

TABELA DE ÁREAS

ÁREA TOTAL
376,73m²

LEGENDA E ESPECIFICAÇÕES
TABELA DE ESQUADRIAS

PORTAS COMUNS						
COD.	MATERIAL	DIMENSÕES	PEITORIL	QTD.	SISTEMA	ACABAMENTO
PM1	MADEIRA	0,70X2,10 M	-	03	ABRIR	MADEIRA CHAPEADA - VERNIZ
PM2	MADEIRA	0,80X2,10 M	-	13	ABRIR	MADEIRA CHAPEADA - VERNIZ
PM3	MADEIRA	0,80X2,10 M	-	02	ABRIR	MADEIRA CHAPEADA - VERNIZ
PM4	MADEIRA	0,80X2,10 M	-	02	ABRIR	MADEIRA MACIÇA - VERNIZ
PM5	MADEIRA	1,70X2,10 M	-	01	ABRIR - 2 FOLHAS	MADEIRA CHAPEADA - VERNIZ
P01	AÇO	0,60X1,50 M	0,40	01	ABRIR	CHAPA DE AÇO
PORTAS DE SEGURANÇA						
PC	AÇO	0,80X2,10 M	-	02	ABRIR	CHAPA DE AÇO
PSA	AÇO	1,00X2,10 M	-	04	ABRIR	CHAPA DE AÇO
PSM	AÇO	0,80X2,10 M	-	01	ABRIR	CHAPA DE AÇO
VISOSES						
VSI	ALUMÍNIO	2,20X1,10 M	1,10M	01	FIXA	VIDRO LAMINADO ESPELHADO REFLETIVO BRONZE 6mm
VSP	ALUMÍNIO	0,90X0,55 M	0,85M	01	FIXA	POLICARBONATO 9,5mm
JANELAS						
J01	ALUMÍNIO	0,179X1,25M	0,70M	15	FIXA	POLICARBONATO 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J02	ALUMÍNIO	1,00x0,45	2,05	07	BASCULANTE	PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA VIDRO MINI BOREAL 4mm
J03	ALUMÍNIO	2,70X1,10 M	1,40M	01	3 FOLHAS FIXAS 3 FOLHAS BASCULANTES	VIDRO VERDE 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J04	ALUMÍNIO	1,50X1,10M	1,40M	01	2 FOLHAS FIXAS 2 FOLHAS BASCULANTES	VIDRO VERDE 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J05	ALUMÍNIO	2,40X1,10 M	1,40M	04	3 FOLHAS FIXAS 3 FOLHAS BASCULANTES	VIDRO VERDE 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J06	ALUMÍNIO	2,10X1,10 M	1,40M	03	3 FOLHAS FIXAS 3 FOLHAS BASCULANTES	VIDRO VERDE 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J07	ALUMÍNIO	10,58x6,94**M	0,00M	01	43 FOLHAS FIXAS 8 FOLHAS BASCULANTES 11 VENEZIANAS VENTILADAS	VIDRO TEMPERADO REFLETIVO VERDE 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J08	ALUMÍNIO	5,05X2,50M	0,00M	01	3 FOLHAS FIXAS 5 FOLHAS BASCULANTES 2 FOLHAS DE ABRIR	VIDRO TEMPERADO REFLETIVO VERDE 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J09	ALUMÍNIO	1,30X2,50	0,00M	01	58 FOLHAS FIXAS 6 FOLHAS BASCULANTES 11 VENEZIANAS VENTILADAS	VIDRO TEMPERADO REFLETIVO VERDE 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J10	ALUMÍNIO	0,10X0,35M	2,15M	19	FIXA	POLICARBONATO 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA

NOTAS:
* - Aplicar sobre o policarbonato película reflexiva idêntica ao vidro reflexivo das esquadrias da fachada principal;
** - Conferir medida na obra.
*** - Medir peitoris pelas elevações e cortes.

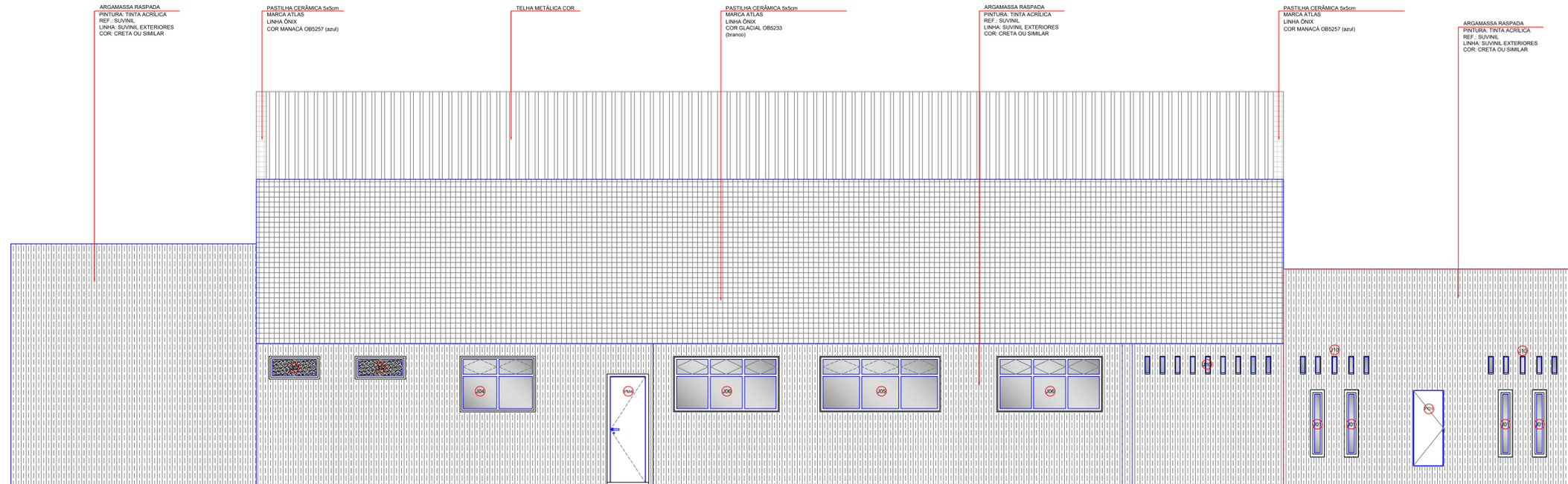
ACABAMENTOS

PISO	
1	- PISO CERÂMICO 40x40cm - MODELO HÉRCULES - COR WHITE - MARCA CECRISA OU SIMILAR
2	- PISO/ SOLEIRA DE GRANITO POLIDO - PRETO OCRE ITABIRA
3	- PISO INDUSTRIAL DE ALTA DENSIDADE - TIPO KORODUR
4	- PISO INTERTRAVADO DE CONCRETO, TIPO "PAVER", ESP.:8cm, FORMAS RETANGULARES COR CINZA - PADRÃO "DAMA"
5	- PISO INTERTRAVADO DE CONCRETO, TIPO "PAVER", ESP.:8cm, FORMAS RETANGULARES COR CINZA - PADRÃO "ESCAMA"
6	- GRAMA
7	- PISO TÁTIL: ALERTA E DIRECIONAL, 25x25cm, COR CINZA CLARO
8	- PISO DE CIMENTO ALISADO
PAREDES	
1	- PINTURA 100% ACRÍLICA FOSCA
2	- REVESTIMENTO CERÂMICO, 20x30cm ATÉ O TETO - MODELO CLEAN - MARCA CECRISA OU SIMILAR
3	- PAREDE EM CONCRETO APARENTE - ACABAMENTO EM VERNIZ
4	- PASTILHA CERÂMICA 10X10cm - MARCA ATLAS - LINHA ÔNIX - COR GLACIAL OU SIMILAR
5	- PASTILHA CERÂMICA 10X10cm - MARCA ATLAS - LINHA ÔNIX - COR MANACÁ OU SIMILAR
6	- ARGAMASSA RASPADA - PINTURA TINTA ACRÍLICA - COR CRETA OU SIMILAR
7	- REVESTIMENTO EM CHAPA DE ALUMÍNIO COMPOSTO - ACM - COR NATURAL
TETO	
1	- FORRO DE GESSO ACARTONADO, COM DESTAQUE DE 2CM
2	- PINTURA 100% ACRÍLICA - SOBRE LAJE
3	- REVESTIMENTO EM CHAPA DE ALUMÍNIO COMPOSTO - ACM - COR NATURAL

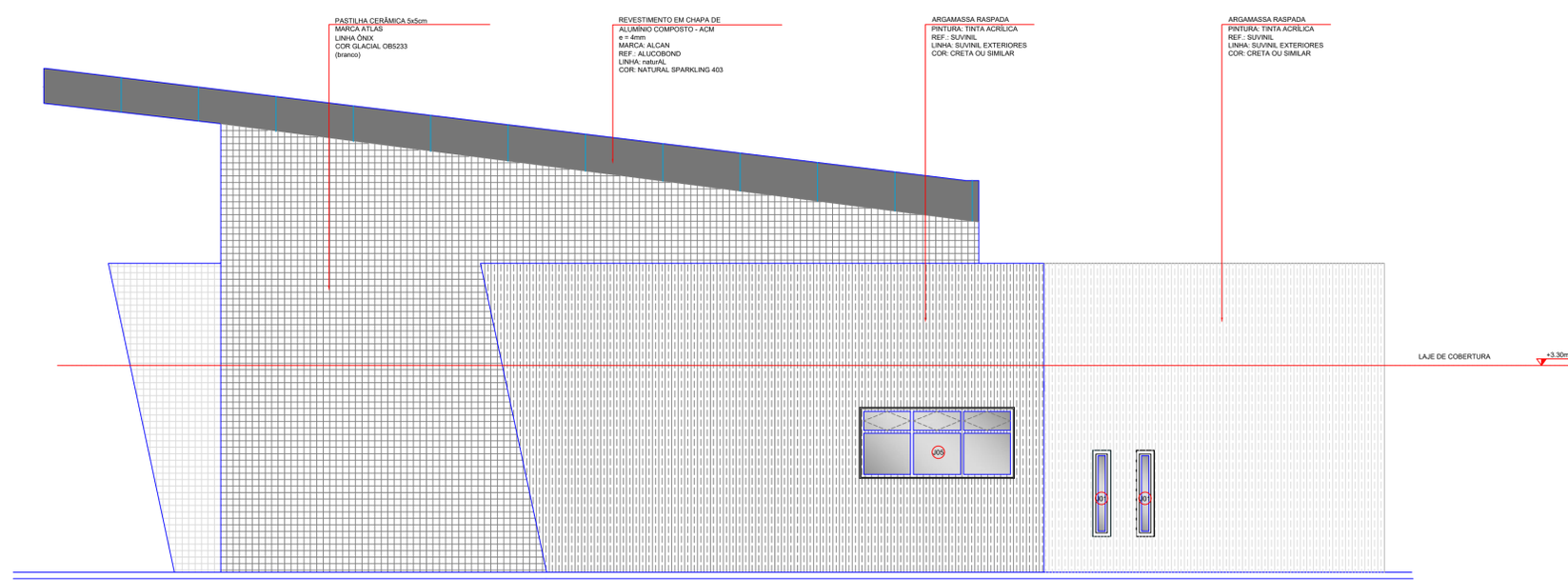
O AUTOR DO PROJETO E O RESPONSÁVEL TÉCNICO, SÃO RESPONSÁVEIS CIVIL E ADMINISTRATIVAMENTE PELO ATENDIMENTO DA LEGISLAÇÃO MUNICIPAL E NORMAS BRASILEIRAS VIGENTES, SUJEITANDO-SE ÀS SANÇÕES LEGAIS DECORRENTES DE EVENTUAIS PREJUÍZOS A TERCEIROS.

 PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO ANTONIO DO SUDOESTE - PR 	
PROPRIETÁRIO: SECRETARIA DE SEGURANÇA PÚBLICA OBRA: DELEGACIA CIDADÃ PADRÃO IA LOCAL: RUA GOVERNADOR LEONEL DE MOURA BRZOLA	MUNICÍPIO: SANTO ANTONIO DO SUDOESTE PR ESCRITÓRIO REGIONAL: ESCRITÓRIO REGIONAL DO MUNICÍPIO A SER IMPLANTADO TIPO: CONSTRUÇÃO: ALVENARIA ATE 1 PAVIMENTO
AUTOR DO PROJETO / REGISTRO PROF: TEO CESAR AUGUSTO ORTEGA CREA PR 27486/D	PROJETO: ARQUITETÔNICO REFERÊNCIA: ELEVAÇÕES
ASSINATURA: RICARDO ANTONIO ORTINA PREFEITO MUNICIPAL	DESENHO: VALDECIR DATA: AGOSTO / 2021 ESCALA DO DESENHO: INDICADA ARQUIVO: DELEGACIA CIDADÃ

ARQ
07 15



ELEVÇÃO 02
ESCALA 1:50



ELEVÇÃO 04
ESCALA 1:50

TABELA DE ÁREAS

ÁREA TOTAL	376,73m ²
------------	----------------------

LEGENDA E ESPECIFICAÇÕES
TABELA DE ESQUADRIAS

COD.	MATERIAL	DIMENSÕES	PEITORIL	QTD.	SISTEMA	ACABAMENTO
PM1	MADEIRA	0,70X2,10 M	-	03	ABRIR	MADEIRA CHAPEADA - VERNIZ
PM2	MADEIRA	0,80X2,10 M	-	13	ABRIR	MADEIRA CHAPEADA - VERNIZ
PM3	MADEIRA	0,80X2,10 M	-	02	ABRIR	MADEIRA CHAPEADA - VERNIZ
PM4	MADEIRA	0,80X2,10 M	-	02	ABRIR	MADEIRA MACIÇA - VERNIZ
PM5	MADEIRA	1,70X2,10 M	-	01	ABRIR - 2 FOLHAS	MADEIRA CHAPEADA - VERNIZ
P01	AÇO	0,60X1,50 M	0,40	01	ABRIR	CHAPA DE AÇO

PC	PSA	PSM
AÇO	AÇO	AÇO
0,80X2,10 M	1,00X2,10 M	0,80X2,10 M
-	-	-
02	04	01
ABRIR	ABRIR	ABRIR
CHAPA DE AÇO	CHAPA DE AÇO	CHAPA DE AÇO

VS1	VSP
ALUMÍNIO	ALUMÍNIO
2,20X1,10 M	0,90X0,55 M
1,10M	0,85M
01	01
FIXA	FIXA
VIDRO LAMINADO ESPELHADO REFLETIVO BRONZE 6mm	POLICARBONATO 9,5mm

J01	J02	J03	J04	J05	J06	J07	J08	J09	J10
ALUMÍNIO	ALUMÍNIO	ALUMÍNIO	ALUMÍNIO	ALUMÍNIO	ALUMÍNIO	ALUMÍNIO	ALUMÍNIO	ALUMÍNIO	ALUMÍNIO
0,179X1,25M	1,00x0,45	2,70X1,10 M	1,50X1,10M	2,40X1,10 M	2,10X1,10 M	10,58X6,94**M	5,05X2,50M	1,30X2,50	0,10X0,35M
0,70M	2,05	1,40M	1,40M	1,40M	1,40M	0,00M	0,00M	0,00M	2,15M
15	07	01	01	04	03	01	01	01	19
FIXA	BASCULANTE	3 FOLHAS FIXAS 3 FOLHAS BASCULANTES	2 FOLHAS FIXAS 2 FOLHAS BASCULANTES	3 FOLHAS FIXAS 3 FOLHAS BASCULANTES	3 FOLHAS FIXAS 3 FOLHAS BASCULANTES	43 FOLHAS FIXAS 3 FOLHAS BASCULANTES 3 VENEZIANAS VENTILADAS 2 FOLHAS DE ABRIR	9 FOLHAS BASCULANTES 2 FOLHAS DE ABRIR	58 FOLHAS FIXAS 6 FOLHAS BASCULANTES 1 VENEZIANAS VENTILADAS	FIXA
POLICARBONATO 6mm	PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA	VIDRO VERDE 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA	VIDRO TEMPERADO REFLETIVO VERDE 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA	VIDRO TEMPERADO REFLETIVO VERDE 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA	VIDRO TEMPERADO REFLETIVO VERDE 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA	POLICARBONATO 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA			

NOTAS:
 * - Aplicar sobre o policarbonato película reflexiva idêntica ao vidro reflexivo das esquadrias da fachada principal;
 ** - Conferir medida na obra.
 *** - Medir peitoris pelas elevações e cortes.

ACABAMENTOS

PISO
1 - PISO CERÂMICO 40x40cm - MODELO HÉRCULES - COR WHITE - MARCA CECRISA OU SIMILAR
2 - PISO/ SOLEIRA DE GRANITO POLIDO - PRETO OCRE ITABIRA
3 - PISO INDUSTRIAL DE ALTA DENSIDADE - TIPO KORODUR
4 - PISO INTERTRAVADO DE CONCRETO, TIPO "PAVER", ESP. 6cm, FORMAS RETANGULARES COR CINZA - PADRÃO "DAMA"
5 - PISO INTERTRAVADO DE CONCRETO, TIPO "PAVER", ESP. 6cm, FORMAS RETANGULARES COR CINZA - PADRÃO "ESCAMA"
6 - GRAMA
7 - PISO TÁTIL: ALERTA E DIRECIONAL, 25x25cm, COR CINZA CLARO
8 - PISO DE CIMENTO ALISADO

PAREDES

1 - PINTURA 100% ACRILICA FOSCA
2 - REVESTIMENTO CERÂMICO, 20x30cm ATÉ O TETO - MODELO CLEAN - MARCA CECRISA OU SIMILAR
3 - PAREDE EM CONCRETO APARENTE - ACABAMENTO EM VERNIZ
4 - PASTILHA CERÂMICA 10X10cm - MARCA ATLAS - LINHA ÔNIX - COR GLACIAL OU SIMILAR
5 - PASTILHA CERÂMICA 10X10cm - MARCA ATLAS - LINHA ÔNIX - COR MANACÁ OU SIMILAR
6 - ARGAMASSA RASPADA - PINTURA TINTA ACRILICA - COR CRETA OU SIMILAR
7 - REVESTIMENTO EM CHAPA DE ALUMÍNIO COMPOSTO - ACM - COR NATURAL

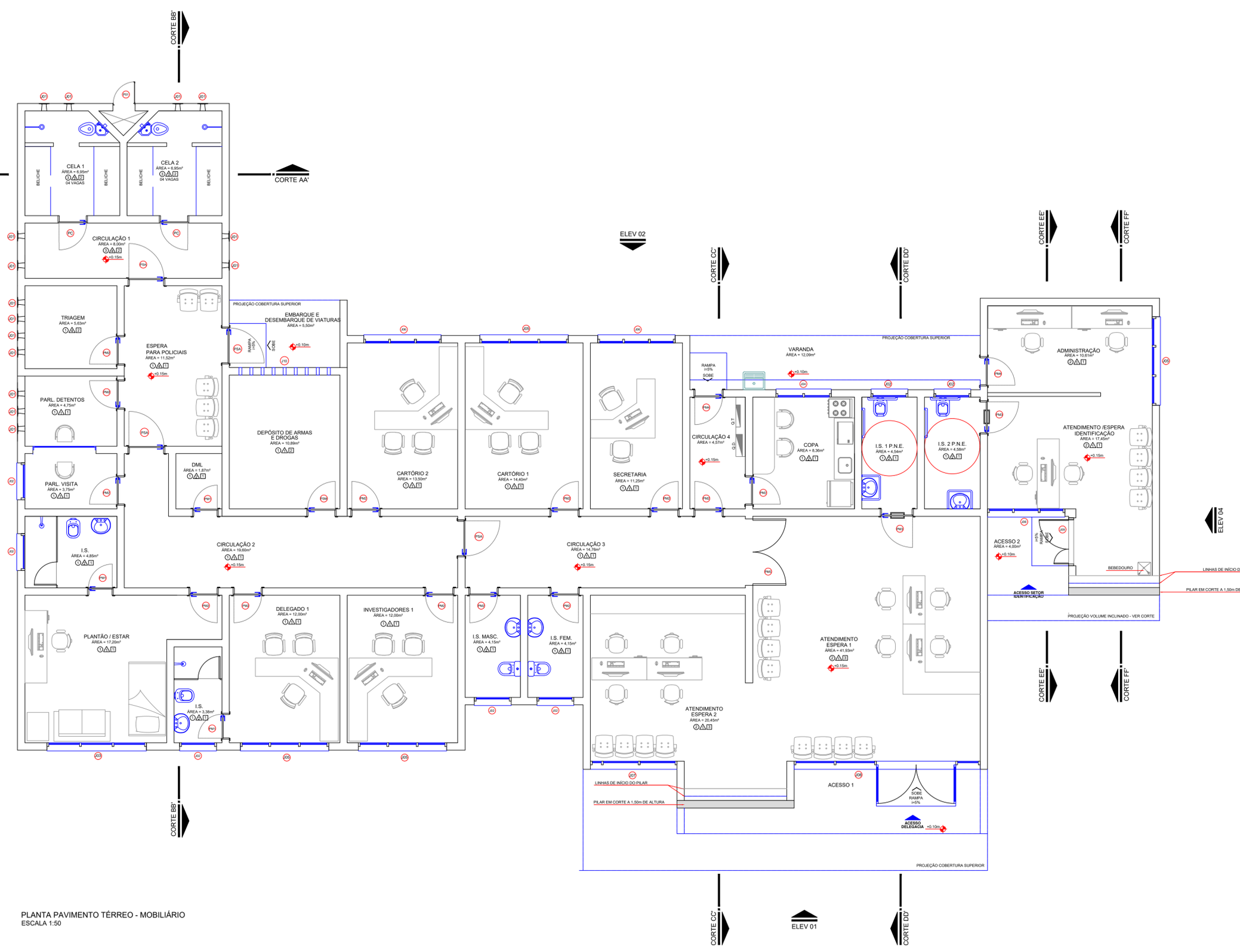
TETO

1 - FORRO DE GESSO ACARTONADO, COM DESTAQUE DE 2CM
2 - PINTURA 100% ACRILICA - SOBRE LAJE
3 - REVESTIMENTO EM CHAPA DE ALUMÍNIO COMPOSTO - ACM - COR NATURAL

