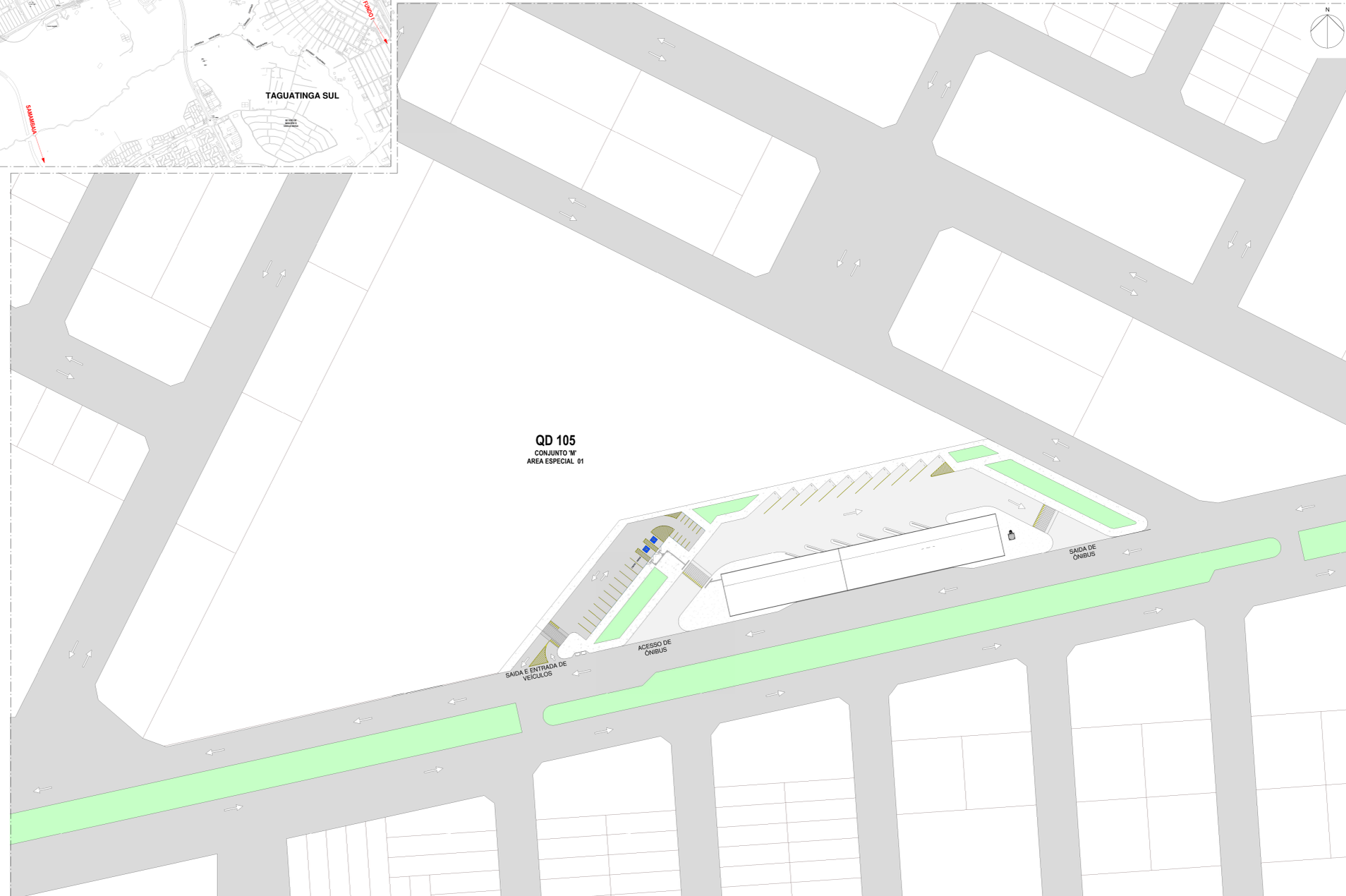


Mapa de Localização
1:25000



Mapa de Situação
1:500

ESPECIFICAÇÕES

PARQUES DE ALVENARIA - TUIJO CERÂMICO FURADO

REVESTIMENTOS

PAREDES EXTERNAS

- REBOCO DO TIPO PAULISTA COM APLICAÇÃO DE MASSA ACRÍLICA E PINTURA ACRÍLICA ACETINADA - COR A DEFINIR

PAREDES INTERNAS

- REBOCO DO TIPO PAULISTA COM PINTURA ACRÍLICA ACETINADA - COR A DEFINIR

PREPOSTOS

SEIOS

ELÉTRICIDADE

ÁREAS MOLHADAS

- REVESTIMENTO CERÂMICO 60x60 PEI 5 - RETIFICADA - DO PISO AO TETO
- COZA
- WC FEMININO
- BANHEIRO
- WC MASCULINO
- D.M.L.
- PREPARO
- ATENDIMENTO
- DEPOSITO

PISOS

- PISO INDUSTRIAL DE ALTA RESISTÊNCIA, 12MM.
- PLATAFORMA PRINCIPAL
- TODO OS AMBIENTES DOS BLOCOS
- GRANITO, NA COR CINZA ANCORINHA
- SOLEIRAS

RODAPÉ

- GRANILITE, MARMORITE OU GRANITINA, ESP. 8mm, ALTURA: 10cm
- TODO OS AMBIENTES

COBERTURA

- COBERTURA DE TELHA TERMOMACÍSTICA - PU - TRAPEZOIDAL (INCLINAÇÃO MÍNIMA 6%)
- CALHA EM CHAPA DE ZINCO DOBRADA - Dim: 60x30cm

OBSERVAÇÕES:

- 1- NAS PAREDES QUE RECEBERÃO ESQUADRIAS, DEVERÃO SER EXECUTADAS VERGAS SUPERIOR E INFERIOR EM CONCRETO ARMADO, COM ALTURA MÁXIMA DE 80mm DEVENDO AS VERGAS ULTRAPASSAR A LATERAL DA ESQUADRIA EM PELO MENOS 250mm. ESTAS VERGAS RECEBERÃO O MESMO TIPO DE ACABAMENTO DAS PAREDES.
- 2- METADE DA ÁREA DOS VÃOS DE VENTILAÇÃO E ILUMINAÇÃO SERÁ PARA AERAR

- NOTAS GERAIS:**
- DIMENSÕES EM CENTÍMETROS
 - NÍVEIS EM METROS
 - PARA EXECUÇÃO, TODAS AS MEDIDAS DEVERÃO SER CONFERIDAS NO LOCAL DA OBRA
 - PREVER EM TODAS QUINAS VIVAS DAS PAREDES, PERFIL 'Y' CANTONEIRA EM ALUMÍNIO
 - NAS INDICAÇÕES DE CORTES, DETALHES E AMPLIAÇÕES
- IDENTIFICAÇÃO DO DESENHO**
- X X X
X X X - NÚMERO DA PRANCHA

LEVANTAMENTO DE ALVENARIA					
Composição	Área	SINAPI			
ARO. ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS - 9x19x19 (Esp. 9cm)	359 m²	87263			
LEVANTAMENTO DE PINTURA					
Composição	Área	SINAPI			
ARO. PINT. APLICAÇÃO DE PINTURA DE TINTA LATEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOIS (m²)	178 m²	88489			
LEVANTAMENTO DE REVESTIMENTO CERÂMICO					
Composição	Área	SINAPI			
ARO. REV. REVESTIMENTO CERÂMICO 60x60 PEI 5 - RETIFICADA	635 m²	87263			
QUADRO DE ABERTURAS - JANELAS - TOTAL					
Cod	Qt.	Larg.	Alt.	Peit.	Descrição
J1	123	0,50	0,50	2,15	JANELA MÁXIMO AR EM ALUMÍNIO E VIDRO
J2	3	2,00	1,40	0,70	JANELA DE CORREN EM ALUMÍNIO E VIDRO - 02 FOLHAS
QUADRO DE ABERTURAS - PORTAS - TOTAL					
Cod	Qt.	Larg.	Alt.	Descrição	
P1	7	0,80	2,10	PORTA DE ABRIR EM ALUMÍNIO - VENEZIANA - 01 FOLHA	
P2	10	0,80	2,10	PORTA DE ABRIR EM ALUMÍNIO - VENEZIANA - 01 FOLHA	
P3	1	0,90	2,10	PORTA DE ABRIR EM ALUMÍNIO - VENEZIANA - 01 FOLHA	
QUADRO DE ÁREAS					
ÁREA TOTAL DO TERRENO	24.264,90 m²				
Ocupação do Terminal	5.875,00 m²				
Pavimentação em concreto - Terminal	2.015,00 m²				
Pav. em concreto - Baía de desembarque	163,00 m²				
Pav. em concreto - Estacionamento	695,00 m²				
Calçada	1.098,00 m²				
Plataforma	1.442,00 m²				
CoBERTURA	995,00 m²				
Área Verde	447,00 m²				

