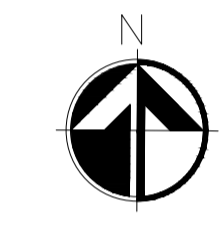




ESPECIFICAÇÕES:

ACABAMENTOS		
1	2	3
PISOS	PAREDES	TETOS
1 - GRANITINA	1 - PINTURA ACRÍLICA SEM-BRILHO NA COR BRANCO GELO	1 - TELHADO APARENTE
2 - CERÂMICA	2 - CERÂMICA PORTOBELLO 15x15 ARQUITETO ALUMINIO	
3 - CONCRETO ARMADO 20cm	3 - CERÂMICA PORTINARI 10x10 QT. VERDE MUSGO MATTE M	
4 - ASFALTO	4 - CERÂMICA PORTINARI 10x10 QT. VERDE SEDA MATT M	
5 - CIMENTADO DESEMPENADO	5 - PINTURA AUTOMOTIVA COR PRATA	
6 - BLOCKRETE		

ÁREAS	
PLATAFORMA	3.305,95m ²
BLOCOS DE APOIO	1.341,50m ²
COBERTURA PROJEÇÃO	5.031,59m ²
PAVIMENTO EM CONCRETO ARMADO	1.285,60m ²
PAVIMENTAÇÃO EM ASFALTO	3.461,10m ²
TERRENO	-m ²
GRAMADO	1.641,45m ²
CIMENTADO DESEMPENADO	2.653,70m ²
BOXES	
EMBARQUE/DESEMBARQUE	- boxes
ESTOCAGEM	- boxes
ESTACIONAMENTO - AUTOMÓVEIS	- vagas



OBS: - CONFERIR TODAS AS MEDIDAS NA OBRA
- A QUANTIDADE DE ESQUADRIAS ESPECIFICADA ACIMA REFERE-SE AO TOTAL DO TERMINAL.

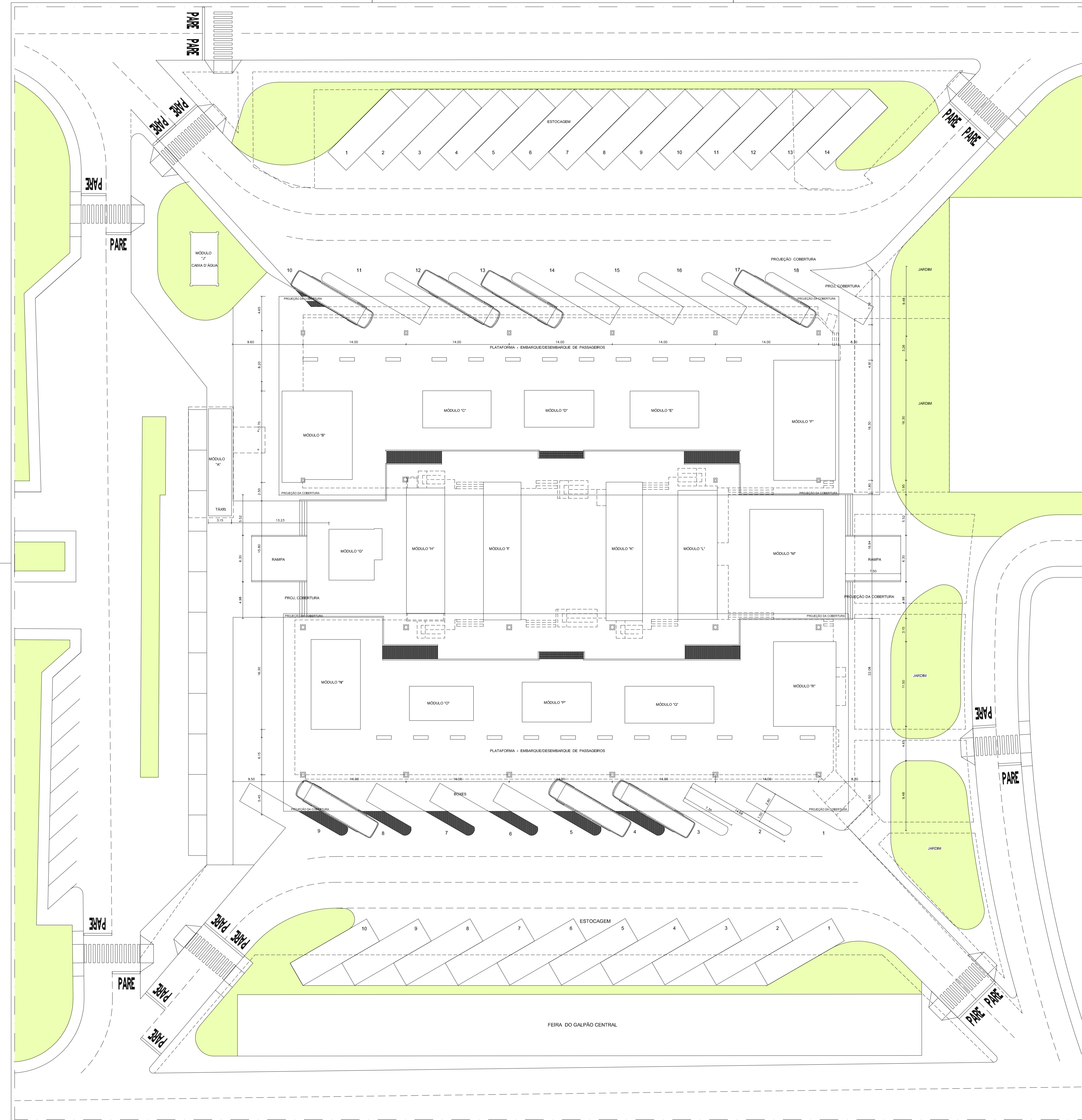

GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE TRANSPORTE E MOBILIDADE
PROGRAMA DE TRANSPORTE URBANO - PTU

LOCAL: **GAMA - DISTRITO FEDERAL**
 ENDEREÇO: **SETOR CENTRAL - CENTRO HOTELEIRO - TERMINAL DE ÔNIBUS URBANO**
 PROPRIETÁRIO: **GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL**
 AUTOR DO PROJETO: **MAISA MENDES DIOGO Eng. Civil ROMILSON DE ALMEIDA SERAFIM Eng. Civil**
 RESP. TÉCNICO:

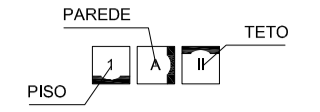
PROPRIETÁRIO: _____
 AUTOR DO PROJETO: _____ CREA: 1017135010/D CREA: 1504517377/D
 RESP. TÉCNICO: _____ CREA: _____

SUBSECRETARIA DE TERMINAIS
 PROJETO DE REFORMA - TERMINAL DE ÔNIBUS URBANO GAMA CENTRO
SITUAÇÃO ATUAL
PLANTA DE SITUAÇÃO 

EQUIPE: Gerson A. Ferreira - Estag. Arquitetura PLATAFORMA: 3,677,00 m² ESCALA: 1 : 750
 Carlos F. Cavalcante - Estag. Eng. Civil COBERTURA: 5,490,00 m² DATA: JUN./2020
 TERRENO: 5,760,00 m²



ESPECIFICAÇÕES:



ACABAMENTOS		
PISOS	PAREDES	TETOS
1 - GRANITINA	A - PINTURA ACRÍLICA SEMI-BRILHO NA COR BRANCO GELADO	1 - PINTURA PVA COR BRANCO GELADO SOBRE MASSA CORRIDA
2 - CERÂMICA CETIM BRANCO 60x60cm OU SIMILAR	B - CERÂMICA CETIM BRANCO 30x60cm OU SIMILAR	2 - PINTURA ESMALTE SINTÉTICO COR BRANCO NEVE
3 - CONCRETO ARMADO 20cm	C - CERÂMICA PORTINARI 10x10cm PLENO CINZA LUX OU SIMILAR	3 - TRÊLICA ESPACIAL PRÉ-PINTADA COR BRANCA
4 - ASFALTO	D - CERÂMICA PORTINARI 10x10cm PLENO CINZA LUX OU SIMILAR	
5 - CIMENTADO DESEMPENADO	E - PINTURA AUTOMOTIVA COR BRANCA	
6 - GRAMA BATATAIS		

ESQUADRIAS DE FERRO/VIDRO TRANSPARENTE	
ÁREAS	
PLATAFORMA	3.305,95 m ²
BLOCOS DE APOIO	1.341,50 m ²
PAVIMENTAÇÃO EM ASFALTO	3.461,10 m ²
PAVIMENTO EM CONCRETO ARMADO	1.285,60 m ²
COBERTURA PROJEÇÃO	5.031,60 m ²
TERRENO	- m ²
GRAMADO	1.641,45 m ²
CIMENTADO DESEMPENADO	2.653,70 m ²
BOXES	
EMBARQUE/DESEMBARQUE	18 boxes
ESTOCAGEM	14 boxes
ESTACIONAMENTO - AUTOMÓVEIS	-



- DEMOLIÇÃO DA ESTRUTURA METÁLICA/COBERTURA EXISTENTE
- IMPLANTAÇÃO DE NOVA ESTRUTURA METÁLICA/COBERTURA.



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE TRANSPORTE E MOBILIDADE
PROGRAMA DE TRANSPORTE URBANO - PTU

LOCAL: GAMA - DISTRITO FEDERAL
ENDEREÇO: SETOR CENTRAL - CENTRO HOTELEIRO - TERMINAL DE ÔNIBUS URBANO
PROPRIETÁRIO: GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
AUTOR DO PROJETO: MAÍSA MENDES DIOGO Eng. Civil ROMILSON DE ALMEIDA SFRAFIM Eng. Civil
RESP. TÉCNICO:

PROPRIETÁRIO: CREA: 1017135010/D CREA: 1504517377/D

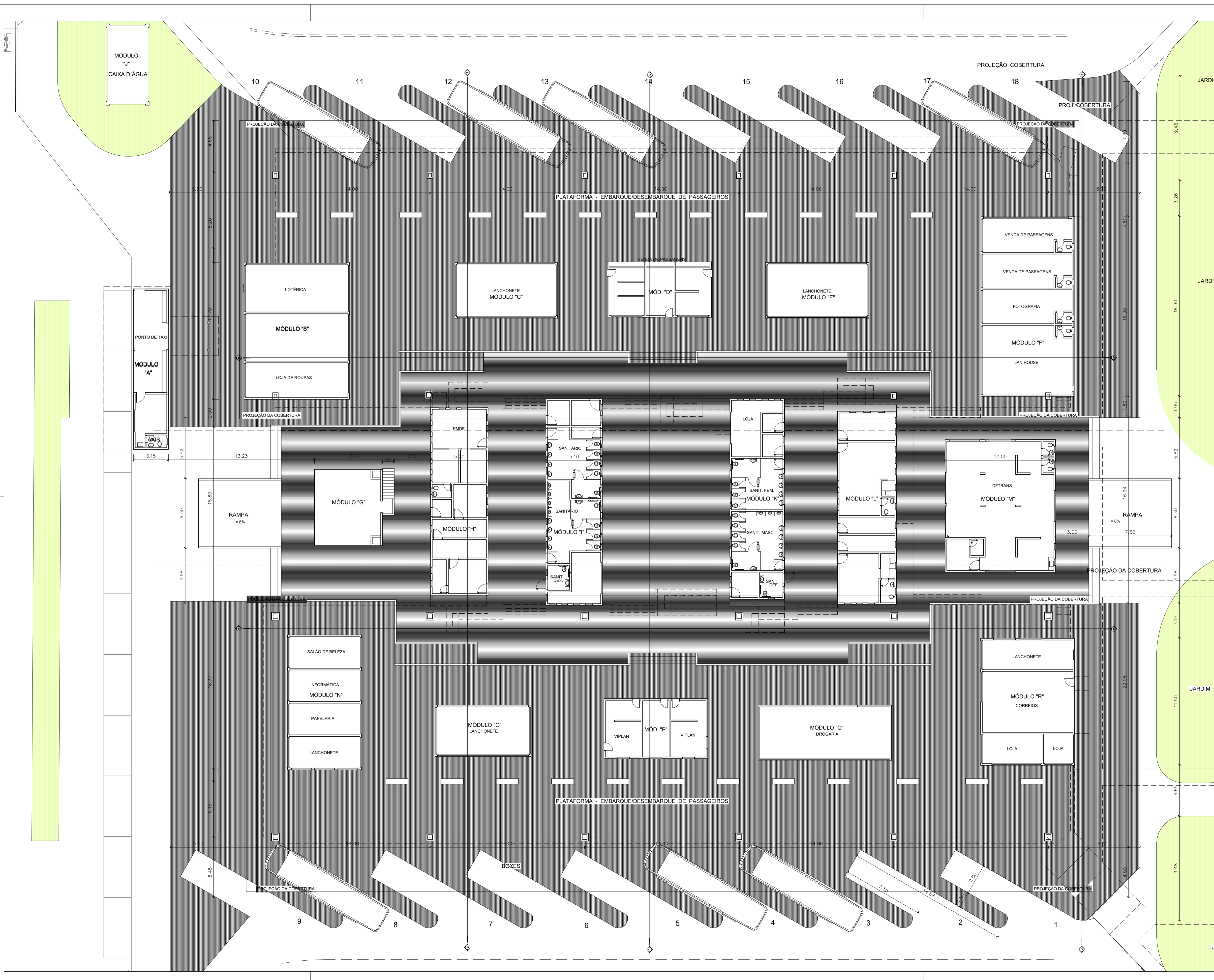
AUTOR DO PROJETO:

RESP. TÉCNICO: CREA:

SUBSECRETARIA DE TERMINAIS
PROJETO DE REFORMA - TERMINAL DE ÔNIBUS URBANO GAMA CENTRO

PLANTA DE LOCAÇÃO ARQUITETURA 02

EQUIPE: Gerson A. Ferreira - Estog. Arquitetura PLATAFORMA: 3.677,00 m² ESCALA: 1 : 265
Carlos F. Covalcante - Estog. Eng. Civil COBERTURA: 5.490,00 m² DATA: JUN./2020
TERRENO: 5.760,00 m²



ESPECIFICAÇÕES:

ACABAMENTOS		
PISOS	PAREDES	TETOS
1 - GRANITINA	A - PINTURA ACRILICA SEM-BRILHO NA COR BRANCO GELO	D - PINTURA PVA COR BRANCO GELO SOBRE MASSA CORRIDA
2 - CERÂMICA CETIM BRANCO 60x60cm OU SIMILAR	B - CERÂMICA CETIM BRANCO 30x60cm OU SIMILAR	E - PINTURA ESMALTE SINTÉTICO COR BRANCO NIEVE
3 - CONCRETO ARMADO 20cm	C - CERÂMICA PORTINARI 10x10cm PLENO CINZA LUX OU SIMILAR	F - TRELICA ESPECIAL PRÉ-PINTADA COR BRANCA
4 - ASFALTO	D - CERÂMICA PORTINARI 10x10cm PLENO CINZA LUX OU SIMILAR	
5 - CIMENTADO DESEMPENADO	E - PINTURA AUTOMOTIVA COR BRANCA	
6 - GRAMA BATATAIS		

ESQUADRIAS DE FERRO/VIDRO TRANSPARENTE	
ÁREAS	
PLATAFORMA	3.305,95 m ²
BLOCOS DE APOIO	1.341,50 m ²
PAVIMENTAÇÃO EM ASFALTO	3.451,10 m ²
PAVIMENTO EM CONCRETO ARMADO	1.285,50 m ²
COBERTURA PROJEÇÃO	5.031,50 m ²
TERRENO	- m ²
GRAMADO	1.841,45 m ²
CIMENTADO DESEMPENADO	2.653,70 m ²
BOXES	
EMBARQUE/DESEMBARQUE	18 boxes
ESTOCAGEM	14 boxes
ESTACIONAMENTO - AUTOMÓVEIS	-



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE TRANSPORTE E MOBILIDADE
PROGRAMA DE TRANSPORTE URBANO - PTU

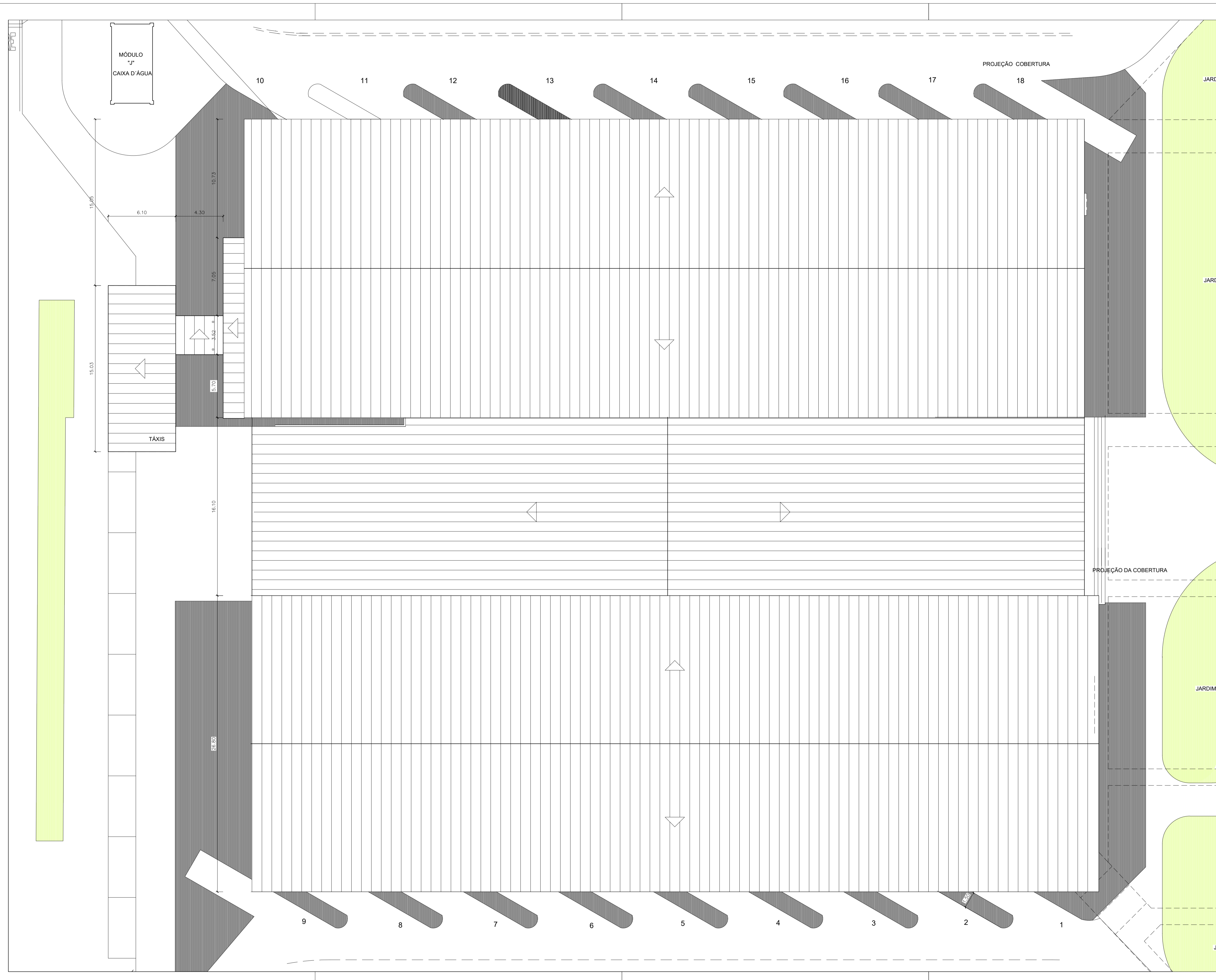
LOCAL: GAMA - DISTRITO FEDERAL
ENDEREÇO: SETOR CENTRAL - CENTRO HOTELEIRO - TERMINAL DE ÔNIBUS URBANO
PROPRIETÁRIO: GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
AUTOR DO PROJETO: MAÍSA MENDES DIOGO Eng. Civil ROMILSON DE ALMEIDA SERAFIM Eng. Civil
RESP. TÉCNICO:

