

NOTAS:
 MANTER CALÇADA DA AVENIDA MARQUÊS DE SÃO VICENTE, POIS FOI REFORMADA EM 2020 PELA PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO PAULO

ÁREAS:
 PISO EM CONCRETO ARMADO - A CONSTRUIR = 675,36 m²
 PISO EM MOSAICO PORTUGUÊS - NIVELAR SUPERFÍCIE = 882,21 m²
 PISO EM MOSAICO PORTUGUÊS - A CONSTRUIR = 37,84 m²

- LEGENDA:**
- PISO TÁTIL DE ALERTA
 - PISO TÁTIL DIRECIONAL
 - PAVIMENTO TÉRREO DO EDIFÍCIO - EXISTENTE
 - PISO EXISTENTE REFORMADO PELA PMSP - MANTER
 - PISO EM CONCRETO ARMADO - A CONSTRUIR
 - PISO EM MOSAICO PORTUGUÊS - NIVELAR SUPERFÍCIE
 - PISO EM MOSAICO PORTUGUÊS - A CONSTRUIR
 - GRAMA SÃO CARLOS - A PLANTAR

ESTE PROJETO FOI ELABORADO ATRAVÉS DO "AS BUILT" FORNECIDO PELO DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUTURA DO FÓRUM. PROJETO CONSIDEROU AS SEGUINTE NORMAS E LEGISLAÇÃO:

- NBR 9050:2015;
- NBR 9050:2020;
- NBR 16537:2016;
- DECRETO MUNICIPAL 59.671/2020;
- DECRETO FEDERAL 5.296/2004;
- CODIGO DE OBRAS E EDIFICAÇÕES.

DECIO TOZZI ARQUITETURA E URBANISMO LTDA.
 PROJETO EXECUTIVO DE ARQUITETURA
 PROJETO DE ACESSIBILIDADE
 FÓRUM TRABALHISTA RUY BARBOSA - SÃO PAULO
 PLANTA DE IMPLANTAÇÃO - EXISTENTE

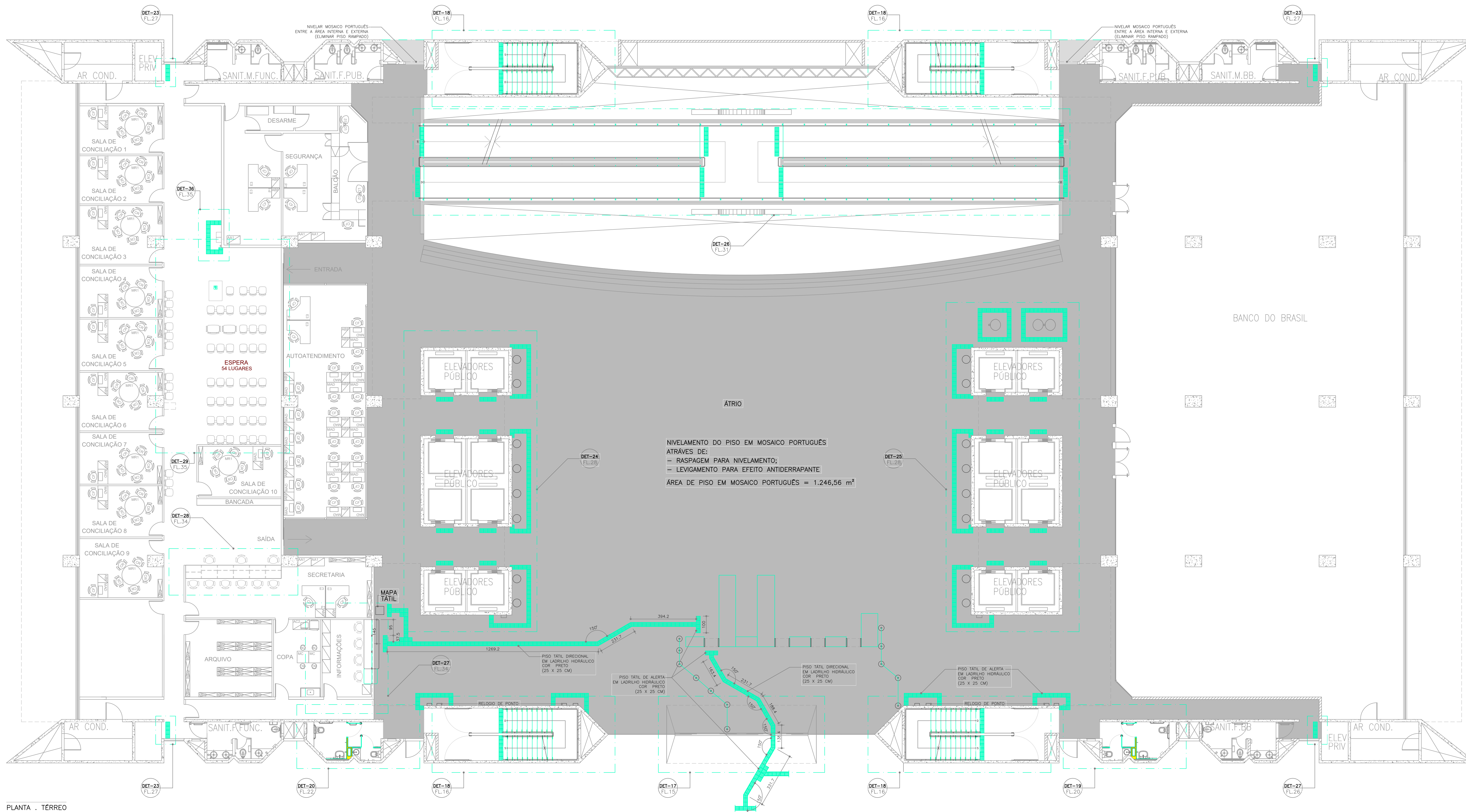
ESCALA 1:250 ABRIL 2021
 RESPONSÁVEL TÉCNICO