REGIÃO ADMINISTRATIVA DO SOL NASCENTE/PÔR DO SOL - RA XXXII

ENDEREÇO: QD 105 - CONJUNTO 'M' - AE01 - TRECHO 02 - SOL NASCENTE

PROPRIETÁRIO: SECRETARIA DE TRANSPORTE E MOBILIDADE DO DF - SEMOB

AUTOR DO PROJETO: THAIS REGAL ARAUJO CAU: A47269-7

RESP. TÉCNICO: CAU:

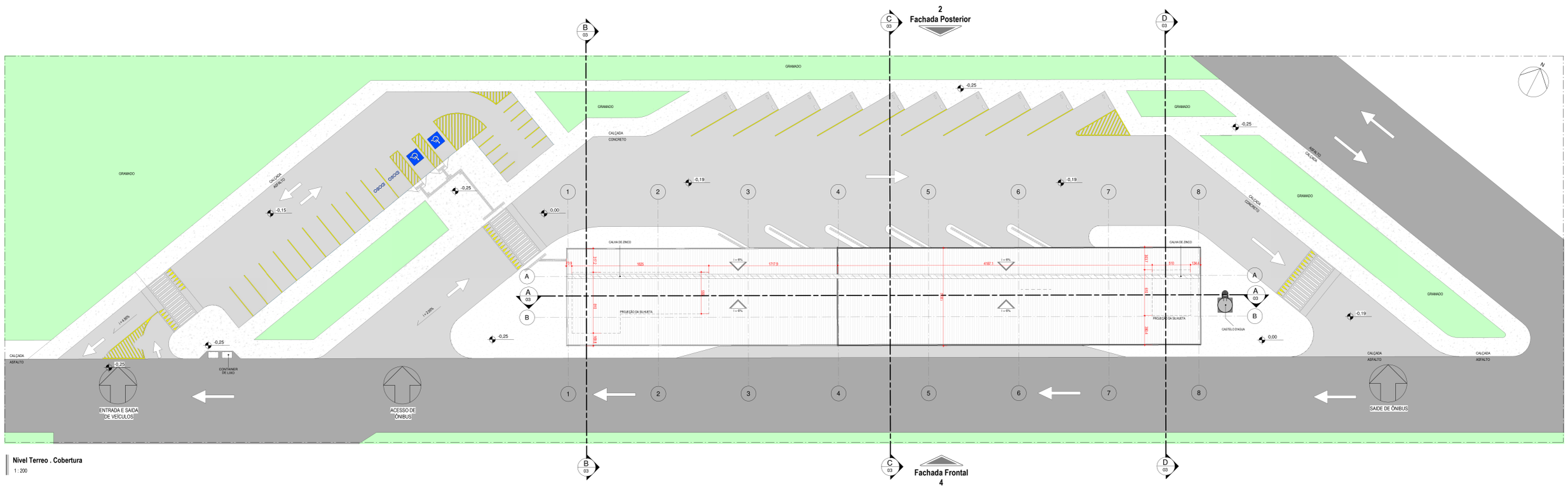
ASS. DO PROPRIETÁRIO _____

ASS. DO AUTOR DO PROJETO _____

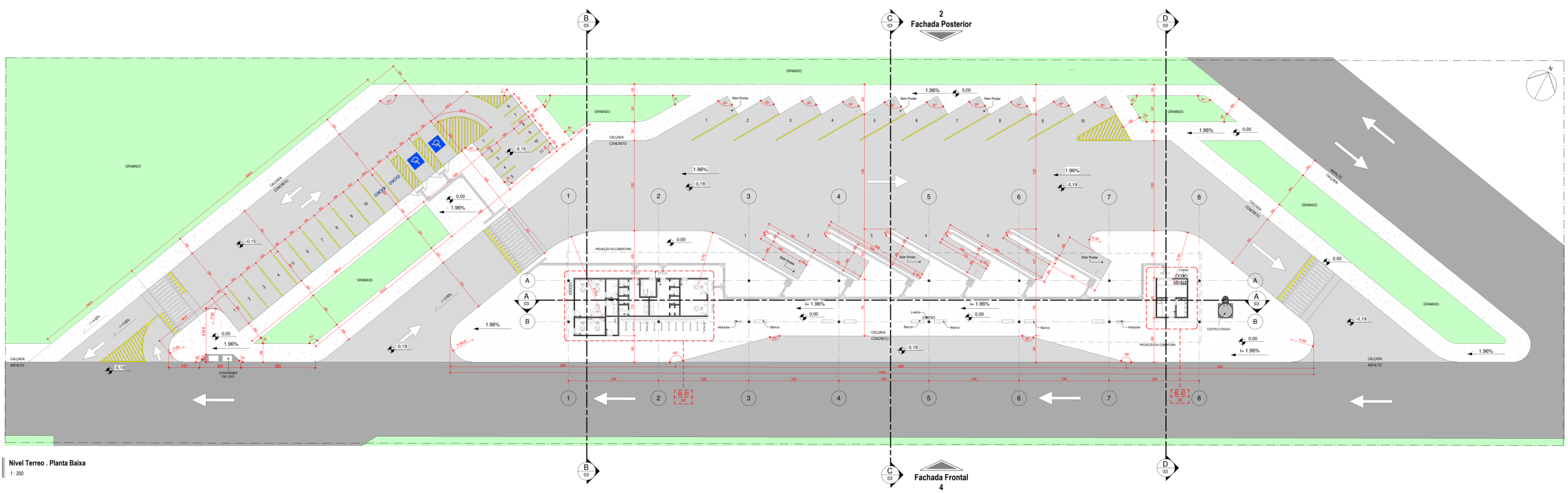
ASS. DO RESPONSÁVEL TÉCNICO _____

GEAPRO _____ CBMDF _____

CARIMBO RA _____



Nível Terreo - Cobertura
1:200



Nível Terreo - Planta Baixa
1:200

- ESPECIFICAÇÕES**
- PAREDES DE ALVENARIA - TUILO CERÂMICO FURADO**
- REVESTIMENTOS**
- PAREDES EXTERNAS**
- REBOCO DO TIPO PAULISTA COM APLICAÇÃO DE MASSA ACRÍLICA E PINTURA ACRÍLICA ACETINADA - COR A DEFINIR
- PAREDES INTERNAS**
- REBOCO DO TIPO PAULISTA COM PINTURA ACRÍLICA ACETINADA - COR A DEFINIR
- PREPOSTOS**
- SEMBROS
 - BILHETAGEM
- ÁREAS MOLHADAS**
- REVESTIMENTO CERÂMICO 60x60 PEI 5 - RETIFICADA - DO PISO AO TETO
 - COPA
 - BANHEIRO
 - D.M.L.
 - PREPARO
 - DEPOSITO
- PISOS**
- PISO INDUSTRIAL DE ALTA RESISTÊNCIA 12MM
 - PLATAFORMA PRINCIPAL
 - TODO OS AMBIENTES DOS BLOCOS
 - GRANITO: NA COR CINZA ANDORRINHA
 - SOLEIRAS
- RODAPE**
- GRANILITE, MARMORITE OU GRANITINA, ESP: 8mm, ALTURA: 10cm
 - TODO OS AMBIENTES
- COBERTURA**
- COBERTURA DE TELHA TERMOACÚSTICA - PU - TRAPEZOIDAL (INCLINAÇÃO MÍNIMA 6%)
 - CALHA EM CHAPA DE ZINCO DOBRADA - Dim: 60x30cm
- OBSERVAÇÕES:**
- NAS PAREDES QUE RECEBERÃO ESQUADRIAS, DEVERÃO SER EXECUTADAS VERGAS SUPERIOR E INFERIOR EM CONCRETO ARMADO, COM ALTURA MÁXIMA DE 80mm, DEIXANDO AS VERGAS ILTRAPASSAR A LATERAL DA ESQUADRIA EM PELO MENOS 250mm. ESTAS VERGAS RECEBERÃO O MESMO TIPO DE ACABAMENTO DAS PAREDES.
 - METADE DA ÁREA DOS VÃOS DE VENTILAÇÃO E ILUMINAÇÃO SERÁ PARA AERAR

- NOTAS GERAIS:**
- DIMENSÕES EM CENTÍMETROS
 - NÍVEIS EM METROS
 - PARA EXECUÇÃO, TODAS AS MEDIDAS DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL DA OBRA
 - PREVER EM TODAS QUINAS VIVAS DAS PAREDES, PERFIL "Y" CANTONEIRA EM ALUMÍNIO
 - NAS INDICAÇÕES DE CORTES, DETALHES E AMPLIAÇÕES
- IDENTIFICAÇÃO DO DESENHO
- X X X
X X X
- NÚMERO DA FRANCHA

LEGENDA - IDENTIFICAÇÃO DE AMBIENTE

1	REVESTIMENTO CERÂMICO 60x60 PEI 5 - RETIFICADA	1	GRANILITE, MARMORITE OU GRANITINA, ESP: 8mm	1	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LATEX PVA - BRANCO NEVE EM TETO, DUAS DEMÃOS
---	--	---	---	---	--

LEVANTAMENTO DE ALVENARIA

Composição	Área	SINAPI
ALV. ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS - 9x19x19 (Esp: 9cm)	359 m²	87263

LEVANTAMENTO DE PINTURA

Composição	Área	SINAPI
ALV. PINT. APLICAÇÃO DE PINTURA DE TINTA LATEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS (m²)	119 m²	88489