PROPRIETÁRIO: _____
AUTOR DO PROJETO: CREA: 1017135010/D CREA: 1504517377/D
RESP. TÉCNICO: _____ CREA: _____

SUBSECRETARIA DE TERMINAIS
PROJETO DE REFORMA - TERMINAL DE ÔNIBUS URBANO GAMA CENTRO

PLANTA - BAIXA
PLATAFORMA

ARQUITETURA 03
EQUIPE: Gerson A. Ferreira - Estag. Arquitetura PLATAFORMA: 3.677,00 m² ESCALA: 1 : 150
Carlos F. Cavalcante - Estag. Eng. Civil COBERTURA: 5.490,00 m² DATA: JUN./2020
TERRENO: 5.760,00 m²



ESPECIFICAÇÕES:

ACABAMENTOS		PAREDES	TETOS
1 - PISOS	2 - GRANITINA	3 - PINTURA ACRILICA SEMBRILHO NA COR BRANCO GELÓ	4 - PINTURA PVA COR BRANCO GELÓ SOBRE MASSA CORRIDA
5 - CERÂMICA CETIM BRANCO 60x60cm OU SIMILAR	6 - CERÂMICA PORTINARI 10x10cm PLENO CINZA LUX OU SIMILAR	7 - CERÂMICA CETIM BRANCO 30x60cm OU SIMILAR	8 - PINTURA ESMALTE SINTÉTICO COR BRANCO NEVE
9 - CONCRETO ARMADO 20cm	10 - ASFALTO	11 - CERÂMICA PORTINARI 10x10cm PLENO CINZA LUX OU SIMILAR	12 - TRELÇA ESPACIAL PRE-PINTADA COR BRANCA
13 - CIMENTADO DESEMPENADO	14 - GRAMA BATATAIS	15 - CERÂMICA PORTINARI 10x10cm PLENO CINZA LUX OU SIMILAR	16 - TRELÇA ESPACIAL PRE-PINTADA COR BRANCA
		17 - PINTURA AUTOMOTIVA COR BRANCA	

ESQUADRIAS DE FERRO/VIDRO TRANSPARENTE	
ÁREAS	
PLATAFORMA	3.305,95 m ²
BLOCOS DE APOIO	1.341,50 m ²
PAVIMENTAÇÃO EM ASFALTO	3.461,10 m ²
PAVIMENTO EM CONCRETO ARMADO	1.285,60 m ²
COBERTURA PROJEÇÃO	5.031,60 m ²
TERRENO	- m ²
GRAMADO	1.641,45 m ²
CIMENTADO DESEMPENADO	2.653,70 m ²
BOXES	
EMBARQUE/DESEMBARQUE	28 boxes
ESTOCAGEM	14 boxes
ESTACIONAMENTO - AUTOMÓVEIS	-



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE TRANSPORTE E MOBILIDADE
PROGRAMA DE TRANSPORTE URBANO - PTU

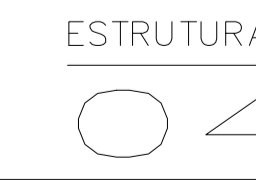
LOCAL: GAMA - DISTRITO FEDERAL
ENDEREÇO: SETOR CENTRAL - CENTRO HOTELEIRO - TERMINAL DE ÔNIBUS URBANO
PROPRIETÁRIO: GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
AUTOR DO PROJETO: MAÍSA MENDES DIÓGO Eng. Civil ROMILSON DE ALMEIDA SERAFIM Eng. Civil
RESP. TÉCNICO:

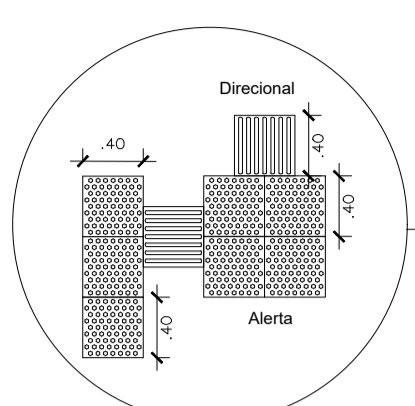
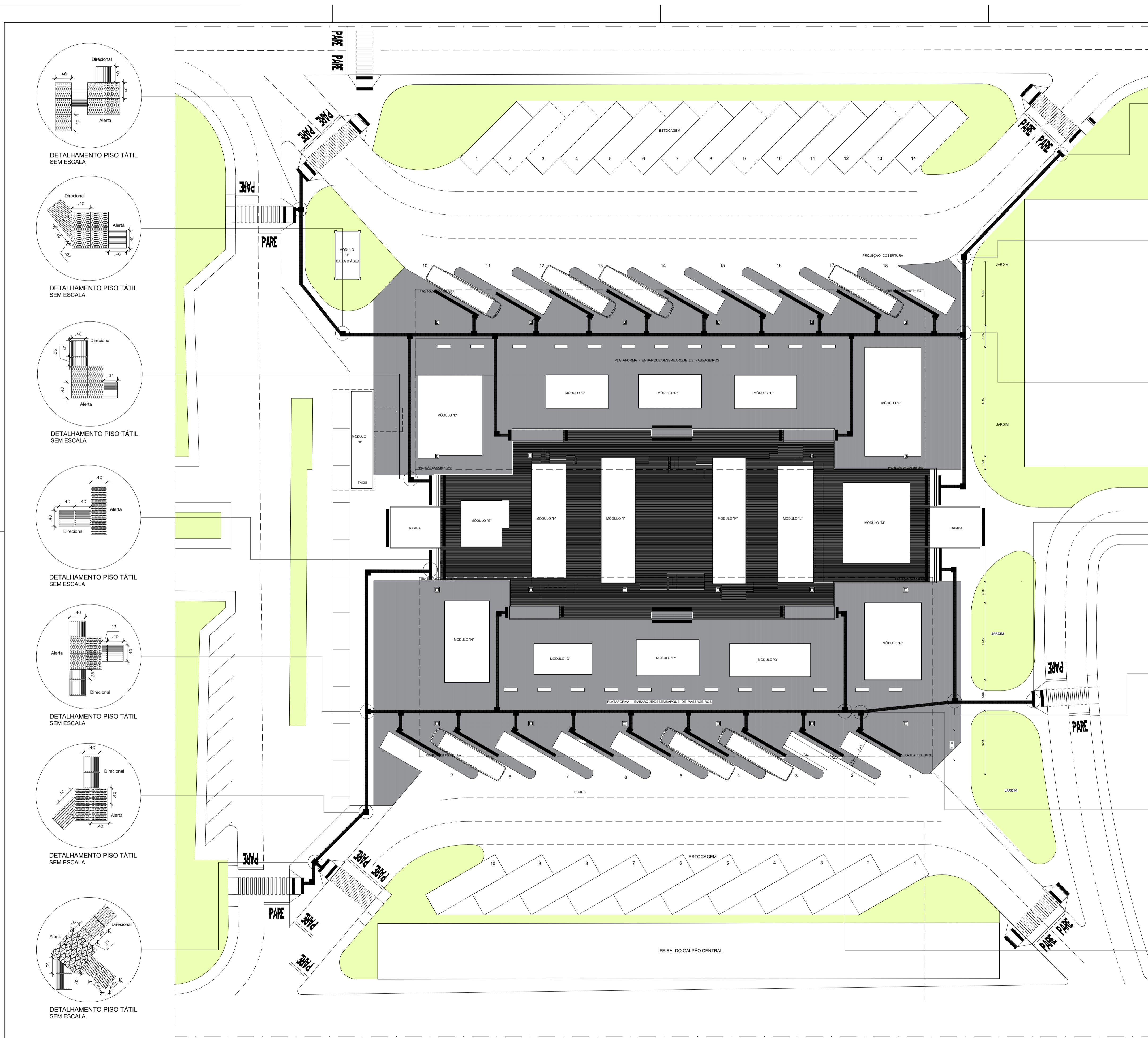
PROPRIETÁRIO: _____
AUTOR DO PROJETO: CREA: 1017135010/D CREA: 1504517377/D
RESP. TÉCNICO: _____ CREA: _____

SUBSECRETARIA DE TERMINAIS
PROJETO DE REFORMA - TERMINAL DE ÔNIBUS URBANO GAMA CENTRO

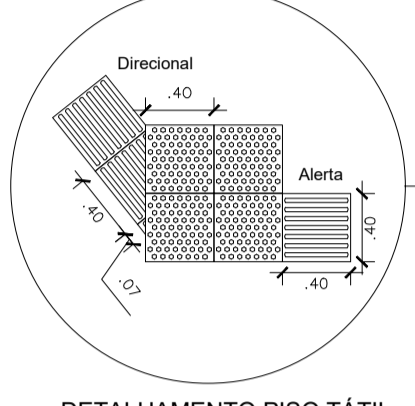
COBERTURA

EQUIPE: Gerson A. Ferreira - Estag. Arquitetura PLATAFORMA: 3.677,00 m² ESCALA: 1 : 150
Carlos F. Cavalcante - Estag. Eng. Civil COBERTURA: 5.490,00 m² DATA: JUN./2020
TERRENO: 5.760,00 m²

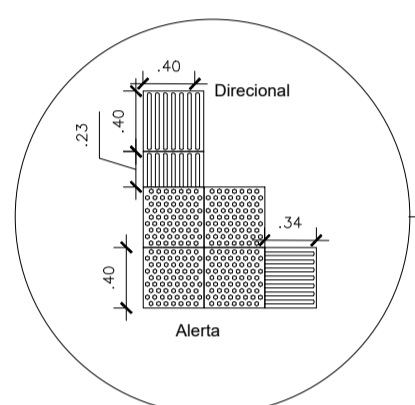




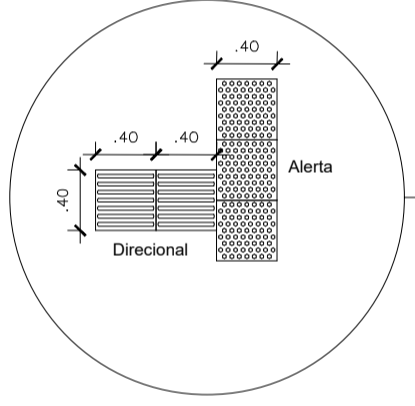
DETALHAMENTO PISO TÁTIL SEM ESCALA



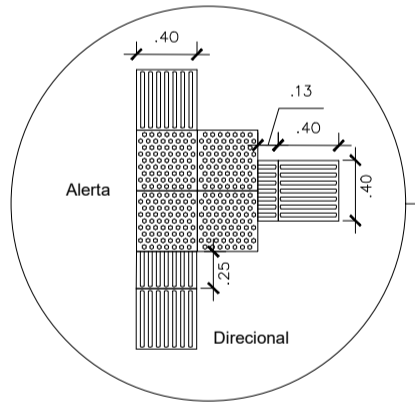
DETALHAMENTO PISO TÁTIL SEM ESCALA



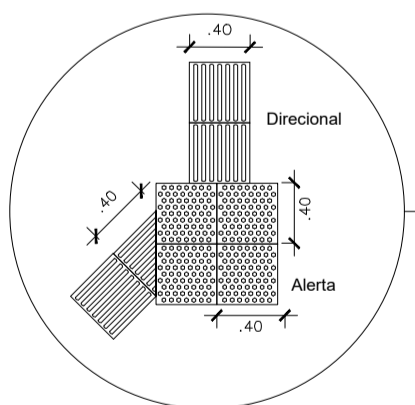
DETALHAMENTO PISO TÁTIL SEM ESCALA



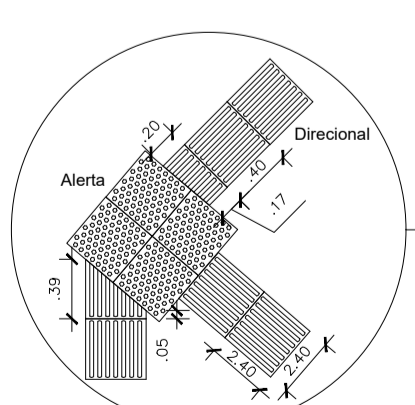
DETALHAMENTO PISO TÁTIL SEM ESCALA



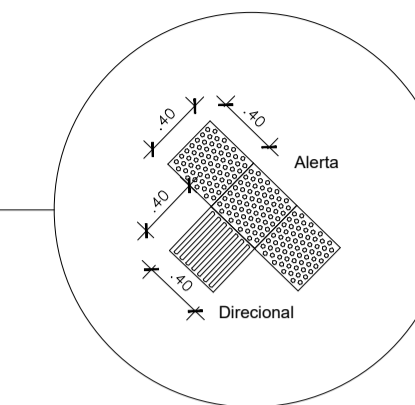
DETALHAMENTO PISO TÁTIL SEM ESCALA



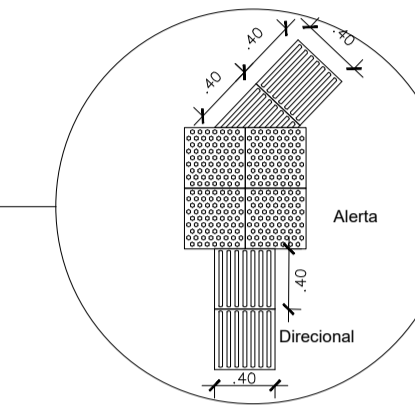
DETALHAMENTO PISO TÁTIL SEM ESCALA



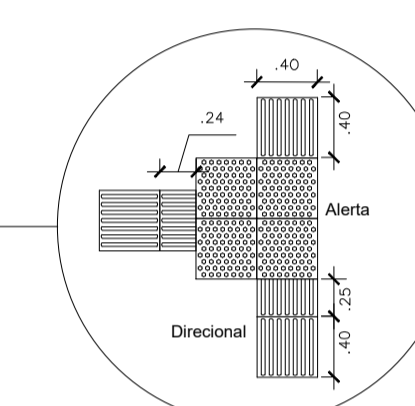
DETALHAMENTO PISO TÁTIL SEM ESCALA



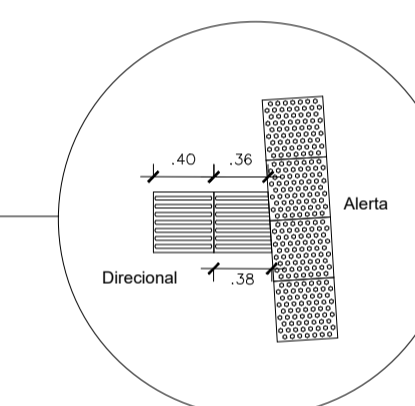
DETALHAMENTO PISO TÁTIL SEM ESCALA



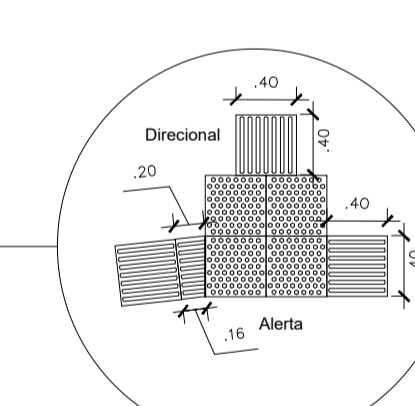
DETALHAMENTO PISO TÁTIL SEM ESCALA



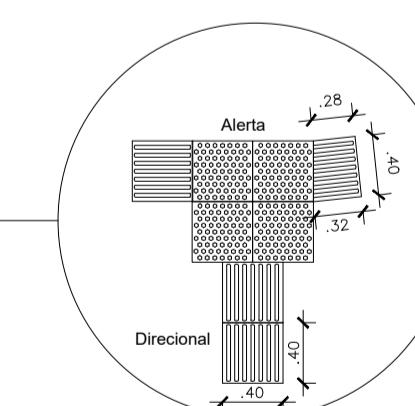
DETALHAMENTO PISO TÁTIL SEM ESCALA



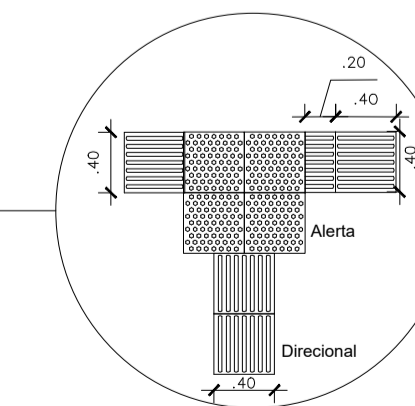
DETALHAMENTO PISO TÁTIL SEM ESCALA



DETALHAMENTO PISO TÁTIL SEM ESCALA



DETALHAMENTO PISO TÁTIL SEM ESCALA



DETALHAMENTO PISO TÁTIL SEM ESCALA

ESPECIFICAÇÕES:

ACABAMENTOS		
PISOS	PAREDES	TETOS
1 - GRANITINA	A - PINTURA ACRILICA SEM-BRILHO NA COR BRANCO GELO	1 - PINTURA PVA COR BRANCO GELO SOBRE MASSA CORRIDA
2 - CERÂMICA CETIM BRANCO 60x60cm OU SIMILAR	B - CERÂMICA CETIM BRANCO 30x60cm OU SIMILAR	2 - PINTURA ESMALTE SINTÉTICO COR BRANCO NEVE
3 - CONCRETO ARMADO 20cm	C - CERÂMICA PORTINARI 10x10cm PLENO CINZA LUX OU SIMILAR	
4 - ASFALTO	D - CERÂMICA PORTINARI 10x10cm PLENO CINZA LUX OU SIMILAR	
5 - CIMENTADO DESEMPENADO	E - PINTURA AUTOMOTIVA COR BRANCA	
6 - GRAMA BATATAS		

ESQUADRIAS DE FERRO/VIDRO TRANSPARENTE	
ÁREAS	
PLATAFORMA	3.305,95 m ²
BLOCOS DE APOIO	1.341,50 m ²
PAVIMENTAÇÃO EM ASFALTO	3.451,10 m ²
PAVIMENTO EM CONCRETO ARMADO	1.285,50 m ²
COBERTURA PROJEÇÃO	5.031,50 m ²
TERRENO	- m ²
GRAMADO	1.841,45 m ²
CIMENTADO DESEMPENADO	2.653,70 m ²
BOXES	
EMBARQUE/DESEMBARQUE	18 boxes
ESTOCAGEM	14 boxes
ESTACIONAMENTO - AUTOMÓVEIS	-



- DEMOLIÇÃO DA ESTRUTURA METÁLICA/COBERTURA EXISTENTE
 - IMPLANTAÇÃO DE NOVA ESTRUTURA METÁLICA/COBERTURA.

GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
 SECRETARIA DE ESTADO DE TRANSPORTE E MOBILIDADE
 PROGRAMA DE TRANSPORTE URBANO - PTU

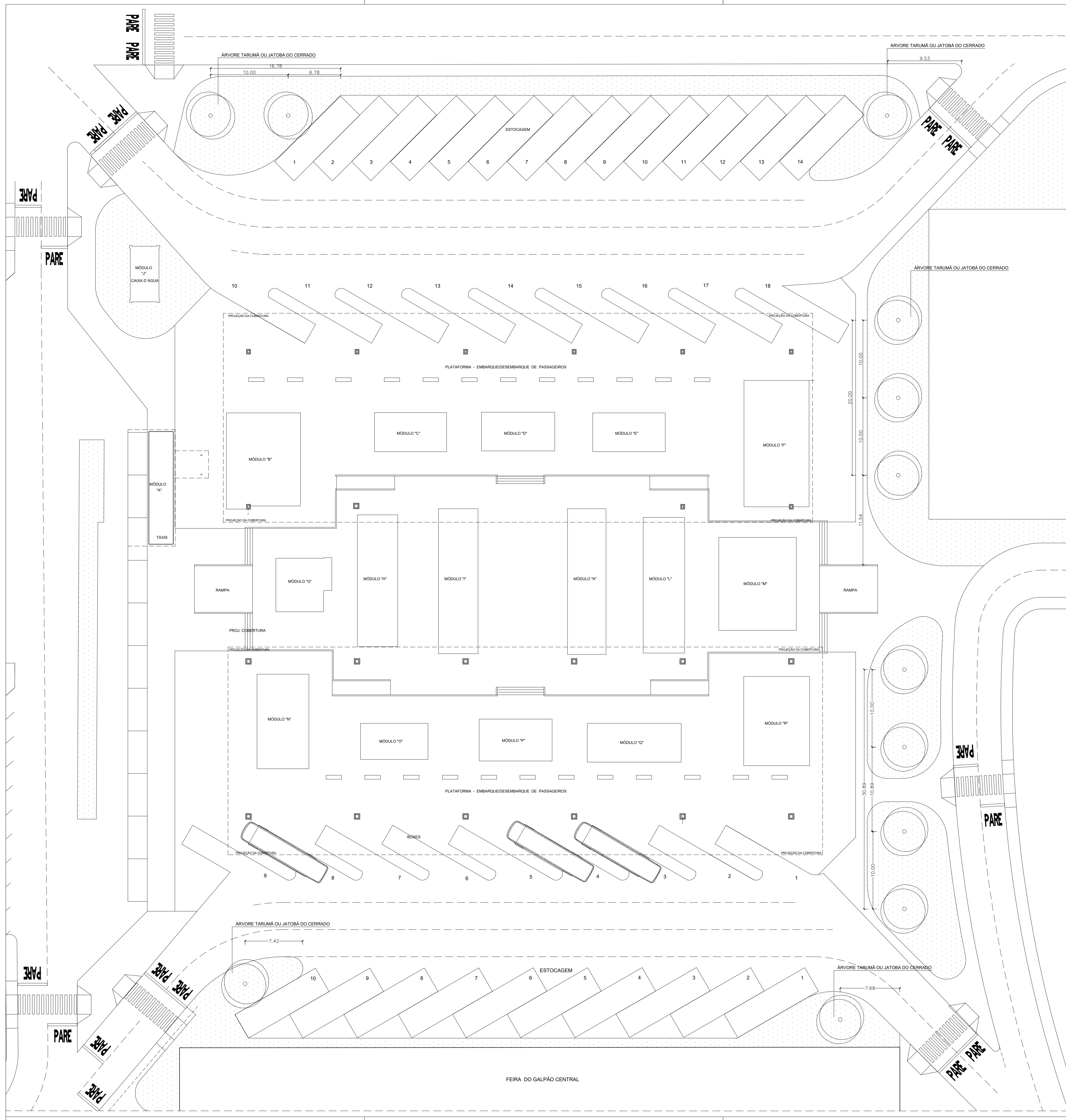
LOCAL: GAMA - DISTRITO FEDERAL
 ENDEREÇO: SETOR CENTRAL - CENTRO HOTELEIRO - TERMINAL DE ÔNIBUS URBANO
 PROPRIETÁRIO: GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
 AUTOR DO PROJETO: MAISA MENDES DIOGO Eng. Civil ROMILSON DE ALMEIDA SERAFIM Eng. Civil
 RESP. TÉCNICO:
 PROPRIETÁRIO: CREA: 1017135010/D CREA: 1504517377/D
 AUTOR DO PROJETO:
 RESP. TÉCNICO: CREA:

SUBSECRETARIA DE TERMINAIS
 PROJETO DE REFORMA - TERMINAL DE ÔNIBUS URBANO GAMA CENTRO

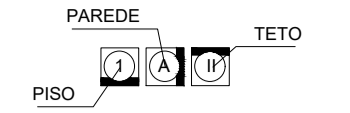
LOCAÇÃO - PISO TÁTIL

ARQUITETURA **05**

EQUIPE: Gerson A. Ferreira - Estag. Arquitetura CARLOS F. CAVALCANTE - Estag. Eng. Civil
 ÁREAS: PLATAFORMA: 3.677,00 m² COBERTURA: 5.490,00 m² TERRENO: 5.760,00 m²
 ESCALA: 1 : 265
 DATA: JUN./2020



ESPECIFICAÇÕES:



ACABAMENTOS		
1	4	10
PISOS	PAREDES	TETOS
1 - GRANITINA	4 - PINTURA ACRÍLICA SEMI-BRILHO NA COR BRANCO GELADO	10 - PINTURA PVA COR BRANCO GELADO SOBRE MASSA CORRIDA
2 - CERÂMICA CETIM BRANCO 60x60cm OU SIMILAR	5 - CERÂMICA CETIM BRANCO 30x60cm OU SIMILAR	11 - PINTURA ESMALTE SINTÉTICO COR BRANCO NEVE
3 - CONCRETO ARMADO 20cm	6 - CERÂMICA PORTINARI 10x10cm PLENO CINZA LUX OU SIMILAR	
4 - ASFALTO	7 - CERÂMICA PORTINARI 10x10cm PLENO CINZA LUX OU SIMILAR	
5 - CIMENTADO DESEMPENADO	8 - PINTURA AUTOMOTIVA COR BRANCA	
6 - GRAMA BATATAIS		

NOTAS

O profissional responsável pela execução da obra, juntamente com o proprietário, se comprometem a executar a instalação de piso tátil de alerta e direcional, atendendo aos parâmetros da norma da ABNT: NBR_16537/2016

*O profissional responsável pela execução da obra, juntamente com o proprietário, se comprometem a construir a calçada de sua responsabilidade, adequando-a com as vizinhanças existentes, atendendo a acessibilidade a todos, com rampas e outros itens nos termos do Código de Edificações do Distrito Federal, Circular nº153/2006 - SUCAR

Os passeios devem acompanhar a declividade da via no sentido longitudinal, ter inclinação transversal máxima de 3%, e superfície regular e antiderrapante. Itens 6.12.1, 6.12.2 e 6.3.2 da NBR 9050/2015.

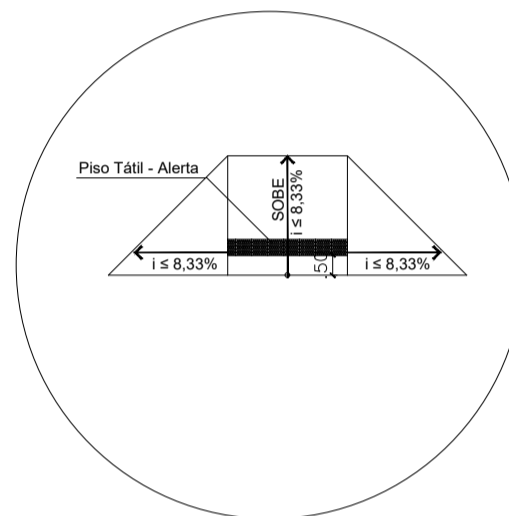
Os portões de acesso a garagens manuais ou de acionamento automático devem funcionar sem colocar em risco os pedestres. A superfície de varredura do portão não pode invadir a faixa livre de circulação de pedestre e deve contar com sistema de sinalização conforme o item 5.6.4.2 da NBR 9050/2015.

RTI = 6.250L

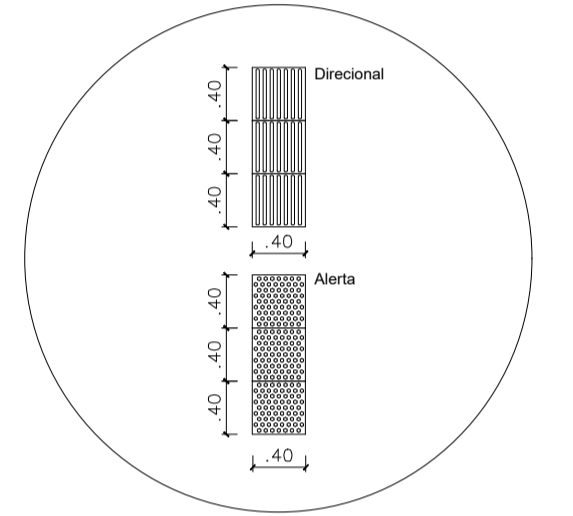
Conferir todas as medidas na obra.

ESPECIFICAÇÕES:

- ESPÉCIES:**
- ÁRVORE TARUMÁ - Vitex montevidensis ou ÁRVORE JATOBÁ DO CERRADO - Hymenaea stibocarpa
 - GRAMA BATATAIS EM PLACAS - Paspalum notatum



DETALHE RAMPAS: Inclinações e piso tátil SEM ESCALA



DETALHE: Piso tátil SEM ESCALA

GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE TRANSPORTE E MOBILIDADE
PROGRAMA DE TRANSPORTE URBANO - PTU

LOCAL: **GAMA - DISTRITO FEDERAL**
 ENDEREÇO: **SETOR CENTRAL - CENTRO HOTELEIRO - TERMINAL DE ÔNIBUS URBANO**
 PROPRIETÁRIO: **GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL**

AUTOR DO PROJETO: **MÁISA MENDES DIÓGO Eng. Civil** / **ROMILSON DE ALMEIDA SERAFIM Eng. Civil**
 RESP. TÉCNICO:

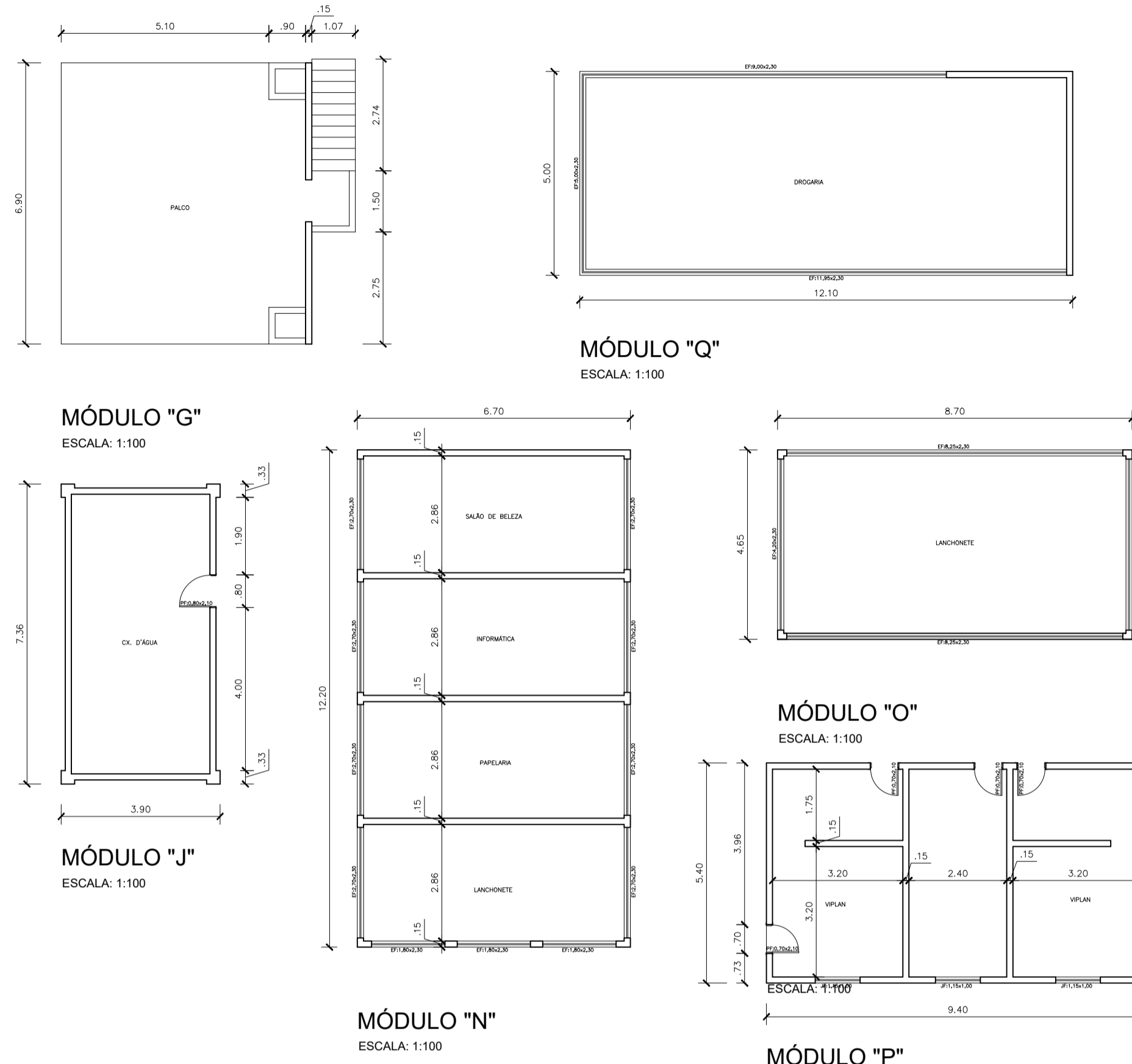
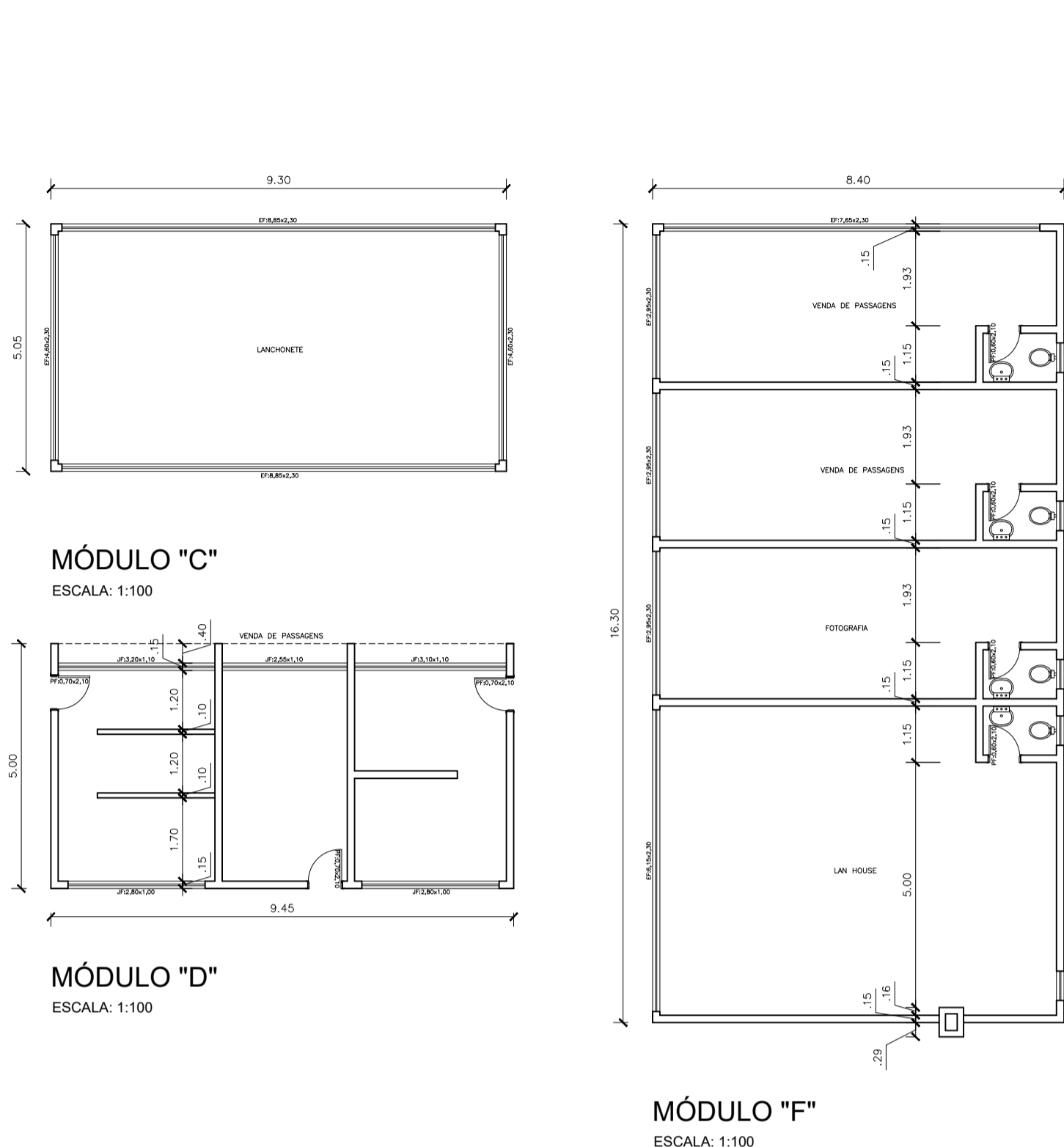
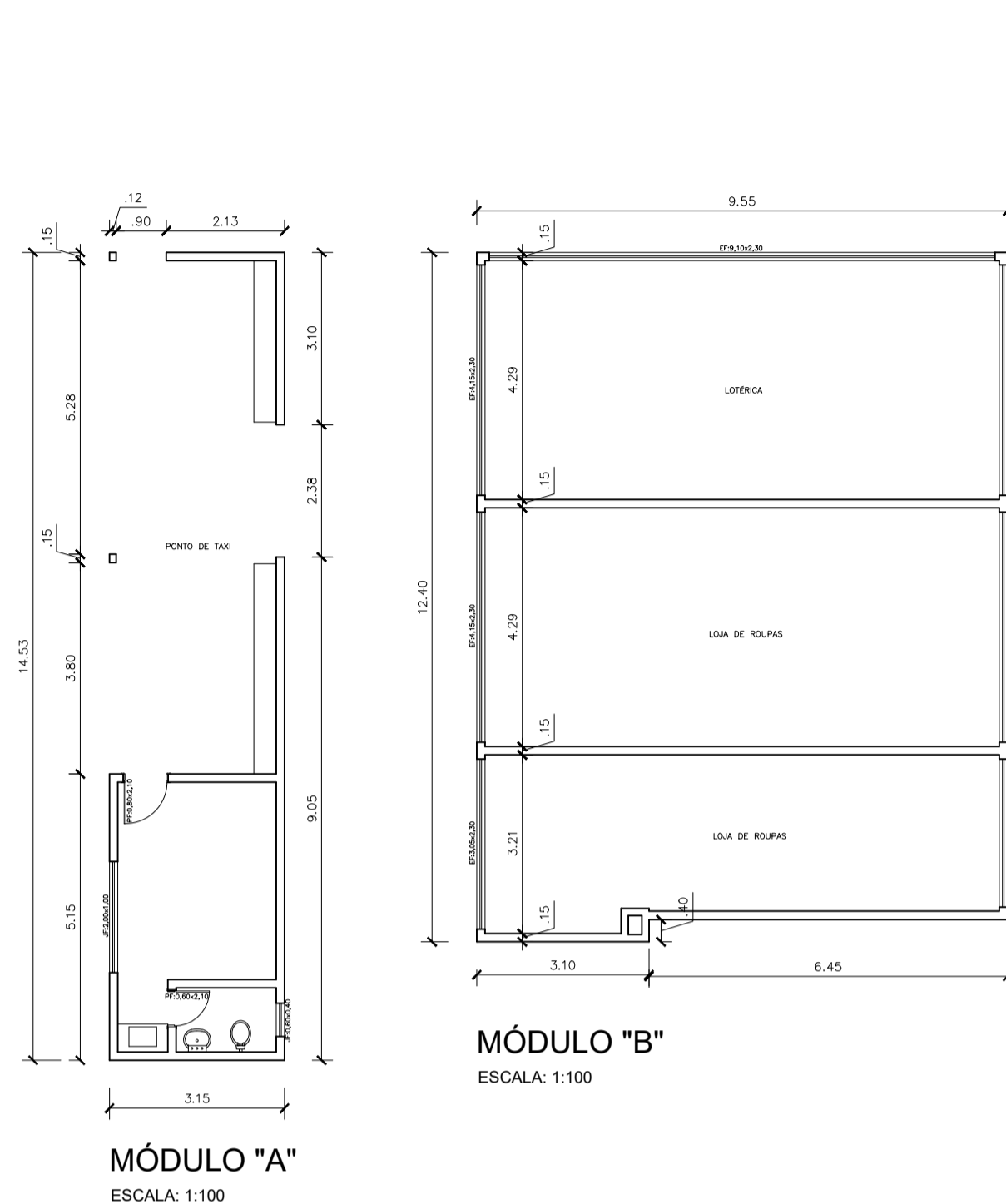
PROPRIETÁRIO: CREA: 1017135010/D CREA: 1504517377/D
 AUTOR DO PROJETO:
 RESP. TÉCNICO: CREA:

SUBSECRETARIA DE TERMINAIS
PROJETO DE REFORMA - TERMINAL DE ÔNIBUS URBANO GAMA CENTRO

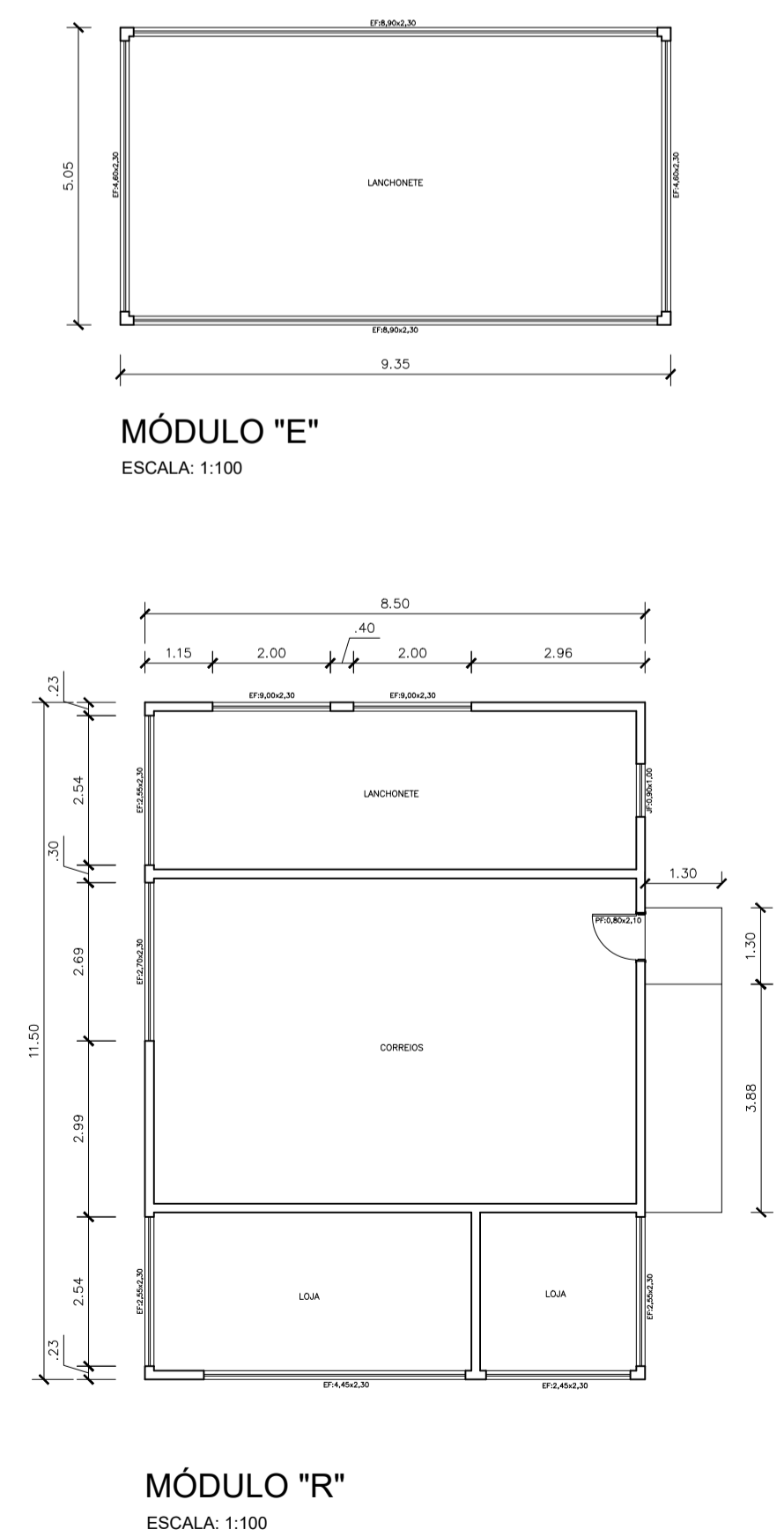
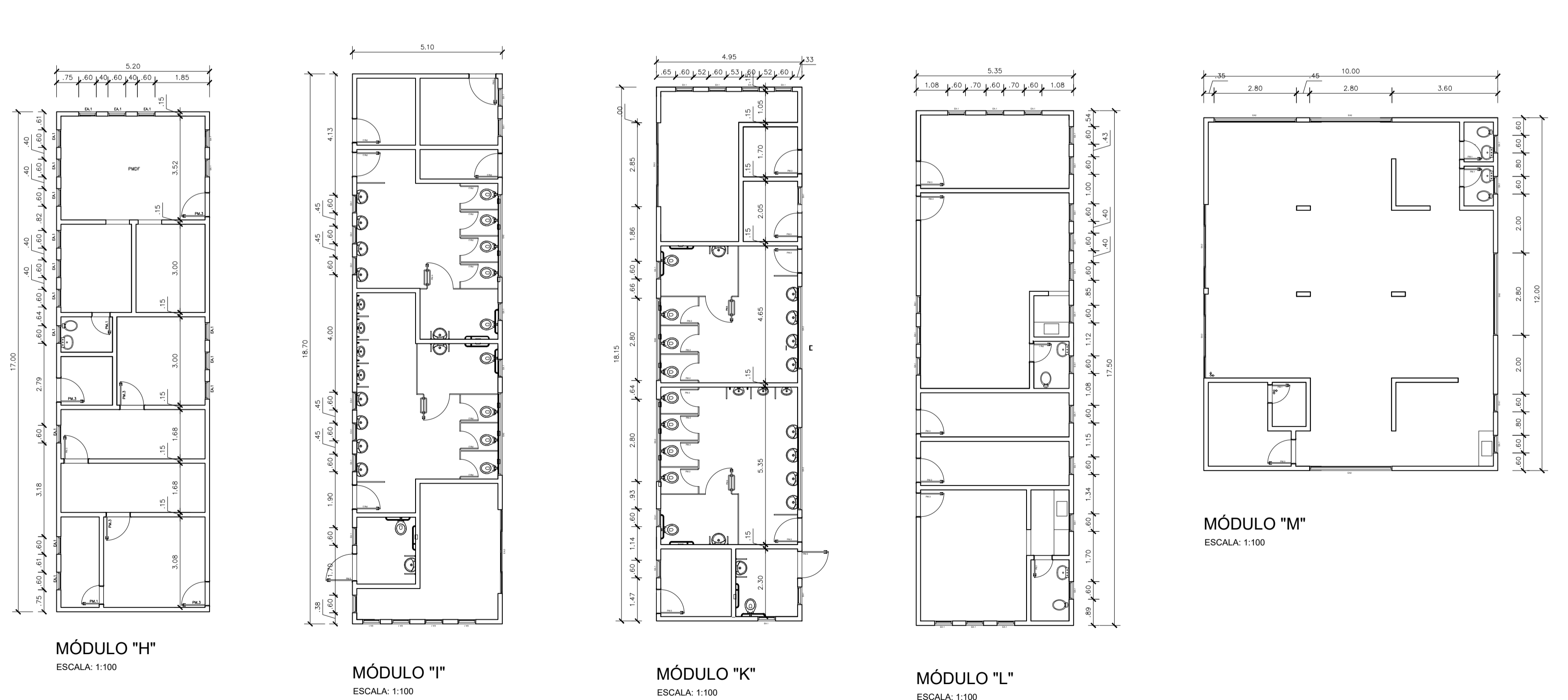
ARQUITETURA
P A I S A G I S M O

EQUIPE: Gerson A. Ferreira - Estag. Arquitetura / Carlos F. Cavalcante - Estag. Eng. Civil
 ÁREAS: PLATAFORMA: 3,677,00 m² / COBERTURA: 5,490,00 m² / TERRENO: 5,760,00 m²
 ESCALA: 1 : 265
 DATA: JUN./2020

MÓDULOS - NÃO REFORMADOS



MÓDULOS CENTRAIS - REFORMADOS



ESPECIFICAÇÕES:

ACABAMENTOS		
1	2	3
PISOS	PAREDES	TETOS
1 - GRANITINA	1 - PINTURA ACRÍLICA SEMI-BRILHO NA COR BRANCO GELADO	1 - TELHADO APARENTE
2 - CERÂMICA	2 - CERÂMICA PORTOFORTELO 15x15 ARQUITETO ALUMINADO	
3 - CONCRETO ARMADO	3 - CERÂMICA PORTOFORTELO 10x10 QT. VERDE MUSGO MATTE M	
4 - ASFALTO	4 - CERÂMICA PORTOFORTELO 10x10 QT. VERDE SEDA MATT M	
5 - CIMENTADO DESEMPENADO	5 - PINTURA AUTOMOTIVA COR PRATA	
6 - BLOCKPRETE		

ESQUADRIAS DE FERROVIÁRIO TRANSPARENTE	
ÁREAS	
PLATAFORMA	3.305,95 m ²
BLOCOS DE APOIO	1.341,50 m ²
PAVIMENTAÇÃO EM ASFALTO	3.461,10 m ²
PAVIMENTAÇÃO EM CONCRETO ARMADO	1.285,50 m ²
COBERTURA PROJEÇÃO	5.031,50 m ²
TERRENO	- m ²
GRAMADO	1.641,45 m ²
CIMENTADO DESEMPENADO	2.653,70 m ²
BOXES	
EMBARQUE/DESEMBARQUE	29 boxes
ESTOCAGEM	14 boxes
ESTACIONAMENTO - AUTOMÓVEIS	-



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE TRANSPORTE E MOBILIDADE
PROGRAMA DE TRANSPORTE URBANO - PTU

LOCAL: GAMA - DISTRITO FEDERAL
ENDEREÇO: SETOR CENTRAL - CENTRO HOTELEIRO - TERMINAL DE ÔNIBUS URBANO
PROPRIETÁRIO: GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
AUTOR DO PROJETO: MAISA MENDES DIÓGENE, Civil ROMILSON DE ALMEIDA SERAFIM, Civil
RESP. TÉCNICO:

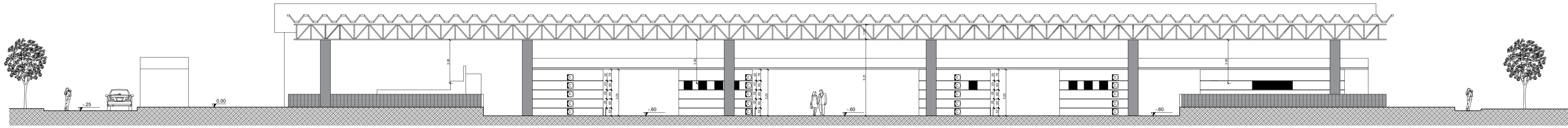
PROPRIETÁRIO: _____
AUTOR DO PROJETO: CREA: 1017135010/D CREA: 1504517377/D
RESP. TÉCNICO: _____ CREA: _____

