3 - INSTALAÇÃO SANITÁRIA GERAL / MOBILIDADE CONDICIONADA
  - 6.4 - ARRUMOS
  - 7 - ESPAÇO DESTINADO AO PROJETO SOCIAL
  - 7.1 - ESPAÇO POLIVALENTE
  - 7.2 - COZINHA
  - 7.3 - INSTALAÇÃO SANITÁRIA GERAL / MOBILIDADE CONDICIONADA
  - 7.4 - ANTE-CÂMARA
  - 8 - CIRCULAÇÕES GERAIS
  - 8.1 - ESCADA
  - 8.2 - ELEVADORES
  - 8.3 - CORREDOR DISTRIBUIÇÃO
  - 8.4 - GALERIA EXTERIOR COBERTA - ACESSO AOS APARTAMENTOS
  - 9 - APARTAMENTOS
  - 9.1 - ENTRADA
  - 9.2 - SALA
  - 9.3 - COZINHA
  - 9.4 - QUARTO
  - 9.5 - INSTALAÇÃO SANITÁRIA
  - 9.6 - CIRCULAÇÃO PRIVATIVA
  - 9.7 - VARANDA PRIVATIVA
  - 9.8 - PÁTIO PRIVATIVO
  - 9.9 - ARRUMO PRIVATIVO NO DESVÃO DA COBERTURA
  - 10 - LAVANDARIA COMUNITÁRIA
  - 10.1 - ÁREA DE MÁQUINAS DE LAVAR E SECAR ROUPA
  - 10.2 - BANCADA COM PIOS DE LAVAGEM
  - 10.3 - ÁREA DE SECAGEM DE ROUPA
  - 11 - COMPARTIMENTO RSU
  - 12 - ESTACIONAMENTO PRIVATIVO
  - 12.1 - CIRCULAÇÃO AUTOMÓVEL PLANA
  - 12.2 - CIRCULAÇÃO AUTOMÓVEL EM RAMPAS
  - 12.3 - LUGAR ESTACIONAMENTO AUTOMÓVEL
  - 12.4 - LUGAR MOBILIDADE CONDICIONADA
  - 12.5 - LUGAR ESTACIONAMENTO MOTOCICLOS
  - 12.6 - ESTACIONAMENTO BICICLETAS EM CAVE
  - 13 - ARRECADAÇÃO DE LIMPEZA
  - 14 - ÁREAS TÉCNICAS
  - 14.1 - ÁREA TÉCNICA AVAC
  - 14.2 - ÁREA TÉCNICA DE ELET. E TELECOMUNICAÇÕES
  - 14.3 - ÁREA TÉCNICA VENTILADORES DAS CAVES, NA COBERTURA

- LEGENDA DOS MATERIAIS**
- PAVIMENTOS**
- 1A CALÇADA EM CUBO DE CALÇÁRIO COM LANCIS EM CALÇÁRIO
  - 1B AUTONIVELANTE /PINTURA EPOXI COR RAL 1013 (BEJE)
  - 1C MARMORITE
  - 1D LAJETAS TÉRMICAS EM BETÃO
  - 1E TELHA MARSELHA
  - 1F PAINÉIS POLICARBONATO ALVEOLAR TRANSLÚCIDO
  - 1G GODO SOBRE GEOTÊXIL
  - 1H REVESTIMENTO CERÁMICO TÉCNICO
  - 1I REVESTIMENTO CERÁMICO INTERIOR - I.S. (BRANCO)
  - 1J REVESTIMENTO CERÁMICO INTERIOR - COZINHAS (BEJE)
  - 1K PARQUET DE MADEIRA DE CARVALHO
- PARDES**
- 2A PRÉ-FABRICADOS EM BETÃO
  - 2B BETÃO APARENTE
  - 2C REVESTIMENTO CERÁMICO EXTERIOR TIPO 01 (ROSA)
  - 2D REVESTIMENTO CERÁMICO EXTERIOR TIPO 02 (BEJE)
  - 2E REBOCO DELGADO SOBRE ISOL. TÉRMICO COR RAL 7035 (CINZA CLARO)
  - 2F REBOCO AREADO EXTERIOR PINTURA COR RAL 7035 (CINZA CLARO)
  - 2G GESSO CARTONADO EXTERIOR PINTADO COR RAL 7035 (CINZA CLARO)
  - 2H REBOCO LISO PINTADO COR RAL 9010 (BRANCO)
  - 2I GESSO CARTONADO INTERIOR PINTADO COR RAL 9010 (BRANCO)
  - 2J REVESTIMENTO CERÁMICO INTERIOR - COZINHAS
  - 2K REVESTIMENTO CERÁMICO INTERIOR - I.S. E Á. TÉCNICAS
  - 2L APANELADO MADEIRA PINTADO COR RAL 9010

**QUADRO DE ÁREAS**

Área da parcela municipal	717,13	m <sup>2</sup>
Área de implantação	566,17	m <sup>2</sup>
Área de implantação acima do solo	463,75	m <sup>2</sup>
Área do logradouro	240,98	m <sup>2</sup>
Superfície 100% permeável	131,47	m <sup>2</sup>
Área bruta de construção acima do solo	2620,30	m <sup>2</sup>
Área bruta de construção em cave	1132,30	m <sup>2</sup>
Área bruta de construção comunitária	301,52	m <sup>2</sup>
Área bruta de construção total	3752,60	m <sup>2</sup>
Área Bruta de Habitação (ABH)	2024,74	m <sup>2</sup>
Área de serviços (AS) - projecto social	63,70	m <sup>2</sup>
Área de estacionamento (AEST)	876,00	m <sup>2</sup>
Superfície total de pavimento	1735,10	m <sup>2</sup>
Superfície de pavimento - uso habitacional	1671,40	m <sup>2</sup>
Superfície de pavimento - áreas comunitárias	142,65	m <sup>2</sup>
Superfície de pavimento - uso serviços - proj social	63,70	m <sup>2</sup>
Área habitável total	1290,00	m <sup>2</sup>
Nº de pisos acima do solo	4	
Nº de pisos abaixo do solo	2	
Nº total de fogos	18	
Nº total de T1	5	
Nº total de T2	9	
Nº total de T3	4	
Nº de lugares estacionamento privado coberto	22	
Nº de lugares estacion. privado coberto motociclos	2	
Nº de lugares estacionamento de bicicletas	19	



**COTAS | INDICAÇÕES**

SP	Superfície Pavimento	ABP	Área Bruta Privativa	ABT	Área Bruta Total	PDL	Pé Direito Livre
0.00	C. Projecto	(A)	Legenda Material	0.00	Cota soleira	(C)0	I. Corte
⊗	Ponte de Luz parede	⊗	Ponte de Luz tecto	1%	I. Pendente	± 0.00	Cotagem

TODAS AS COTAS DEVERÃO SER LIDAS À COTA E NÃO À ESCALA E VERIFICADAS PELO EMPREITEIRO. QUALQUER DISCREPÂNCIA EXISTENTE ENTRE AS COTAS DE DIFERENTES PROJECTOS DEVERÁ SER RESOLVIDA REPORTANDO-SE À MALHA GERAL DO PROJECTO APÓS CONSULTA PRÉVIA E ATEMPADAOS PROJECTISTAS DE ARQUITECTURA E DE ESTRUTURA.

AS COTAS RELATIVAS AO EXISTENTE BASEIAM-SE NO LEVANTAMENTO FORNECIDO PELO DONO DE OBRA. QUALQUER EVENTUAL DISCREPÂNCIA ENTRE ESTAS E AS INDICADAS NO PROJECTO DEVERÁ SER RESOLVIDA APÓS CONSULTA PRÉVIA E ATEMPADAOS PROJECTISTAS DE ARQUITECTURA MEDIANTE APRESENTAÇÃO DOS RESPECTIVOS ELEMENTOS DE PREPARAÇÃO DE OBRA POR PARTE DO EMPREITEIRO.

QUALQUER DISCREPÂNCIA EXISTENTE ENTRE DIFERENTES ELEMENTOS DESENHADOS OU ESCRITOS DO PROJECTO DEVERÁ SER RESOLVIDA APÓS CONSULTA PRÉVIA E ATEMPADAOS PROJECTISTAS DE ARQUITECTURA MEDIANTE APRESENTAÇÃO DOS RESPECTIVOS ELEMENTOS DE PREPARAÇÃO DE OBRA POR PARTE DO EMPREITEIRO.

Revisão:	Descrição:	Data:	Desenho:	Verifica:
----------	------------	-------	----------	-----------

**SRU** LISBOA OCIDENTAL

**Lisboa Ocidental SRU**  
Sociedade de Reabilitação Urbana, E.M., S.A.  
Praça do Município 31, 1100-365 Lisboa

**HABITAÇÃO**

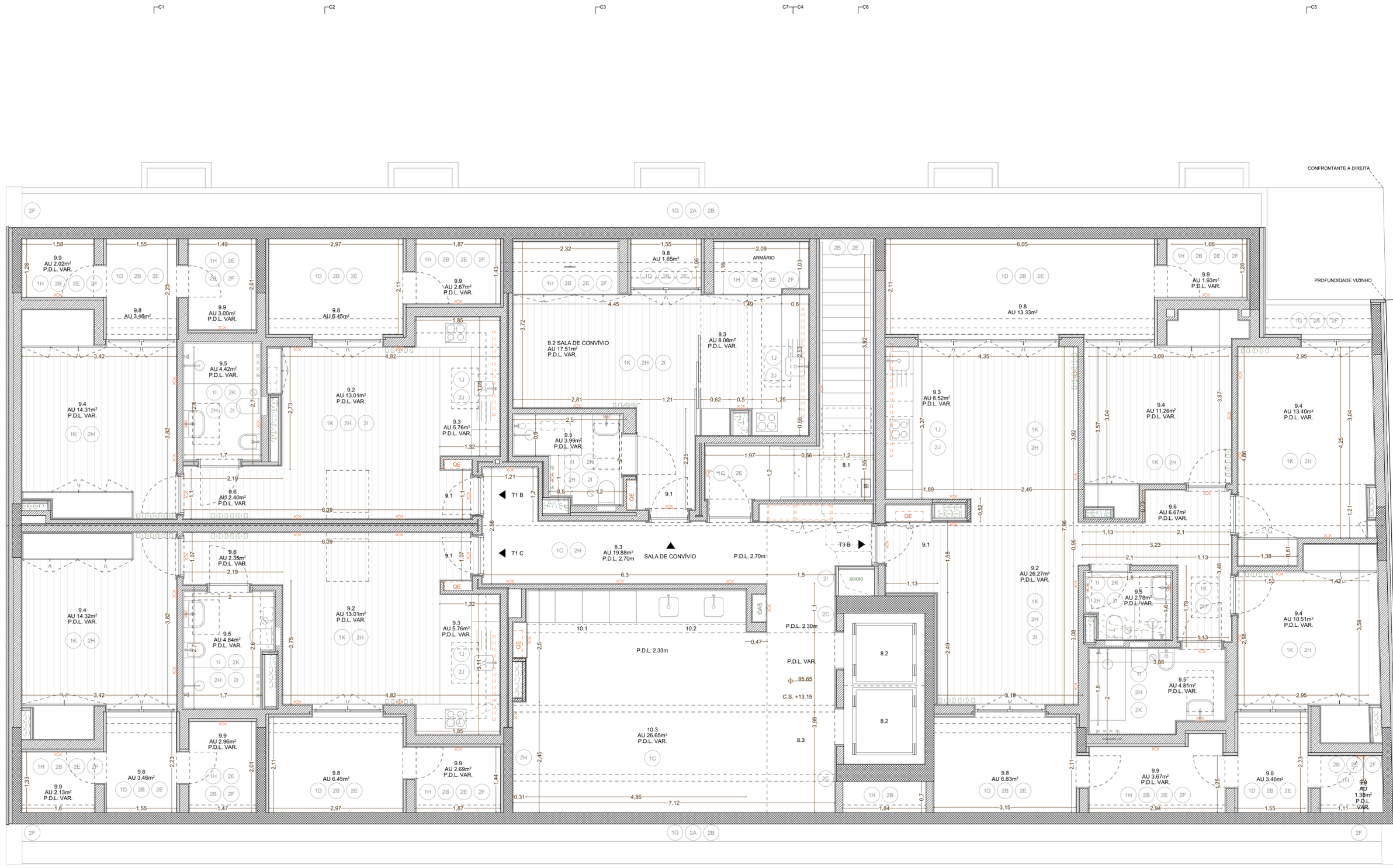
Código de Intervenção: SRU_231621_ADS	Código de Contrato nº: 23644/CAC
--	-------------------------------------

Projeto de um edifício de habitação na Rua António do Couto, Lumiar

Projetistas: - Patrícia Rocha Leite - Miguel Trigo	Patricia Rocha Leite Arquitetura	Miguel Trigo arquitectura	<b>A400</b> Instituição e Consultores de Engenharia
--	-------------------------------------	------------------------------	--

ESPECIALIDADE: ARQUITECTURA	Fase: PEDIDO INFORMAÇÃO PRÉVIA	Escala: 1:50	Data: Junho 2024
Título do Desenho: PLANTA PROPOSTA PISO TIPO 1/2/3	Desenho nº: ARQ-PIP-07	Técnico Responsável: Patrícia Rocha Leite	Colaboradores: Daniel Costa
Revisão: 02	Nome do Ficheiro: Des. Folha	Este desenho e propriedade da LISBOA OCIDENTAL SRU E NÃO PODE SER REPRODUZIDO, DIVULGADO OU COPIADO, NO TODO OU NA PARTE, SEM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA RESERVADOS TODOS OS DIREITOS PARA LEGISLAÇÃO EM VIGOR (GEOMETRIAS, DE 14 DE MARÇO, ALTERNADO PELA LEI Nº 85, DE 11 DE SETEMBRO).	

Planta Piso Tipo 1/2/3, Escala 1:50



- LEGENDA ESPAÇOS**
- 1 - GALERIA PÚBLICA COBERTA
  - 2 - ÁTRIO EXTERIOR COBERTO
  - 3 - ESTACIONAMENTO BICICLETAS
  - 4 - ACESSO AOS PISOS EM CAVE
  - 5 - GALERIA PRIVATIVA COBERTA
  - 6 - ÁREA COMUNITÁRIA
  - 6.1 - ESPAÇO POLIVALENTE
  - 6.2 - COZINHA COMUNITÁRIA
  - 6.3 - INSTALAÇÃO SANITÁRIA GERAL / MOBILIDADE CONDICIONADA
  - 6.4 - ARRUMOS
  - 7 - ESPAÇO DESTINADO AO PROJETO SOCIAL
  - 7.1 - ESPAÇO POLIVALENTE
  - 7.2 - COZINHA
  - 7.3 - INSTALAÇÃO SANITÁRIA GERAL / MOBILIDADE CONDICIONADA
  - 7.4 - ANTE-CÂMARA
  - 8 - CIRCULAÇÕES GERAIS
  - 8.1 - ESCADA
  - 8.2 - ELEVADORES
  - 8.3 - CORREDOR DISTRIBUIÇÃO
  - 8.4 - GALERIA EXTERIOR COBERTA - ACESSO AOS APARTAMENTOS
  - 9 - APARTAMENTOS
  - 9.1 - ENTRADA
  - 9.2 - SALA
  - 9.3 - COZINHA
  - 9.4 - QUARTO
  - 9.5 - INSTALAÇÃO SANITÁRIA
  - 9.6 - CIRCULAÇÃO PRIVATIVA
  - 9.7 - VARANDA PRIVATIVA
  - 9.8 - PÁTIO PRIVATIVO
  - 9.9 - ARRUMAMENTO PRIVATIVO NO DESVÃO DA COBERTURA
  - 10 - LAVANDARIA COMUNITÁRIA
  - 10.1 - ÁREA DE MÁQUINAS DE LAVAR E SECAR ROUPA
  - 10.2 - BANCADA COM PIOS DE LAVAGEM
  - 10.3 - ÁREA DE SECAGEM DE ROUPA
  - 11 - COMPARTIMENTO RSU
  - 12 - ESTACIONAMENTO PRIVATIVO
  - 12.1 - CIRCULAÇÃO AUTOMÓVEL PLANA
  - 12.2 - CIRCULAÇÃO AUTOMÓVEL EM RAMPA
  - 12.3 - LUGAR ESTACIONAMENTO AUTOMÓVEL
  - 12.4 - LUGAR MOBILIDADE CONDICIONADA
  - 12.5 - LUGAR ESTACIONAMENTO MOTOCICLOS
  - 12.6 - ESTACIONAMENTO BICICLETAS EM CAVE
  - 13 - ARRECADADAÇÃO DE LIMPEZA
  - 14 - ÁREAS TÉCNICAS
  - 14.1 - ÁREA TÉCNICA AVAC
  - 14.2 - ÁREA TÉCNICA DE ELET. E TELECOMUNICAÇÕES
  - 14.3 - ÁREA TÉCNICA VENTILADORES DAS CAVES, NA COBERTURA

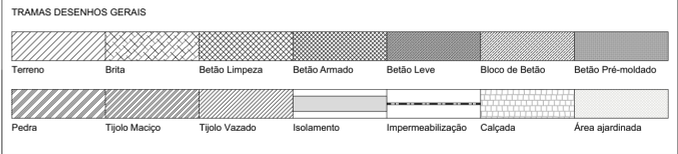
- LEGENDA DOS MATERIAIS**
- PAVIMENTOS**
- 1A CALÇADA EM CUBO DE CALÇÁRIO COM LANCIS EM CALÇÁRIO
  - 1B AUTONIVELANTE /PINTURA EPOXI COR RAL 1013 (BEJE)
  - 1C MARMORITE
  - 1D LAJETAS TÉRMICAS EM BETÃO
  - 1E TELHA MARSELHA
  - 1F PAINÉIS POLICARBONATO ALVEOLAR TRANSLÚCIDO
  - 1G GODO SOBRE GEOTÉXTEL
  - 1H REVESTIMENTO CERÁMICO TÉCNICO
  - 1I REVESTIMENTO CERÁMICO INTERIOR - I.S. (BRANCO)
  - 1J REVESTIMENTO CERÁMICO INTERIOR - COZINHAS (BEJE)
  - 1K PARQUET DE MADEIRA DE CARVALHO
- PAREDES**
- 2A PRÉ-FABRICADOS EM BETÃO
  - 2B BETÃO APARENTE
  - 2C REVESTIMENTO CERÁMICO EXTERIOR TIPO 01 (ROSA)
  - 2D REVESTIMENTO CERÁMICO EXTERIOR TIPO 02 (BEJE)
  - 2E REBOCO DELGADO SOBRE ISOL. TÉRMICO COR RAL 7035 (CINZA CLARO)
  - 2F REBOCO AREADO EXTERIOR PINTURA COR RAL 7035 (CINZA CLARO)
  - 2G GESSO CARTONADO EXTERIOR PINTADO COR RAL 7035 (CINZA CLARO)
  - 2H REBOCO LISO PINTADO COR RAL 9010 (BRANCO)
  - 2I GESSO CARTONADO INTERIOR PINTADO COR RAL 9010 (BRANCO)
  - 2J REVESTIMENTO CERÁMICO INTERIOR - COZINHAS
  - 2K REVESTIMENTO CERÁMICO INTERIOR - I.S. E Á. TÉCNICAS
  - 2L APANELADO MADEIRA PINTADO COR RAL 9010