LEVANTAMENTO DE REVESTIMENTO CERÂMICO

Composição	Área	SINAPI
ALV. REV. REVESTIMENTO CERÂMICO 60x60 PEI 5 - RETIFICADA	635 m²	87263

QUADRO DE ABERTURAS - JANELAS - TOTAL

Cod	Qt.	Larg.	Alt.	Peit.	Descrição
J1	123	0,50	0,50	2,15	JANELA MÁXIMO AR EM ALUMÍNIO E VIDRO
J2	3	2,00	1,40	0,70	JANELA DE CORREN EM ALUMÍNIO E VIDRO - 02 FOLHAS

QUADRO DE ABERTURAS - PORTAS - TOTAL

Cod	Qt.	Larg.	Alt.	Descrição
P1	7	0,80	2,10	PORTA DE ABRIR EM ALUMÍNIO - VENEZIANA - 01 FOLHA
P2	10	0,80	2,10	PORTA DE ABRIR EM ALUMÍNIO - VENEZIANA - 01 FOLHA
P3	1	0,90	2,10	PORTA DE ABRIR EM ALUMÍNIO - VENEZIANA - 01 FOLHA

QUADRO DE ÁREAS

Descrição	Área
ÁREA TOTAL DO TERRENO	24.264,90 m²
Ocupação do Terminal	5.875,00 m²
Pavimentação em concreto - Terminal	2.015,00 m²
Pav. em concreto - Baía desembarque	163,00 m²
Pav. em concreto - Estacionamento	695,00 m²
Calçada	1.098,00 m²
Plataforma	1.442,00 m²
Cobertura	995,00 m²
Área Verde	447,00 m²

REGIÃO ADMINISTRATIVA DO SOL NASCENTE/PÓR DO SOL - RA XXXII

ENDEREÇO: QD 105 - CONJUNTO "M" - AE01 - TRECHO 02 - SOL NASCENTE

PROPRIETÁRIO: SECRETARIA DE TRANSPORTE E MOBILIDADE DO DF - SEMOB

AUTOR DO PROJETO: THAIS REGAL ARAUJO CAU: A47269-7

RESP. TÉCNICO: CAU:

ASS. DO PROPRIETÁRIO

ASS. DO AUTOR DO PROJETO

ASS. DO RESPONSÁVEL TÉCNICO

GEAPRO

CBMDF

CARIMBO RA

Ambientes	Dim.	m²
WC PREPOSTOS	1,00x1,20	1,20
WC FEMININO	2,40x1,20	2,88
WC MASCULINO	2,40x1,20	2,88
WC PCD	1,00x1,20	1,20
TOTAL		8,16

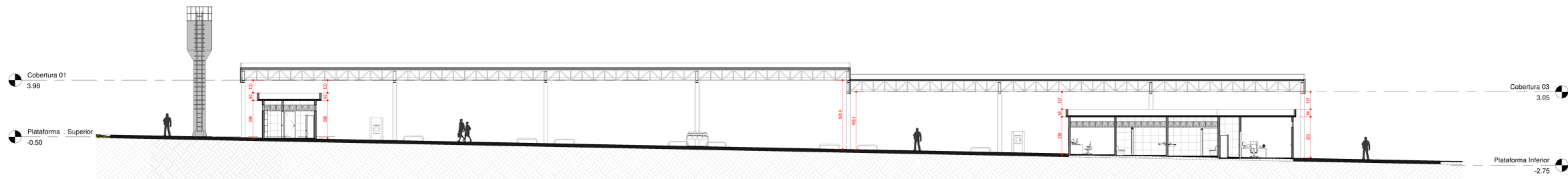
ARQ 002 PROJETO ARQUITETÔNICO INSTITUCIONAL REV

USO: INSTITUCIONAL

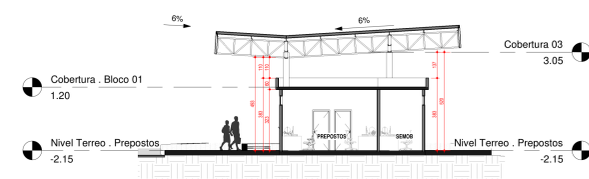
CONTÉUDO: PLANTA BAIXA, NÍVEL TERREO E COBERTURA

DESENHADA: THYAGUA DATA: OUTUBRO DE 2020 ESCALA: Como Indicado

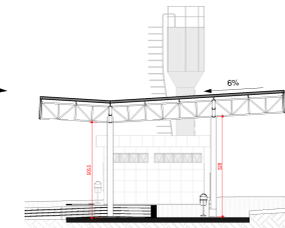
Folha 01 - (1339461)mm



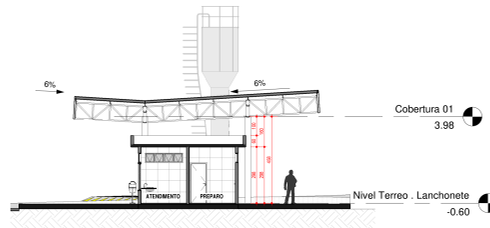
Corte A-A
1:125



Corte B-B
1:125



Corte C-C
1:125



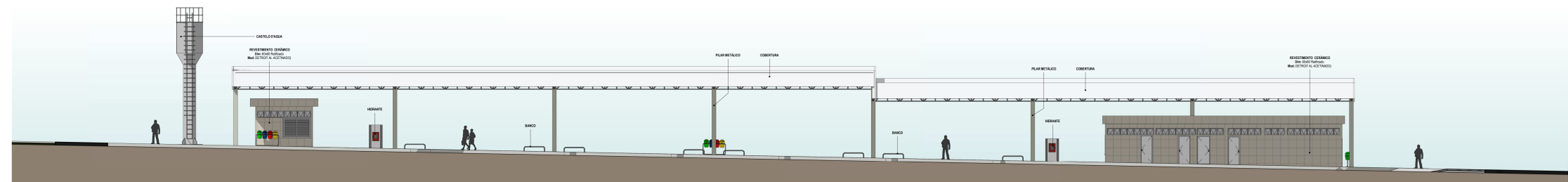
Corte D-D
1:125



Vista 3D - Imagem 01



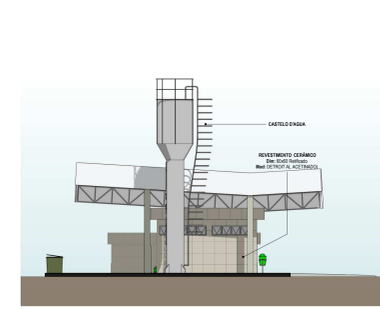
Fachada Frontal
1:125



Fachada Posterior
1:125



Fachada Lat. Esquerda
1:125



Fachada Lat. Direita
1:125



Vista 3D - Imagem 02



Vista 3D - Imagem 03

Ambientes	Dim.	m²
WC PREPOSTOS	1,00x1,20	1,20
WC FEMININO	2,40x1,20	2,88
WC MASCULINO	2,40x1,20	2,88
WC RCD	1,00x1,20	1,20
TOTAL		8,16

ESPECIFICAÇÕES

PARQUES DE ALVENARIA - TIPO CERÂMICO FURADO

REVESTIMENTOS

PARQUES EXTERNAS
-REBOCO DO TIPO PAULISTA COM APLICAÇÃO DE MASSA ACRÍLICA E PINTURA ACRÍLICA ACETINADA - COR A DEFINIR

PARQUES INTERNAS
-REBOCO DO TIPO PAULISTA COM PINTURA ACRÍLICA ACETINADA - COR A DEFINIR

PREPOSTOS
SEMOB

ÁREAS MOLHADAS
-REVESTIMENTO CERÂMICO 60x60 PEI 5 - RETIFICADA - DO PISO AO TETO
COZA
WC FEMININO
WC MASCULINO
D.M.L.
PREPARO
DEPOSITO

PISOS
-PISO INDUSTRIAL DE ALTA RESISTÊNCIA, 12MM.
PLATAFORMA PRINCIPAL
TODO OS AMBIENTES DOS BLOCOS
-GRANITO, NA COR CINZA ANDORRINA
SOLEIRAS

RODAPÉ
-GRANILITE, MARMORITE OU GRANITINA, ESP. 8mm, ALTURA: 10cm
TODO OS AMBIENTES

COBERTURA
-COBERTURA DE TELHA TERMOMACÍSTICA - PU - TRAPEZOIDAL (INCLINAÇÃO MÍNIMA 6%)
-CALHA EM CHAPFA DE ZINCO DOBRADA - Dim: 60x30cm

OBSERVAÇÕES:

1 - NAS PAREDES QUE RECEBERÃO ESQUADRIAS, DEVERÃO SER EXECUTADAS VERGAS SUPERIOR E INFERIOR EM CONCRETO ARMADO, COM ALTURA MÁXIMA DE 80mm, DEIXANDO AS VERGAS ULTRAPASSAR A LATERAL DA ESQUADRIA EM PELO MENOS 250mm. ESTAS VERGAS RECEBERÃO O MESMO TIPO DE ACABAMENTO DAS PAREDES.

