

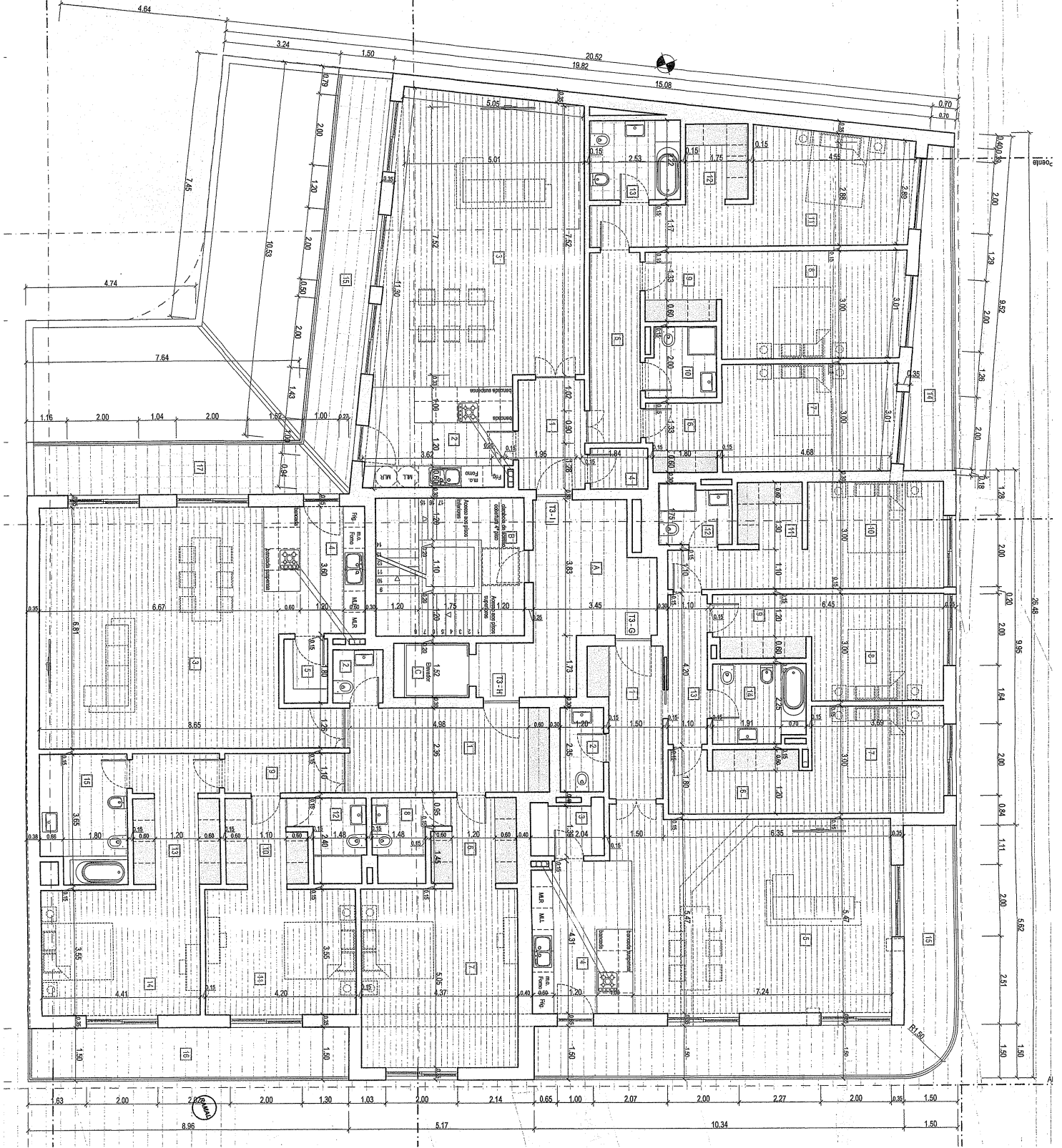
TIPO	ÁREA	FUNÇÃO	TIPO	ÁREA	FUNÇÃO	TIPO	ÁREA
1	7,2m²	1 Hall 1	1	13,2m²	1 Hall	1	5,8m²
2	2,8m²	2 U.S. social	2	2,7m²	2 Cozinha	2	11,2m²
3	3,0m²	3 Salas Estar Jantar	3	4,7m²	3 Salas Estar Jantar	4	44,0m²
4	1,5m²	4 Cozinha	4	8,7m²	4 Despensa	5	1,8m²
5	41,0m²	5 Despensa	5	2,2m²	5 Distribuição	6	7,2m²
6	6,9m²	6 Closet quarto 1	6	5,2m²	6 Closet quarto 1	7	3,9m²
7	11,1m²	7 Quarto 1	7	22,1m²	7 Quarto 1	8	14,4m²
8	11,1m²	8 U.S. quarto 1	8	4,0m²	8 Quarto 2	9	15,2m²
9	4,8m²	9 Hall 2	9	3,8m²	9 Closet quarto 2	10	4,0m²
10	15,7m²	10 Closet quarto 2	10	5,1m²	10 U.S.	11	3,8m²
11	3,9m²	11 Quarto 2	11	14,6m²	11 Quarto 2	12	18,3m²
12	3,6m²	12 U.S. quarto 2	12	4,0m²	12 Closet quarto 3	13	5,6m²
13	4,6m²	13 Closet quarto 3	13	8,8m²	13 U.S. quarto 3	14	10,0m²
14	5,7m²	14 Quarto 3	14	15,6m²	14 Quarto 3	15	15,3m²
15	15,3m²	15 U.S. quarto 3	15	8,4m²	15 Varanda 2	16	15,3m²
16	15,3m²	16 Varanda 1	16	13,4m²	17 Varanda 2	17	11,2m²
17	11,2m²	17 Varanda 2					
18	132,5m²	18 Área Útil	19	165,4m²	19 Área Útil	20	140,2m²
19	86,4m²	19 Área Habitável	20	108,7m²	20 Área Habitável	21	97,7m²
20	158,8m²	20 Área Bruta Constr.	21	194,1m²	21 Área Bruta Constr.	22	164,7m²

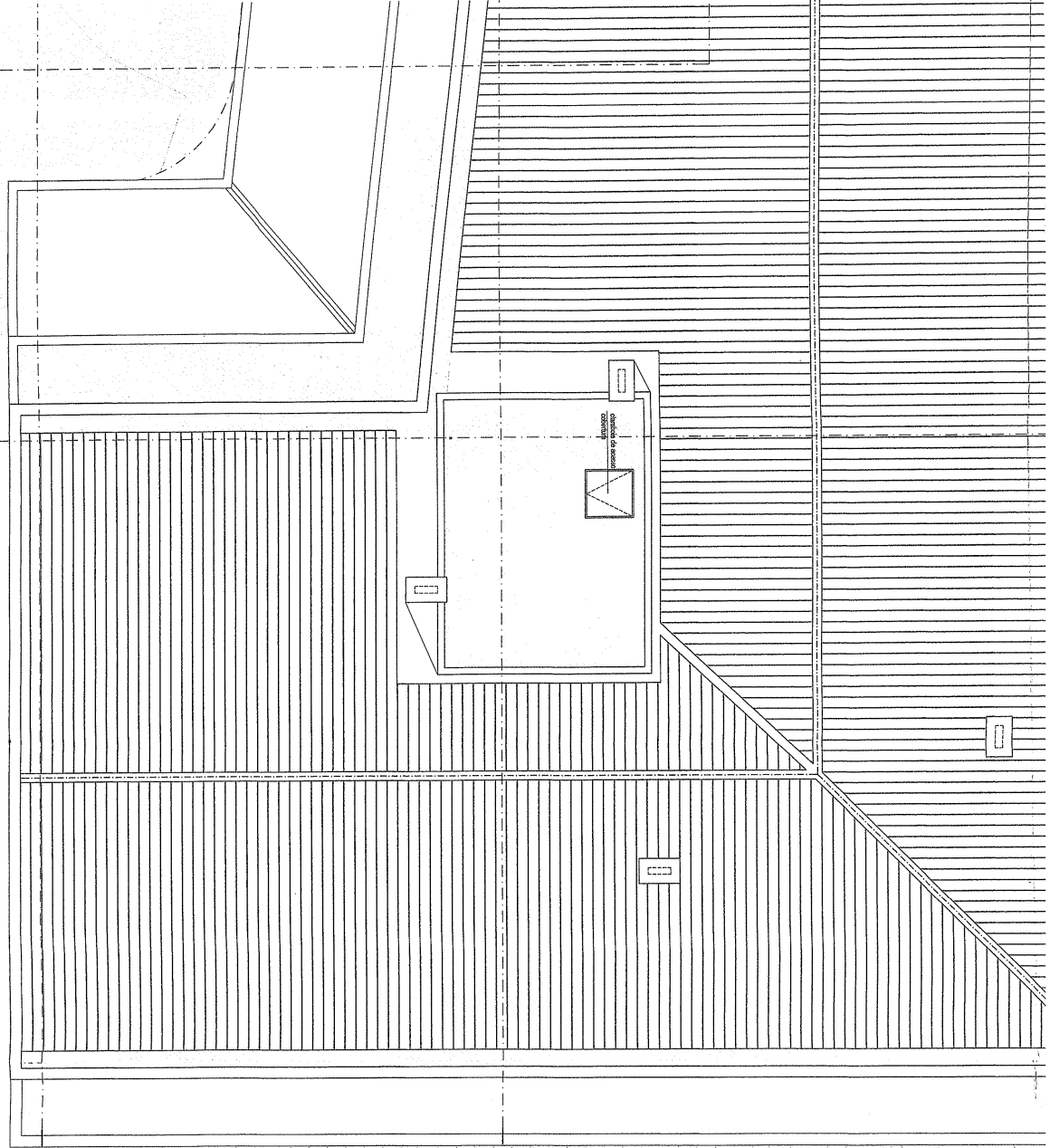
1.2

B: Hall edifício - 15,3m² / C: Casa de visitas - 16,2m² / D: Casa de - 4,2m²
 49C - Piso 2 - Área Bruta Construção - 558,5m²