SUBSECRETARIA DE TERMINAIS

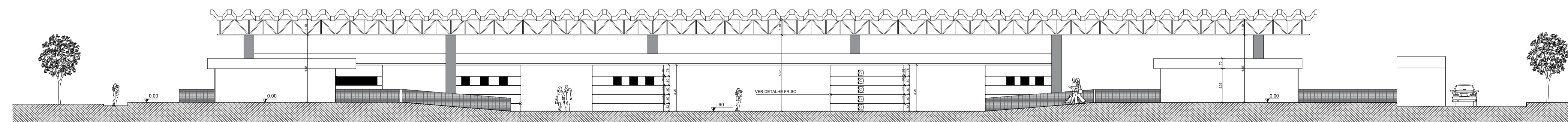
PROJETO DE REFORMA - TERMINAL DE ÔNIBUS URBANO GAMA CENTRO

PLANTA - BAIXA MÓDULOS

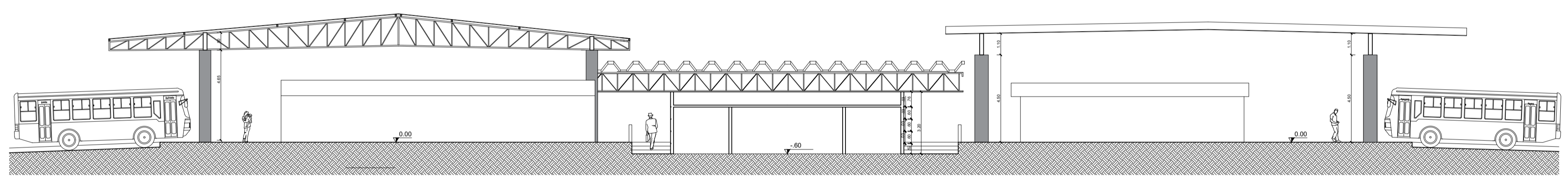
EQUIPE: Gerson A. Ferreira - Estag. Arquitetura CARLOS F. CAVALCANTE - Estag. Eng. Civil
ÁREAS: PLATAFORMA: 3.677,00 m² COBERTURA: 5.490,00 m² TERRENO: 5.760,00 m²
ESCALA: 1 : 100
DATA: JUN./2020



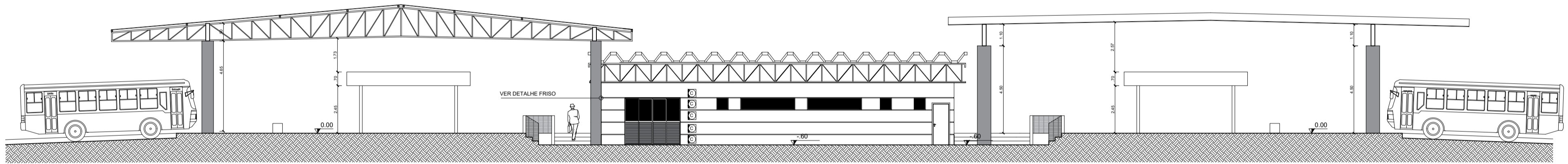
CORTE-AA



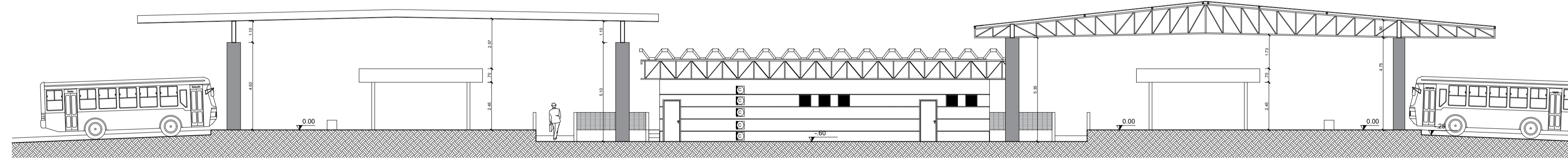
CORTE-BB



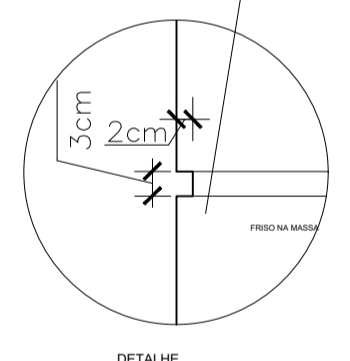
CORTE-CC



CORTE-DD



CORTE-EE



DETALHE FRISO PARADE EXTERNA ESCALA 1:10

ESPECIFICAÇÕES:

ACABAMENTOS		
FISOS	PARIEDES	TETOS
<ul style="list-style-type: none"> 1 GRANITINA 2 CERÂMICA CETIM BRANCO 60x60mm QUADRADA 3 CONCRETO ARMADO 20cm 4 ASFALTO 5 CIMENTADO DESEMPENADO 6 GRAMA BATATAS 	<ul style="list-style-type: none"> 1 PINTURA ACRÍLICA SEM BRILHO NA COR BRANCO GELADO 2 CERÂMICA CETIM BRANCO 30x60mm QUADRADA 3 CERÂMICA PORTINARI 15x15cm PLENDO ONDA LUX OU SIMILAR 4 CERÂMICA PORTINARI 15x15cm PLENDO ONDA LUX OU SIMILAR 5 PINTURA AUTOMÁTICA COR BRANCA 	<ul style="list-style-type: none"> 1 PINTURA PIA COR BRANCO GELADO SEM BRILHO 2 PINTURA ESMALTE BÍFICO COR BRANCO REVE

ESQUADRIAS DE FERROVITRO TRANSPARENTE	
ÁREAS	
PLATAFORMA	3.205,95 m ²
BLOCOS DE SÍMIO	1.341,10 m ²
PAVIMENTAÇÃO EM ASFALTO	3.481,10 m ²
PAVIMENTO EM CONCRETO ARMADO	1.285,80 m ²
COBERTURA PROJEÇÃO	5.531,80 m ²
TERRENO	- m ²
GRANDE	1.841,45 m ²
CIMENTADO DESEMPENADO	2.688,70 m ²
BOXES	
EMBARQUE/DESEMBARQUE	29 boxes
ESTOCAGEM	16 boxes
ESTACIONAMENTO - AUTOMÓVEIS	-

GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE TRANSPORTE E MOBILIDADE
PROGRAMA DE TRANSPORTE URBANO - PTU

LOCAL: GAMA - DISTRITO FEDERAL
ENDEREÇO: SETOR CENTRAL - CENTRO HOTELEIRO - TERMINAL DE ÔNIBUS URBANO
PROPRIETÁRIO: GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
AUTOR DO PROJETO: MAÍSA MENDES DIÓGENE Eng. Civil RÔMILSON DE ALMEIDA SERAFIM Eng. Civil
RESP. TÉCNICO:

PROPRIETÁRIO:
AUTOR DO PROJETO: CREA: 107110260/D CREA: 150481727/D
RESP. TÉCNICO: CREA:

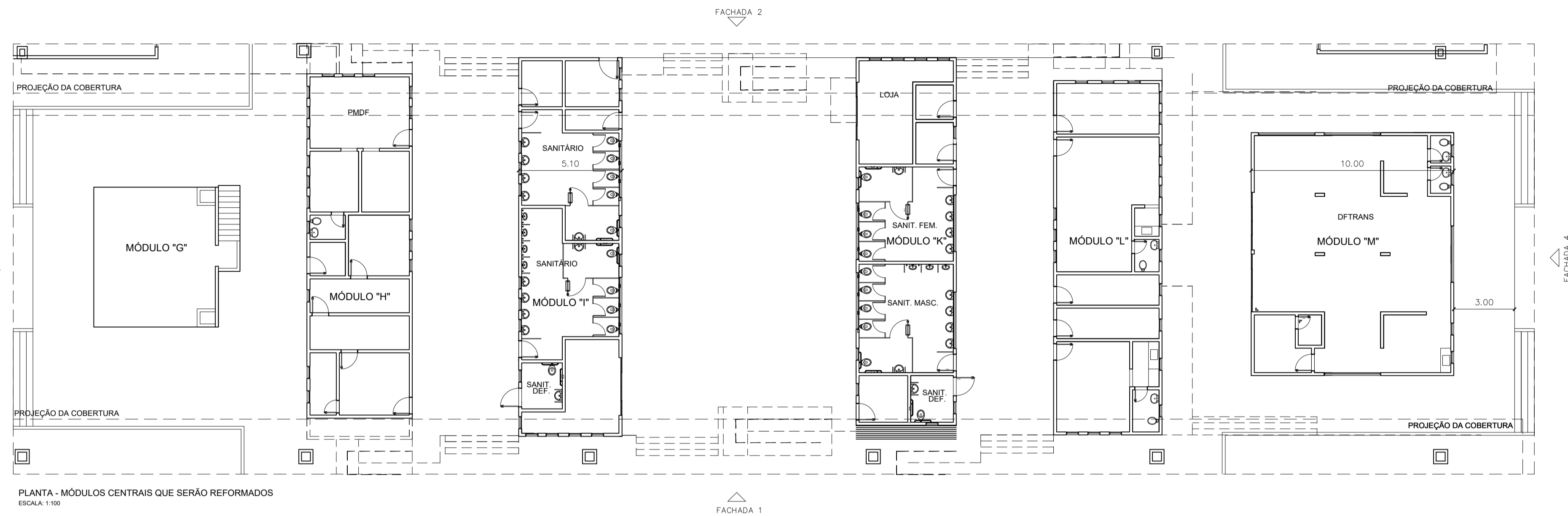
SUBSECRETARIA DE TERMINAIS

PROJETO DE REFORMA - TERMINAL DE ÔNIBUS URBANO GAMA CENTRO

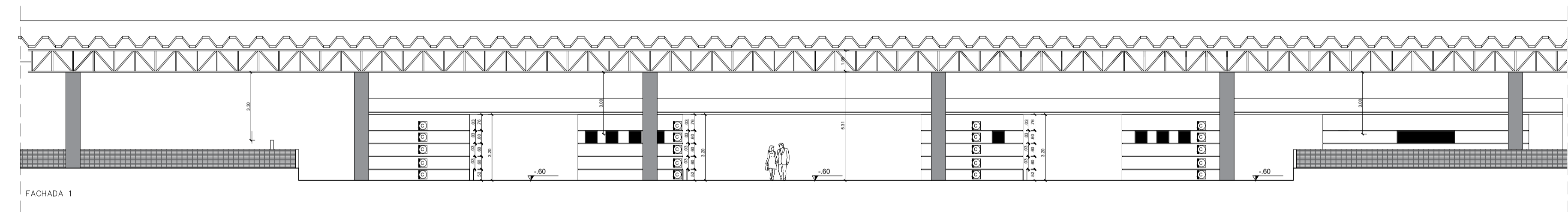
ARQUITETURA

CORTES

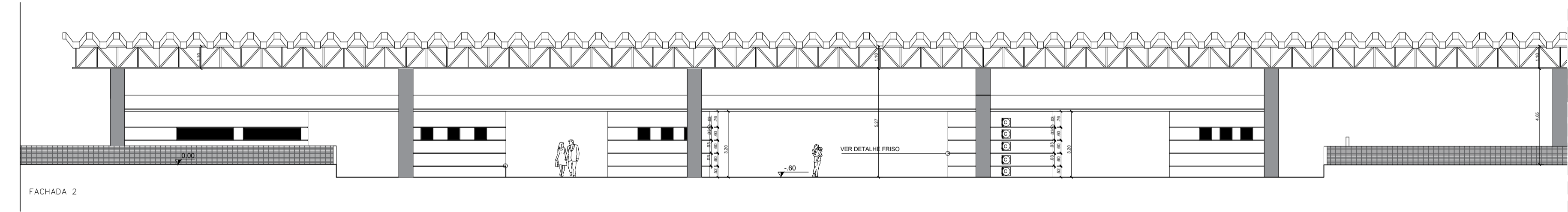
EQUIPE: Gerson A. Ferreira - Estag. Arquitetura PLATAFORMA: 3.677,00 m² ESCALA: 1 : 100
Carla F. Cavalcante - Estag. Eng. Civil COBERTURA: 5.490,00 m² DATA: ABR / 2020
TERRENO: 5.760,00 m²



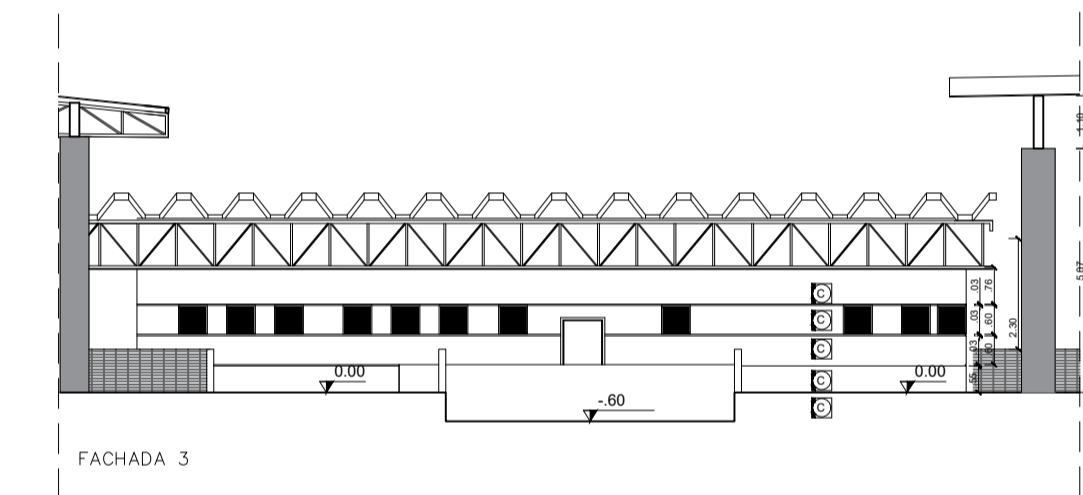
PLANTA - MÓDULOS CENTRAIS QUE SERÃO REFORMADOS
ESCALA: 1:100



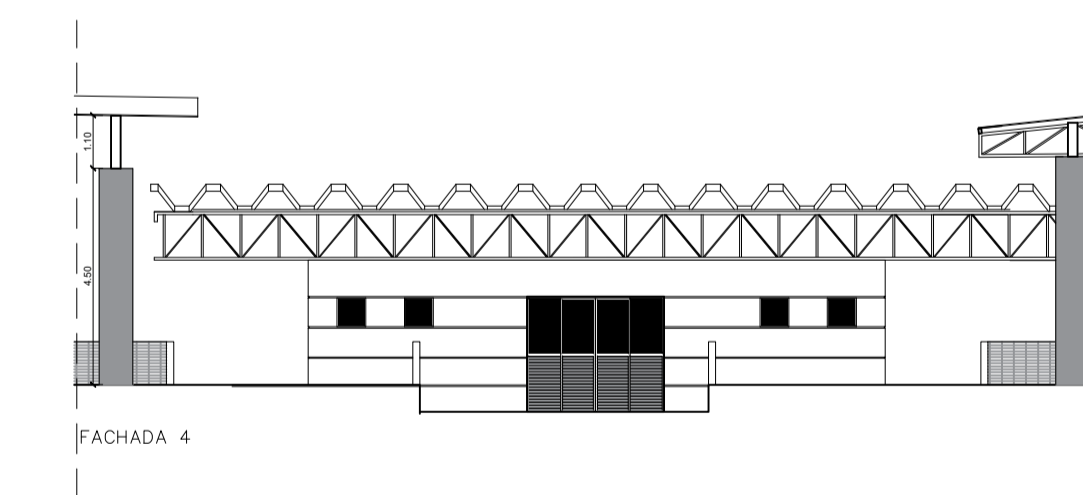
FACHADA 1



FACHADA 2



FACHADA 3



FACHADA 4

ESPECIFICAÇÕES:

ACABAMENTOS		PAREDES		TETOS								
1 GRANITA	2 CERÂMICA CETIM BRANCO 60x60mm QUADRADA	3 CONCRETO ARMADO 20cm	4 ASFALTO	5 CIMENTADO DESEMPENADO	6 GRAMA BATATAS	7 PINTURA ACRÍLICA SEM BRILHO NA COR BRANCO GELADO	8 CERÂMICA CETIM BRANCO 30x60mm QUADRADA	9 CERÂMICA PORTUGAL 15x15cm PLENDO ONZÁ LUX OU SIMILAR	10 CERÂMICA PORTUGAL 15x15cm PLENDO ONZÁ LUX OU SIMILAR	11 PINTURA AUTOMÁTICA COM BRANCA	12 PINTURA PIA COM BRANCO GELADO	13 PINTURA ESMALTE BÍFICO COM BRANCO REVE
ESQUADRIAS DE FERROVIDRIO TRANSPARENTE												
ÁREAS												
PLATAFORMA	3.205,95 m ²											
BLOCOS DE PISO	3.241,12 m ²											
PAVIMENTO EM CONCRETO ARMADO	1.285,80 m ²											
COBERTURA PROJEÇÃO	5.531,80 m ²											
TERRENO	- m ²											
GRANADO	1.541,45 m ²											
CIMENTADO DESEMPENADO	2.883,79 m ²											
BOXES												
EMBARQUE/DESEMBARQUE	29 boxes											
ESTOCAGEM	14 boxes											
ESTACIONAMENTO - AUTOMÓVEIS												