PP-ARQ
 ACES
02

REVISÃO

R3	19/04/2021 - REVISÃO 03
R2	31/03/2021 - REVISÃO 02
R1	08/02/2021 - REVISÃO 01
R0	14/12/2020 - EMISSÃO INICIAL DO PROJETO

AUTOR DO PROJETO
 ARQUITETO DECIO TOZZI



PLANTA - TÉRREO
ESC. 1:100

ÁREAS:
PISO EM MOSAICO PORTUGUÊS - NIVELAR SUPERFÍCIE = 1.246,56 m²

LEGENDA:

- PISO TÁTIL DE ALERTA
- PISO TÁTIL DIRECIONAL
- ALVENARIA A CONSTRUIR
- ALVENARIA A DEMOLIR
- DRY-WALL RESISTENTE A ÚMIDADE
- PISO EM MOSAICO PORTUGUÊS - NIVELAR SUPERFÍCIE

NOTAS:
 ESTE PROJETO FOI ELABORADO ATRAVÉS DO "AS BUILT" FORNECIDO PELO DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUTURA DO FÓRUM. PROJETO CONSIDEROU AS SEGUINTE NORMAS E LEGISLAÇÃO:
 - NBR 9050:2015;
 - NBR 9050:2020;
 - NBR 16537:2016;
 - DECRETO MUNICIPAL 59.671/2020;
 - DECRETO FEDERAL 5.296/2004;
 - CODIGO DE OBRAS E EDIFICAÇÕES.

DECIO TOZZI ARQUITETURA E URBANISMO LTDA.
 PROJETO EXECUTIVO DE ARQUITETURA
 PROJETO DE ACESSIBILIDADE
 FÓRUM TRABALHISTA RUY BARBOSA - SÃO PAULO
 PLANTA TÉRREO