JÁ CESAR AUGUSTO DE FREITAS E VASCONCELOS

Área Útil - 54

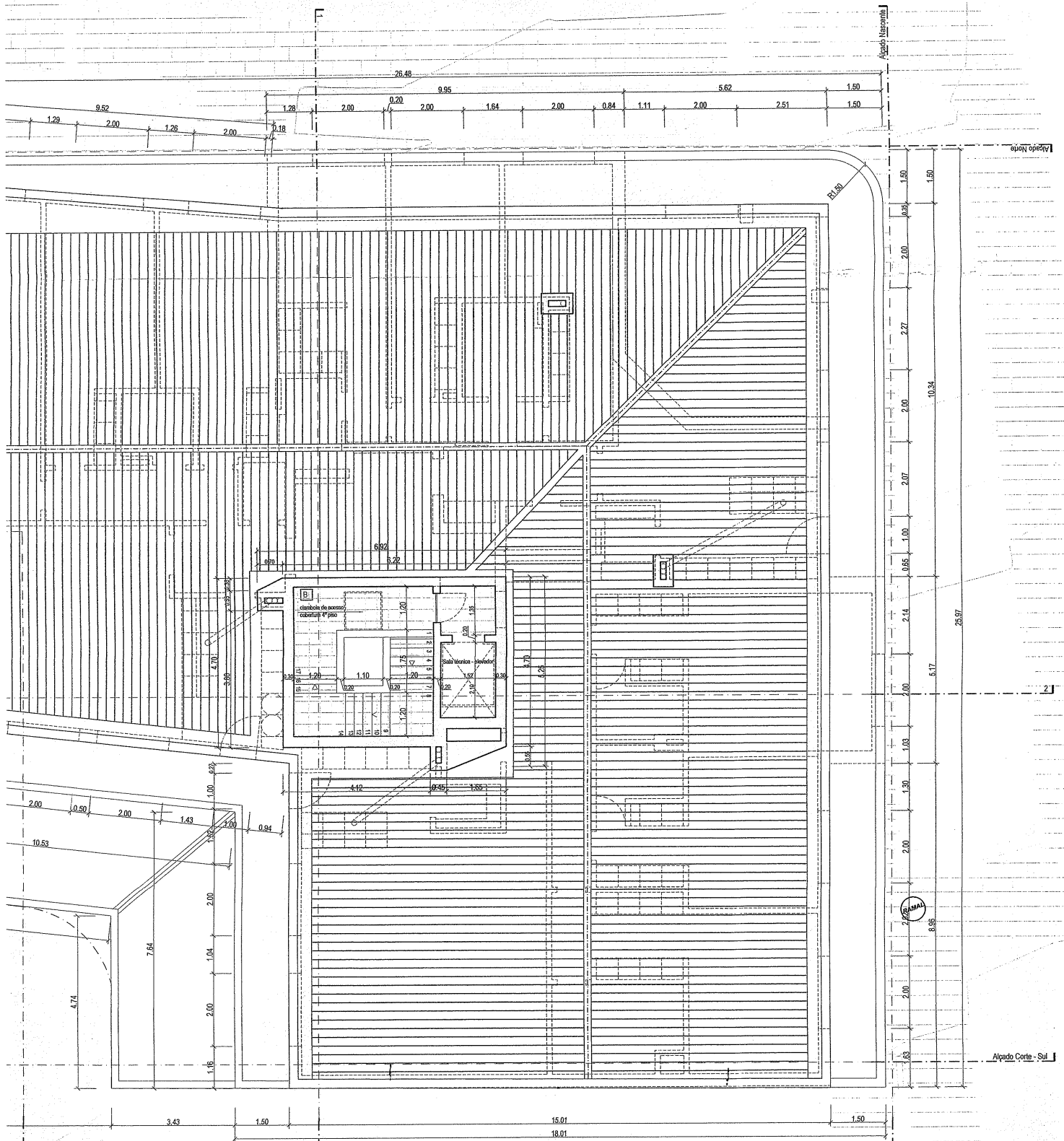




Rua Antonilda Lindoza 22 2640 552 Matia ok.arquiteto@gmail.com ok-arquitetos.pt		Rua Antônia dos Santos 2640 552 Matia ok.arquiteto@gmail.com ok-arquitetos.pt	
Projeto em colaboração: Paulo Alves dos Santos Diogo Augusto Baeta Tm: 914 516 933	Paulo Alves dos Santos Tm: 914 516 933 ok.arquiteto@gmail.com ok-arquitetos.pt	Requerente Construção Pedroso Almeida Lda. Obra Edifício Multifamiliar	Observações Alt. Cane + Asseso Cobertura Alt. S.C.E
Fase Licenciamento	Processo OP 264/2020	Nº da obra e Título ARQ.09. Planta Cobertura Sessão Nº:	Escala 1/100
Localização Quinta das Perdizes, Lote 24, Matia	Estabelece a produção de plantas aprovadas para a obra de construção	O/A Arquitecto(a) n.º Nuno Brito	Data 11/10/2020
Colaboradores: Diogo Mendes, Carlos Guimão		Patícia Baeta João Santos	Rev. 02 Novembro

Apêdo Corte - Frente

ESTACIONAMENTO



Rua arquitecto Ludovice n2 2640 582 Mafra otk.architectos@gmail.com otk-architectos.pt		Requerente Construções F
Projeto em colaboração: DL 63/85 Patrícia Aldora Batalha Tlm: 917 600 225		Obra Edifício M
Palo Alves dos Santos Tlm: 917 347 995 Nuno Araújo Brito Tlm: 914 510 253		Fase Licenciar
Colaboradores:Tiago Miranda; Carlota Gavinho		1. Localização Quinta das Pev

Alçado Corte - Frontal

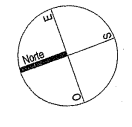
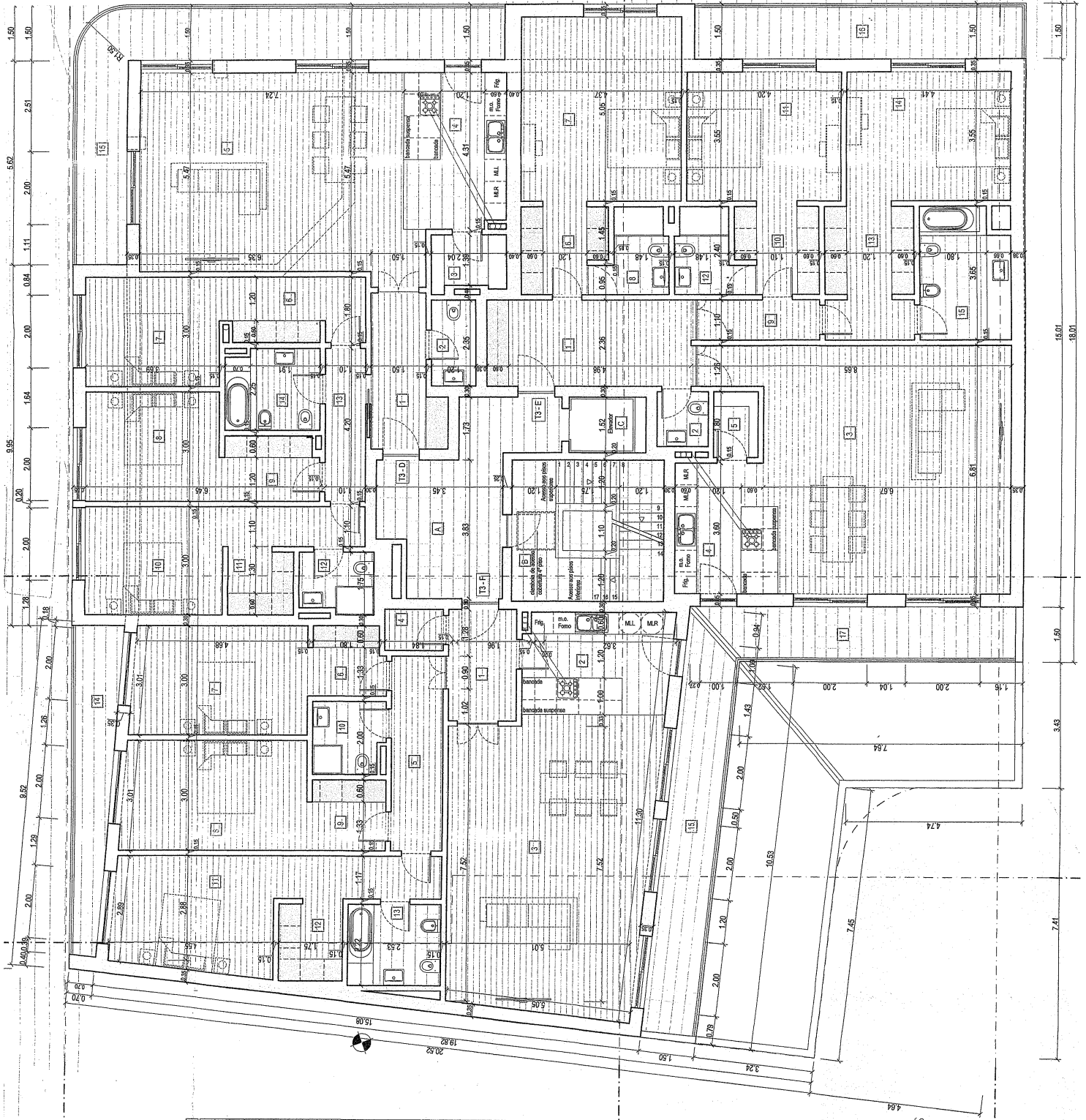


