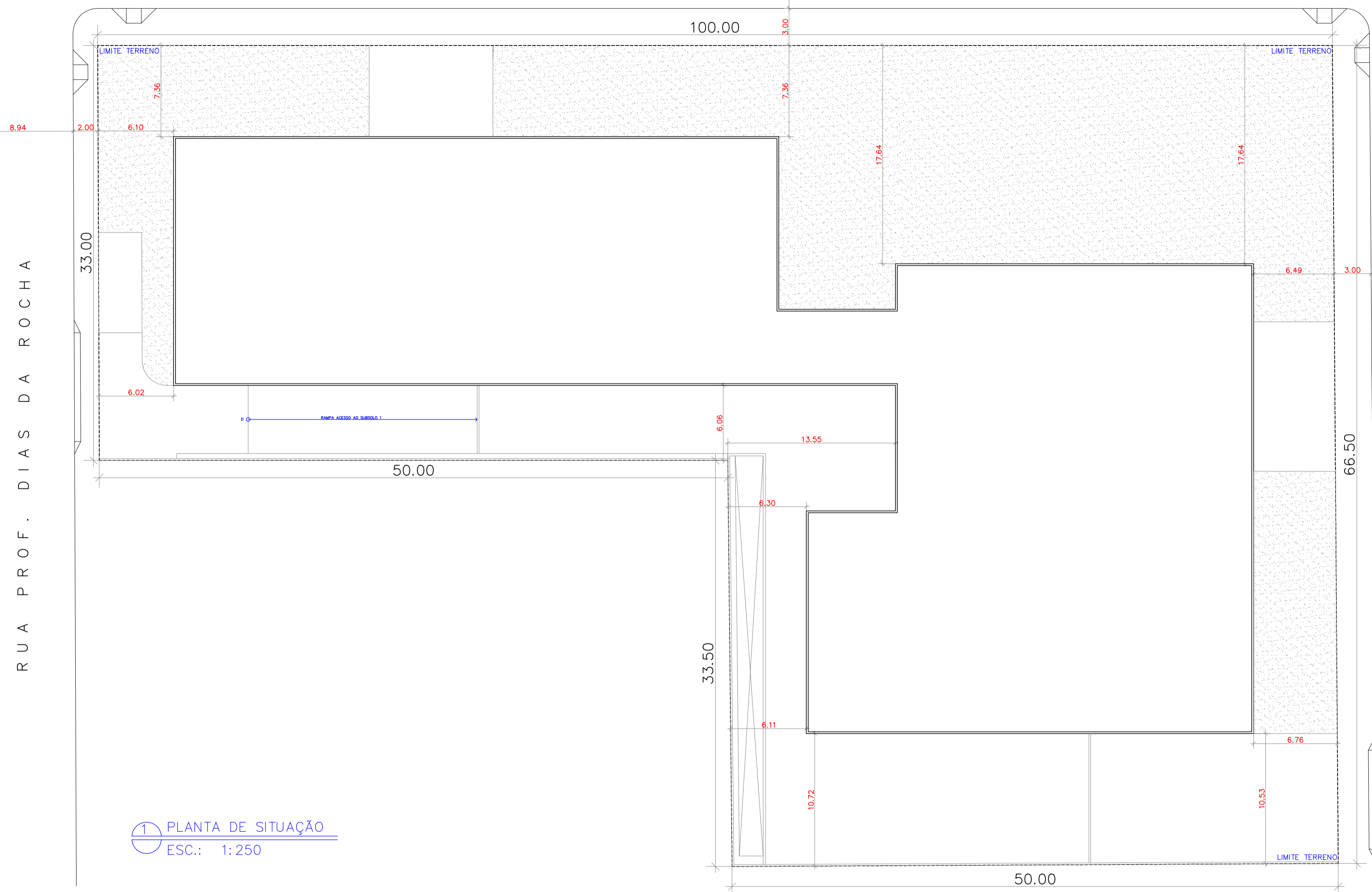


RUA PROF. DIAS DA ROCHA

AV. DOM LUIS

RUA CEL JUCA



PLANTA DE SITUAÇÃO
ESC.: 1:250

ÁREA DO TERRENO= 4.975,00 m²

SUBSOLO	
NÚMERO DE PAVIMENTOS= 05	ÁREA CONSTRUIDA= 3.295,81 m ²
ÁREA CONST. TOTAL= 3.295,81 x 5= 16.479,05 m ²	TAXA DE OCUPAÇÃO POR PAV.= 66,25%
1° E 2° PAVIMENTOS	
NÚMERO DE PAVIMENTOS= 02	USOS= CSM E HOSPITALAR
CSM:	NÚMERO DE LOJAS POR PAV.= 1
ÁREA PRIVATIVA DA LOJA= 628,30 m ²	ÁREA PRIVATIVA TOTAL= 628,30 x 2= 1.256,60 m ²
HOSPITALAR:	NÚMERO DE EMERGÊNCIAS POR PAV.= 1
ÁREA PRIVATIVA DA EMERGÊNCIA= 1.240,20 m ²	ÁREA PRIVATIVA TOTAL= 1.240,20 x 2= 2.480,40 m ²
ÁREA CONSTRUIDA POR PAV.= 1.902,43 m ²	ÁREA CONSTRUIDA TOTAL= 1.902,43 x 2= 3.804,86 m ²
TAXA DE OCUPAÇÃO POR PAV.= 38,24%	
3° PAVIMENTO – LAZER	
NÚMERO DE PAVIMENTOS= 01	USOS= CIRCULAÇÃO RESIDENCIAL
ÁREA CONSTRUIDA DO PAV.= 1.637,14 m ²	TAXA DE OCUPAÇÃO= 32,91%
4° AO 23° PAVIMENTO	
NÚMERO DE PAVIMENTOS= 20	USOS= RESIDENCIAL, HOSPITALAR E CSM
RESIDENCIAL:	NÚMERO DE APITOS POR PAV.= 13
NÚMERO TOTAL DE APITOS= 13 x 20= 260	ÁREA PRIVATIVA DO APTO= 49,39 m ²
ÁREA PRIVATIVA TOTAL= 28,44 x 260= 7.394,40 m ²	HOSPITALAR:
NÚMERO DE QUARTOS POR PAV.= 14	NÚMERO TOTAL DE QUARTOS= 14 x 20= 280
ÁREA PRIVATIVA DO QUARTO= 28,44 m ²	ÁREA TOTAL PRIVATIVA= 28,44 x 280= 7.963,20 m ²
CSM:	NÚMERO DE CONSULTÓRIOS POR PAV.= 8
NÚMERO TOTAL DE CONSULTÓRIOS= 8 x 20= 160	ÁREA PRIVATIVA DO CONSULTÓRIO= 28,44 m ²
ÁREA PRIVATIVA TOTAL= 28,44 x 160= 4.550,40 m ²	ÁREA CONSTRUIDA POR PAV.= 2.096,67 m ²
ÁREA CONST. TOTAL= 2.096,67 x 20= 41.933,40 m ²	TAXA DE OCUPAÇÃO POR PAV.= 42,14%
24° AO 28° PAVIMENTO	
NÚMERO DE PAVIMENTOS= 05	USOS= CSM
CSM:	NÚMERO DE CONSULTÓRIOS POR PAV.= 4
NÚMERO TOTAL DE CONSULTÓRIOS= 4 x 5= 20	2 CONSULTÓRIOS POR PAV. DE ÁREA PRIVATIVA 108,30 m ²
2 CONSULTÓRIOS POR PAV. DE ÁREA PRIVATIVA 182,75 m ²	ÁREA PRIVATIVA POR PAV.= 216,60 + 365,50= 582,10 m ²
ÁREA TOTAL PRIVATIVA= 582,10 m ² x 5= 2.910,50 m ²	NÚMERO DE SALAS CORPORATIVAS POR PAV.= 1
NÚMERO TOTAL DE SALAS CORPORATIVAS 1 x 5= 5	ÁREA PRIVATIVA DA SALA CORPORATIVA= 689,62 m ²
ÁREA TOTAL PRIVATIVA= 689,62 x 5= 3.448,10 m ²	ÁREA CONSTRUIDA POR PAV.= 1.891,03 m ²
ÁREA CONST. TOTAL= 1.891,03 x 5= 9.455,15 m ²	TAXA DE OCUPAÇÃO POR PAV.= 38,01%
29° AO 40° PAVIMENTO	
NÚMERO DE PAVIMENTOS= 12	USOS= RESIDENCIAL E HOTELARIA
RESIDENCIAL:	NÚMERO DE APITOS POR PAV.= 13
NÚMERO TOTAL DE APITOS= 13 x 12= 156	ÁREA PRIVATIVA DO APTO= 49,39 m ²
ÁREA TOTAL PRIVATIVA= 49,39 x 156= 7.704,84 m ²	HOTELARIA:
NÚMERO DE QUARTOS POR PAV.= 14	NÚMERO TOTAL DE QUARTOS= 14 x 12= 168
12 QUARTOS POR PAV. DE 33,84 m ²	2 QUARTOS POR PAV. DE 67,84 m ²
ÁREA PRIVATIVA DE QUARTOS POR PAV.= 406,08 m ² + 133,68 m ² = 541,76 m ²	ÁREA TOTAL PRIVATIVA= 541,76 m ² x 12= 6.501,12 m ²
ÁREA CONSTRUIDA POR PAV.= 1.756,38 m ²	ÁREA CONST. TOTAL= 1.756,38 x 12= 21.076,56 m ²
TAXA DE OCUPAÇÃO POR PAV.= 35,30%	

ÁREAS PARCIAIS – GERAIS		
TIPOLOGIA	ÁREA CONSTRUIDA (SEM SACADA)	ÁREA COMPUTÁVEL (65% DA ÁREA CONST.)
COMERCIAL	1.416,14 m ²	920,49 m ²
HOSPITALAR	20.151,32 m ²	13.098,35 m ²
CONSULTÓRIOS	5.192,40 m ²	3.375,06 m ²
CLÍNICAS	4.710,55 m ²	3.061,85 m ²
HOTEL	9.689,52 m ²	6.298,18 m ²
TOTAL	41.159,93 m ²	26.753,93 m ²

ÁREA TOTAL COMPUTÁVEL
32.002,58m² + 26.753,93m²=
58.756,51m²

ÁREA CONSTRUIDA			
PAVIMENTO	ÁREA CONSTRUIDA (POR PAVIMENTO)	NÚMERO DE PAVIMENTOS	TOTAL (ÁREA CONST. POR PAV. x N° DE PAV.)
SUBSOLO	3.295,81 m ²	5	16.479,05 m ²
1° E 2° PAV.	1.902,43 m ²	2	3.804,86 m ²
3° PAV.	1.637,14 m ²	1	1.637,14 m ²
4° AO 23° PAV.	2.096,67 m ²	20	41.933,40 m ²
24° AO 28° PAV.	1.891,03 m ²	5	9.455,15 m ²
29° AO 40° PAV.	1.756,38 m ²	12	21.076,56 m ²