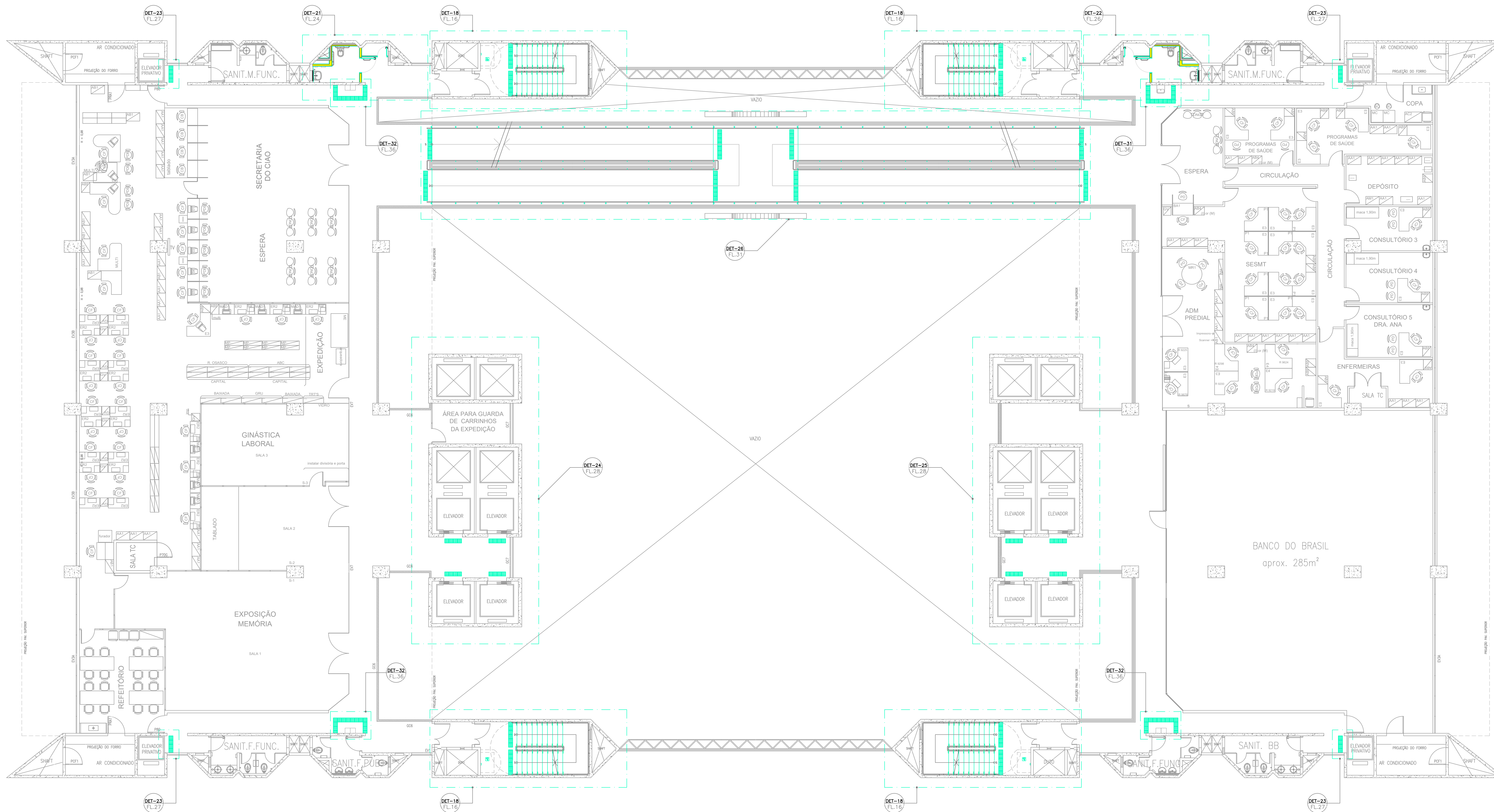
ESCALA 1:100 ABRIL 2021
 RESPONSÁVEL TÉCNICO

PP-ARQ
 ACES
03

REVISÃO	
R3	19/04/2021 - REVISÃO 03
R2	31/03/2021 - REVISÃO 02
R1	08/02/2021 - REVISÃO 01
R0	14/12/2020 - EMISSÃO INICIAL DO PROJETO

AUTOR DO PROJETO
 ARQUITETO DECIO TOZZI

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS



PLANTA - 1º PAVIMENTO
ESC. 1:100

LEGENDA:

- PISO TÁTIL DE ALERTA
- PISO TÁTIL DIRECIONAL
- ALVENARIA A CONSTRUIR
- ALVENARIA A DEMOLIR
- DRY-WALL RESISTENTE A ÚMIDADE

NOTAS:

ESTE PROJETO FOI ELABORADO ATRAVÉS DO "AS BUILT" FORNECIDO PELO DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUTURA DO FÓRUM. PROJETO CONSIDEROU AS SEGUINTES NORMAS E LEGISLAÇÃO:

- NBR 9050:2015;
- NBR 9050:2020;
- NBR 16537:2016;
- DECRETO MUNICIPAL 59.671/2020;
- DECRETO FEDERAL 5.296/2004;
- CODIGO DE OBRAS E EDIFICAÇÕES.

DECIO TOZZI ARQUITETURA E URBANISMO LTDA.