FIG. 01 -

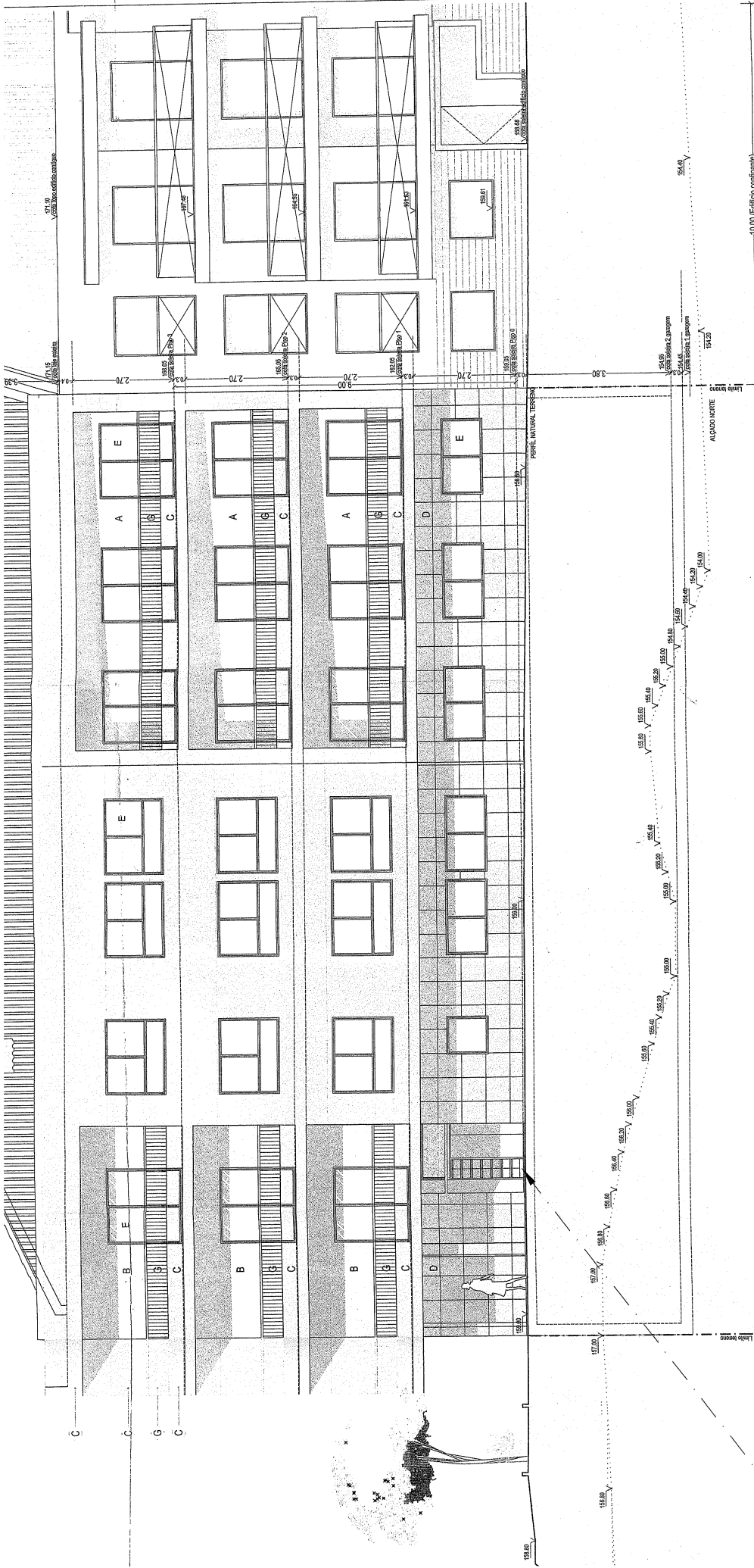
FUNÇÃO	ÁREA	T3-E	T3-F	ÁREA	FUNÇÃO	ÁREA	ÁREA
1 Hall 1	7,3m²	Hall 1	Hall	13,2m²	Hall	5,8m²	
2 S. social	2,0m²	S. social	Cochin	47,0m²	S. social	11,2m²	
3 Despensa	3,0m²	S. social	S. social	47,0m²	Cozinha	44,0m²	
4 Cozinha	11,5m²	Cozinha	Cozinha	8,7m²	S. social	1,8m²	
5 Salas Estar, jantar	41,0m²	Cozinha	Cozinha	8,7m²	Cozinha	7,5m²	
6 Closet quarto 1	6,5m²	Cozinha	Cozinha	8,7m²	Cozinha	3,8m²	
7 Quarto 1	11,1m²	Cozinha	Cozinha	8,7m²	Cozinha	14,4m²	
8 Quarto 2	11,1m²	Cozinha	Cozinha	8,7m²	Cozinha	15,2m²	
9 Quarto 3 Suite	4,0m²	Cozinha	Cozinha	8,7m²	Cozinha	4,0m²	
10 Quarto 3 Suite	15,7m²	Cozinha	Cozinha	8,7m²	Cozinha	3,8m²	
11 Closet quarto 3	3,4m²	Cozinha	Cozinha	8,7m²	Cozinha	19,3m²	
12 Hall 2	4,6m²	Cozinha	Cozinha	8,7m²	Cozinha	3,8m²	
13 Hall 2	4,6m²	Cozinha	Cozinha	8,7m²	Cozinha	5,6m²	
14 S. Veranda	5,7m²	Cozinha	Cozinha	8,7m²	Cozinha	10,0m²	
15 Veranda	15,3m²	Cozinha	Cozinha	8,7m²	Cozinha	15,3m²	
16 Veranda	13,4m²	Cozinha	Cozinha	8,7m²	Cozinha	15,3m²	
17 Veranda	11,2m²	Cozinha	Cozinha	8,7m²	Cozinha		
Au Área Útil	132,5m²	Au Área Útil	Au Área Útil	165,4m²	Au Área Útil	140,2m²	
Abc Área Habitável	86,4m²	Abc Área Habitável	Abc Área Habitável	108,7m²	Abc Área Habitável	97,7m²	
B- Hall edifício	16,3m²	C- Caixa de ascensores	18,2m²	D- Caixa de elevador	3,2m²		

ABC - Piso 1 - Área Bruta Construída - 556,5m²

RUA CESAR AUGUSTO DE FREITAS E VASCONCELOS

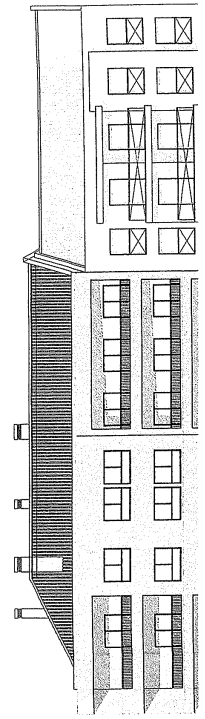
L. VASCONCELOS

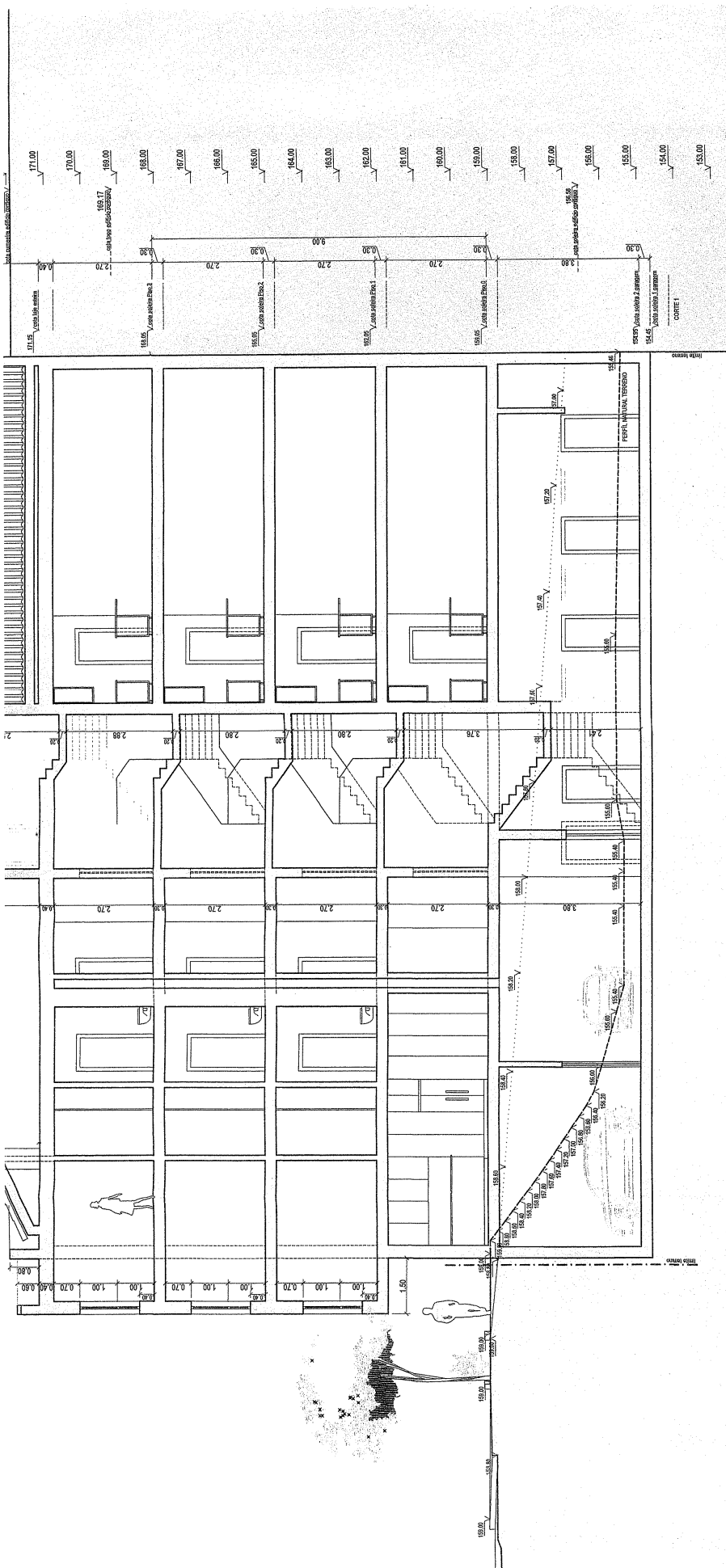
L. 2



ACABAMENTOS

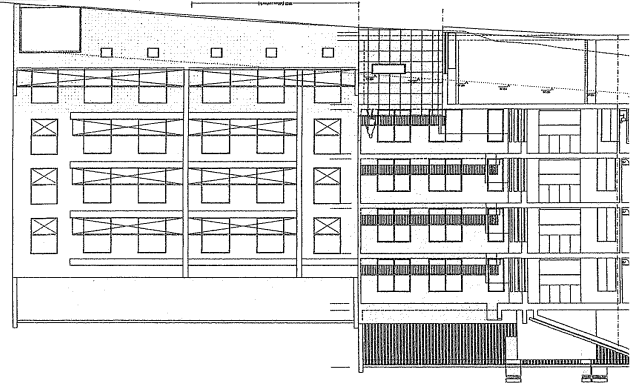
- A - Reboco liso, pintura na cor branco (RAL 9010)
- B - Reboco liso, pintura na cor amarelo (cor igual à utilizada no edifício contíguo)
- C - Reboco liso, pintura na cor cinza (RAL 7042)
- D - Porcelânico na cor cinzento (RAL 7042)
- E - Cantarias em alumínio, ferroacastado, c/onte lermico, na cor cinzento (RAL 7016), vidro duplo, com corte lermico, refletante, gris
- F - Cantarias (socos, soleiras, peitoris e caposamentos) em pedra natural, calcário, de cor clara, acabamento amaciado
- G - Guardas metálicas à cor lizado cor zinco (RAL 7016)
- H - Cobertura tradicional, revestida a telha cerâmica tipo "Lusa", acabamento na cor cefalito natural, cor vermelho;