ÁREA TOTAL CONSTRUIDA
16.479,05 + 3.804,86 + 1.637,14 + 41.933,40 + 9.455,15 + 21.076,56=
94.386,16m²

CÁLCULO DO ÍNDICE DE APROVEIT.:
IA= ((ÁREA COMERCIAL + HOSPITALAR + CONSULTÓRIOS + CLÍNICAS + HOTEL) x 0,65 + (ÁREA APARTAMENTOS)) / ÁREA DO TERRENO =
26.753,93 m² + 32.002,58 m² / 4.975,00 m² = 11,81

ÍNDICE DE APROVEITAMENTO(I.A.)= 11,81
TAXA DE PERMEABILIDADE DIRETA= 140,21 + 642,46 + 141,70 + 73,08=
TX. DE PERM. DIRETA=997,45m²=20,04%
TX. DE PERM. INDIRETA=495,51m²=9,96%
TOTAL TAXA DE PERMEAB.= 30%

VAGAS	
SUBSOLO 01:	VAGAS PARA PÚBLICO GERAL= 83 VAGAS VAGAS PNE= 2 VAGAS VAGAS IDOSO= 5 VAGAS TOTAL= 90 VAGAS
SUBSOLO 02:	VAGAS PARA PÚBLICO GERAL= 83 VAGAS VAGAS PNE= 2 VAGAS VAGAS IDOSO= 5 VAGAS TOTAL= 90 VAGAS
SUBSOLO 03:	VAGAS PARA PÚBLICO GERAL= 83 VAGAS VAGAS PNE= 2 VAGAS VAGAS IDOSO= 5 VAGAS TOTAL= 90 VAGAS
SUBSOLO 04:	VAGAS PARA PÚBLICO GERAL= 83 VAGAS VAGAS PNE= 2 VAGAS VAGAS IDOSO= 5 VAGAS TOTAL= 90 VAGAS
SUBSOLO 05:	VAGAS PARA PÚBLICO GERAL= 83 VAGAS VAGAS PNE= 2 VAGAS VAGAS IDOSO= 5 VAGAS TOTAL= 90 VAGAS

TOTAL DE VAGAS PÚBL. GERAL= 415
TOTAL DE VAGAS PNE= 10
TOTAL DE VAGAS IDOSO= 25
TOTAL DE VAGAS= 450

ISS.-CÁLCULO

ISS.-CONSTRUÇÃO

ISS.-PROJETO

ISS.-PROJETO

SUP	COD.	ATIVIDADE	INSCRIÇÃO	F/J
01	0625.8		56.125-8	J

Firma: NASSER HISSA ARQ. ASSOCIADOS S/S LTDA
Local: Av. Barão de Studart, 215 - Meireles

ISS.-PROJETO

CREA

APROVO

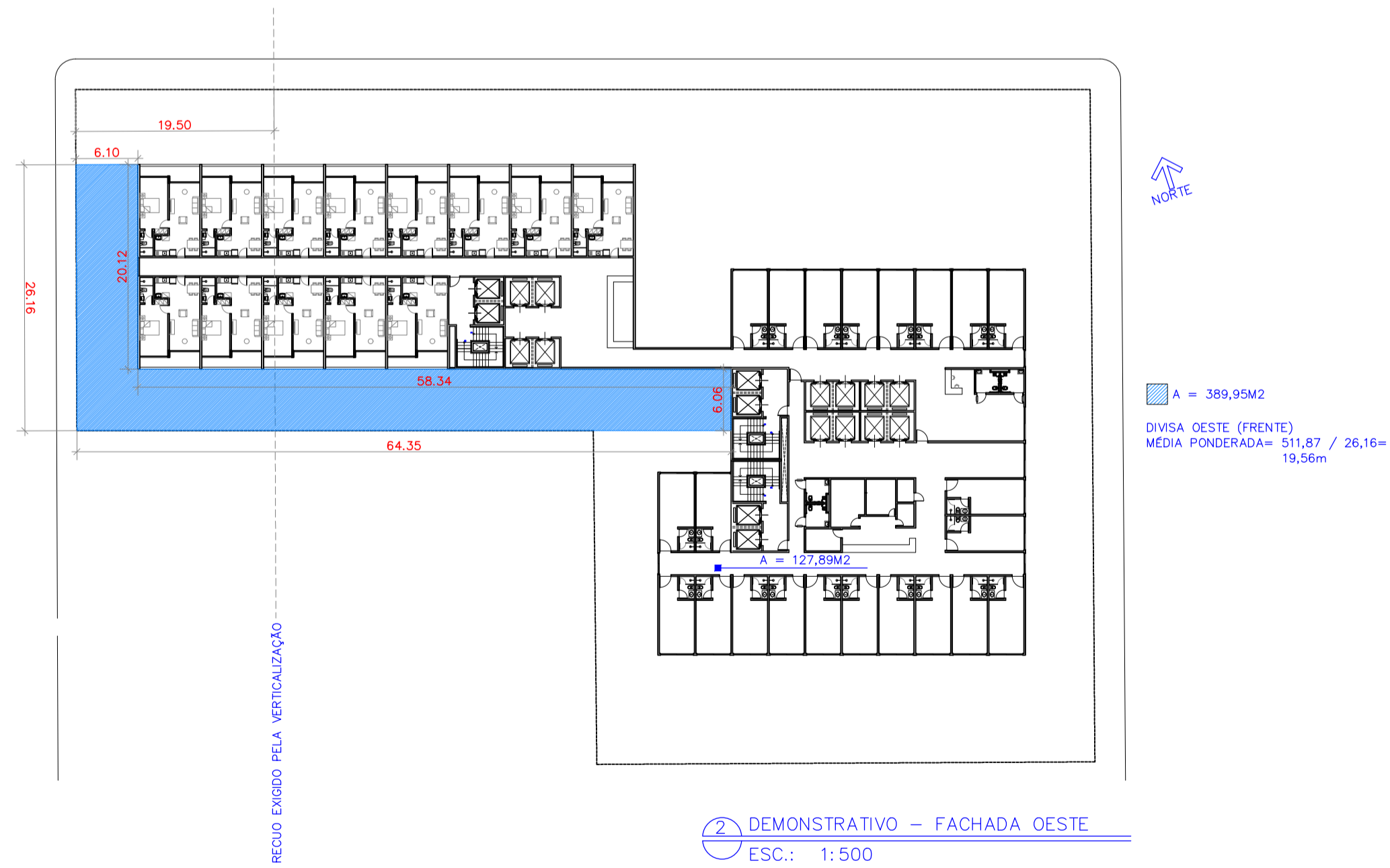
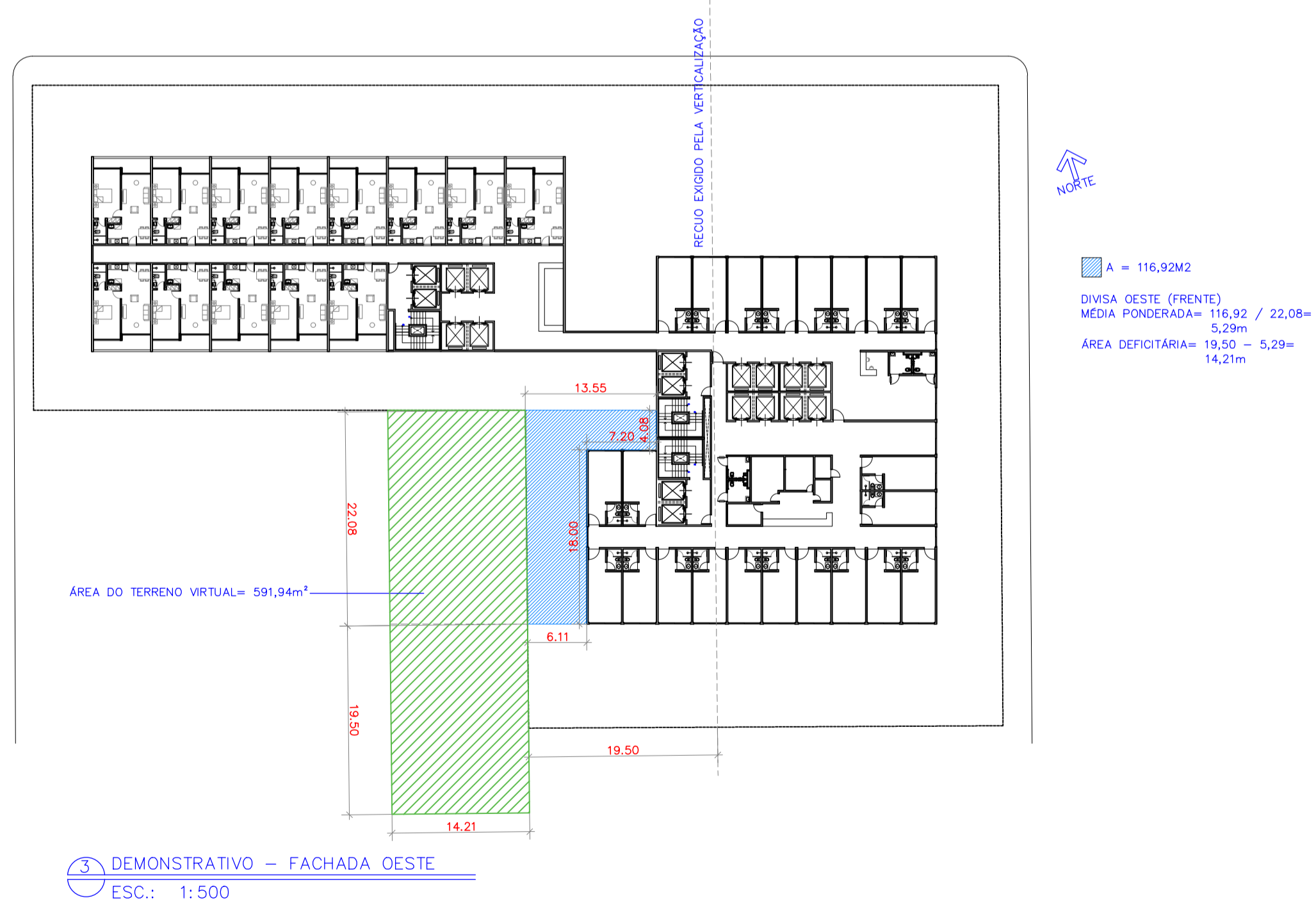
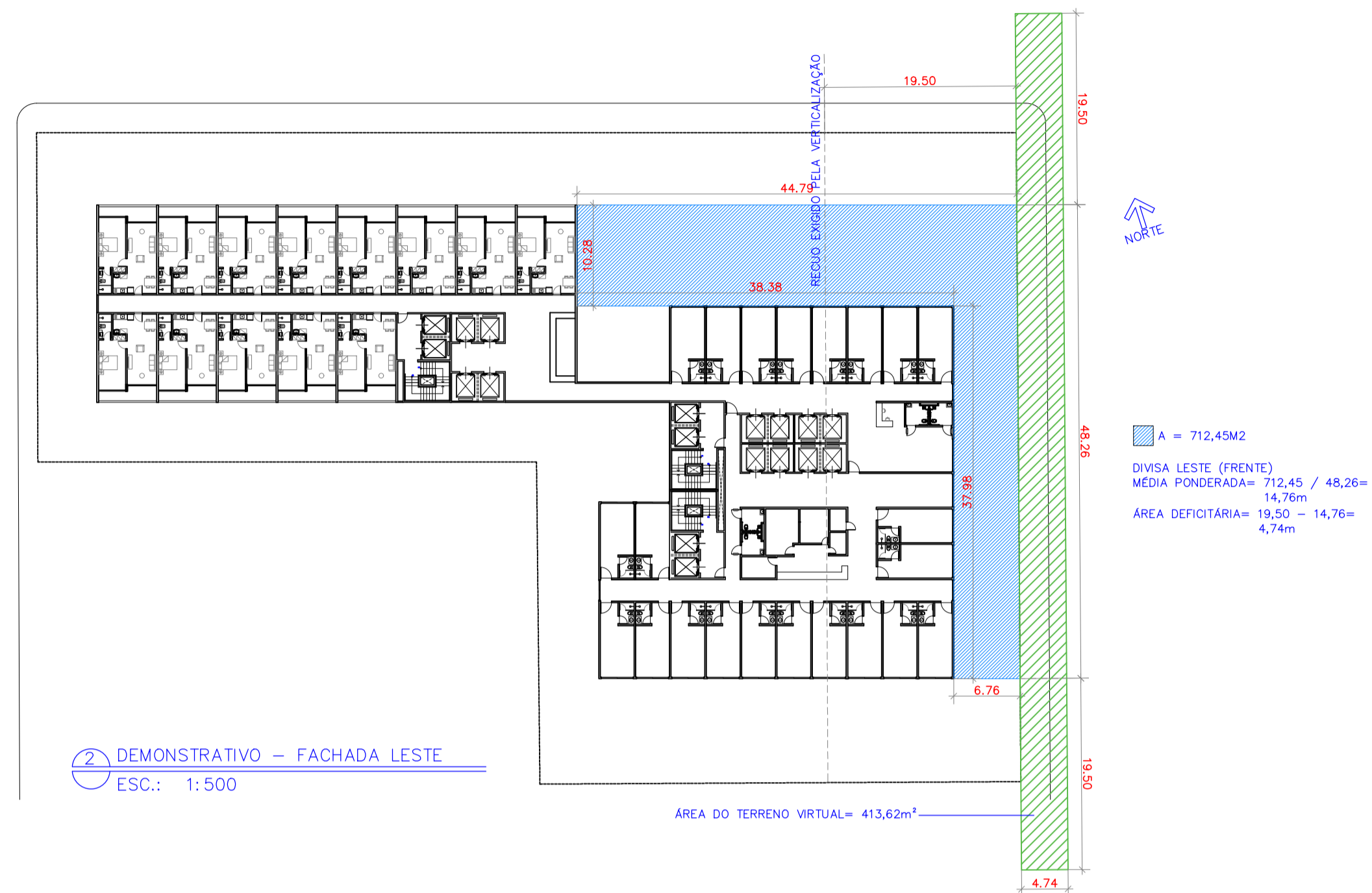
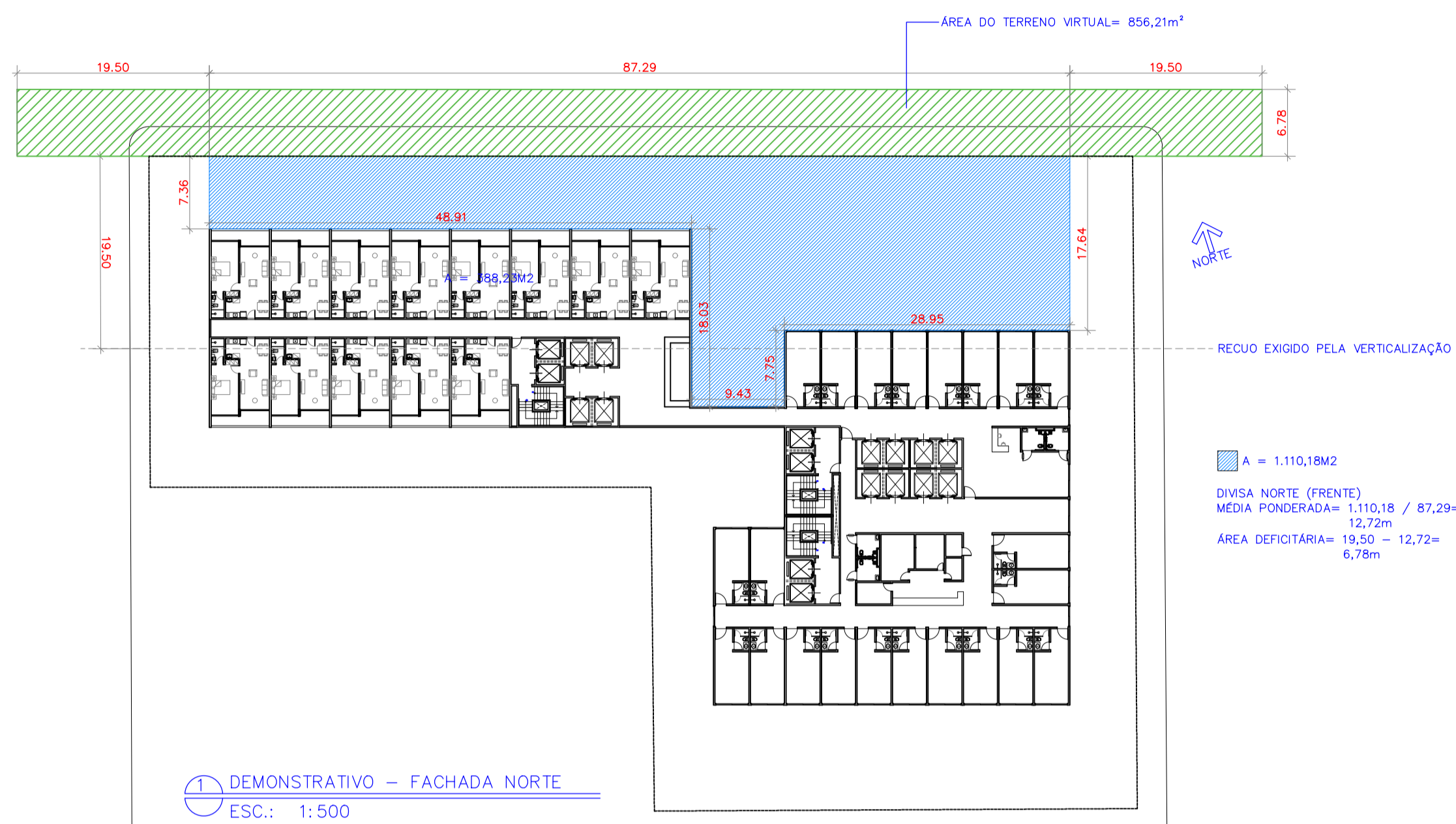
PROPRIETÁRIO