2 - METADE DA ÁREA DOS VÃOS DE VENTILAÇÃO E ILUMINAÇÃO SERÁ PARA AERAR

NOTAS GERAIS:

- DIMENSÕES EM CENTÍMETROS
- NÍVEIS EM METROS
- PARA EXECUÇÃO, TODAS AS MEDIDAS DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL DA OBRA
- PREVER EM TODAS QUINAS VIVAS DAS PAREDES, PERFIL "Y" CANTONEIRA EM ALUMÍNIO
- NAS INDICAÇÕES DE CORTES, DETALHES E AMPLIAÇÕES

IDENTIFICAÇÃO DO DESENHO
X X X
X X X
NÚMERO DA FRANCHA

LEGENDA - IDENTIFICAÇÃO DE AMBIENTE

1	REVESTIMENTO CERÂMICO 60x60 PEI 5 - RETIFICADA	1	GRANILITE, MARMORITE OU GRANITINA, ESP. 8mm	1	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LATEX PVA - BRANCO NEVE EM TETO, DUAS DEMAS.
2	PINTURA DE TINTA LATEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMAS				

LEVANTAMENTO DE ALVENARIA

Composição	Área	SINAPI
ARG. ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS - 9x19x19 (Esp. 20cm)	359 m²	87263

LEVANTAMENTO DE PINTURA

Composição	Área	SINAPI
ARG. PINT. APLICAÇÃO DE PINTURA DE TINTA LATEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMAS (m²)	178 m²	88489

LEVANTAMENTO DE REVESTIMENTO CERÂMICO

Composição	Área	SINAPI
ARG. REV. REVESTIMENTO CERÂMICO 60x60 PEI 5 - RETIFICADA	535 m²	87263

QUADRO DE ABERTURAS - JANELAS - TOTAL

Cod	Qt.	Larg.	Alt.	Peit.	Descrição
J1	123	0,50	0,50	2,15	JANELA MÁXIMO-AR EM ALUMÍNIO E VIDRO
J2	3	2,00	1,40	0,70	JANELA DE CORRER EM ALUMÍNIO E VIDRO - 02 FOLHAS

QUADRO DE ABERTURAS - PORTAS - TOTAL

Cod	Qt.	Larg.	Alt.	Descrição
P1	7	0,60	2,10	PORTA DE ABRIR EM ALUMÍNIO - VENEZIANA - 01 FOLHA
P2	10	0,80	2,10	PORTA DE ABRIR EM ALUMÍNIO - VENEZIANA - 01 FOLHA
P3	1	0,80	2,10	PORTA DE ABRIR EM ALUMÍNIO - VENEZIANA - 01 FOLHA

QUADRO DE ÁREAS

ÁREA TOTAL DO TERRENO	24.284,90 m²
Ocupação do Terminal	5.875,00 m²
PAVIMENTAÇÃO EM CONCRETO - TERMINAL	2.015,00 m²
PAV. EM CONCRETO - BAIJA DESEMBARQUE	163,00 m²
PAV. EM CONCRETO - ESTACIONAMENTO	695,00 m²
CALÇADA	1.098,00 m²
PLATAFORMA	1.442,00 m²
COBERTURA	995,00 m²
ÁREA VERDE	447,00 m²

REGIÃO ADMINISTRATIVA DO SOL NASCENTE/PÔR DO SOL - RA XXXII

ENDEREÇO: QD 105 - CONJUNTO 1º - AE01 - TRECHO 02 - SOL NASCENTE

PROPRIETÁRIO: SECRETARIA DE TRANSPORTE E MOBILIDADE DO DF - SEMOB

AUTOR DO PROJETO: THAIS REGAL ARAUJO CAU: A47269-7

RESP. TÉCNICO: CAU:

ASS. DO PROPRIETÁRIO

ASS. DO AUTOR DO PROJETO

ASS. DO RESPONSÁVEL TÉCNICO

GEAPRO

CBMDF

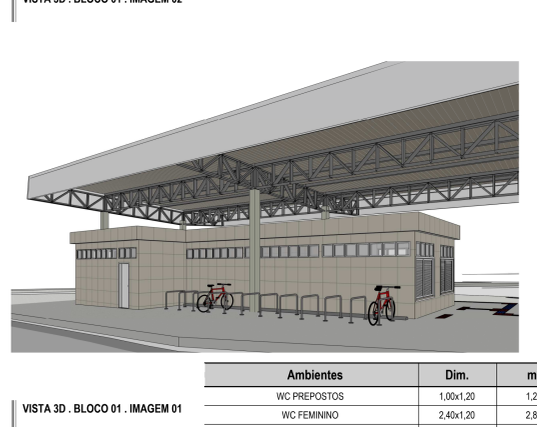
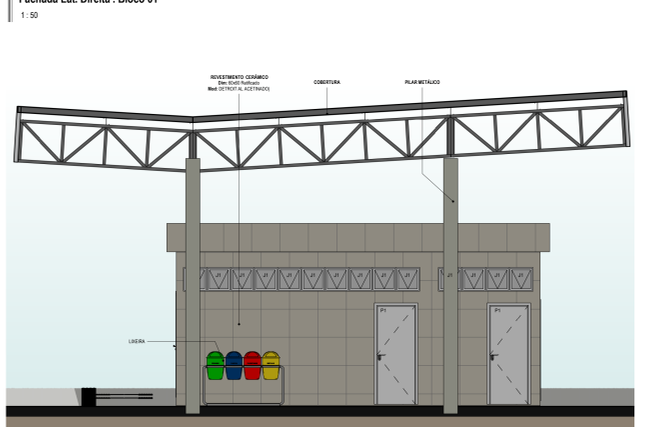
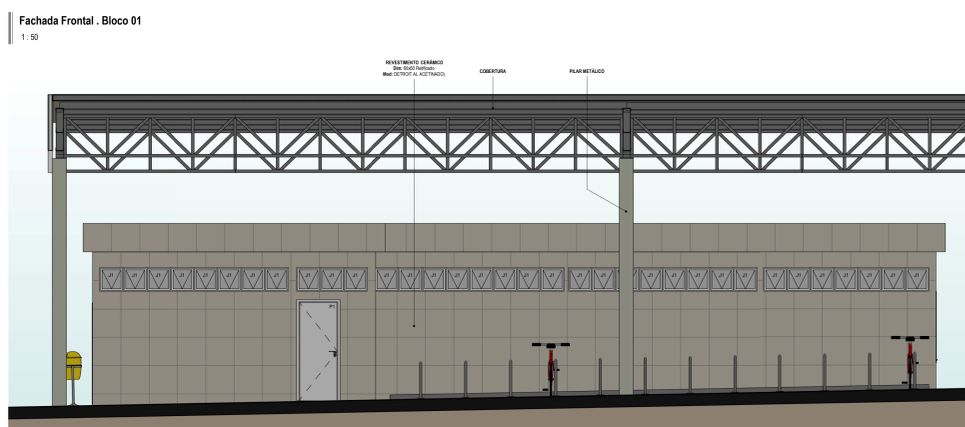
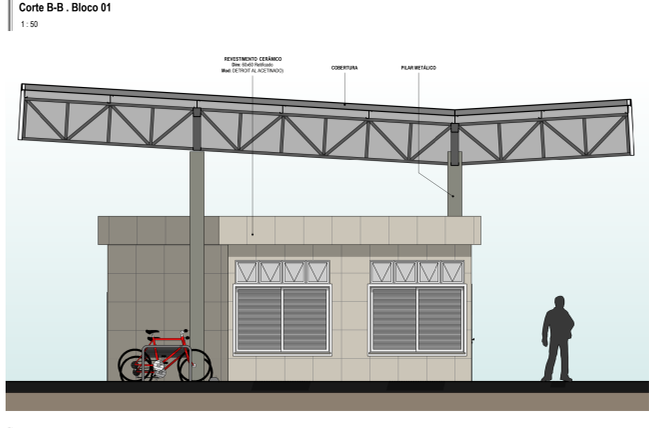
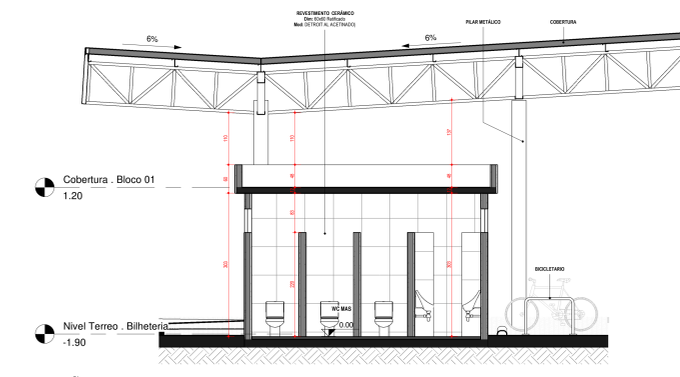
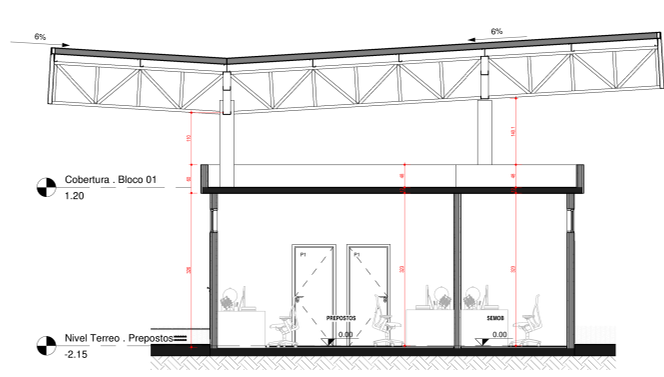
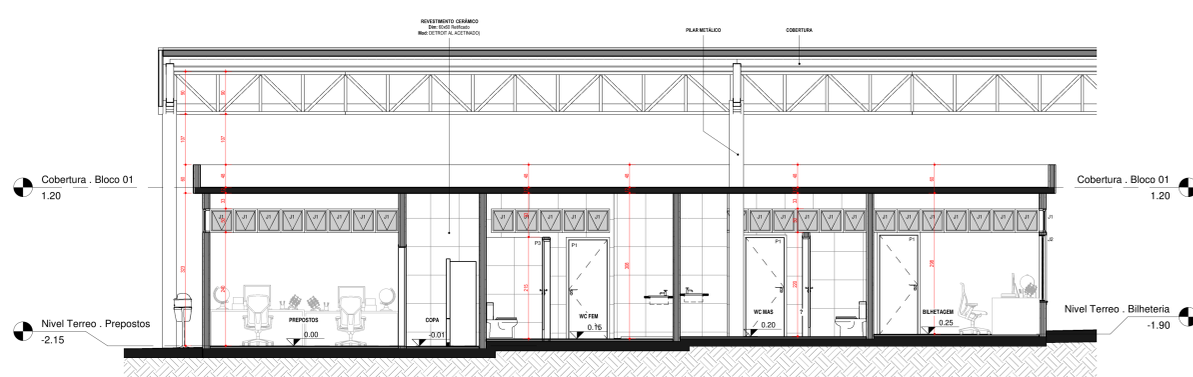
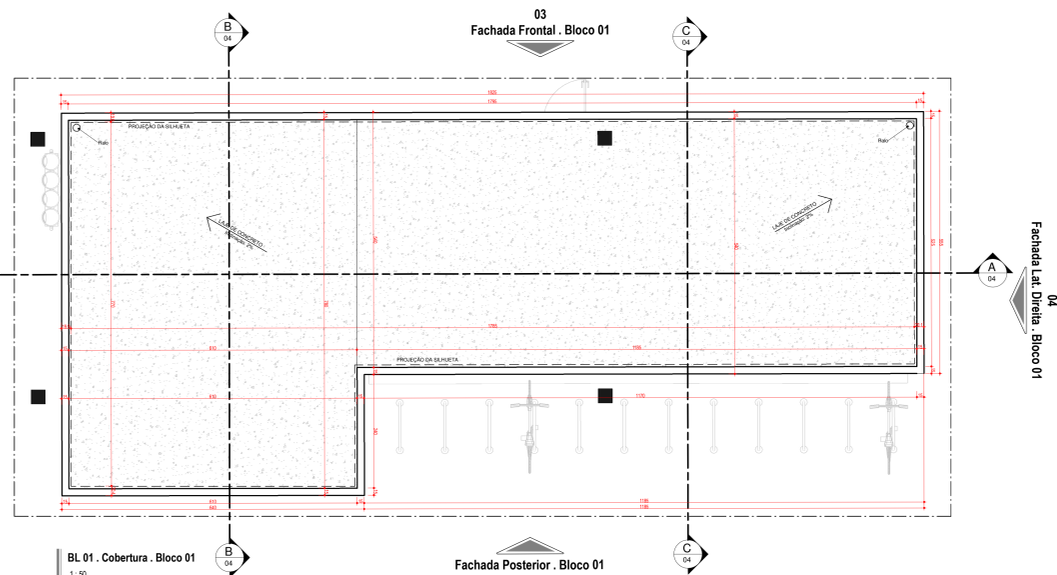
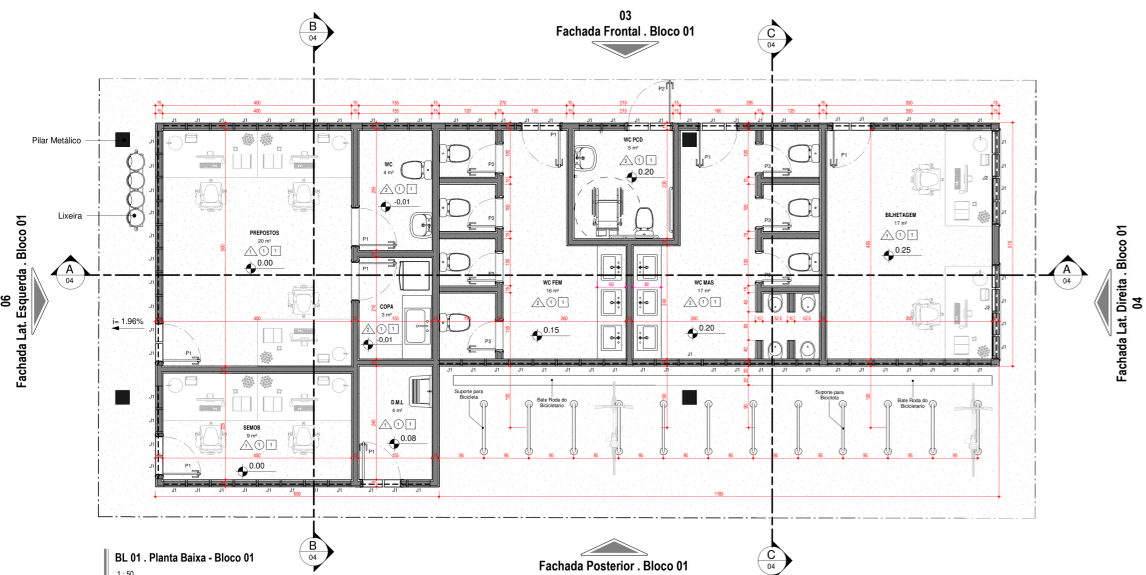
CARIMBO RA

ARQ 003 PROJETO ARQUITETÔNICO INSTITUCIONAL REV

USO: INSTITUCIONAL

CONTÉUDO: CORTES A.A, B.B, C.C & D.D

DESENHADA: TITAGUA DATA: OUTUBRO DE 2020 ESCALA: Como Indicado



Ambientes	Dim.	m²
WC PREPOSTOS	1,00x1,20	1,20
WC FEMININO	2,40x1,20	2,88
WC MASCULINO	2,40x1,20	2,88
WC RCD	1,00x1,20	1,20
TOTAL		8,16

ESPECIFICAÇÕES

PARÉDES DE ALVENARIA - TIPO CERÂMICO FURADO

REVESTIMENTOS

PARÉDES EXTERNAS
-REBOCO DO TIPO PAULISTA COM APLICAÇÃO DE MASSA ACRÍLICA E PINTURA ACRÍLICA ACETINADA - COR A DEFINIR

PARÉDES INTERNAS
-REBOCO DO TIPO PAULISTA COM PINTURA ACRÍLICA ACETINADA - COR A DEFINIR

PREPOSTOS
SEMOB

ÁREAS MOLHADAS
-REVESTIMENTO CERÂMICO 60x60 PEI 5 - RETIFICADA - DO PISO AO TETO
COPA
WC FEMININO
WC MASCULINO
WC F.C.F.
PREPARO
DEPÓSITO

PISOS
-PISO INDUSTRIAL DE ALTA RESISTÊNCIA, 12MM.
-PLATAFORMA PRINCIPAL
-GRANITO, NA COR CINZA ANDORRINHA
SOLEIRAS

RODAPÉ
-GRANILITE, MARMORITE OU GRANITINA, ESP. 8mm, ALTURA: 10cm
TODO OS AMBIENTES

COBERTURA
-COBERTURA DE TELHA TERMOACÚSTICA - PU - TRAPEZOIDAL (INCLINAÇÃO MÍNIMA 6 %)
-CALHA EM OLFAPA DE ZINCO DOBRADA - Dim: 60x90cm

OBSERVAÇÕES:

1 - NAS PARÉDES QUE RECEBERÃO ESQUADRIAS, DEVERÃO SER EXECUTADAS VERGAS SUPERIOR E INFERIOR EM CONCRETO ARMADO, COM ALTURA MÁXIMA DE 80mm, DEVENDO AS VERGAS ULTRAPASSAR A LATERAL DA ESQUADRIA EM PELO MENOS 250mm. ESTAS VERGAS RECEBERÃO O MESMO TIPO DE ACABAMENTO DAS PARÉDES.