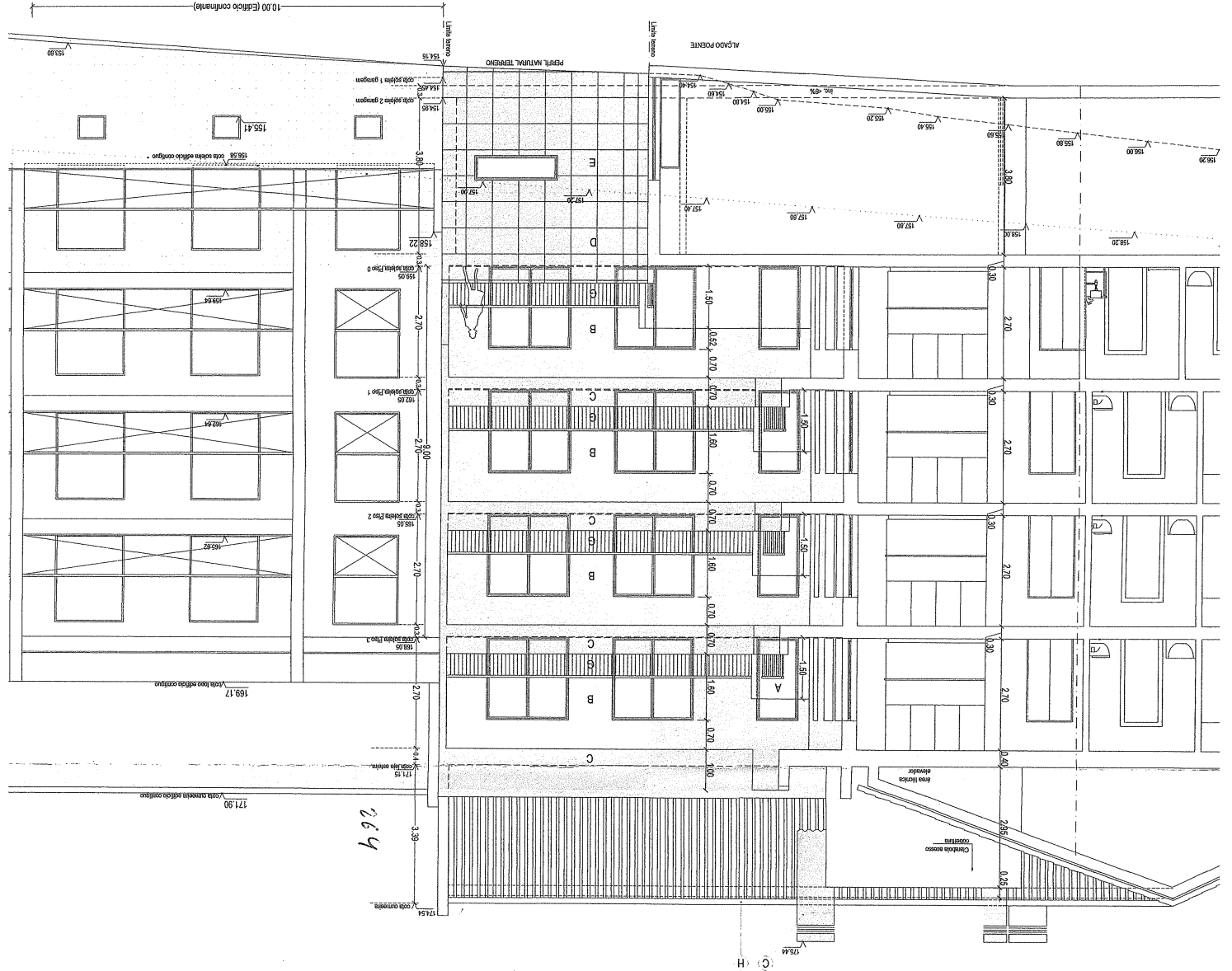


Rua arquiolo Ludovica n2 2540 882 Maíra ok.architecto@gmail.com ok-architectos.pt	Requerimento Construção Pedroso Almeida Lda.	Observações Alt - Cave + Anexo Cobertura Alt - SCIE	Nº de folha e Título ARQ_10_Corte 1
	Obra Edifício Multifamiliar	Processo OP 264/2020	Escalas 1/100
Projeto em colaboração: Paulo Alves dos Santos Tlm: 914 516 235 Mariana Almeida Tlm: 914 516 233	Fase Licenciamento	Data	Submissão Rev. 02 16/02/2020
Colaboradores: Tiago Miranda, Carlos Gentino	Localização Quinta das Pevides, Lote 24, Maíra	Descrição do Projeto Edifício multifamiliar para habitação. Reservado todos os direitos de autor D.L. 138/85	Nº de Arquivos(ões) n.º 009
			Nome do Cliente O.A. 1141
			Perfil do Cliente O.A. 1148

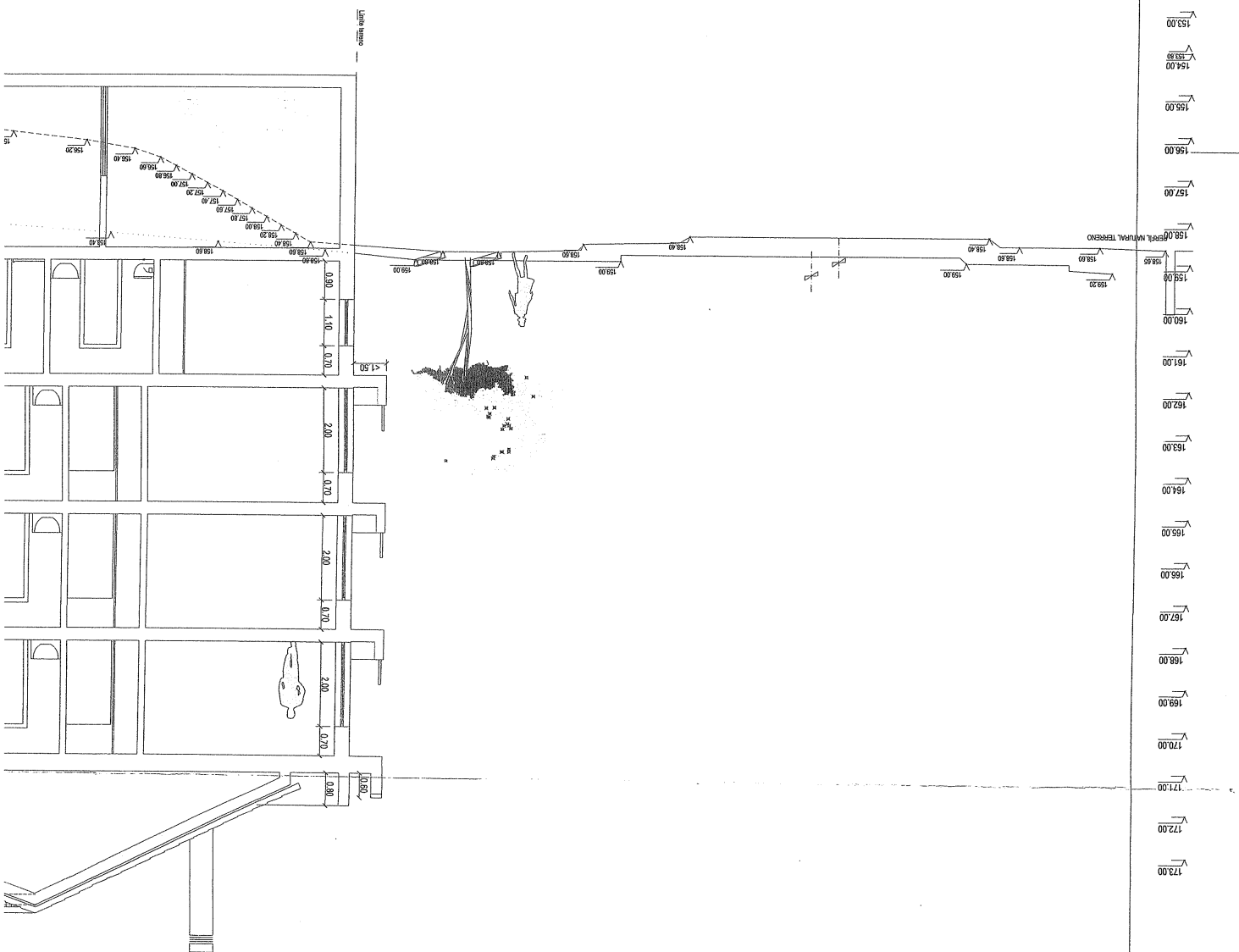
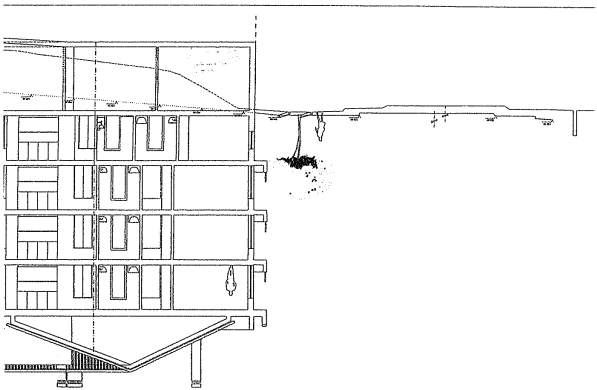
Alçado do conjunto (Ponte) com o edifício contíguo

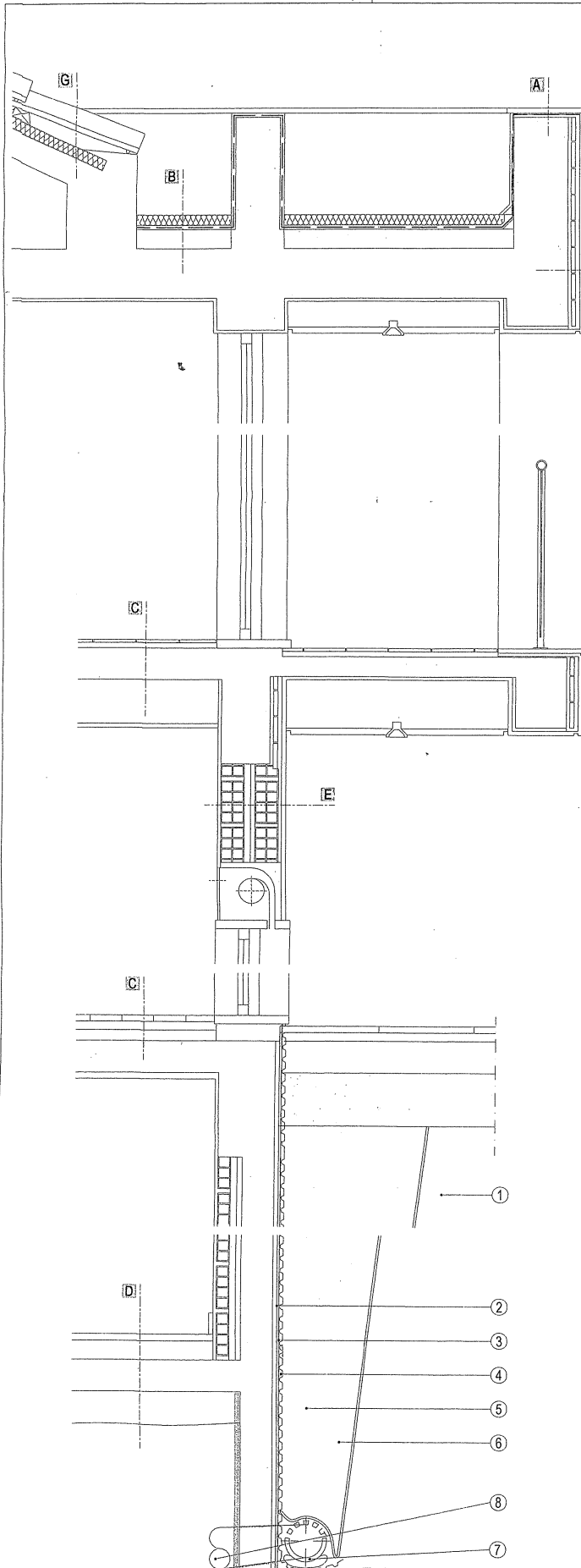


Regulamento	Construções Pedroso Almeida Lda.	Observações	Al - Cave + Acesso Cobertura	Nº da folha e Título	ARQ.15, Alçado Poé
Obra	Edifício Multifamiliar		Al - SOE	Escalas	1/100
Fase	Licenciamento	Processo	OP 284/2020	Data	Junho /202
Localização	Quinta das Pevides, Lote 24, Matra		Esta obra está a propósito da seguinte - Resolução todos os direitos de autor P.L. 83/95	(O/A) Arquitecto(a) n.º	
Colaboradores: Tiago Miranda, Carlos Cavaleiro				Nuno Bento CA 1141 CA 118	Pedroso Almeida
Projeto em colaboração: Pareda Albano Esteves DL 69/95 Tm: 917 800 325 Nome: Augusto Belo Tm: 914 516 233					
Para Marcos Santos Tm: 917 547 895					
Para arquitetos: pl 2640 682 Matra oficinas@sigmal.com					