PROJETO NASSER HISSA ARQUITETOS ASSOCIADOS S/S LTDA
CNP.J: 05.612.106/0001-60

CÁLCULO

CONSTRUÇÃO

OBS.1: TODOS PAVTOS SERÃO DOTADOS DE CHUVEIROS AUTOMÁTICOS "SPRINKLERS" DE ACORDO COM O PROJETO DE INSTALAÇÃO.
OBS.2: AS ÁREAS DOS AMBIENTES ESTÃO CALCULADAS INTERNAMENTE(ÁREA ÚTIL)
OBS.3: MOVÉIS, ELETRODOMÉSTICO, EQUIPAMENTOS, E ARMÁRIOS SÃO APRESENTADOS NESTE DESENHO COMO MERA SUGESTÃO DE APROVEITAMENTO DOS ESPAÇOS, NÃO ESTANDO PORTANTO, INCLUIDOS NOS APARTAMENTOS E ÁREAS COMUNS.



ISS.-CÁLCULO

ISS.-CONSTRUÇÃO

ISS.-PROJETO

ISS.-PROJETO

SUP.COD.	ATIVIDADE	INSCRIÇÃO	F/J
01	0625.8	56.125-8	J

Firma: NASSER HISSA ARQ. ASSOCIADOS S/S LTDA
 Local: Av. Barão de Studart, 215 - Meireles