PROJETO EXECUTIVO DE ARQUITETURA
PROJETO DE ACESSIBILIDADE
FÓRUM TRABALHISTA RUY BARBOSA - SÃO PAULO
PLANTA 1º PAVIMENTO

ESCALA 1:100 ABRIL 2021
RESPONSÁVEL TÉCNICO

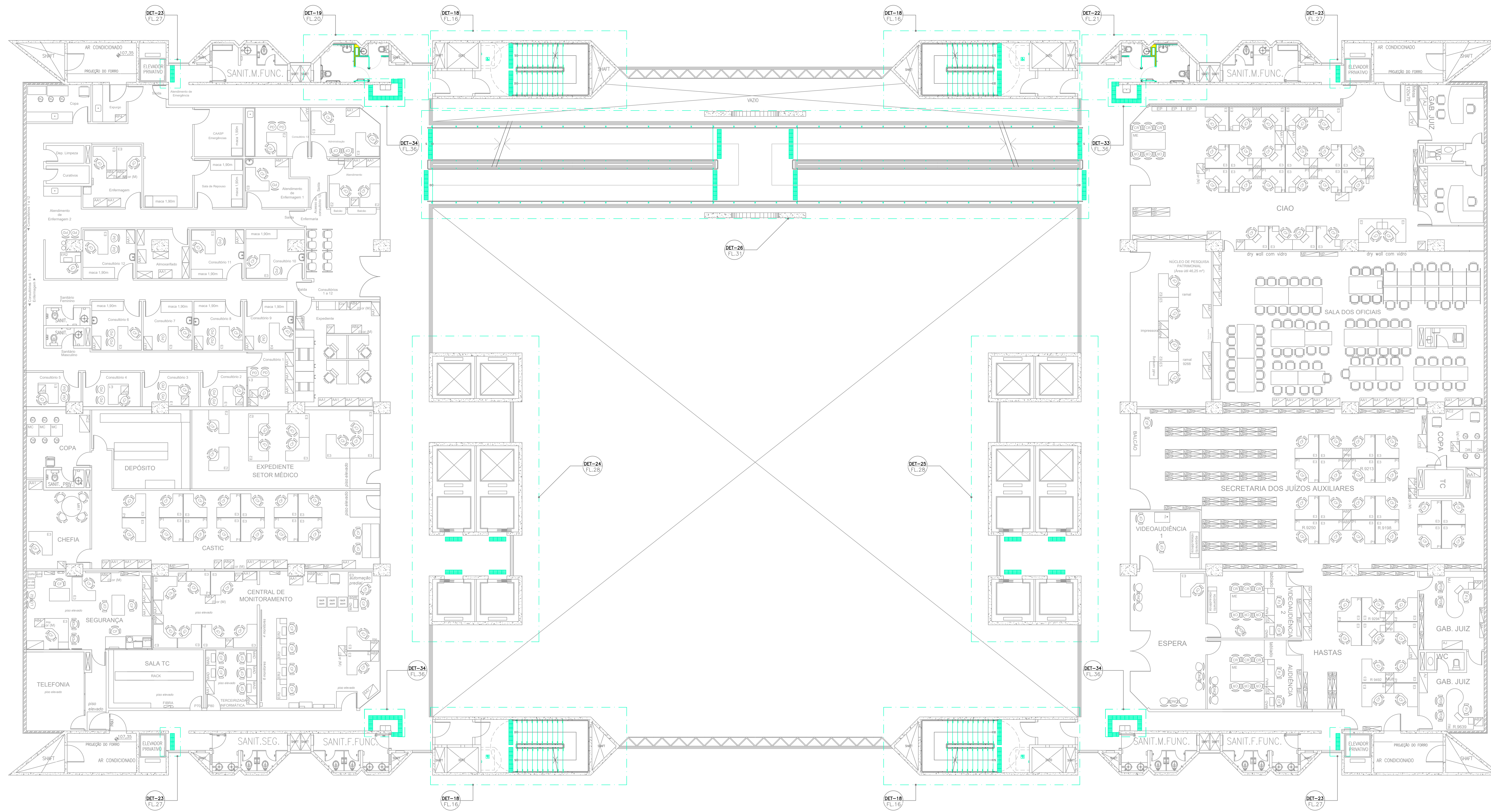
PP-ARQ
ACES
04

REVISÃO

R3	19/04/2021 - REVISÃO 03
R2	31/03/2021 - REVISÃO 02
R1	08/02/2021 - REVISÃO 01
R0	14/12/2020 - EMISSÃO INICIAL DO PROJETO

AUTOR DO PROJETO
ARQUITETO DECIO TOZZI

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS



PLANTA . 2º PAVIMENTO
ESC. 1:100

LEGENDA:

- PISO TÁTIL DE ALERTA
- PISO TÁTIL DIRECIONAL
- ALVENARIA A CONSTRUIR
- ALVENARIA A DEMOLIR
- DRY-WALL RESISTENTE A ÚMIDADE

NOTAS:

ESTE PROJETO FOI ELABORADO ATRAVÉS DO "AS BUILT" FORNECIDO PELO DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUTURA DO FÓRUM. PROJETO CONSIDEROU AS SEGUINTE NORMAS E LEGISLAÇÃO:

- NBR 9050:2015;
- NBR 9050:2020;
- NBR 15537:2016;
- DECRETO MUNICIPAL 59.671/2020;
- DECRETO FEDERAL 5.296/2004;
- CODIGO DE OBRAS E EDIFICAÇÕES.