ACABAMENTOS	
A -	Reboco liso, pintura na cor branco (PAL 9010)
B -	Reboco liso, pintura na cor amarelo (cor igual à utilizada no edifício contíguo)
C -	Porcelânico liso, pintura na cor cinza (PAL 7042)
D -	Porcelânico na cor cinzento (PAL 7042)
E -	Cantarias em alumínio, termolacado, corte térmico, na cor cinzento (PAL 7015), vidro duplo, com corte térmico, refletante, gts
F -	Cantarias (socos, soleiras, portais e capentes) em pedra natural, calcário, de cor clara, acabamento amado
G -	Guardas metálicas à cor laçado cor cinzento (PAL 7016)
H -	Cobertura tradicional, revestida a telha cerâmica tipo "Lusa", acabamento na cor cerâmico natural, cor vermelho.

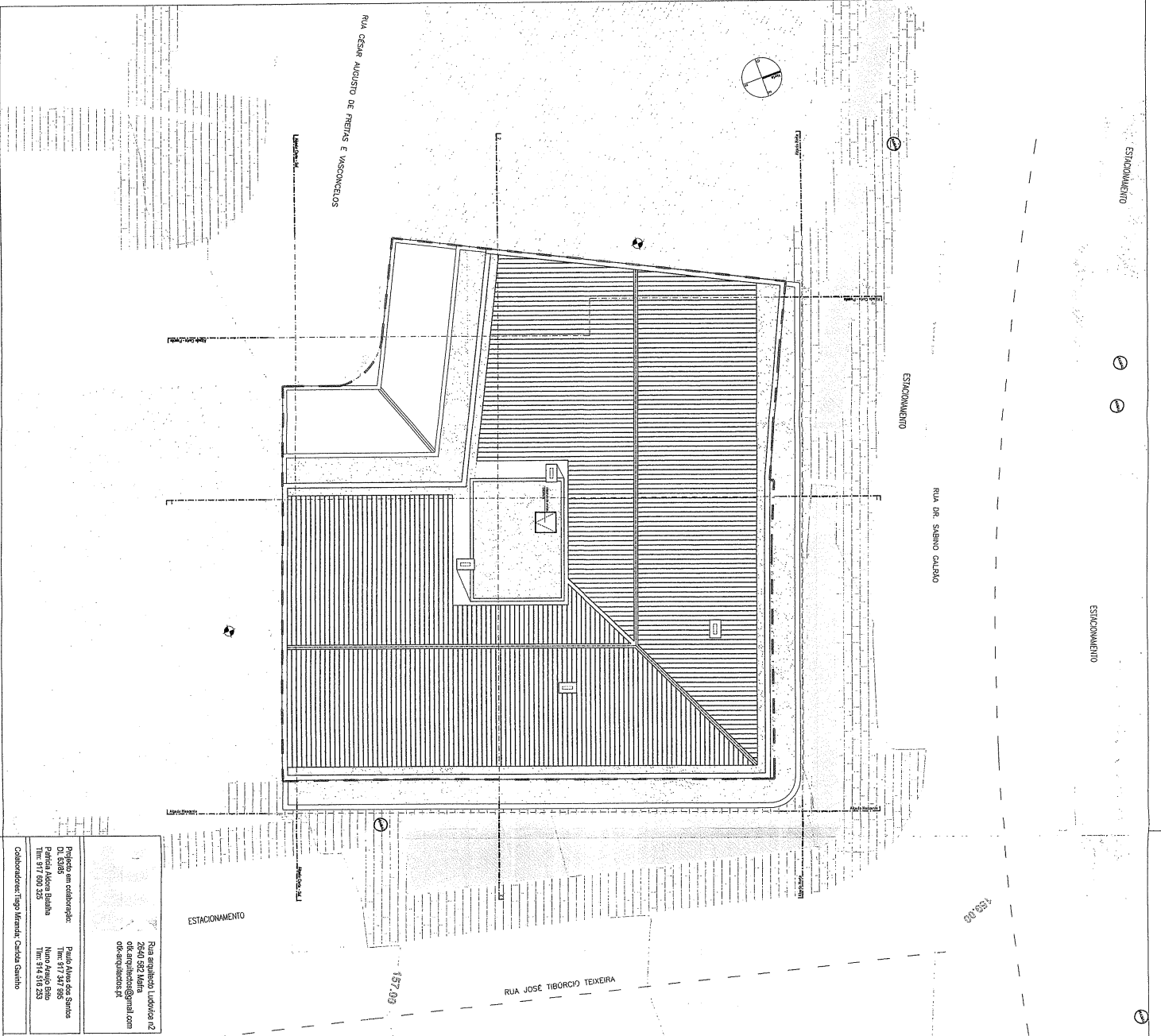




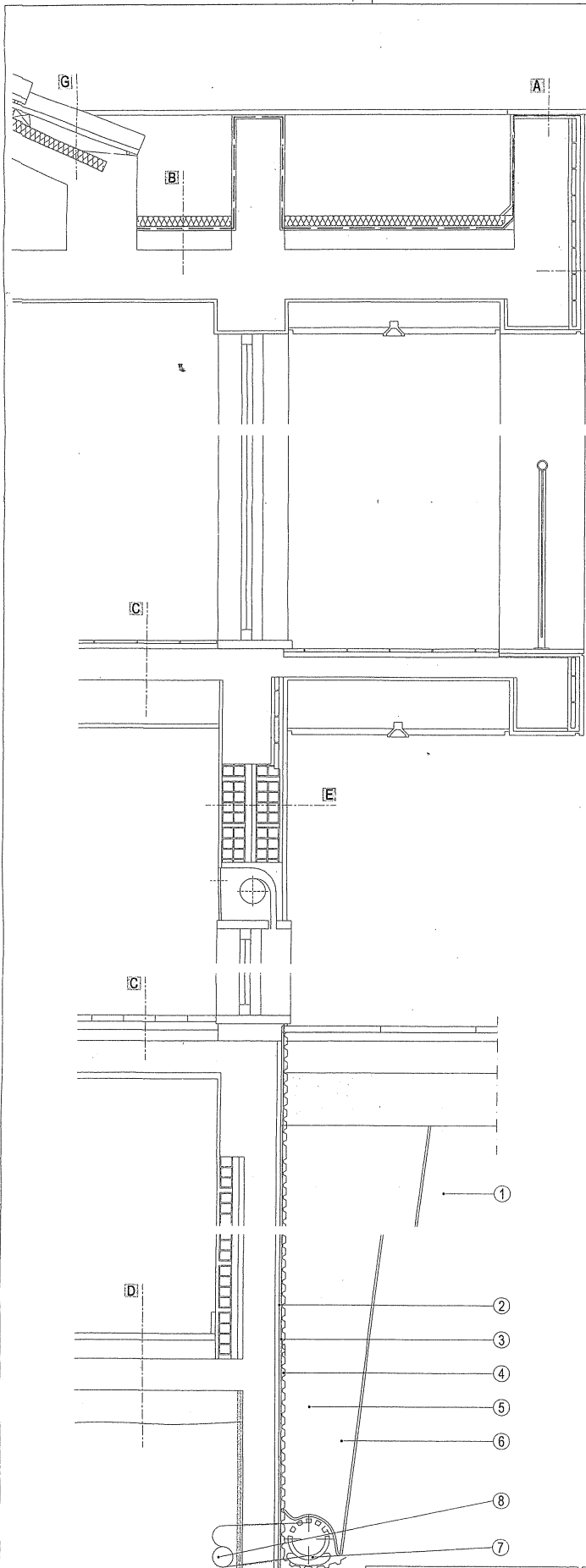
- A** Capeamento em pedra
Emulsão betuminosa sobre reboco e revest. impermeabilizante hidrófugo
Polibanda tipo 33 da Imperialum
- B** Cobertura plana:
Placas de proteção mecânica e impermeabilização térmica tipo Roofmate L.G
Membrana geotêxtil
Impermeabilização em sistemas de camadas de membranas de
- Polyester 40 (Imperialum)
- Polyplas 25 (Imperialum)
- Imperkote F (Imperialum)
Camada de forma em betão leve
- Caldeira em membrana
- Ralo de pinha
Camada de forma em betão leve
Suporte em laje de betão armado
- C** Acabamento final (soalho/ pavimento flutuante, mosaico cerâmico)
Isolamento acústico/térmico em tela de cortiça aglomerada
Filme/ película plástica isolante
Suporte em laje de betão armado
- D** Acabamento final (soalho/ pavimento flutuante, mosaico cerâmico)
Separador tipo "IMPERSAT 400g/m2"
Isolamento térmico tipo "FLOORMATE 200"
Membrana tipo "POLYSTER 40 4kg/M2"
Primário tipo "IMPERKOTE F"
Regularização
Suporte em laje de betão armado
Filme/ película plástica isolante
Camada de gravilha
Terreno natural compactado
- E** Reboco hidrófugo
Pano exterior de alvenaria de tijolo cerâmico dim. 15
Caixa de ar c/ escoamento/ventilação pontual
Isolamento térmico tipo "WALLMATE CW"
Pano interior de alvenaria de tijolo cerâmico dim. 11
Reboco hidrófugo/ estuque projectado
- F** Reboco hidrófugo
Forra exterior de alvenaria de tijolo cerâmico dim. 4
Suporte em betão armado
- G** Cobertura tradicional:
Telha cerâmica, tipo "Lusa"
Beirado assente sobre cimalha simples de 20cm de base por 15cm altura
subtelha
Isolamento térmico em painel de poliestireno extrudido
- 1- Terreno Natural Compactado
2- Pintura a duas demãos c/ emulsão betuminosa tipo "Imperkote F - IMPERALUM"
3- Membrana Impermeabilizante tipo "Polyster 40" da IMPERALUM
4- Camada Drenante tipo "Isola Platon" da IMPERALUM
5- Base em Toutvenant/ Gravilha / Brita