<b>T1 B</b> SP 49,70m <sup>2</sup> ABP 59,33m <sup>2</sup> ABT 92,59m <sup>2</sup>	<b>T1 C</b> SP 49,70m <sup>2</sup> ABP 59,33m <sup>2</sup> ABT 92,59m <sup>2</sup>	<b>T0</b> SP 31,80m <sup>2</sup> ABP 33,48m <sup>2</sup> ABT 52,23m <sup>2</sup>	<b>T3 B</b> SP 84,03m <sup>2</sup> ABP 107,65m <sup>2</sup> ABT 167,93m <sup>2</sup>
---	---	---	---

Planta Piso 4 Sótão, Escala 1:50

**QUADRO DE ÁREAS**

Área da parcela municipal	717,13	m <sup>2</sup>
Área de implantação	566,17	m <sup>2</sup>
Área de implantação acima do solo	463,75	m <sup>2</sup>
Área do logradouro	240,98	m <sup>2</sup>
Superfície 100% permeável	131,47	m <sup>2</sup>
Área bruta de construção acima do solo	2620,30	m <sup>2</sup>
Área bruta de construção em cave	1132,30	m <sup>2</sup>
Área bruta de construção sotão	301,52	m <sup>2</sup>
Área bruta de construção total	3752,60	m <sup>2</sup>
Área Bruta de Habitação (ABH)	2024,74	m <sup>2</sup>
Área de serviços (AS) - projecto social	63,70	m <sup>2</sup>
Área de estacionamento (AEST)	876,00	m <sup>2</sup>
Superfície total de pavimento	1735,10	m <sup>2</sup>
Superfície de pavimento - uso habitacional	1671,40	m <sup>2</sup>
Superfície de pavimento - áreas comunitárias	142,65	m <sup>2</sup>
Superfície de pavimento - uso serviços - proj social	63,70	m <sup>2</sup>
Área habitável total	1290,00	m <sup>2</sup>
Nº de pisos acima do solo	4	
Nº de pisos abaixo do solo	2	
Nº total de fogos	18	
Nº total de T1	5	
Nº total de T2	9	
Nº total de T3	4	
Nº de lugares estacionamento privado coberto	22	
Nº de lugares estacion. privado coberto motociclos	2	
Nº de lugares estacionamento de bicicletas	19	



**COTAS | INDICAÇÕES**

SP	Superfície Pavimento	ABP	Área Bruta Privativa	ABT	Área Bruta Total	PDL	Pé Direito Livre
0.00	C. Projecto	0.00	Legenda Material	0.00	Cota soleira	0.00	I. Corte
X	Ponte de Luz parede	X	Ponte de Luz tecto	1%	I. Pendente	± 0.00	Cotagem

TODAS AS COTAS DEVERÃO SER LIDAS À COTA E NÃO À ESCALA E VERIFICADAS PELO EMPREITEIRO. QUALQUER DISCREPÂNCIA EXISTENTE ENTRE AS COTAS DE DIFERENTES PROJECTOS DEVERÁ SER RESOLVIDA REPORTANDO-SE À MALHA GERAL DO PROJECTO APÓS CONSULTA PREVIA E ATEMPADAOS PROJECTISTAS DE ARQUITECTURA E DE ESTRUTURA.

AS COTAS RELATIVAS AO EXISTENTE BASEIAM-SE NO LEVANTAMENTO FORNECIDO PELO DONO DE OBRA. QUALQUER EVENTUAL DISCREPÂNCIA ENTRE ESTAS E AS INDICADAS NO PROJECTO DEVERÁ SER RESOLVIDA APÓS CONSULTA PREVIA E ATEMPADAOS PROJECTISTAS DE ARQUITECTURA MEDIANTE APRESENTAÇÃO DOS RESPECTIVOS ELEMENTOS DE PREPARAÇÃO DE OBRA POR PARTE DO EMPREITEIRO.

QUALQUER DISCREPÂNCIA EXISTENTE ENTRE DIFERENTES ELEMENTOS DESENHADOS OU ESCRITOS DO PROJECTO DEVERÁ SER RESOLVIDA APÓS CONSULTA PREVIA E ATEMPADAOS PROJECTISTAS DE ARQUITECTURA MEDIANTE A APRESENTAÇÃO DOS RESPECTIVOS ELEMENTOS DE PREPARAÇÃO DE OBRA POR PARTE DO EMPREITEIRO.

Revisão:	Descrição:	Data:	Desenho:	Verifica:
----------	------------	-------	----------	-----------

**SRU** Lisboa Ocidental  
**SRU** Sociedade de Reabilitação Urbana, E.M., S.A.  
 Praça do Município 31, 1100-365 Lisboa

**HABITAÇÃO**

Código de Intervenção: SRU\_231621\_ADS  
 Código de Contrato: nº 23644/CAC

Projeto de um edifício de habitação na Rua António do Couto, Lumiar

Projectistas: - Patrícia Rocha Leite  
 - Miguel Trigo

Patricia Rocha Leite  
 Arquitecta

Miguel Trigo  
 arquitectura

**A400**  
 Engenheiros e Consultores de Engenharia

ESPECIALIDADE: ARQUITECTURA	Fase: PEDIDO INFORMAÇÃO PRÉVIA	Escala: 1:50	Data: Junho 2024
Título do Desenho: PLANTA PROPOSTA PISO 4 SÓTÃO	Desenho nº: ARQ-PIP-08	Técnico Responsável: Patrícia Rocha Leite	Colaboradores: Daniel Costa
Revisão: 02	Nome do Ficheiro: Des. Folha	Tempo em Hora:	

ESTE DESENHO É PROPRIEDADE DA LISBOA OCIDENTAL SRU E NÃO PODE SER REPRODUZIDO, DIVULGADO OU COPIADO, NO TODO OU NA PARTE, SEM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA RESERVADOS TODOS OS DIREITOS PARA LEGISLAÇÃO EM VIGOR (GEÓMETRO Nº 98, DE 14 DE MARÇO, A TENDÊNCIA PARA O Nº 98, DE 11 DE SETEMBRO).

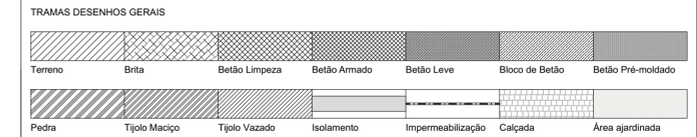


- LEGENDA ESPAÇOS**
- 1 - GALERIA PÚBLICA COBERTA
  - 2 - ÁTRIO EXTERIOR COBERTO
  - 3 - ESTACIONAMENTO BICICLETAS
  - 4 - ACESSO AOS PISOS EM CAVE
  - 5 - GALERIA PRIVATIVA COBERTA
  - 6 - ÁREA COMUNITÁRIA
  - 6.1 - ESPAÇO POLIVALENTE
  - 6.2 - COZINHA COMUNITÁRIA
  - 6.3 - INSTALAÇÃO SANITÁRIA GERAL / MOBILIDADE CONDICIONADA
  - 6.4 - ARRUMOS
  - 7 - ESPAÇO DESTINADO AO PROJETO SOCIAL
  - 7.1 - ESPAÇO POLIVALENTE
  - 7.2 - COZINHA
  - 7.3 - INSTALAÇÃO SANITÁRIA GERAL / MOBILIDADE CONDICIONADA
  - 7.4 - ANTE-CÂMARA
  - 8 - CIRCULAÇÕES GERAIS
  - 8.1 - ESCADA
  - 8.2 - ELEVADORES
  - 8.3 - CORREDOR DISTRIBUIÇÃO
  - 8.4 - GALERIA EXTERIOR COBERTA - ACESSO AOS APARTAMENTOS
  - 9 - APARTAMENTOS
  - 9.1 - ENTRADA
  - 9.2 - SALA
  - 9.3 - COZINHA
  - 9.4 - QUARTO
  - 9.5 - INSTALAÇÃO SANITÁRIA
  - 9.6 - CIRCULAÇÃO PRIVATIVA
  - 9.7 - VARANDA PRIVATIVA
  - 9.8 - PÁTIO PRIVATIVO
  - 9.9 - ARRUMO PRIVATIVO NO DESVÃO DA COBERTURA
  - 10 - LAVANDARIA COMUNITÁRIA
  - 10.1 - ÁREA DE MÁQUINAS DE LAVAR E SECAR ROUPA
  - 10.2 - BANCADA COM PIOS DE LAVAGEM
  - 10.3 - ÁREA DE SECAGEM DE ROUPA
  - 11 - COMPARTIMENTO RSU
  - 12 - ESTACIONAMENTO PRIVATIVO
  - 12.1 - CIRCULAÇÃO AUTOMÓVEL PLANA
  - 12.2 - CIRCULAÇÃO AUTOMÓVEL EM RAMPA
  - 12.3 - LUGAR ESTACIONAMENTO AUTOMÓVEL
  - 12.4 - LUGAR MOBILIDADE CONDICIONADA
  - 12.5 - LUGAR ESTACIONAMENTO MOTOCICLOS
  - 12.6 - ESTACIONAMENTO BICICLETAS EM CAVE
  - 13 - ARRECADAÇÃO DE LIMPEZA
  - 14 - ÁREAS TÉCNICAS
  - 14.1 - ÁREA TÉCNICA AVAC
  - 14.2 - ÁREA TÉCNICA DE ELET. E TELECOMUNICAÇÕES
  - 14.3 - ÁREA TÉCNICA VENTILADORES DAS CAVES, NA COBERTURA

- LEGENDA DOS MATERIAIS**
- PAVIMENTOS**
- 1A CALÇADA EM CUBO DE CALCÁRIO COM LANCIS EM CALCÁRIO
  - 1B AUTONIVELANTE /PINTURA EPOXI COR RAL 1013 (BEJE)
  - 1C MARMORITE
  - 1D LAJETAS TÉRMICAS EM BETÃO
  - 1E TELHA MARSELHA
  - 1F PAINÉIS POLICARBONATO ALVEOLAR TRANSLÚCIDO
  - 1G GODO SOBRE GEOTÊXIL
  - 1H REVESTIMENTO CERÂMICO TÉCNICO
  - 1I REVESTIMENTO CERÂMICO INTERIOR - I.S. (BRANCO)
  - 1J REVESTIMENTO CERÂMICO INTERIOR - COZINHAS (BEJE)
  - 1K PARQUET DE MADEIRA DE CARVALHO
- PAREDES**
- 2A PRÉ-FABRICADOS EM BETÃO
  - 2B BETÃO APARENTE
  - 2C REVESTIMENTO CERÂMICO EXTERIOR TIPO 01 (ROSA)
  - 2D REVESTIMENTO CERÂMICO EXTERIOR TIPO 02 (BEJE)
  - 2E REBOCO DELGADO SOBRE ISOL. TÉRMICO COR RAL 7035 (CINZA CLARO)
  - 2F REBOCO AREADO EXTERIOR PINTURA COR RAL 7035 (CINZA CLARO)
  - 2G GESSO CARTONADO EXTERIOR PINTADO COR RAL 7035 (CINZA CLARO)
  - 2H REBOCO LISO PINTADO COR RAL 9010 (BRANCO)
  - 2I GESSO CARTONADO INTERIOR PINTADO COR RAL 9010 (BRANCO)
  - 2J REVESTIMENTO CERÂMICO INTERIOR - COZINHAS
  - 2K REVESTIMENTO CERÂMICO INTERIOR - I.S. E ÁREAS TÉCNICAS
  - 2L APANELADO MADEIRA PINTADO COR RAL 9010

**QUADRO DE ÁREAS**

Área da parcela municipal	717,13	m2
Área de implantação	566,17	m2
Área de implantação acima do solo	463,75	m2
Área do logradouro	240,98	m2
Superfície 100% permeável	131,47	m2
Área bruta de construção acima do solo	2620,30	m2
Área bruta de construção em cave	1132,30	m2
Área bruta de construção sotão	301,52	m2
Área bruta de construção total	3752,60	m2
Área Bruta de Habitação (ABH)	2024,74	m2
Área de serviços (AS) - projecto social	63,70	m2
Área de estacionamento (AEST)	876,00	m2
Superfície total de pavimento	1735,10	m2
Superfície de pavimento - uso habitacional	1671,40	m2
Superfície de pavimento - áreas comunitárias	142,65	m2
Superfície de pavimento - uso serviços - proj social	63,70	m2
Área habitável total	1290,00	m2
Nº de pisos acima do solo	4	
Nº de pisos abaixo do solo	2	
Nº total de fogos	18	
Nº total de T1	5	
Nº total de T2	9	
Nº total de T3	4	
Nº de lugares estacionamento privado coberto	22	
Nº de lugares estacion. privado coberto motociclos	2	
Nº de lugares estacionamento de bicicletas	19	



**COTAS | INDICAÇÕES**

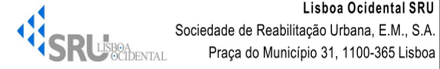
SP	Superfície Pavimento	ABP	Área Bruta Privativa	ABT	Área Bruta Total	PDL	Pé Direito Livre
0.00	C. Projecto	(A)	Legenda Material	± 0.00	Cota soleira	— C00	I. Corte
↗	Ponte de Luz parede	⊗	Ponte de Luz tecto	1%	I. Pendente	± 0.00	Cotagem

TODAS AS COTAS DEVERÃO SER LIDAS À COTA E NÃO À ESCALA E VERIFICADAS PELO EMPREITEIRO. QUALQUER DISCREPÂNCIA EXISTENTE ENTRE AS COTAS DE DIFERENTES PROJECTOS DEVERÁ SER RESOLVIDA REPORTANDO-SE À MALHA GERAL DO PROJECTO APÓS CONSULTA PRÉVIA E ATEMPADAOS PROJECTISTAS DE ARQUITECTURA E DE ESTRUTURA.

AS COTAS RELATIVAS AO EXISTENTE BASEIAM-SE NO LEVANTAMENTO FORNECIDO PELO DONO DE OBRA. QUALQUER EVENTUAL DISCREPÂNCIA ENTRE ESTAS E AS INDICADAS NO PROJECTO DEVERÁ SER RESOLVIDA APÓS CONSULTA PRÉVIA E ATEMPADAOS PROJECTISTAS DE ARQUITECTURA MEDIANTE APRESENTAÇÃO DOS RESPECTIVOS ELEMENTOS DE PREPARAÇÃO DE OBRA POR PARTE DO EMPREITEIRO.

QUALQUER DISCREPÂNCIA EXISTENTE ENTRE DIFERENTES ELEMENTOS DESENHADOS OU ESCRITOS DO PROJECTO DEVERÁ SER RESOLVIDA APÓS CONSULTA PRÉVIA E ATEMPADAOS PROJECTISTAS DE ARQUITECTURA MEDIANTE A APRESENTAÇÃO DOS RESPECTIVOS ELEMENTOS DE PREPARAÇÃO DE OBRA POR PARTE DO EMPREITEIRO.

Revisão	Descrição	Data	Desenho	Verifica



**HABITAÇÃO**

Código de Intervenção: SRU\_231621\_ADS      Código de Contrato: nº 23644/CAC

Projeto de um edifício de habitação na Rua António do Couto, Lumiar

Projectistas: - Patrícia Rocha Leite  
- Miguel Trigo

Patrícia Rocha Leite  
Arquiteta

Miguel Trigo  
arquitectura

**A400**  
Instituída e Coordenada por Engenheiros

ESPECIALIDADE: ARQUITECTURA	Fase: PEDIDO INFORMAÇÃO PRÉVIA	Escala: 1:50	Data: Junho 2024
Título do Desenho: PLANTA PROPOSTA COBERTURA	Desenho nº: ARQ-PIP-09		
Técnico Responsável: Patrícia Rocha Leite	Colaboradores: Daniel Costa	Revisão: 02	Nome do Ficheiro: Dm. Folha

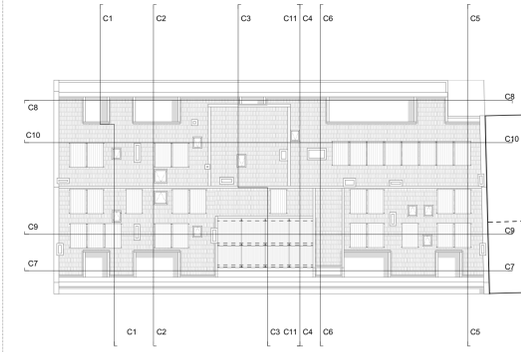
ESTE DESENHO É PROPRIEDADE DA LISBOA OCIDENTAL SRU E NÃO PODE SER REPRODUZIDO, DIVULGADO OU COPIADO, NO TODO OU NA PARTE, SEM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA RESERVADOS TODOS OS DIREITOS PARA LEGISLAÇÃO EM VIGOR (DECRETO Nº 93/81 DE 14 DE MARÇO, ALTIPO Nº 141/81 DE 11 DE SETEMBRO).



Corte C1, Escala 1:50



Corte C2, Escala 1:50



**TRAMAS DESENHOS GERAIS**

Terreno	Brita	Betão Limpeza	Betão Armado	Betão Leve	Bloco de Betão	Betão Pré-moldado
Pedra	Tijolo Maciço	Tijolo Vazado	Isolamento	Impermeabilização	Calçada	Área ajardinada

**INFRAESTRUTURAS**

Inf. Hidráulicas	Inf. Eléctricas	AVAC	SCI
------------------	-----------------	------	-----

**COTAS | INDICAÇÕES**

SP	Superfície Pavimento	ABP	Área Bruta Privativa	ABT	Área Bruta Total	PCL	Nº Direto Livre
SP	IC - Projeto	ABP	Legenda Material	ABT	Área Bruta Total	PCL	Nº Direto Livre
SP	Ponte de Luz parede	ABP	Ponte de Luz teto	ABT	Pendente	PCL	Cotagem

TODAS AS COTAS DEVEM SER LIDAS À COTA E NÃO À ESCALA E VERIFICADAS PELO EMPREITEIRO. QUALQUER DISCREPÂNCIA EXISTENTE ENTRE AS COTAS DIFERENTES DO PROJECTO DEVERÁ SER RESOLVIDA REPORTANDO-SE À ANÁLISE GERAL DO PROJECTO APÓS CONSULTA PRÉVIA E ATENDIMENTO PRECETIVAS DE ARQUITECTURA E DE ESTRUTURA.