DECIO TOZZI ARQUITETURA E URBANISMO LTDA.

PROJETO EXECUTIVO DE ARQUITETURA

PROJETO DE ACESSIBILIDADE

FÓRUM TRABALHISTA RUY BARBOSA - SÃO PAULO

PLANTA 2º PAVIMENTO

ESCALA 1:100 ABRIL 2021

RESPONSÁVEL TÉCNICO

PP-ARQ
ACES
05

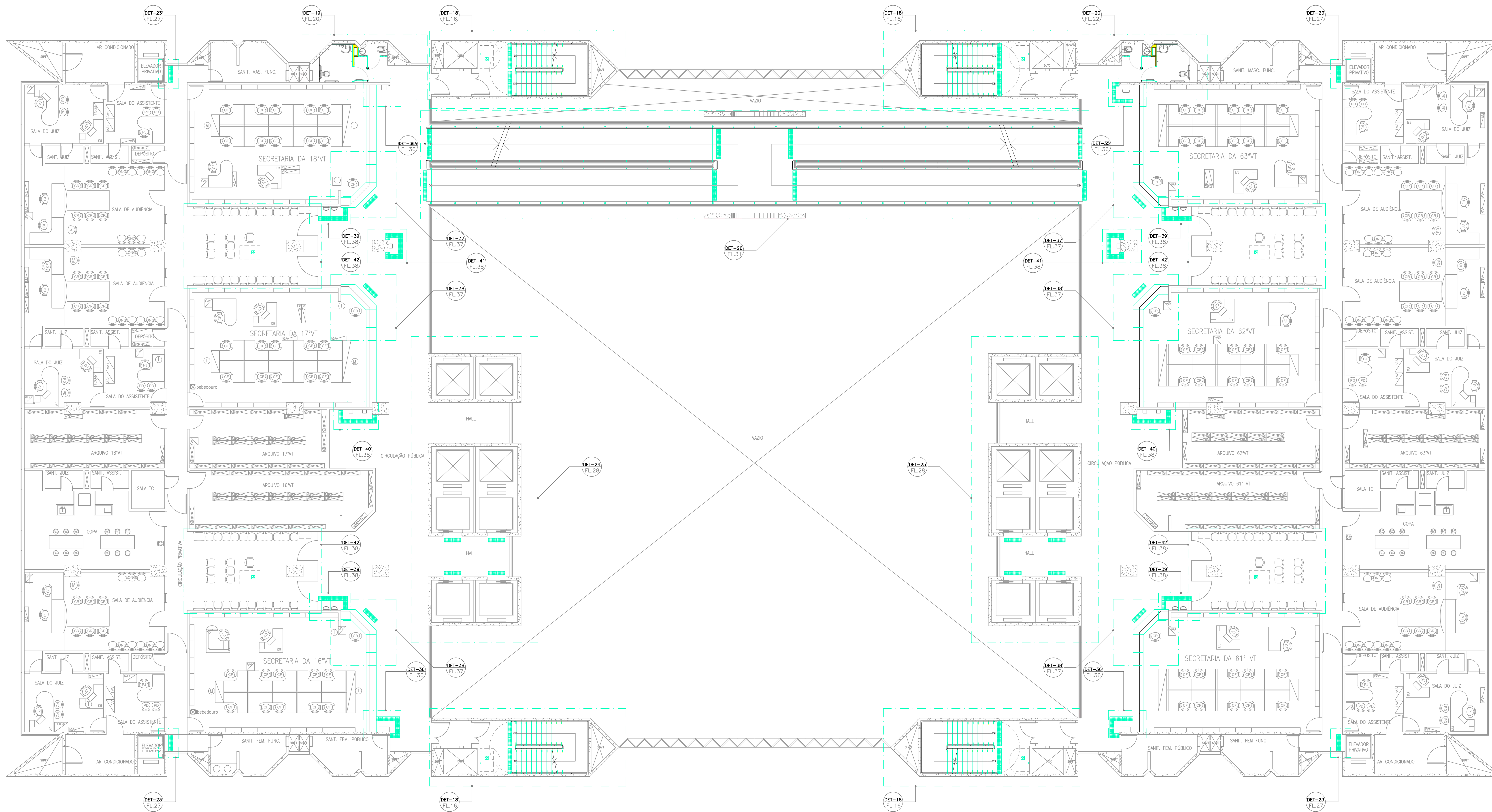
REVISÃO

R3	19/04/2021 - REVISÃO 03
R2	31/03/2021 - REVISÃO 02
R1	08/02/2021 - REVISÃO 01
R0	14/12/2020 - EMISSÃO INICIAL DO PROJETO