ISS.-PROJETO

CREA

APROVO

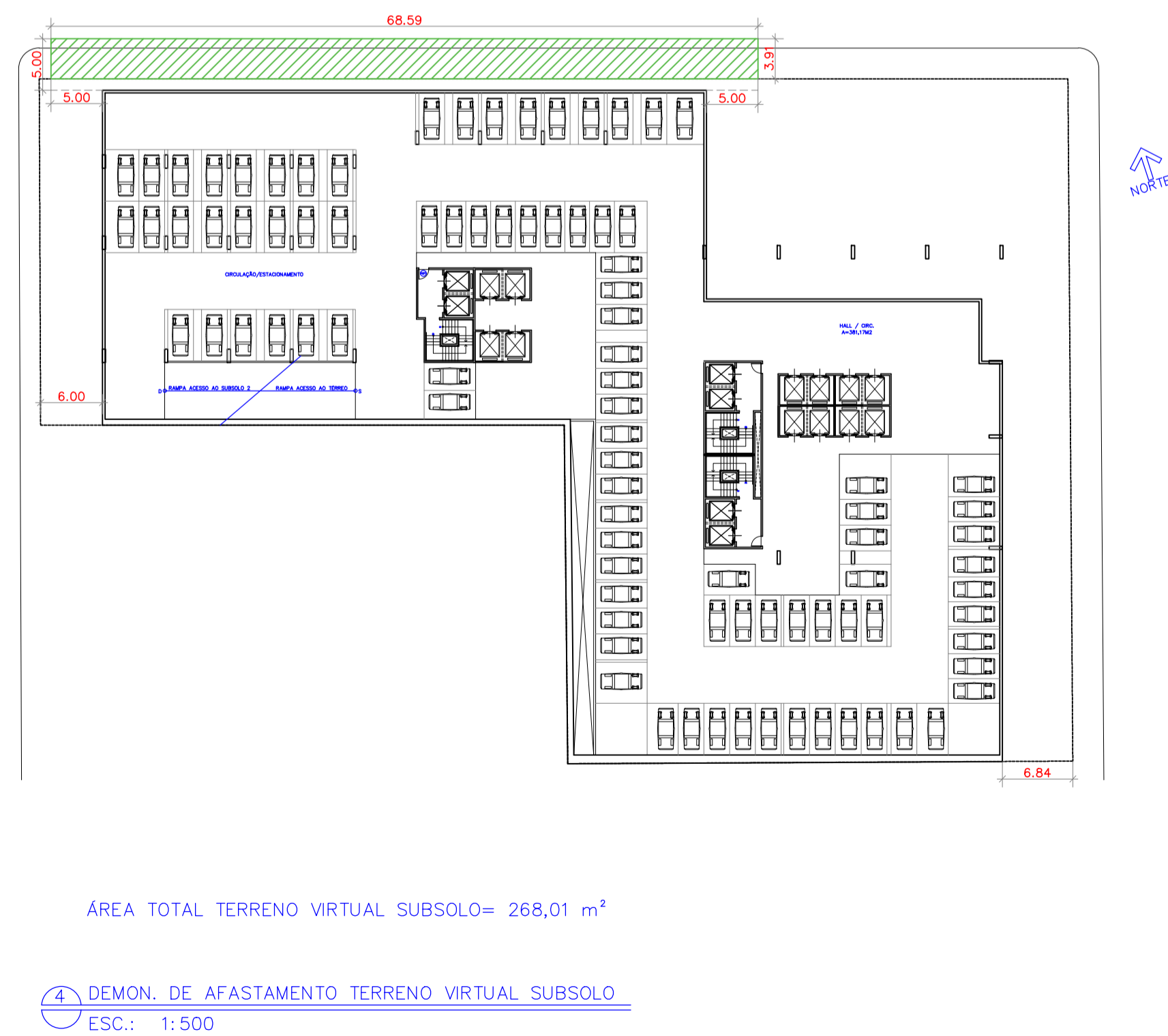
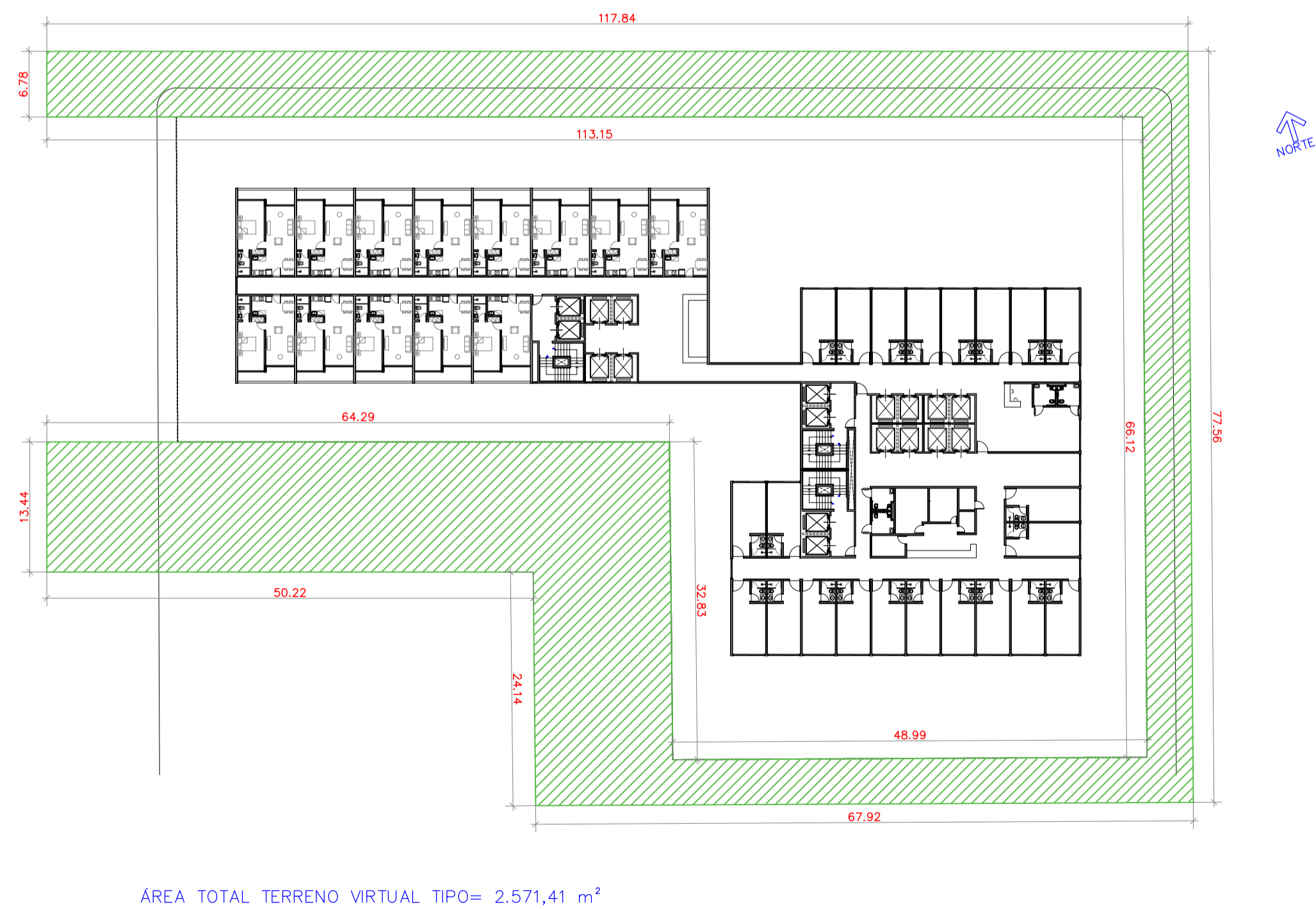
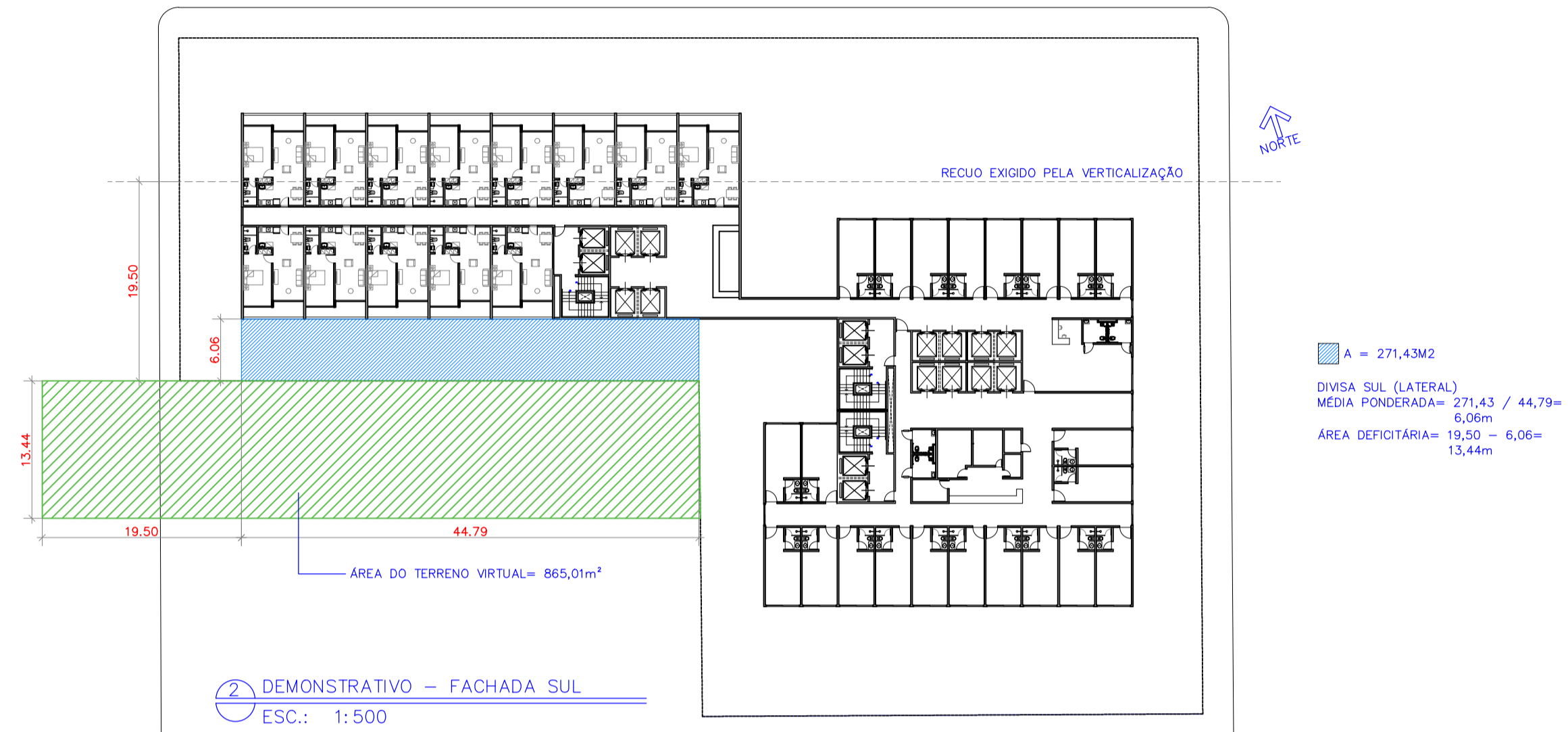
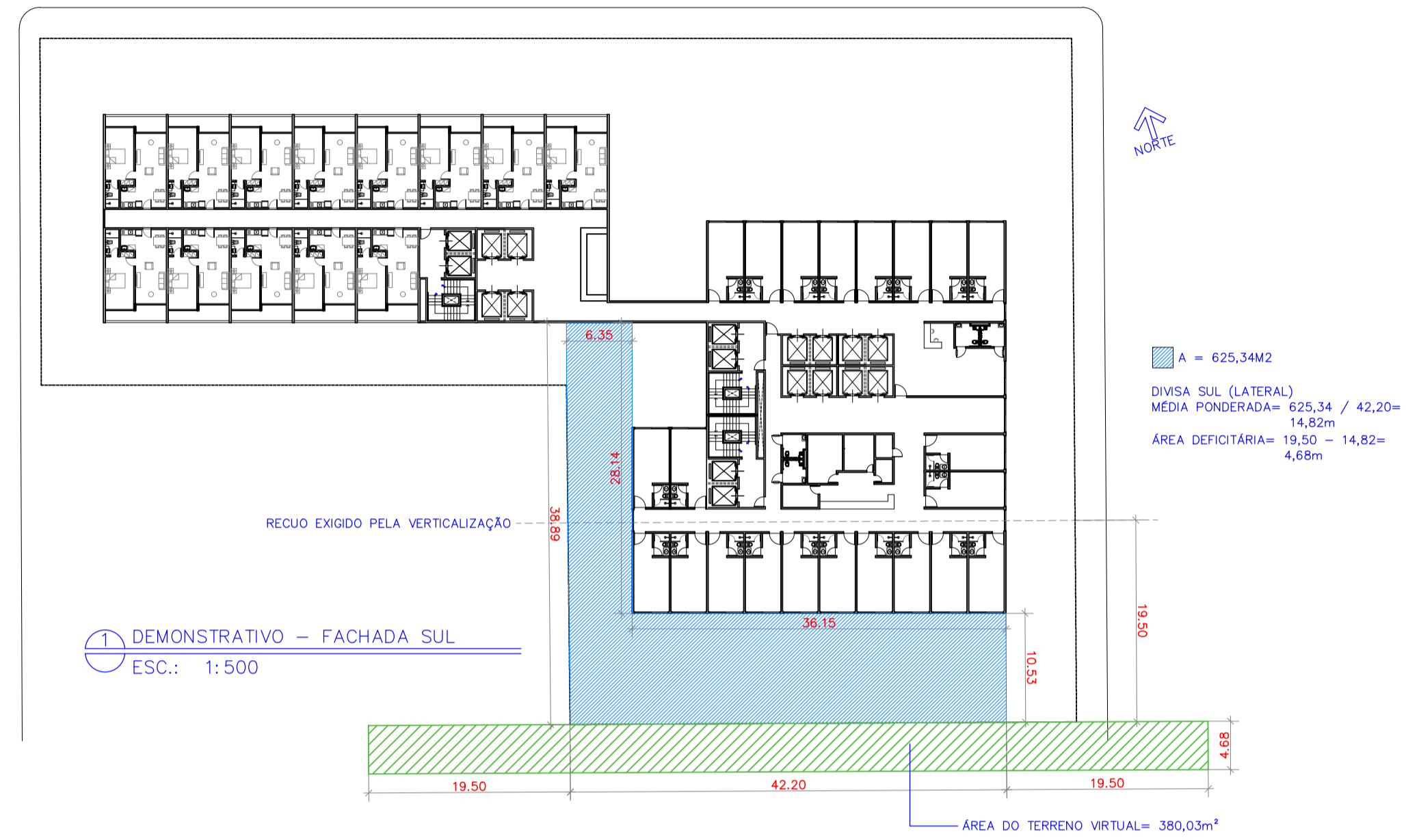
PROPRIETÁRIO

PROJETO NASSER HISSA ARQUITETOS ASSOCIADOS S/S LTDA
 CNPJ: 05.612.106/0001-60

CÁLCULO

CONSTRUÇÃO

OBS.1: TODOS PAVTOS SERÃO DOTADOS DE CHUVEIROS AUTOMÁTICOS "SPRINKLERS" DE ACORDO COM O PROJETO DE INSTALAÇÃO.
 OBS.2: AS ÁREAS DOS AMBIENTES ESTÃO CALCULADAS INTERNAMENTE(ÁREA ÚTIL)
 OBS.3: MÓVEIS, ELETRODOMÉSTICO, EQUIPAMENTOS, E ARMÁRIOS SÃO APRESENTADOS NESTE DESENHO COMO MERA SUGESTÃO DE APROVEITAMENTO DOS ESPAÇOS, NÃO ESTANDO PORTANTO, INCLUIDOS NOS APARTAMENTOS E ÁREAS COMUNS.



ISS.-CÁLCULO

ISS.-CONSTRUÇÃO

ISS.-PROJETO

ISS.-PROJETO

SUP.COD.	ATIVIDADE	INSCRIÇÃO	F/J
01	0625.8	56.125-8	J

Firma: NASSER HISSA ARQ.
 ASSOCIADOS S/S LTDA
 Local: Av. Barão de Studart, 215 -
 Meireles

ISS.-PROJETO

CREA

APROVO

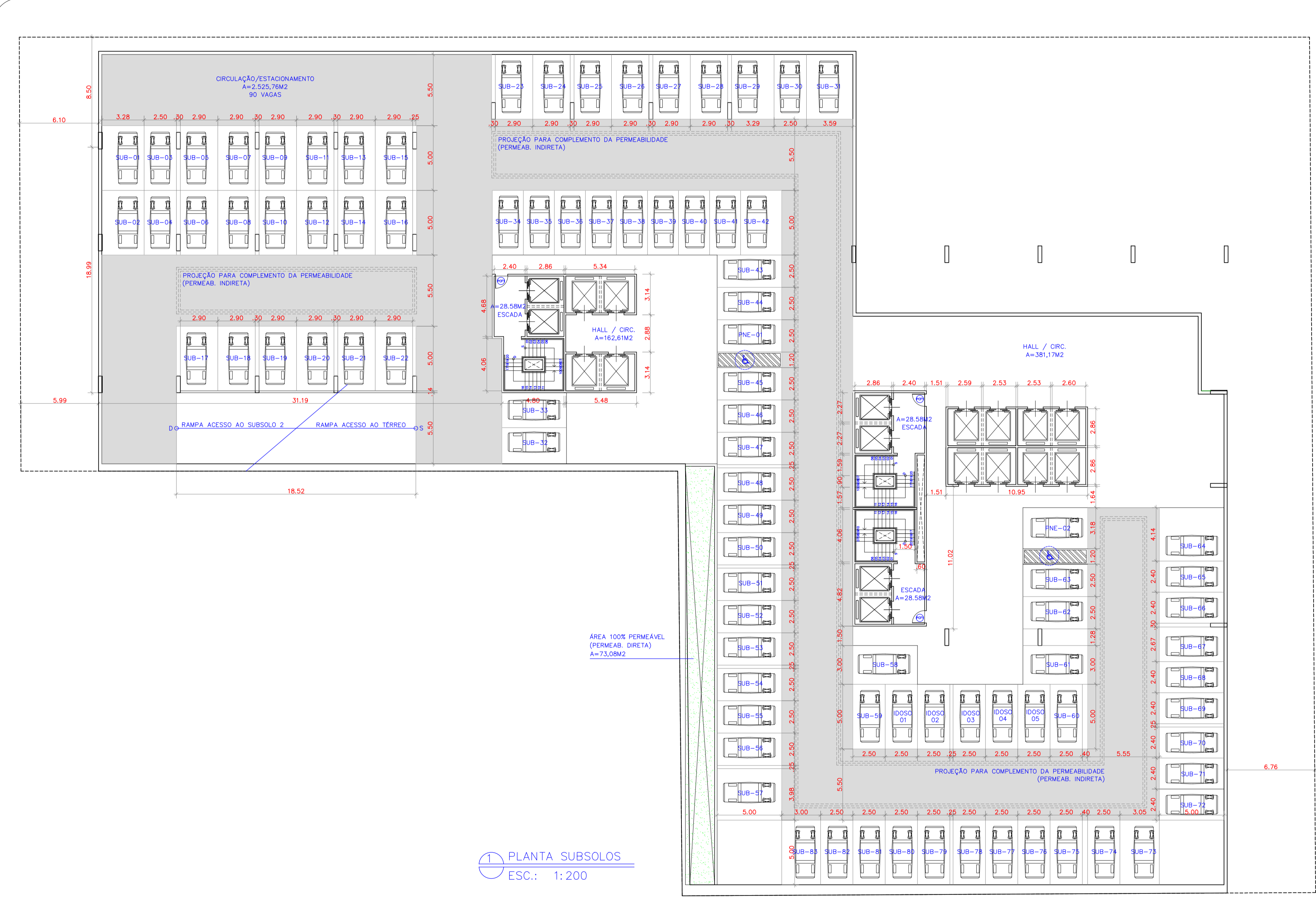
PROPRIETÁRIO

PROJETO NASSER HISSA ARQUITETOS ASSOCIADOS S/S LTDA
 CNPJ: 05.612.106/0001-60

CÁLCULO

CONSTRUÇÃO

OBS.1: TODOS PAVTOS SERÃO DOTADOS DE CHUVEIROS AUTOMÁTICOS "SPRINKLERS" DE ACORDO COM O PROJETO DE INSTALAÇÃO.
 OBS.2: AS ÁREAS DOS AMBIENTES ESTÃO CALCULADAS INTERNAMENTE(ÁREA ÚTIL)
 OBS.3: MÓVEIS, ELETRODOMÉSTICO, EQUIPAMENTOS, E ARMÁRIOS SÃO APRESENTADOS NESTE DESENHO COMO MERA SUGESTÃO DE APROVEITAMENTO DOS ESPAÇOS, NÃO ESTANDO PORTANTO, INCLUIDOS NOS APARTAMENTOS E ÁREAS COMUNS.



1 PLANTA SUBSOLOS
ESC.: 1:200



QUADRO DE ESQUADRIAS:
PORTAS:
PM01 = 1,10m x 2,10m
PM02 = 0,77m x 2,10m
PM03 = 0,80m x 2,10m
PM04 = 0,95m x 2,10m

JANELAS:
JA01 = 3,25m x 1,10m
JA02 = 2,00m x 1,10m
JA03 = 1,60m x 1,10m
JA04 = 0,75m x 0,80m
JA05 = 2,76m x 1,10m
JA06 = 2,95m x 1,10m

ISS.-CÁLCULO

ISS.-CONSTRUÇÃO

ISS.-PROJETO

ISS.-PROJETO

ISS.-PROJETO

SUP.COD.	ATIVIDADE	INSCRIÇÃO	F/J
01	0625.8	56.125-8	J

Firma: NASSER HISSA ARQ.
ASSOCIADOS S/S LTDA
Local: Av. Barão de Studart, 215 -
Meireles

CREA

APROVO

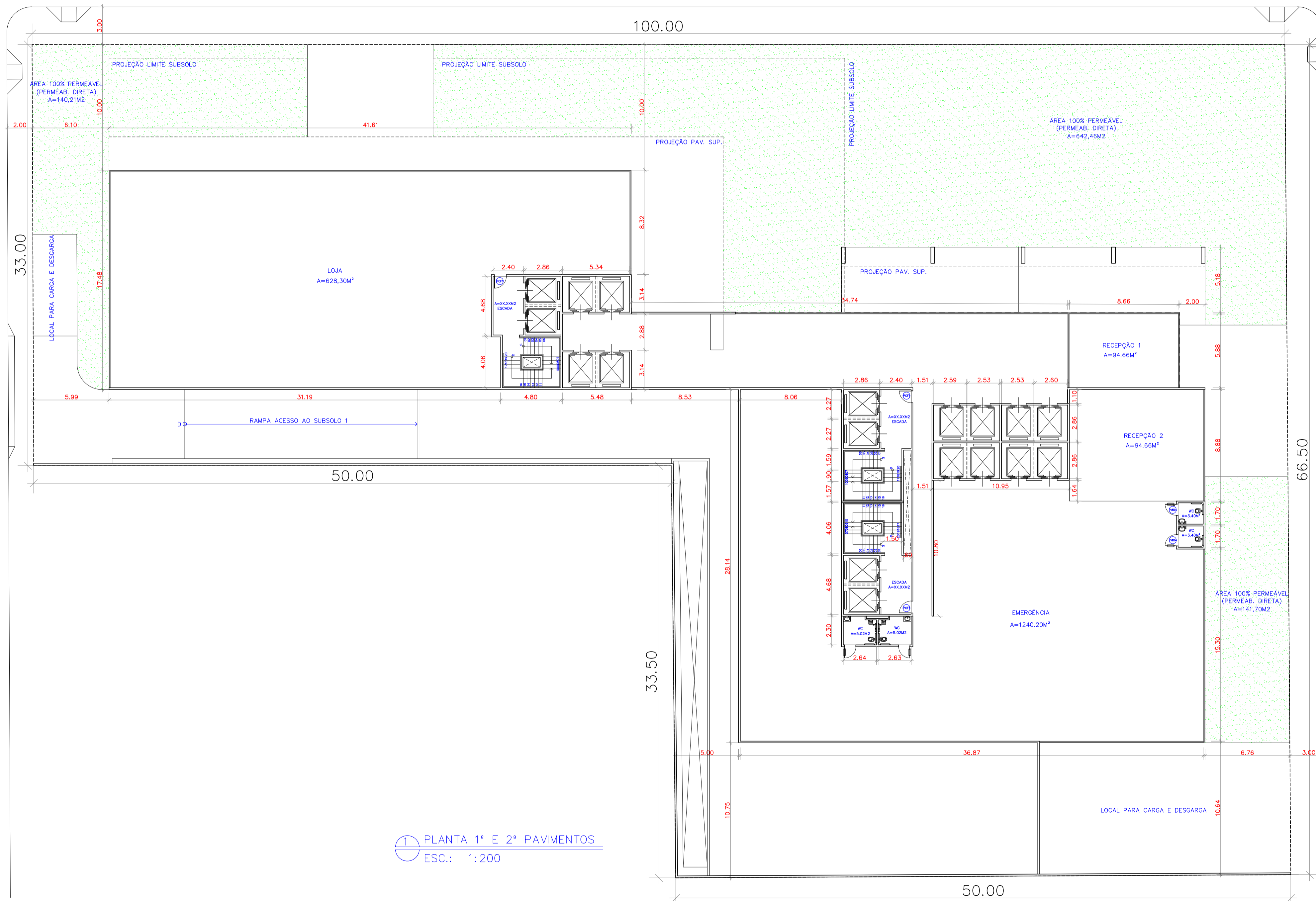
PROPRIETÁRIO

PROJETO NASSER HISSA ARQUITETOS ASSOCIADOS S/S LTDA
CNPJ: 05.612.106/0001-60

CÁLCULO

CONSTRUÇÃO

OBS.1: TODOS PAVTOS SERÃO DOTADOS DE CHUVEIROS AUTOMÁTICOS "SPRINKLERS" DE ACORDO COM O PROJETO DE INSTALAÇÃO.
OBS.2: AS ÁREAS DOS AMBIENTES ESTÃO CALCULADAS INTERNAMENTE(ÁREA ÚTIL)
OBS.3: MÓVEIS, ELETRODOMÉSTICO, EQUIPAMENTOS, E ARMÁRIOS SÃO APRESENTADOS NESTE DESENHO COMO MERA SUGESTÃO DE APROVEITAMENTO DOS ESPAÇOS, NÃO ESTANDO PORTANTO, INCLUIDOS NOS APARTAMENTOS E ÁREAS COMUNS.



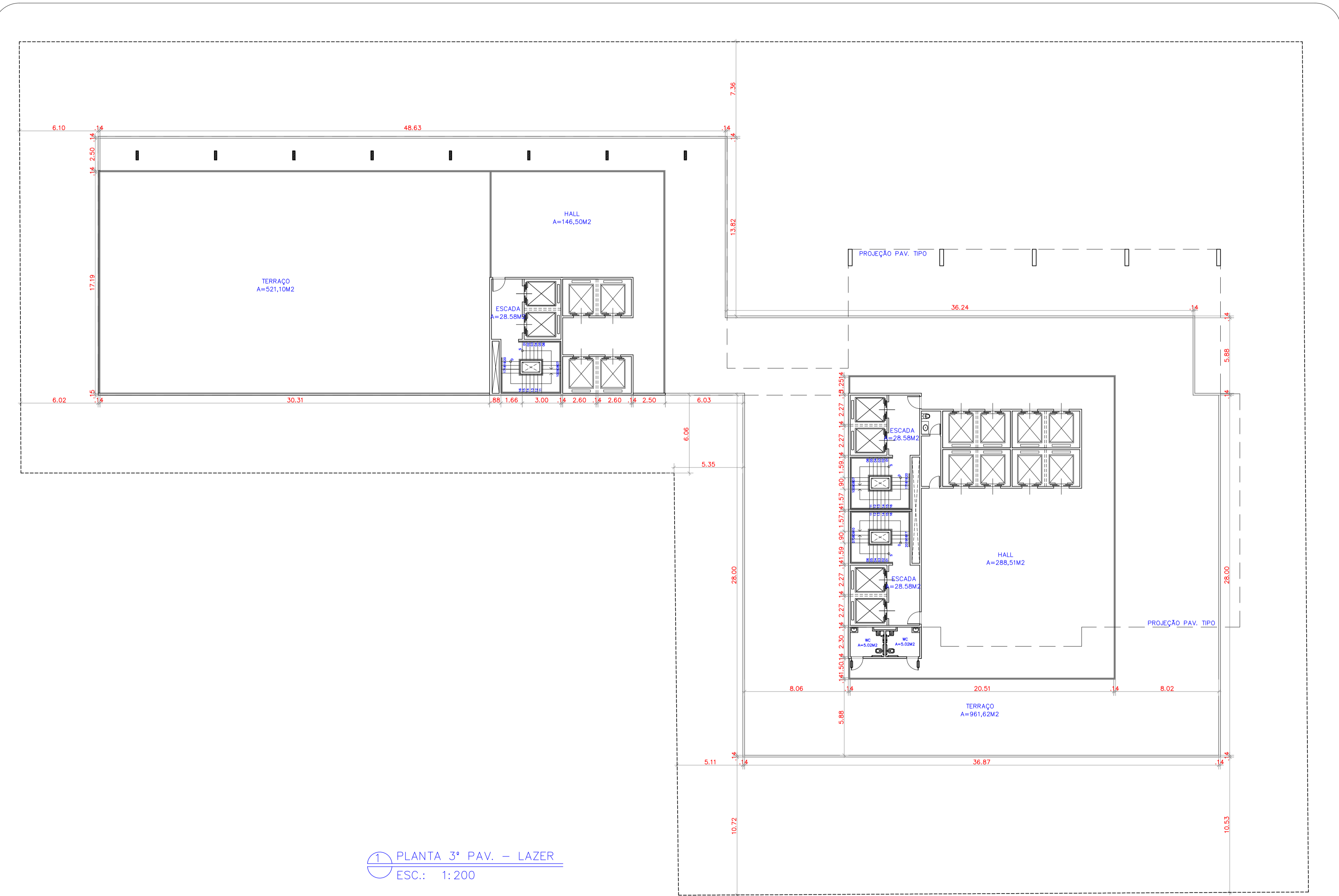
QUADRO DE ESQUADRIAS:
 PORTAS:
 PM01 = 1,10m x 2,10m
 PM02 = 0,77m x 2,10m
 PM03 = 0,80m x 2,10m
 PCF1 = 0,95m x 2,10m

JANELAS:
 JA01 = 3,25m x 1,10m
 JA02 = 2,00m x 1,10m
 JA03 = 1,50m x 1,10m
 JA04 = 0,75m x 0,60m
 JA05 = 2,76m x 1,10m
 JA06 = 2,95m x 1,10m

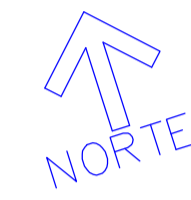
PLANTA 1ª E 2ª PAVIMENTOS
 ESC.: 1:200

ISS.-CÁLCULO								
ISS.-CONSTRUÇÃO								
ISS.-PROJETO								
ISS.-PROJETO								
ISS.-PROJETO								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>SUP.COD.</th> <th>ATIVIDADE</th> <th>INSCRIÇÃO</th> <th>F/J</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>01</td> <td>0625.8</td> <td>56.125-8</td> <td>J</td> </tr> </tbody> </table> <p>Firma: NASSER HISSA ARQ. ASSOCIADOS S/S LTDA Local: Av. Barão de Studart, 215 - Meireles</p>	SUP.COD.	ATIVIDADE	INSCRIÇÃO	F/J	01	0625.8	56.125-8	J
SUP.COD.	ATIVIDADE	INSCRIÇÃO	F/J					
01	0625.8	56.125-8	J					
ISS.-PROJETO								
CREA								
APROVO								
PROPRIETÁRIO								
PROJETO NASSER HISSA ARQUITETOS ASSOCIADOS S/S LTDA CNPJ: 05.612.106/0001-60								
CÁLCULO								
CONSTRUÇÃO								

OBS.1: TODOS PAVTOS SERÃO DOTADOS DE CHUVEIROS AUTOMÁTICOS "SPRINKLERS" DE ACORDO COM O PROJETO DE INSTALAÇÃO.
 OBS.2: AS ÁREAS DOS AMBIENTES ESTÃO CALCULADAS INTERNAMENTE(ÁREA ÚTIL)
 OBS.3: MÓVEIS, ELETRODOMÉSTICO, EQUIPAMENTOS, E ARMÁRIOS SÃO APRESENTADOS NESTE DESENHO COMO MERA SUGESTÃO DE APROVEITAMENTO DOS ESPAÇOS, NÃO ESTANDO PORTANTO, INCLUIDOS NOS APARTAMENTOS E ÁREAS COMUNS.



1 PLANTA 3º PAV. – LAZER
ESC.: 1:200



QUADRO DE ESQUADRIAS:
PORTAS:
PM01 = 1,10m x 2,10m
PM02 = 0,77m x 2,10m
PM03 = 0,80m x 2,10m
PCF1 = 0,95m x 2,10m

JANELAS:
JA01 = 3,25m x 1,10m
JA02 = 2,00m x 1,10m
JA03 = 1,60m x 1,10m
JA04 = 0,75m x 0,60m
JA05 = 2,78m x 1,10m
JA06 = 2,95m x 1,10m

ISS.-CÁLCULO

ISS.-CONSTRUÇÃO

ISS.-PROJETO

ISS.-PROJETO

SUP.COD.	ATIVIDADE	INSCRIÇÃO	F/J
01	0625.8	56.125-8	J

Firma: NASSER HISSA ARQ.
ASSOCIADOS S/S LTDA
Local: Av. Barão de Studart, 215 -
Meireles