Folha 20/1mm, 4,420mm - Plot at: 12/08/2021

	Rua arquitecto Ludovice n2 2640 682 Mafra otk.arquitectos@gmail.com otk-arquitectos.pt	Requerente Construções Pedroso Almeida Lda.	Observações Alt - Cave + Acesso Cobertura	Nº da folha e Título ARQ.16_Pormenor Construtivo <small>Substitui/R.</small>
	Projecto em colaboração: DL 63/85 Patrícia Aldona Batalha Tlm: 917 600 325	Paulo Alves dos Santos Tlm: 917 347 995 Nuno Araújo Brito Tlm: 914 516 253	Obra Edifício Multifamiliar	Alt - SCIE
Colaboradores: Tiago Miranda; Carlota Gavrinho	Fase Licenciamento	Localização Quinta das Pevides, Lote 24, Mafra	Processo OP 284/2020	Rev. 02 NOV2020
		Este desenho é propriedade dos signatários - Reservados todos os direitos de autor D.L.63/85	O(A) Arquitecto(s) n.º Nuno Brito Patrícia Batalha Paulo Santos OA 11141 OA 11097 OA 11416	



<p>QUADRO SINÓPTICO</p> <p>ÁREA DOS PREDIÇOS: Urbano, artigo municipal Nº 9772</p> <p>Área Total: 612,00 m²</p>																																																	
<p>PROPOSTA DE INTERVENÇÃO</p> <p>ÁREA TOTAL DE IMPLANTAÇÃO: 612,00 m²</p> <p>ÁREA BRUTA DE CONSTRUÇÃO (área habitável, pl. e áreas de índice): 2.170,50 m²</p> <p>ÍNDICE DE CONSTRUÇÃO BRUTA (considerando a área 612,00 m²): 3,5 %</p> <p>ÁREA BRUTA DE CONSTRUÇÃO TOTAL: 2.782,50 m²</p> <p>ÁREA ÚTIL TOTAL: 1.883,80 m²</p> <p>ÁREA TOTAL HABITÁVEL: 1.493,00 m²</p> <p>VOLUME DE CONSTRUÇÃO: 6.171,30 m³</p>																																																	
<p>FRACÇÕES E/OU UNIDADES DE OCUPAÇÃO</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>FISO</th> <th>1^o</th> <th>2^o</th> <th>3^o</th> <th>4^o</th> <th>USOS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>12</td> <td>13</td> <td>14</td> <td></td> <td></td> <td>Habitado</td> </tr> <tr> <td>3^o</td> <td>3 un.</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Habitado</td> </tr> <tr> <td>2^o</td> <td>3 un.</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Habitado</td> </tr> <tr> <td>1^o</td> <td>3 un.</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Habitado</td> </tr> <tr> <td>RCC</td> <td>2 un.</td> <td></td> <td>1 un.</td> <td></td> <td>Habitado</td> </tr> <tr> <td>Cave</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Estacionamento, Armazém e Sala Comum</td> </tr> <tr> <td>2 un.</td> <td>9 un.</td> <td>1 un.</td> <td></td> <td></td> <td>Total: 12 un./Fracções</td> </tr> </tbody> </table>		FISO	1 ^o	2 ^o	3 ^o	4 ^o	USOS	12	13	14			Habitado	3 ^o	3 un.				Habitado	2 ^o	3 un.				Habitado	1 ^o	3 un.				Habitado	RCC	2 un.		1 un.		Habitado	Cave					Estacionamento, Armazém e Sala Comum	2 un.	9 un.	1 un.			Total: 12 un./Fracções
FISO	1 ^o	2 ^o	3 ^o	4 ^o	USOS																																												
12	13	14			Habitado																																												
3 ^o	3 un.				Habitado																																												
2 ^o	3 un.				Habitado																																												
1 ^o	3 un.				Habitado																																												
RCC	2 un.		1 un.		Habitado																																												
Cave					Estacionamento, Armazém e Sala Comum																																												
2 un.	9 un.	1 un.			Total: 12 un./Fracções																																												
<p>ÁREA TOTAL DE TERRAÇOS: 74,10 m²</p> <p>ÁREA TOTAL DE VARANDAS: 95,80 m²</p> <p>ÁREA TOTAL DE ALPENDRES: 32,80 m²</p> <p>NÚMERO TOTAL DE PISOS: 5</p> <p>- ACIMA DA COTA DE SOLERA: 4 (HABITÁVEL)</p> <p>- ABAIXO DA COTA DE SOLERA: 1 (ESTACIONAMENTO, ARMAZÉM e SALA DE COMUM)</p> <p>ALTURA MÁXIMA DA FACHADA CÉRCEA: 12,65 m</p> <p>NÚMERO DE LUGARES DE ESTACIONAMENTO PRIVADO: 12 Lug.</p> <p>- ESTACIONAMENTO PRIVADO - COBERTO: 12 Lug. (*)</p> <p>- ESTACIONAMENTO PRIVADO - DESCOBERTO: 0</p> <p>(*) Conforme previsto no quadro regulamentar do respectivo plano de loteamento</p>																																																	
<p>Requerente: Construções Pedroso Almeida Lda.</p> <p>Objeto: Edifício Multifamiliar</p> <p>Fase: Licenciamento</p> <p>Localização: Quinta das Perdizes, Lote 24, Matra</p>	<p>Dispersões: AL - Cave + Acesso Cobertura</p> <p>AL - SOLE</p> <p>Processo: OP-284/2020</p> <p>Data: Julho 2020</p>																																																
<p>Projeto em colaboração: Paulo Alves dos Santos Tm: 971 541 830 paulo.alves@maia.com Tm: 917 600 235</p> <p>Colaboradores: Tiago Miranda, Cidada Ganhão</p>	<p>Projeto: 2840 282 Matra paulo.alves@maia.com Tm: 917 600 235</p> <p>Projeto: Rua Arquitecto Lúcio de Azevedo nº 2 Tm: 971 541 830 paulo.alves@maia.com Tm: 917 600 235</p>																																																
<p>Autores: 1.º Arquitecto: Paulo Alves dos Santos 2.º Arquitecto: Tiago Miranda 3.º Arquitecto: Cidada Ganhão</p>	<p>Autores: Paulo Alves dos Santos Tm: 971 541 830 paulo.alves@maia.com Tm: 917 600 235</p>																																																

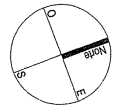


- A** Capoeamento em pedra
Emulsão betuminosa sobre reboco e revest. impermeabilizante hidrófugo
Polibanda tipo 33 da Imperialum
- B** Cobertura plana:
Placas de protecção mecânica e impermeabilização térmica tipo Roofmate LG
Membrana geotêxtil
Impermeabilização em sistemas de camadas de membranas de
- Polyester 40 (Imperialum)
- Polyplas 25 (Imperialum)
- Imperkote F (Imperialum)
Camada de forma em betão leve
- Caleira em membrana
- Ralo de pinha
Camada de forma em betão leve
Suporte em laje de betão armado
- C** Acabamento final (soalho/ pavimento flutuante, mosaico cerâmico)
Isolamento acústico/térmico em laje de cortiça aglomerada
Filme/ película plástica isolante
Suporte em laje de betão armado
- D** Acabamento final (soalho/ pavimento flutuante, mosaico cerâmico)
Separador tipo "IMPERSAT 400g/m2"
Isolamento térmico tipo "FLOORMATE 20C"
Membrana tipo "POLYSTER 40 4Kg/M2"
Primário tipo "IMPERKOTE F"
Regularização
Suporte em laje de betão armado
Filme/ película plástica isolante
Camada de gravilha
Terreno natural compactado
- E** Reboco hidrófugo
Pano exterior de alvenaria de tijolo cerâmico dim. 15
Caixa de ar c/ escoamento/ventilação pontual
Isolamento térmico tipo "WALLMATE CW"
Pano interior de alvenaria de tijolo cerâmico dim. 11
Reboco hidrófugo/ estuque projectado
- F** Reboco hidrófugo
Forra exterior de alvenaria de tijolo cerâmico dim. 4
Suporte em betão armado
- G** Cobertura tradicional:
Telha cerâmica, tipo "Lusa"
Beirado assente sobre cimalha simples de 20cm de base por 15cm altura
subtelha
Isolamento térmico em painel de poliestireno extrudido

- 1- Terreno Natural Compactado
- 2- Pintura a duas demãos c/ emulsão betuminosa tipo "Imperkote F - IMPERALUM"
- 3- Membrana impermeabilizante tipo "Polyster 40" da IMPERALUM
- 4- Camada Drenante tipo "Isola Platon" da IMPERALUM
- 5- Base em Toutvenant/ Gravilha / Brita

Folha 257mmX 420mm - Plata 12.08.2021

Rua arquitecto Ludovice n2 2640 582 Mafra oik.arquitectos@gmail.com oik-arquitectos.pt	Requerentes Construções Pedroso Almeida Lda.	Observações Alt - Cave + Acesso Cobertura	Nº da folha e Título ARQ.16_Pomenor Construtivo Substitui nº:
	Obra Edifício Multifamiliar	Alt - SCIE	Escalas 1/100
Projecto em colaboração: DL 63/85 Patrícia Aldora Batalha Tlm: 917 600 325	Paulo Alves dos Santos Tlm: 917 347 985 Nuno Araújo Brito Tlm: 914 516 253	Fase Licenciamento	Processo OP 284/2020
Colaboradores:Tiago Miranda; Carlota Gavinho		Localização Quinta das Pevides, Lote 24, Mafra	Data
		Este desenho é propriedade dos signatários - Reservados todos os direitos de autor D.L.63/85	O(A) Arquitecto(a) n.º Nuno Brito Patrícia Batalha Paulo Santos OA 11141 OA 11097 OA 11416
			Rev. 02 NOV/2020