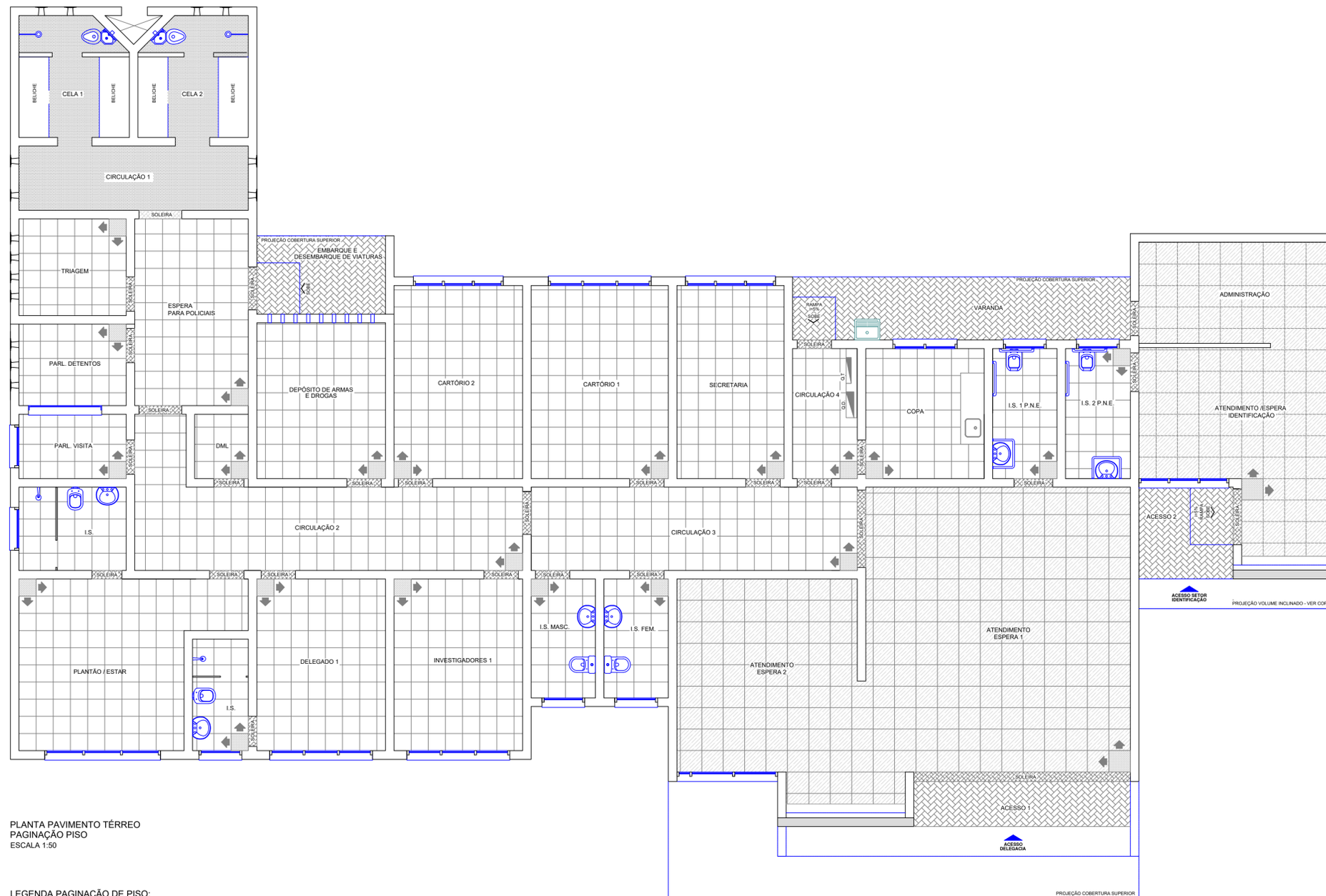
O AUTOR DO PROJETO E O RESPONSÁVEL TÉCNICO, SÃO RESPONSÁVEIS CIVIL E ADMINISTRATIVAMENTE PELO ATENDIMENTO DA LEGISLAÇÃO MUNICIPAL E NÓRMAS BRASILEIRAS VIGENTES, SUJEITANDO-SE ÀS SANÇÕES LEGAIS DECORRENTES DE EVENTUAIS PREJUÍZOS A TERCEIROS.

 PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO ANTONIO DO SUDESTE - PR 	
PROPRIETÁRIO: SECRETARIA DE SEGURANÇA PÚBLICA DELEGACIA CIDADÃ PADRÃO IA	MUNICÍPIO: SANTO ANTONIO DO SUDESTE PR ESCRITÓRIO REGIONAL: ESCRITÓRIO REGIONAL DO MUNICÍPIO A SER IMPLANTADO LOCAL: RUA GOVERNADOR LEONEL DE MOURA BRIZOLA
AUTOR DO PROJETO / REGISTRO PROF:	TEO / CESAR AUGUSTO ORTEGA CIDA / PFC/PROF
ASSINATURA:	RICHARDO ANTONIO ORTINA PREFEITO MUNICIPAL
PROJETO: ARQUITETÔNICO MOBILIÁRIO	
DESSENHO:	VALDEDIR
DATA:	AGOSTO / 2021
ESCALA DO DESENHO:	INDICADA
ARQUIVO:	DELEGACIA CIDADÃ

**ARQ
08 15**



PLANTA PAVIMENTO TÉRREO - MOBILIÁRIO
ESCALA 1:50



PLANTA PAVIMENTO TERREO
PAGINAÇÃO PISO
ESCALA 1:50

LEGENDA PAGINAÇÃO DE PISO:

- INÍCIO DE ASSENTAMENTO DE PISO
- PISO CERÂMICO 40X40cm - MODELO HÉRCULES - COR WHITE - MARCA CECRISA OU SIMILAR
- PISO DE GRANITO 50X50cm - OCRE ITABIRA
- SOLEIRA EM GRANITO POLIDO, COR OCRE ITABIRA COM e=2cm
- PISO INDUSTRIAL DE ALTA DENSIDADE - TIPO KORODUR OU SIMILAR
- PISO DE CIMENTO ALISADO
- PISO TÁTIL ALERTA - CONFORME NBR 9050 - COR CINZA CLARO 25x25cm
- PISO INTERTRAVADO DE CONCRETO, TIPO "PAVER", ESP.:6cm, FORMAS RETANGULARES. COR CINZA - PADRÃO "DAMA"

TABELA DE ÁREAS

ÁREA TOTAL
376,73m²

LEGENDA E ESPECIFICAÇÕES
TABELA DE ESQUADRIAS

PORTAS COMUNS						
COD	MATERIAL	DIMENSÕES	PEITORIL	QTD.	SISTEMA	ACABAMENTO
PM1	MADEIRA	0,70X2,10 M	-	03	ABRIR	MADEIRA CHAPEADA - VERNIZ
PM2	MADEIRA	0,80X2,10 M	-	13	ABRIR	MADEIRA CHAPEADA - VERNIZ
PM3	MADEIRA	0,90X2,10 M	-	02	ABRIR	MADEIRA CHAPEADA - VERNIZ
PM4	MADEIRA	0,80X2,10 M	-	02	ABRIR	MADEIRA MACIÇA - VERNIZ
PM5	MADEIRA	1,70X2,10 M	-	01	ABRIR - 2 FOLHAS	MADEIRA CHAPEADA - VERNIZ
P01	AÇO	0,60X1,50 M	0,40	01	ABRIR	CHAPA DE AÇO
PORTAS DE SEGURANÇA						
PC	AÇO	0,80X2,10 M	-	02	ABRIR	CHAPA DE AÇO
PSA	AÇO	1,00X2,10 M	-	04	ABRIR	CHAPA DE AÇO
PSM	AÇO	0,80X2,10 M	-	01	ABRIR	CHAPA DE AÇO
VISORES						
VSI	ALUMÍNIO	2,20X1,10 M	1,10M	01	FIXA	VIDRO LAMNADOESPELHADO REFLETIVO BRONZE 6mm
VSP	ALUMÍNIO	0,90X0,55 M	0,85M	01	FIXA	POLICARBONATO 9,5mm
JANELAS						
J01	ALUMÍNIO	0,179X1,25M	0,70M	15	FIXA	POLICARBONATO 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J02	ALUMÍNIO	1,00x0,45	2,05	07	BASCULANTE	PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA VIDRO MINI BOREAL 4mm
J03	ALUMÍNIO	2,70X1,10 M	1,40M	01	3 FOLHAS FIXAS 3 FOLHAS BASCULANTES	VIDRO VERDE 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J04	ALUMÍNIO	1,50X1,10M	1,40M	01	2 FOLHAS FIXAS 2 FOLHAS BASCULANTES	VIDRO VERDE 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J05	ALUMÍNIO	2,40X1,10 M	1,40M	04	3 FOLHAS FIXAS 3 FOLHAS BASCULANTES	VIDRO VERDE 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J06	ALUMÍNIO	2,10X1,10 M	1,40M	03	3 FOLHAS FIXAS 3 FOLHAS BASCULANTES	VIDRO VERDE 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J07	ALUMÍNIO	10,58x6,94**M	0,00M	01	43 FOLHAS FIXAS 21 FOLHAS BASCULANTES 21 FOLHAS VITRAGEM	VIDRO TEMPERADO REFLETIVO VERDE 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J08	ALUMÍNIO	5,05X2,50M	0,00M	01	3 FOLHAS FIXAS 2 FOLHAS BASCULANTES 2 FOLHAS DE VIDRO	VIDRO TEMPERADO REFLETIVO VERDE 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J09	ALUMÍNIO	1,30X2,50	0,00M	01	84 FOLHAS FIXAS 1 FOLHAS BASCULANTES 1 FOLHAS VITRAGEM	VIDRO TEMPERADO REFLETIVO VERDE 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J10	ALUMÍNIO	0,10X0,35M	2,15M	19	FIXA	POLICARBONATO 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA

NOTAS:
* - Aplicar sobre o policarbonato película reflexiva idêntica ao vidro reflexivo das esquadrias da fachada principal;
** - Conferir medida na obra.
*** - Medir peitoris pelas elevações e cortes.

ACABAMENTOS

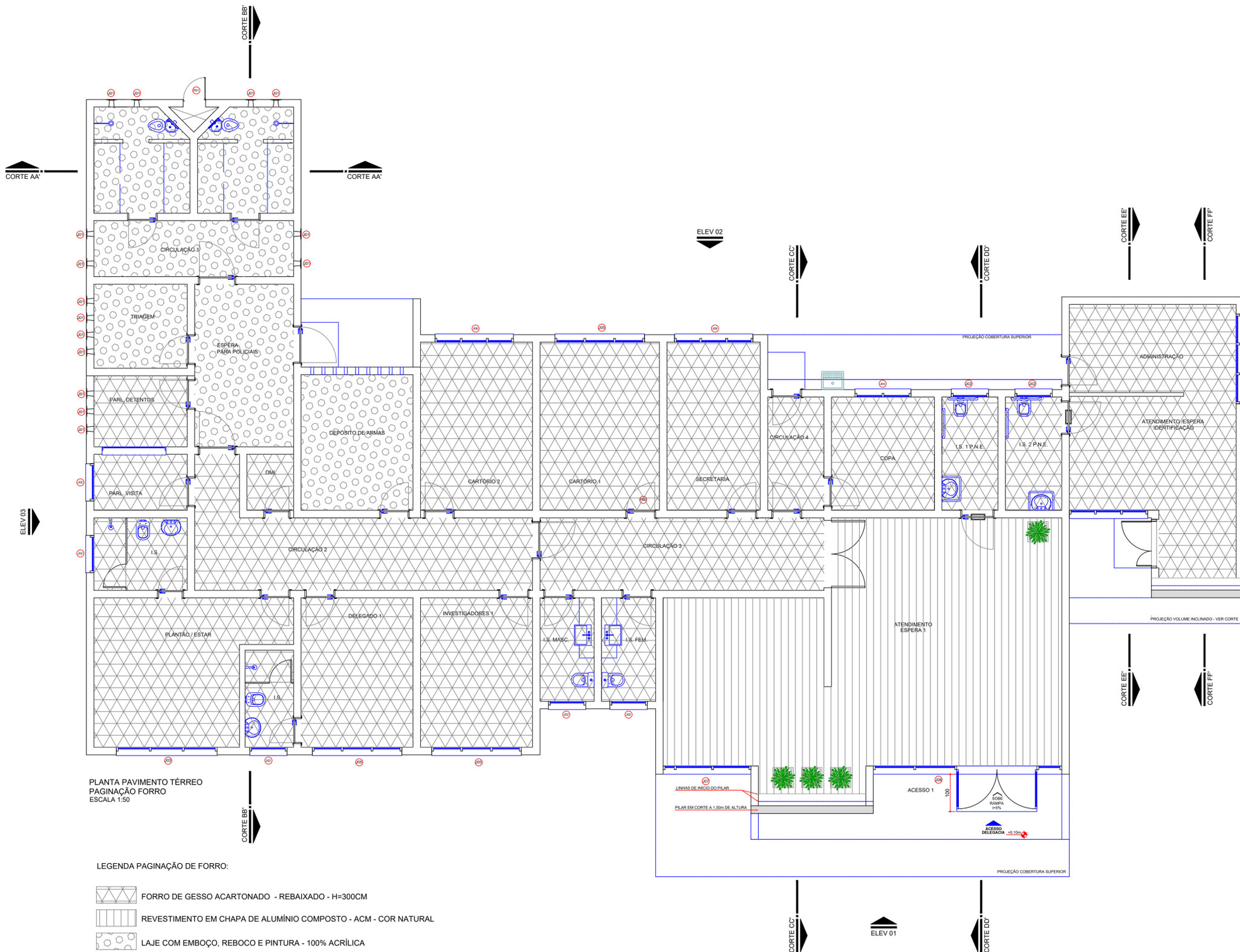
PISO	
1	- PISO CERÂMICO 40x40cm - MODELO HÉRCULES - COR WHITE - MARCA CECRISA OU SIMILAR
2	- PISO/ SOLEIRA DE GRANITO POLIDO - PRETO OCRE ITABIRA
3	- PISO INDUSTRIAL DE ALTA DENSIDADE - TIPO KORODUR
4	- PISO INTERTRAVADO DE CONCRETO, TIPO "PAVER", ESP.:6cm, FORMAS RETANGULARES COR CINZA - PADRÃO "DAMA"
5	- PISO INTERTRAVADO DE CONCRETO, TIPO "PAVER", ESP.:6cm, FORMAS RETANGULARES COR CINZA - PADRÃO "ESCAMA"
6	- GRAMA
7	- PISO TÁTIL: ALERTA E DIRECIONAL, 25x25cm, COR CINZA CLARO
8	- PISO DE CIMENTO ALISADO
PAREDES	
1	- PINTURA 100% ACRÍLICA FOSCA
2	- REVESTIMENTO CERÂMICO, 20x30cm ATÉ O TETO - MODELO CLEAN - MARCA CECRISA OU SIMILAR
3	- PAREDE EM CONCRETO APARENTE - ACABAMENTO EM VERNIZ
4	- PASTILHA CERÂMICA 10X10cm - MARCA ATLAS - LINHA ÔNIX - COR GLACIAL OU SIMILAR
5	- PASTILHA CERÂMICA 10X10cm - MARCA ATLAS - LINHA ÔNIX - COR MANACÁ OU SIMILAR
6	- ARGAMASSA RASPADA - PINTURA TINTA ACRÍLICA - COR CRETA OU SIMILAR
7	- REVESTIMENTO EM CHAPA DE ALUMÍNIO COMPOSTO - ACM - COR NATURAL
TETO	
1	- FORRO DE GESSO ACARTONADO, COM DESTAQUE DE 2CM
2	- PINTURA 100% ACRÍLICA - SOBRE LAJE
3	- REVESTIMENTO EM CHAPA DE ALUMÍNIO COMPOSTO - ACM - COR NATURAL

O AUTOR DO PROJETO E O RESPONSÁVEL TÉCNICO, SÃO RESPONSÁVEIS CIVIL E ADMINISTRATIVAMENTE PELO ATENDIMENTO DA LEGISLAÇÃO MUNICIPAL E NORMAS BRASILEIRAS VIGENTES, SUJEITANDO-SE AS SANÇÕES LEGAIS DECORRENTES DE EVENTUAIS PREJUÍZOS A TERCEIROS.

PREFEITURA MUNICIPAL DE
SANTO ANTONIO DO SUDOESTE - PR

PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA: MUNICÍPIO CÍBIA: MUNICÍPIO DELEGACIA CIDADÃ PADRÃO IA: MUNICÍPIO LOCAL: RUA GOVERNADOR LEONEL DE MOURA BRZOLLA AUTOR DO PROJETO / REGISTRO PROF: TEO CESAR AUGUSTO ORTEGA CREA:PA27446D	MUNICÍPIO: MUNICÍPIO SANTO ANTONIO DO SUDOESTE PR ESCRITÓRIO REGIONAL: ESCRITÓRIO REGIONAL ESCRITÓRIO REGIONAL DO MUNICÍPIO A SER IMPLANTADO TIPO: CONTRUÇÃO ALVENARIA ATÉ 1 PAVIMENTO PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO REFERÊNCIA: REFERÊNCIA PAGINAÇÃO DE PISO ASSINATURA: RICARDO ANTONIO ORTINA PREFEITO MUNICIPAL VALDECIR DATA: AGOSTO 10 2021 ESCALA DO DESENHO: ESCALA DO DESENHO INDICADA ARQUIVO: DELEGACIA CIDADÃ
---	---

ARQ
09 15



PLANTA PAVIMENTO TÉRREO
PAGINAÇÃO FORRO
ESCALA 1:50

LEGENDA PAGINAÇÃO DE FORRO:

- FORRO DE GESSO ACARTONADO - REBAIXADO - H=300CM
- REVESTIMENTO EM CHAPA DE ALUMÍNIO COMPOSTO - ACM - COR NATURAL
- LAJE COM MOÇO, REBOCO E PINTURA - 100% ACRÍLICA

TABELA DE ÁREAS

ÁREA TOTAL	376,73m ²
------------	----------------------

LEGENDA E ESPECIFICAÇÕES
TABELA DE ESQUADRIAS

PORTAS COMUNS						
COD.	MATERIAL	DIMENSÕES	PEITORIL	QTD.	SISTEMA	ACABAMENTO
PM1	MADEIRA	0,70X2,10 M	-	03	ABRIR	MADEIRA CHAPEADA - VERNIZ
PM2	MADEIRA	0,80X2,10 M	-	13	ABRIR	MADEIRA CHAPEADA - VERNIZ
PM3	MADEIRA	0,80X2,10 M	-	02	ABRIR	MADEIRA CHAPEADA - VERNIZ
PM4	MADEIRA	0,80X2,10 M	-	02	ABRIR	MADEIRA MACIÇA - VERNIZ
PM5	MADEIRA	1,70X2,10 M	-	01	ABRIR - 2 FOLHAS	MADEIRA CHAPEADA - VERNIZ
P01	AÇO	0,60X1,50 M	0,40	01	ABRIR	CHAPA DE AÇO
PORTAS DE SEGURANÇA						
PC	AÇO	0,80X2,10 M	-	02	ABRIR	CHAPA DE AÇO
PSA	AÇO	1,00X2,10 M	-	04	ABRIR	CHAPA DE AÇO
PSM	AÇO	0,80X2,10 M	-	01	ABRIR	CHAPA DE AÇO
VISORES						
VS1	ALUMÍNIO	2,20X1,10 M	1,10M	01	FIXA	VIDRO LAMINADO ESPELHADO REFLETIVO BRONZE 6mm
VSP	ALUMÍNIO	0,90X0,55 M	0,85M	01	FIXA	POLICARBONATO 9,5mm
JANELAS						
J01	ALUMÍNIO	0,179X1,25M	0,70M	15	FIXA	POLICARBONATO 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J02	ALUMÍNIO	1,00x0,45	2,05	07	BASCULANTE	PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA VIDRO MINI BOREAL 4mm
J03	ALUMÍNIO	2,70X1,10 M	1,40M	01	3 FOLHAS FIXAS 3 FOLHAS BASCULANTES	VIDRO VERDE 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J04	ALUMÍNIO	1,50X1,10M	1,40M	01	2 FOLHAS FIXAS 2 FOLHAS BASCULANTES	VIDRO VERDE 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J05	ALUMÍNIO	2,40X1,10 M	1,40M	04	3 FOLHAS FIXAS 3 FOLHAS BASCULANTES	VIDRO VERDE 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J06	ALUMÍNIO	2,10X1,10 M	1,40M	03	3 FOLHAS FIXAS 3 FOLHAS BASCULANTES	VIDRO VERDE 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J07	ALUMÍNIO	10,58X6,94**M	0,00M	01	43 FOLHAS FIXAS 8 FOLHAS BASCULANTES 3 VENEZANAS VENTILADOR	VIDRO TEMPERADO REFLETIVO VERDE 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J08	ALUMÍNIO	5,05X2,50M	0,00M	01	9 FOLHAS FIXAS 2 FOLHAS DE ABRIR	VIDRO TEMPERADO REFLETIVO VERDE 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J09	ALUMÍNIO	1,30X2,50	0,00M	01	56 FOLHAS FIXAS 6 FOLHAS BASCULANTES	VIDRO TEMPERADO REFLETIVO VERDE 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J10	ALUMÍNIO	0,10X0,35M	2,15M	19	FIXA	POLICARBONATO 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA

NOTAS:
 * - Aplicar sobre o policarbonato película reflexiva idêntica ao vidro reflexivo das esquadrias da fachada principal;
 ** - Conferir medida na obra.
 *** - Medir peitoris pelas elevações e cortes.

ACABAMENTOS

- ① PISO
- 1 - PISO CERÂMICO 40x40cm - MODELO HÉRCULES - COR WHITE - MARCA CECRISA OU SIMILAR
 - 2 - PISO/ SOLEIRA DE GRANITO POLIDO - PRETO OCRE ITABIRA
 - 3 - PISO INDUSTRIAL DE ALTA DENSIDADE - TIPO KORODUR
 - 4 - PISO INTERTRAVADO DE CONCRETO, TIPO "PAVER", ESP. 6cm, FORMAS RETANGULARES COR CINZA - PADRÃO "DAMA"
 - 5 - PISO INTERTRAVADO DE CONCRETO, TIPO "PAVER", ESP. 6cm, FORMAS RETANGULARES COR CINZA - PADRÃO "ESCAMA"
 - 6 - GRAMA
 - 7 - PISO TÁTIL: ALERTA E DIRECIONAL, 25x25cm, COR CINZA CLARO
 - 8 - PISO DE CIMENTO ALISADO

PAREDES

- 1 - PINTURA 100% ACRÍLICA FOSCA
- 2 - REVESTIMENTO CERÂMICO, 20x30cm ATÉ O TETO - MODELO CLEAN - MARCA CECRISA OU SIMILAR
- 3 - PAREDE EM CONCRETO APARENTE - ACABAMENTO EM VERNIZ
- 4 - PASTILHA CERÂMICA 10X10cm - MARCA ATLAS - LINHA ÔNIX - COR GLACIAL OU SIMILAR
- 5 - PASTILHA CERÂMICA 10X10cm - MARCA ATLAS - LINHA ÔNIX - COR MANACÁ OU SIMILAR
- 6 - ARGAMASSA RASPADA - PINTURA TINTA ACRÍLICA - COR CRETA OU SIMILAR
- 7 - REVESTIMENTO EM CHAPA DE ALUMÍNIO COMPOSTO - ACM - COR NATURAL

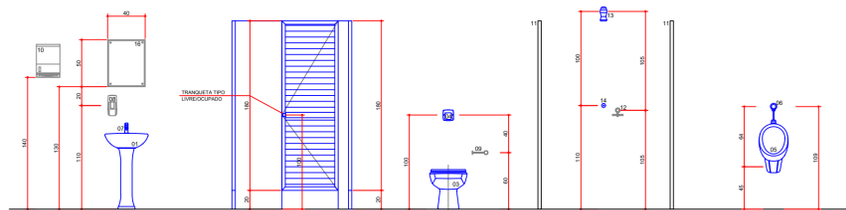
TETO

- 1 - FORRO DE GESSO ACARTONADO, COM DESTAQUE DE 2CM
- 2 - PINTURA 100% ACRÍLICA - SOBRE LAJE
- 3 - REVESTIMENTO EM CHAPA DE ALUMÍNIO COMPOSTO - ACM - COR NATURAL

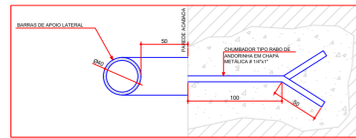
O AUTOR DO PROJETO É O RESPONSÁVEL TÉCNICO, SÃO RESPONSÁVEIS CIVIL E ADMINISTRATIVAMENTE PELO ATENDIMENTO DA LEGISLAÇÃO MUNICIPAL E NÓRMAS BRASILEIRAS VIGENTES, SUJEITANDO-SE AS SANÇÕES LEGAIS DECORRENTES DE EVENTUAIS PREJUÍZOS A TERCEIROS.

PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO ANTONIO DO SUDOESTE - PR	
PROPRIETÁRIO: SECRETARIA DE SEGURANÇA PÚBLICA	MUNICÍPIO: SANTO ANTONIO DO SUDOESTE PR
DEB: DELEGACIA CIDADÃ PADRÃO IA	ESCRITÓRIO REGIONAL: ESCRITÓRIO REGIONAL DO MUNICÍPIO A SER IMPLANTADO
LOCAL: RUA GOVERNADOR LEONEL DE MOURA BRIZOLA	TIPO: CONSTRUÇÃO ALVENARIA ATÉ 1 PAVIMENTO
AUTOR DO PROJETO / REGISTRO PROF: REG. Nº 21460	PROJETO: ARQUITETÔNICO PAGINAÇÃO DE FORRO
ASSINATURA: RICARDO ANTONIO ORTINA PREFEITO MUNICIPAL	DESENHO: VALDECIR DATA: AGOSTO / 2021 ESCALA DO DESENHO: INDICADA ARQUIVO: DELEGACIA CIDADÃ

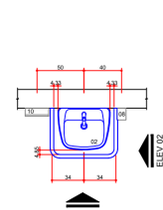
**ARQ
10 15**



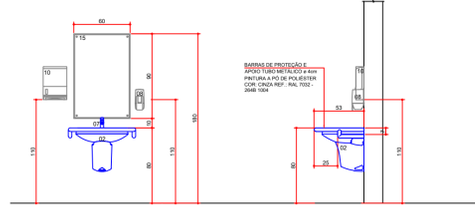
I.S. GERAIS
ESCALA 1:25



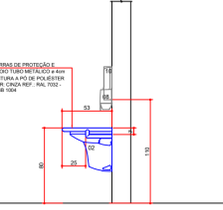
APOIOS LATERAIS
MEDIDAS EM MILIMETROS
ESCALA 1:25



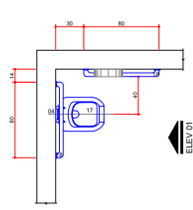
I.S. P.N.E.
PLANTA - LAVATÓRIO COM BARRAS DE APOIO
ESCALA 1:25



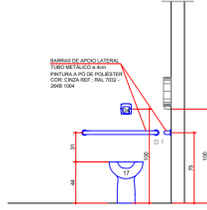
I.S. P.N.E.
ELEVACÃO 1 - LAVATÓRIO COM BARRAS DE APOIO
ESCALA 1:25



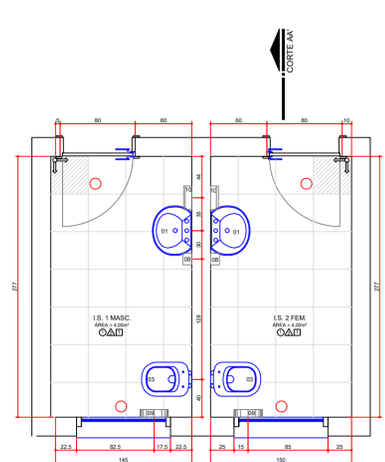
I.S. P.N.E.
ELEVACÃO 2 - LAVATÓRIO COM BARRAS DE APOIO
ESCALA 1:25



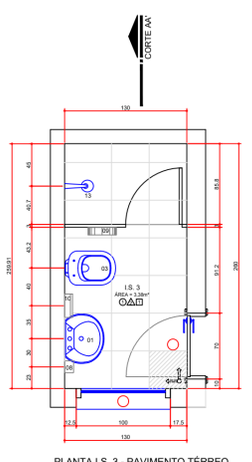
I.S. P.N.E.
PLANTA - BACIA SANITÁRIA COM BARRAS DE APOIO
ESCALA 1:25



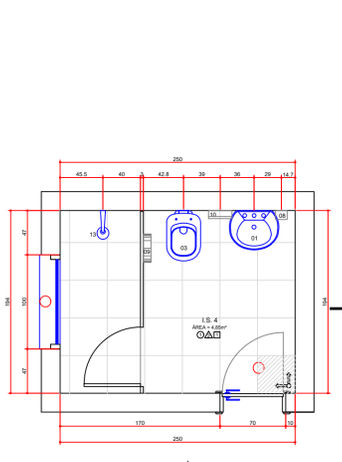
I.S. P.N.E.
ELEVACÃO 1 - BACIA SANITÁRIA COM BARRAS DE APOIO
ESCALA 1:25



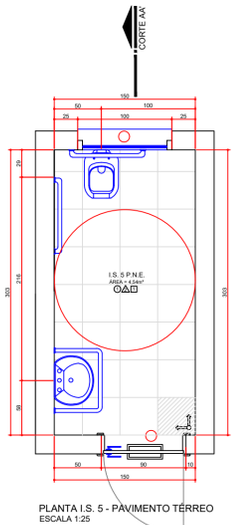
PLANTA I.S. 1 E 2 - PAVIMENTO TÉRREO
ESCALA 1:25



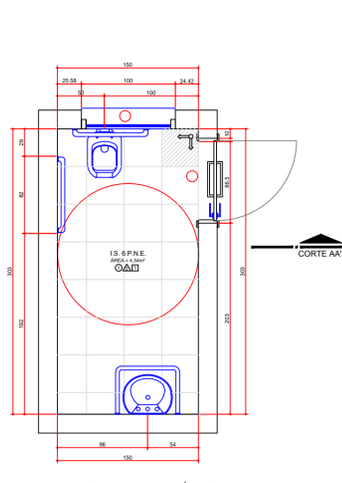
PLANTA I.S. 3 - PAVIMENTO TÉRREO
ESCALA 1:25



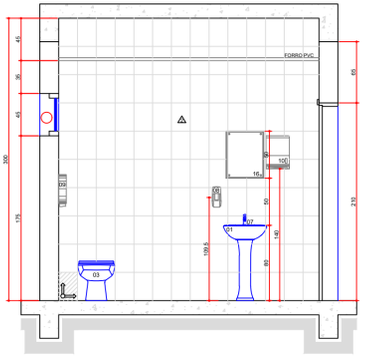
PLANTA I.S. 4 - PAVIMENTO TÉRREO
ESCALA 1:25



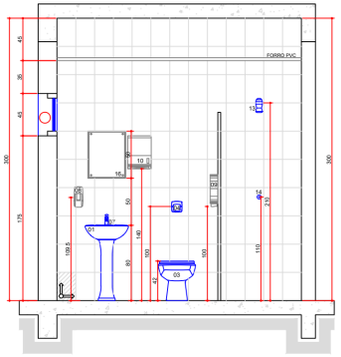
PLANTA I.S. 5 - PAVIMENTO TÉRREO
ESCALA 1:25



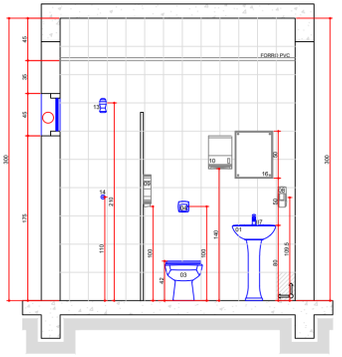
PLANTA I.S. 6 - PAVIMENTO TÉRREO
ESCALA 1:25



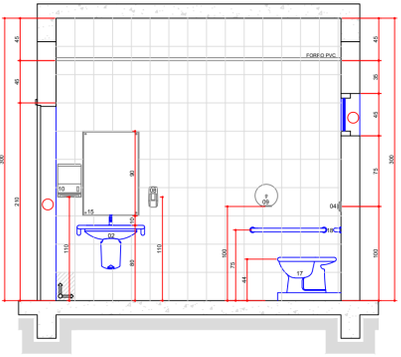
CORTE AA' - I.S. 1 E 2 - PAVIMENTO TÉRREO
ESCALA 1:25



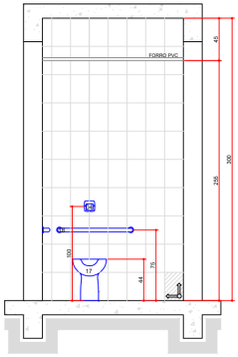
CORTE AA' - I.S. 3 - PAVIMENTO TÉRREO
ESCALA 1:25



CORTE AA' - I.S. 4 - PAVIMENTO TÉRREO
ESCALA 1:25



CORTE AA' - I.S. 5 P.N.E. - PAVIMENTO TÉRREO
ESCALA 1:25



CORTE AA' - I.S. 6 P.N.E. - PAVIMENTO TÉRREO
ESCALA 1:25

LEGENDA			
Nº	ESPECIFICAÇÃO	Nº	ESPECIFICAÇÃO
01	LAVATÓRIO COM COLUNA, REF. MARCA DECA, LINHA MONTE CARLO, COM BRANCO SELO, CÓDIGO L 81 - C 1	08	DISPENSER PARA SABONETE LÍQUIDO
02	LAVATÓRIO DE COLUNA SUSPENSO, REF. MARCA DECA, LINHA MONTE CARLO, COM BRANCO SELO, CÓDIGO L 81 - C 5 1	09	PAREDEIRA, REF. MARCA DECA, LINHA MONTE CARLO, COM BRANCO SELO
03	BACIA SANITÁRIA CONVENIENCIAL, REF. MARCA DECA, LINHA MONTE CARLO, COM BRANCO SELO, CÓDIGO P 8	10	PASTILHA, REF. MARCA DECA, LINHA MONTE CARLO, COM BRANCO SELO
04	BACIA SANITÁRIA CONVENIENCIAL, REF. MARCA DECA, LINHA MONTE CARLO, COM BRANCO SELO, CÓDIGO P 9	11	BARRAS DE APOIO EM AÇO INOX, Ø 22,00, COM PINTURA BRANCA, COM BRANCO SELO, CÓDIGO P 11
05	VALVULA DE DESCARGA ANTI-MANDEBOLA, REF. MARCA DECA, LINHA MONTE CARLO, CÓDIGO V 1100006	12	ESPECIFICAÇÃO DE REVESTIMENTOS
06	MICROTORNO COM BRILHO INTEGRADO, REF. MARCA DECA, LINHA MONTE CARLO, CÓDIGO M 713	13	CHUVEIRO ELÉTRICO
07	VALVULA PARA MICROTORNO, REF. MARCA DECA, LINHA MONTE CARLO, CÓDIGO V 1100007	14	REVESTIMENTO DE PAREDE - COR CINZA
08	TORNELERA PARA LAVATÓRIO, REF. MARCA DECA, LINHA MONTE CARLO, COM BRANCO SELO, CÓDIGO T 1100008	15	ESPELHO - ALT = 2,00m - LARG = 0,80m (VER DETALHE)
		16	REVESTIMENTO DE PAREDE - COR BRANCO
		17	ADULETO TAMBÃO 20 x 20 cm - REF. MARCA DECA, LINHA MONTE CARLO, COM BRANCO SELO
		18	ADULETO TAMBÃO 20 x 20 cm - REF. MARCA DECA, LINHA MONTE CARLO, COM BRANCO SELO

TABELA DE ÁREAS

ÁREA TOTAL: 376,75m²

LEGENDA E ESPECIFICAÇÕES

TABELA DE ESQUADRIAS

PORTAS COMUNS	COD	MATERIAL	DIMENSÕES	PEITORIL	QTD	SISTEMA	ACABAMENTO
PM1	MADERA	0,70X2,10 M	-	03	ABRIR	MADERA CHAPADA - VERNIZ	
PM2	MADERA	0,80X2,10 M	-	13	ABRIR	MADERA CHAPADA - VERNIZ	
PM3	MADERA	0,90X2,10 M	-	02	ABRIR	MADERA CHAPADA - VERNIZ	
PM4	MADERA	0,80X2,10 M	-	02	ABRIR	MADERA MACIA - VERNIZ	
PM5	MADERA	1,70X2,10 M	-	01	ABRIR - 2 FOLHAS	MADERA CHAPADA - VERNIZ	
P01	AÇO	0,60X1,50 M	0,40	01	ABRIR	CHAPA DE AÇO	
PORTAS DE SEGURANÇA	PC	AÇO	0,80X2,10 M	-	02	ABRIR	CHAPA DE AÇO
PSA	AÇO	1,00X2,10 M	-	04	ABRIR	CHAPA DE AÇO	
PSM	AÇO	0,80X2,10 M	-	01	ABRIR	CHAPA DE AÇO	
VISORES	VSI	ALUMÍNIO	2,20X1,10 M	1,10M	01	FIXA	VIDRO LAMINADO PÊLHADO REFLETIVO BRONZE 6mm
VSP	ALUMÍNIO	0,90X0,55 M	0,85M	01	FIXA	POLICARBONATO 5,5mm	
JANELAS	J01	ALUMÍNIO	0,17X0,12M	0,70M	15	FIXA	POLICARBONATO 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J02	ALUMÍNIO	1,00x0,45	2,05	07	BASULANTE	PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA	
J03	ALUMÍNIO	2,70X1,10 M	1,40M	01	3 FOLHAS FIXAS	VIDRO VERDE 6mm	
J04	ALUMÍNIO	1,50X1,10M	1,40M	01	2 FOLHAS FIXAS	VIDRO VERDE 6mm	
J05	ALUMÍNIO	2,40X1,10 M	1,40M	04	3 FOLHAS FIXAS	VIDRO VERDE 6mm	
J06	ALUMÍNIO	2,10X1,10 M	1,40M	02	3 FOLHAS FIXAS	VIDRO VERDE 6mm	
J07	ALUMÍNIO	0,58X0,84**M	0,00M	01	3 FOLHAS FIXAS	VIDRO VERDE 6mm	
J08	ALUMÍNIO	5,05X2,50M	0,00M	01	3 FOLHAS FIXAS	VIDRO IMPRIMADO REFLETIVO VERDE 6mm	
J09	ALUMÍNIO	1,30X2,50	0,00M	01	3 FOLHAS FIXAS	VIDRO IMPRIMADO REFLETIVO VERDE 6mm	
J10	ALUMÍNIO	0,10X0,35M	2,15M	19	FIXA	POLICARBONATO 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA	

NOTAS:

- Aplicar sobre o policarbonato película reflexiva idêntica ao vidro reflexivo das esquadrias da fachada principal;
- Conferir medida na obra.
- Medir peitoris pelas elevações e cortes.

ACABAMENTOS

1 - PISO CERÂMICO 40x40cm - MODELO HÉRCULES - COR WHITE - MARCA DECRISA OU SIMILAR

2 - PISO SOLERA DE GRANITO POLIDO - PRETO OCRE ITABIRA

3 - PISO INDUSTRIAL DE ALTA DENSIDADE - TIPO KORCOUR

4 - PISO INTERTRAVADO DE CONCRETO, TIPO "PAVER", ESP. 6cm, FORMAS RETANGULARES COR CINZA - PADRÃO "TAMPA"

5 - PISO INTERTRAVADO DE CONCRETO, TIPO "PAVER", ESP. 6cm, FORMAS RETANGULARES COR CINZA - PADRÃO "ESCAMA"

6 - GRAMA

7 - PISO TÁTIL - ALERTA E DIRECIONAL, 25x25cm, COR CINZA CLARO

8 - PISO DE CIMENTO ALISADO

PAREDES

1 - PINTURA 100% ACRILICA FOSCA

2 - REVESTIMENTO CERÂMICO, 20x30cm ATÉ O TETO - MODELO CLEAN - MARCA DECRISA OU SIMILAR

3 - PAREDE EM CONCRETO APARENTE - ACABAMENTO EM VERNIZ

4 - PASTILHA CERÂMICA 10x10cm - MARCA ATLAS - LINHA Ônix - COR GLACIAL OU SIMILAR

5 - PASTILHA CERÂMICA 10x10cm - MARCA ATLAS - LINHA Ônix - COR MANAÇA OU SIMILAR

6 - ARGAMASSA RASPADADA - PINTURA TINTA ACRILICA - COR CRETA OU SIMILAR

7 - REVESTIMENTO EM CHAPA DE ALUMÍNIO COMPOSTO - ACM - COR NATURAL

TETO

1 - FORRO DE GESSO ACARTONADO, COM DESTAQUE DE 2CM

2 - PINTURA 100% ACRILICA - SOBRE LAJE

3 - REVESTIMENTO EM CHAPA DE ALUMÍNIO COMPOSTO - ACM - COR NATURAL

O AUTOR DO PROJETO E O RESPONSÁVEL TÉCNICO, SÃO RESPONSÁVEIS CIVIL E ADMINISTRATIVAMENTE PELO ATENDIMENTO DA LEGISLAÇÃO MUNICIPAL, E NORMAS BRASILEIRAS VIGENTES, SUJEITANDO-SE AS SANÇÕES LEGAIS DECORRENTES DE EVENTUAIS PREJUÍZOS A TERCEIROS.

PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO ANTONIO DO SUDESTE - PR

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL TÉCNICO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL CIVIL: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL ADMINISTRATIVO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL FISCAL: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL CONTÁBIL: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL ARQUITETÔNICO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DESENVOLVEDOR(A): [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE PROJETO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE EXECUÇÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE FISCALIZAÇÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE AVALIAÇÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE MONITORAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE CONTROLE: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE REGISTRO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE ARQUIVAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE COMUNICAÇÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE RELACIONAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE APOIO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE PESSOAS: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE MATERIAIS: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE INFRAESTRUTURA: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE TI: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE LOGÍSTICA: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE SEGURANÇA: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE MEIO AMBIENTE: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE CULTURA: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE ESPORTE: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE SAÚDE: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE EDUCAÇÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS HUMANOS: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS MATERIAIS: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS FINANCEIROS: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS TECNOLÓGICOS: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS LEGAIS: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS ADMINISTRATIVOS: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS OPERACIONAIS: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE APOIO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE GESTÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE AVALIAÇÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE MONITORAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE CONTROLE: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE REGISTRO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE ARQUIVAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE COMUNICAÇÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE RELACIONAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE APOIO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE GESTÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE AVALIAÇÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE MONITORAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE CONTROLE: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE REGISTRO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE ARQUIVAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE COMUNICAÇÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE RELACIONAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE APOIO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE GESTÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE AVALIAÇÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE MONITORAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE CONTROLE: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE REGISTRO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE ARQUIVAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE COMUNICAÇÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE RELACIONAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE APOIO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE GESTÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE AVALIAÇÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE MONITORAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE CONTROLE: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE REGISTRO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE ARQUIVAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE COMUNICAÇÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE RELACIONAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE APOIO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE GESTÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE AVALIAÇÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE MONITORAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE CONTROLE: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE REGISTRO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE ARQUIVAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE COMUNICAÇÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE RELACIONAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE APOIO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE GESTÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE AVALIAÇÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE MONITORAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE CONTROLE: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE REGISTRO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE ARQUIVAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE COMUNICAÇÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE RELACIONAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE APOIO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE GESTÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE AVALIAÇÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE MONITORAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE CONTROLE: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE REGISTRO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE ARQUIVAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE COMUNICAÇÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE RELACIONAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE APOIO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE GESTÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE AVALIAÇÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE MONITORAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE CONTROLE: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE REGISTRO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE ARQUIVAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE COMUNICAÇÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE RELACIONAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE APOIO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE GESTÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE AVALIAÇÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE MONITORAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE CONTROLE: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE REGISTRO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE ARQUIVAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE COMUNICAÇÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE RELACIONAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE APOIO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE GESTÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE AVALIAÇÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE MONITORAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE CONTROLE: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE REGISTRO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE ARQUIVAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE COMUNICAÇÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE RELACIONAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE APOIO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE GESTÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE AVALIAÇÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE MONITORAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE CONTROLE: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE REGISTRO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE ARQUIVAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE COMUNICAÇÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE RELACIONAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE APOIO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE GESTÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE AVALIAÇÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE MONITORAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE CONTROLE: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE REGISTRO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE ARQUIVAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE COMUNICAÇÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE RELACIONAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE APOIO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE GESTÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE AVALIAÇÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE MONITORAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE CONTROLE: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE REGISTRO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE ARQUIVAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE COMUNICAÇÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE RELACIONAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE APOIO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE GESTÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE AVALIAÇÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE MONITORAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE CONTROLE: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE REGISTRO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE ARQUIVAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE COMUNICAÇÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE RELACIONAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE APOIO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE GESTÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE AVALIAÇÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE MONITORAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE CONTROLE: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE REGISTRO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE ARQUIVAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE COMUNICAÇÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE RELACIONAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE APOIO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE GESTÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE AVALIAÇÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE MONITORAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE CONTROLE: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE REGISTRO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE ARQUIVAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE COMUNICAÇÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE RELACIONAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE APOIO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE GESTÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE AVALIAÇÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE MONITORAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE CONTROLE: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE REGISTRO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE ARQUIVAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE COMUNICAÇÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE RELACIONAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE APOIO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE GESTÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE AVALIAÇÃO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE MONITORAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE CONTROLE: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE REGISTRO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL DE GESTÃO DE RECURSOS DE ARQUIVAMENTO: [Assinatura]

PROFESSOR(A) RESPONSÁVEL

TABELA DE ÁREAS

ÁREA TOTAL	376,73m²
------------	----------

LEGENDA E ESPECIFICAÇÕES
TABELA DE ESQUADRIAS

PORTAS COMUNS						
COD	MATERIAL	DIMENSOES	PEITORIL	QTD.	SISTEMA	ACABAMENTO
PM1	MADEIRA	0,70X2,10 M	-	03	ABRIR	MADEIRA CHAPEADA - VERNIZ
PM2	MADEIRA	0,80X2,10 M	-	13	ABRIR	MADEIRA CHAPEADA - VERNIZ
PM3	MADEIRA	0,90X2,10 M	-	02	ABRIR	MADEIRA CHAPEADA - VERNIZ
PM4	MADEIRA	0,80X2,10 M	-	02	ABRIR	MADEIRA MACIÇA - VERNIZ
PM5	MADEIRA	1,70X2,10 M	-	01	ABRIR - 2 FOLHAS	MADEIRA CHAPEADA - VERNIZ
PORTAS DE SEGURANÇA						
PC	AÇO	0,80X2,10 M	-	02	ABRIR	CHAPA DE AÇO
PSA	AÇO	1,00X2,10 M	-	04	ABRIR	CHAPA DE AÇO
PSM	AÇO	0,80X2,10 M	-	01	ABRIR	CHAPA DE AÇO
VISORES						
VSI	ALUMÍNIO	2,20X1,10 M	1,10M	01	FIXA	VIDRO LAMINADO ESPELHADO REFLETIVO BRONZE 6mm
VSP	ALUMÍNIO	0,90X0,55 M	0,85M	01	FIXA	POLICARBONATO 9,5mm
JANELAS						
J01	ALUMÍNIO	0,179X1,25M	0,70M	15	FIXA	POLICARBONATO 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J02	ALUMÍNIO	1,00x0,45	2,05	07	BASCULANTE	PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA VIDRO MINI BOREAL 4mm
J03	ALUMÍNIO	2,70X1,10 M	1,40M	01	3 FOLHAS FIXAS 3 FOLHAS BASCULANTES	VIDRO VERDE 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J04	ALUMÍNIO	1,50X1,10M	1,40M	01	2 FOLHAS FIXAS 2 FOLHAS BASCULANTES	VIDRO VERDE 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J05	ALUMÍNIO	2,40X1,10 M	1,40M	04	3 FOLHAS FIXAS 3 FOLHAS BASCULANTES	VIDRO VERDE 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J06	ALUMÍNIO	2,10X1,10 M	1,40M	03	3 FOLHAS FIXAS 3 FOLHAS BASCULANTES	VIDRO VERDE 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J07	ALUMÍNIO	10,58X6,94**M	0,00M	01	4 FOLHAS FIXAS 8 FOLHAS BASCULANTES 3 VENEZIANAS VENTILADA	VIDRO TEMPERADO REFLETIVO VERDE 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J08	ALUMÍNIO	5,05X2,50M	0,00M	01	6 FOLHAS BASCULANTES 2 FOLHAS DE ABRIR	VIDRO TEMPERADO REFLETIVO VERDE 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J09	ALUMÍNIO	1,30X2,50	0,00M	01	8 FOLHAS FIXAS 6 FOLHAS BASCULANTES 11 VENEZIANAS VENTILADA	VIDRO TEMPERADO REFLETIVO VERDE 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J10	ALUMÍNIO	0,10X0,35M	2,15M	19	FIXA	POLICARBONATO 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA

NOTAS:
 * - Aplicar sobre o policarbonato película reflexiva idêntica ao vidro reflexivo das esquadrias da fachada principal;
 ** - Conferir medida na obra.
 *** - Medir peitoris pelas elevações e cortes.

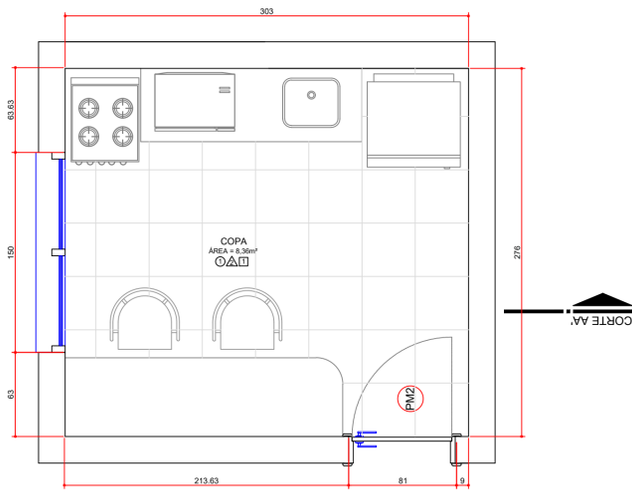
ACABAMENTOS

PISO	
1	- PISO CERÂMICO 40x40cm - MODELO HÉRCULES - COR WHITE - MARCA CECRISA OU SIMILAR
2	- PISO/ SOLEIRA DE GRANITO POLIDO - PRETO OCRE ITABIRA
3	- PISO INDUSTRIAL DE ALTA DENSIDADE - TIPO KORODUR
4	- PISO INTERTRAVADO DE CONCRETO, TIPO "PAVER", ESP. 6cm, FORMAS RETANGULARES COR CINZA - PADRÃO "DAMA"
5	- PISO INTERTRAVADO DE CONCRETO, TIPO "PAVER", ESP. 6cm, FORMAS RETANGULARES COR CINZA - PADRÃO "ESCAMA"
6	- GRAMA
7	- PISO TÁTIL: ALERTA E DIRECIONAL, 25x25cm, COR CINZA CLARO
8	- PISO DE CIMENTO ALISADO
PAREDES	
1	- PINTURA 100% ACRÍLICA FOSCA
2	- REVESTIMENTO CERÂMICO, 20x30cm ATÉ O TETO - MODELO CLEAN - MARCA CECRISA OU SIMILAR
3	- PAREDE EM CONCRETO APARENTE - ACABAMENTO EM VERNIZ
4	- PASTILHA CERÂMICA 10X10cm - MARCA ATLAS - LINHA ÔNIX - COR GLACIAL OU SIMILAR
5	- PASTILHA CERÂMICA 10X10cm - MARCA ATLAS - LINHA ÔNIX - COR MANACÁ OU SIMILAR
6	- ARGAMASSA RASPADA - PINTURA TINTA ACRÍLICA - COR CRETA OU SIMILAR
7	- REVESTIMENTO EM CHAPA DE ALUMÍNIO COMPOSTO - ACM - COR NATURAL
TETO	
1	- FORRO DE GESSO ACARTONADO, COM DESTAQUE DE 2CM
2	- PINTURA 100% ACRÍLICA - SOBRE LAJE
3	- REVESTIMENTO EM CHAPA DE ALUMÍNIO COMPOSTO - ACM - COR NATURAL

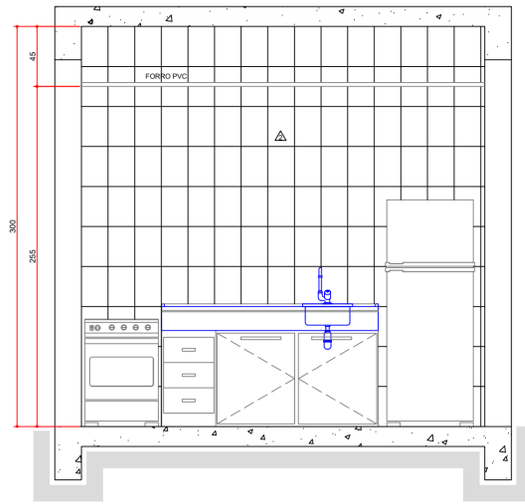
O AUTOR DO PROJETO E O RESPONSÁVEL TÉCNICO, SÃO RESPONSÁVEIS CIVIL E ADMINISTRATIVAMENTE PELO ATENDIMENTO DA LEGISLAÇÃO MUNICIPAL E NÓRMAS BRASILEIRAS VIGENTES, SUELTANDO-SE AS SANÇÕES LEGAIS DECORRENTES DE EVENTUAIS PREJUÍZOS A TERCEIROS.

PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO ANTONIO DO SUDESTE - PR	
PROPRIETÁRIO: SECRETARIA DE SEGURANÇA PÚBLICA CÉREA: DELEGACIA CIDADÃ PADRÃO IA ESCAL: RUA GOVERNADOR LEONEL DE MOURA BRIZOLA	MUNICÍPIO: SANTO ANTONIO DO SUDESTE PR ESCRITÓRIO REGIONAL: ESCRITÓRIO REGIONAL DO MUNICÍPIO A SER IMPLANTADO TIPO: CONSTRUÇÃO: ALVENARIA ATÉ 1 PAVIMENTO
AUTOR DO PROJETO / REGISTRO PROF: RIA 174480	PROJETO: ARQUITETÔNICO
DESENHO: RICARDO ANTONIO ORTINA	DESENHO: VALDECR
PREFEITO MUNICIPAL:	DATA: AGOSTO / 2021
ESCALA DO DESENHO:	INDICADA
ARGUINTE:	DELEGACIA CIDADÃ

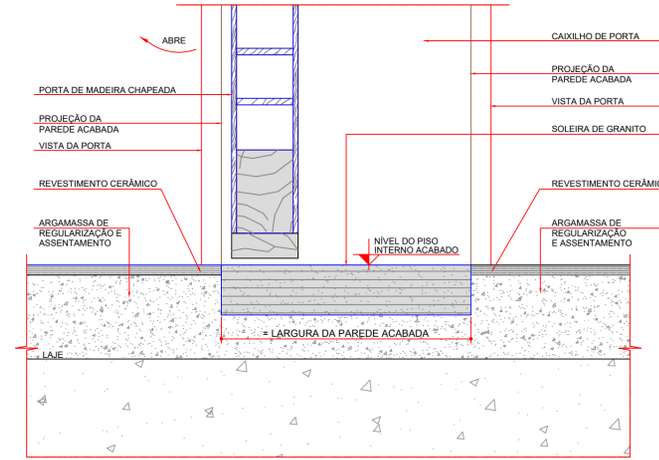
ARQ
12 15



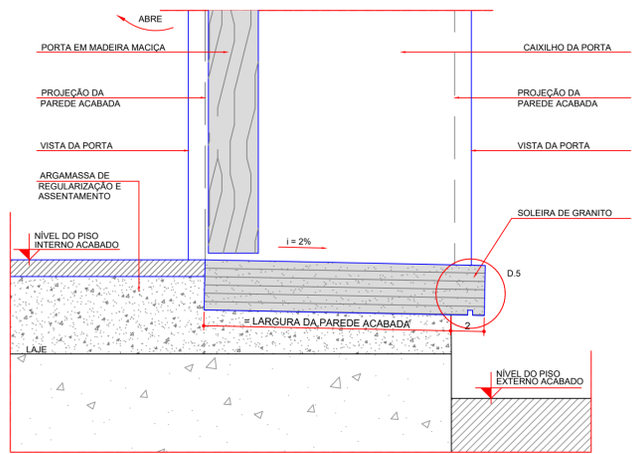
PLANTA COPA
ESCALA 1:25



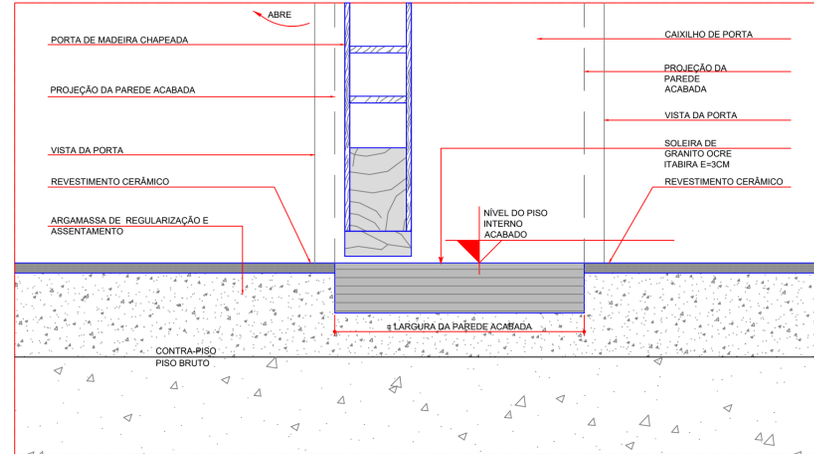
CORTE AA' - COPA
ESCALA 1:25



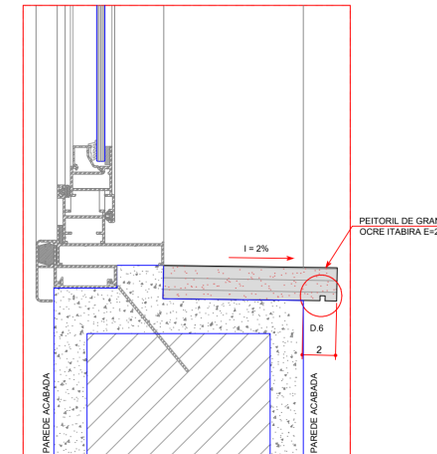
D.1
DETALHE DE SOLEIRA
DETALHE GÊNÉRICO DAS SOLEIRAS INTERNAS
ESCALA 1:2,5



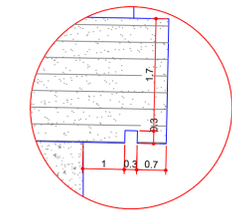
D.2
DETALHE DE SOLEIRA
DETALHE GÊNÉRICO DAS SOLEIRAS EXTERNAS
ESCALA 1:2,5



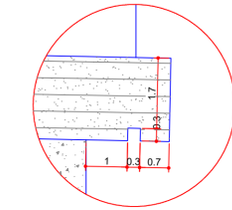
D.3
DETALHE DE SOLEIRA
DETALHE GÊNÉRICO DAS SOLEIRAS INTERNAS
CÓRTE GÊNÉRICO
ESCALA 1:2,5



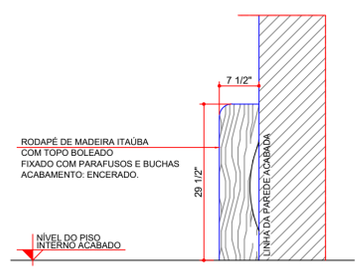
D.4
DETALHE DE SOLEIRA
DETALHE GÊNÉRICO DOS PEITORIS DAS JANELAS
CÓRTE GÊNÉRICO
ESCALA 1:2,5



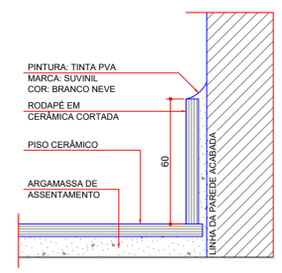
D.5
DETALHE DE SOLEIRA
PINGADEIRAS DAS SOLEIRAS DAS PORTAS
ESCALA 1:1



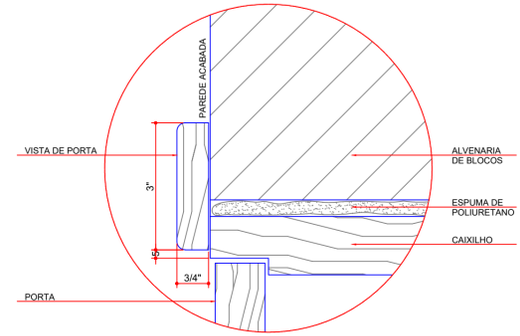
D.6
DETALHE DE SOLEIRA
PINGADEIRAS DAS SOLEIRAS DAS JANELAS
ESCALA 1:1



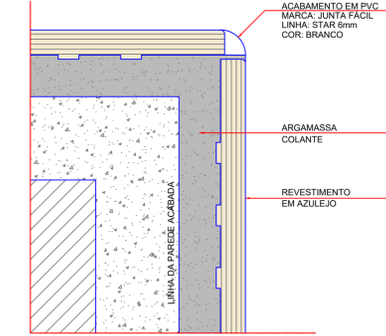
D.7
DETALHE DE PISO
RODAPÉS
RODAPÉ DE MADEIRA
ESCALA 1:2



D.8
DETALHE DE PISO
RODAPÉS
RODAPÉ CERÂMICO
ESCALA 1:2



D.9
DETALHE DE ESQUADRIAS
CAIXILHO DE MADEIRA
PLANTA
ESCALA 1:2,5



D.10
DETALHE DE REVESTIMENTO
ACABAMENTO DE CANTO ENTRE AZULEJOS
ESCALA 1:1

TABELA DE ÁREAS

ÁREA TOTAL	376,73m²
------------	----------

LEGENDA E ESPECIFICAÇÕES
TABELA DE ESQUADRIAS

PORTAS COMUNS					
COD.	MATERIAL	DIMENSÕES	FEITORES	QTD.	SISTEMA ACABAMENTO
PM1	MADERA	0,70X2,10 M	-	03	ABRIR MADERA CHAPEADA - VERNIZ
PM2	MADERA	0,80X2,10 M	-	13	ABRIR MADERA CHAPEADA - VERNIZ
PM3	MADERA	0,90X2,10 M	-	02	ABRIR MADERA CHAPEADA - VERNIZ
PM4	MADERA	0,80X2,10 M	-	02	ABRIR MADERA MACIA - VERNIZ
PM5	MADERA	1,70X2,10 M	-	01	ABRIR - 2 FOLHAS MADERA CHAPEADA - VERNIZ
P01	AÇO	0,60X1,50 M	0,40	01	ABRIR CHAPA DE AÇO
PORTAS DE SEGURANÇA					
PC	AÇO	0,80X2,10 M	-	02	ABRIR CHAPA DE AÇO
PSA	AÇO	1,00X2,10 M	-	04	ABRIR CHAPA DE AÇO
PSM	AÇO	0,80X2,10 M	-	01	ABRIR CHAPA DE AÇO
VISORES					
VSI	ALUMÍNIO	2,20X1,10 M	1,10M	01	FIXA VIDRO LAMINADO ESPELHADO REFLETIVO BRANCO 6mm
VSP	ALUMÍNIO	0,90X0,50 M	0,80M	01	FIXA POLICARBONATO 8,5mm
JANELAS					
J01	ALUMÍNIO	0,178X1,25M	0,70M	15	FIXA POLICARBONATO 8mm
J02	ALUMÍNIO	1,50X0,45	2,05	07	BASCULANTE PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA VIDRO MINI BOREAL 4mm
J03	ALUMÍNIO	2,70X1,10 M	1,40M	01	3 FOLHAS FIXAS VIDRO VERDE 6mm
J04	ALUMÍNIO	1,50X1,10 M	1,40M	01	2 FOLHAS FIXAS VIDRO VERDE 6mm
J05	ALUMÍNIO	2,40X1,10 M	1,40M	04	3 FOLHAS FIXAS VIDRO VERDE 6mm
J06	ALUMÍNIO	2,10X1,10 M	1,40M	06	3 FOLHAS FIXAS VIDRO VERDE 6mm
J07	ALUMÍNIO	10,50X6,94**M	0,00M	01	2 FOLHAS FIXAS VIDRO IMPRIMADO REFLETIVO VERDE 6mm
J08	ALUMÍNIO	5,05X2,50M	0,00M	01	2 FOLHAS FIXAS VIDRO IMPRIMADO REFLETIVO VERDE 6mm
J09	ALUMÍNIO	1,30X2,50	0,00M	01	2 FOLHAS DE VIDRO PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J10	ALUMÍNIO	0,10X0,35M	2,15M	19	FIXA POLICARBONATO 8mm

NOTAS:
 * - Aplicar sobre o policarbonato película reflexiva idêntica ao vidro reflexivo das esquadrias da fachada principal;
 ** - Conferir medida na obra.
 *** - Medir peitoris pelas elevações e cortes.