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE TRANSPORTE E MOBILIDADE
PROGRAMA DE TRANSPORTE URBANO - PTU

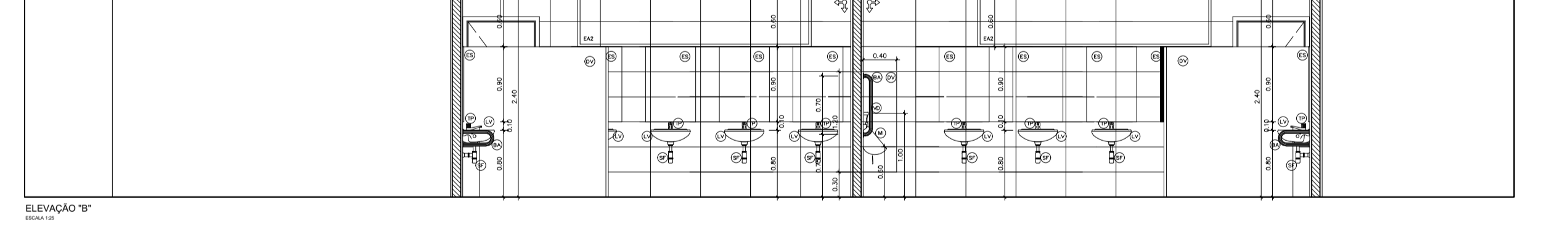
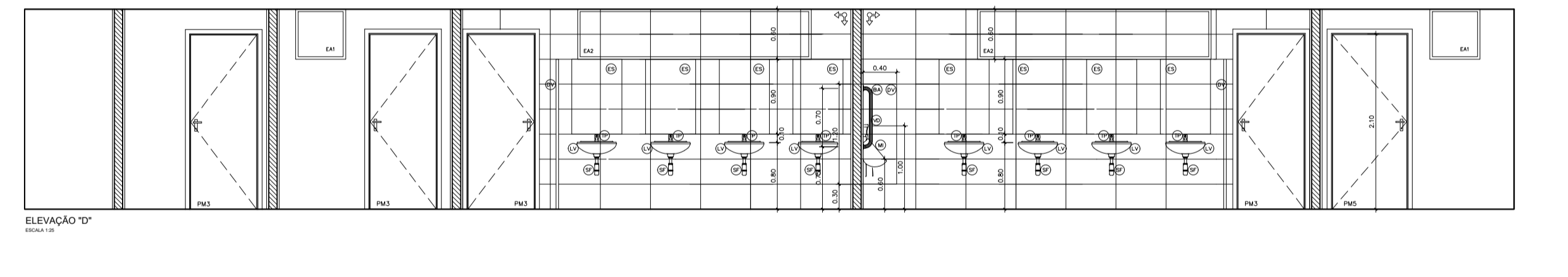
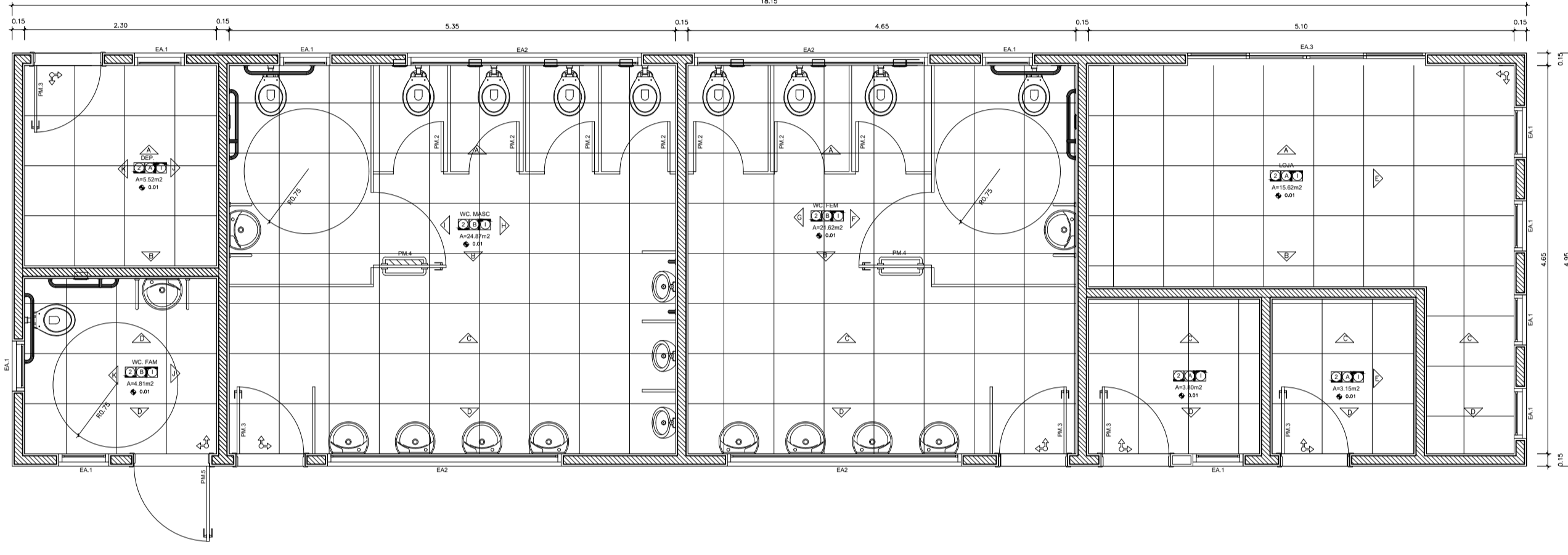
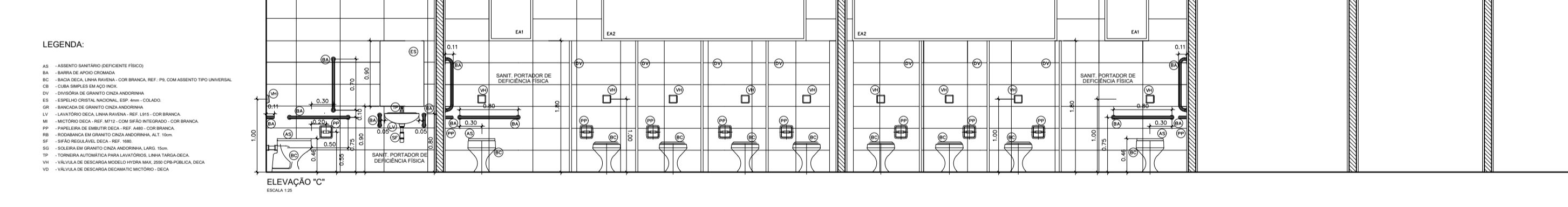
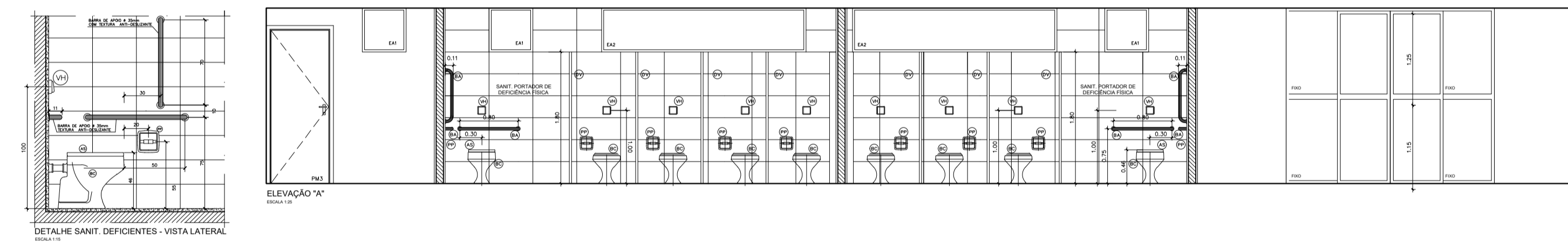
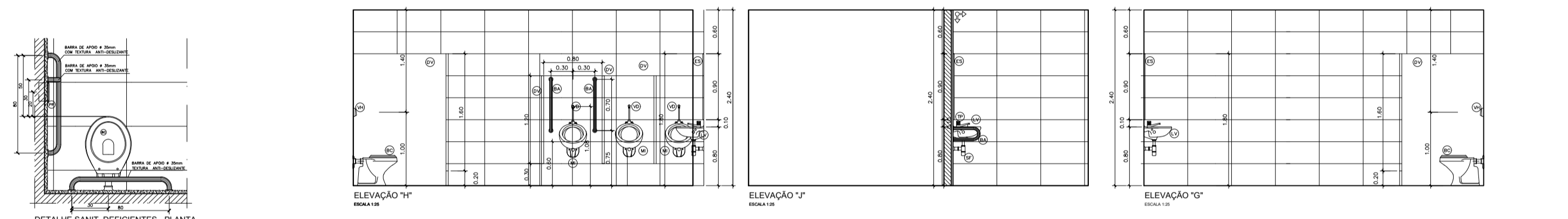
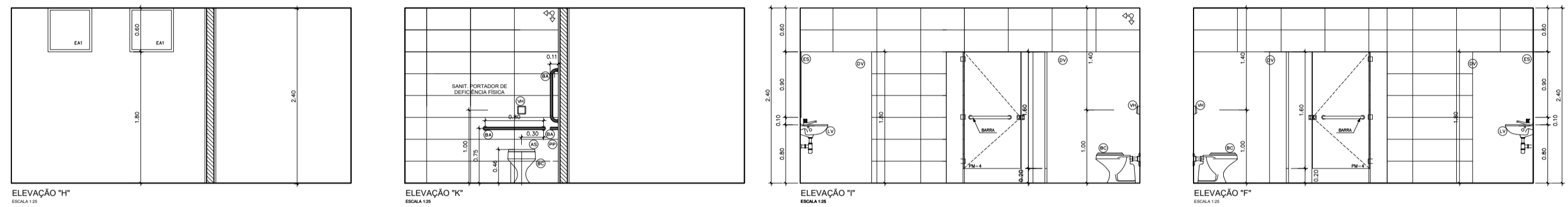
LOCAL: GAMA - DISTRITO FEDERAL
ENDEREÇO: SETOR CENTRAL - CENTRO HOTELEIRO - TERMINAL DE ÔNIBUS URBANO
PROPRIETÁRIO: GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
AUTOR DO PROJETO: MAÍSA MENDES DIOGÊ Eng. Civil RÔMILSON DE ALMEIDA SERAFIM Eng. Civil
RESP. TÉCNICO:

PROPRIETÁRIO: _____
AUTOR DO PROJETO: CREA: 107103692/D CREA: 150481737/D
RESP. TÉCNICO: _____ CREA: _____

SUBSECRETARIA DE TERMINAIS
PROJETO DE REFORMA - TERMINAL DE ÔNIBUS URBANO GAMA CENTRO

FACHADA ARQUITETURA

EQUIPE: Gerson A. Ferreira - Estag. Arquitetura PLATAFORMA: 3.677,00 m²
Gerson F. Cavalcante - Estag. Eng. Civil COBERTURA: 5.490,00 m²
TERRENO: 5.760,00 m² ESCALA: 1 : 100 DATA: JUN /2020



ESPECIFICAÇÕES:

ADICIONAMENTOS

1	2	3	4
5	6	7	8

NOTAS

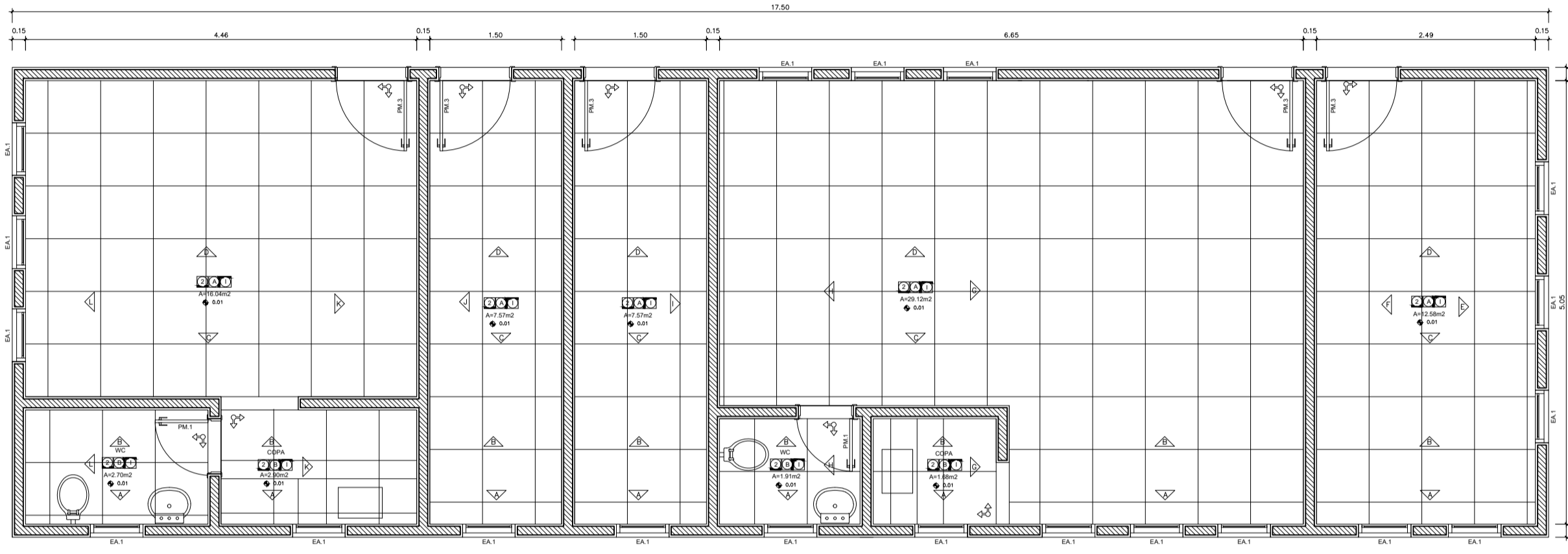
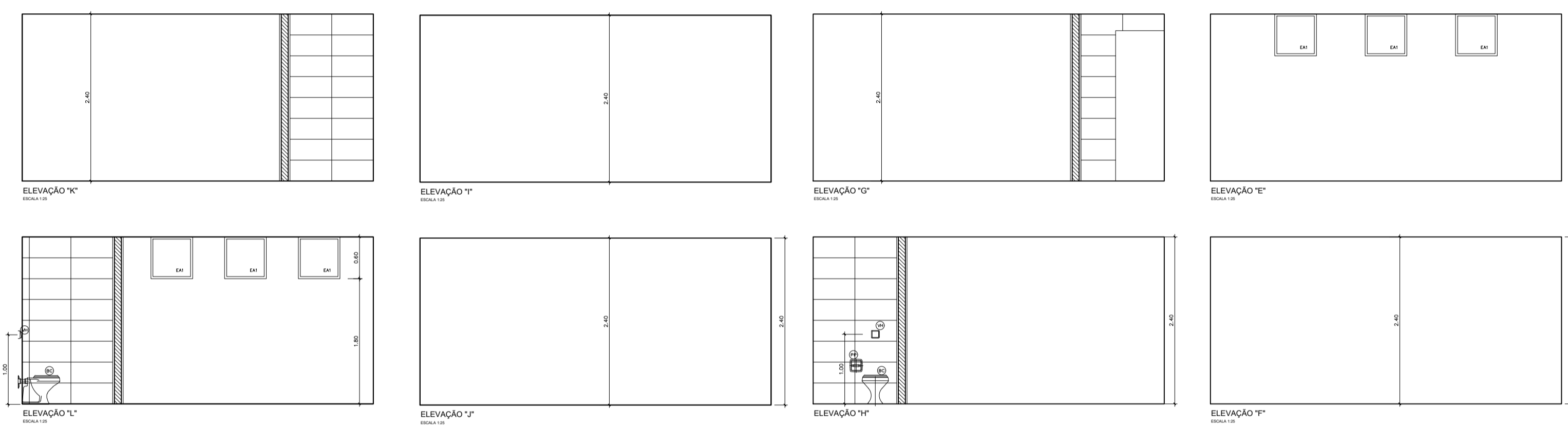
GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE TRANSPORTE E MOBILIDADE
PROGRAMA DE TRANSPORTE URBANO - PTU
LOCAL: GAMA - DISTRITO FEDERAL
ENCOMENDADO: SETOR CENTRAL - CENTRO HOTELERO - TERMINAL DE ÔNIBUS URBANO
PROPRIETÁRIO: GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
AUTOR DO PROJETO: MENDES DIOGUES, DR. SIMILSON DE ALMEIDA SERAFIM, DR. RESP. TÉCNICO

SUBSECRETARIA DE TERMINAIS
PROJETO DE REFORMA - TERMINAL DE ÔNIBUS URBANO GAMA CENTRO
ARQUITETURA

12

TEL: 317.00.000
COP: 317.00.000
COP: 317.00.000

DATA: 11.25.2020
DATA: 11.25.2020
DATA: 11.25.2020



- LEGENDA**
- 01 - ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND FORTISSIMO
 - 02 - ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND FORTISSIMO
 - 03 - ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND FORTISSIMO
 - 04 - ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND FORTISSIMO
 - 05 - ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND FORTISSIMO
 - 06 - ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND FORTISSIMO
 - 07 - ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND FORTISSIMO
 - 08 - ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND FORTISSIMO
 - 09 - ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND FORTISSIMO
 - 10 - ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND FORTISSIMO
 - 11 - ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND FORTISSIMO
 - 12 - ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND FORTISSIMO
 - 13 - ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND FORTISSIMO
 - 14 - ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND FORTISSIMO
 - 15 - ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND FORTISSIMO
 - 16 - ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND FORTISSIMO

ESPECIFICAÇÕES:

ACABAMENTOS		TUBOS		TUBOS	
01	ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND FORTISSIMO	01	ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND FORTISSIMO	01	ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND FORTISSIMO
02	ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND FORTISSIMO	02	ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND FORTISSIMO	02	ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND FORTISSIMO
03	ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND FORTISSIMO	03	ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND FORTISSIMO	03	ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND FORTISSIMO
04	ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND FORTISSIMO	04	ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND FORTISSIMO	04	ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND FORTISSIMO
05	ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND FORTISSIMO	05	ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND FORTISSIMO	05	ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND FORTISSIMO

QUANTIDADE DE ALMOXARFADO TRANSPARENTE

CODIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	ESPECIFICAÇÃO
01	ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND FORTISSIMO	M ²	100	ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND FORTISSIMO
02	ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND FORTISSIMO	M ²	100	ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND FORTISSIMO
03	ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND FORTISSIMO	M ²	100	ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND FORTISSIMO

NOTAS

1 - OBRAS DE REFORMA E MANUTENÇÃO DE OBRAS DE CONCRETO ARMADO E ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND FORTISSIMO.

2 - OBRAS DE REFORMA E MANUTENÇÃO DE OBRAS DE CONCRETO ARMADO E ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND FORTISSIMO.

3 - OBRAS DE REFORMA E MANUTENÇÃO DE OBRAS DE CONCRETO ARMADO E ALVENARIA DE CIMENTO PORTLAND FORTISSIMO.

GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE TRANSPORTES E MOBILIDADE
PROGRAMA DE TRANSPORTE URBANO - PTU

LOCAL: GAMA - DISTRITO FEDERAL
ENCOMENDADO: SETOR CENTRAL - CENTRO HOTELERO - TERMINAL DE ÔNIBUS URBANO
PROPRIETÁRIO: GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
AVISO DO PROPOSTOR: MENDES DIOGUEIRA S/A - DIVISÃO DE ALMEIDA SERAFIM/DA
RESP: TÉCNICO

PROPRIETÁRIO: _____
RESP: TÉCNICO: _____

SUBSECRETARIA DE TERMINAIS
PROJETO DE REFORMA - TERMINAL DE ÔNIBUS URBANO GAMA CENTRO
ARQUITETURA
PLANTA BAIXA MÓDULO "L"

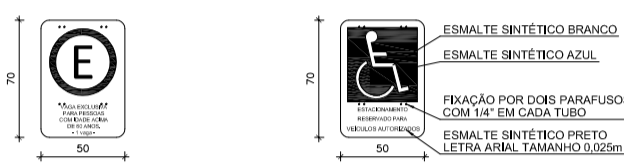
13

TÉCNICO: Carlos A. Ferreira - Eng. Arquiteta PLATAFORMA
ÁREA: 347,00 m²
DATA: 11/2020

PROJETO: Carlos A. Ferreira - Eng. Eng. CIVIL/ARQUITETURA
ÁREA: 347,00 m²
DATA: 11/2020

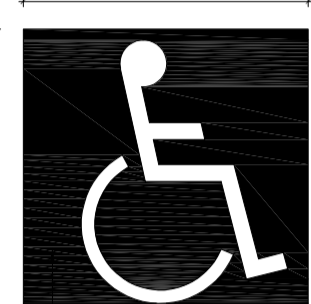
SINALIZAÇÃO VERTICAL E HORIZONTAL

SINALIZAÇÃO VISUAL EXTERNA ESTACIONAMENTO - SINALIZAÇÃO VERTICAL

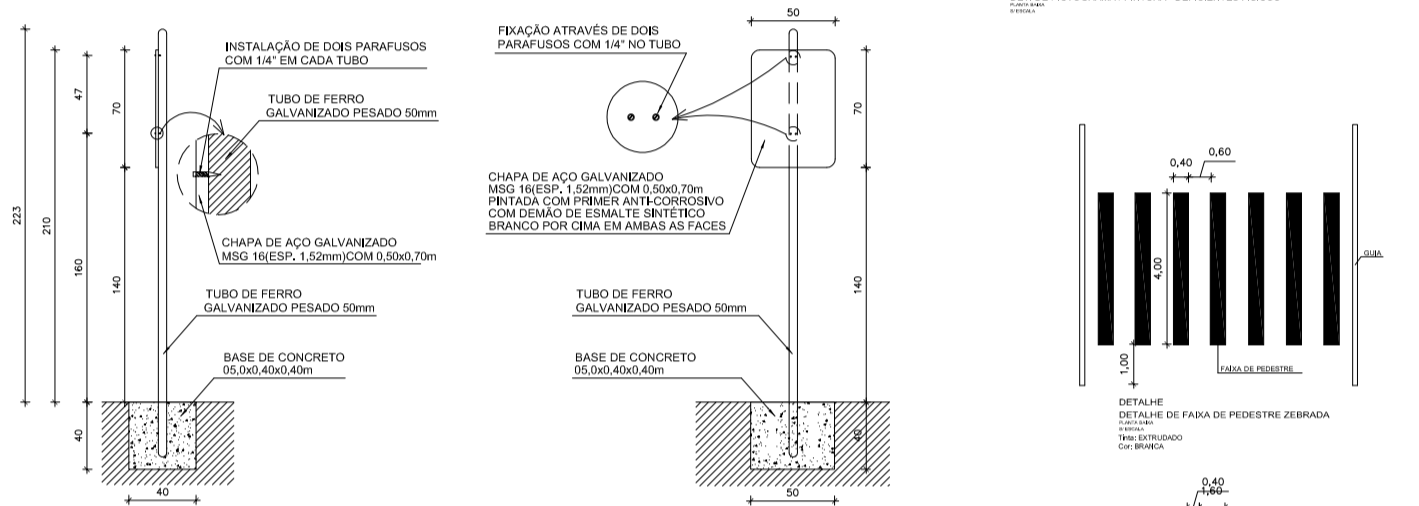


PLACAS DE SINALIZAÇÃO VAGAS PÚBLICAS
ESCALA: 1/25

PLACA DE SINALIZAÇÃO VAGA PRIVATIVA
ESCALA: 1/25

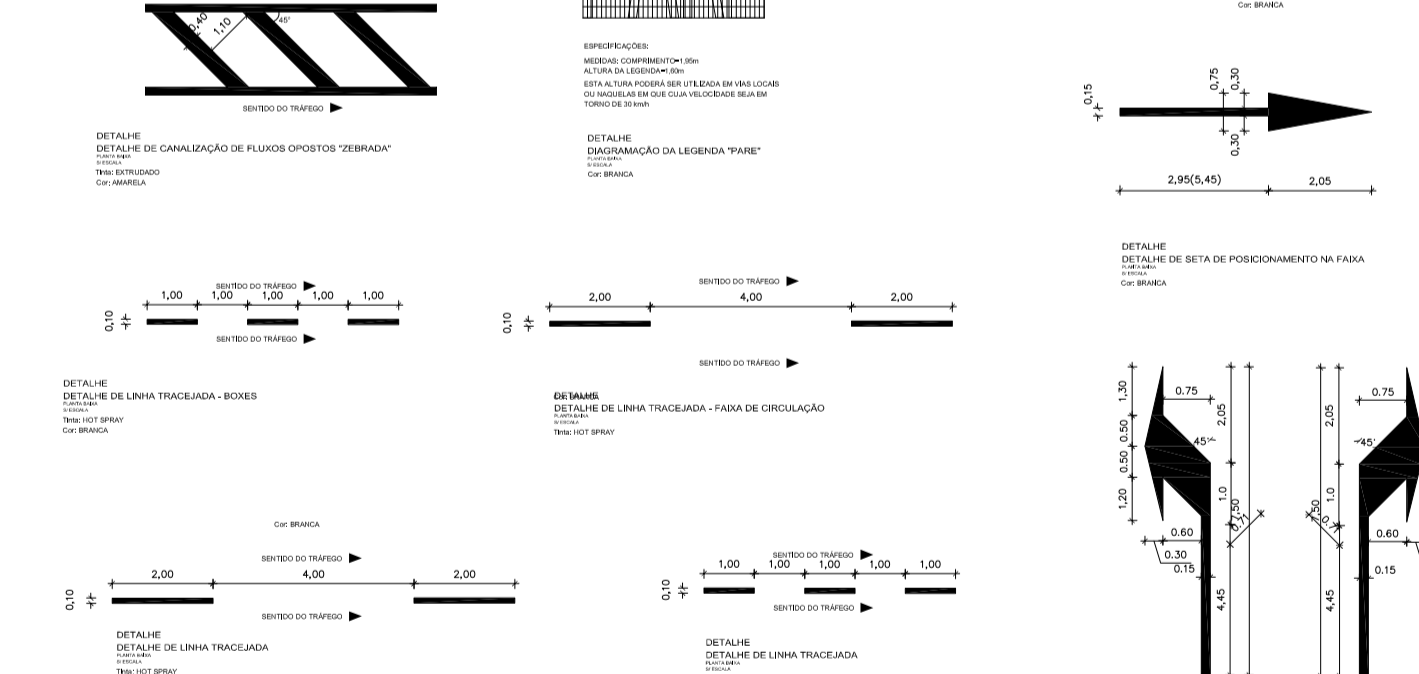
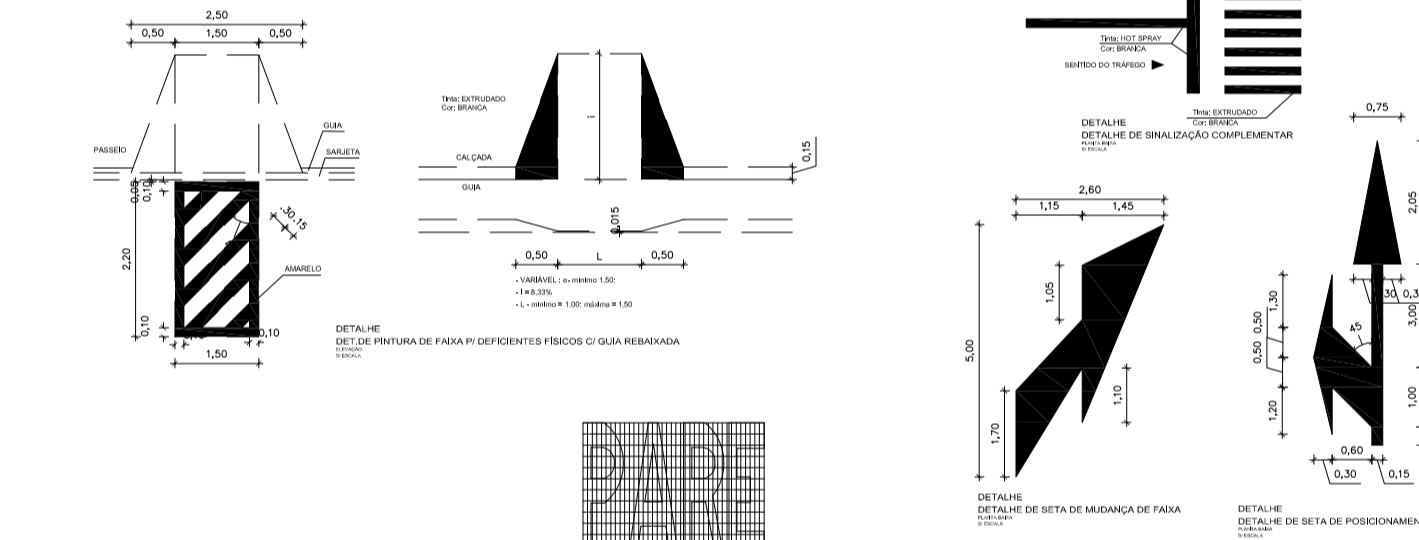