Área - Garagem, Áreas e espaços do condomínio

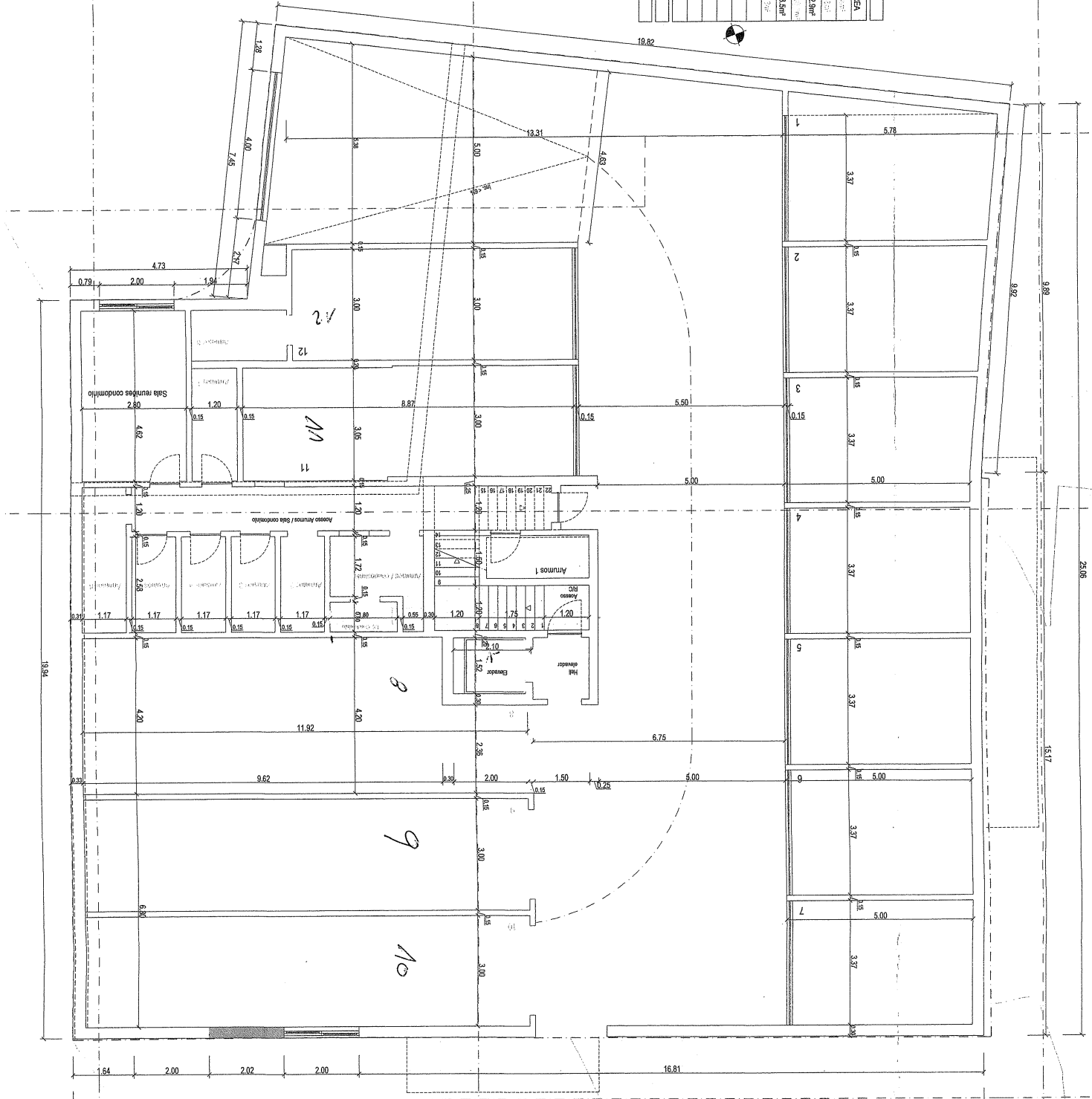
FUNÇÃO	ÁREA	FUNÇÃO	ÁREA	FUNÇÃO	ÁREA
apaga D - 13 Box 1	21,0m²	Área D - 13	4,8m²	U.S. Condomínio	2,2m²
apaga F - 13 Box 2	18,1m²	Área F - 13	3,0m²	Áreas Condomínio	2,2m²
apaga G - 13 Box 3	17,1m²	Área G - 13	3,0m²	Sala reuniões Cond.	12,9m²
apaga A - 12 Box 4	16,9m²	Área A - 12	3,0m²	Credenciamento Garagem	13,5m²
apaga C - 12 Box 5	16,9m²	Área C - 12	3,0m²	Área Áreas / Sala Cond.	13,5m²
apaga I - 13 Box 6	16,9m²	Área I - 13	3,0m²	Hall Elevador	13,5m²
apaga J - 13 Box 7	16,9m²	Área J - 13	3,0m²		
apaga M - 13 Box 8	16,9m²	Área M - 13	3,0m²		
apaga H - 13 Box 9	16,9m²	Área H - 13	3,0m²		
apaga B - 14 Box 10	16,9m²	Área B - 14	3,0m²		
apaga L - 13 Box 11	23,0m²	Área L - 13	3,0m²		
apaga K - 13 Box 12	23,0m²	Área K - 13	3,0m²		

Área de circulação: 8,5m² / D. Casa de - Elevador: 3,2m²
 D.C. - Ffho Casa - Área Bruta Construída - 670m²

RUA CESAR AUGUSTO DE FREITAS E VASCONCELOS

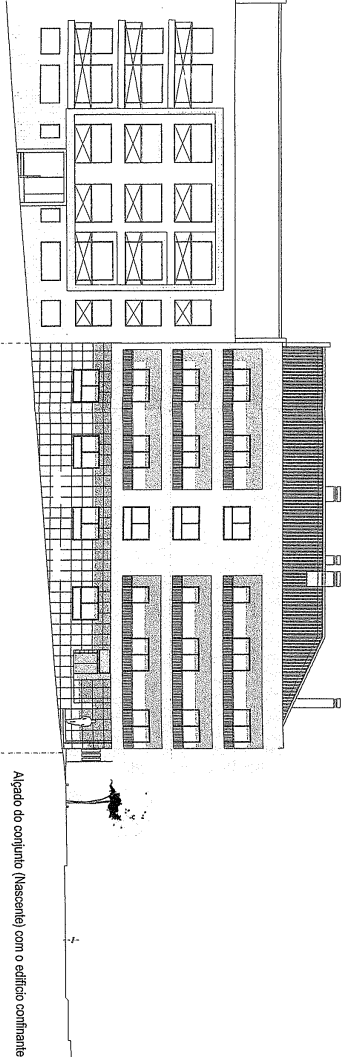
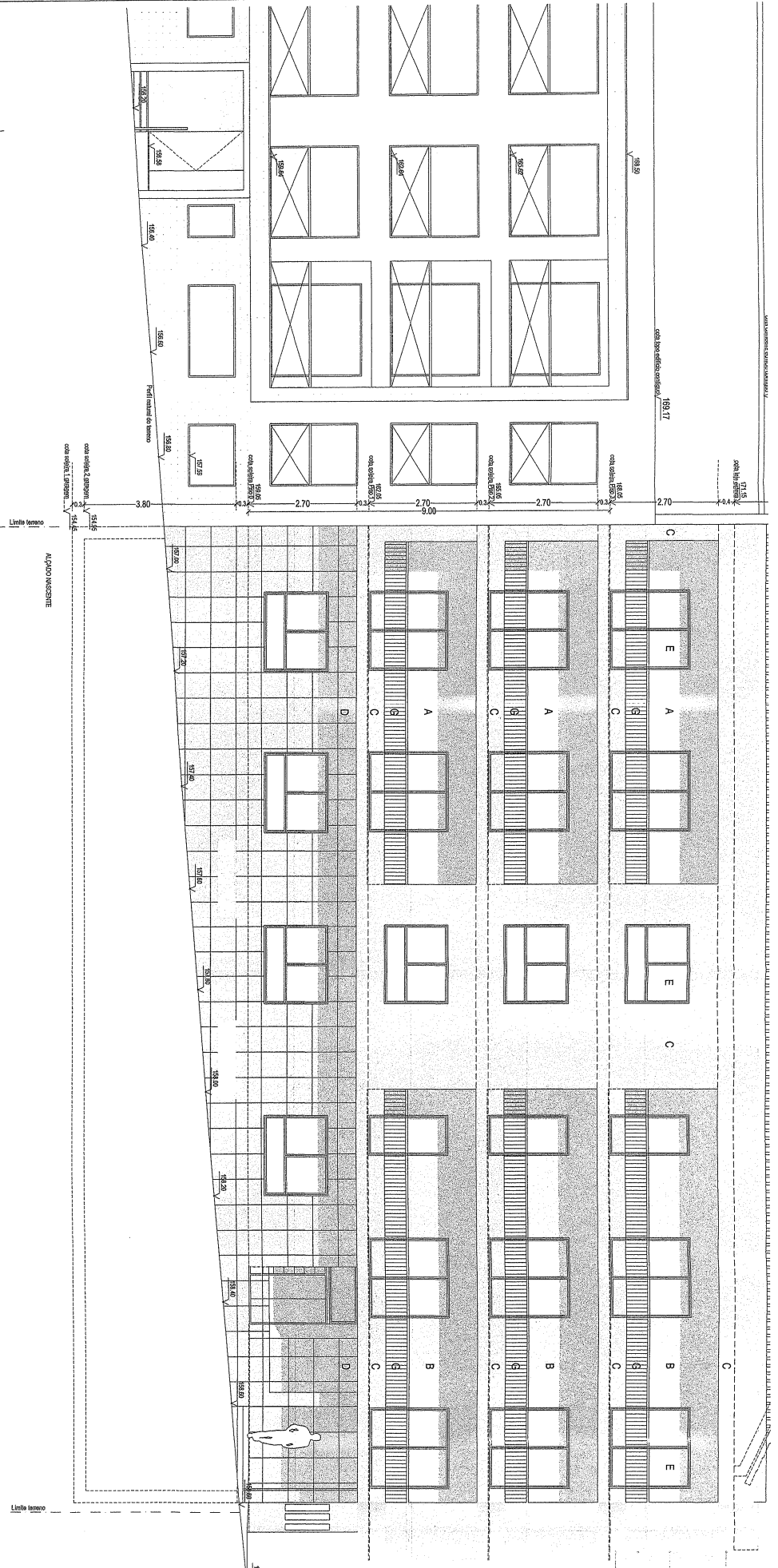
Alameda Civil - Sul