AS COTAS RESULTANTES EXISTENTES BASEIAM-SE NO LEVANTAMENTO FORNECIDO PELO DONO DE OBRAS. QUALQUER EVENTUAL DISCREPÂNCIA ENTRE ESTAS E AS INDICADAS NO PROJECTO DEVERÁ SER RESOLVIDA APÓS CONSULTA PRÉVIA E ATENDIMENTO PRECETIVAS DE ARQUITECTURA MEDIANTE APRESENTAÇÃO DOS RESPECTIVOS ELEMENTOS DE PREPARAÇÃO DE OBRAS POR PARTE DO EMPREITEIRO.

QUALQUER DISCREPÂNCIA EXISTENTE ENTRE DIFERENTES ELEMENTOS DESENHADOS OU ESCRITOS DO PROJECTO DEVERÁ SER RESOLVIDA APÓS CONSULTA PRÉVIA E ATENDIMENTO PRECETIVAS DE ARQUITECTURA MEDIANTE APRESENTAÇÃO DOS RESPECTIVOS ELEMENTOS DE PREPARAÇÃO DE OBRAS POR PARTE DO EMPREITEIRO.

Revista	Descrição	Data	Desenho	Verificação

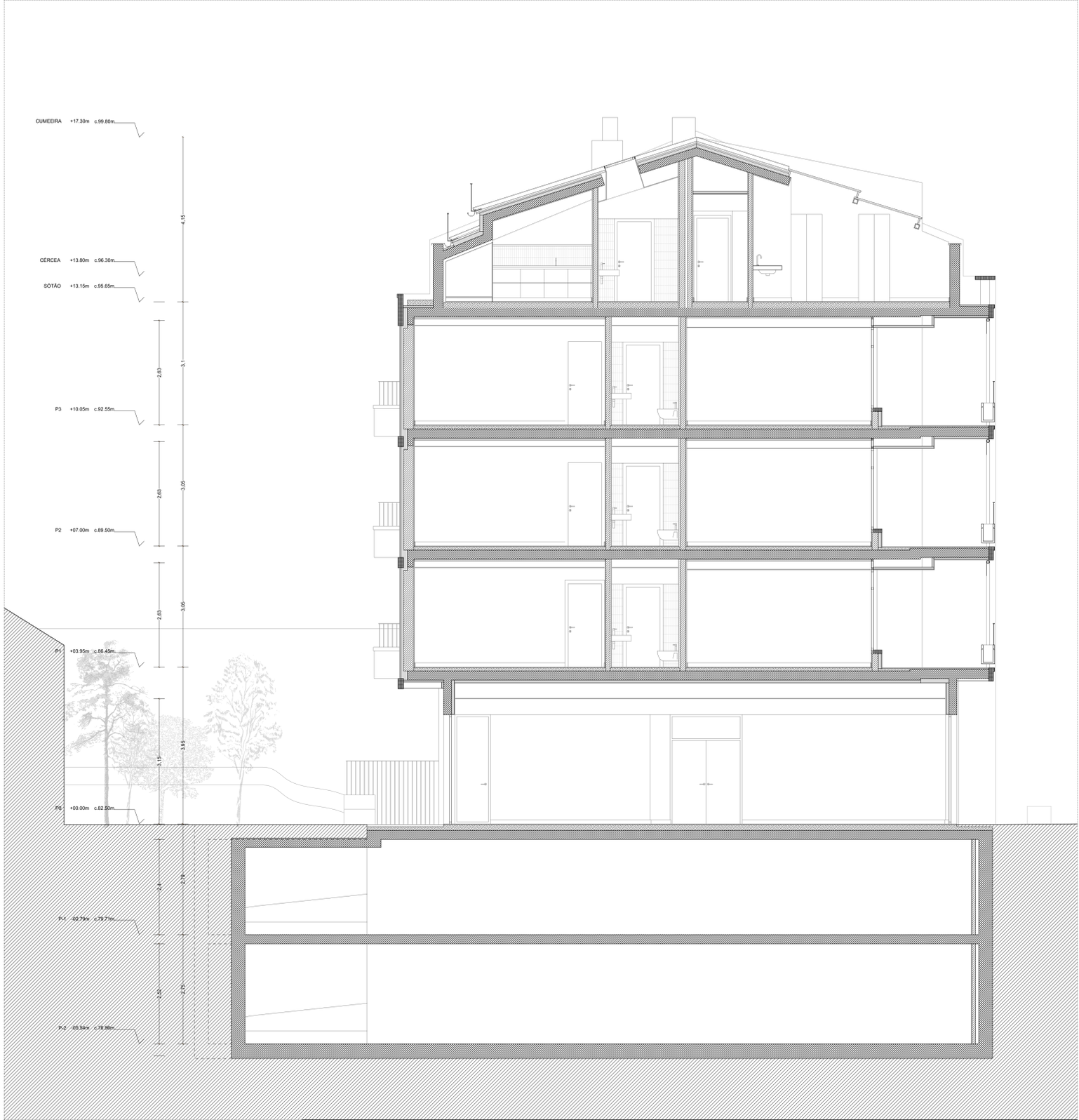
**Lisboa Ocidental SRU**  
Sociedade de Reabilitação Urbana, E.M., S.A.  
Praça do Município 31, 1100-365 Lisboa

**HABITAÇÃO**  
Código de Intervenção: SRU\_231621\_A05  
Código de Contas: 2384ACAC

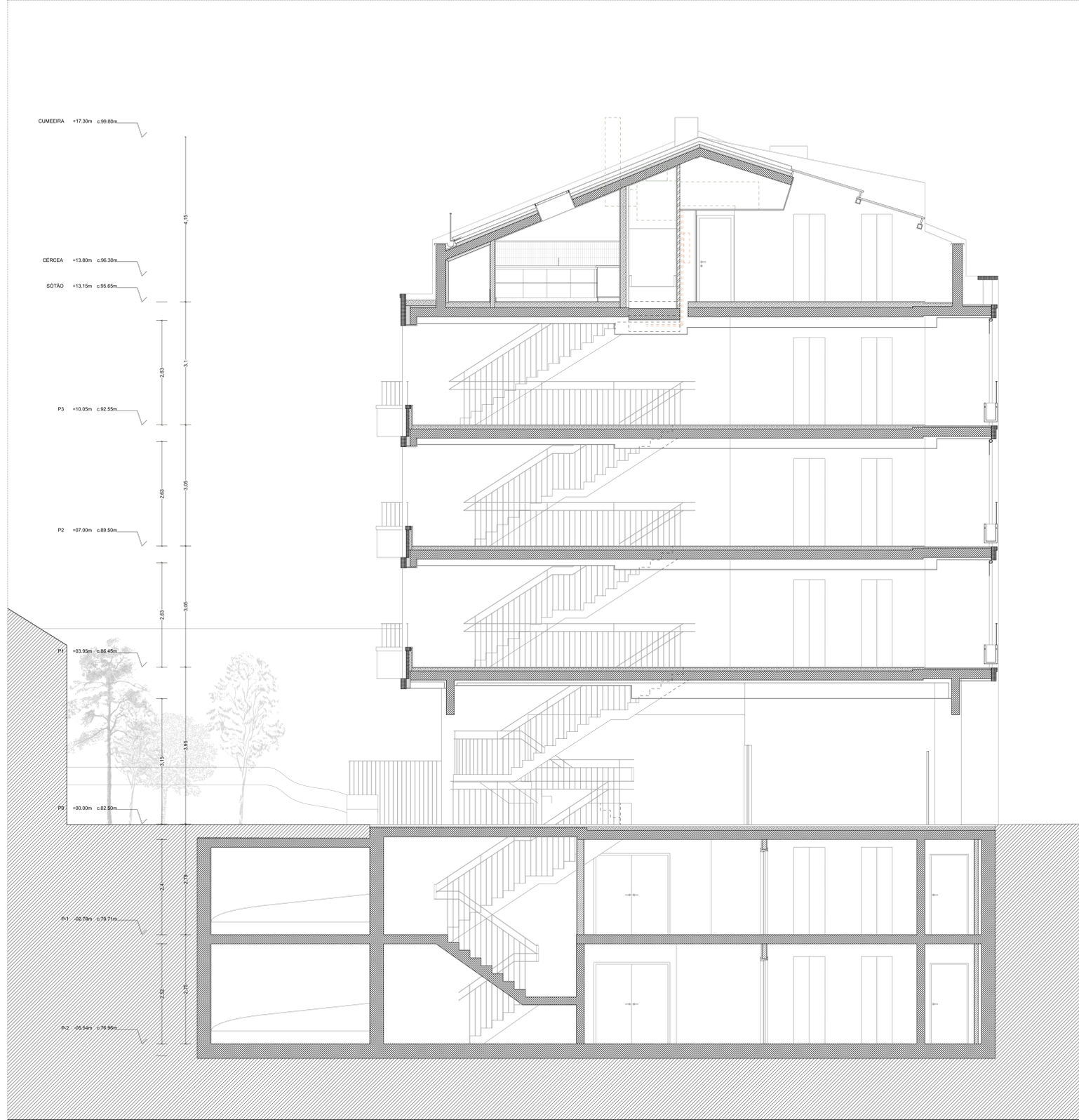
Projeto de um edifício de habitação na Rua António do Couto, Lumiar

Projetista: Patrícia Rocha Leite, Miguel Trigo  
Arquiteta: Patrícia Rocha Leite, Miguel Trigo  
A400

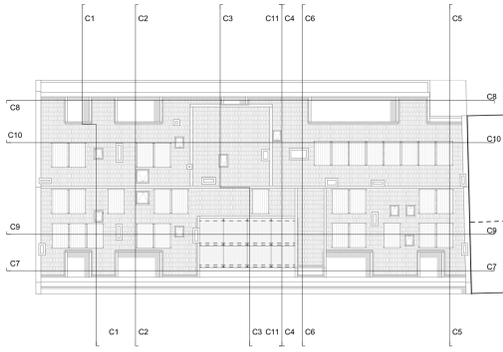
ESPECIALIDADE: ARQUITETURA	Fase: PEDIDO INFORMAÇÃO PRÉVIA	Escala: 1:50, 1:200	Data: Junho 2024
Título do Documento: CORTES 1 E 2 PROPOSTA	Documento nº: ARQP-PP-10	Nome do Fichado: SRU_231621_A05	
Técnicos Responsáveis: Patrícia Rocha Leite, Miguel Trigo	Colaboradores: Daniel Costa	Revisão: 02	Nome do Fichado: SRU_231621_A05



Corte C3, Escala 1:50



Corte C4, Escala 1:50



**TRAMAS DESENHOS GERAIS**

Terreno	Brita	Betão Limpeza	Betão Armado	Betão Leve	Bloco de Betão	Betão Pré-moldado
Pedra	Tijolo Maciço	Tijolo Vazado	Isolamento	Impermeabilização	Calçada	Área ajardinada

**INFRAESTRUTURAS**

Inf. Hidráulicas	Inf. Eléctricas	AVAC	SCI
------------------	-----------------	------	-----

**COTAS | INDICAÇÕES**

SP	Superfície Pavimento	ABP	Área Bruta Privativa	ABT	Área Bruta Total	PCL	Pis. Direto Livre
SP	C. Proposto	ABP	Legenda Material	ABT	Cota solaria	Cote	Cote
	Ponte de Luz parede		Ponte de Luz teto		P. Pendente		Cotagem

TODAS AS COTAS DEVEM SER LIDAS À COTA E NÃO À ESCALA E VERIFICADAS PELO EMPREENHEIRO. QUALQUER DISCREPÂNCIA EXISTENTE ENTRE AS COTAS DE DIFERENTES PROJECTOS DEVERÁ SER RESOLVIDA REPORTANDO-SE À ANÁLISE GERAL DO PROJECTO APÓS CONSULTA PRÉVIA E ATENDIMENTO PRECETTAS DE ARQUITECTURA E DE ESTRUTURA.

AS COTAS RELATIVAS ÀS CIMENTAÇÕES DEVEM BASEAR-SE NO LEVANTAMENTO FORNECIDO PELA DONA DE OBRAS. QUALQUER DIFERENÇA ENTRE ESTAS E AS INDICADAS NO PROJECTO DEVERÁ SER RESOLVIDA APÓS CONSULTA PRÉVIA E ATENDIMENTO PRECETTAS DE ARQUITECTURA MEDIANTE APRESENTAÇÃO DOS RESPECTIVOS ELEMENTOS DE PREPARAÇÃO DE OBRAS POR PARTE DO EMPREENHEIRO.

QUALQUER DISCREPÂNCIA EXISTENTE ENTRE DIFERENTES ELEMENTOS DESENHADOS OU ESCRITOS DO PROJECTO DEVERÁ SER RESOLVIDA APÓS CONSULTA PRÉVIA E ATENDIMENTO PRECETTAS DE ARQUITECTURA MEDIANTE APRESENTAÇÃO DOS RESPECTIVOS ELEMENTOS DE PREPARAÇÃO DE OBRAS POR PARTE DO EMPREENHEIRO.

Revisão	Descrição	Data	Desenho	Verificação

**Lisboa Ocidental SRU**  
 Sociedade de Reabilitação Urbana, E.M., S.A.  
 Praça do Município 31, 1100-365 Lisboa

**HABITAÇÃO**

Cópia de Intervenção:  
 SRU\_21161\_A03

Código de Controlo nº:  
 2186ACAC

Projeto de um edifício de habitação na Rua António do Couto, Lumiar

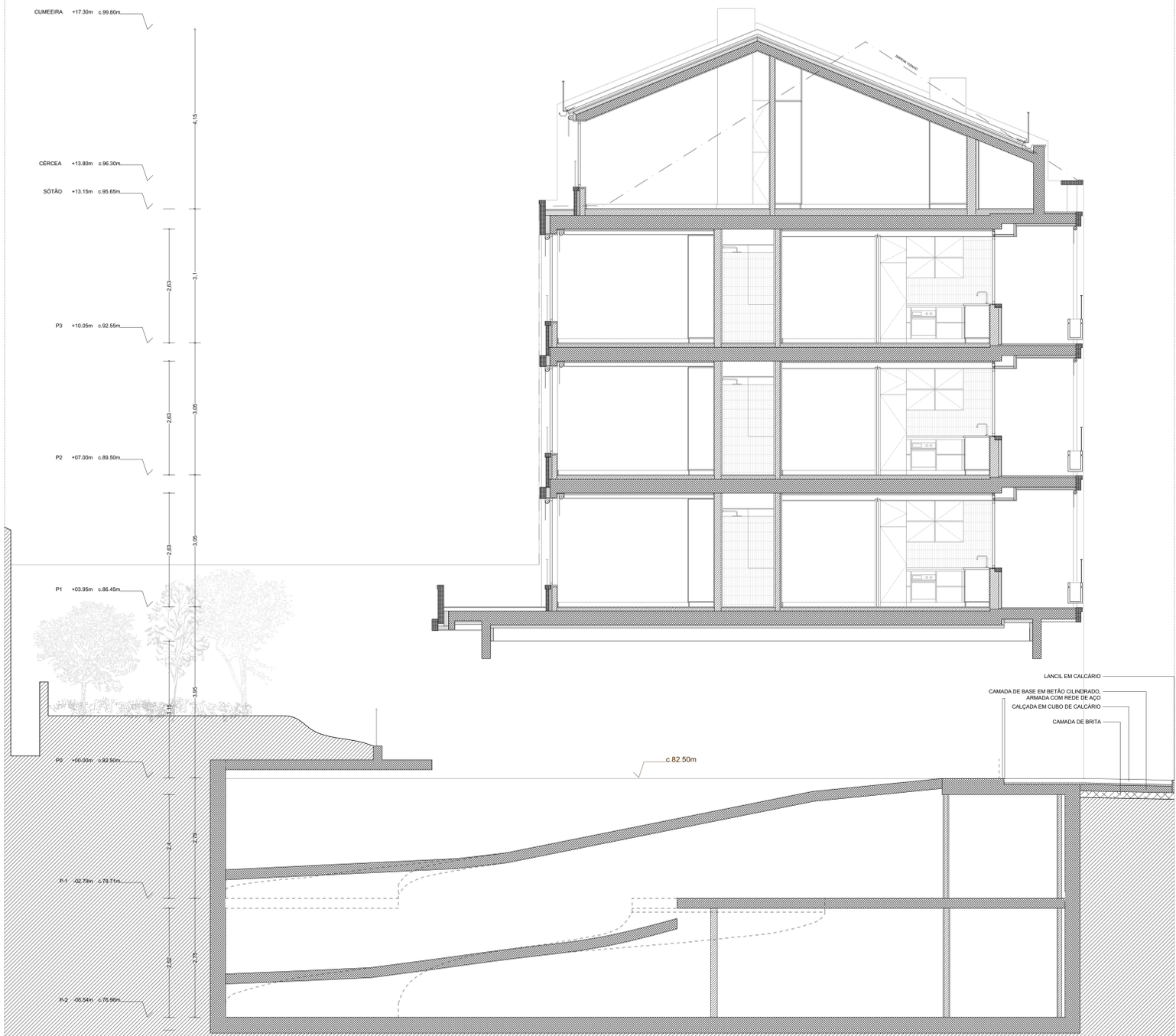
Proprietário: Patrícia Rocha Leite  
 - Miguel Trigo