ISS.-PROJETO

CREA

APROVO

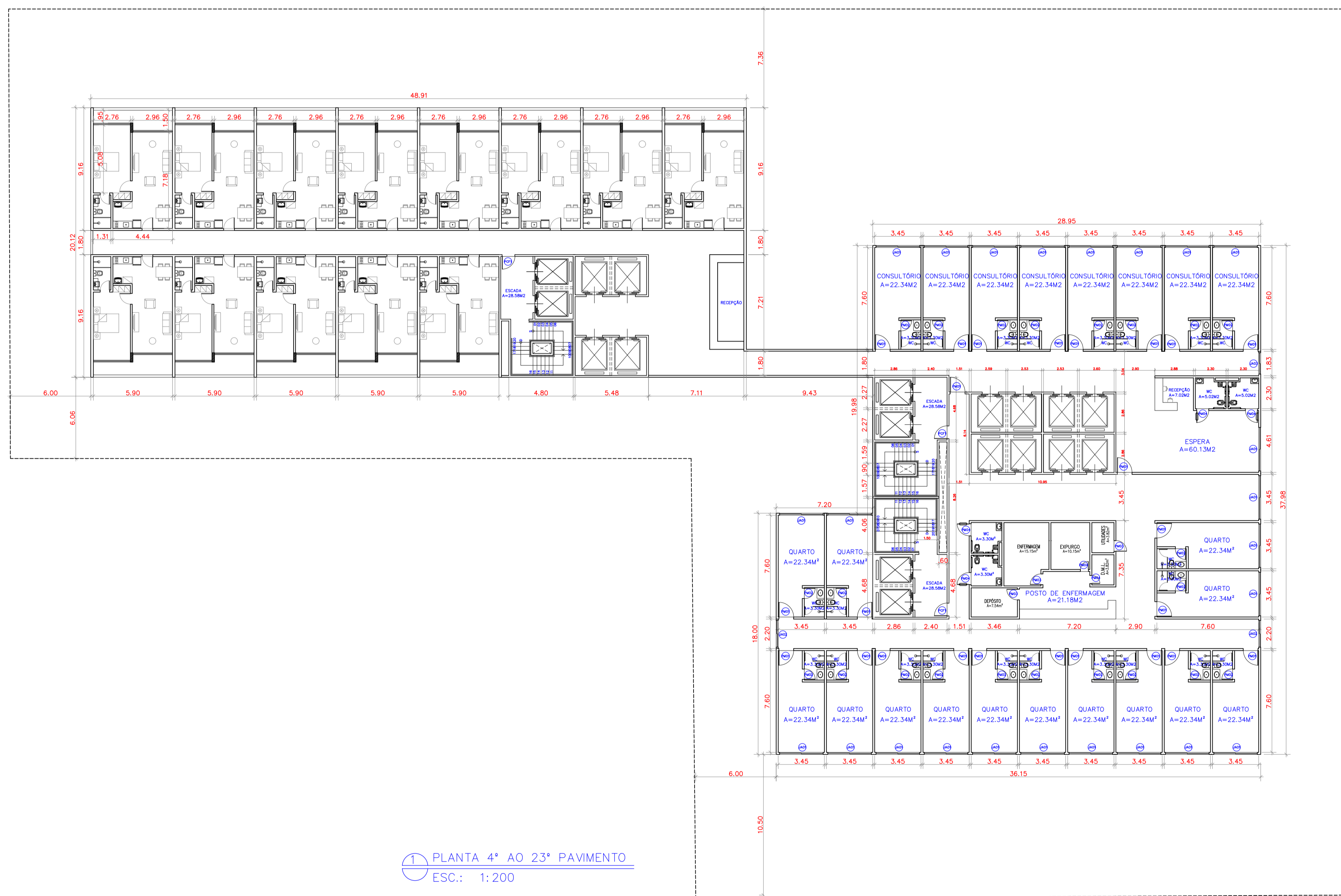
PROPRIETÁRIO

PROJETO NASSER HISSA ARQUITETOS ASSOCIADOS S/S LTDA
CNPJ: 05.612.106/0001-60

CÁLCULO

CONSTRUÇÃO

OBS.1: TODOS PAVTOS SERÃO DOTADOS DE CHUVEIROS AUTOMÁTICOS "SPRINKLERS" DE ACORDO COM O PROJETO DE INSTALAÇÃO.
OBS.2: AS ÁREAS DOS AMBIENTES ESTÃO CALCULADAS INTERNAMENTE(ÁREA ÚTIL)
OBS.3: MÓVEIS, ELETRODOMÉSTICO, EQUIPAMENTOS, E ARMÁRIOS SÃO APRESENTADOS NESTE DESENHO COMO MERA SUGESTÃO DE APROVEITAMENTO DOS ESPAÇOS, NÃO ESTANDO PORTANTO, INCLUIDOS NOS APARTAMENTOS E ÁREAS COMUNS.



QUADRO DE ESQUADRIAS:
 PORTAS:
 PM01 = 1.10m x 2.10m
 PM02 = 0.77m x 2.10m
 PM03 = 0.60m x 2.10m
 PCF1 = 0.95m x 2.10m
 JANELAS:
 JA01 = 3.25m x 1.10m
 JA02 = 2.00m x 1.10m
 JA03 = 1.60m x 1.10m
 JA04 = 0.75m x 0.60m
 JA05 = 2.76m x 1.10m
 JA06 = 2.95m x 1.10m

1 PLANTA 4° AO 23° PAVIMENTO
 ESC.: 1:200

ISS.-CÁLCULO

ISS.-CONSTRUÇÃO

ISS.-PROJETO

ISS.-PROJETO

SUP.COD.	ATIVIDADE	INSCRIÇÃO	F/J
01	0625.8	56.125-B	J

Firma: NASSER HISSA ARQ.
 ASSOCIADOS S/S LTDA
 Local: Av. Barão de Studart, 215 -
 Meireles

ISS.-PROJETO

CREA

APROVO

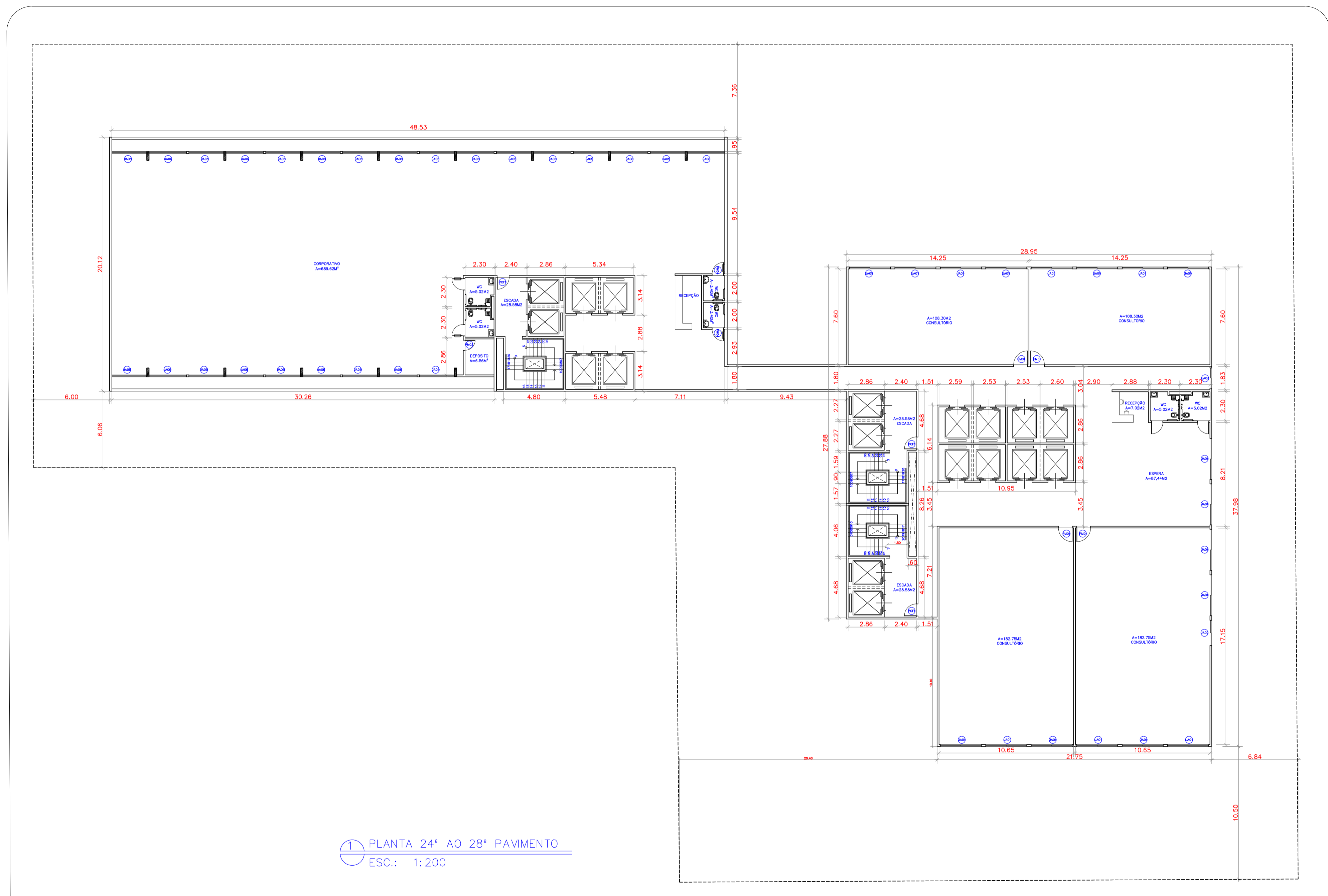
PROPRIETÁRIO

PROJETO NASSER HISSA ARQUITETOS ASSOCIADOS S/S LTDA
 CNPJ: 05.612.106/0001-60

CÁLCULO

CONSTRUÇÃO

OBS.1: TODOS PAVTOS SERÃO DOTADOS DE CHUVEIROS AUTOMÁTICOS "SPRINKLERS" DE ACORDO COM O PROJETO DE INSTALAÇÃO.
 OBS.2: AS ÁREAS DOS AMBIENTES ESTÃO CALCULADAS INTERNAMENTE(ÁREA ÚTIL)
 OBS.3: MOBÉIS, ELETRODOMÉSTICO, EQUIPAMENTOS, E ARMÁRIOS SÃO APRESENTADOS NESTE DESENHO COMO MERA SUGESTÃO DE APROVEITAMENTO DOS ESPAÇOS, NÃO ESTANDO PORTANTO, INCLUIDOS NOS APARTAMENTOS E ÁREAS COMUNS.



QUADRO DE ESQUADRIAS:
 PORTAS:
 PM01 = 1.10m x 2.10m
 PM02 = 0.77m x 2.10m
 PM03 = 0.80m x 2.10m
 PCF1 = 0.95m x 2.10m
 JANELAS:
 JA01 = 3.25m x 1.10m
 JA02 = 2.00m x 1.10m
 JA03 = 1.60m x 1.10m
 JA04 = 0.75m x 0.60m
 JA05 = 2.76m x 1.10m
 JA06 = 2.95m x 1.10m

1 PLANTA 24° AO 28° PAVIMENTO
 ESC.: 1:200

ISS.-CÁLCULO

ISS.-CONSTRUÇÃO

ISS.-PROJETO

ISS.-PROJETO

SUP.COD.	ATIVIDADE	INSCRIÇÃO	F/J
01	0625.8	56.125-8	J

Firma: NASSER HISSA ARQ.
 ASSOCIADOS S/S LTDA
 Local: Av. Barão de Studart, 215 -
 Meireles

ISS.-PROJETO

CREA

APROVO

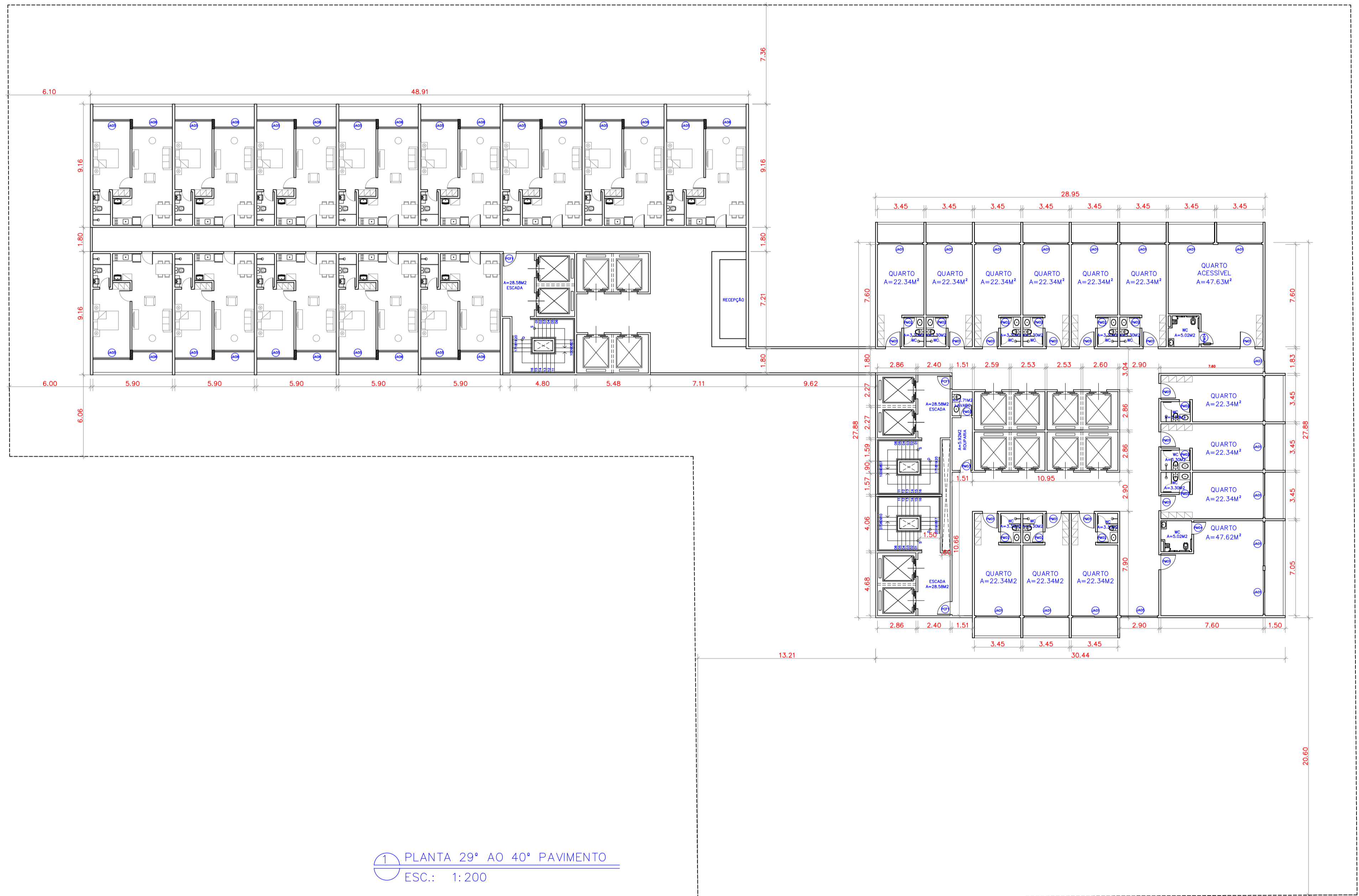
PROPRIETÁRIO

PROJETO NASSER HISSA ARQUITETOS ASSOCIADOS S/S LTDA
 CNPJ: 05.612.106/0001-60

CÁLCULO

CONSTRUÇÃO

OBS.1: TODOS PAVTOS SERÃO DOTADOS DE CHUVEIROS AUTOMÁTICOS "SPRINKLERS" DE ACORDO COM O PROJETO DE INSTALAÇÃO.
 OBS.2: AS ÁREAS DOS AMBIENTES ESTÃO CALCULADAS INTERNAMENTE(ÁREA ÚTIL)
 OBS.3: MÓVEIS, ELETRODOMÉSTICO, EQUIPAMENTOS, E ARMÁRIOS SÃO APRESENTADOS NESTE DESENHO COMO MERA SUGESTÃO DE APROVEITAMENTO DOS ESPAÇOS, NÃO ESTANDO PORTANTO, INCLUIDOS NOS APARTAMENTOS E ÁREAS COMUNS.



QUADRO DE ESQUADRIAS:
 PORTAS:
 PM01 = 1.10m x 2.10m
 PM02 = 0.77m x 2.10m
 PM03 = 0.83m x 2.10m
 PCF1 = 0.95m x 2.10m

JANELAS:
 JA01 = 3.25m x 1.10m
 JA02 = 2.00m x 1.10m
 JA03 = 1.80m x 1.10m
 JA04 = 0.75m x 0.60m
 JA05 = 2.76m x 1.10m
 JA06 = 2.95m x 1.10m

1 PLANTA 29° AO 40° PAVIMENTO
 ESC.: 1:200

ISS.-CÁLCULO

ISS.-CONSTRUÇÃO

ISS.-PROJETO

ISS.-PROJETO

SUP.COD.	ATIVIDADE	INSCRIÇÃO	F/J
01	0625.8	56.125-8	J

Firma: NASSER HISSA ARQ.
 ASSOCIADOS S/S LTDA
 Local: Av. Barão de Studart, 215 -
 Meireles

ISS.-PROJETO

CREA

APROVO

PROPRIETÁRIO

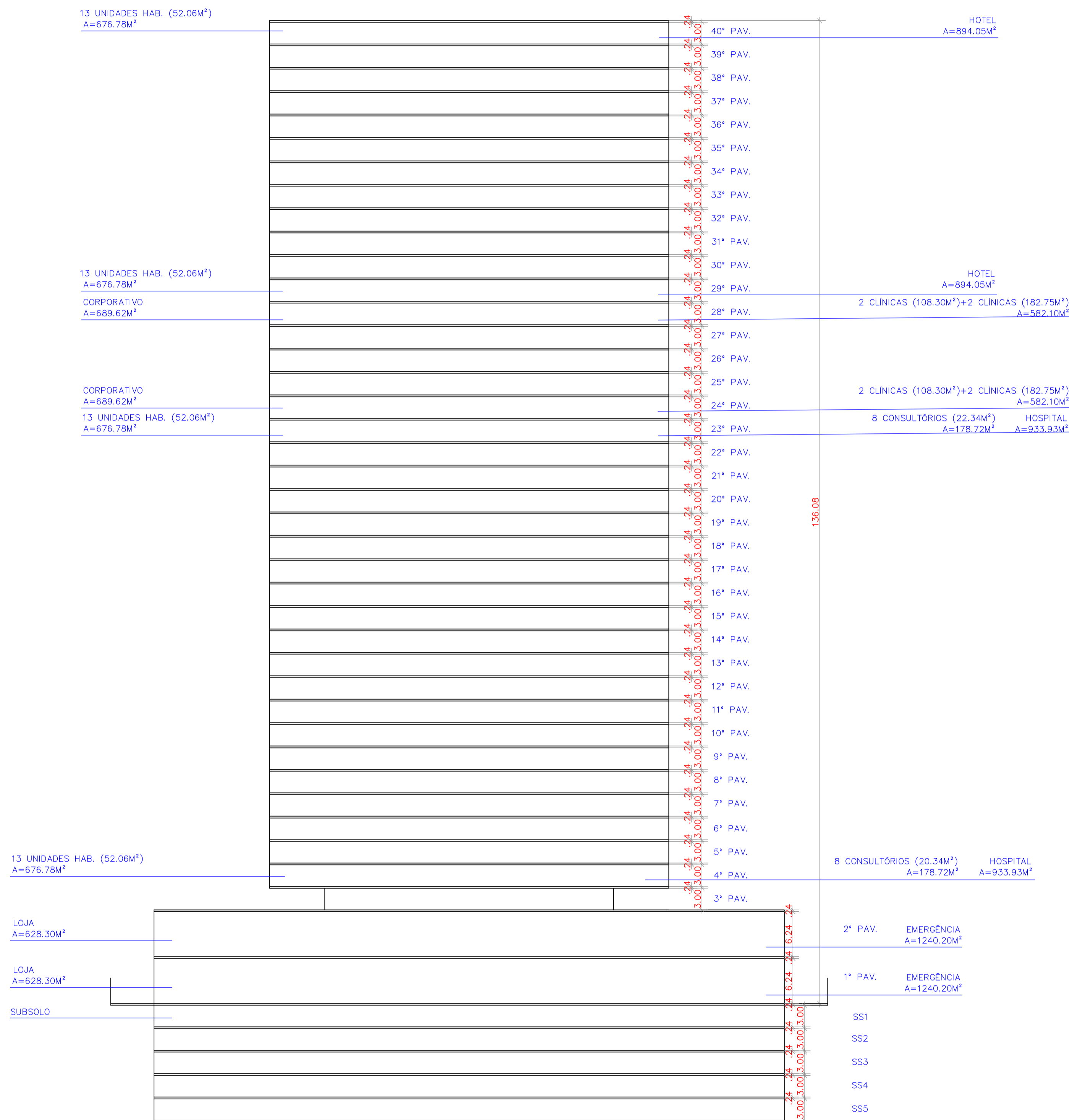
PROJETO NASSER HISSA ARQUITETOS ASSOCIADOS S/S LTDA
 CNPJ: 05.612.106/0001-60

CÁLCULO

CONSTRUÇÃO

OBS.1: TODOS PAVTOS SERÃO DOTADOS DE CHUVEIROS AUTOMÁTICOS "SPRINKLERS" DE ACORDO COM O PROJETO DE INSTALAÇÃO.
 OBS.2: AS ÁREAS DOS AMBIENTES ESTÃO CALCULADAS INTERNAMENTE(ÁREA ÚTIL)
 OBS.3: MOBÉIS, ELETRODOMÉSTICO, EQUIPAMENTOS, E ARMÁRIOS SÃO APRESENTADOS NESTE DESENHO COMO MERA SUGESTÃO DE APROVEITAMENTO DOS ESPAÇOS, NÃO ESTANDO PORTANTO, INCLUIDOS NOS APARTAMENTOS E ÁREAS COMUNS.

AMENTO TERRENO VIRTUAL SUBSOLO



1 CORTE ESQUEMÁTICO
ESC.: 1:400

ISS.-CÁLCULO

ISS.-CONSTRUÇÃO

ISS.-PROJETO

ISS.-PROJETO

SUP	COD.	ATIVIDADE	INSCRIÇÃO	F/J
01	0625.8		56.125-8	J

Firma: NASSER HISSA ARQ. ASSOCIADOS S/S LTDA
Local: Av. Barão de Studart, 215 - Meireles

ISS.-PROJETO

CREA

APROVO

PROPRIETÁRIO

PROJETO NASSER HISSA ARQUITETOS ASSOCIADOS S/S LTDA
CNPJ: 05.612.106/0001-60

CÁLCULO

CONSTRUÇÃO

OBS.1: TODOS PAVTOS SERÃO DOTADOS DE CHUVEIROS AUTOMÁTICOS "SPRINKLERS" DE ACORDO COM O PROJETO DE INSTALAÇÃO.
OBS.2: AS ÁREAS DOS AMBIENTES ESTÃO CALCULADAS INTERNAMENTE(ÁREA ÚTIL)
OBS.3: MÓVEIS, ELETRODOMÉSTICO, EQUIPAMENTOS, E ARMÁRIOS SÃO APRESENTADOS NESTE DESENHO COMO MERA SUGESTÃO DE APROVEITAMENTO DOS ESPAÇOS, NÃO ESTANDO PORTANTO, INCLUIDOS NOS APARTAMENTOS E ÁREAS COMUNS.