SINALIZAÇÃO INTERNA DE SINALIZAÇÃO VISUAL EXTERNA
SINALIZAÇÃO VISUAL EXTERNA
SINALIZAÇÃO VISUAL EXTERNA

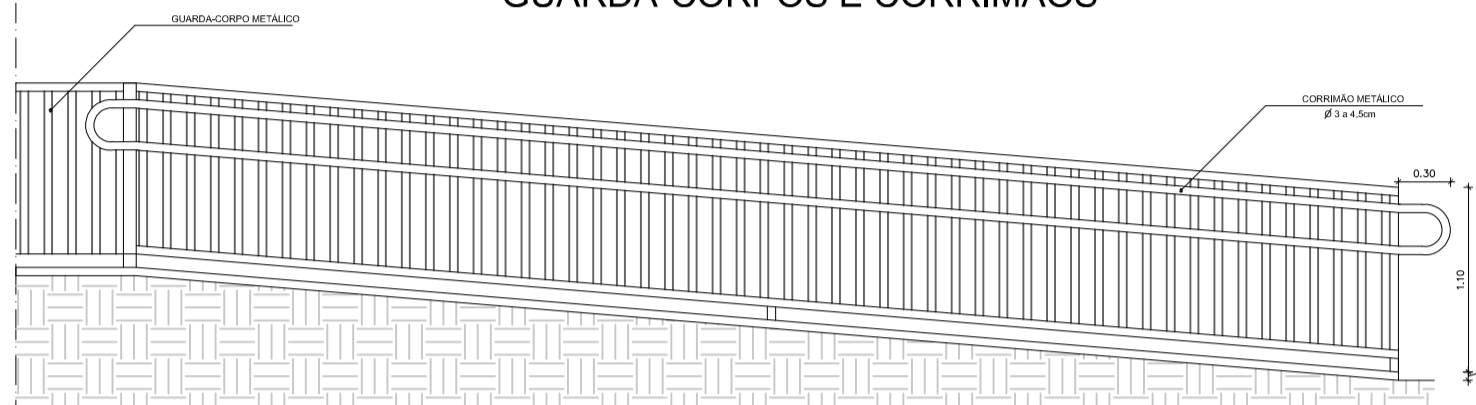


POSTE - VISTA LATERAL
ESCALA: 1/25

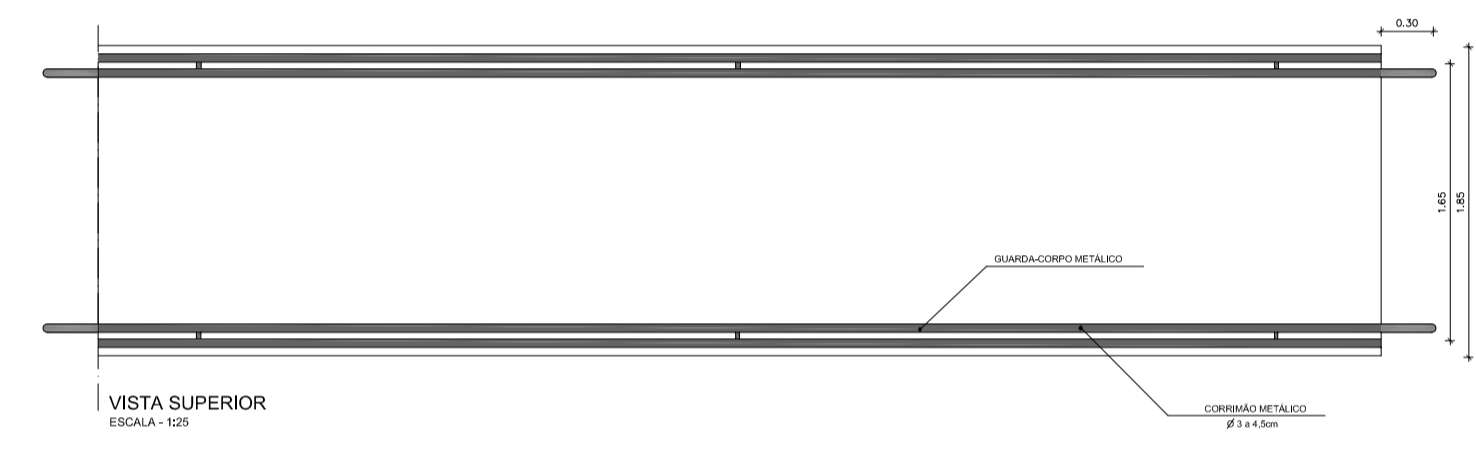
POSTE - VISTA FRONTAL
ESCALA: 1/25



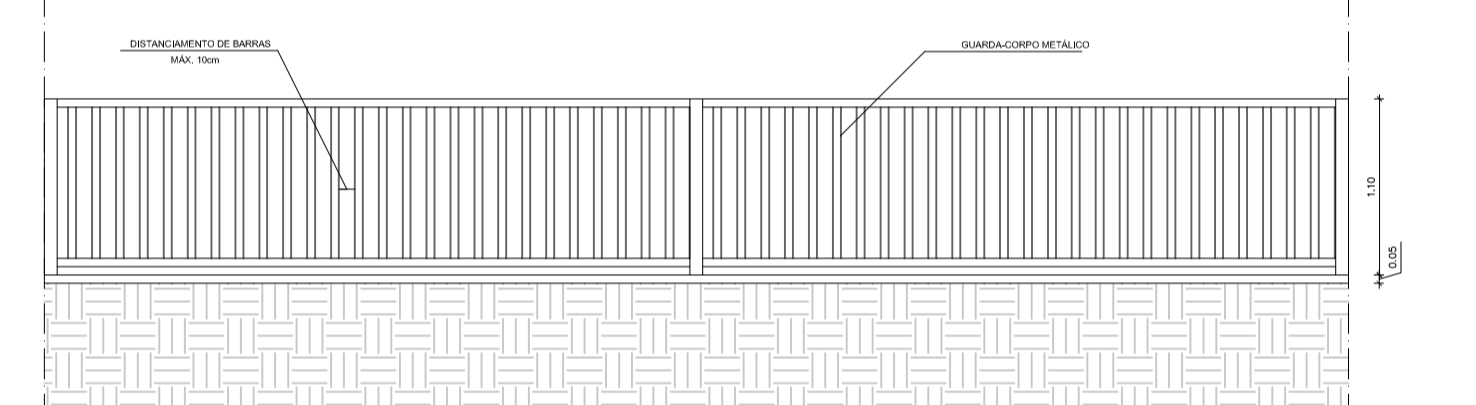
GUARDA-CORPOS E CORRIMÕES



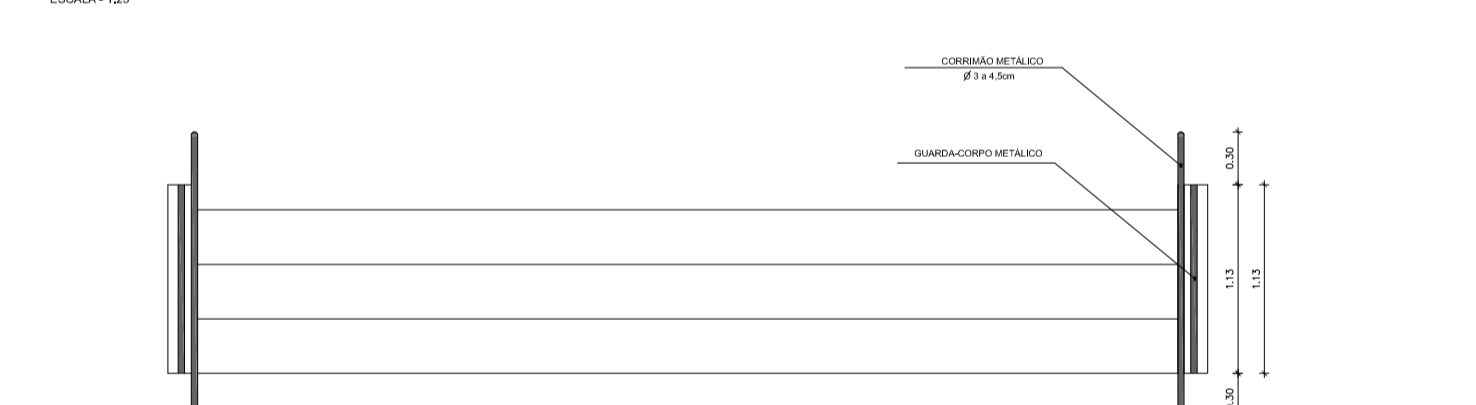
VISTA LATERAL
ESCALA: 1/25



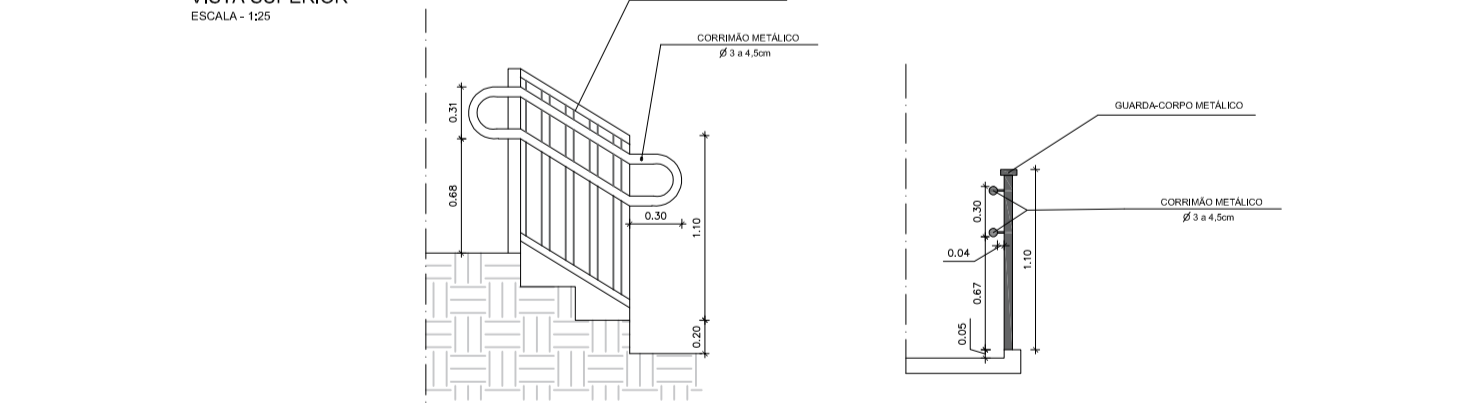
VISTA SUPERIOR
ESCALA: 1/25



VISTA LATERAL
ESCALA: 1/25



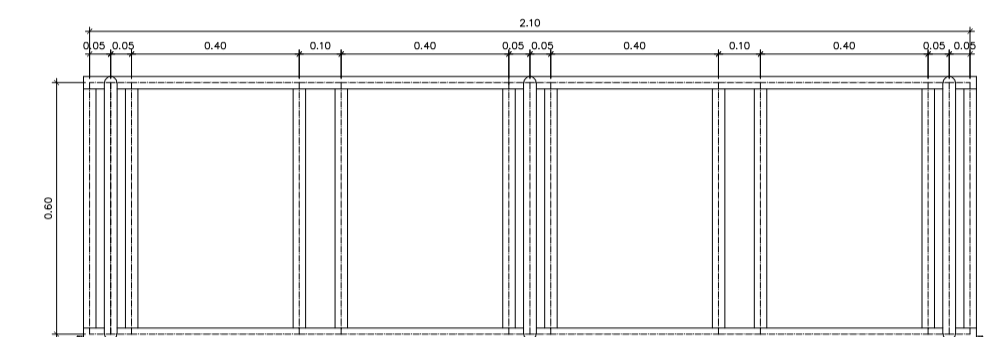
VISTA SUPERIOR
ESCALA: 1/25



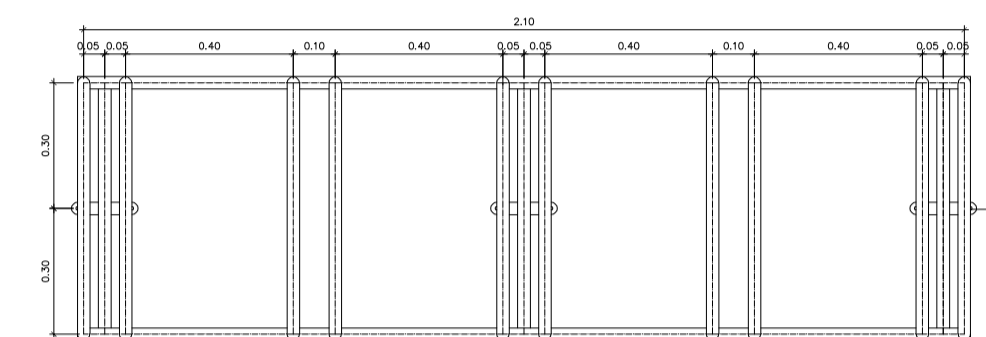
VISTA LATERAL
ESCALA: 1/25

VISTA FRONTAL
ESCALA: 1/25

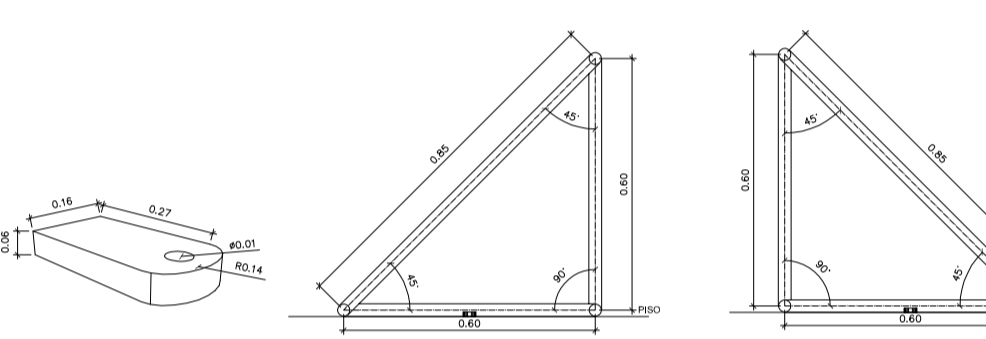
BICICLETÁRIO



VISTA POSTERIOR
ESCALA: 1/10



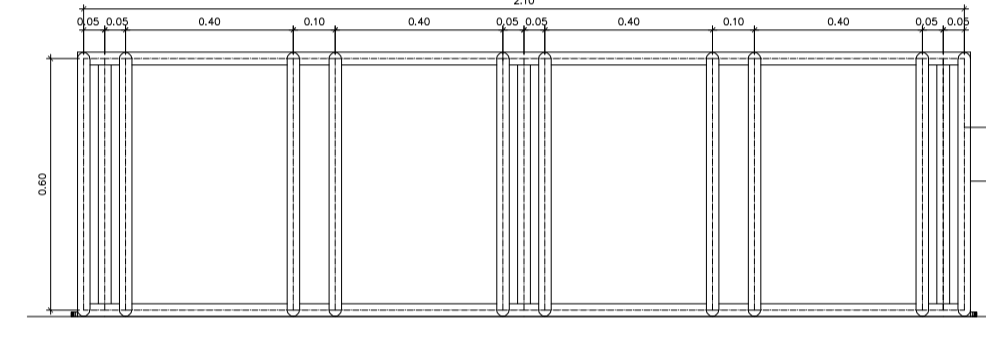
VISTA SUPERIOR
ESCALA: 1/10



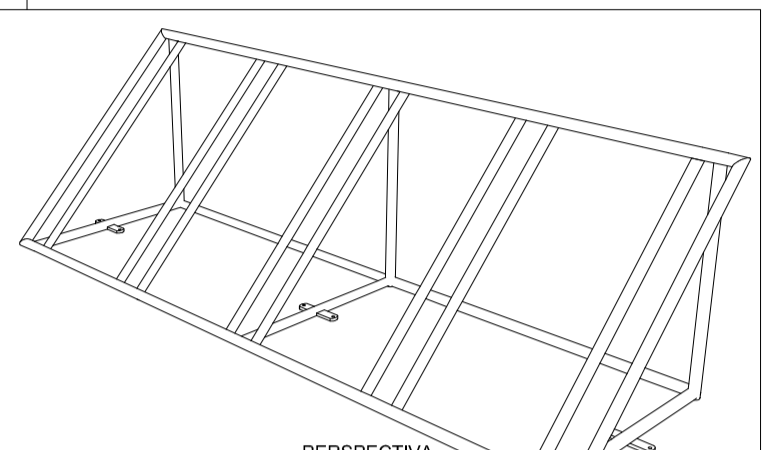
DETALHE FIXADOR
ESCALA: 1/2

VISTA LATERAL ESQUERDA
ESCALA: 1/10

VISTA LATERAL DIREITA
ESCALA: 1/10



VISTA FRONTAL
ESCALA: 1/10



PERSPECTIVA
SEM ESCALA

OBRS AS MEDIDAS DO BICICLETÁRIO FORAM CALCULADAS A PARTIR DE SEUS ESCALOS.

CODIGO	DIMENSÕES	PICTURAL	TIPO	QUANT	OBSERVAÇÕES
PM-1	0,60 x 2,10m	-	CONCRETO	07	
PM-2	0,80 x 2,10m	-	CONCRETO	04	LAMINADO MELAMINICO COM BRANCO
PM-3	0,90 x 2,10m	-	CONCRETO	01	
PM-4	0,90 x 1,60m	-	CONCRETO	04	
PM-5	0,80 x 2,10m	-	CONCRETO	01	

CODIGO	DIMENSÕES	PICTURAL	TIPO	QUANT	OBSERVAÇÕES
EA-1	0,60 x 0,60m	1,00	PROTECTOR	05	SISTEMA MARMOLADO
EA-2	2,80 x 0,60m	1,00	PROTECTOR	10	SISTEMA MARMOLADO
EA-3	2,80 x 2,80m	-	CONCR	04	2 FOLHAS DE CONCR 2 T. PROT

NOTAS

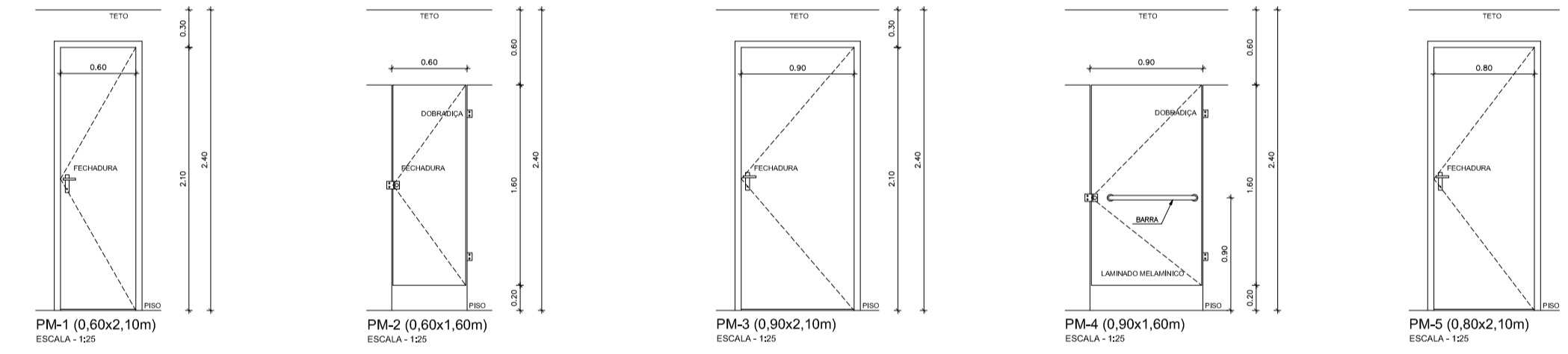
1) O projeto foi elaborado de acordo com a legislação de trânsito, normas técnicas e especificações de materiais, em conformidade com o Projeto de Lei nº 10.000 de 2003, e a legislação municipal de trânsito de Brasília/DF.

2) O projeto foi elaborado de acordo com a legislação de trânsito, normas técnicas e especificações de materiais, em conformidade com o Projeto de Lei nº 10.000 de 2003, e a legislação municipal de trânsito de Brasília/DF.

3) O projeto foi elaborado de acordo com a legislação de trânsito, normas técnicas e especificações de materiais, em conformidade com o Projeto de Lei nº 10.000 de 2003, e a legislação municipal de trânsito de Brasília/DF.

4) O projeto foi elaborado de acordo com a legislação de trânsito, normas técnicas e especificações de materiais, em conformidade com o Projeto de Lei nº 10.000 de 2003, e a legislação municipal de trânsito de Brasília/DF.

MAPA DE ESQUADRIAS



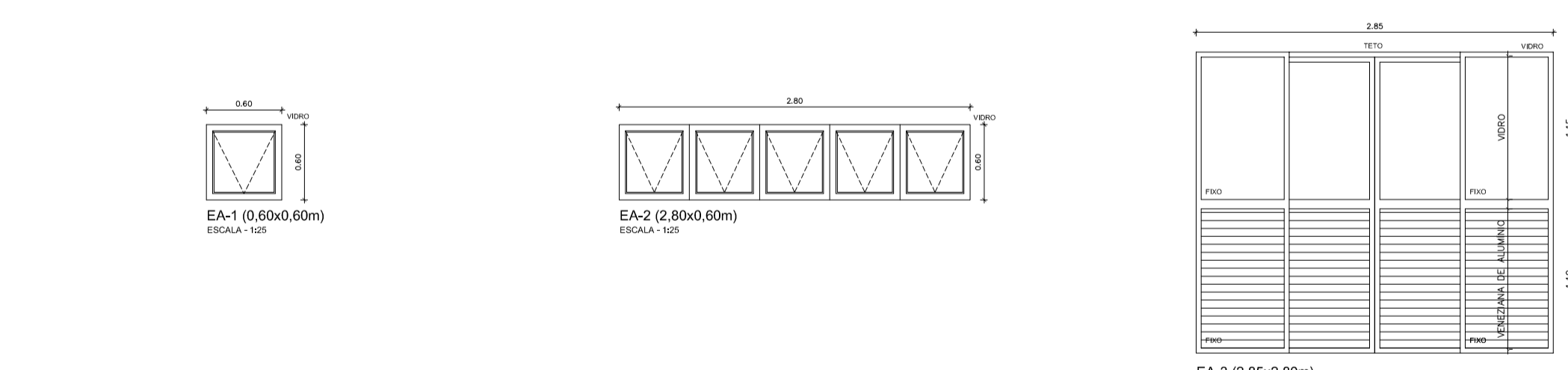
PM-1 (0,60x2,10m)
ESCALA: 1/25

PM-2 (0,60x1,60m)
ESCALA: 1/25

PM-3 (0,90x2,10m)
ESCALA: 1/25

PM-4 (0,90x1,60m)
ESCALA: 1/25

PM-5 (0,80x2,10m)
ESCALA: 1/25



EA-1 (0,60x0,60m)
ESCALA: 1/25

EA-2 (2,80x0,60m)
ESCALA: 1/25

EA-3 (2,80x2,80m)
ESCALA: 1/25

GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE TRANSPORTE E MOBILIDADE
PROGRAMA DE TRANSPORTE URBANO - PTU

LOCAL: GAMA - DISTRITO FEDERAL
INSCRIÇÃO: SETOR CENTRAL - CENTRO HOTELERO - TERMINAL DE ÔNIBUS URBANO
PROPRIETÁRIO: GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
AUTOR DO PROJETO: ARQUITETA CAROLINA FERREIRA DE ALMEIDA
RESP. TÉCNICO: CAROLINA FERREIRA DE ALMEIDA

PROPRIETÁRIO: _____
AUTOR DO PROJETO: _____
RESP. TÉCNICO: _____

SUBSECRETARIA DE TERMINAIS

PROJETO DE REFORMA - TERMINAL DE ÔNIBUS URBANO GAMA CENTRO

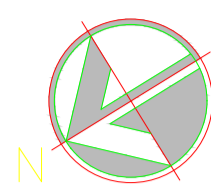
MAPA DE ESQUADRIAS
DETALHES DIVERSOS

ARQUITETURA
15

ESCALA: INDICADA

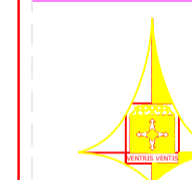
EQUIPE: CAROLINA FERREIRA DE ALMEIDA - ARQUITETA PLATAFORMA: 3.677,00 m²
CARLOS F. GONÇALVES - ENGENHEIRO CIVIL COBERTURA: 5.460,00 m²
TERRENO: 5.700,00 m²

DATA: JUN/2020



LEGENDA:

- EXISTENTE
- A CONSTRUIR
- A DEMOLIR



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE TRANSPORTE E MOBILIDADE
PROGRAMA DE TRANSPORTE URBANO - PTU

LOCAL: GAMA - DISTRITO FEDERAL
ENDEREÇO: SETOR CENTRAL - CENTRO HOTELEIRO - TERMINAL DE ÔNIBUS URBANO
PROPRIETÁRIO: GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
AUTOR DO PROJETO: MAISA MENDES DIOGO^{Eng. Civil} ROMILSON DE ALMEIDA SERAFIM^{Eng. Civil}
RESP. TÉCNICO:

PROPRIETÁRIO: _____
AUTOR DO PROJETO: CREA: 1017135010/D CREA: 1504517377/D
RESP. TÉCNICO: _____ CREA: _____

SUBSECRETARIA DE TERMINAIS

PROJETO DE REFORMA - TERMINAL DE ÔNIBUS URBANO GAMA CENTRO

PLANTA - BAIXA ARQUITETURA

PLATAFORMA 16

DEMOLIR/CONSTRUIR ESCALA: 1 : 150

EQUIPE: Gerson A. Ferreira - Estag. Arquitetura PLATAFORMA: 3.677,00 m2 ESCALA: 1 : 150
Carlos F. Cavalcante - Estag. Eng. Civil COBERTURA: 5.490,00 m2 DATA: JUN./2020
TERRENO: 5.760,00 m2