Alameda Civil - Sul

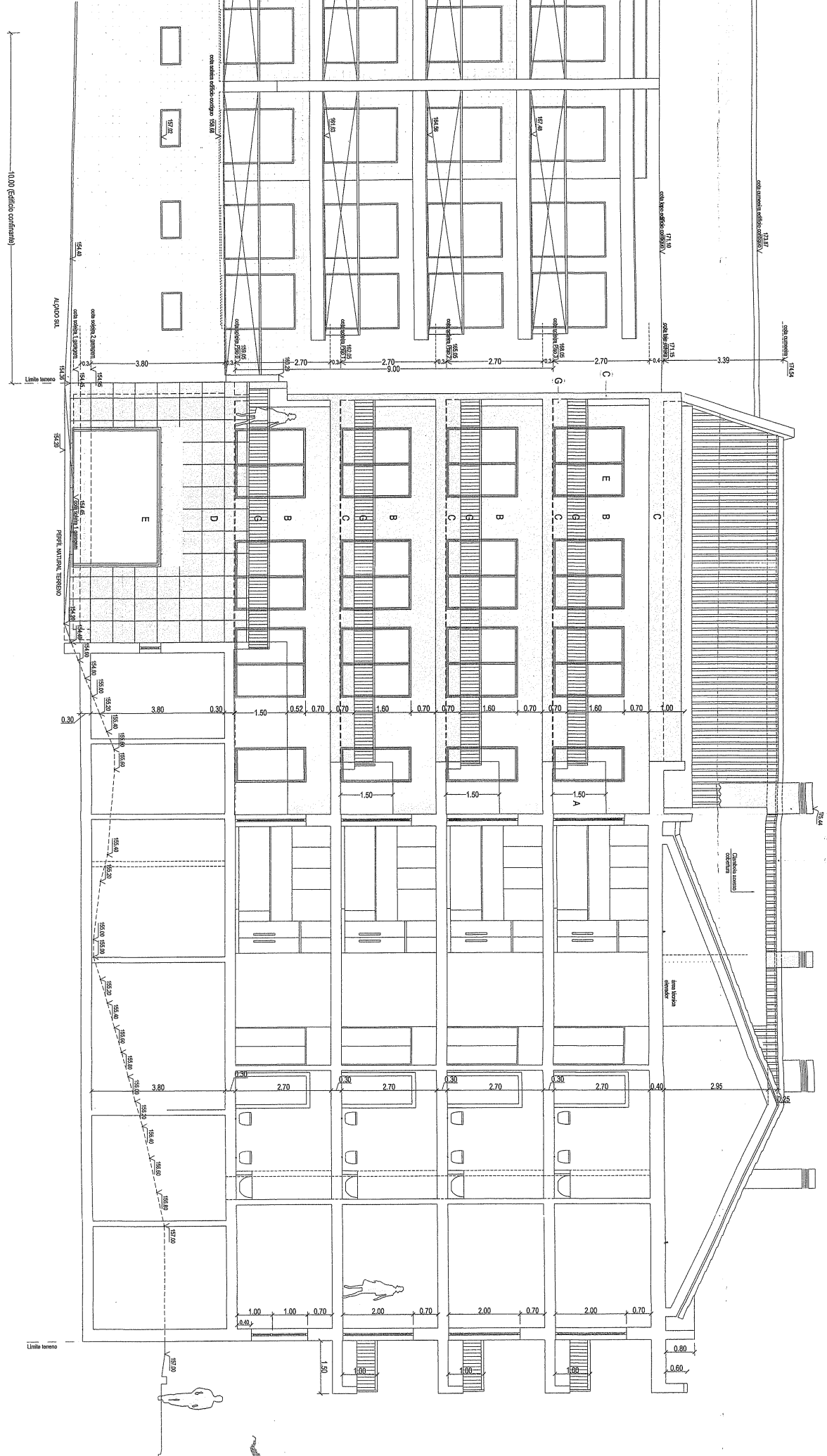


- ACABAMENTOS**
- A. - Relevo liso, pintura na cor branco (RAL 9010)
 - B. - Relevo liso, pintura na cor amarelo (cor igual à utilizada no edifício confinante)
 - C. - Relevo liso, pintura na cor cinza (RAL 7042)
 - D. - Porcelanato na cor cinzento (RAL 7042)
 - E. - Cantarilhas em alumínio, laminado, cor de biscoito, no cor cinzento (RAL 7019), vidro duplo, com cor de biscoito, lã acústica 8kg
 - F. - Cantarilhas (sofos, solares, janelas e capoteiros) em pedra natural, calcário, da cor clara, acabamento amaciado
 - G. - Guardas metálicas 8 kg laçado cor cinzento (RAL 7019)
 - H. - Cobertura tradicional, revestida a laia cerâmica tipo "Lusa", acabamento na cor acabamento indiar, cor vermelho;

110,00 (Edifício confinante)

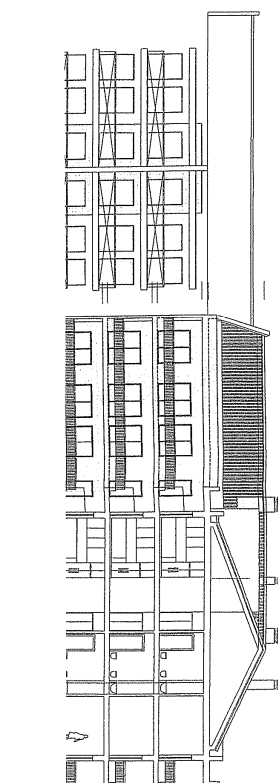


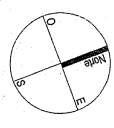
Ajuda do conjunto (Nascente) com o edifício confinante



ABRIMENTOS

- Reboco liso, pintura na cor branco (RAL 9010)
- Reboco liso, pintura na cor amarelo (cor igual à utilizada no edifício contíguo)
- Reboco liso, pintura na cor cinza (RAL 7042)
- Protetorão na cor cinzento (RAL 7042)
- Chancelarias em alumínio, vernizada, côcora termico, na cor cinzento (RAL 7016), vidro duplo, com corte termico, fechadente, gás
- Chancelarias (secoas, soleiras, peitoris e capangamentos) em pedra natural, calcário, de cor clara, acabamento anodado
- Guardas metálicas à cor lacado cor cinzento (RAL 7016)
- Cobertura tradicional, revestida a telha cerâmica tipo "Tusar", acabamento na cor cerâmico natural, cor vernáculo.





FIGS 3	ÁREA	FUNÇÃO	ÁREA	FUNÇÃO	ÁREA
13-1	76m²	Hall 1	132m²	Hall 1	140m²
1	2m²	S. social	2m²	Combu	56m²
2	3m²	S. social	47m²	S. social	112m²
3	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
4	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
5	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
6	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
7	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
8	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
9	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
10	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
11	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
12	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
13	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
14	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
15	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
16	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
17	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
18	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
19	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
20	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
21	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
22	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
23	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
24	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
25	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
26	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
27	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
28	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
29	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
30	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
31	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
32	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
33	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
34	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
35	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
36	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
37	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
38	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
39	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
40	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
41	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
42	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
43	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
44	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
45	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
46	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
47	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
48	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
49	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
50	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
51	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
52	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
53	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
54	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
55	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
56	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
57	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
58	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
59	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
60	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
61	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
62	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
63	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
64	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
65	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
66	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
67	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
68	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
69	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
70	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
71	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
72	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
73	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
74	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
75	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
76	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
77	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
78	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
79	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
80	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
81	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
82	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
83	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
84	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
85	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
86	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
87	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
88	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
89	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
90	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
91	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
92	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
93	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
94	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
95	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
96	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
97	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
98	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
99	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²
100	41m²	S. social	47m²	S. social	44m²

RUA CESAR AUGUSTO DE FREITAS E VASCONCELOS

ABC - Fica 2 - Área Bruta Construída - 555,5m²

B - Hall radiao - 16,3m² / C - Caixa de esgoto - 10,2m² / D - Caixa de Elevador - 3,2m²

Área Bruta Útil: 132,2m²

Área Habível: 85,6m²

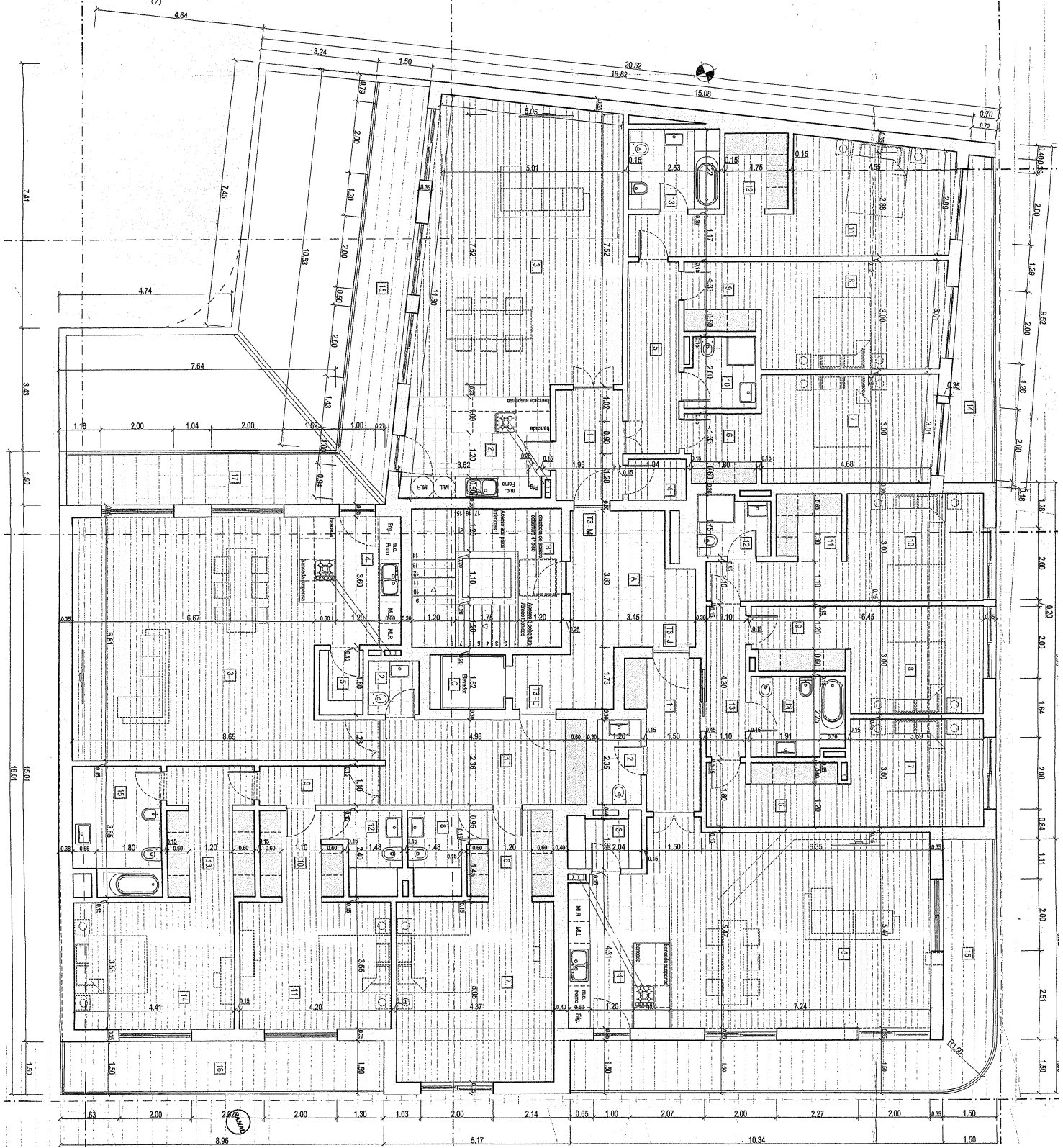
Área Bruta Útil: 103,7m²

Área Habível: 97,7m²

Área Bruta Útil: 155,3m²

Área Habível: 194,1m²

Área Bruta Útil: 154,7m²



Área Bruta Útil - 132,2m²

Área Habível - 85,6m²

Área Bruta Útil - 103,7m²

Área Habível - 97,7m²

Área Bruta Útil - 155,3m²

Área Habível - 194,1m²

Área Bruta Útil - 154,7m²