AUTOR DO PROJETO

ARQUITETO DECIO TOZZI

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS



PLANTA . PAVIMENTO TIPO - 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª, 8ª, 9ª, 11ª, 12ª, 13ª, 14ª, 15ª, 16ª, 17ª E 18ª
 ESC. 1:100

LEGENDA:

- PISO TÁTIL DE ALERTA
- PISO TÁTIL DIRECIONAL
- ALVENARIA A CONSTRUIR
- ALVENARIA A DEMOLIR
- DRY-WALL RESISTENTE A ÚMIDADE

NOTAS:

ESTE PROJETO FOI ELABORADO ATRAVÉS DO "AS BUILT" FORNECIDO PELO DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUTURA DO FÓRUM. PROJETO CONSIDEROU AS SEGUINTE NORMAS E LEGISLAÇÃO:

- NBR 9050:2015;
- NBR 9050:2020;
- NBR 16537:2016;
- DECRETO MUNICIPAL 59.671/2020;
- DECRETO FEDERAL 5.296/2004;
- CODIGO DE OBRAS E EDIFICAÇÕES.

DECIO TOZZI ARQUITETURA E URBANISMO LTDA.

PROJETO EXECUTIVO DE ARQUITETURA

PROJETO DE ACESSIBILIDADE

FÓRUM TRABALHISTA RUY BARBOSA - SÃO PAULO

PLANTA PAVIMENTO TIPO

ESCALA 1:100 ABRIL 2021

RESPONSÁVEL TÉCNICO