Arquiteta: Patrícia Rocha Leite  
 Arquitecto: Miguel Trigo

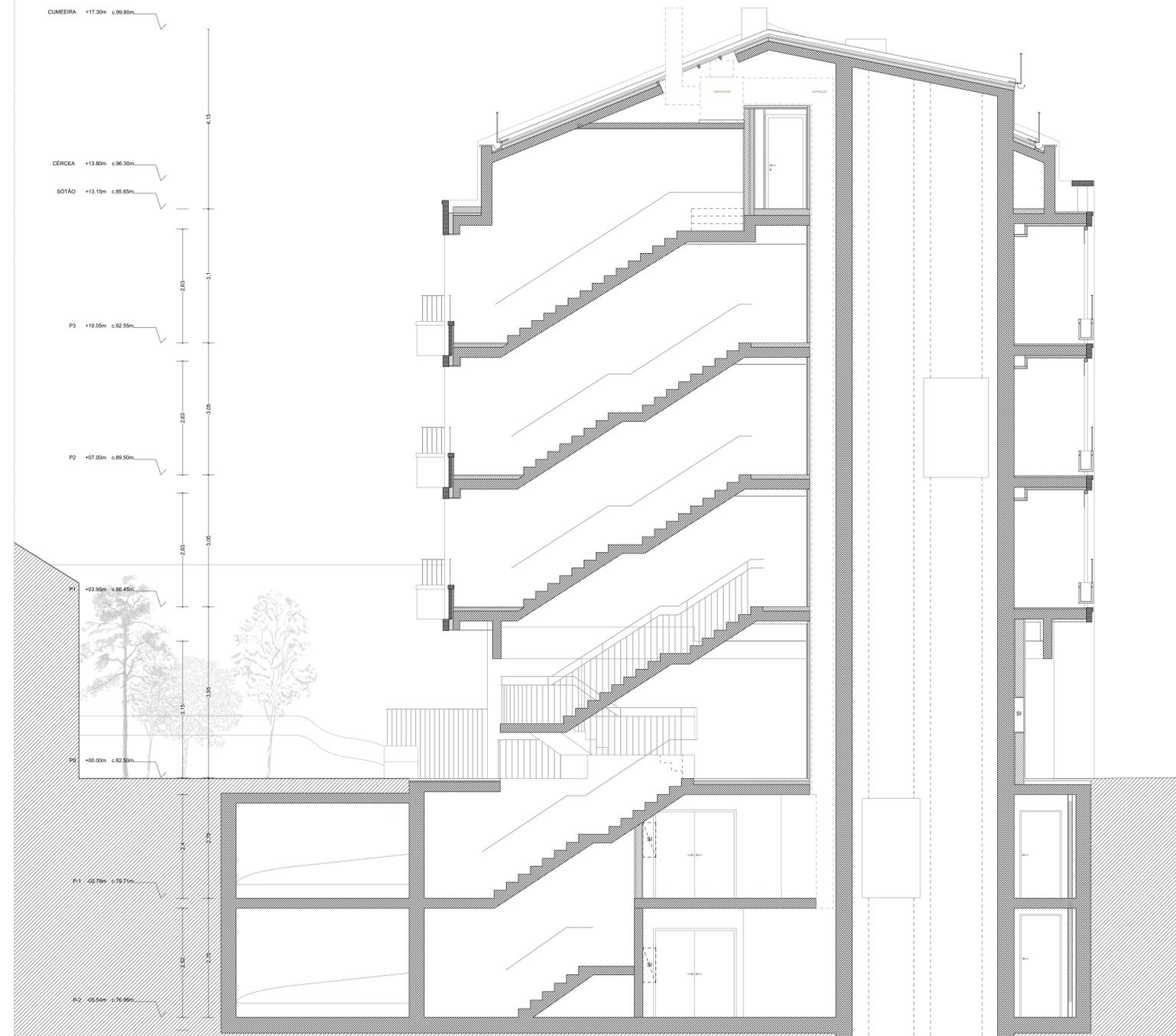
**A400**

ESPECIALIDADE	Fase	Escala	Data
ARQUITECTURA	PEDIDO INFORMAÇÃO PRÉVIA	1:50, 1:200	Junho 2024
Título do Documento	Revisão nº	Quantidade nº	
CORTES 3 E 4 PROPOSTA	ARQ-PIP-11		
Técnicos Responsáveis	Colaboradores	Revisão	Nome de Ficheiro
Patrícia Rocha Leite	Daniela Costa	02	SRU_P11

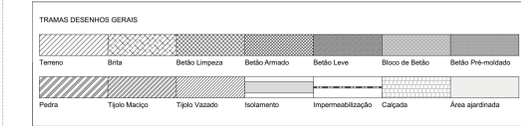
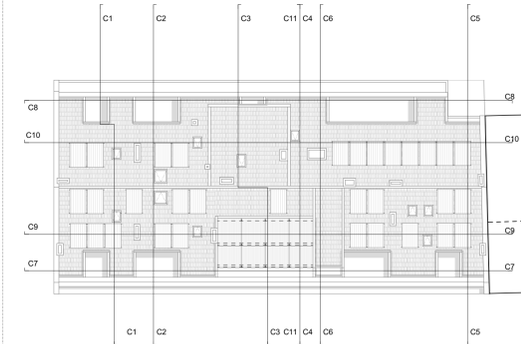
ESTO DESENHO PROPRIEDADE DA SRU. NÃO PODE SER REPRODUZIDO TOTALMENTE OU PARCIALMENTE SEM A AUTORIZAÇÃO DA EMPRESA. RESERVADOS TODOS OS DIREITOS PELA UTILIZAÇÃO EM VIGOR DECRETADO EM 14 DE MARÇO DE 2011 E ALTERADO PELA LEI Nº 17 DE 2012.



Corte C5, Escala 1:50



Corte C6, Escala 1:50



**COTAS | INDICAÇÕES**

SP	Superfície Pavimento	ABP	Área Bruta Privativa	ABT	Área Bruta Total	PCL	Pl. Direto Livre
SP	Projeto	Legenda Material	300	300	300	300	Corte
SP	Porte de Luz parede	Porte de Luz teto	3%	3%	3%	3%	Catagem

TODAS AS COTAS DEVEM SER LIDAS À COTA E NÃO À ESCALA E VERIFICADAS PELO EMPREENHEIRO. QUALQUER DISCREPÂNCIA EXISTENTE ENTRE AS COTAS DE DIFERENTES PROJECTOS DEVERÁ SER RESOLVIDA REPORTANDO-SE À ANÁLISE GERAL DO PROJECTO APÓS CONSULTA PRÉVIA E RESPOSTAS PRECISAS DE ARQUITECTURA E DE ESTRUTURA.  
 AS COTAS RELATIVAS ÀS PLANTAS DEVEM SER BASEADAS NO LEVANTAMENTO FORNECIDO PELA DADO DE OBRA. QUALQUER EVENTUAL DISCREPÂNCIA ENTRE ESTAS E AS INDICADAS NO PROJECTO DEVEM SER RESOLVIDAS APÓS CONSULTA PRÉVIA E RESPOSTAS PRECISAS DE ARQUITECTURA MEDIANTE APRESENTAÇÃO DE PROSPECTIVOS ELEMENTOS DE PREPARAÇÃO DE OBRA POR PARTE DO EMPREENHEIRO.  
 QUALQUER DISCREPÂNCIA EXISTENTE ENTRE DIFERENTES ELEMENTOS DESENHADOS OU ESCRITOS DO PROJECTO DEVERÁ SER RESOLVIDA APÓS CONSULTA PRÉVIA E RESPOSTAS PRECISAS DE ARQUITECTURA MEDIANTE APRESENTAÇÃO DOS RESPECTIVOS ELEMENTOS DE PREPARAÇÃO DE OBRA POR PARTE DO EMPREENHEIRO.

Revista	Descrição	Data	Desenho	Verificação

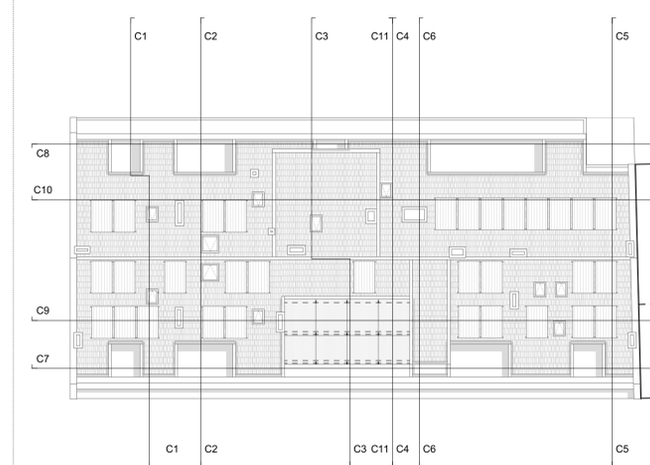
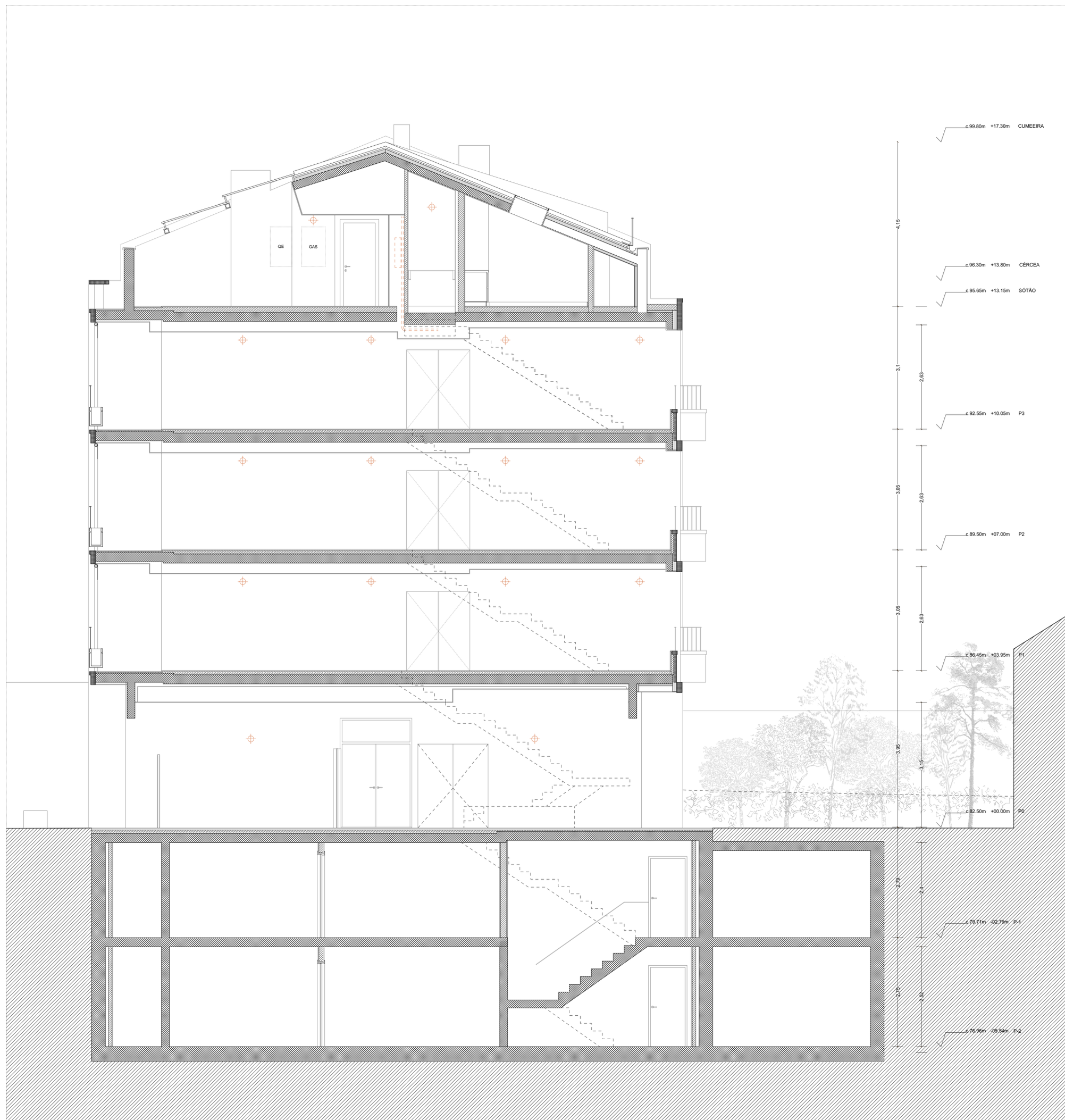
**Lisboa Ocidental SRU**  
 Sociedade de Reabilitação Urbana, E.M., S.A.  
 Praça do Município 31, 1100-365 Lisboa  
**HABITAÇÃO**

Cópia de Intervenção:  
 SRU\_211621\_A05  
 Cópia de Cota nº:  
 2188ACAC

Projeto de um edifício de habitação na Rua António do Couto, Lumiar  
 Projectista: Patrícia Rocha Leite  
 Arquitecta: Miguel Trigo

Especialidade: ARQUITECTURA  
 Fase: PEDIDO INFORMAÇÃO PRÉVIA  
 Escala: 1:50, 1:200  
 Data: Junho 2024  
 Título do Documento: CORTES S E E PROPOSTA  
 Número do Documento: ARQ-PP-12

Técnico Responsável: Patrícia Rocha Leite  
 Colaboradora: Diágor Costa  
 Revisto: 02  
 Nome do Fornecedor: A400  
 Data: Junho 2024



**TRAMAS DESENHOS GERAIS**

Terreno	Brita	Betão Limpeza	Betão Armado	Betão Leve	Bloco de Betão	Betão Pré-moldado
Pedra	Tijolo Maciço	Tijolo Vazado	Isolamento	Impermeabilização	Calçada	Área ajardinada

**INFRAESTRUTURAS**

--- Inf. Hidráulicas    - - - - - Inf. Eléctricas    - - - - - AVAC    - - - - - SCI

**COTAS | INDICAÇÕES**

SP	Superfície Pavimento	ABP	Área Bruta Privativa	ABT	Área Bruta Total	PDL	Pé Direito Livre
0.00	C. Projecto	(M)	Legenda Material	±0.00	Cota soleira	C00	I. Corte
R	Ponte de Luz parede	(X)	Ponte de Luz tecto	1%	I. Pendente	+0.00	Cotagem

TODAS AS COTAS DEVERÃO SER LIDAS À COTA E NÃO À ESCALA E VERIFICADAS PELO EMPREITEIRO. QUALQUER DISCREPÂNCIA EXISTENTE ENTRE AS COTAS DOS DIFERENTES PROJECTOS DEVERÁ SER RESOLVIDA APÓS CONSULTA PRÉVIA E ATEMPADA AOS PROJECTISTAS DE ARQUITECTURA E DE ESTRUTURA.

AS COTAS RELATIVAS AO EXISTENTE BASEIAM-SE NO LEVANTAMENTO FORNECIDO PELO DONO DE OBRA. QUALQUER EVENTUAL DISCREPÂNCIA ENTRE ESTAS E AS INDICADAS NO PROJECTO DEVERÁ SER RESOLVIDA APÓS CONSULTA PRÉVIA E ATEMPADA AOS PROJECTISTAS DE ARQUITECTURA MEDIANTE APRESENTAÇÃO DOS RESPECTIVOS ELEMENTOS DE PREPARAÇÃO DE OBRA POR PARTE DO EMPREITEIRO.

QUALQUER DISCREPÂNCIA EXISTENTE ENTRE DIFERENTES ELEMENTOS DESENHADOS OU ESCRITOS DO PROJECTO DEVERÁ SER RESOLVIDA APÓS CONSULTA PRÉVIA E ATEMPADA AOS PROJECTISTAS DE ARQUITECTURA MEDIANTE A APRESENTAÇÃO DOS RESPECTIVOS ELEMENTOS DE PREPARAÇÃO DE OBRA POR PARTE DO EMPREITEIRO.

Revisão:	Descrição:	Data:	Desenhado:	Verificado:
----------	------------	-------	------------	-------------

**Lisboa Ocidental SRU**  
Sociedade de Reabilitação Urbana, E.M., S.A.  
Praça do Município 31, 1100-365 Lisboa

**HABITAÇÃO**

Código de Intervenção: SRU\_231621\_ADS      Código de Contrato nº: 231644/CAC

Projeto de um edifício de habitação na Rua António do Couto, Lumiar

Projetistas: - Patrícia Rocha Leite  
- Miguel Trigo

Patrícia Rocha Leite  
Arquitetura

Miguel Trigo  
arquitectura

**A400**  
PROFESSORES E COLABORADORES DE ENGENHARIA

ESPECIALIDADE:	Fase:	Escala:	Data:
ARQUITECTURA	PEDIDO INFORMAÇÃO PRÉVIA	1:200, 1:50	Junho 2024
Título do Desenho:	Desenho nº:		
CORTE 7 PROPOSTA	ARQ-PIP-13		
Técnico Responsável:	Colaboradores:	Revisão:	Nome do Ficheiro:
Patrícia Rocha Leite	Daniel Costa	02	Dim. Folha:

ESTE DESENHO É PROPRIEDADE DA LISBOA OCIDENTAL SRU E NÃO PODE SER REPRODUZIDO, DIVULGADO OU COPIADO, NO TODO OU NA PARTE, SEM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA RESERVADOS TODOS OS DIREITOS DE LEGISLAÇÃO EM VIGOR (DIREITO VISUAL DE 14 DE MARÇO, ALTERNADO PARA O VISUAL DE 11 DE SETEMBRO).

Corte C7, Escala 1:50

CUMEIRA +17.30m c.99.80m

CERCEA +13.90m c.95.30m

SOTAO +13.15m c.95.65m

P3 +10.05m c.92.55m

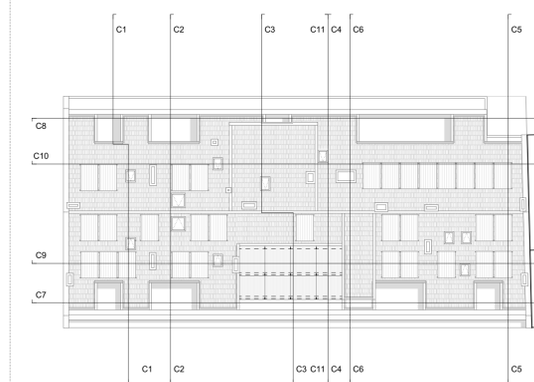
P2 +07.00m c.89.50m

P1 +03.95m c.86.45m

IV +00.00m c.82.50m

P-1 -02.75m c.78.71m

P-2 -05.54m c.75.96m



TRAMAS DESENHOS GERAIS

Terreno	Brita	Betão Limpeza	Betão Armado	Betão Leve	Bloco de Betão	Betão Pré-moldado
Pedra	Tijolo Maciço	Tijolo Vazado	Isolamento	Impermeabilização	Calçada	Área ajardinada

INFRAESTRUTURAS

-----	Inf. Hidráulicas	-----	Inf. Eléctricas	-----	AVIAC	-----	SCI
-------	------------------	-------	-----------------	-------	-------	-------	-----

COTAS | INDICAÇÕES

SP	Superfície Pavimento	ASP	Área Bruta Privativa	ABT	Área Bruta Total	PDL	Pé Direito Livre
C	Projecto	Legenda Material	±0.00	Cota sobrela	±0.00	I	Corte
⊗	Ponto de Luz parede	⊗	Ponto de Luz tecto	↗	Pendente	±0.00	Colagem

TODAS AS COTAS DEVEM SER LIDAS À COTA E NÃO À ESCALA E VERIFICADAS PELO EMPREITEIRO. QUALQUER DISCREPÂNCIA EXISTENTE ENTRE AS COTAS DEPENDENTES PROJECTOS DEVERÁ SER RESOLVIDA REPORTANDO-SE À ANÁLISE GERAL DO PROJECTO APÓS CONSULTA PRÉVIA E ATEMPERADOS PROJECTISTAS DE ARQUITECTURA E DE ESTRUTURA.

AS COTAS RELATIVAS ÀS EXISTENTES BASEIAM-SE NO LEVANTAMENTO FORNECIDO PELO DONO DE OBRA. QUALQUER EVENTUAL DISCREPÂNCIA ENTRE ESTAS E AS ANUNCIADAS NO PROJECTO DEVERÁ SER RESOLVIDA APÓS CONSULTA PRÉVIA E ATEMPERADOS PROJECTISTAS DE ARQUITECTURA MEDIANTE APRESENTAÇÃO DOS RESPECTIVOS ELEMENTOS DE PREPARAÇÃO DE OBRA POR PARTE DO EMPREITEIRO.

QUALQUER DISCREPÂNCIA EXISTENTE ENTRE DIFERENTES ELEMENTOS DESENHADOS OU ESCRITOS DO PROJECTO DEVERÁ SER RESOLVIDA APÓS CONSULTA PRÉVIA E ATEMPERADOS PROJECTISTAS DE ARQUITECTURA MEDIANTE A APRESENTAÇÃO DOS RESPECTIVOS ELEMENTOS DE PREPARAÇÃO DE OBRA POR PARTE DO EMPREITEIRO.

Realiz:	Descrição:	Data:	Desenho:	Verificação:

**Lisboa Ocidental SRU**  
Sociedade de Reabilitação Urbana, E.M., S.A.  
Praça do Município 31, 1100-365 Lisboa

**HABITAÇÃO**

Colégio de Intervenção: SRU\_231821\_ADS Colégio de Desenho: 23844CAC

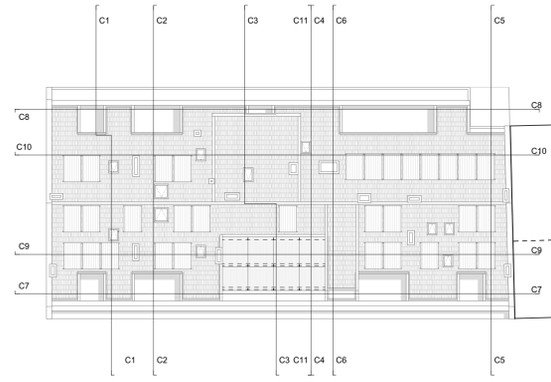
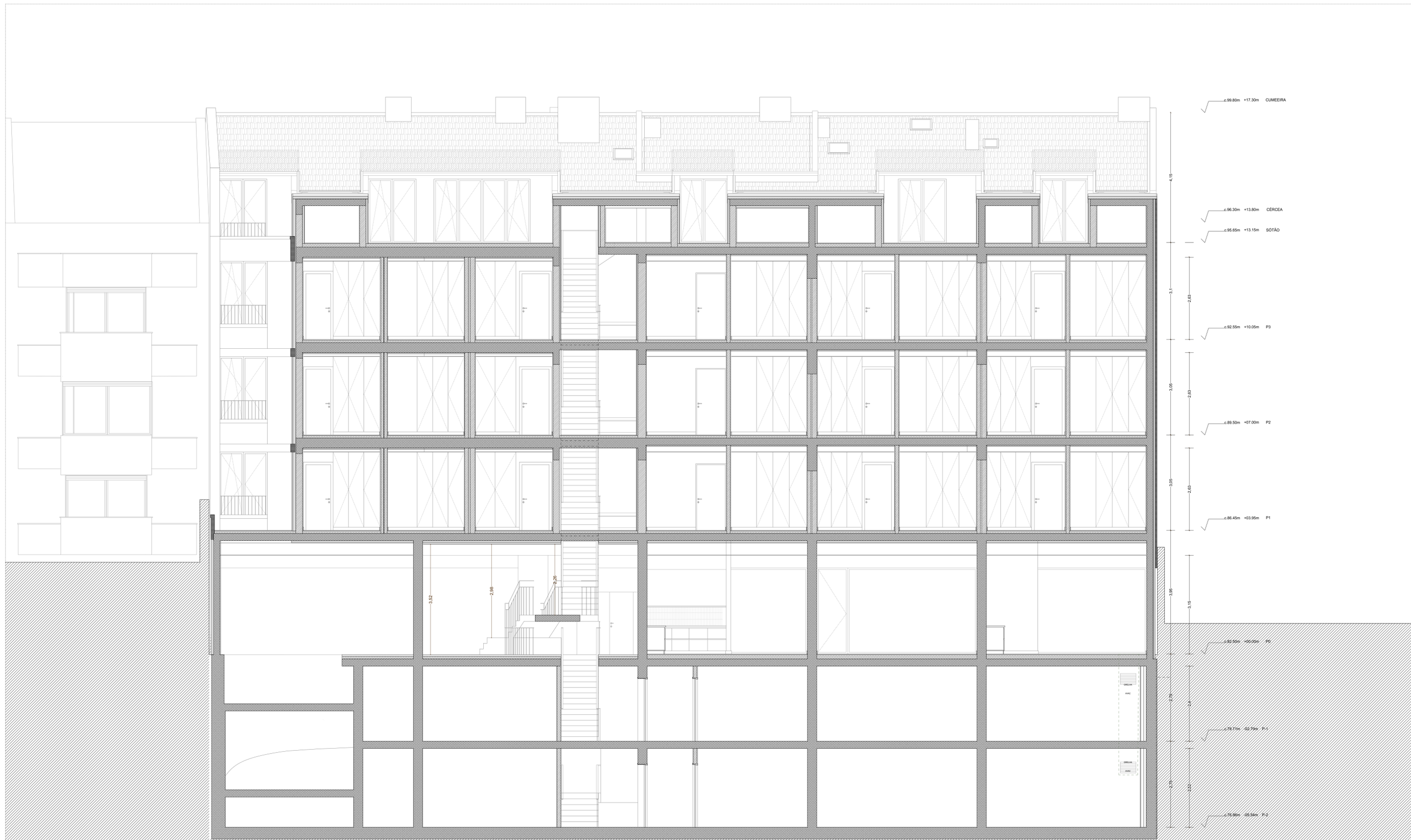
Projecto de um edifício de habitação na Rua António do Couto, Lumiar

Preparado por: **Patrícia Rocha Leite** / **Miguel Trigo** Patrícia Rocha Leite / Miguel Trigo

**A400**  
arquitectura

ESPECIALIDADE:	Função:	Escala:	Data:
ARQUITECTURA	PEDIDO INFORMAÇÃO PRÉVIA	1:50, 1:200	Junho 2024
Título do Desenho:	Desenho nº:		
CORTE LONGITUDINAL 6	ARQ-PP-14		
Técnico Responsável:	Colaborador:	Realiz:	Nome do Ficheiro:
Patrícia Rocha Leite	Daniel Costa	02	02a_P04

ESTE DESENHO É PROPRIEDADE DA LISBOA OCIDENTAL SRU E NÃO PODE SER REPRODUZIDO, DIVULGADO OU COPIADO, NO TODO OU EM PARTE, SEM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA RESERVADOS TODOS OS DIREITOS LEGISLAÇÃO EM VIGOR (DECRETO Nº309/01 DE 10 DE MARÇO, ALTERADO PELO LEI Nº483/03 DE 17 DE SETEMBRO).



**TRAMAS DESENHOS GERAIS**

Terreno	Brita	Betão Limpo	Betão Armado	Betão Leve	Bloco de Betão	Betão Pré-moldado
Pedra	Tijolo Maciço	Tijolo Vazado	Isolamento	Impermeabilização	Calçada	Área ajardinada

**INFRAESTRUTURAS**

Inf. Hidráulicas	Inf. Eléctricas	AVAC	SCI
------------------	-----------------	------	-----

**COTAS | INDICAÇÕES**

SP	Superfície Pavimento	ASP	Área Bruta Privativa	ABT	Área Bruta Total	PDL	Pé Direito Livre
C	C. Projecto	Legenda Material	±0.00	Cota sobrela	±0.00	I. Corte	
☒	Ponto de Luz parede	☒	Ponto de Luz tecto	↗	I. Pendente	±0.00	Colagem

TODAS AS COTAS DEVEM SER LEIAS À COTA E NÍVEL À ESCALA E VERIFICADAS PELO EMPREITEIRO. QUALQUER DISCREPÂNCIA EXISTENTE ENTRE AS COTAS DEPENDENTES PROJECTOS DEVERÁ SER RESOLVIDA REPORTANDO-SE À MALHA GERAL DO PROJECTO APÓS CONSULTA PRÉVIA E ATEMPERADOS PROJECTOS DE ARQUITECTURA E DE ESTRUTURA.

AS COTAS RELATIVAS ÀS EXISTENTES BASEIAM-SE NO LEVANTAMENTO FORNECIDO PELO DONO DE OBRA. QUALQUER EVENTUAL DISCREPÂNCIA ENTRE ESTAS E AS ANUNCIADAS NO PROJECTO DEVERÁ SER RESOLVIDA APÓS CONSULTA PRÉVIA E ATEMPERADOS PROJECTOS DE ARQUITECTURA MEDIANTE APRESENTAÇÃO DOS RESPECTIVOS ELEMENTOS DE PREPARAÇÃO DE OBRA POR PARTE DO EMPREITEIRO.

QUALQUER DISCREPÂNCIA EXISTENTE ENTRE DIFERENTES ELEMENTOS DESENHADOS OU ESCRITOS DO PROJECTO DEVERÁ SER RESOLVIDA APÓS CONSULTA PRÉVIA E ATEMPERADOS PROJECTOS DE ARQUITECTURA MEDIANTE A APRESENTAÇÃO DOS RESPECTIVOS ELEMENTOS DE PREPARAÇÃO DE OBRA POR PARTE DO EMPREITEIRO.

Realiz.	Descrição	Data	Desenho	Verificação

**Lisboa Ocidental SRU**  
 Sociedade de Reabilitação Urbana, E.M., S.A.  
 Praça do Município 31, 1100-365 Lisboa

**HABITAÇÃO**  
 Colégio de Constr. nº 23844CAC

Projeto de um edifício de habitação na Rua António do Couto, Lumiar

Projectos: **Patrícia Rocha Leite** / **Miguel Trigo**  
 Arquitecta / Arquitecto

**A400**  
 arquitectura

Corte Longitudinal C9, Escala 1:50

ESPECIALIDADE:	ARQUITECTURA	Fase:	PEDIDO INFORMAÇÃO PRÉVIA	Escala:	1:50, 1:200	Data:	Junho 2024
Título do Documento:	CORTE LONGITUDINAL 9	Desenho nº:	ARQ-PP-15				
Técnico Responsável:	Patrícia Rocha Leite	Colaborador:	Daniel Costa	Revista:	02	Nome do Ficheiro:	02a_P01a

ESTE DESENHO É PROPRIEDADE DA LISBOA OCIDENTAL SRU E NÃO PODE SER REPRODUZIDO, DIVULGADO OU COPIADO, NO TODO OU EM PARTE, SEM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA RESERVADOS TODOS OS DIREITOS LEGAIS. REGISTADO EM VIGOR DECRETOS Nº2090, DE 14 DE MARÇO, ALTERADO PELOS LEI Nº489, DE 17 DE SETEMBRO.

CUMEIRA +17.30m c.99.80m

CERCEA +13.80m c.96.30m

SOTÃO +13.15m c.95.65m

P3 +10.05m c.92.55m

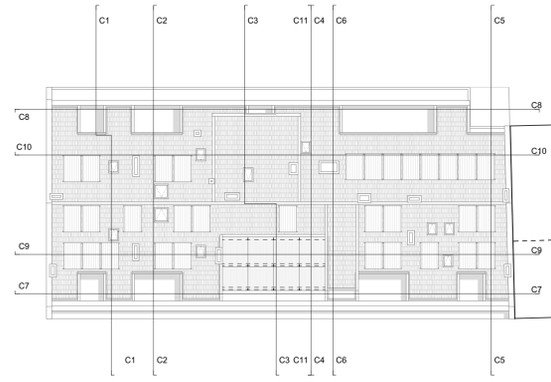
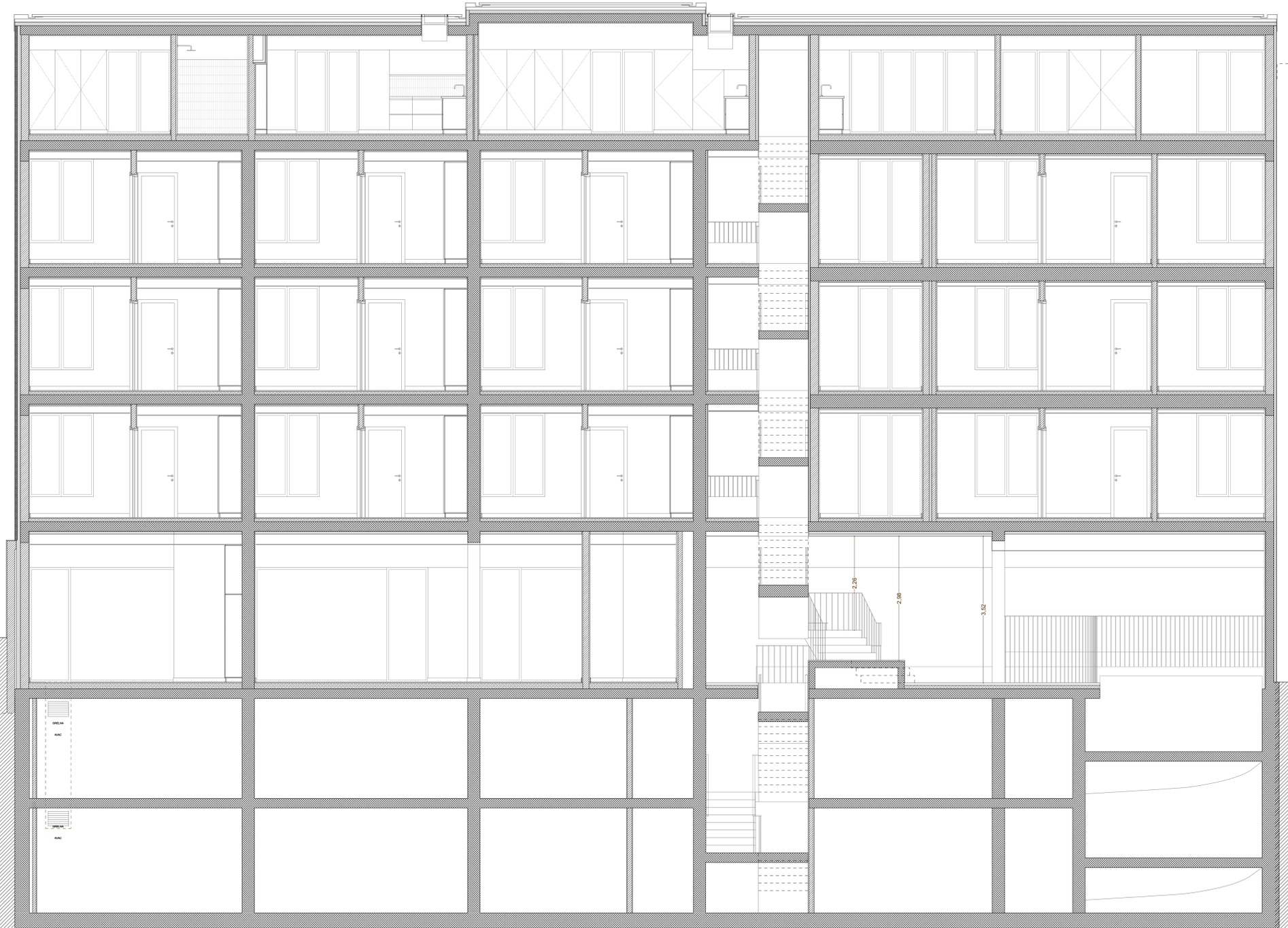
P2 +07.00m c.89.50m

P1 +03.95m c.86.45m

P0 +00.00m c.82.50m

P-1 -02.78m c.78.71m

P-2 -05.54m c.76.95m



TRAMAS DESENHOS GERAIS

Terreno	Brita	Betão Limpeza	Betão Armado	Betão Leve	Bloco de Betão	Betão Pré-moldado
Pedra	Tijolo Maciço	Tijolo Vazado	Isolamento	Impermeabilização	Calçada	Área ajardinada

INFRAESTRUTURAS

Inf. Hidráulicas	Inf. Eléctricas	AVAC	SCI
------------------	-----------------	------	-----

COTAS | INDICAÇÕES

SP	Superfície Pavimento	ASP	Área Bruta Privativa	ABT	Área Bruta Total	PDL	Pé Direito Livre
C. Projecto	0.00	Legenda Material	0.00	Cota sobreira	0.00	I. Corte	
Ponte de Luz parede	3%	Ponte de Luz tecto	3%	Pendente	±0.00	Colagem	

TODAS AS COTAS DEVEM SER LEIAS À COTA E NÍVEL À ESCALA E VERIFICADAS PELO EMPREITEIRO. QUALQUER DISCREPÂNCIA EXISTENTE ENTRE AS COTAS DEPENDENTES PROJECTOS DEVERÁ SER RESOLVIDA REPORTANDO-SE À ÁREA GERAL DO PROJECTO APÓS CONSULTA PRÉVIA E ATEMPORADA PROJECTISTAS DE ARQUITECTURA E DE ESTRUTURA.

AS COTAS RELACIONADAS EXISTENTE BASEIAM-SE NO LEVANTAMENTO FORNECIDO PELO DONO DE OBRA. QUALQUER EVENTUAL DISCREPÂNCIA ENTRE ESTAS E AS ANUNCIADAS NO PROJECTO DEVERÁ SER RESOLVIDA APÓS CONSULTA PRÉVIA E ATEMPORADA PROJECTISTAS DE ARQUITECTURA MEDIANTE APRESENTAÇÃO DOS RESPECTIVOS ELEMENTOS DE PREPARAÇÃO DE OBRA POR PARTE DO EMPREITEIRO.

QUALQUER DISCREPÂNCIA EXISTENTE ENTRE DIFERENTES ELEMENTOS DETERMINADOS OU ESCRITOS DO PROJECTO DEVERÁ SER RESOLVIDA APÓS CONSULTA PRÉVIA E ATEMPORADA PROJECTISTAS DE ARQUITECTURA MEDIANTE A APRESENTAÇÃO DOS RESPECTIVOS ELEMENTOS DE PREPARAÇÃO DE OBRA POR PARTE DO EMPREITEIRO.

Realiz:	Descrição:	Data:	Desenho:	Verificação:

**Lisboa Ocidental SRU**  
 Sociedade de Reabilitação Urbana, E.M., S.A.  
 Praça do Município 31, 1100-365 Lisboa

**HABITAÇÃO**

Colégio de Interiores: SRU\_231821\_ADS  
 Colégio de Desenho: 23844CAC

Projeto de um edifício de habitação na Rua António do Couto, Lumiar

Preparado por: Patrícia Rocha Leite  
 Daniel Costa  
 Patrícia Rocha Leite  
 Miguel Trigo  
 Arquitetura

**A400**  
 arquitectura

ESPECIALIDADE:	Função:	Escala:	Data:
ARQUITECTURA	PEDIDO INFORMAÇÃO PRÉVIA	1:50, 1:200	Junho 2024
Título do Desenho:	Desenho nº:		
CORTE LONGITUDINAL 10	ARQ-RP-16		
Técnico Responsável:	Colaborador:	Revista:	Nome do Ficheiro:
Patrícia Rocha Leite	Daniel Costa	02	02a_P01a

ESTE DESENHO É PROPRIEDADE DA LISBOA OCIDENTAL SRU E NÃO PODE SER REPRODUZIDO, DIVULGADO OU COPIADO, NO TODO OU EM PARTE, SEM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA RESERVADOS TODOS OS DIREITOS LEGAIS. LEGISLAÇÃO EM VIGOR (DECRETO Nº308/01 DE 19 DE MARÇO, ALTERADO PELO LEI Nº48/03 DE 17 DE SETEMBRO).

CUMEIRA +17.30m c.99.80m

CÉRCEA +13.80m c.96.30m

SÓTÃO +13.15m c.95.65m

P3 +10.05m c.92.55m

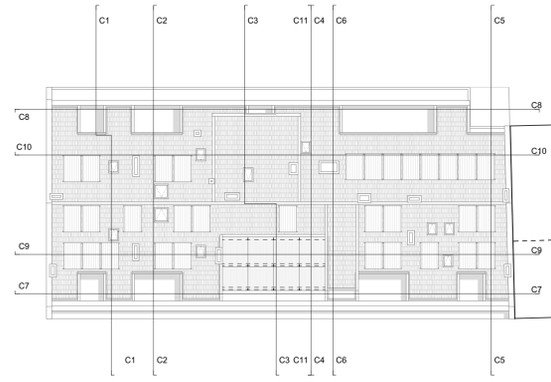
P2 +07.00m c.89.50m

P1 +03.95m c.86.45m

P0 +00.00m c.82.50m

P-1 -02.75m c.78.75m

P-2 -05.54m c.76.96m



TRAMAS DESENHOS GERAIS

Terreno	Brita	Betão Limpeza	Betão Armado	Betão Leve	Bloco de Betão	Betão Pré-moldado
Pedra	Tijolo Maciço	Tijolo Vazado	Isolamento	Impermeabilização	Calçada	Área ajardinada

INFRAESTRUTURAS

Inf. Hidráulicas	Inf. Eléctricas	AVAC	SCI
------------------	-----------------	------	-----

COTAS | INDICAÇÕES

SP	Superfície Pavimento	ASP	Área Bruta Privativa	ABT	Área Bruta Total	PDL	Pé Direito Livre
C. Projecto	0.00	Legenda Material	0.00	Cota sobre	0.00	I. Corte	
Ponte de Luz parede	3%	Ponte de Luz tecto	3%	I. Pendente	±0.00	Colagem	

TODAS AS COTAS DEVEM SER LEIAS À COTA E NÍVEL À ESCALA E VERIFICADAS PELO EMPREITEIRO. QUALQUER DISCREPÂNCIA EXISTENTE ENTRE AS COTAS DEPENDENTES PROJECTOS DEVERÁ SER RESOLVIDA REPORTANDO-SE À ANÁLISE GERAL DO PROJECTO APÓS CONSULTA PRÉVIA E ATEMPERADOS PROJECTISTAS DE ARQUITECTURA E DE ESTRUTURA.

AS COTAS RELACIONADAS EXISTENTES BASEIAM-SE NO LEVANTAMENTO FORNECIDO PELO DONO DA OBRA. QUALQUER EVENTUAL DISCREPÂNCIA ENTRE ESTAS E AS ANUNCIADAS NO PROJECTO DEVERÁ SER RESOLVIDA APÓS CONSULTA PRÉVIA E ATEMPERADOS PROJECTISTAS DE ARQUITECTURA MEDIANTE APRESENTAÇÃO DOS RESPECTIVOS ELEMENTOS DE PREPARAÇÃO DE OBRA POR PARTE DO EMPREITEIRO.

QUALQUER DISCREPÂNCIA EXISTENTE ENTRE DIFERENTES ELEMENTOS DESENHADOS OU ESCRITOS DO PROJECTO DEVERÁ SER RESOLVIDA APÓS CONSULTA PRÉVIA E ATEMPERADOS PROJECTISTAS DE ARQUITECTURA MEDIANTE A APRESENTAÇÃO DOS RESPECTIVOS ELEMENTOS DE PREPARAÇÃO DE OBRA POR PARTE DO EMPREITEIRO.

Resposta: Descrição: Data: Desenhos: Verifica:

**Lisboa Ocidental SRU**  
Sociedade de Reabilitação Urbana, E.M., S.A.  
Praça do Município 31, 1100-365 Lisboa

**HABITAÇÃO**

Código de Intervenção: SRU\_231821\_A05  
Código de Contrato: 23844CAC

Projecto de um edifício de habitação na Rua António do Couto, Lumiar

Preparado por: Patrícia Rocha Leite  
Miguel Trigo

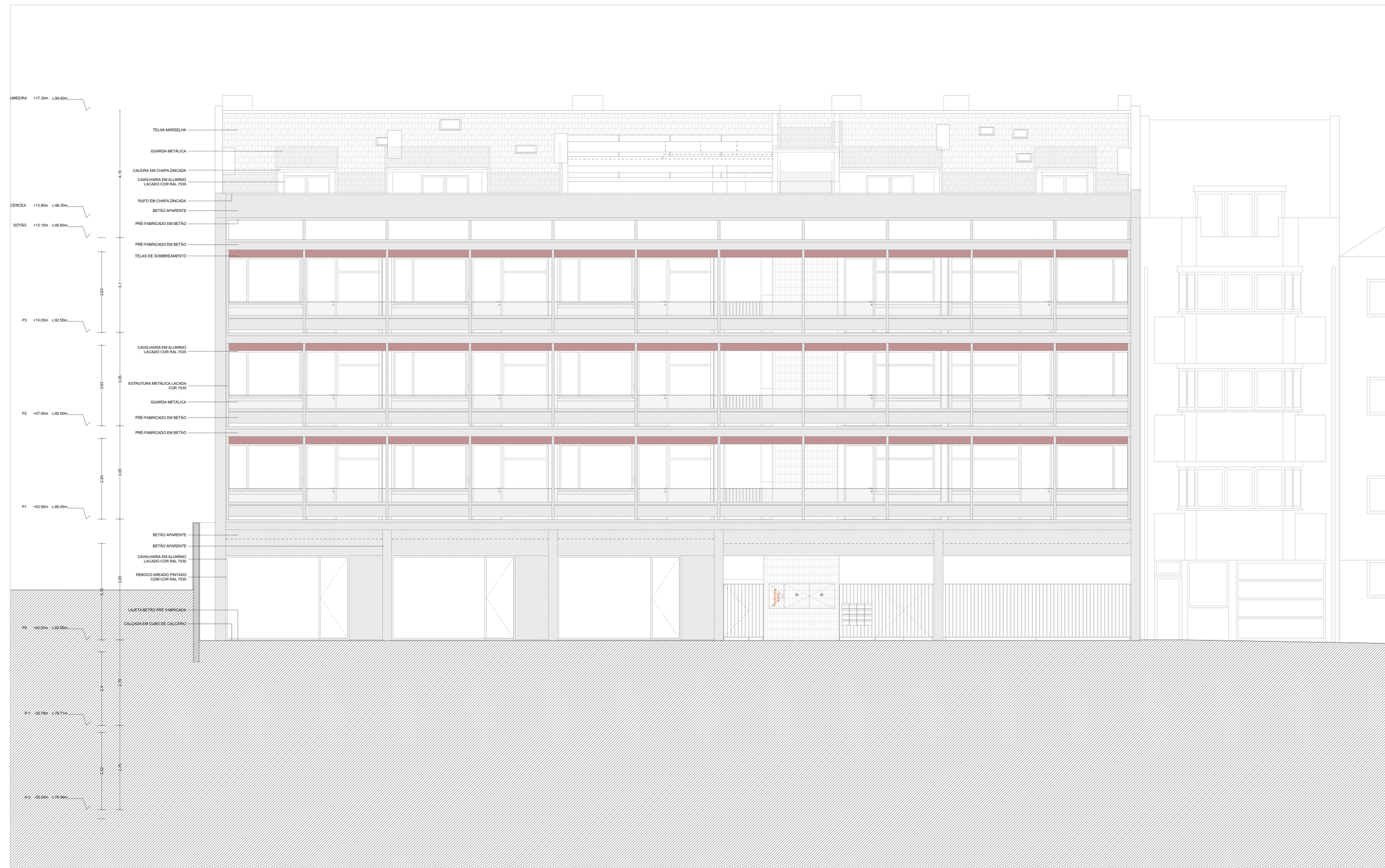
Patrícia Rocha Leite  
Arquiteta

Miguel Trigo  
arquitectura

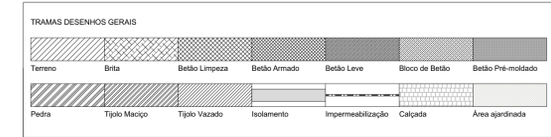
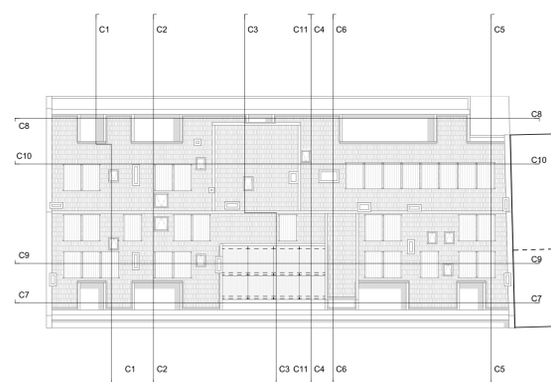
**A400**  
ARQUITECTURA

ESPECIALIDADE:	Função:	Escala:	Data:
ARQUITECTURA	PEDIDO INFORMAÇÃO PRÉVIA	1:50, 1:200	Junho 2024
Título do Desenho:	Desenho nº:		
CORTE LONGITUDINAL 11	ARQ-PP-17		
Técnico Responsável:	Colaborador:	Revista:	Nome do Ficheiro:
Patrícia Rocha Leite	Daniel Costa	02	SRU_P17

ESTE DESENHO É PROPRIEDADE DA LISBOA OCIDENTAL SRU E NÃO PODE SER REPRODUZIDO, DIVULGADO OU COPIADO, NO TODO OU EM PARTE, SEM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA RESERVADOS TODOS OS DIREITOS LEGISLAÇÃO EM VIGOR (DECRETO Nº209, DE 14 DE MARÇO, ALTERADO PELO LEI Nº48, DE 17 DE SETEMBRO).



Alçado Poente, Escala 1:50



**COTAS | INDICAÇÕES**

SP	Superfície Pavimento	ASP	Área Bruta Privativa	ABT	Área Bruta Total	PDL	Pá Direito Livre
0.00	C. Projecto	(a)	Legenda Material	± 0.00	Cota sobreira	± 0.00	I. Corte
⊗	Ponte de Luz parede	⊗	Ponte de Luz tecto	↗	I. Pendente	± 0.00	Collagem

TODAS AS COTAS DEVEM SER LEIAS À COTA E NÍVEL À ESCALA E VERIFICADAS PELO EMPREITEIRO. QUALQUER DISCREPÂNCIA EXISTENTE ENTRE AS COTAS DE DIFERENTES PROJECTOS DEVERÁ SER RESOLVIDA REPORTANDO-SE À MÁQUINA GERAL DO PROJECTO APÓS CONSULTA À PREVEIA E ATEMPERADOS PROJECTISTAS DE ARQUITECTURA E DE ESTRUTURA.

AS COTAS RELACIONADAS EXISTENTES BASEIAM-SE NO LEVANTAMENTO FORNECIDO PELO DONO DE OBRA. QUALQUER EVENTUAL DISCREPÂNCIA ENTRE ESTAS E AS ANUNCIADAS NO PROJECTO DEVERÁ SER RESOLVIDA APÓS CONSULTA À PREVEIA E ATEMPERADOS PROJECTISTAS DE ARQUITECTURA MEDIANTE APRESENTAÇÃO DOS RESPECTIVOS ELEMENTOS DE PREPARAÇÃO DE OBRA POR PARTE DO EMPREITEIRO.

QUALQUER DISCREPÂNCIA EXISTENTE ENTRE DIFERENTES ELEMENTOS DESENHADOS OU ESCRITOS DO PROJECTO DEVERÁ SER RESOLVIDA APÓS CONSULTA À PREVEIA E ATEMPERADOS PROJECTISTAS DE ARQUITECTURA MEDIANTE A APRESENTAÇÃO DOS RESPECTIVOS ELEMENTOS DE PREPARAÇÃO DE OBRA POR PARTE DO EMPREITEIRO.

Revista	Descrição	Data	Desenho	Verificação

**Lisboa Ocidental SRU**  
Sociedade de Reabilitação Urbana, E.M., S.A.  
Praça do Município 31, 1100-365 Lisboa

**HABITAÇÃO**

Colégio de Intervenção: SRU\_231821\_ADS Colégio de Contrato: 231844/CAC

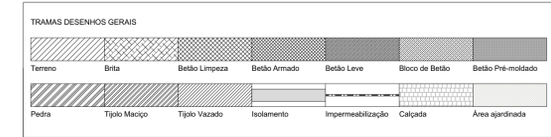
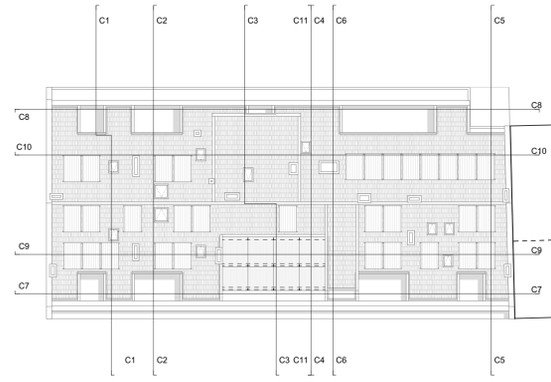
Projecto de um edifício de habitação na Rua António do Couto, Lumiar

Preparado por: **Patrícia Rocha Leite** (Arquiteta) e **Miguel Trigo** (Arquiteta)

Patrocinado por: **A400** arquitectura

ESPECIALIDADE	Função	Escala	Data
ARQUITECTURA	PEDIDO INFORMAÇÃO PRÉVIA	1:50, 1:200	Junho 2024
Título do Desenho	Alçado Poente Proposta	Desenho nº	ARQ-PP-18
Nome do Responsável	Patrícia Rocha Leite	Colaborador	Daniel Costa
Revista	02	Nome do Ficheiro	02_Poente

ESTE DESENHO É PROPRIEDADE DA LISBOA OCIDENTAL SRU E NÃO PODE SER REPRODUZIDO, DIVULGADO, OU COPIADO, NO TODO OU EM PARTE, SEM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA RESERVADOS TODOS OS DIREITOS LEGAIS. LEGISLAÇÃO EM VIGOR (DECRETO Nº209, DE 14 DE MARÇO, ALTERADO PELO LEI Nº489, DE 17 DE SETEMBRO).



**COTAS | INDICAÇÕES**

SP	Superfície Pavimento	ASP	Área Bruta Privativa	ABT	Área Bruta Total	PDL	Pé Direito Livre
0.00	C. Projecto	(m)	Legenda Material	± 0.00	Cota sobreira	± 0.00	I. Corte
⊗	Ponte de Luz parede	⊗	Ponte de Luz tecto	↗	I. Pendente	± 0.00	Colagem

TODAS AS COTAS DEVEM SER LEIAS À COTA E NÍVEL A ESCALA E VERIFICADAS PELO EMPREITEIRO. QUALQUER DISCREPÂNCIA EXISTENTE ENTRE AS COTAS DE DIFERENTES PROJECTOS DEVERÁ SER RESOLVIDA REPORTANDO-SE À MALHA GERAL DO PROJECTO APÓS CONSULTA À PREVIJA E ATEMPERADOS PROJECTISTAS DE ARQUITECTURA E DE ESTRUTURA.

AS COTAS RELACIONADAS EXISTENTE BASEIAM-SE NO LEVANTAMENTO FORNECIDO PELO DONO DE OBRA. QUALQUER EVENTUAL DISCREPÂNCIA ENTRE ESTAS E AS ANOTADAS NO PROJECTO DEVERÁ SER RESOLVIDA APÓS CONSULTA À PREVIJA E ATEMPERADOS PROJECTISTAS DE ARQUITECTURA MEDIANTE APRESENTAÇÃO DOS RESPECTIVOS ELEMENTOS DE PREPARAÇÃO DE OBRA POR PARTE DO EMPREITEIRO.

QUALQUER DISCREPÂNCIA EXISTENTE ENTRE DIFERENTES ELEMENTOS DESENHADOS OU ESCRITOS DO PROJECTO DEVERÁ SER RESOLVIDA APÓS CONSULTA À PREVIJA E ATEMPERADOS PROJECTISTAS DE ARQUITECTURA MEDIANTE A APRESENTAÇÃO DOS RESPECTIVOS ELEMENTOS DE PREPARAÇÃO DE OBRA POR PARTE DO EMPREITEIRO.

Realiz.	Descrição	Data	Desenho	Verificação

**Lisboa Ocidental SRU**  
 Sociedade de Reabilitação Urbana, E.M., S.A.  
 Praça do Município 31, 1100-365 Lisboa

**HABITAÇÃO**  
 Cópia de Intervenção: SRU\_231821\_ADS  
 Cópia de Contrato: 23844CAC

Projecto de um edifício de habitação na Rua António do Couto, Lumiar

Projectos: **Patrícia Rocha Leite** / **Miguel Trigo**  
 Arquitecta / Arquitecto

**A400**  
 arquitectura

ESPECIALIDADE:	Funç:	Escala:	Data:
ARQUITECTURA	PEDIDO INFORMAÇÃO PRÉVIA	1:50, 1:200	Junho 2024
Título do Desenho:	Desenho nº:		
ALÇADO NASCENTE PROPOSTA	ARQ-PP-19		
Título Responsável:	Colaborador:	Realiz.	Nome do Ficheiro:
Patrícia Rocha Leite	Daniel Costa	02	02_P01

ESTE DESENHO É PROPRIEDADE DA LISBOA OCIDENTAL SRU E NÃO PODE SER REPRODUZIDO, DIVULGADO OU COPIADO, NO TODO OU NA PARTE, SEM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA RESERVADOS TODOS OS DIREITOS LEGISLAÇÃO EM VIGOR (DECRETO Nº209, DE 10 DE MARÇO, ALTERADO PELO LEI Nº148, DE 17 DE SETEMBRO).

CUMEEIRA +17.30m c.99.80m

CÉRCEA +13.80m c.96.30m

SÓTÃO +13.15m c.95.65m

P3 +10.05m c.92.55m

P2 +07.00m c.89.50m

P1 +03.95m c.86.45m

P0 +00.00m c.82.50m

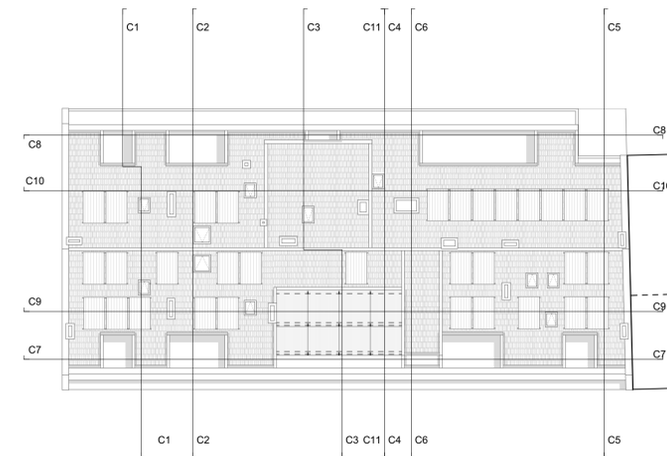
P-1 -02.79m c.79.71m

P-2 -05.54m c.76.96m

PRÉ-FABRICADO EM BETÃO

PRÉ-FABRICADO EM BETÃO

RECONSTRUÇÃO DO MURO DO HOSPITAL PULIDO VALENTE



TRAMAS DESENHOS GERAIS



INFRAESTRUTURAS



COTAS | INDICAÇÕES

SP	Superfície Pavimento	ABP	Área Bruta Privativa	ABT	Área Bruta Total	PDL	Pé Direito Livre
0.00	C. Projecto	(A)	Legenda Material	±0.00	Cota soleira	C00	I. Corte
R	Ponte de Luz parede	(X)	Ponte de Luz tecto	1%	I. Pendente	±0.00	Cotagem

TODAS AS COTAS DEVERÃO SER LIDAS À COTA E NÃO À ESCALA E VERIFICADAS PELO EMPREITEIRO. QUALQUER DISCREPÂNCIA EXISTENTE ENTRE AS COTAS DE DIFERENTES PROJECTOS DEVERÁ SER RESOLVIDA REPORTANDO-SE À MALHA GERAL DO PROJECTO APÓS CONSULTA PRÉVIA E ATEMPERADOS PROJECTISTAS DE ARQUITECTURA E DE ESTRUTURA.

AS COTAS RELATIVAS AO EXISTENTE BASEIAM-SE NO LEVANTAMENTO FORNECIDO PELO DONO DE OBRA. QUALQUER EVENTUAL DISCREPÂNCIA ENTRE ESTAS E AS INDICADAS NO PROJECTO DEVERÁ SER RESOLVIDA APÓS CONSULTA PRÉVIA E ATEMPERADOS PROJECTISTAS DE ARQUITECTURA MEDIANTE APRESENTAÇÃO DOS RESPECTIVOS ELEMENTOS DE PREPARAÇÃO DE OBRA POR PARTE DO EMPREITEIRO.

QUALQUER DISCREPÂNCIA EXISTENTE ENTRE DIFERENTES ELEMENTOS DESENHADOS OU ESCRITOS DO PROJECTO DEVERÁ SER RESOLVIDA APÓS CONSULTA PRÉVIA E ATEMPERADOS PROJECTISTAS DE ARQUITECTURA MEDIANTE A APRESENTAÇÃO DOS RESPECTIVOS ELEMENTOS DE PREPARAÇÃO DE OBRA POR PARTE DO EMPREITEIRO.

Revisão	Descrição	Data	Desenho	Verifico

**Lisboa Ocidental SRU**  
 Sociedade de Reabilitação Urbana, E.M., S.A.  
 Praça do Município 31, 1100-365 Lisboa

HABITAÇÃO

Código de Intervenção: SRU\_231621\_ADS  
 Código de Contrato nº: 231644/CAVC

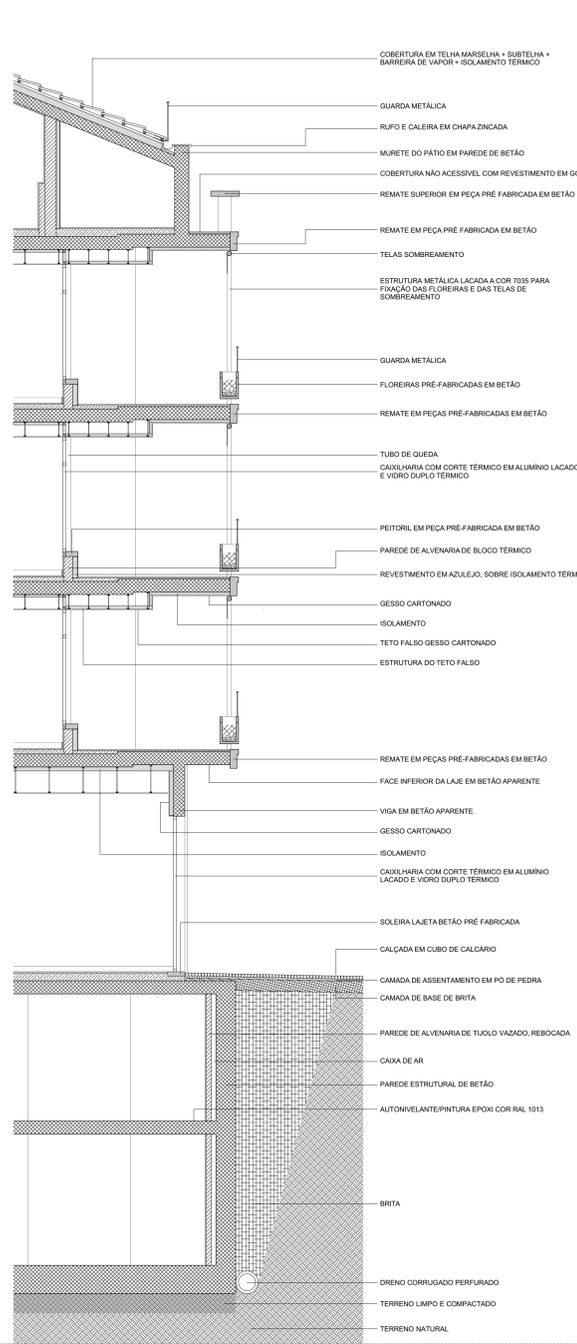
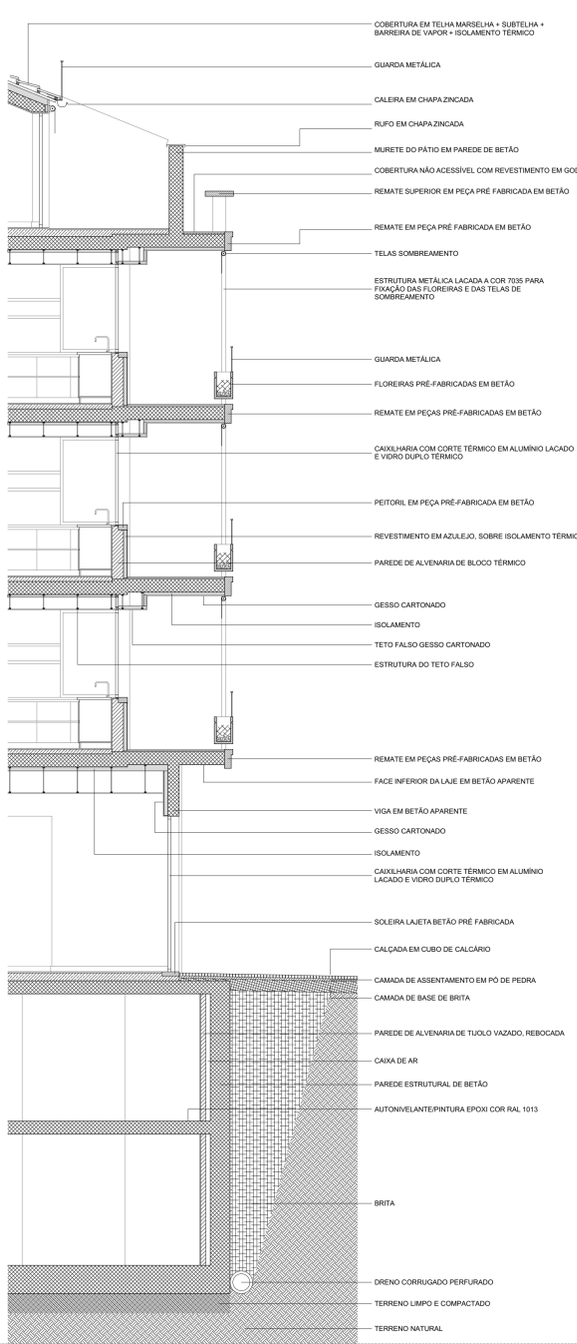
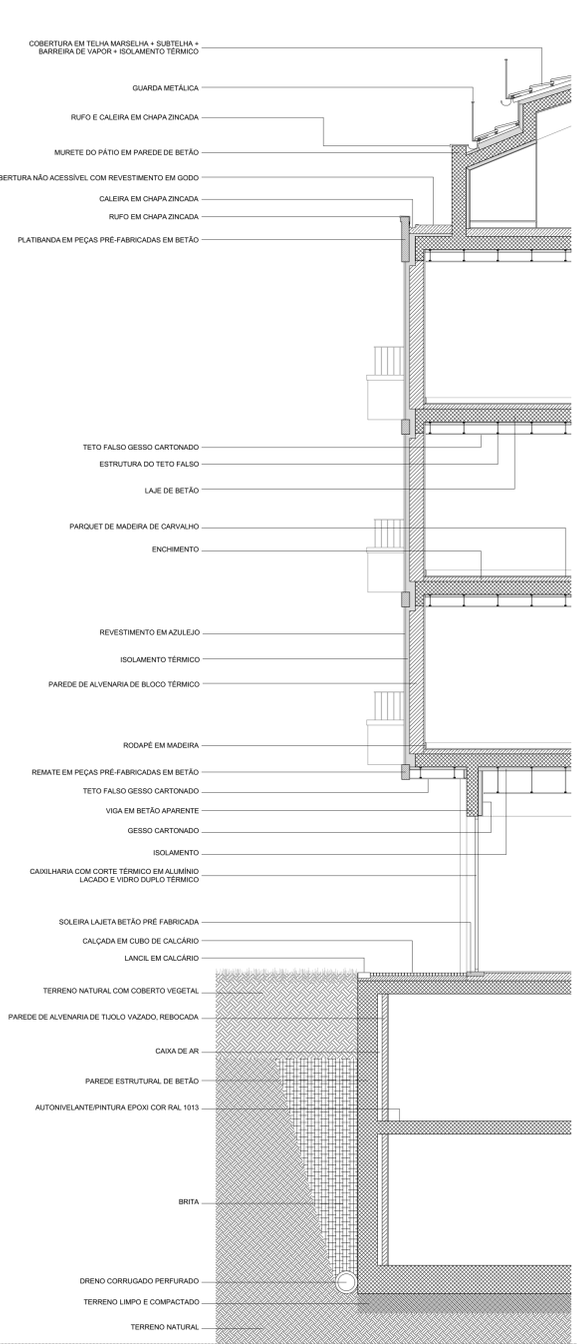
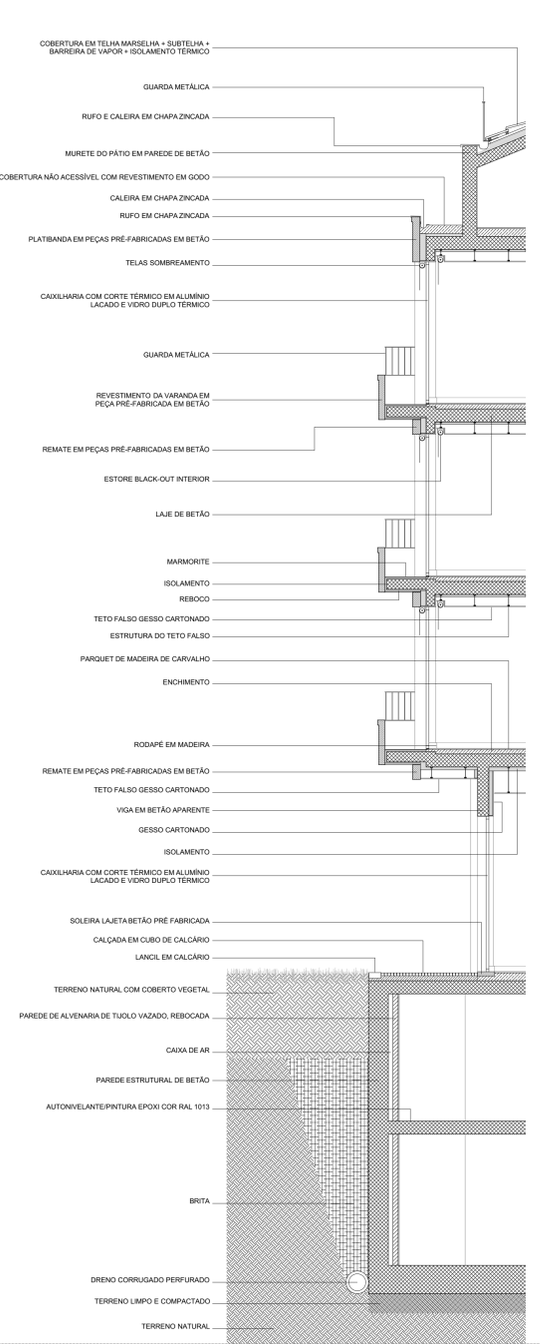
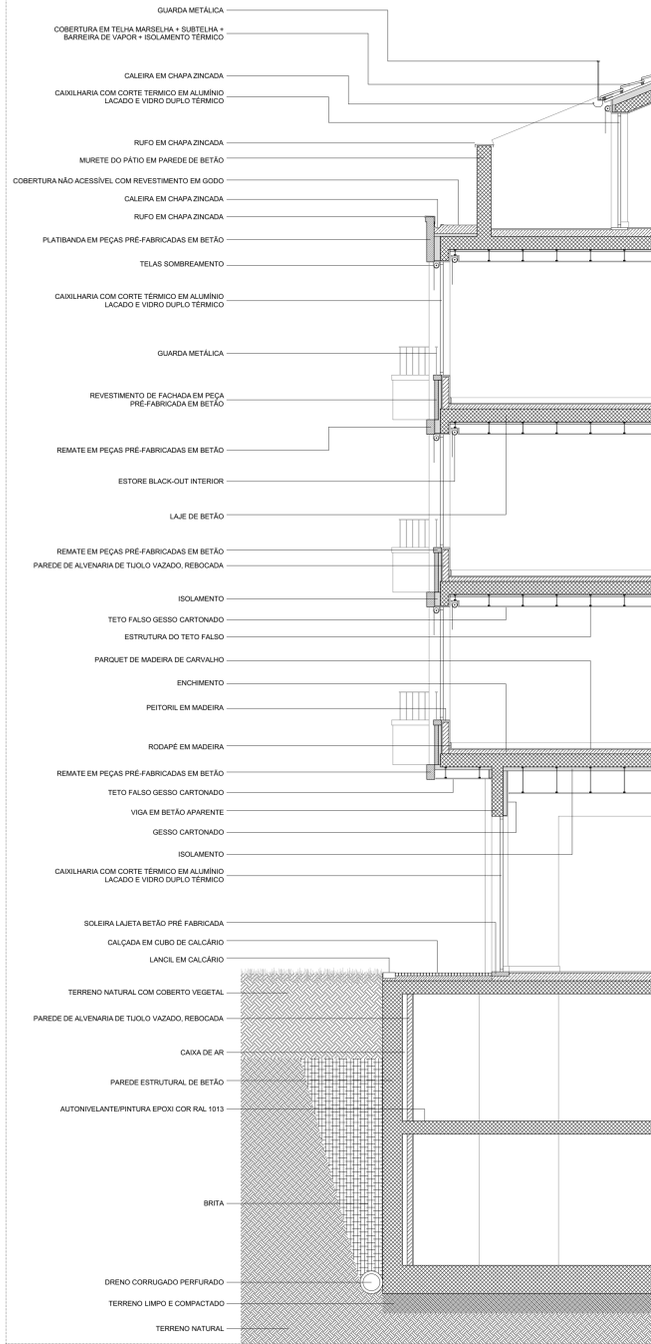
Projeto de um edifício de habitação na Rua António do Couto, Lumiar

Projetistas: **Patrícia Rocha Leite** e **Miguel Trigo**  
 Arquiteturas: **Patrícia Rocha Leite** e **Miguel Trigo** arquitetura  
**A400**  
 Profissional e colaboradora de Engenharia

ESPECIALIDADE: ARQUITETURA  
 Fase: PEDIDO INFORMAÇÃO PRÉVIA  
 Escala: 1:200, 1:50  
 Data: Junho 2024

Título do Desenho: ALÇADO NORTE PROPOSTA  
 Desenho nº: ARQ-PIP-20  
 Nome do Ficheiro: ARQ-PIP-20

Técnico Responsável: Patrícia Rocha Leite  
 Colaboradores: Daniel Costa  
 Revisão: 02  
 Nome do Ficheiro: Dim. Folha: 231644/CAVC



**TRAMAS DESENHOS GERAIS**

**INFRAESTRUTURAS**

- Inf. Hidráulicas
- Inf. Elétricas
- AVAC
- SCI

**COTAS / INDICAÇÕES**

SP	Superfície Pavimento	ABP	Área Bruta Privativa	ABT	Área Bruta Total	PCL	Pl. Direito Livre
1.00	C. Projeto	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
2.00	Ponte de Luz parede	2.00	Ponte de Luz teto	2.00	2.00	2.00	2.00

TODAS AS COTAS DEVEM SER LEIDAS À COTA E NÃO À ESCALA E VERIFICADAS PELO EMPREENHEIRO. QUALQUER DISCREPÂNCIA EXISTENTE ENTRE AS COTAS DE DIFERENTES PROJECTOS DEVE SER RESOLVIDA REPORTANDO-SE À ANIMA GERAL DO PROJECTO APÓS CONSULTA PRÉVIA E ATENDIMENTO PRECISAS DA ARQUITECTURA E DE ESTRUTURA.

AS COTAS RELATIVAS ÀS EXISTENTES BASEIAM-SE NO LEVANTAMENTO FORNECIDO PELO DONO DE OBRAS. QUALQUER EVENTUAL DISCREPÂNCIA ENTRE ESTAS E AS INDICADAS NO PROJECTO DEVE SER RESOLVIDA APÓS CONSULTA PRÉVIA E ATENDIMENTO PRECISAS DA ARQUITECTURA MEDIANTE APRESENTAÇÃO DOS RESPECTIVOS ELEMENTOS DE PREPARAÇÃO DE OBRAS POR PARTE DO EMPREENHEIRO.

QUALQUER DISCREPÂNCIA EXISTENTE ENTRE DIFERENTES ELEMENTOS DESENHADOS OU ESCRITOS DO PROJECTO DEVE SER RESOLVIDA APÓS CONSULTA PRÉVIA E ATENDIMENTO PRECISAS DA ARQUITECTURA MEDIANTE APRESENTAÇÃO DOS RESPECTIVOS ELEMENTOS DE PREPARAÇÃO DE OBRAS POR PARTE DO EMPREENHEIRO.

**Projeto de um edifício de habitação na Rua António do Couto, Lumiar**

Proprietário: Patrícia Rocha Leite  
Arquiteta: Patrícia Rocha Leite  
Miguel Trigo  
arquitectura

**Lisboa Ocidental SRU**  
Sociedade de Reabilitação Urbana, E.M., S.A.  
Praça do Município 31, 1100-365 Lisboa

**HABITAÇÃO**

Código de Habitação: SRU\_211021\_A05  
Código de Contato: 21884CAG

Especialidade: ARQUITECTURA  
Fase: PEDIDO INFORMAÇÃO PRÉVIA  
Escala: 1:50  
Data: Junho 2024

Título do Documento: Cortes Construtivos  
Desenho nº: ARQ-PP-21

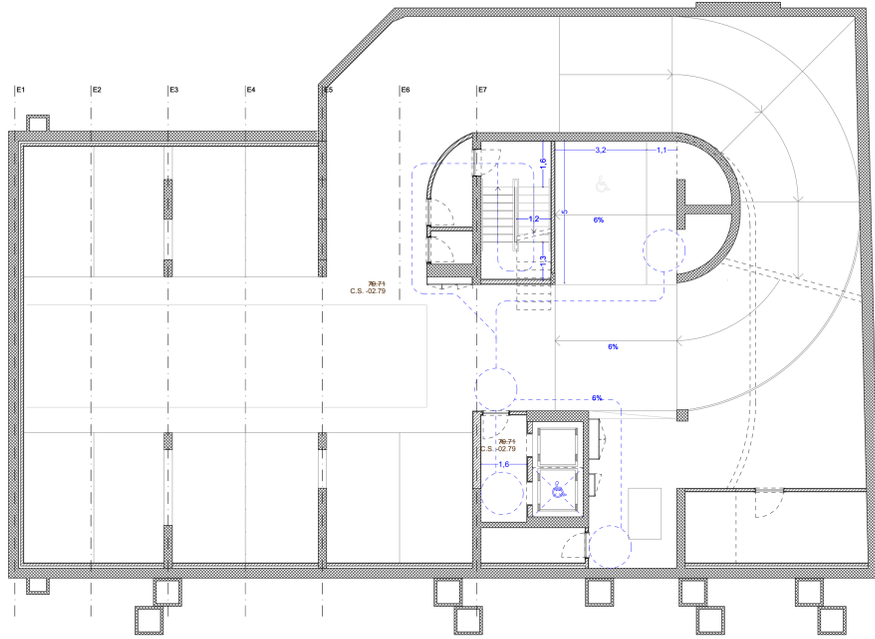
Técnicos Responsáveis:  
Patrícia Rocha Leite  
Daniel Costa  
Rui Fátima

Colaboradores:  
02

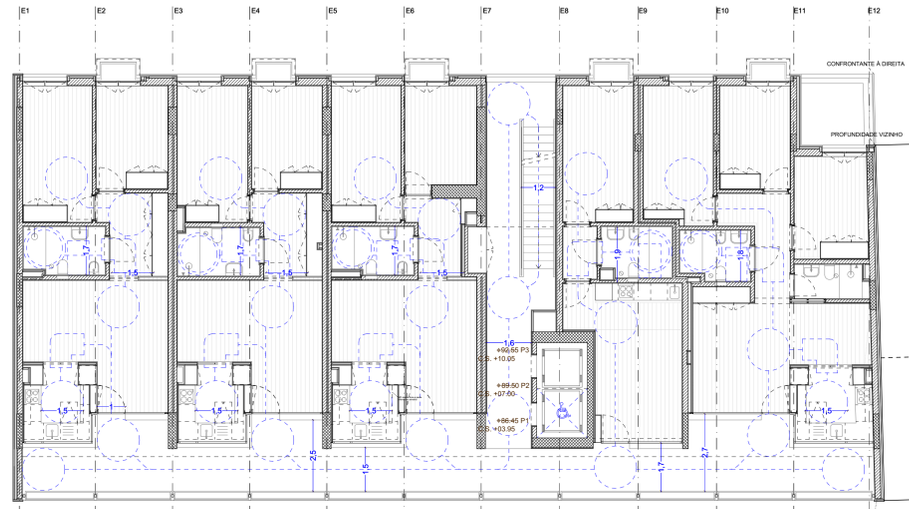
Resolução: 02  
Data: Junho 2024

Nome do Fornecedor: A400

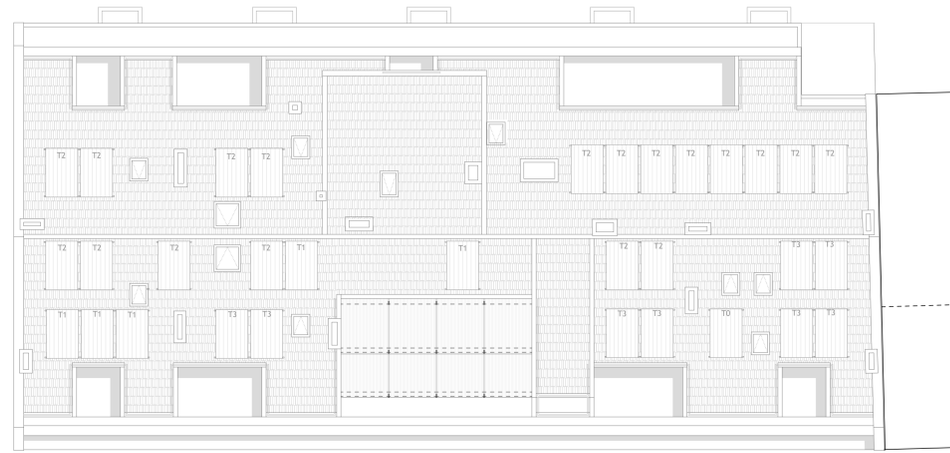
ESTE DESENHO PROPRIEDADE DA LIBERAR OBRAS, S.L. NÃO PODE SER REPRODUZIDO, TOTALMENTE OU PARCIALMENTE, SEM A AUTORIZAÇÃO ESCRITA DA EMPRESA. RESERVADOS TODOS OS DIREITOS. PELA UTILIZAÇÃO EM VIOLACÃO DO VIGOR DECRETOS Nº 14 DE MARÇO, ALTERADO PELO Nº 18 DE SETEMBRO DE 17 DE SETEMBRO.



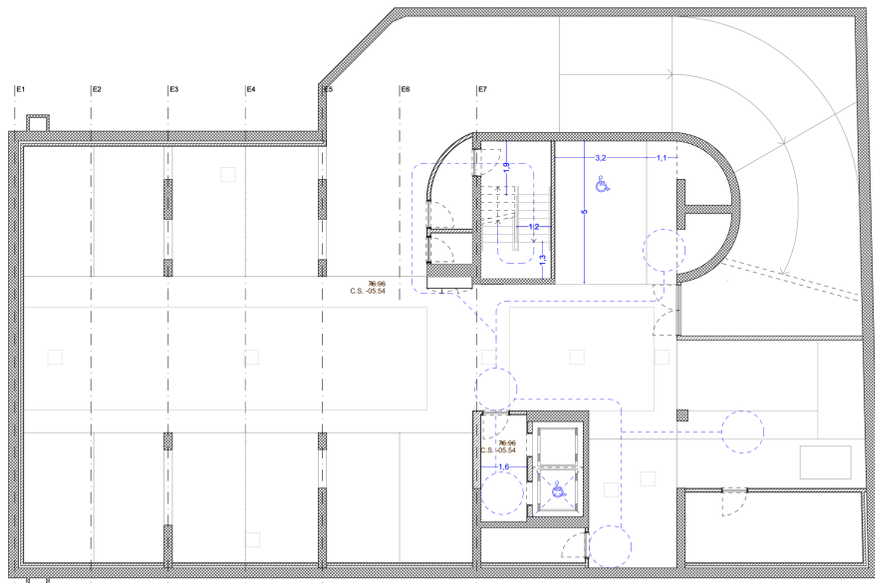
Planta Piso -1, Escala 1:100



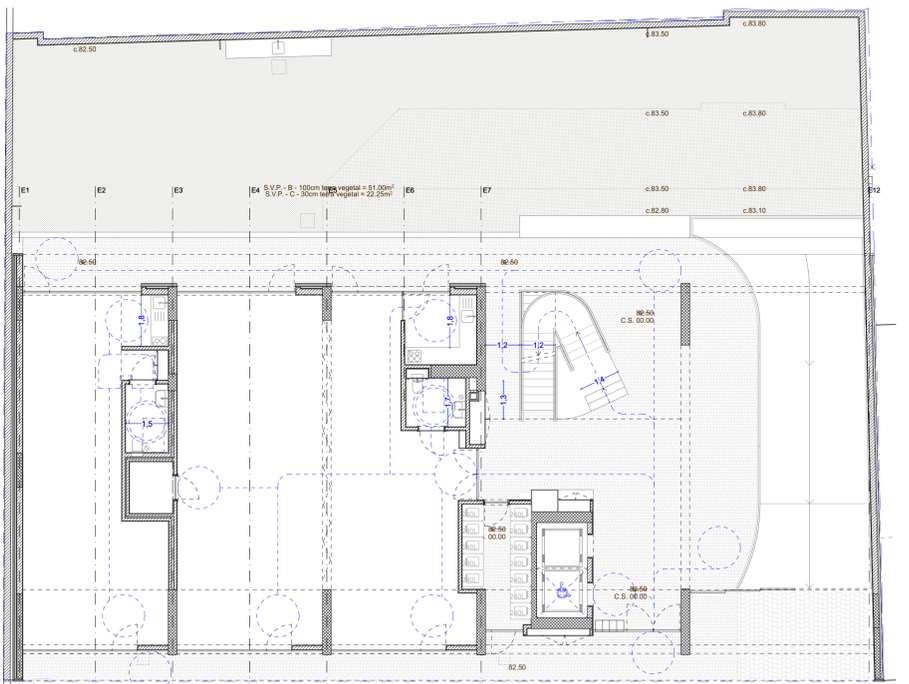
Planta Piso 1,2 e 3 (Piso Tipo), Escala 1:100



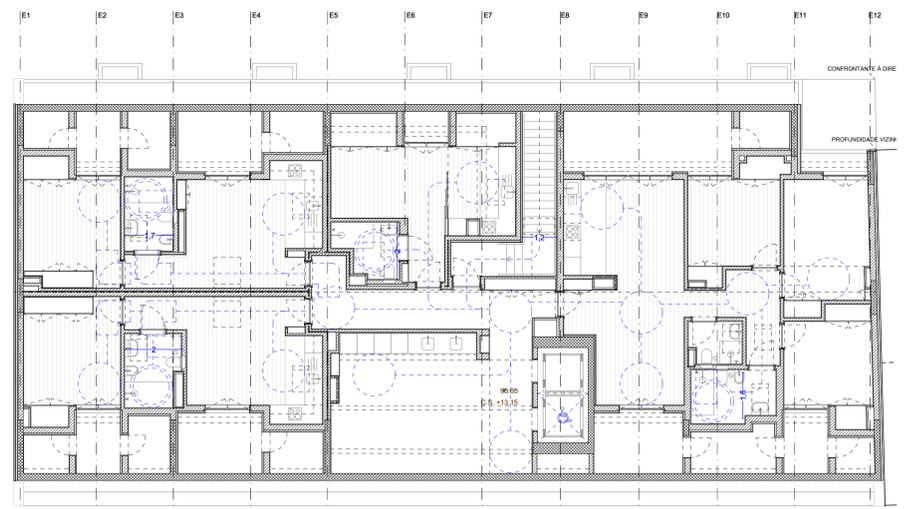
Planta Cobertura, Escala 1:100



Planta Piso -2, Escala 1:100



Planta Piso 0, Escala 1:100



Planta S0, Escala 1:100

**ACESSIBILIDADES** (conformidade com o D.L. n.º 163 / 2006)

--- Percurso acessível     
 ○ Zona de manobra para rotação de 90°     
 ○ Zona de permanência 1,20 x 0,75m     
 Elevador ou plataforma acessível  
○ Área de manobra Rotação 90°     
 → Colagem percursos acessíveis     
 6‰ Inclinação de piso rampa     
 Lugar acessível

**TRAMAS DESENHOS GERAIS**

Terreno: Brita, Betão Limpaço, Betão Armado, Betão Leve, Bloco de Betão, Betão Pré-moldado  
 Paredes: Tijolo Maciço, Tijolo Vazado, Isolamento, Impermeabilização, Calçada, Área ajardinada

**INFRAESTRUTURAS**

Inf. Hidráulicas, Inf. Eléctricas, AVAC, SCI

**COTAS | INDICAÇÕES**

SP	Superfície Pavimento	ABP	Área Bruta Privativa	ABT	Área Bruta Total	PCL	Pis Direto Livre
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

TODAS AS COTAS DEVEM SER LIDAS À COTA E NÃO À ESCALA E VERIFICADAS PELO EMPREENHEIRO. QUALQUER DISCREPÂNCIA EXISTENTE ENTRE AS COTAS DE DIFERENTES PROJECTOS DEVERÁ SER RESOLVIDA REPORTANDO-SE À ANÁLISE GERAL DO PROJECTO APÓS CONSULTA PRÉVIA E ATENDIMENTO PRECISTAS DE ARQUITECTURA DE ESTRUTURA.  
 AS COTAS RELATIVAS ÀS EXISTÊNCIAS BASEIAM-SE NO LEVANTAMENTO FORNECIDO PELO DONO DE OBRAS. QUALQUER EVENTUAL DISCREPÂNCIA ENTRE ESTAS E AS INDICADAS NO PROJECTO DEVERÁ SER RESOLVIDA APÓS CONSULTA PRÉVIA E ATENDIMENTO PRECISTAS DE ARQUITECTURA MEDIANTE APRESENTAÇÃO DOS RESPECTIVOS ELEMENTOS DE PREPARAÇÃO DE OBRAS POR PARTE DO GABINETE.  
 QUALQUER DISCREPÂNCIA EXISTENTE ENTRE DIFERENTES ELEMENTOS DESENHADOS OU ESCRITOS DO PROJECTO DEVERÁ SER RESOLVIDA APÓS CONSULTA PRÉVIA E ATENDIMENTO PRECISTAS DE ARQUITECTURA MEDIANTE APRESENTAÇÃO DOS RESPECTIVOS ELEMENTOS DE PREPARAÇÃO DE OBRAS POR PARTE DO EMPREENHEIRO.

Revista	Desenho	Data	Desenho	Verifico

**Lisboa Ocidental SRU**  
 Sociedade de Reabilitação Urbana, E.M., S.A.  
 Praça do Município 31, 1100-365 Lisboa  
**HABITAÇÃO**  
 Cópia de Intervenção: SRU\_21161\_A05  
 Cópia de Cotação: 21884CAG

Projeto de um edifício de habitação na Rua António do Couto, Lumiar  
 Projectista: Patrícia Rocha Leite, Miguel Trigo  
 Arquitecta: Patrícia Rocha Leite, Miguel Trigo  
**A400**

ESPECIALIDADE	Fase	Escala	Data
ARQUITECTURA	PEDIDO INFORMAÇÃO PRÉVIA	1:100, 1:1	Junho 2024

TÍTULO DO DESENHO: PLANO DE ACESSIBILIDADES  
 TÍTULO DO DESENHO: ARQP-PF-02

Técnicos Responsáveis	Colaboradores	Revista	Nome do Fichado
Patrícia Rocha Leite, Miguel Trigo	Daniel Costa	02	02

ESTE DESENHO PROPRIEDADE DA LISBOA OCIDENTAL SRU, E NÃO PODE SER REPRODUZIDO TOTALMENTE OU PARCIALMENTE, NEM TUDO OU EM PARTE, SEM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA RESERVADOS TODOS OS DIREITOS. A UTILIZAÇÃO EM VIOLACÃO DO VIGOR DECRETADO EM 14 DE MARÇO, ALTERADO PELA LEI Nº 17 DE SETEMBRO.