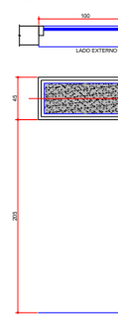
ACABAMENTOS

PISO	
1	- PISO CERÂMICO 40x40cm - MODELO HÉRCULES - COR WHITE - MARCA CECIRSA OU SIMILAR
2	- PISO/ SOLEIRA DE GRANITO POLIDO - PRETO OCRE ITABIRA
3	- PISO INDUSTRIAL DE ALTA DENSIDADE - TIPO KORODUR
4	- PISO INTERTRAVADO DE CONCRETO, TIPO "PAVER", ESP: 6cm, FORMAS RETANGULARES COR CINZA - PÁBRACO "SISGAMA"
5	- PISO INTERTRAVADO DE CONCRETO, TIPO "PAVER", ESP: 6cm, FORMAS RETANGULARES COR CINZA - PÁBRACO "SISGAMA"
6	- GRAMA
7	- PISO TÁTIL - ALERTA E DIRECIONAL, 25x25cm, COR CINZA CLARO
8	- PISO DE CIMENTO ALSADO
PAREDES	
1	- PINTURA 100% ACRÍLICA FOSCA
2	- REVESTIMENTO CERÂMICO, 20x30cm ATÉ O TETO - MODELO CLEAN - MARCA CECIRSA OU SIMILAR
3	- PAREDE EM CONCRETO APARENTE - ACABAMENTO EM VERNIZ
4	- PASTILHA CERÂMICA 10X10cm - MARCA ATLAS - LINHA Ônix - COR GLACIAL OU SIMILAR
5	- PASTILHA CERÂMICA 10X10cm - MARCA ATLAS - LINHA Ônix - COR MANAÇA OU SIMILAR
6	- ARGAMASSA RASPADIA - PINTURA TINTA ACRÍLICA - COR CRETA OU SIMILAR
7	- REVESTIMENTO EM CHAPA DE ALUMÍNIO COMPOSTO - ACM - COR NATURAL
TETO	
1	- FORRO DE GESSO ACARTONADO, COM DESTAQUE DE 2CM
2	- PINTURA 100% ACRÍLICA - SOBRE LAJE
3	- REVESTIMENTO EM CHAPA DE ALUMÍNIO COMPOSTO - ACM - COR NATURAL

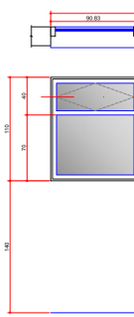
J01 DETALHE - PLANTA
 DIMENSÃO: 0,178x1,25m
 SISTEMA: FISA
 MATERIAL: POLICARBONATO
 PEITORIL: 0,70 M (REF. PISO INTERNO)
 QUANTIDADE: 15 UNIDADES
 ESC: 1:25



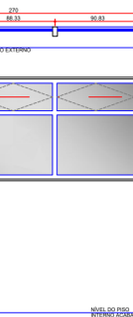
J02 DETALHE - PLANTA
 DIMENSÃO: 1,50x0,45m
 SISTEMA: BASCULANTE
 MATERIAL: ALUMÍNIO
 PEITORIL: 2,05 M (REF. PISO INTERNO)
 QUANTIDADE: 07 UNIDADES
 ESC: 1:25



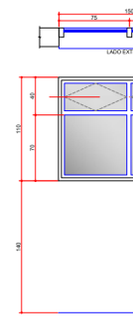
J03 DETALHE - PLANTA
 DIMENSÃO: 2,70x1,10m
 SISTEMA: BASCULANTE/FIXA
 MATERIAL: ALUMÍNIO
 PEITORIL: 1,40 M (REF. PISO INTERNO)
 QUANTIDADE: 01 UNIDADES
 ESC: 1:25



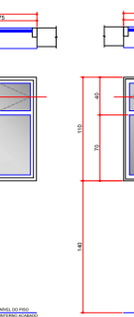
J04 DETALHE - PLANTA
 DIMENSÃO: 1,50x1,10m
 SISTEMA: BASCULANTE/FIXA
 MATERIAL: ALUMÍNIO
 PEITORIL: 1,40 M (REF. PISO INTERNO)
 QUANTIDADE: 01 UNIDADES
 ESC: 1:25



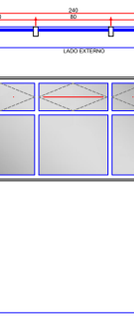
J05 DETALHE - PLANTA
 DIMENSÃO: 2,40x1,10m
 SISTEMA: BASCULANTE/FIXA
 MATERIAL: ALUMÍNIO
 PEITORIL: 1,40 M (REF. PISO INTERNO)
 QUANTIDADE: 04 UNIDADES
 ESC: 1:25



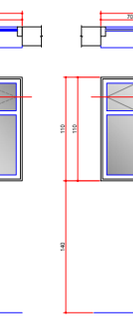
J06 DETALHE - PLANTA
 DIMENSÃO: 2,10x1,10m
 SISTEMA: BASCULANTE/FIXA
 MATERIAL: ALUMÍNIO
 PEITORIL: 1,40 M (REF. PISO INTERNO)
 QUANTIDADE: 06 UNIDADES
 ESC: 1:25



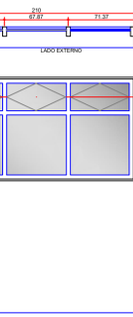
J08 DETALHE - PLANTA
 DIMENSÃO: 5,05x2,50m
 SISTEMA: BASCULANTE/FIXA/ABRIR
 MATERIAL: ALUMÍNIO
 QUANTIDADE: 01 UNIDADE
 ESC: 1:25



J09 DETALHE - PLANTA
 DIMENSÃO: 1,30x2,50m
 SISTEMA: ABRIR/FIXA
 MATERIAL: ALUMÍNIO
 QUANTIDADE: 01 UNIDADE
 ESC: 1:25



J10 DETALHE - PLANTA
 DIMENSÃO: 0,10x0,35m
 SISTEMA: FISA
 MATERIAL: POLICARBONATO
 PEITORIL: 0,70 M (REF. PISO INTERNO)
 QUANTIDADE: 19 UNIDADES
 ESC: 1:25



J01 DETALHE - ELEVACÃO
 DIMENSÃO: 0,178x1,25m
 SISTEMA: FISA
 MATERIAL: POLICARBONATO
 PEITORIL: 0,70 M (REF. PISO INTERNO)
 QUANTIDADE: 15 UNIDADES
 ESC: 1:25



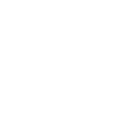
J02 DETALHE - ELEVACÃO
 DIMENSÃO: 1,50x0,45m
 SISTEMA: BASCULANTE
 MATERIAL: ALUMÍNIO
 PEITORIL: 2,05 M (REF. PISO INTERNO)
 QUANTIDADE: 07 UNIDADES
 ESC: 1:25



J03 DETALHE - ELEVACÃO
 DIMENSÃO: 2,70x1,10m
 SISTEMA: BASCULANTE/FIXA
 MATERIAL: ALUMÍNIO
 PEITORIL: 1,40 M (REF. PISO INTERNO)
 QUANTIDADE: 01 UNIDADES
 ESC: 1:25



J04 DETALHE - ELEVACÃO
 DIMENSÃO: 1,50x1,10m
 SISTEMA: BASCULANTE/FIXA
 MATERIAL: ALUMÍNIO
 PEITORIL: 1,40 M (REF. PISO INTERNO)
 QUANTIDADE: 01 UNIDADES
 ESC: 1:25



J05 DETALHE - ELEVACÃO
 DIMENSÃO: 2,40x1,10m
 SISTEMA: BASCULANTE/FIXA
 MATERIAL: ALUMÍNIO
 PEITORIL: 1,40 M (REF. PISO INTERNO)
 QUANTIDADE: 04 UNIDADES
 ESC: 1:25



J06 DETALHE - ELEVACÃO
 DIMENSÃO: 2,10x1,10m
 SISTEMA: BASCULANTE/FIXA
 MATERIAL: ALUMÍNIO
 PEITORIL: 1,40 M (REF. PISO INTERNO)
 QUANTIDADE: 06 UNIDADES
 ESC: 1:25



J08 DETALHE - PLANTA
 DIMENSÃO: 5,05x2,50m
 SISTEMA: BASCULANTE/FIXA/ABRIR
 MATERIAL: ALUMÍNIO
 QUANTIDADE: 01 UNIDADE
 ESC: 1:25



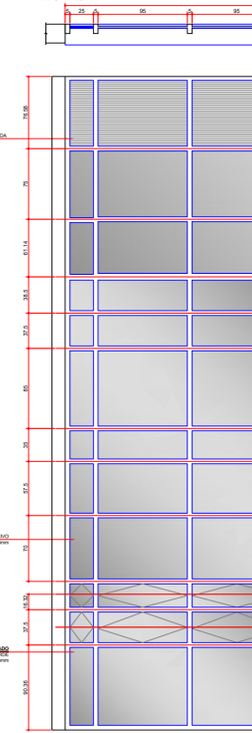
J09 DETALHE - ELEVACÃO
 DIMENSÃO: 1,30x2,50m
 SISTEMA: ABRIR/FIXA
 MATERIAL: ALUMÍNIO
 QUANTIDADE: 01 UNIDADE
 ESC: 1:25



J10 DETALHE - ELEVACÃO
 DIMENSÃO: 0,10x0,35m
 SISTEMA: FISA
 MATERIAL: POLICARBONATO
 PEITORIL: 0,70 M (REF. PISO INTERNO)
 QUANTIDADE: 19 UNIDADES
 ESC: 1:25

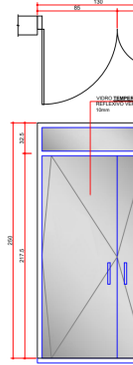


J07 DETALHE - PLANTA
 DIMENSÃO: 10,72x6,94**m
 SISTEMA: BASCULANTE/FIXA/VENEZIANA
 MATERIAL: ALUMÍNIO
 QUANTIDADE: 01 UNIDADE
 ESC: 1:20



J07
 DIMENSÃO: 10,72x6,94**m
 SISTEMA: BASCULANTE/FIXA/VENEZIANA
 MATERIAL: ALUMÍNIO
 QUANTIDADE: 01 UNIDADE
 ESC: 1:20
 MATERIAL: PERFIL EM ALUMÍNIO
 MARCA: BELMETAL OU SIMILAR
 LINHA: ATLANTA OU SIMILAR
 PINTURA: ELETROSTÁTICA BRANCA
 VEDAÇÃO: VIDRO REFLEXIVO VERDE 6mm
 MARCA: CEBRACE
 LINHA: CONTROLE SOLAR
 REF.: REFLECTA FLOAT OU SIMILAR

J08 DETALHE - PLANTA
 DIMENSÃO: 5,05x2,50m
 SISTEMA: ABRIR/FIXA
 MATERIAL: ALUMÍNIO
 QUANTIDADE: 01 UNIDADE
 ESC: 1:25



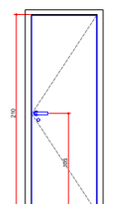
J09
 DIMENSÃO: 1,30x2,50m
 SISTEMA: ABRIR/FIXA
 MATERIAL: ALUMÍNIO
 QUANTIDADE: 01 UNIDADE
 ESC: 1:25

J10
 DIMENSÃO: 0,10x0,35m
 SISTEMA: FISA
 MATERIAL: POLICARBONATO
 PEITORIL: 0,70 M (REF. PISO INTERNO)
 QUANTIDADE: 19 UNIDADES
 ESC: 1:25

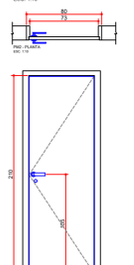
J09
 DIMENSÃO: 1,30x2,50m
 SISTEMA: ABRIR/FIXA
 MATERIAL: ALUMÍNIO
 QUANTIDADE: 01 UNIDADE
 ESC: 1:25

J10
 DIMENSÃO: 0,10x0,35m
 SISTEMA: FISA
 MATERIAL: POLICARBONATO
 PEITORIL: 0,70 M (REF. PISO INTERNO)
 QUANTIDADE: 19 UNIDADES
 ESC: 1:25

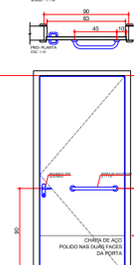
PM1 DETALHE - PLANTA
 DIMENSÃO: 0,70x2,10m
 SISTEMA: ABRIR/FIXA
 MATERIAL: MADERA CHAPEADA
 QUANTIDADE: 03 UNIDADES
 ESC: 1:25



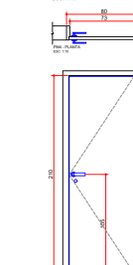
PM2 DETALHE - PLANTA
 DIMENSÃO: 0,80x2,10m
 SISTEMA: ABRIR
 MATERIAL: MADERA CHAPEADA
 QUANTIDADE: 13 UNIDADES
 ESC: 1:25



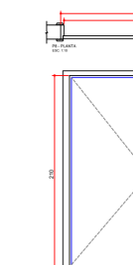
PM3 DETALHE - PLANTA
 DIMENSÃO: 0,90x2,10m
 SISTEMA: ABRIR
 MATERIAL: MADERA CHAPEADA
 QUANTIDADE: 02 UNIDADES
 ESC: 1:25



PM4 DETALHE - PLANTA
 DIMENSÃO: 0,80x2,10m
 SISTEMA: ABRIR
 MATERIAL: MADERA MACIA
 QUANTIDADE: 02 UNIDADES
 ESC: 1:25



PM5 DETALHE - PLANTA
 DIMENSÃO: 1,70x2,10m
 SISTEMA: ABRIR 2 FOLHAS
 MATERIAL: MADERA CHAPEADA
 QUANTIDADE: 01 UNIDADE
 ESC: 1:25



PM1 DETALHE - ELEVACÃO
 DIMENSÃO: 0,70x2,10m
 SISTEMA: ABRIR/FIXA
 MATERIAL: MADERA CHAPEADA
 QUANTIDADE: 03 UNIDADES
 ESC: 1:25



PM2 DETALHE - ELEVACÃO
 DIMENSÃO: 0,80x2,10m
 SISTEMA: ABRIR
 MATERIAL: MADERA CHAPEADA
 QUANTIDADE: 13 UNIDADES
 ESC: 1:25



PM3 DETALHE - ELEVACÃO
 DIMENSÃO: 0,90x2,10m
 SISTEMA: ABRIR
 MATERIAL: MADERA CHAPEADA
 QUANTIDADE: 02 UNIDADES
 ESC: 1:25



PM4 DETALHE - ELEVACÃO
 DIMENSÃO: 0,80x2,10m
 SISTEMA: ABRIR
 MATERIAL: MADERA MACIA
 QUANTIDADE: 02 UNIDADES
 ESC: 1:25



PM5 DETALHE - ELEVACÃO
 DIMENSÃO: 1,70x2,10m
 SISTEMA: ABRIR 2 FOLHAS
 MATERIAL: MADERA CHAPEADA
 QUANTIDADE: 01 UNIDADE
 ESC: 1:25



O AUTOR DO PROJETO E O RESPONSÁVEL TÉCNICO, SÃO RESPONSÁVEIS CIVIL E ADMINISTRATIVAMENTE PELO ATENDIMENTO DA LEGISLAÇÃO MUNICIPAL, E NORMAS BRASILEIRAS VIGENTES, SUJEITANDO-SE AS SANÇÕES LEGAIS DECORRENTES DE EVENTUAIS PREJUÍZOS A TERCEIROS.

PREFEITURA MUNICIPAL DE
SANTO ANTONIO DO SUDESTE - PR

PROFESSORA: [Nome] MUNICÍPIO: [Nome]
 SECRETARIA DE EDUCAÇÃO: [Nome] MUNICÍPIO: [Nome]
 ESCOLA: [Nome] MUNICÍPIO: [Nome]
 LOCAL: [Nome] MUNICÍPIO: [Nome]
 RUA: [Nome] MUNICÍPIO: [Nome]

AUTOR DO PROJETO / REGISTRO PROJ: [Nome] DATA: [Data]
 REGISTRO PROJ: [Nome] DATA: [Data]

ARQUITETÔNICO
 [Nome]
 [Assinatura] DATA: [Data]
 [Assinatura] DATA: [Data]

ARQ 13 15

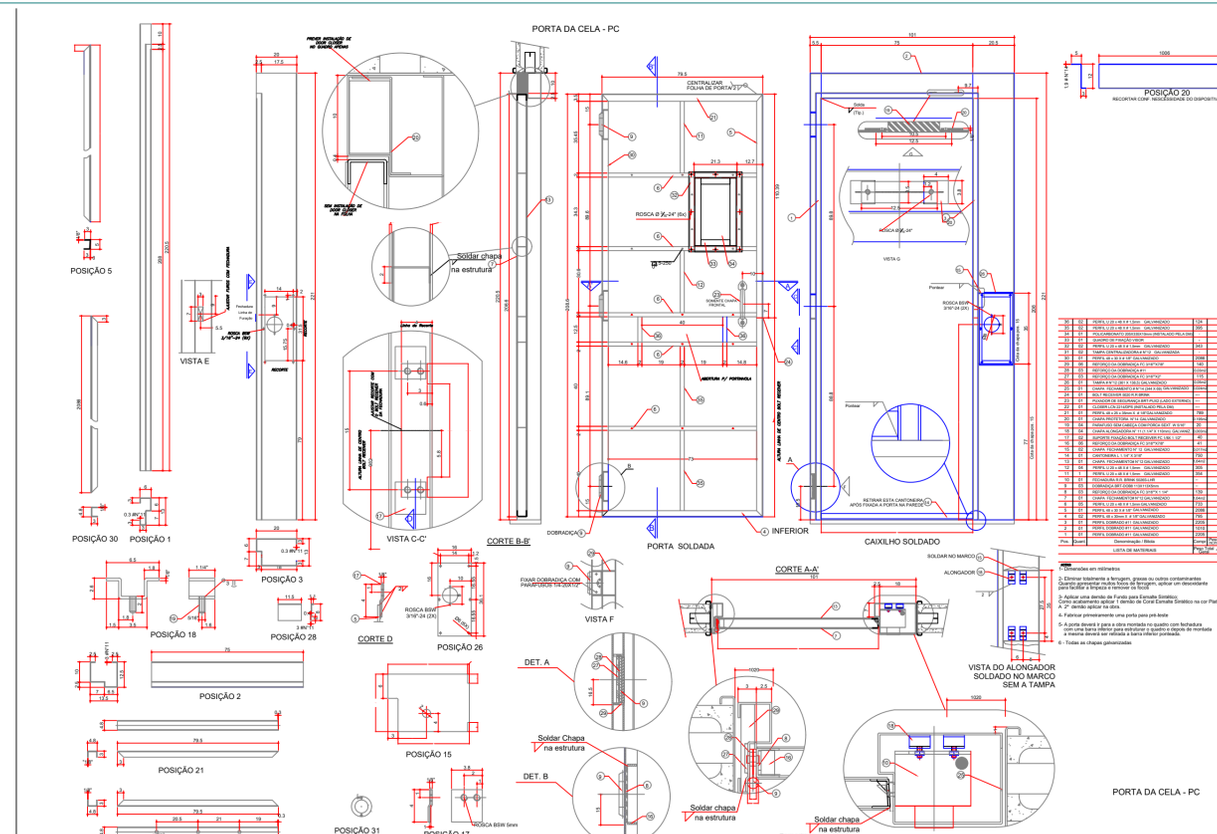
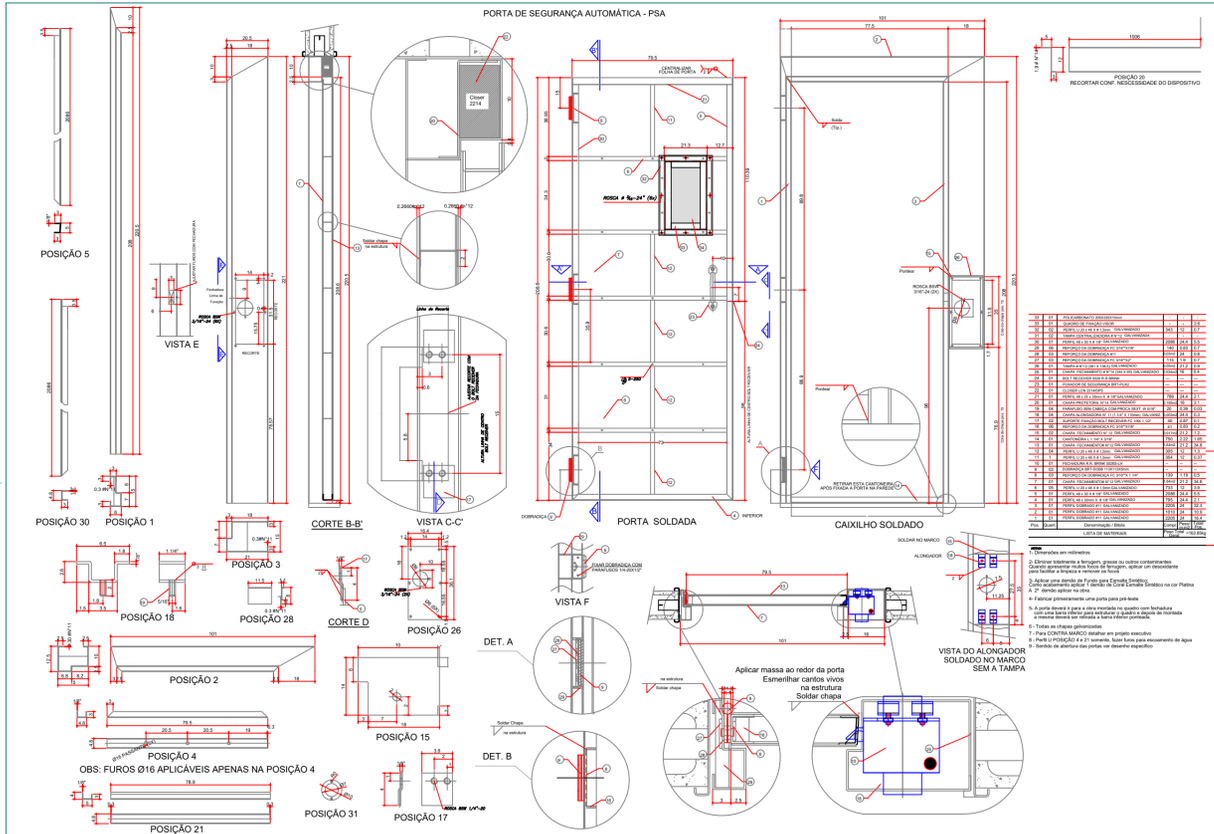