2 - METADE DA ÁREA DOS VÃOS DE VENTILAÇÃO E ILUMINAÇÃO SERÁ PARA AERAR

NOTAS GERAIS:

- DIMENSÕES EM CENTÍMETROS
- NÍVEIS EM METROS
- PARA EXECUÇÃO, TODAS AS MEDIDAS DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL DA OBRA
- PREVER EM TODAS QUINAS VIVAS DAS PARÉDES, PERFIL "Y" CANTONEIRA EM ALUMÍNIO
- NAS INDICAÇÕES DE CORTES, DETALHES E AMPLIAÇÕES

XXX
XXX
NÚMERO DA PRANCHA

LEGENDA - IDENTIFICAÇÃO DE AMBIENTE

1	REVESTIMENTO CERÂMICO 60x60 PEI 5 - RETIFICADA	1	GRANILITE, MARMORITE OU GRANITINA, ESP. 8mm	1	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LATEX PVA - BRANCO NEVE EM TETO, DUAS DEMÃS.
2	PINTURA DE TINTA LATEX ACRÍLICA EM PARÉDES, DUAS DEMÃS				

LEVANTAMENTO DE ALVENARIA

Composição	Área	SINAPI
ARG. ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS - 9x19x19 (Esp. 9cm)	359 m²	87263

LEVANTAMENTO DE PINTURA

Composição	Área	SINAPI
ARG. PINT. APLICAÇÃO DE PINTURA DE TINTA LATEX ACRÍLICA EM PARÉDES, DUAS DEMÃS (m²)	178 m²	88489

LEVANTAMENTO DE REVESTIMENTO CERÂMICO

Composição	Área	SINAPI
ARG. REV. REVESTIMENTO CERÂMICO 60x60 PEI 5 - RETIFICADA	555 m²	87263

QUADRO DE ABERTURAS - JANELAS - TOTAL

Cod	Qt.	Larg.	Alt.	Peit.	Descrição
J1	123	0,50	0,50	2,15	JANELA MÁXIMO-AR EM ALUMÍNIO E VIDRO
J2	3	2,00	1,40	0,70	JANELA DE CORRER EM ALUMÍNIO E VIDRO - 02 FOLHAS

QUADRO DE ABERTURAS - PORTAS - TOTAL

Cod	Qt.	Larg.	Alt.	Descrição
P1	7	0,60	2,10	PORTA DE ABRIR EM ALUMÍNIO - VENEZIANA - 01 FOLHA
P2	10	0,80	2,10	PORTA DE ABRIR EM ALUMÍNIO - VENEZIANA - 01 FOLHA
P3	1	0,90	2,10	PORTA DE ABRIR EM ALUMÍNIO - VENEZIANA - 01 FOLHA

QUADRO DE ÁREAS

ÁREA TOTAL DO TERRENO	24.264,90 m²
Ocupação do Terminal	5.875,00 m²
Pavimentação em concreto - Terminal	2.015,00 m²
Pav. em concreto - Baía desembarque	163,00 m²
Pav. em concreto - Estacionamento	695,00 m²
Calçada	1.098,00 m²
Plataforma	1.442,00 m²
Cobertura	995,00 m²
Área Verde	447,00 m²

REGIÃO ADMINISTRATIVA DO SOL NASCENTE/PÔR DO SOL - RA XXXII

ENDEREÇO: QD 105 - CONJUNTO Nº - AE01 - TRECHO 02 - SOL NASCENTE

PROPRIETÁRIO: SECRETARIA DE TRANSPORTE E MOBILIDADE DO DF - SEMOB

AUTOR DO PROJETO: THAIS REGAL ARAUJO CAU: A47269-7

RESP. TÉCNICO: CAU:

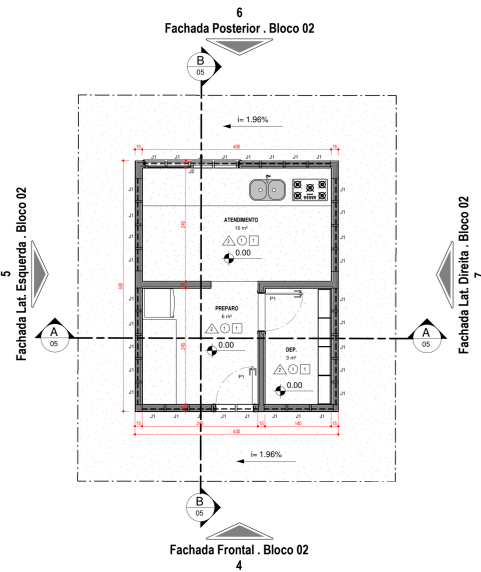
ASS. DO PROPRIETÁRIO _____

ASS. DO AUTOR DO PROJETO _____

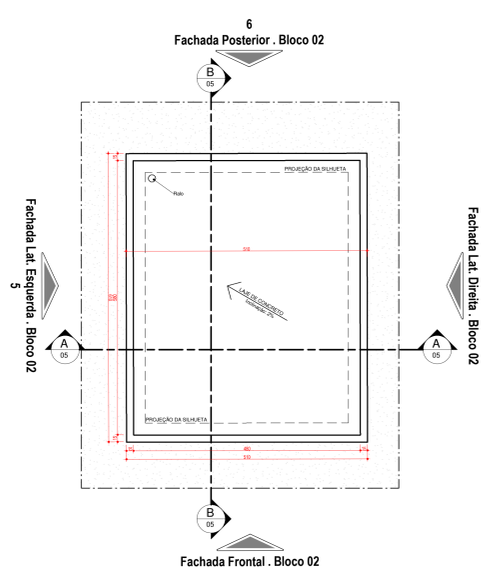
ASS. DO RESPONSÁVEL TÉCNICO _____

GEAPRO _____ CBMDF _____

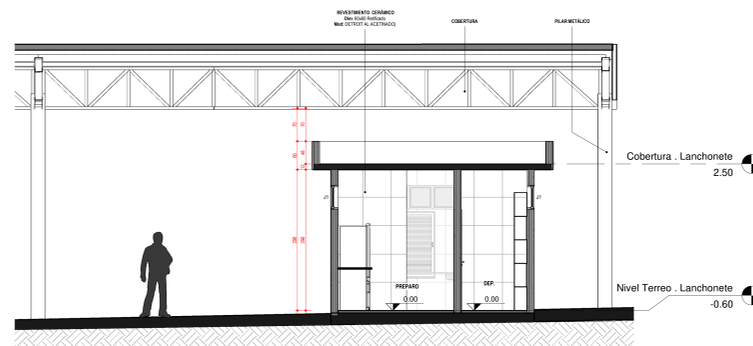
CARIMBO RA _____



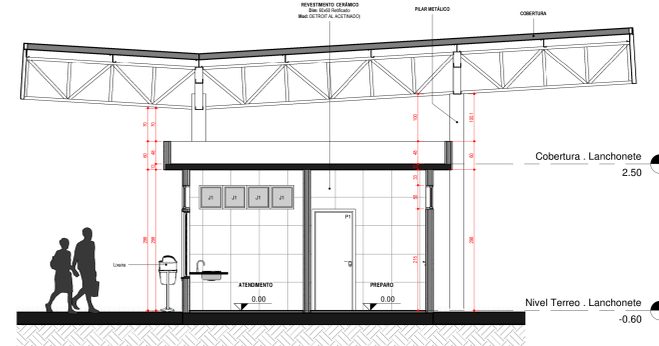
BL 02 . Planta Baixa - Bloco 02
1:50



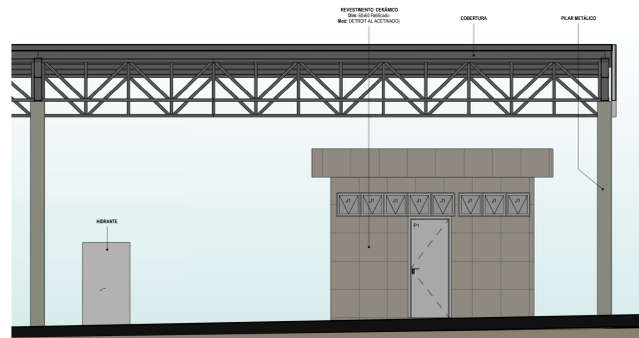
BL 02 . Cobertura . Bloco 02
1:50



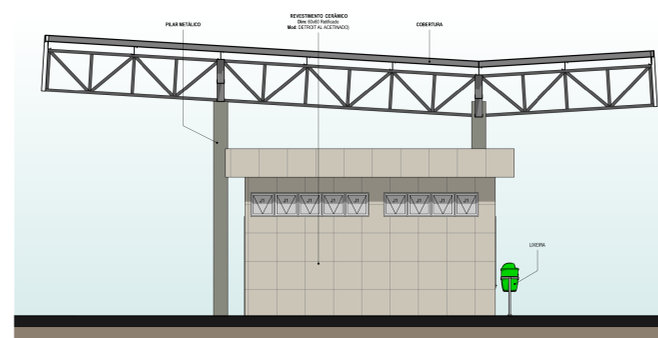
Corte A-A . Bloco 02
1:50



Corte B-B . Bloco 02
1:50



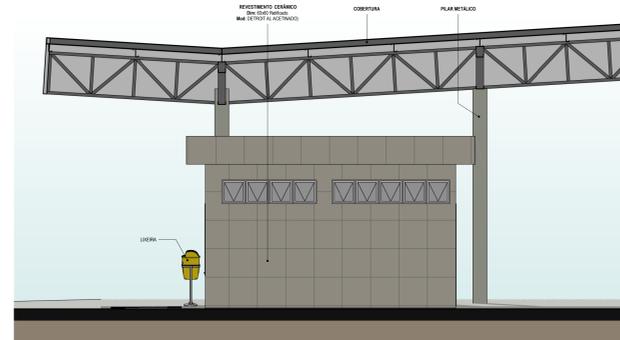
Fachada Frontal . Bloco 02
1:50



Fachada Lat. Direita . Bloco 02
1:50



Fachada Posterior . Bloco 02
1:50



Fachada Lat. Esquerda . Bloco 02
1:50



VISTA 3D . BLOCO 02 . IMAGEM 01



VISTA 3D . BLOCO 02 . IMAGEM 02

Ambientes	Dim.	m²
WC PREPOSTOS	1,00x1,20	1,20
WC FEMININO	2,40x1,20	2,88
WC MASCULINO	2,40x1,20	2,88
WC PCD	1,00x1,20	1,20
TOTAL		8,16

ESPECIFICAÇÕES

PAREDES DE ALVENARIA - TIPO CERÂMICO FURADO

REVESTIMENTOS

PAREDES EXTERNAS

- REBOCO DO TIPO PAULISTA COM APLICAÇÃO DE MASSA ACRÍLICA E PINTURA ACRÍLICA ACETINADA - COR A DEFINIR

PAREDES INTERNAS

- REBOCO DO TIPO PAULISTA COM PINTURA ACRÍLICA ACETINADA - COR A DEFINIR

PREPOSTOS

- SEMOB
- REJATELIZADO

ÁREAS MOLHADAS

- REVESTIMENTO CERÂMICO 60x60 PEI 5 - RETIFICADA - DO PISO AO TETO
- COISA
- WC FEMININO
- BANHEIRO
- WC MASCULINO
- WC P.C.F.
- PREPARO
- DEPOSITO
- ATENDIMENTO

PISOS

- PISO INDUSTRIAL DE ALTA RESISTÊNCIA, 12MM.
- PLATAFORMA PRINCIPAL
- TODO OS AMBIENTES DOS BLOCOS
- GRANITO - NA COR CINZA ANDORINHA
- SOLEIRAS

RODAPE

- GRANILITE, MARMORITE OU GRANITINA, ESP. 8mm, ALTURA: 10cm
- TODO OS AMBIENTES

COBERTURA

- COBERTURA DE TELHA TERMOMACÍSTICA - PU - TRAPEZOIDAL (INCLINAÇÃO MÍNIMA 6%)
- CALHA EM CHAPA DE ZINCO DIBRADA - Dim: 60x30cm

OBSERVAÇÕES:

- 1- NAS PAREDES QUE RECEBERÃO ESQUADRIAS, DEVERÃO SER EXECUTADAS VERGAS SUPERIOR E INFERIOR EM CONCRETO ARMADO, COM ALTURA MÁXIMA DE 80mm, DEBENDO AS VERGAS ULTRAPASSAR A LATERAL DA ESQUADRIA EM PELO MENOS 250mm. ESTAS VERGAS RECEBERÃO O MESMO TIPO DE ACABAMENTO DAS PAREDES.
- 2- METADE DA ÁREA DOS VÃOS DE VENTILAÇÃO E ILUMINAÇÃO SERÁ PARA AERAR

NOTAS GERAIS:

- DIMENSÕES EM CENTÍMETROS
- NÍVEIS EM METROS
- PARA EXECUÇÃO, TODAS AS MEDIDAS DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL DA OBRA
- PREVER EM TODAS QUINAS VIVAS DAS PAREDES, PERFIL "Y" CANTONEIRA EM ALUMÍNIO
- NAS INDICAÇÕES DE CORTES, DETALHES E AMPLIAÇÕES

IDENTIFICAÇÃO DO DESENHO

XXX
XXX
NÚMERO DA PRANCHA

LEGENDA - IDENTIFICAÇÃO DE AMBIENTE

1	REVESTIMENTO CERÂMICO 60x60 PEI 5 - RETIFICADA	1	GRANILITE, MARMORITE OU GRANITINA, ESP. 8mm	1	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LATEX PVA - BRANCO NEVE EM TETO, DUAS DEMAS.
2	PINTURA DE TINTA LATEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMAS				

LEVANTAMENTO DE ALVENARIA

Composição	Área	SINAPI
ARQ. ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS - 9x19x19 (Esp. 9cm)	369 m²	87263

LEVANTAMENTO DE PINTURA

Composição	Área	SINAPI
ARQ. PINT. APLICAÇÃO DE PINTURA DE TINTA LATEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMAS (M²)	178 m²	88469

LEVANTAMENTO DE REVESTIMENTO CERÂMICO

Composição	Área	SINAPI
ARQ. REV. REVESTIMENTO CERÂMICO 60x60 PEI 5 - RETIFICADA	535 m²	87263

QUADRO DE ABERTURAS - JANELAS - TOTAL

Cod	Qt.	Larg.	Alt.	Peit.	Descrição
J1	123	0,50	0,50	2,15	JANELA MÁXIMO AR EM ALUMÍNIO E VIDRO
J2	3	2,00	1,40	0,70	JANELA DE CORRER EM ALUMÍNIO E VIDRO - 02 FOLHAS

QUADRO DE ABERTURAS - PORTAS - TOTAL

Cod	Qt.	Larg.	Alt.	Descrição
P1	7	0,60	2,10	PORTA DE ABRIR EM ALUMÍNIO - VENEZIANA - 01 FOLHA
P2	10	0,80	2,10	PORTA DE ABRIR EM ALUMÍNIO - VENEZIANA - 01 FOLHA
P3	1	0,90	2,10	PORTA DE ABRIR EM ALUMÍNIO - VENEZIANA - 01 FOLHA

QUADRO DE ÁREAS

ÁREA TOTAL DO TERRENO	24.264,90 m²
OCUPAÇÃO DO TERMINAL	5.875,00 m²
PAV. EM CONCRETO - TERMINAL	2.015,00 m²
PAV. EM CONCRETO - BAIA DESEMBARQUE	163,00 m²
PAV. EM CONCRETO - ESTACIONAMENTO	695,00 m²
CALÇADA	1.098,00 m²
PLATAFORMA	1.442,00 m²
COBERTURA	995,00 m²
ÁREA VERDE	447,00 m²

REGIÃO ADMINISTRATIVA DO SOL NASCENTE/PÔR DO SOL - RA XXXII

ENDEREÇO: QD 105 - CONJUNTO M - AE01 - TRECHO 02 - SOL NASCENTE

PROPRIETÁRIO: SECRETARIA DE TRANSPORTE E MOBILIDADE DO DF - SEMOB

AUTOR DO PROJETO: THAIS REGAL ARAUJO CAU: A47269-7

RESP. TÉCNICO: CAU:

ASS. DO PROPRIETÁRIO

ASS. DO AUTOR DO PROJETO

ASS. DO RESPONSÁVEL TÉCNICO

GEAPRO

CBMDF

CARIMBO RA

ARQ 005 PROJETO ARQUITETÔNICO REV

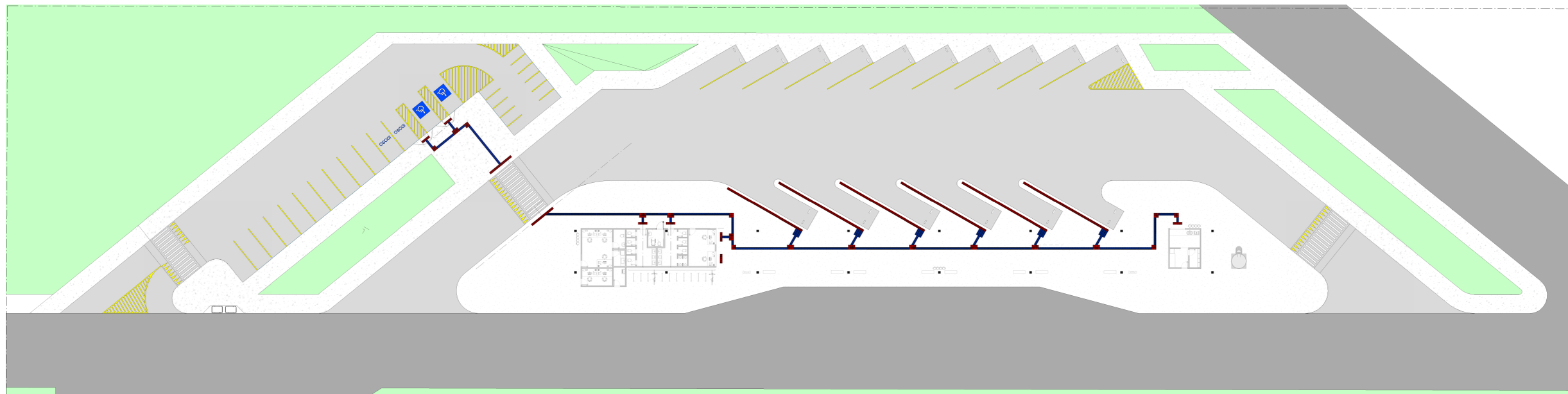
USO: INSTITUCIONAL

CONTEÚDO: AMPLIAÇÃO BLOCO 02 - PLANTAS BAIXAS, COBERTURA, CORTES E FACHADAS

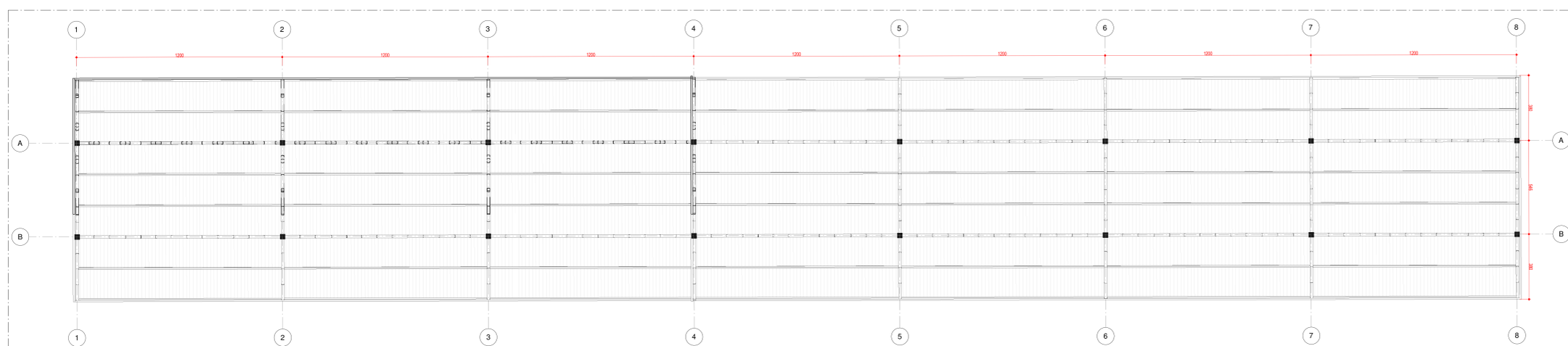
DESENHADA: TAYSSA A DATA: OUTUBRO DE 2020 ESCALA: Como Indicado

Folha 01 - (33964)mm

ITENS DE ACESSIBILIDADE		
Família	Quantidade	Contador
Piso Tátil: Alerta - Vermelho	293	293
Piso Tátil: Direcional - Azul	400	400
Piso Tátil: Direcional - Azul - Ajustável - Tipo 01	6	6
Piso Tátil: Direcional - Azul - Ajustável - Tipo 02	1	1



Planta Baixa - Acessibilidade
1:200

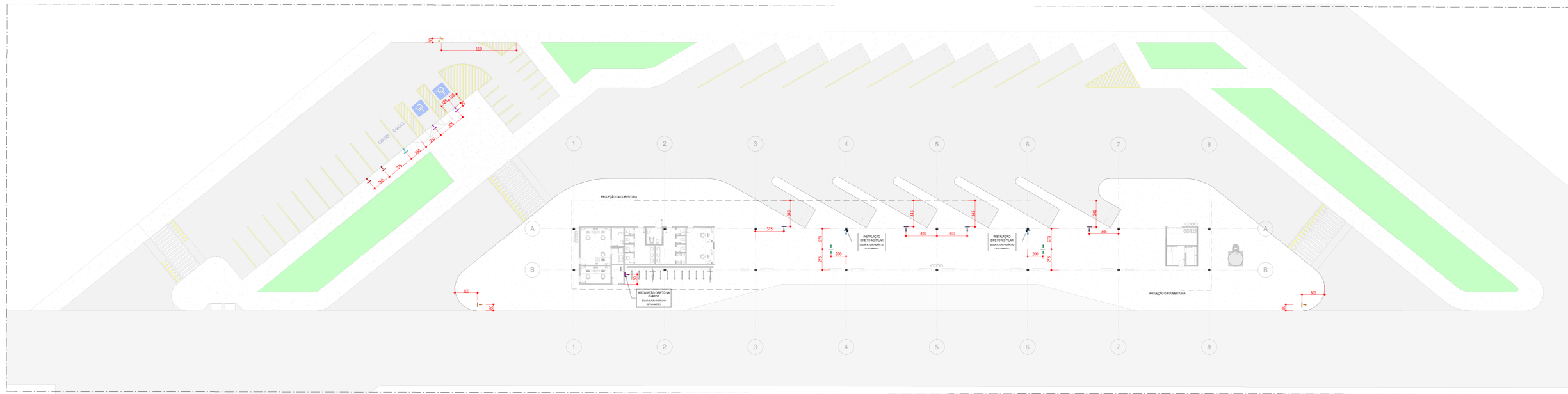


Det Da Cobertura
1:100

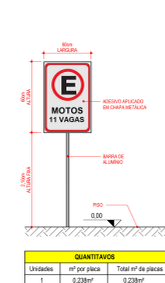
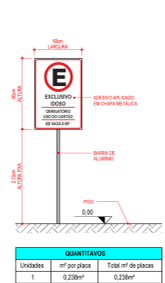
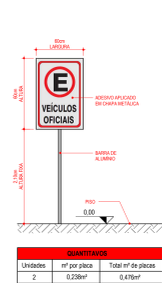
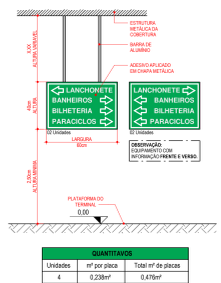
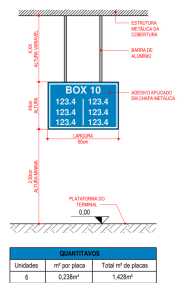
REGIÃO ADMINISTRATIVA DO SOL NASCENTE/PÔR DO SOL - RA XXXII
 ENDEREÇO: QD 105 - CONJUNTO 1^o - AE01 - TRECHO 02 - SOL NASCENTE
 PROPRIETÁRIO: SECRETARIA DE TRANSPORTE E MOBILIDADE DO DF - SEMOB
 AUTOR DO PROJETO: THAIS REGAL ARAUJO CAU: A47269-7
 RESP. TÉCNICO: CAU:

ASS. DO PROPRIETÁRIO _____
 ASS. DO AUTOR DO PROJETO _____
 ASS. DO RESPONSÁVEL TÉCNICO _____

GEAPRO _____ CBMDF _____
 CARIMBO RA _____



Nível Terreo - Planta Baixa - Locação de Placas
1:200



DET. DE PLACAS - BOX DE ONIBUS
1:20

DET. DE PLACAS - INDICAÇÃO DE EQUIPAMENTO
1:20

DET. DE PLACAS - VEÍCULOS OFICIAIS
1:20

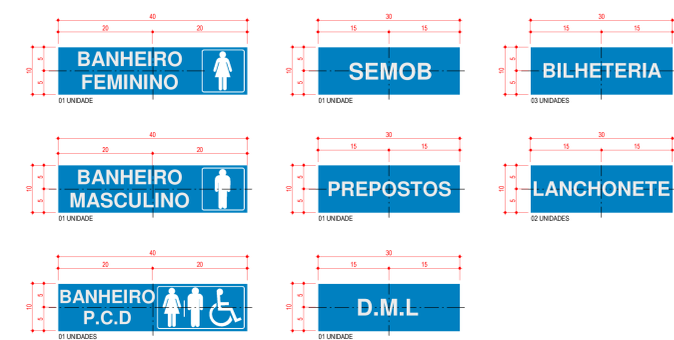
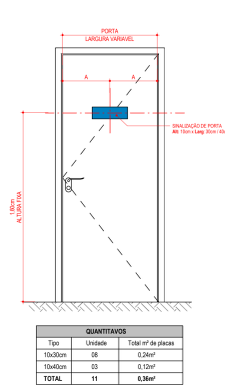
DET. DE PLACAS - VEÍCULOS NÃO AUTORIZADOS
1:20

DET. DE PLACAS - EXCLUSIVO PARA P.N.E
1:20

DET. DE PLACAS - EXCLUSIVO PARA IDOSOS
1:20

DET. DE PLACAS - EXCLUSIVO PARA MOTOS
1:20

DET. DE PLACAS - PARACICLO
1:20



DET. DE PLACAS - PORTAS
1:20

REGIÃO ADMINISTRATIVA DO SOL NASCENTE/PÔR DO SOL - RA XXXII
 ENDEREÇO: QD 105 - CONJUNTO 1º - AE01 - TRECHO 02 - SOL NASCENTE
 PROPRIETÁRIO: SECRETARIA DE TRANSPORTE E MOBILIDADE DO DF - SEMOB
 AUTOR DO PROJETO: THAIS REGAL ARAUJO CAU: A47269-7
 RESP. TÉCNICO: CAU:

ASS. DO PROPRIETÁRIO
 ASS. DO AUTOR DO PROJETO
 ASS. DO RESPONSÁVEL TÉCNICO

GEAPRO
 CBMDF
 CARIMBO RA

ARQ 007
 PROJETO ARQUITETÔNICO INSTITUCIONAL
 USO: INSTITUCIONAL
 CONTEÚDO: SINALIZAÇÃO VERTICAL
 DATA: OUTUBRO DE 2020
 ESCALA: Como Indicado