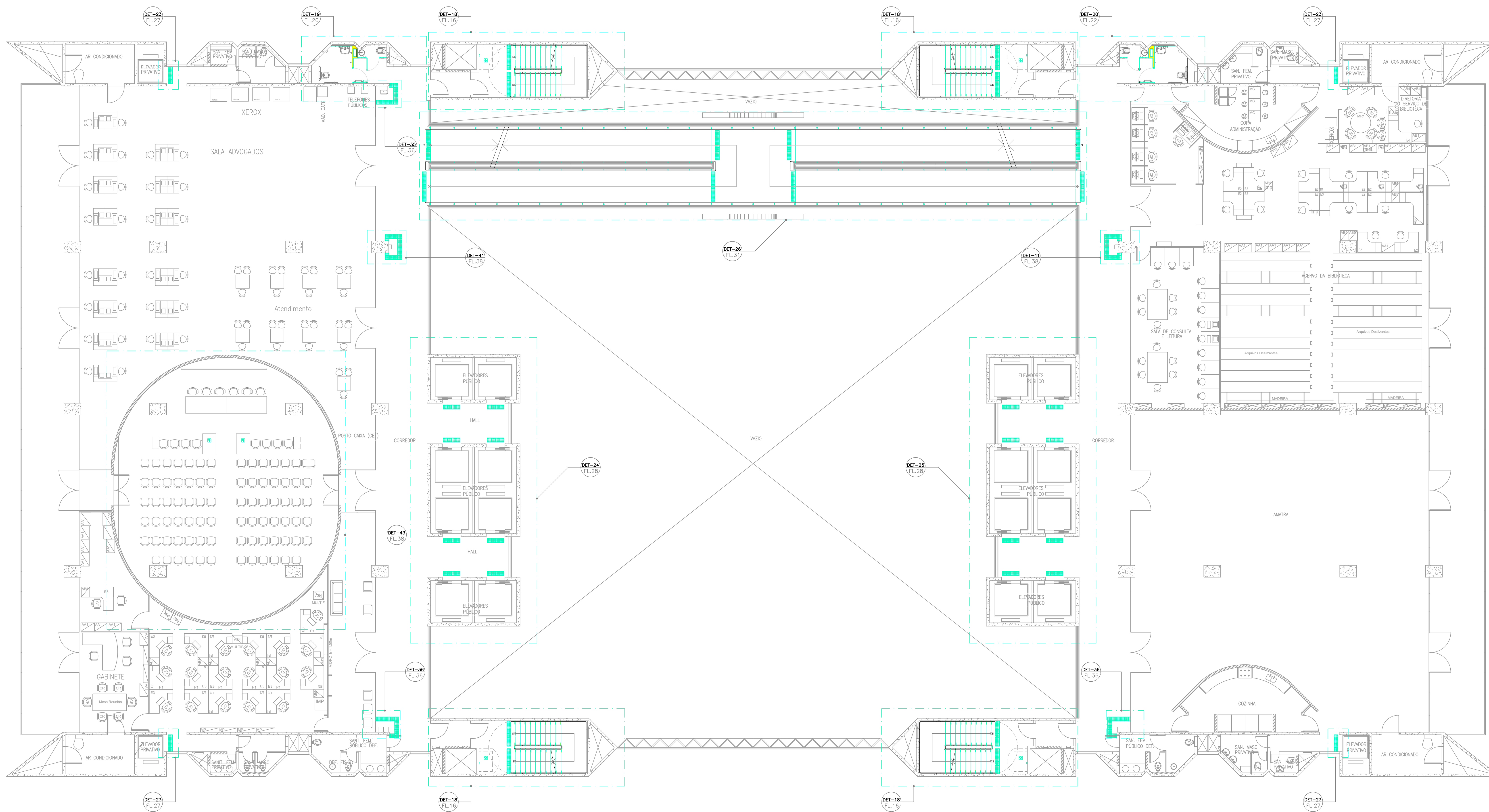
PP-ARQ
 ACES
06

REVISÃO

R3	19/04/2021 - REVISÃO 03
R2	31/03/2021 - REVISÃO 02
R1	08/02/2021 - REVISÃO 01
R0	14/12/2020 - EMISSÃO INICIAL DO PROJETO

AUTOR DO PROJETO
 ARQUITETO DECIO TOZZI

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS



PLANTA - 10º PAVIMENTO
ESC. 1:100

LEGENDA:

	PISO TÁTIL DE ALERTA
	PISO TÁTIL DIRECIONAL
	ALVENARIA A CONSTRUIR
	ALVENARIA A DEMOLIR
	DRY-WALL RESISTENTE A ÚMIDADE

NOTAS:
 ESTE PROJETO FOI ELABORADO ATRAVÉS DO "AS BUILT" FORNECIDO PELO DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUTURA DO FÓRUM. PROJETO CONSIDEROU AS SEGUINTE NORMAS E LEGISLAÇÃO:
 - NBR 9050:2015;
 - NBR 9050:2020;
 - NBR 16537:2016;
 - DECRETO MUNICIPAL 59.671/2020;
 - DECRETO FEDERAL 5.296/2004;
 - CODIGO DE OBRAS E EDIFICAÇÕES.

DECIO TOZZI ARQUITETURA E URBANISMO LTDA.
 PROJETO EXECUTIVO DE ARQUITETURA
 PROJETO DE ACESSIBILIDADE
 FÓRUM TRABALHISTA RUY BARBOSA - SÃO PAULO
 PLANTA 10º PAVIMENTO