TABELA DE ÁREAS
ÁREA TOTAL
376,73m²

LEGENDA E ESPECIFICAÇÕES
TABELA DE ESQUADRIAS

PORTAS COMUNS	COD	MATERIAL	DIMENSÕES	PERFIL	QTD.	SISTEMA	ACABAMENTO
PM1	MADEIRA	0,70x2,10 M	-	03	ABRIR	MADEIRA CHAPADA - VERNIZ	
PM2	MADEIRA	0,80x2,10 M	-	13	ABRIR	MADEIRA CHAPADA - VERNIZ	
PM3	MADEIRA	0,80x2,10 M	-	02	ABRIR	MADEIRA CHAPADA - VERNIZ	
PM4	MADEIRA	0,80x2,10 M	-	02	ABRIR	MADEIRA MACIÇA - VERNIZ	
PM5	MADEIRA	1,70x2,10 M	-	01	ABRIR - 2 FOLHAS	MADEIRA CHAPADA - VERNIZ	
PD1	ACO	0,80x1,50 M	0,60	01	ABRIR	CHAPA DE AÇO	

PORTAS DE SEGURANÇA

PC	ACO	0,80x2,10 M	-	02	ABRIR	CHAPA DE AÇO
PSA	ACO	1,00x2,10 M	-	04	ABRIR	CHAPA DE AÇO
PSM	ACO	0,80x2,10 M	-	01	ABRIR	CHAPA DE AÇO

VISORES

VSI	ALUMINIO	2,20x1,10 M	1,10x4	01	FIXA	VIDRO LAMINADO/ESPESURADO REFLETIVO BRANCO 6mm
VSP	ALUMINIO	0,80x2,10 M	-	01	FIXA	VIDRO LAMINADO/ESPESURADO REFLETIVO BRANCO 6mm

JANELAS

J1	ALUMINIO	0,70x1,20 M	0,70x4	15	FIXA	POLICARBONATO 6mm
J2	ALUMINIO	1,00x2,10 M	2,25	07	BASELANTE	PINTURA ELETROSTATICA - BRANCA
J3	ALUMINIO	2,70x1,10 M	1,40x4	01	3 FOLHAS FIXAS	PINTURA ELETROSTATICA - BRANCA
J4	ALUMINIO	1,80x1,10 M	1,40x4	01	3 FOLHAS FIXAS	PINTURA ELETROSTATICA - BRANCA
J5	ALUMINIO	2,40x1,10 M	1,40x4	04	3 FOLHAS FIXAS	PINTURA ELETROSTATICA - BRANCA
J6	ALUMINIO	2,10x1,10 M	1,40x4	03	3 FOLHAS FIXAS	PINTURA ELETROSTATICA - BRANCA
J7	ALUMINIO	0,80x2,10 M	0,00x4	01	3 FOLHAS FIXAS	PINTURA ELETROSTATICA - BRANCA
J8	ALUMINIO	1,30x2,10 M	0,00x4	01	3 FOLHAS FIXAS	PINTURA ELETROSTATICA - BRANCA
J9	ALUMINIO	1,30x2,10 M	0,00x4	01	3 FOLHAS FIXAS	PINTURA ELETROSTATICA - BRANCA
J10	ALUMINIO	0,10x2,10 M	2,10x4	19	FIXA	PINTURA ELETROSTATICA - BRANCA

NOTAS:

- Aplicar sobre o policarbonato película reflexiva idêntica ao vidro reflexivo das esquadrias da fachada principal;
- Confeitar medida na obra;
- Medir gabaritos pelas elevações e cortes.

ACABAMENTOS

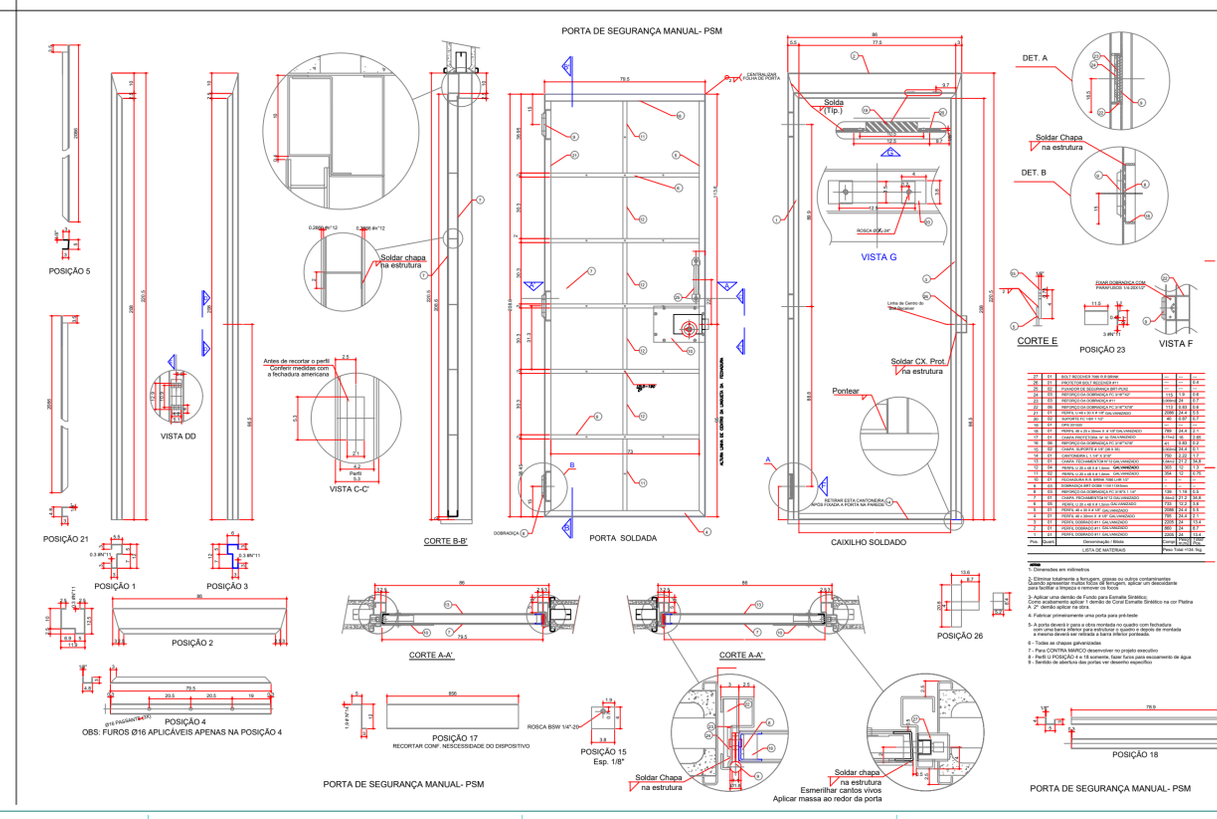
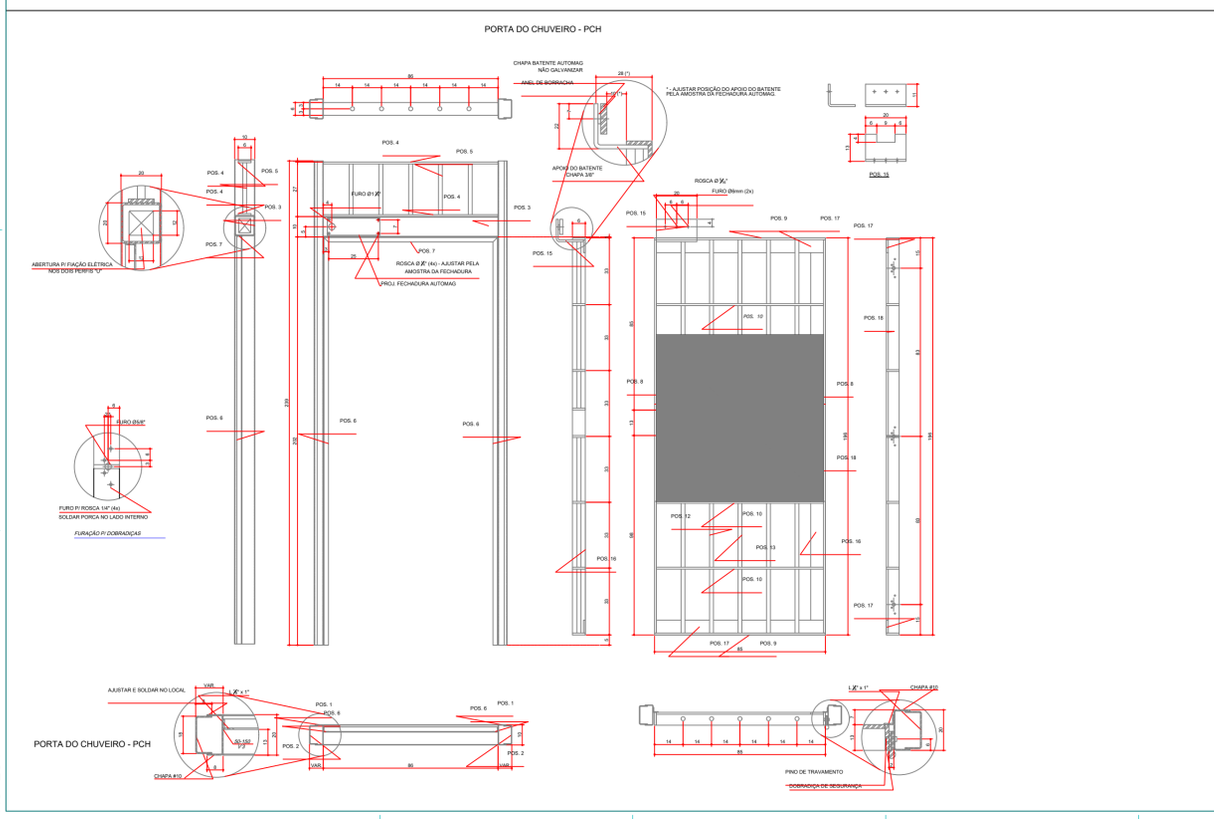
- 1 PISO
- 2 PISO CERÂMICO 40x40cm - MODELO HERCULES - COR WHITE - MARCA CERISA OU SIMILAR
- 3 PISO SOLERA DE GRANITO POLIDO - PRETO CREI ITALIA
- 4 PISO INDUSTRIAL DE ALTA DENSIDADE - TIPO KOROUR
- 5 PISO INTERTRAVADO DE CONCRETO TIPO "PAVER" ESP 6cm, FORMAS RETANGULARES
- 6 PISO INTERTRAVADO DE CONCRETO TIPO "PAVER" ESP 6cm, FORMAS RETANGULARES
- 7 PISO INTERTRAVADO DE CONCRETO TIPO "PAVER" ESP 6cm, FORMAS RETANGULARES
- 8 PISO INTERTRAVADO DE CONCRETO TIPO "PAVER" ESP 6cm, FORMAS RETANGULARES
- 9 GRAMA
- 10 PISO TÁTIL: ALERTA E DIRECIONAL, 25x25cm, COR CINZA CLARO
- 11 PISO DE CIMENTO ALISADO

PAREDES

- 1 PINTURA 100% ACRILICA FOSCA
- 2 REVESTIMENTO CERÂMICO, 25x30cm ATÉ O TETO - MODELO CLEAN - MARCA CERISA OU SIMILAR
- 3 PAREDE EM CONCRETO APARENTE - ACABAMENTO EM VERNIZ
- 4 PASTILHA CERÂMICA 10x10cm - MARCA ATLAS - LINHA ÔNIX - COR GLACIAL OU SIMILAR
- 5 PASTILHA CERÂMICA 10x10cm - MARCA ATLAS - LINHA ÔNIX - COR MANICA OU SIMILAR
- 6 ARGAMASSA RASADA - PINTURA TINTA ACRILICA - COR CRETA OU SIMILAR
- 7 REVESTIMENTO EM CHAPA DE ALUMINIO COMPOSTO - ACM - COR NATURAL

TETO

- 1 FORRO DE GESSO ACARTONADO, COM DESTAQUE DE 2CM
- 2 PINTURA 100% ACRILICA - SOBRE LAJE
- 3 REVESTIMENTO EM CHAPA DE ALUMINIO COMPOSTO - ACM - COR NATURAL

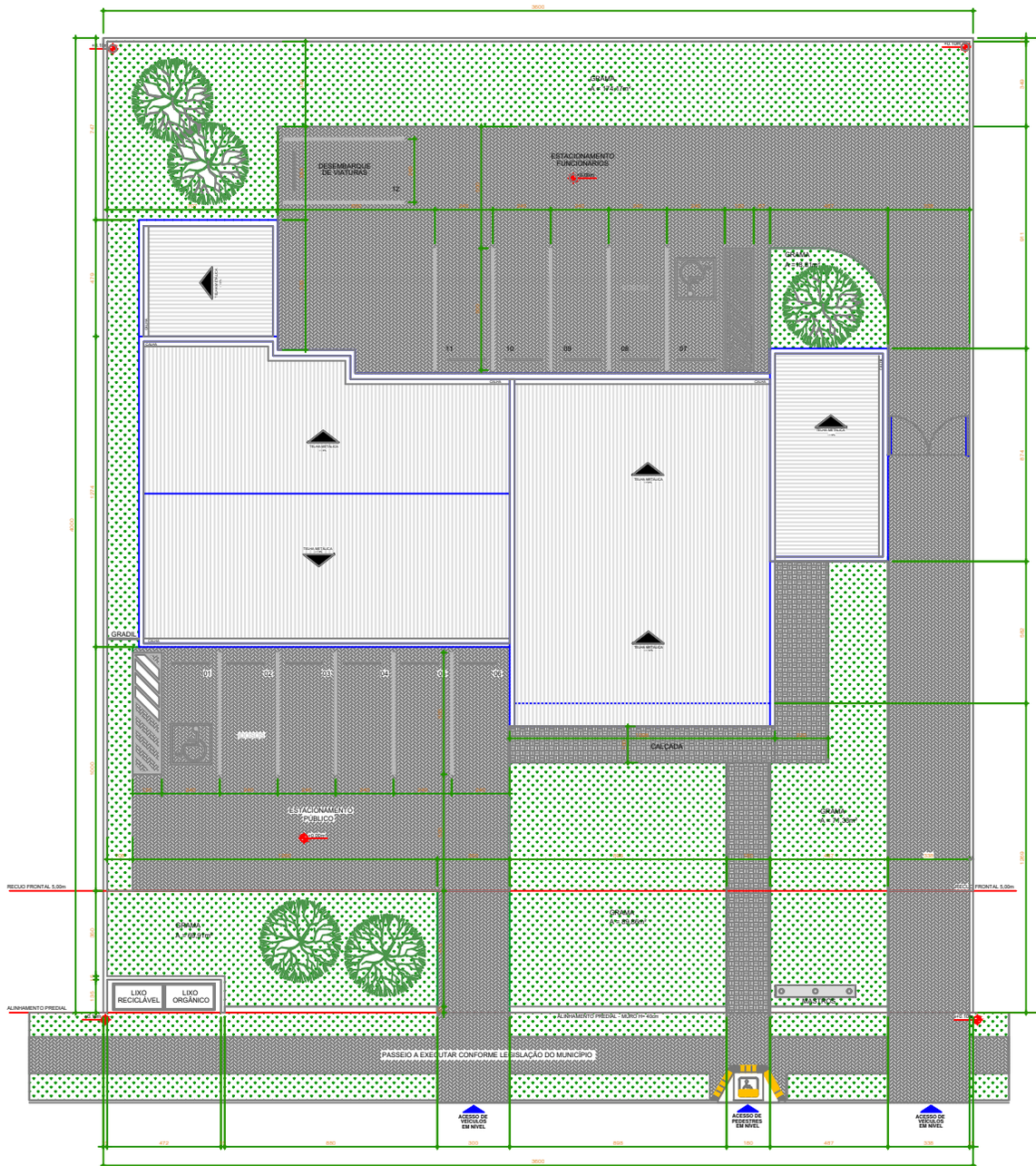


PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO ANTONIO DO SUDESTE - PR

ARQUITETÔNICO

ESQUADRIAS

ARQ 14/15



-  CALÇADA EM BLOCOS DE CONCRETO INTERTRAVADOS 10x20x6cm - PADRÃO "ESCALMA"
-  CALÇADA EM BLOCOS DE CONCRETO INTERTRAVADOS 10x20x6cm - PADRÃO "DAMA"
-  GRAMA

QUADRO DE ESTATÍSTICA E PARÂMETROS URBANÍSTICOS	
CARACTERÍSTICAS DO LOTE	
ZONEAMENTO:	
ÁREA DO LOTE:	1.172,00m ²
TESTADAS:	42,8m / 25,6m / 26m / 48,6m
MATRÍCULA:	
QUADRO DE ÁREAS	
A CONSTRUIR	ÁREA COMPUTÁVEL
TÉRREO:	376,73m ²

IMPLANTAÇÃO GÊNÉRICA

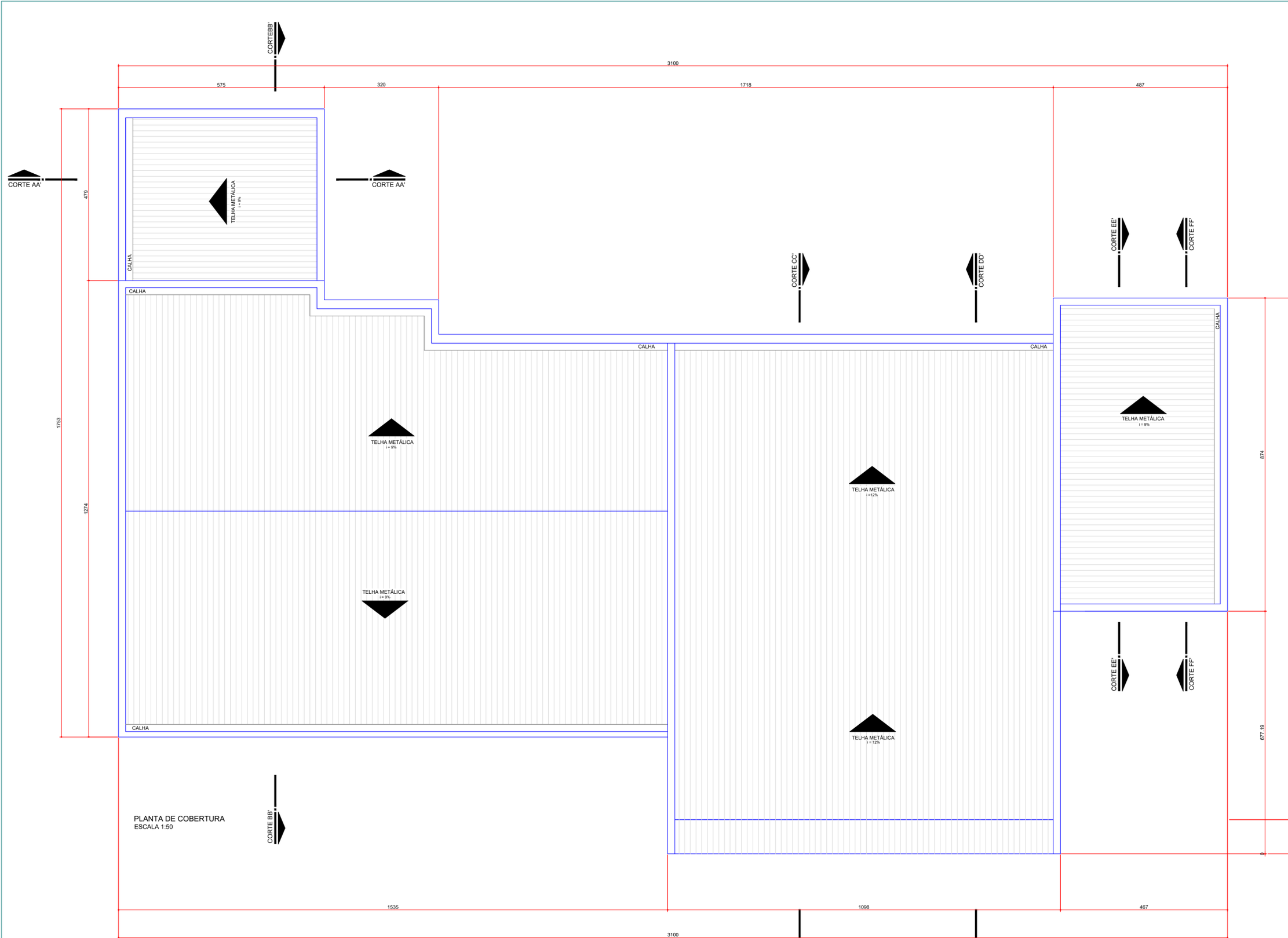
ESCALA 1:100



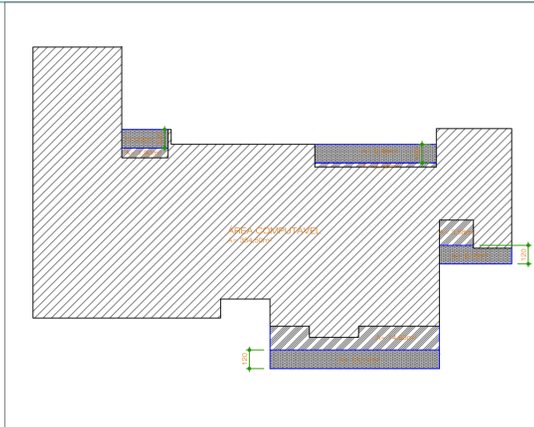
O AUTOR DO PROJETO E O RESPONSÁVEL TÉCNICO, SÃO RESPONSÁVEIS CIVIL E ADMINISTRATIVAMENTE PELO ATENDIMENTO DA LEGISLAÇÃO MUNICIPAL E NORMATIVAS BRASILEIRAS VIGENTES, SUJEITANDO-SE AS SANÇÕES LEGAIS DECORRENTES DE EVENTUAIS PREJUÍZOS A TERCEIROS.

PREFEITURA MUNICIPAL DE		SANTO ANTONIO DO SUDOESTE - PR	
PROPRIETÁRIO:	MUNICÍPIO:	PROJETO:	ARQUITETÔNICO
SECRETARIA DE SEGURANÇA PÚBLICA	SANTO ANTONIO DO SUDOESTE - PR	REFERÊNCIA:	PLANTA 1º PAVIMENTO
TÍTULO:	SECRETARIA REGIONAL	REVISÃO:	VALORES
DELEGACIA CIDADÃ PADRÃO IA	SECRETARIA REGIONAL DO MUNICÍPIO A SER IMPLANTADO	DATA:	ASSINATURA
LOCAL:	TÍTULO	ESCALA DO DESENHO:	INDICAÇÃO
REALIZADOR/PROF. LEONEL DE MOURA BRIZOLA	CONDIÇÃO: ALVENARIA ATÉ 1 PAVIMENTO	MEDIANO:	DELEGACIA CIDADÃ
AUTOR DO PROJETO / REGISTRO PROF. TERA CESAR AUGUSTO PEREIRA DE SA REG 18380			

ARQ
01 15



PLANTA DE COBERTURA
ESCALA 1:50



- DIAGRAMA DE ÁREAS - PAVIMENTO TÉRREO
- ÁREA COMPUTÁVEL - 354,50m²
 - ÁREA EXCEDENTE COMPUTÁVEL DE COBERTURA - 22,23m²
 - ÁREA DE PROJEÇÃO DE COBERTURA NÃO COMPUTÁVEL - 31,37m²
- ÁREA COMPUTÁVEL TOTAL DO TÉRREO: 376,73m²

O AUTOR DO PROJETO E O RESPONSÁVEL TÉCNICO, SÃO RESPONSÁVEIS CIVIL E ADMINISTRATIVAMENTE PELO ATENDIMENTO DA LEGISLAÇÃO MUNICIPAL E NORMAS BRASILEIRAS VIGENTES, SUJEITANDO-SE ÀS SANÇÕES LEGAIS DECORRENTES DE EVENTUAIS PREJUÍZOS A TERCEIROS.

PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO ANTONIO DO SUDOESTE - PR	
PROPRIETÁRIO: SECRETARIA DE SEGURANÇA PÚBLICA DELEGACIA CIDADÃ PADRÃO IA	MUNICÍPIO: SANTO ANTONIO DO SUDOESTE PR ESCRITÓRIO REGIONAL: ESCRITÓRIO REGIONAL DO MUNICÍPIO A SER IMPLANTADO TIPO: CONSTRUÇÃO AVENIDA LATE 1 PAVIMENTO
LOCAL: RUA GOVERNADOR LEONEL DE MOURA BRIZOLA	PROJETO: ARQUITETÔNICO COBERTURA
AUTOR DO PROJETO / REGISTRO PROF: REG. Nº 14840	REG. Nº 14840
ASSINATURA: RICARDO ANTONIO ORTINA PREFEITO MUNICIPAL	DESENHO: VALDECIR DATA: AGOSTO / 2021 ESCALA DO DESENHO: INDICADA ARQUIVO: DELEGACIA CIDADÃ

**ARQ
02 15**

TABELA DE ÁREAS

ÁREA TOTAL
376,73m²

LEGENDA E ESPECIFICAÇÕES
TABELA DE ESQUADRIAS

PORTAS COMUNS						
COD	MATERIAL	DIMENSÕES	PEITORIL	QTD.	SISTEMA	ACABAMENTO
PM1	MADERA	0,70X2,10 M	-	03	ABRIR	MADERA CHAPEADA - VERNIZ
PM2	MADERA	0,80X2,10 M	-	13	ABRIR	MADERA CHAPEADA - VERNIZ
PM3	MADERA	0,90X2,10 M	-	02	ABRIR	MADERA CHAPEADA - VERNIZ
PM4	MADERA	0,80X2,10 M	-	02	ABRIR	MADERA MACIÇA - VERNIZ
PM5	MADERA	1,70X2,10 M	-	01	ABRIR - 2 FOLHAS	MADERA CHAPEADA - VERNIZ
P01	AÇO	0,60X1,50 M	0,40	01	ABRIR	CHAPA DE AÇO
PORTAS DE SEGURANÇA						
PC	AÇO	0,80X2,10 M	-	02	ABRIR	CHAPA DE AÇO
PSA	AÇO	1,00X2,10 M	-	04	ABRIR	CHAPA DE AÇO
PSM	AÇO	0,80X2,10 M	-	01	ABRIR	CHAPA DE AÇO
VISOSES						
VSI	ALUMÍNIO	2,20X1,10 M	1,10M	01	FIXA	VIDRO LAMINADO ESPELHADO REFLETIVO BRONZE 6mm
VSP	ALUMÍNIO	0,90X0,55 M	0,85M	01	FIXA	POLICARBONATO 9,5mm
JANELAS						
J01	ALUMÍNIO	0,179X1,25M	0,70M	15	FIXA	POLICARBONATO 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J02	ALUMÍNIO	1,00X0,45	2,05	07	BASCULANTE	PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA VIDRO MINI BOREAL 4mm
J03	ALUMÍNIO	2,70X1,10 M	1,40M	01	3 FOLHAS FIXAS 3 FOLHAS BASCULANTES	VIDRO VERDE 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J04	ALUMÍNIO	1,50X1,10M	1,40M	01	2 FOLHAS FIXAS 3 FOLHAS BASCULANTES	VIDRO VERDE 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J05	ALUMÍNIO	2,40X1,10 M	1,40M	04	3 FOLHAS FIXAS 3 FOLHAS BASCULANTES	VIDRO VERDE 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J06	ALUMÍNIO	2,10X1,10 M	1,40M	03	3 FOLHAS FIXAS 3 FOLHAS BASCULANTES	VIDRO VERDE 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J07	ALUMÍNIO	10,58X6,94**M	0,00M	01	43 FOLHAS FIXAS 19 FOLHAS BASCULANTES 3 FOLHAS VENTILADOR	VIDRO TEMPERADO REFLETIVO VERDE 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J08	ALUMÍNIO	5,05X2,50M	0,00M	01	8 FOLHAS FIXAS 5 FOLHAS BASCULANTES 2 FOLHAS VENTILADOR	VIDRO TEMPERADO REFLETIVO VERDE 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J09	ALUMÍNIO	1,30X2,50	0,00M	01	58 FOLHAS FIXAS 19 FOLHAS BASCULANTES 1 VENEZIANA VENTILADOR	VIDRO TEMPERADO REFLETIVO VERDE 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J10	ALUMÍNIO	0,10X0,35M	2,15M	19	FIXA	POLICARBONATO 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA

NOTAS:
* - Aplicar sobre o policarbonato película reflexiva idêntica ao vidro reflexivo das esquadrias da fachada principal;
** - Conferir medida na obra.
*** - Medir peitoris pelas elevações e cortes.

ACABAMENTOS

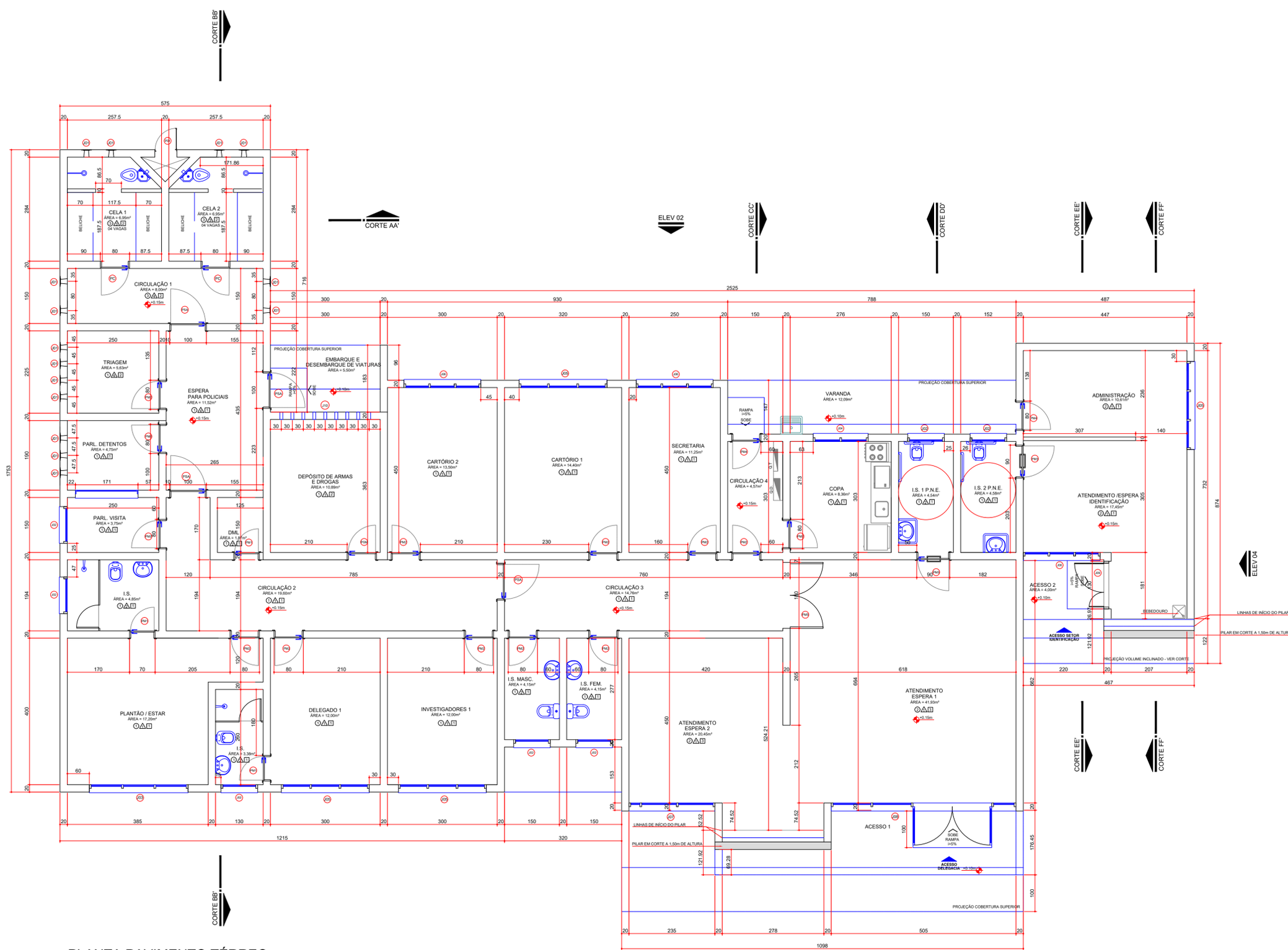
PISO	
1	- PISO CERÂMICO 40x40cm - MODELO HÉRcules - COR WHITE - MARCA CECRISA OU SIMILAR
2	- PISO / SOLERA DE GRANITO POLIDO - PRETO OCRE ITABIRA
3	- PISO INDUSTRIAL DE ALTA DENSIDADE - TIPO KORODUR
4	- PISO INTERTRAVADO DE CONCRETO, TIPO "PAVER", ESP. 6cm, FORMAS RETANGULARES COR CINZA - PADRÃO "DAMA"
5	- PISO INTERTRAVADO DE CONCRETO, TIPO "PAVER", ESP. 6cm, FORMAS RETANGULARES COR CINZA - PADRÃO "ESCAMA"
6	- GRAMA
7	- PISO TÁTIL: ALERTA E DIRECIONAL, 25x25cm, COR CINZA CLARO
8	- PISO DE CIMENTO ALISADO
PAREDES	
1	- PINTURA 100% ACRÍLICA FOSCA
2	- REVESTIMENTO CERÂMICO, 20x30cm ATÉ O TETO - MODELO CLEAN - MARCA CECRISA OU SIMILAR
3	- PAREDE EM CONCRETO APARENTE - ACABAMENTO EM VERNIZ
4	- PASTILHA CERÂMICA 10x10cm - MARCA ATLAS - LINHA ÔNIX - COR GLACIAL OU SIMILAR
5	- PASTILHA CERÂMICA 10x10cm - MARCA ATLAS - LINHA ÔNIX - COR MANACÁ OU SIMILAR
6	- ARGAMASSA RASPADA - PINTURA TINTA ACRÍLICA - COR CRETA OU SIMILAR
7	- REVESTIMENTO EM CHAPA DE ALUMÍNIO COMPOSTO - ACM - COR NATURAL
TETO	
1	- FORRO DE GESSO ACARTONADO, COM DESTAQUE DE 2CM
2	- PINTURA 100% ACRÍLICA - SOBRE LAJE
3	- REVESTIMENTO EM CHAPA DE ALUMÍNIO COMPOSTO - ACM - COR NATURAL

O AUTOR DO PROJETO E O RESPONSÁVEL TÉCNICO, SÃO RESPONSÁVEIS CIVIL E ADMINISTRATIVAMENTE PELO ATENDIMENTO DA LEGISLAÇÃO MUNICIPAL E NORMAS BRASILEIRAS VIGENTES, SUJEITANDO-SE AS SANÇÕES LEGAIS DECORRENTES DE EVENTUAIS PREJUIZOS A TERCEIROS.

**PREFEITURA MUNICIPAL DE
SANTO ANTONIO DO SUDOESTE - PR**

PROPRIETÁRIO: SECRETARIA DE SEGURANÇA PÚBLICA	MUNICÍPIO: SANTO ANTONIO DO SUDOESTE PR
OBRA: DELEGACIA CIDADÃ PADRÃO IA	ESCRITÓRIO REGIONAL: ESCRITÓRIO REGIONAL DO MUNICÍPIO A SER IMPLANTADO
LOCAL: GOVERNADOR LEONEL DE MOURA BRIZOLA	TIPO: CONSTRUÇÃO: ALVENARIA ATÉ 1 PAVIMENTO
AUTOR DO PROJETO / REGISTRO PROF: TEG - CESAR AUGUSTO CRISTEA CREA-PR-21480	PROF. REGISTRO: ARQUITETÔNICO
ASSINATURA: RICARDO ANTONIO CRISTEA PREFEITO MUNICIPAL	DESENHO: PLANTA
	DATA: AGOSTO/2024
	ESCALA DO DESENHO: INDICADA
	ARQUIVO:

PLANTA PAVIMENTO TÉRREO
ESCALA 1:50
ÁREA: 376,73m²



CORTE AA

CORTE BB

CORTE AA

ELEV 02

CORTE CC

CORTE DD

CORTE EE

CORTE FF

ELEV 03

ELEV 04

CORTE EE'

CORTE FF'

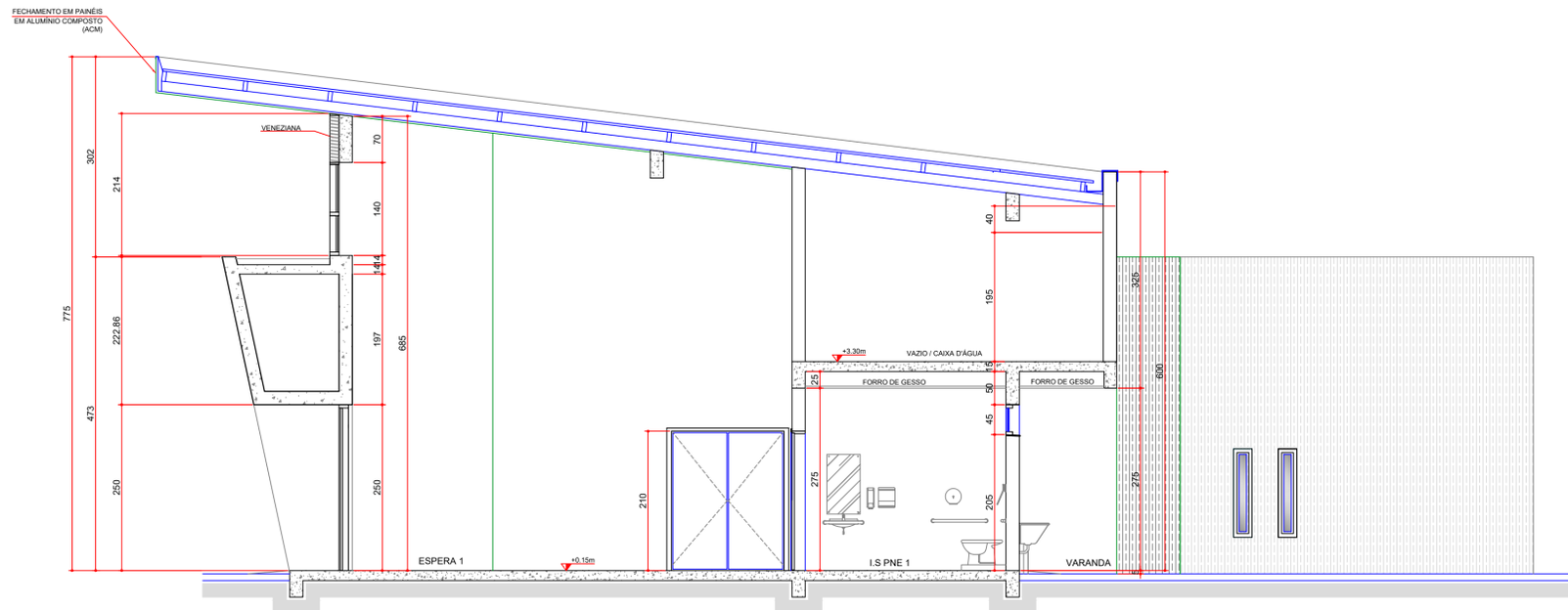
CORTE BB'

CORTE CC'

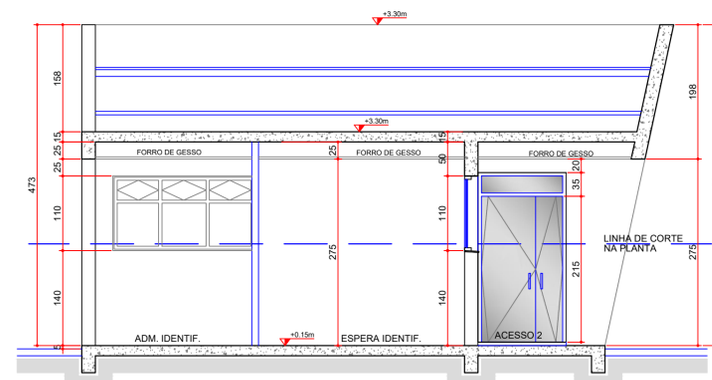
ELEV 01

CORTE DD'

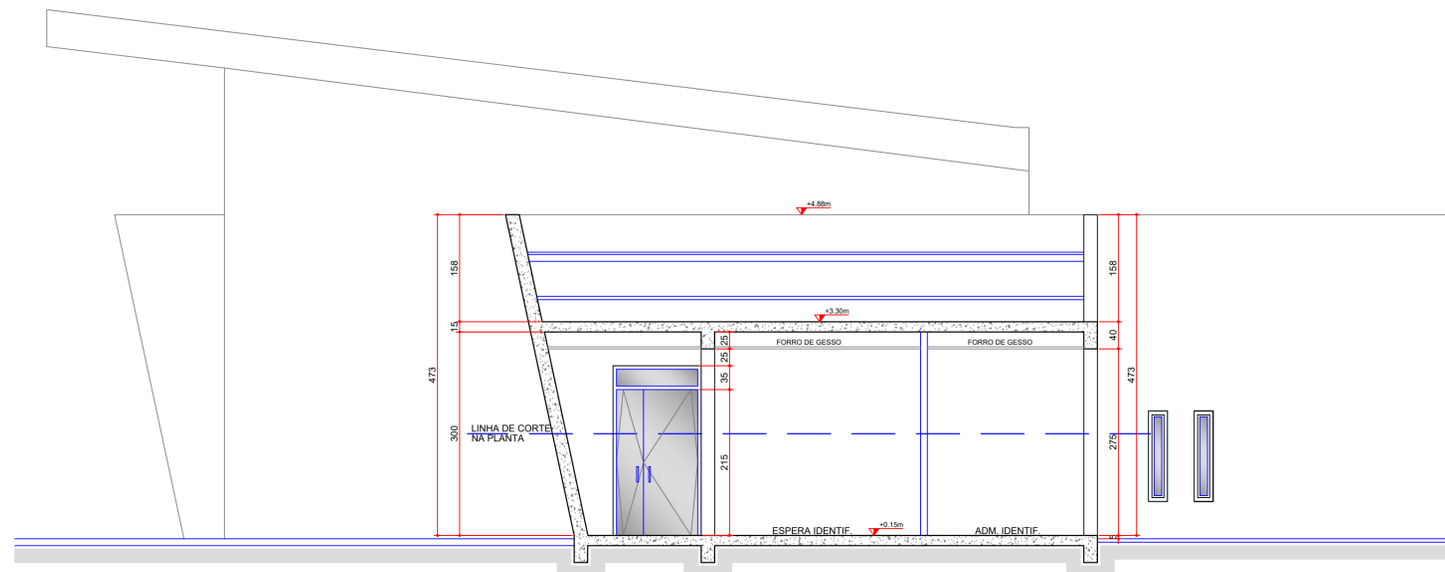
ARQ
03 15



CORTE DD
ESCALA 1:50



CORTE EE
ESCALA 1:50



CORTE FF
ESCALA 1:50

TABELA DE ÁREAS

ÁREA TOTAL	376,73m²
------------	----------

LEGENDA E ESPECIFICAÇÕES
TABELA DE ESQUADRIAS

PORTAS COMUNS						
COD.	MATERIAL	DIMENSÕES	PEITORIL	QTD.	SISTEMA	ACABAMENTO
PM1	MADEIRA	0,70X2,10 M	-	03	ABRIR	MADEIRA CHAPEADA - VERNIZ
PM2	MADEIRA	0,80X2,10 M	-	13	ABRIR	MADEIRA CHAPEADA - VERNIZ
PM3	MADEIRA	0,90X2,10 M	-	02	ABRIR	MADEIRA CHAPEADA - VERNIZ
PM4	MADEIRA	0,80X2,10 M	-	02	ABRIR	MADEIRA MACIÇA - VERNIZ
PM5	MADEIRA	1,70X2,10 M	-	01	ABRIR - 2 FOLHAS	MADEIRA CHAPEADA - VERNIZ
PORTAS DE SEGURANÇA						
PC	AÇO	0,80X2,10 M	-	02	ABRIR	CHAPA DE AÇO
PSA	AÇO	1,00X2,10 M	-	04	ABRIR	CHAPA DE AÇO
PSM	AÇO	0,80X2,10 M	-	01	ABRIR	CHAPA DE AÇO
VISOSES						
VSI	ALUMÍNIO	2,20X1,10 M	1,10M	01	FIXA	VIDRO LAMINADO ESPELHADO REFLETIVO BRONZE 6mm
VSP	ALUMÍNIO	0,90X0,55 M	0,85M	01	FIXA	POLICARBONATO 9,5mm
JANELAS						
J01	ALUMÍNIO	0,179X1,25M	0,70M	15	FIXA	POLICARBONATO 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J02	ALUMÍNIO	1,00x0,45	2,05	07	BASCULANTE	PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA VIDRO MINI BOREAL 4mm
J03	ALUMÍNIO	2,70X1,10 M	1,40M	01	3 FOLHAS FIXAS 3 FOLHAS BASCULANTES	VIDRO VERDE 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J04	ALUMÍNIO	1,50X1,10M	1,40M	01	2 FOLHAS FIXAS 2 FOLHAS BASCULANTES	VIDRO VERDE 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J05	ALUMÍNIO	2,40X1,10 M	1,40M	04	3 FOLHAS FIXAS 3 FOLHAS BASCULANTES	VIDRO VERDE 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J06	ALUMÍNIO	2,10X1,10 M	1,40M	03	3 FOLHAS FIXAS 3 FOLHAS BASCULANTES	VIDRO VERDE 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J07	ALUMÍNIO	10,58x6,94**M	0,00M	01	43 FOLHAS FIXAS 8 FOLHAS BASCULANTES 11 VENEZIANAS VENTILADAS	VIDRO TEMPERADO REFLETIVO VERDE 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J08	ALUMÍNIO	5,05x2,50M	0,00M	01	3 FOLHAS FIXAS 5 FOLHAS BASCULANTES 2 FOLHAS DE ABRIR	VIDRO TEMPERADO REFLETIVO VERDE 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J09	ALUMÍNIO	1,30X2,50	0,00M	01	58 FOLHAS FIXAS 6 FOLHAS BASCULANTES 11 VENEZIANAS VENTILADAS	VIDRO TEMPERADO REFLETIVO VERDE 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J10	ALUMÍNIO	0,10X0,35M	2,15M	19	FIXA	POLICARBONATO 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA

- NOTAS:
- * - Aplicar sobre o policarbonato película reflexiva idêntica ao vidro reflexivo das esquadrias da fachada principal;
 - ** - Conferir medida na obra.
 - *** - Medir peitoris pelas elevações e cortes.

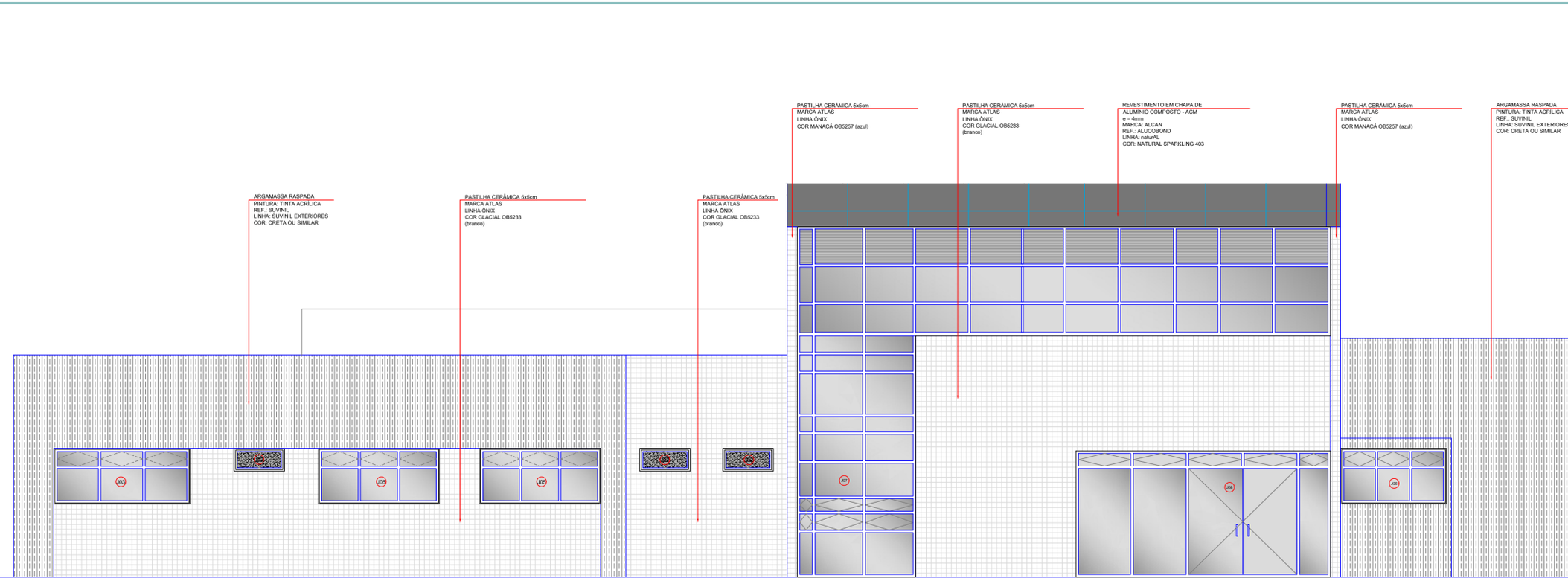
ACABAMENTOS

PISO	
1	- PISO CERÂMICO 40x40cm - MODELO HÉRCULES - COR WHITE - MARCA CECRISA OU SIMILAR
2	- PISO/ SOLEIRA DE GRANITO POLIDO - PRETO OCRE ITABIRA
3	- PISO INDUSTRIAL DE ALTA DENSIDADE - TIPO KORODUR
4	- PISO INTERTRAVADO DE CONCRETO, TIPO "PAVER", ESP.:8cm, FORMAS RETANGULARES COR CINZA - PADRÃO "DAMA"
5	- PISO INTERTRAVADO DE CONCRETO, TIPO "PAVER", ESP.:8cm, FORMAS RETANGULARES COR CINZA - PADRÃO "ESCAMA"
6	- GRAMA
7	- PISO TÁTIL: ALERTA E DIRECIONAL, 25x25cm, COR CINZA CLARO
8	- PISO DE CIMENTO ALISADO
PAREDES	
1	- PINTURA 100% ACRÍLICA FOSCA
2	- REVESTIMENTO CERÂMICO, 20x30cm ATÉ O TETO - MODELO CLEAN - MARCA CECRISA OU SIMILAR
3	- PAREDE EM CONCRETO APARENTE - ACABAMENTO EM VERNIZ
4	- PASTILHA CERÂMICA 10X10cm - MARCA ATLAS - LINHA ÔNIX - COR GLACIAL OU SIMILAR
5	- PASTILHA CERÂMICA 10X10cm - MARCA ATLAS - LINHA ÔNIX - COR MANACÁ OU SIMILAR
6	- ARGAMASSA RASPADA - PINTURA TINTA ACRÍLICA - COR GRETA OU SIMILAR
7	- REVESTIMENTO EM CHAPA DE ALUMÍNIO COMPOSTO - ACM - COR NATURAL
TETO	
1	- FORRO DE GESSO ACARTONADO, COM DESTAQUE DE 2CM
2	- PINTURA 100% ACRÍLICA - SOBRE LAJE
3	- REVESTIMENTO EM CHAPA DE ALUMÍNIO COMPOSTO - ACM - COR NATURAL

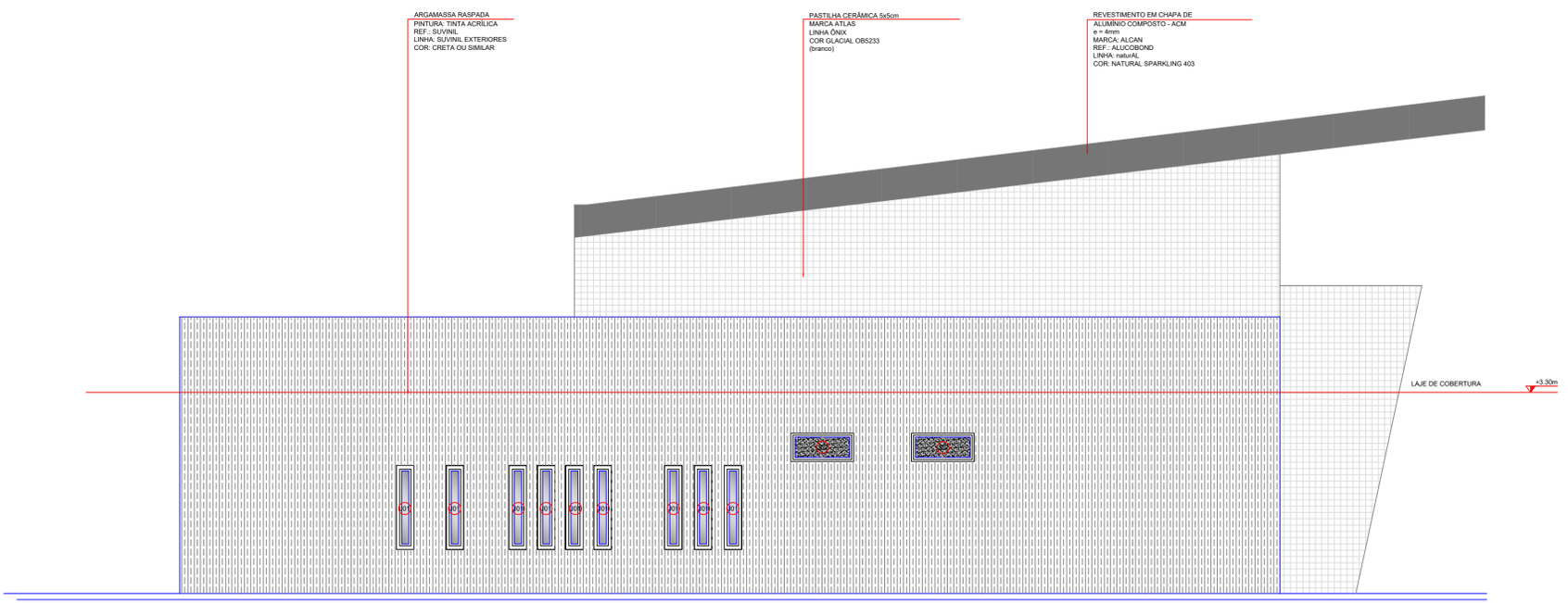
O AUTOR DO PROJETO E O RESPONSÁVEL TÉCNICO, SÃO RESPONSÁVEIS CIVIL E ADMINISTRATIVAMENTE PELO ATENDIMENTO DA LEGISLAÇÃO MUNICIPAL E NORMAS BRASILEIRAS VIGENTES, SUJEITANDO-SE ÀS SANÇÕES LEGAIS DECORRENTES DE EVENTUAIS PREJUÍZOS A TERCEIROS.

 PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO ANTONIO DO SUDOESTE - PR 	
PROPRIETÁRIO: SECRETARIA DE SEGURANÇA PÚBLICA OBRA: DELEGACIA CIDADÃ PADRÃO IA LOCAL: RUA GOVERNADOR LEONEL DE MOURA BRZOLA	MUNICÍPIO: SANTO ANTONIO DO SUDOESTE PR ESCRITÓRIO REGIONAL: ESCRITÓRIO REGIONAL DO MUNICÍPIO A SER IMPLANTADO TIPO: CONSTRUÇÃO: ALVENARIA ATÉ 1 PAVIMENTO
AUTOR DO PROJETO / REGISTRO PROF.: TED. CESAR AUGUSTO ORTEGA CREA PR 27480	PROJETO: ARQUITETÔNICO REFERÊNCIA: CORTES
ASSINATURA: RICARDO ANTONIO ORTINA PREFEITO MUNICIPAL	DESENHO: VALDECIR DATA: AGOSTO / 2021 ESCALA DO DESENHO: INDICADA ARQUIVO: DELEGACIA CIDADÃ

ARQ
05 15



ELEVAÇÃO 01



ELEVAÇÃO 03
ESCALA 1:50

TABELA DE ÁREAS

ÁREA TOTAL	376,73m²
------------	----------

LEGENDA E ESPECIFICAÇÕES
TABELA DE ESQUADRIAS

COD.	MATERIAL	DIMENSÕES	PEITORIL	QTD.	SISTEMA	ACABAMENTO
PM1	MADEIRA	0,70X2,10 M	-	03	ABRIR	MADEIRA CHAPEADA - VERNIZ
PM2	MADEIRA	0,80X2,10 M	-	13	ABRIR	MADEIRA CHAPEADA - VERNIZ
PM3	MADEIRA	0,90X2,10 M	-	02	ABRIR	MADEIRA CHAPEADA - VERNIZ
PM4	MADEIRA	0,80X2,10 M	-	02	ABRIR	MADEIRA MACIÇA - VERNIZ
PM5	MADEIRA	1,70X2,10 M	-	01	ABRIR - 2 FOLHAS	MADEIRA CHAPEADA - VERNIZ
P01	AÇO	0,80X1,50 M	0,40	01	ABRIR	CHAPA DE AÇO

PC	MATERIAL	DIMENSÕES	PEITORIL	QTD.	SISTEMA	ACABAMENTO
PC	AÇO	0,80X2,10 M	-	02	ABRIR	CHAPA DE AÇO
PSA	AÇO	1,00X2,10 M	-	04	ABRIR	CHAPA DE AÇO
PSM	AÇO	0,80X2,10 M	-	01	ABRIR	CHAPA DE AÇO

VSI	MATERIAL	DIMENSÕES	PEITORIL	QTD.	SISTEMA	ACABAMENTO
VSI	ALUMÍNIO	2,20X1,10 M	1,10M	01	FIXA	VIDRO LAMINADO ESPELHADO REFLETIVO BRONZE 6mm
VSP	ALUMÍNIO	0,90X0,55 M	0,85M	01	FIXA	POLICARBONATO 9,5mm

J01	MATERIAL	DIMENSÕES	PEITORIL	QTD.	SISTEMA	ACABAMENTO
J01	ALUMÍNIO	0,179X1,25M	0,70M	15	FIXA	POLICARBONATO 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J02	ALUMÍNIO	1,00x0,45	2,05	07	BASCULANTE	PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA VIDRO MINI BOREAL 4mm
J03	ALUMÍNIO	2,70X1,10 M	1,40M	01	3 FOLHAS FIXAS 3 FOLHAS BASCULANTES	VIDRO VERDE 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J04	ALUMÍNIO	1,50X1,10M	1,40M	01	2 FOLHAS FIXAS 2 FOLHAS BASCULANTES	VIDRO VERDE 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J05	ALUMÍNIO	2,40X1,10 M	1,40M	04	3 FOLHAS FIXAS 3 FOLHAS BASCULANTES	VIDRO VERDE 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J06	ALUMÍNIO	2,10X1,10 M	1,40M	06	3 FOLHAS FIXAS 3 FOLHAS BASCULANTES	VIDRO VERDE 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J07	ALUMÍNIO	10,58x6,94**M	0,00M	01	43 FOLHAS FIXAS 8 FOLHAS BASCULANTES 11 VENEZIANAS VENTILADAS	VIDRO TEMPERADO REFLETIVO VERDE 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J08	ALUMÍNIO	5,05X2,50M	0,00M	01	3 FOLHAS FIXAS 5 FOLHAS BASCULANTES 2 FOLHAS DE ABRIR	VIDRO TEMPERADO REFLETIVO VERDE 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J09	ALUMÍNIO	1,30X2,50	0,00M	01	58 FOLHAS FIXAS 6 FOLHAS BASCULANTES 11 VENEZIANAS VENTILADAS	VIDRO TEMPERADO REFLETIVO VERDE 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA
J10	ALUMÍNIO	0,10X0,35M	2,15M	19	FIXA	POLICARBONATO 6mm PINTURA ELETROSTÁTICA - BRANCA

NOTAS:
 * - Aplicar sobre o policarbonato película reflexiva idêntica ao vidro reflexivo das esquadrias da fachada principal;
 ** - Conferir medida na obra.
 *** - Medir peitoris pelas elevações e cortes.

ACABAMENTOS

PISO	
1	- PISO CERÂMICO 40x40cm - MODELO HÉRCULES - COR WHITE - MARCA CECISRA OU SIMILAR
2	- PISO/ SOLEIRA DE GRANITO POLIDO - PRETO OCRE ITABIRA
3	- PISO INDUSTRIAL DE ALTA DENSIDADE - TIPO KORODUR
4	- PISO INTERTRAVADO DE CONCRETO, TIPO "PAVER", ESP.:8cm, FORMAS RETANGULARES COR CINZA - PADRÃO "DAMA"
5	- PISO INTERTRAVADO DE CONCRETO, TIPO "PAVER", ESP.:8cm, FORMAS RETANGULARES COR CINZA - PADRÃO "ESCAMA"
6	- GRAMA
7	- PISO TÁTIL: ALERTA E DIRECIONAL, 25x25cm, COR CINZA CLARO
8	- PISO DE CIMENTO ALISADO

PAREDES	
1	- PINTURA 100% ACRÍLICA FOSCA
2	- REVESTIMENTO CERÂMICO, 20x30cm ATÉ O TETO - MODELO CLEAN - MARCA CECISRA OU SIMILAR
3	- PAREDE EM CONCRETO APARENTE - ACABAMENTO EM VERNIZ
4	- PASTILHA CERÂMICA 10X10cm - MARCA ATLAS - LINHA ÔNIX - COR GLACIAL OU SIMILAR
5	- PASTILHA CERÂMICA 10X10cm - MARCA ATLAS - LINHA ÔNIX - COR MANACÁ OU SIMILAR
6	- ARGAMASSA RASPADA - PINTURA TINTA ACRÍLICA - COR CRETA OU SIMILAR
7	- REVESTIMENTO EM CHAPA DE ALUMÍNIO COMPOSTO - ACM - COR NATURAL

TETO	
1	- FORRO DE GESSO ACARTONADO, COM DESTAQUE DE 2CM
2	- PINTURA 100% ACRÍLICA - SOBRE LAJE
3	- REVESTIMENTO EM CHAPA DE ALUMÍNIO COMPOSTO - ACM - COR NATURAL

O AUTOR DO PROJETO E O RESPONSÁVEL TÉCNICO, SÃO RESPONSÁVEIS CIVIL E ADMINISTRATIVAMENTE PELO ATENDIMENTO DA LEGISLAÇÃO MUNICIPAL E NORMAS BRASILEIRAS VIGENTES, SUJEITANDO-SE ÀS SANÇÕES LEGAIS DECORRENTES DE EVENTUAIS PREJUÍZOS A TERCEIROS.

 PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO ANTONIO DO SUDOESTE - PR 	
PROPRIETÁRIO: SECRETARIA DE SEGURANÇA PÚBLICA OBRA: DELEGACIA CIDADÃ PADRÃO IA LOCAL: RUA GOVERNADOR LEONEL DE MOURA BRZOLA	MUNICÍPIO: SANTO ANTONIO DO SUDOESTE PR ESCRITÓRIO REGIONAL: ESCRITÓRIO REGIONAL DO MUNICÍPIO A SER IMPLANTADO TIPO: CONSTRUÇÃO: ALVENARIA ATE 1 PAVIMENTO
AUTOR DO PROJETO / REGISTRO PROF: TEG. CESAR AUGUSTO ORTEGA CREA PR 21480	PROJETO: ARQUITETÔNICO REFERÊNCIA: CORTES
ASSINATURA: RICARDO ANTONIO ORTINA PREFEITO MUNICIPAL	DESENHO: VALDECIR DATA: AGOSTO / 2021 ESCALA DO DESENHO: INDICADA ARQUIVO: DELEGACIA CIDADÃ

ARQ
06 15