ESCALA 1:100 ABRIL 2021
 RESPONSÁVEL TÉCNICO

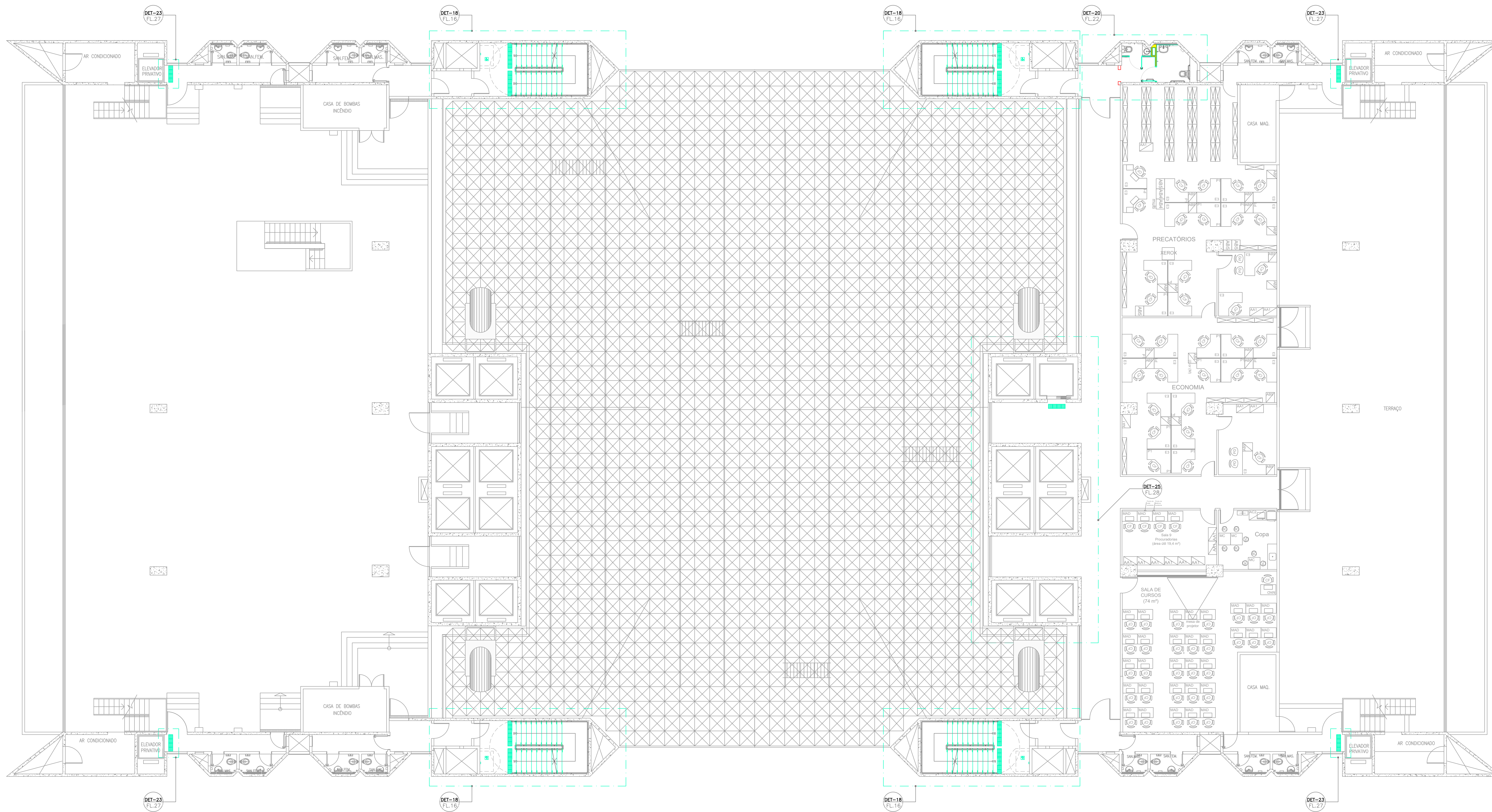
PP-ARQ
 ACES
07

REVISÃO

R3	19/04/2021 - REVISÃO 03
R2	31/03/2021 - REVISÃO 02
R1	08/02/2021 - REVISÃO 01
R0	14/12/2020 - EMISSÃO INICIAL DO PROJETO

AUTOR DO PROJETO
 ARQUITETO DECIO TOZZI

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS



PLANTA - 19º PAVIMENTO
ESC. 1:100

LEGENDA:

	PISO TÁTIL DE ALERTA
	PISO TÁTIL DIRECIONAL
	ALVENARIA A CONSTRUIR
	ALVENARIA A DEMOLIR
	DRY-WALL RESISTENTE A ÚMIDADE

NOTAS:
 ESTE PROJETO FOI ELABORADO ATRAVÉS DO "AS BUILT" FORNECIDO PELO DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUTURA DO FÓRUM. PROJETO CONSIDEROU AS SEGUINTE NORMAS E LEGISLAÇÃO:
 - NBR 9050:2015;
 - NBR 9050:2020;
 - NBR 15537:2016;
 - DECRETO MUNICIPAL 59.671/2020;
 - DECRETO FEDERAL 5.296/2004;
 - CODIGO DE OBRAS E EDIFICAÇÕES.

DECIO TOZZI ARQUITETURA E URBANISMO LTDA.
PROJETO EXECUTIVO DE ARQUITETURA
PROJETO DE ACESSIBILIDADE
FÓRUM TRABALHISTA RUY BARBOSA - SÃO PAULO
PLANTA 19º PAVIMENTO

ESCALA 1:100 ABRIL 2021
 RESPONSÁVEL TÉCNICO

PP-ARQ
 ACES
08

REVISÃO

R3	19/04/2021 - REVISÃO 03
R2	31/03/2021 - REVISÃO 02
R1	08/02/2021 - REVISÃO 01
R0	14/12/2020 - EMISSÃO INICIAL DO PROJETO

AUTOR DO PROJETO
 ARQUITETO DECIO TOZZI

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS