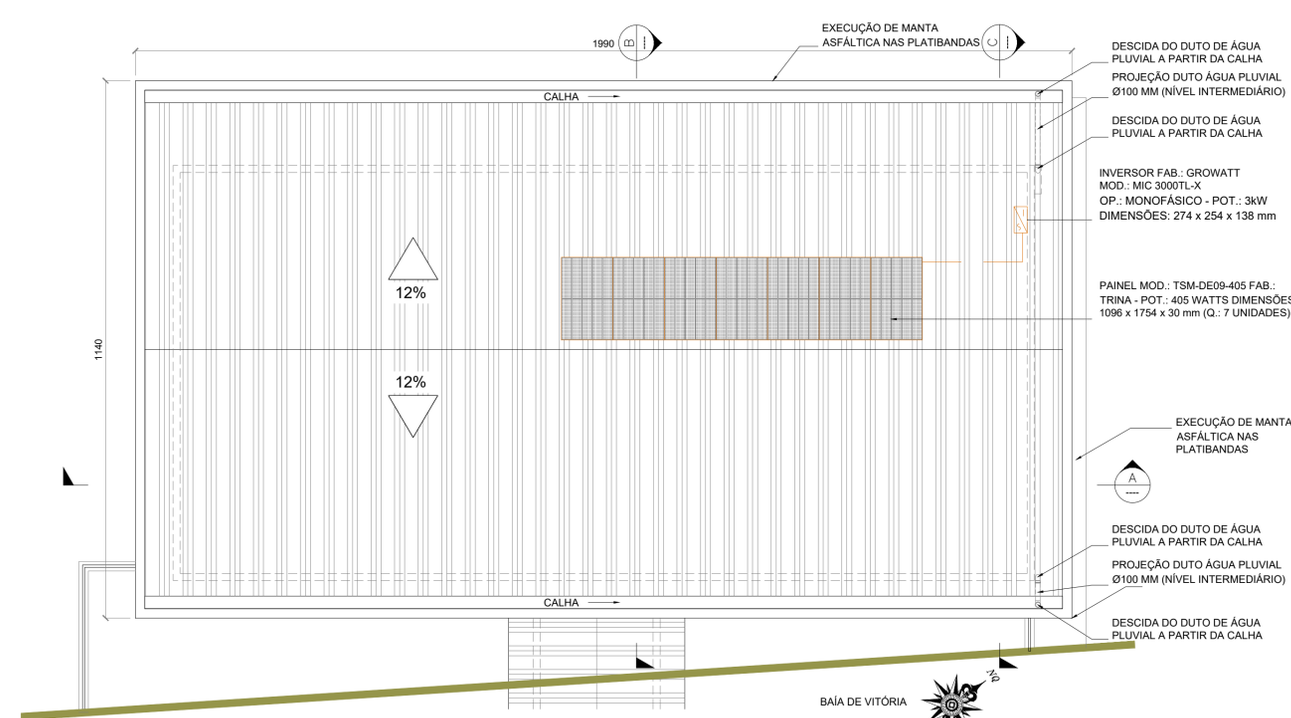
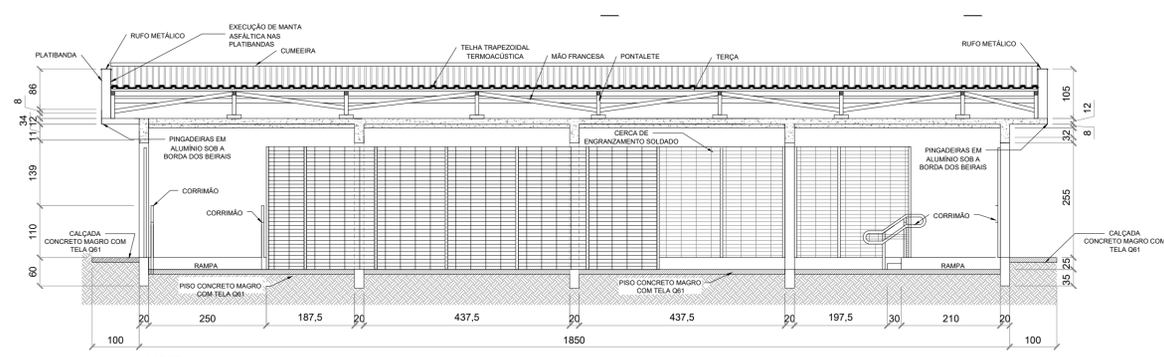


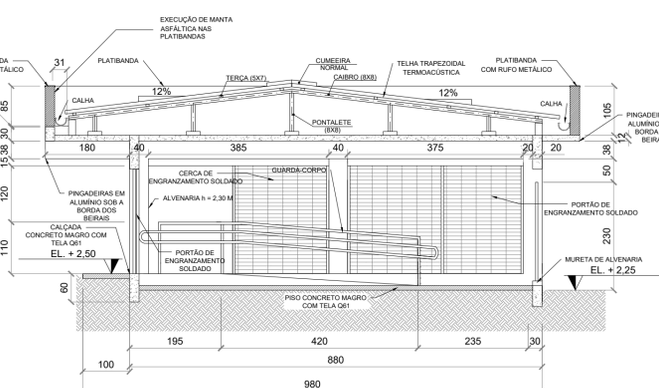
PLANTA BAIXA PORTO DE SANTANA
ESC.: 1/75



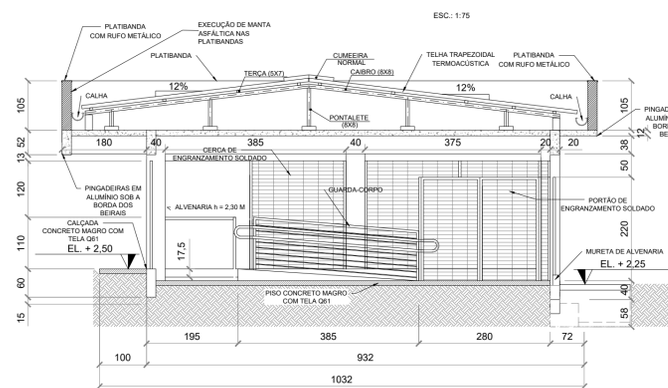
PLANTA DE COBERTURA PORTO DE SANTANA
ESC.: 1/75



CORTE A
ESC.: 1/75

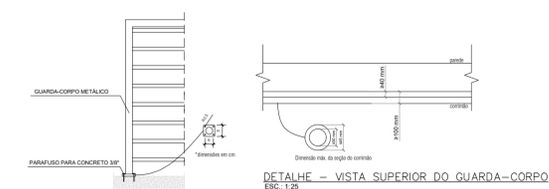


CORTE C
ESC.: 1/75



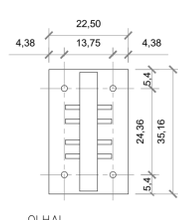
CORTE B
ESC.: 1/75

DESCRIÇÃO	QUANT.
- CERCA DE ENGRANZAMENTO SOLDADO	118.46 m²
- CADEIRA LONGARINA - KIT DE 3 LUGARES	22.00 un.
- CORRIMÃO	11.90 m
- GUARDA-CORPO h=1,10 m	4.15 m
- PORTÃO CORRÊDIÇO DE ENTRADA - ENGRANZAMENTO SOLDADO 2,25 x 1,95 m	1.00 un.
- PORTÃO CORRÊDIÇO DA PASSARELA / ENGRANZAMENTO SOLDADO 2,25 x 3,0 m	1.00 un.
- PORTÃO DUPLA ABERTURA - ENGRANZAMENTO SOLDADO 2,25 x 2,5 m	2.00 un.
- PAINEL SOLAR 325 WP (2 m x 1m) OU EQUIVALENTE	8.00 un.
- PAREDE DE ALVENARIA h=2,30 m	4.14 m²
- MURETA DE ALVENARIA h=0,20 m (desconsiderando revestimento)	2.83 m²

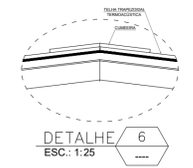


DETALHE - FIXAÇÃO DO GUARDA-CORPO
ESC.: 1/25

DETALHE - VISTA SUPERIOR DO GUARDA-CORPO
ESC.: 1/25



POSICIONAMENTO DOS OLHAIS - SALA DE ESPERA TIPO A
ESC.: 1/50



DETALHE 6
ESC.: 1/25

- DIMENSÕES EM CENTÍMETROS E ELEVAÇÕES EM METROS OU CONFORME INDICADO;
- DATUM VERTICAL ZERO HIDROGRÁFICO DHN;
- ESPECIFICAÇÕES DOS ACABAMENTOS/REVESTIMENTOS ENCONTRAM-SE NA FRANCHA ATL 0067-320-C-DE-01105;
- AS SALAS DE ESPERA DO TIPO A REFEREM-SE AO MODELO DE SALA DE ESPERA QUE SERÁ IMPLEMENTADO NA PRAÇA DO PAPA E EM PORTO DE SANTANA/CARIACICA.

INSTRUÇÕES DE PLANTAS	COM	ESPESURA
VERMELHO	0,8	
AMARELO	0,5	
VERDE	0,5	
CINZA	0,5	
ROSA	0,5	
PRETO	0,5	
MAGENTA	0,8	

* AS INFORMAÇÕES DESTA DOCUMENTO SÃO DE PROPRIEDADE DA ATLÂNTICO SUL CONSULTORIA, SENDO PROIBIDA A UTILIZAÇÃO FORA DA SUA FINALIDADE.

NOTAS

LEGENDAS

1. EDITAL DE TOMADA DE PREÇOS Nº 001/2019 - SECRETARIA DE ESTADO DE MOBILIDADE E INFRAESTRUTURA - ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

REV.	T.E.	DESCRIÇÃO	DATA	EXEC.	VERIF.
TIPO DE EMISSÃO	(B) PARA COMENTÁRIOS (A) PRELIMINAR	(D) PARA COTAÇÃO (C) PARA CONHECIMENTO	(F) CONFORME COMPRADO (E) PARA CONSTRUÇÃO	(H) CANCELADO (G) CONFORME CONSTRUIDO	(I) APROVADO

CONTROLE DE REVISÕES

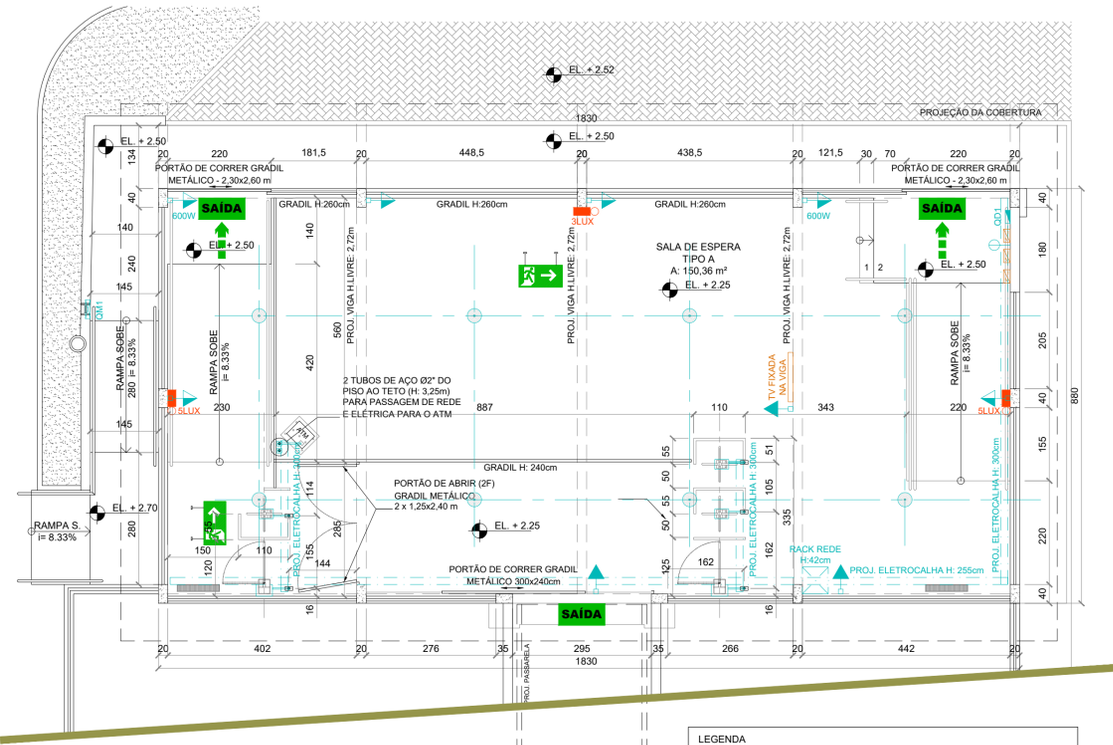
GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

AMF Engenharia e Serviços Ltda

AS BUILT PROJETO ARQUITETÔNICO
PROJETO EXECUTIVO
AQUAVIÁRIO PORTO DE SANTANA, CARIACICA/ES
ARQUITETURA - SALA DE ESPERA TIPO A

RESP. TÉCNICO AS BUILT: ALDYR MORAES FILHO
CREA: BA-24179/D

ESCALA: INDICADA
FRANCHA: 1/4

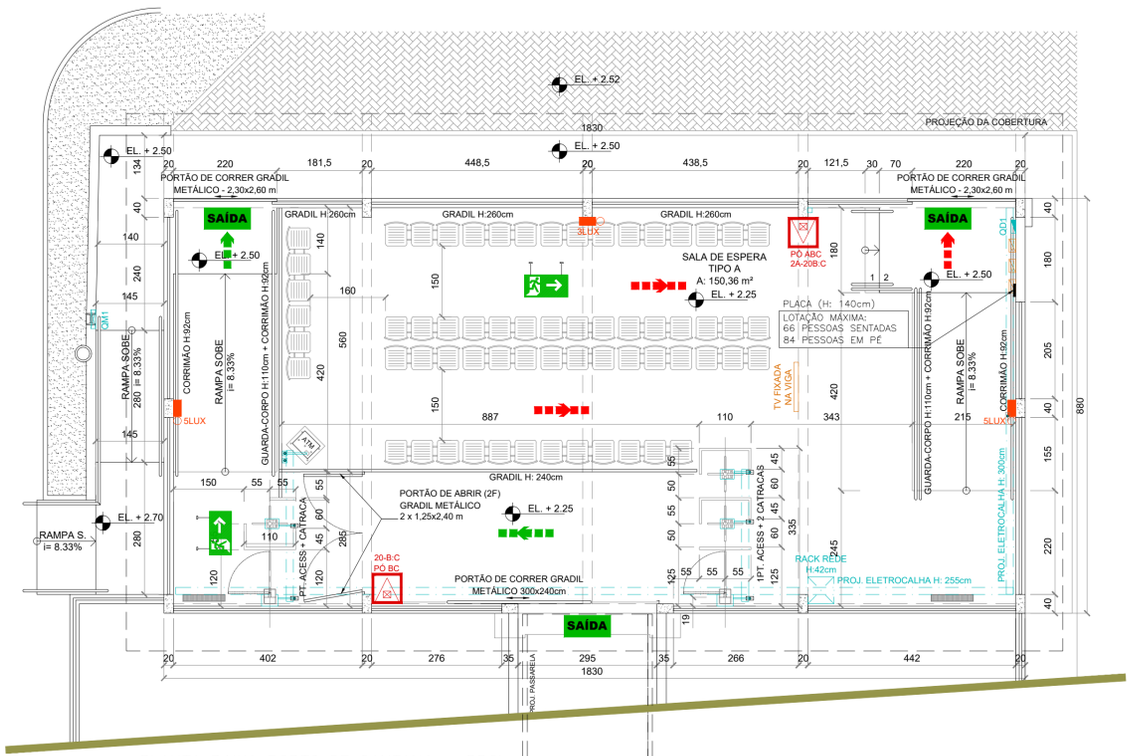


PLANTA BAIXA PORTO DE SANTANA – ELÉTRICA
ESC: 1:75

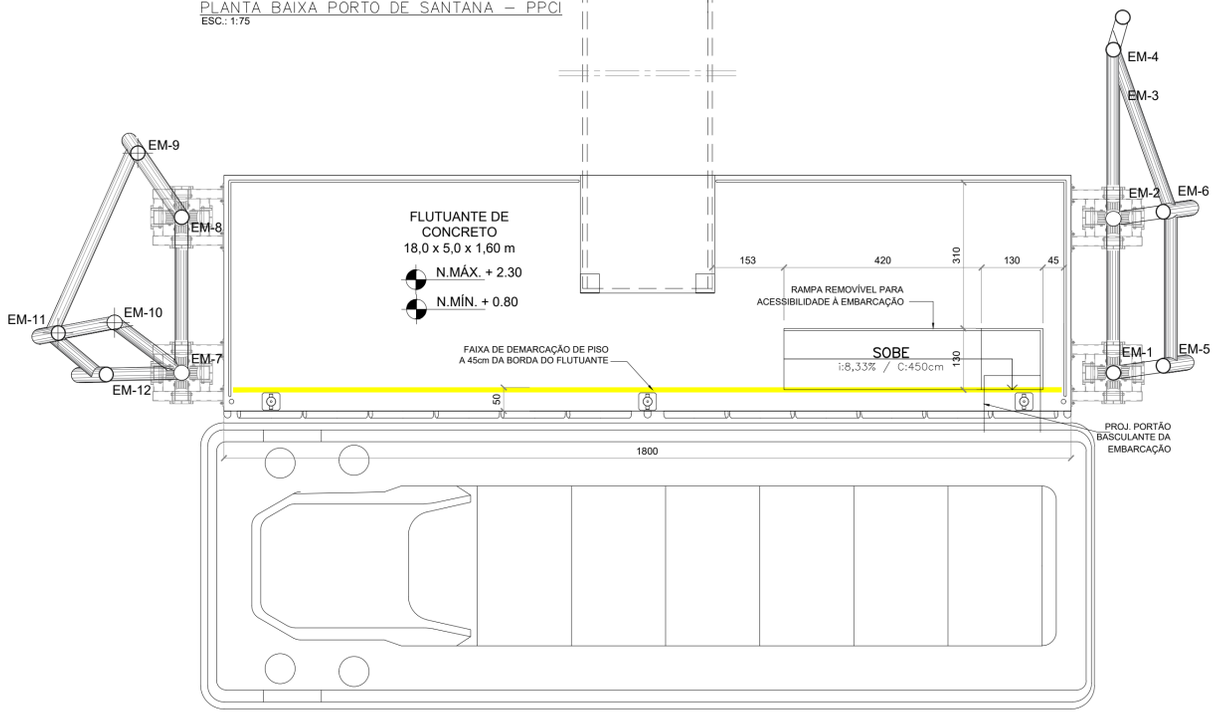
LEGENDA

PONTOS ELÉTRICOS

- PADRÃO/MEDIDOR DE ENERGIA ELÉTRICA H=160cm (QM1)
- QUADRO DE LUZ E FORÇA / QUADRO DE DISJUNTORES H=160cm
- TOMADA CORRENTE MONOFÁSICA ESTABILIZADA NO CHÃO
- TOMADA CORRENTE MONOFÁSICA ESTABILIZADA ALTA H=220cm
- TOMADA CORRENTE MONOFÁSICA ESTABILIZADA ALTA H=250cm
- INTERRUPTOR DE DUAS SEÇÕES H=110cm
- ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA C/ BLOCO AUTÔNOMO DE 3 LUX/5LUX H=210cm
- RACK PARA INSTALAÇÃO DO ROTEADOR DE REDE E ACESSÓRIOS H: 42cm L:55cm P:57cm
- CÂMERA DE SEGURANÇA H: 2,60m
- LUMINÁRIA



PLANTA BAIXA PORTO DE SANTANA – PPCI
ESC: 1:75



LEGENDA

- PLACA DE SINAL SAÍDA DE EMERG. LUMINOSA SOBRE A PORTA (C/BLOCO AUTÔNOMO)
- PLACA DE SINALIZAÇÃO SAÍDA DE EMERGÊNCIA DIRECIONAL
- LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA - BLOCO AUTÔNOMO (3 LUX / 5 LUX) H=2,10m
- EXTINTOR MANUAL DE PÓ QUÍMICO ABC - 4 Kg
- ROTA DE FUGA - PASSAGEIROS NA PASSARELA - DIREÇÃO A SEGUIR
- ROTA DE FUGA - PASSAGEIROS NA PASSARELA - SAÍDA FINAL
- ROTA DE FUGA - PASSAGEIROS NA SALA DE ESPERA - DIREÇÃO A SEGUIR
- ROTA DE FUGA - PASSAGEIROS NA SALA DE ESPERA - SAÍDA FINAL

DESCRIÇÃO	QUANT.
PLACA DE SINALIZAÇÃO SAÍDA DE EMERGÊNCIA DIRECIONAL	2 UNID
PLACA DE SINALIZAÇÃO LUMINOSA COM INDICAÇÃO DE SAÍDA DE EMERGÊNCIA	3 UNID
LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA - BLOCO AUTÔNOMO - 3 LUX	3 UNID
EXTINTOR MANUAL DE PÓ QUÍMICO ABC - 4 KG	2 UNID
GUARDA-CORPO METÁLICO DA PLATAFORMA FLUTUANTE	23,86 M
DEMARCAÇÃO DE PISO - FLUTUANTE	1,80 MP

CONTROLE DE MATERIAIS DE ACABAMENTO E REVESTIMENTO

PISOS:

- SALA DE ESPERA - CLASSE I
- RAMPAS/ACESSOS - CLASSE I

PAREDE/REVESTIMENTO:

- SALA DE ESPERA - CLASSE I/A
- RAMPAS/ACESSOS - CLASSE I/A

DIVISÓRIAS:

- SALA DE ESPERA - CLASSE I
- RAMPAS/ACESSOS - CLASSE I

LAJE/FORRO:

- SALA DE ESPERA - CLASSE I
- RAMPAS/ACESSOS - CLASSE I

TETO/FORRO:

- SALA DE ESPERA - CLASSE I
- RAMPAS/ACESSOS - CLASSE I

COBERTURAS/ESTRUTURA:

- SALA DE ESPERA/RAMPAS/ACESSOS - CLASSE I/A

COBERTURAS/REVESTIMENTO:

- SALA DE ESPERA/RAMPAS/ACESSOS - CLASSE I

1. DIMENSÕES EM CENTÍMETROS E ELEVAÇÕES EM METROS OU CONFORME INDICADO;
2. DATUM VERTICAL ZERO HIDROGRÁFICO DHN;
3. AS SALAS DE ESPERA DO TIPO A REFEREM-SE AO MODELO DE SALA DE ESPERA QUE SERÁ IMPLEMENTADO NA PRAÇA DO PAPA E EM PORTO DE SANTANA/CARIACICA.

1. EDITAL DE TOMADA DE PREÇOS Nº 001/2019 - SECRETARIA DE ESTADO DE MOBILIDADE E INFRAESTRUTURA - ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

REV.	T.E.	DESCRIÇÃO	DATA	EXEC.	VERIF.
TIPO DE EMISSÃO	(B) PARA COMENTÁRIOS (A) PRELIMINAR	(D) PARA COTAÇÃO (C) PARA COMEÇAMENTO	(F) CONFORME COMPRADO (E) PARA CONSTRUÇÃO	(H) CANCELADO (G) CONFORME CONSTRUIDO	(I) APROVADO

CONTROLE DE REVISÕES

GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

AMF Engenharia e Serviços Ltda

AS BUILT PROJETO ARQUITETÔNICO
PROJETO EXECUTIVO
AQUAVIÁRIO PORTO DE SANTANA, CARIACICA/ES
ARQUITETURA - SALA DE ESPERA TIPO A

REV. TÉCNICO AS BUILT:
ALDYR MORAES FILHO

CREA:
BA-24179/D

ESCALA:
INDICADA

REVISÃO:
2/4

INSTRUÇÕES DE PLANTAS

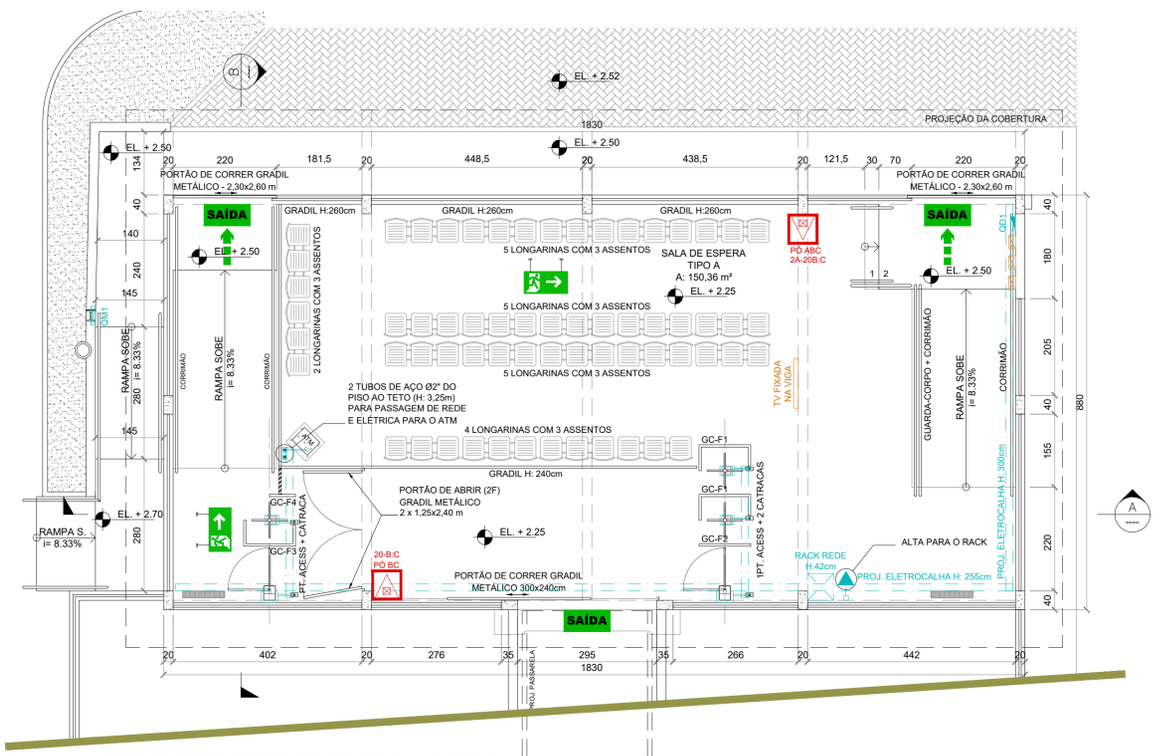
COR	ESPESURA
VERMELHO	0,8
AMARELO	0,5
VERDE	0,2
CINZA	0,3
ROSA	0,4
ROSA	0,5
MAGENTA	0,8

* AS INFORMAÇÕES DESTA DOCUMENTO SÃO DE PROPRIEDADE DA ATLÂNTICO SUL CONSULTORIA, SENDO PROIBIDA A UTILIZAÇÃO FORA DA SUA FINALIDADE.

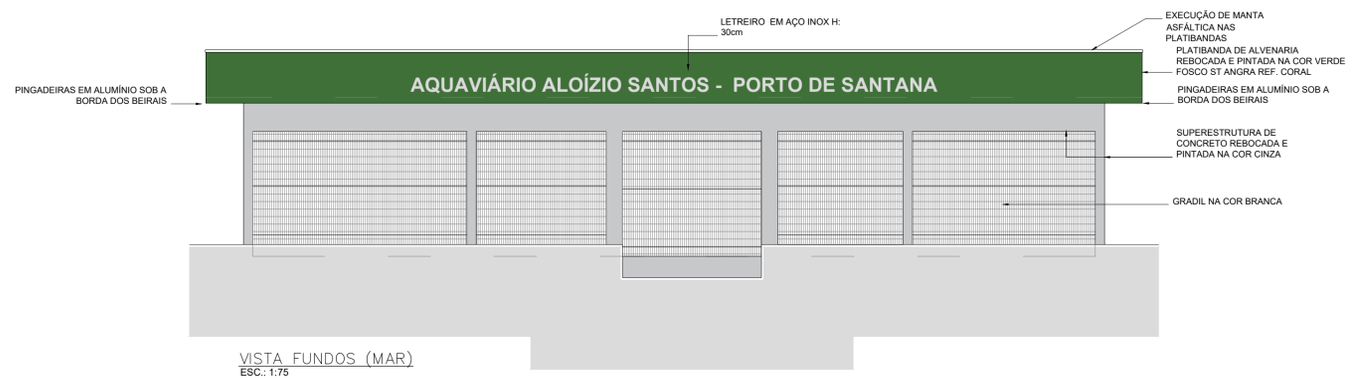
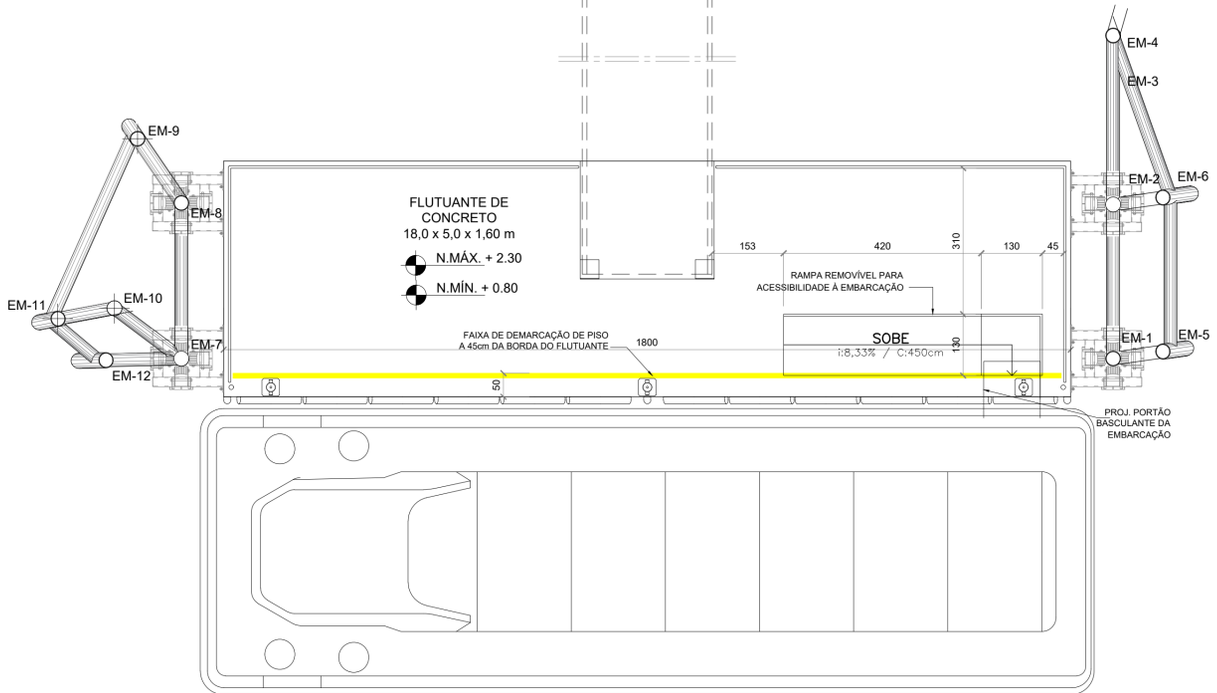
NOTAS

LEGENDAS

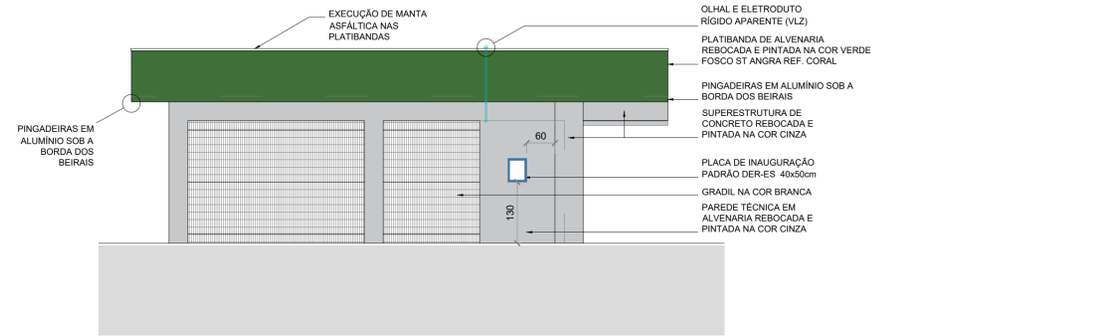
DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA



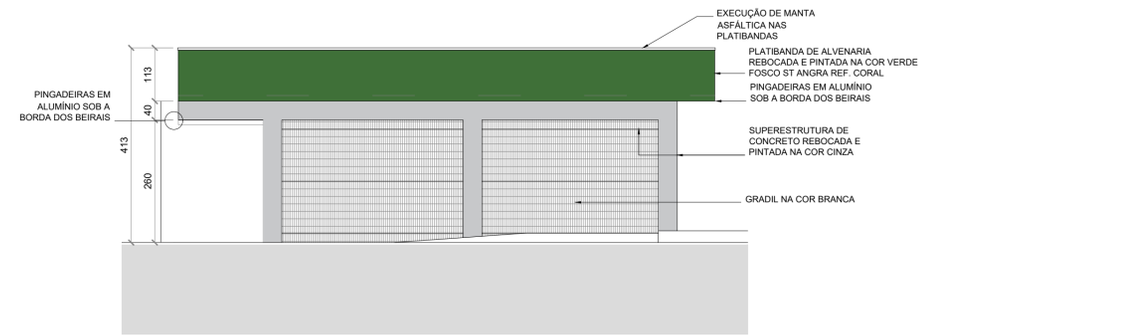
PLANTA BAIXA PORTO DE SANTANA - LAYOUT
ESC.: 1:75



VISTA FUNDOS (MAR)
ESC.: 1:75



VISTA LATERAL ESQUERDA (ENTRADA)
ESC.: 1:75



VISTA LATERAL DIREITA (SAÍDA)
ESC.: 1:75



VISTA FRONTAL PORTO DE SANTANA
ESC.: 1:75

1. DIMENSÕES EM CENTÍMETROS E ELEVAÇÕES EM METROS OU CONFORME INDICADO;
2. DATUM VERTICAL ZERO HIDROGRÁFICO DHN;
3. AS SALAS DE ESPERA DO TIPO A REFEREM-SE AO MODELO DE SALA DE ESPERA QUE SERÁ IMPLEMENTADO NA PRAÇA DO PAPA E EM PORTO DE SANTANA/CARIACICA.

* AS INFORMAÇÕES DESTES DOCUMENTOS SÃO DE PROPRIEDADE DA ATLÂNTICO SUL CONSULTORIA, SENDO PROIBIDA A UTILIZAÇÃO FORA DA SUA FINALIDADE.

INSTRUCOES DE PLANTAS	COM	ESPESURA
CORLA	0.8	
BRANCO	0.1	
AMARELO	0.1	
VERDE	0.2	
CINZA	0.3	
ROSA	0.4	
VERMELHO	0.5	
MAGENTA	0.6	

1. EDITAL DE TOMADA DE PREÇOS Nº 001/2019 - SECRETARIA DE ESTADO DE MOBILIDADE E INFRAESTRUTURA - ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

REV.	T.E.	DESCRIÇÃO	DATA	EXEC.	VERIF.

TIPO DE EMISSÃO	(B) PARA COMENTÁRIOS	(D) PARA COTAÇÃO	(F) CONFORME COMPRADO	(H) CANCELADO
	(A) PRELIMINAR	(C) PARA CONHECIMENTO	(E) PARA CONSTRUÇÃO	(G) CONFORME CONSTRUÍDO

CONTROLE DE REVISÕES

REV.	T.E.	DESCRIÇÃO	DATA	EXEC.	VERIF.

GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

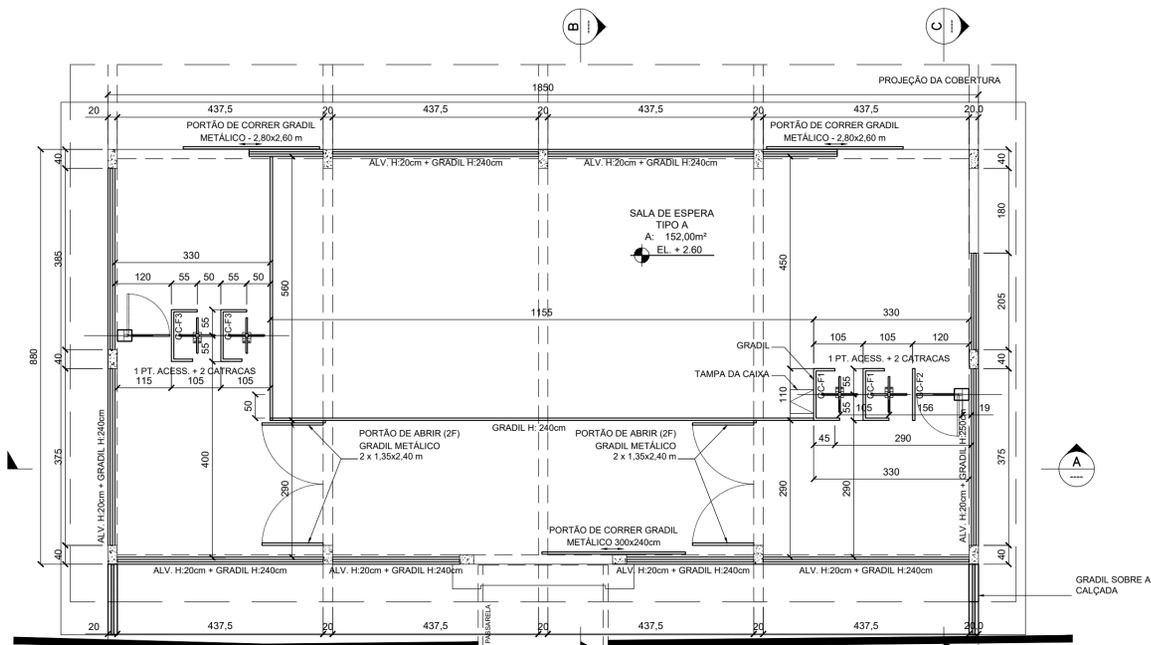
AS BUILT PROJETO ARQUITETÔNICO
PROJETO EXECUTIVO
AQUAVIÁRIO PORTO DE SANTANA, CARIACICA/ES
ARQUITETURA - SALA DE ESPERA TIPO A

RESP. TÉCNICO AS BUILT:
ALDYR MORAES FILHO

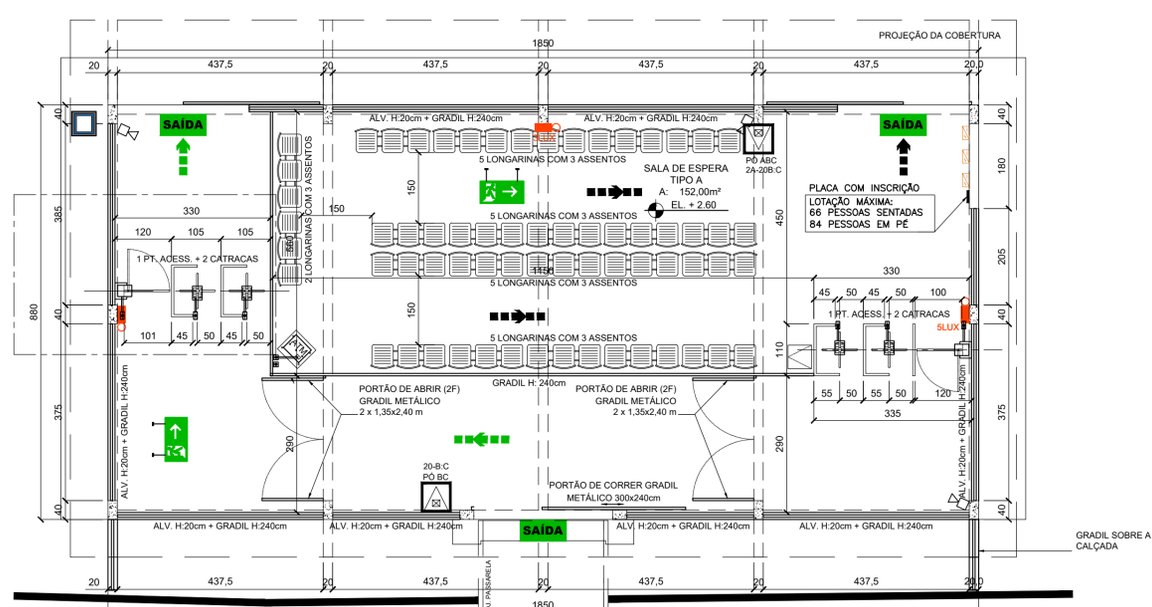
CREA:
BA-24179/D

ESCALA:
INDICADA

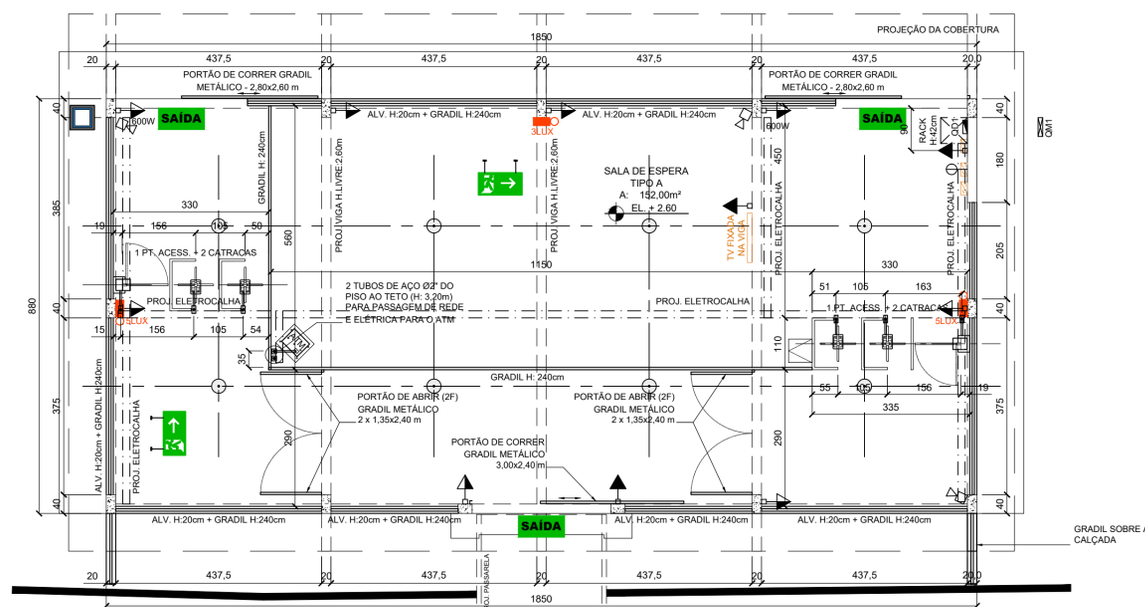
REVISÃO:
3/4



PLANTA BAIXA PRAÇA DO PAPA
ESC.: 1/75

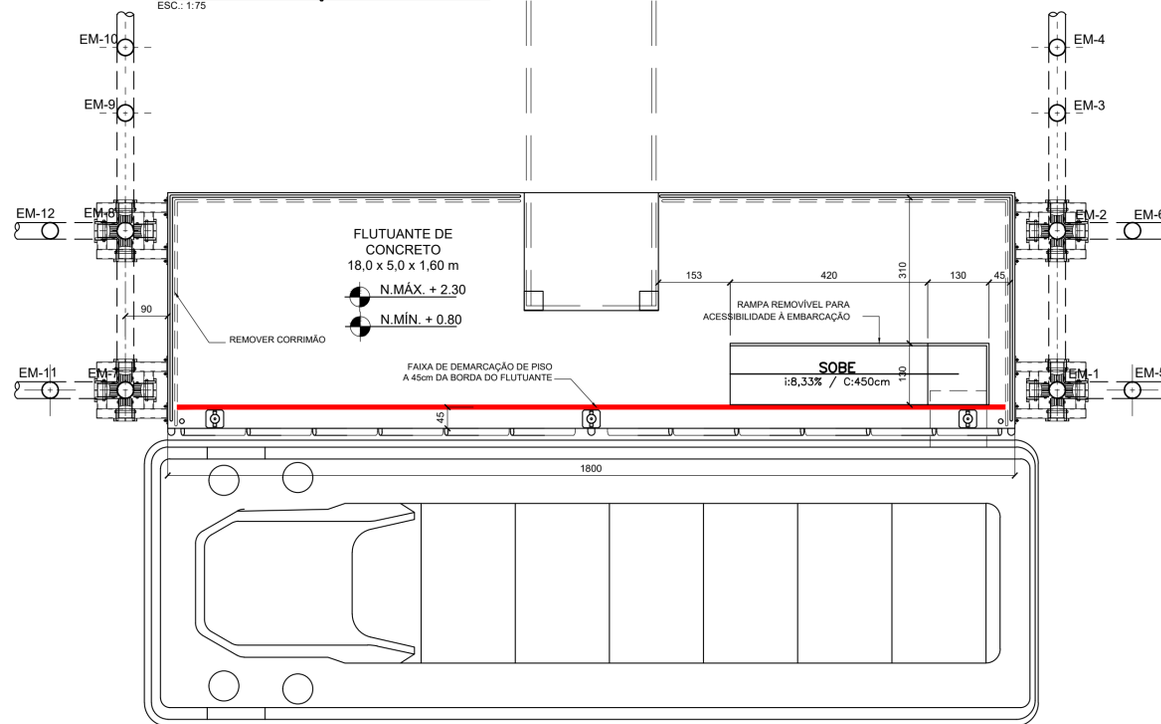


PLANTA BAIXA PRAÇA DO PAPA – PPCI
ESC.: 1/75



PLANTA BAIXA PRAÇA DO PAPA – ELÉTRICA
ESC.: 1/75

LEGENDA	
PONTOS ELÉTRICOS	
	PADRÃO/MEDIDOR DE ENERGIA ELÉTRICA H=160cm (QM1)
	QUADRO DE LUZ E FORÇA / QUADRO DE DISJUNTORES H=160cm
	TOMADA CORRENTE MONOFÁSICA ESTABILIZADA NO CHÃO
	TOMADA CORRENTE MONOFÁSICA ESTABILIZADA ALTA H=220cm
	TOMADA CORRENTE MONOFÁSICA ESTABILIZADA ALTA H=250cm
	INTERRUPTOR DE DUAS SEÇÕES H=110cm
	ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA C/ BLOCO AUTÔNOMO DE 3 LUX/SLUX H=210cm
	RACK PARA INSTALAÇÃO DO ROTEADOR DE REDE E ACESSÓRIOS H: 42cm L:55cm P:57cm
	CÂMERA DE SEGURANÇA H: 2,60m
	LUMINÁRIA



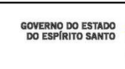
LEGENDA	
	PLACA DE SINAL SAÍDA DE EMERG. LUMINOSA SOBRE A PORTA (C/BLOCO AUTÔNOMO)
	PLACA DE SINALIZAÇÃO SAÍDA DE EMERGÊNCIA DIRECIONAL
	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA - BLOCO AUTÔNOMO (3 LUX / 3 LUX) H=210cm
	EXTINTOR MANUAL DE PÓ QUÍMICO ABC - 4 kg
	ROTA DE FUGA - PASSAGEIROS NA PASSARELA - DIREÇÃO A SEGUIR
	ROTA DE FUGA - PASSAGEIROS NA PASSARELA - SAÍDA FINAL
	ROTA DE FUGA - PASSAGEIROS NA SALA DE ESPERA - DIREÇÃO A SEGUIR
	ROTA DE FUGA - PASSAGEIROS NA SALA DE ESPERA - SAÍDA FINAL

DESCRIÇÃO	QUANT.
PLACA DE SINALIZAÇÃO SAÍDA DE EMERGÊNCIA DIRECIONAL	2 UNID
PLACA DE SINALIZAÇÃO LUMINOSA COM INDICAÇÃO DE SAÍDA DE EMERGÊNCIA	3 UNID
LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA - BLOCO AUTÔNOMO - 3 LUX	3 UNID
EXTINTOR MANUAL DE PÓ QUÍMICO ABC - 4 KG	2 UNID
GUARDA-CORPO METÁLICO DA PLATAFORMA FLUTUANTE	23,96 M
DEMARCAÇÃO DE PISO - FLUTUANTE	1,80 M²

CONTROLE DE MATERIAS DE ACABAMENTO E REVESTIMENTO	
PISOS:	
SALA DE ESPERA	CLASSE I
RAMPAS/ACESSOS	CLASSE I
PAREDE/REVESTIMENTO:	
SALA DE ESPERA	CLASSE I/A
RAMPAS/ACESSOS	CLASSE I/A
DIVISÓRIAS:	
SALA DE ESPERA	CLASSE I
RAMPAS/ACESSOS	CLASSE I
LAJE/FORRO:	
SALA DE ESPERA	CLASSE I
RAMPAS/ACESSOS	CLASSE I
TETO/FORRO:	
SALA DE ESPERA	CLASSE I
RAMPAS/ACESSOS	CLASSE I
COBERTURA/ESTRUTURA:	
SALA DE ESPERA/RAMPAS/ACESSOS	CLASSE I/A
COBERTURA/REVESTIMENTO:	
SALA DE ESPERA/RAMPAS/ACESSOS	CLASSE I

- DIMENSÕES EM CENTÍMETROS E ELEVAÇÕES EM METROS OU CONFORME INDICADO.
- DATUM VERTICAL ZERO HIDROGRÁFICO DHN.
- AS SALAS DE ESPERA DO TIPO A REFEREM-SE AO MODELO DE SALA DE ESPERA QUE SERÁ IMPLEMENTADO NA PRAÇA DO PAPA E EM PORTO DE SANTANA/CARACIÁ.
- O NÍVEL +2,60m PODERÁ SER AJUSTADO (REBAIXADO) PARA FICAR ALINHADO COM O NÍVEL EXTERNO DA SALA DE ESPERA (ENTORNO DA PRAÇA DO PAPA). O DESNÍVEL MÁXIMO ENTRE A BORDA DA CALÇADA E O PISO EXTERNO DEVERÁ SER DE 1cm, GARANTINDO-SE A ACESSIBILIDADE UNIVERSAL NO TRAJETO ENTRE EXTERIOR E INTERIOR (01/09/22 - MTV).
- O INCLINAÇÃO TRANSVERSAL MÁXIMA DA CALÇADA SERÁ DE 2% (01/09/22 - MTV).

- EDITAL DE TOMADA DE PREÇOS Nº 001/2019 - SECRETARIA DE ESTADO DE MOBILIDADE E INFRAESTRUTURA - ESTADO DO ESPÍRITO SANTO



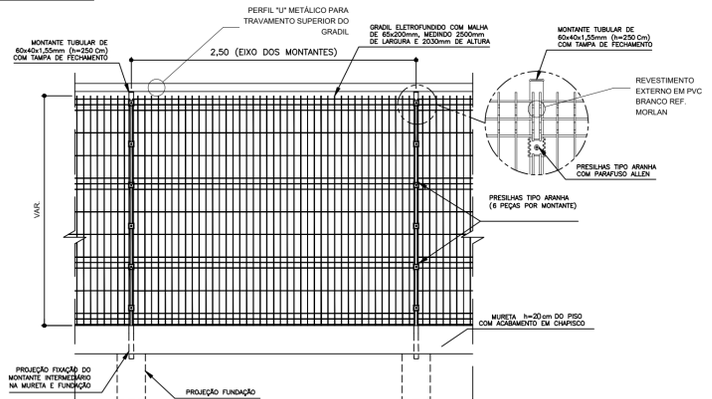
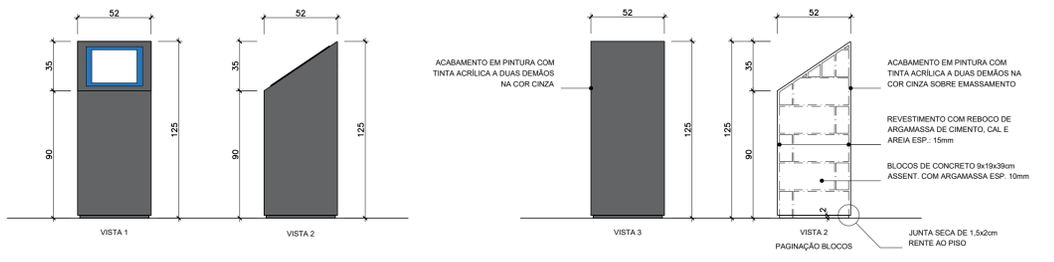
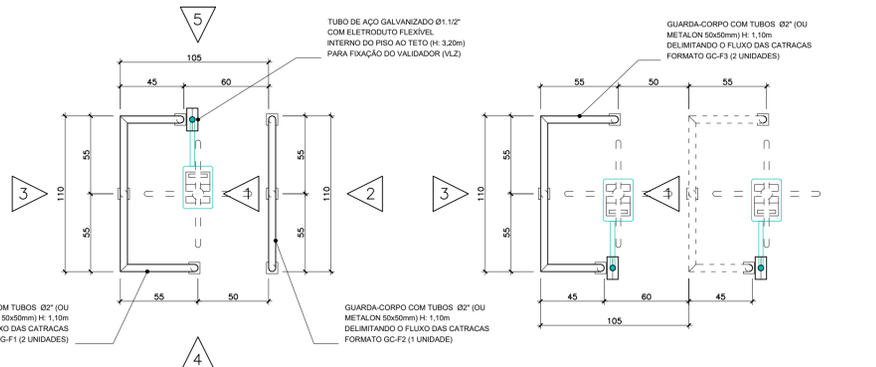
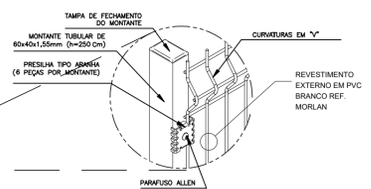
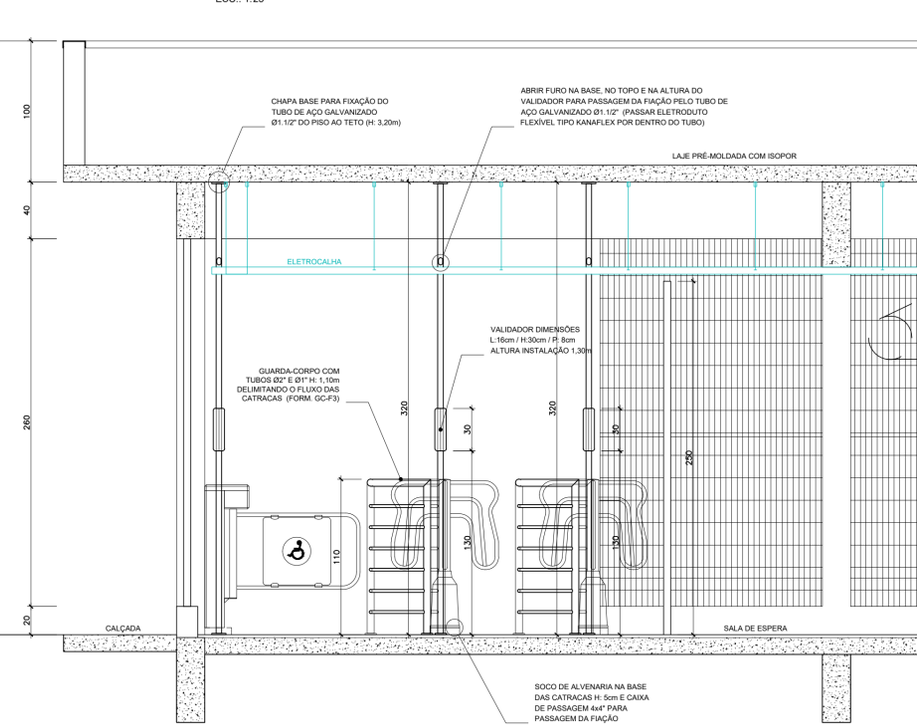
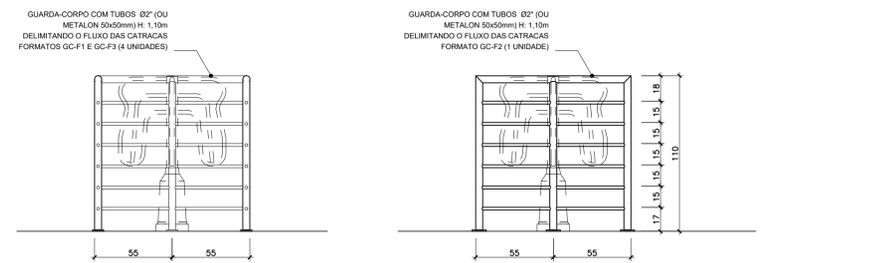
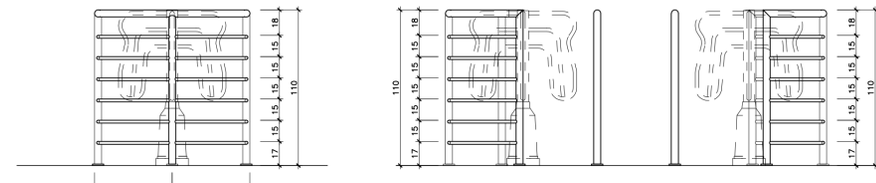
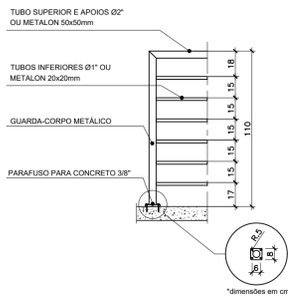
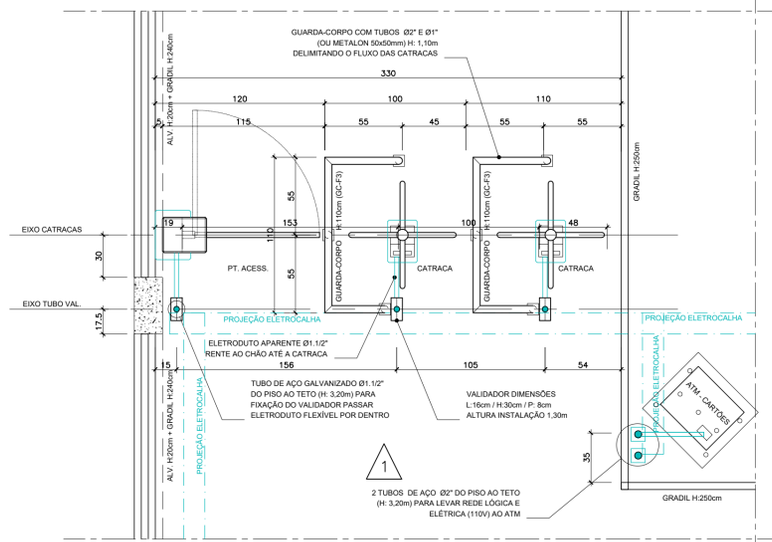
AS BUILT PROJETO ARQUITETÔNICO
PROJETO EXECUTIVO
AQUAVIÁRIO PRAÇA DO PAPA, VITÓRIA/ES
ARQUITETURA - SALA DE ESPERA TIPO A

RESP. TÉCNICO AS BUILT:
ALDYR MORAES FILHO

CREA:
BA-24179/D

ESCALA:
INDICADA

REVISÃO:
3/4



- DIMENSÕES EM CENTÍMETROS E ELEVAÇÕES EM METROS OU CONFORME INDICADO;
- DATUM VERTICAL ZERO HIDROGRÁFICO DHN;
- AS SALAS DE ESPERA DO TIPO A REFEREM-SE AO MODELO DE SALA DE ESPERA QUE SERÁ IMPLEMENTADO NA PRAÇA DO PAPA E EM PORTO DE SANTANA/CARARIÁCA;
- O NÍVEL +2,60m PODERÁ SER AJUSTADO (REBAIXADO) PARA FICAR ALINHADO COM O NÍVEL EXTERNO DA SALA DE ESPERA (ENTORNO DA PRAÇA DO PAPA). O DESNÍVEL MÁXIMO ENTRE A BORDA DA CALÇADA E O PISO EXTERNO DEVERÁ SER DE 1cm, GARANTINDO-SE A ACESSIBILIDADE UNIVERSAL NO TRAJETO ENTRE EXTERIOR E INTERIOR (01/09/22 - MTV);
- INCLINAÇÃO TRANSVERSAL MÁXIMA DA CALÇADA SERÁ DE 2% (01/09/22 - MTV).

INSTRUÇÕES DE PLANTAS	COM	ESPECIFICAÇÃO
CORLA	0.00	
BRATE	0.1	
YELLOW	0.11	
GREEN	0.2	
CYAN	0.3	
BLUE	0.4	
RED	0.5	
MAGENTA	0.6	

* AS INFORMAÇÕES DESTA DOCUMENTAÇÃO SÃO DE PROPRIEDADE DA ATLÂNTICO SUL CONSULTORIA, SENDO PROIBIDA A UTILIZAÇÃO FORA DA SUA FINALIDADE.

1. EDITAL DE TOMADA DE PREÇOS Nº 001/2019 - SECRETARIA DE ESTADO DE MOBILIDADE E INFRAESTRUTURA - ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

REV.	T.E.	DESCRIÇÃO	DATA	EXEC.	VERIF.
TIPO DE EMISSÃO	(B) PARA COMENTÁRIOS (A) PRELIMINAR	(D) PARA COTAÇÃO (C) PARA COMEÇAMENTO	(F) CONFORME COMPRADO (E) PARA CONSTRUÇÃO	(H) CANCELADO (G) CONFORME CONSTRUIDO	(I) APROVADO

REV.	T.E.	DESCRIÇÃO	DATA	EXEC.	VERIF.
CONTROLE DE REVISÕES					

GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

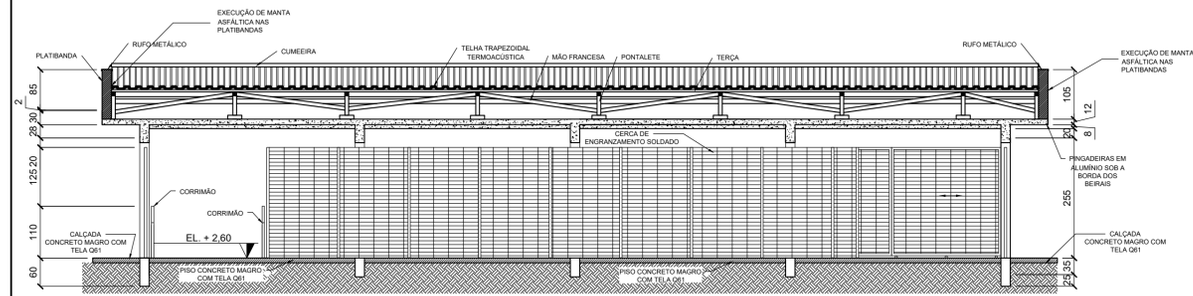
AS BUILT PROJETO ARQUITETÔNICO
PROJETO EXECUTIVO
AQUAVIÁRIO PRAÇA DO PAPA, VITÓRIA/ES
ARQUITETURA - SALA DE ESPERA TIPO A

RESP. TÉCNICO AS BUILT: ALDYR MORAES FILHO

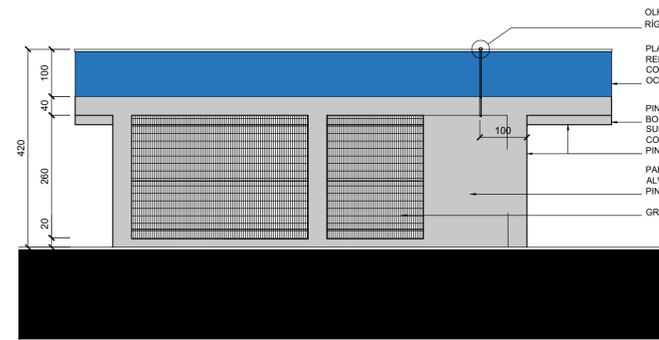
CREA: BA-24179/D

ESCALA: INDICADA

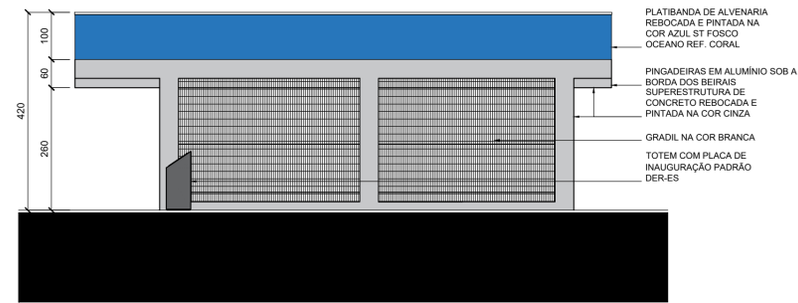
REVISÃO: 1/4



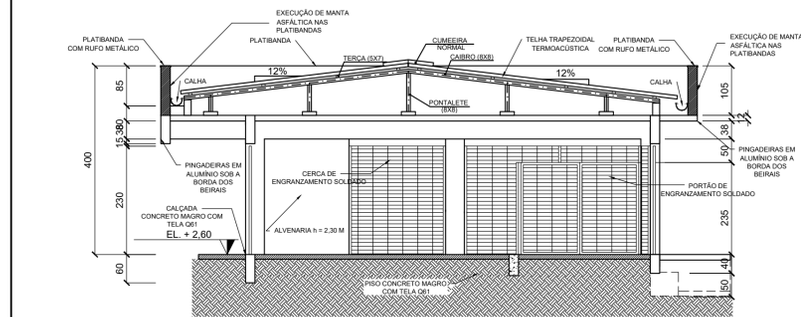
CORTE A
ESC.: 1/75



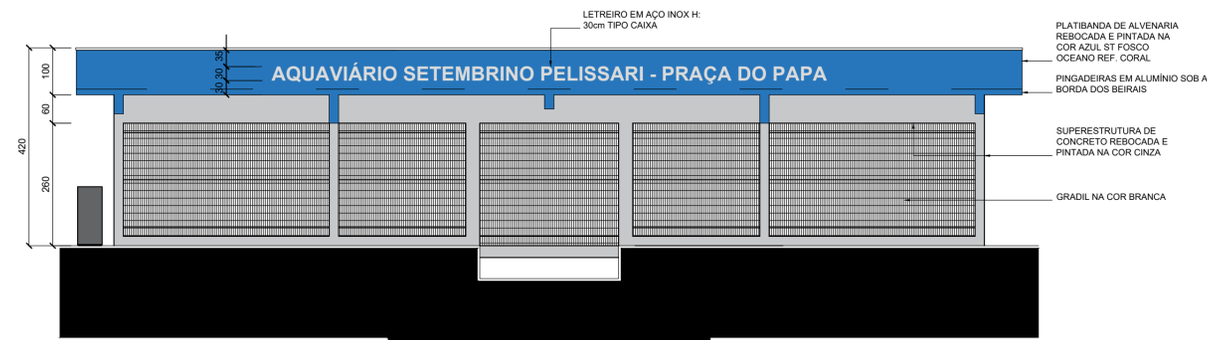
VISTA LATERAL ESQUERDA (ENTRADA) PRAÇA DO PAPA
ESC.: 1/75



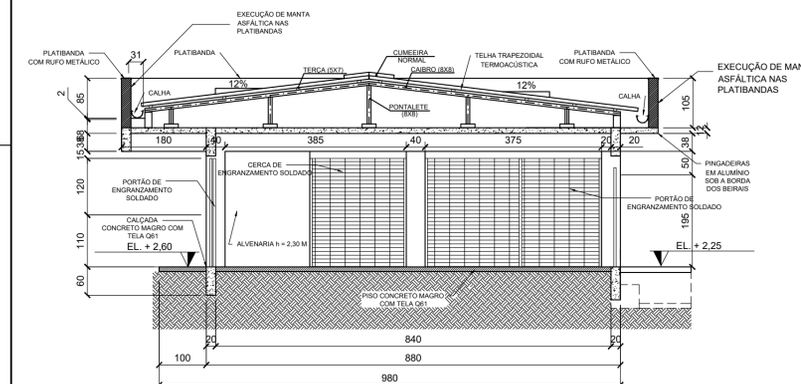
VISTA LATERAL DIREITA (SAÍDA) PRAÇA DO PAPA
ESC.: 1/75



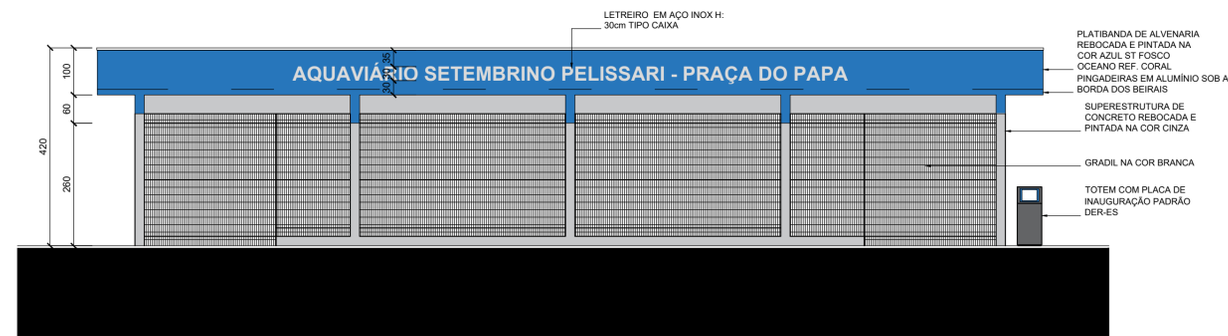
CORTE B
ESC.: 1/75



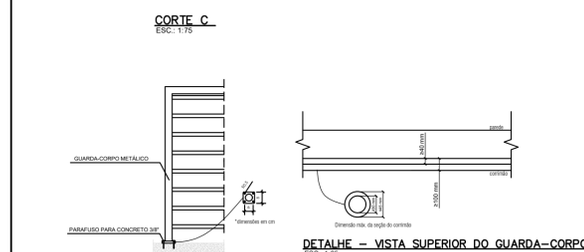
VISTA FUNDOS (MAR)
ESC.: 1/75



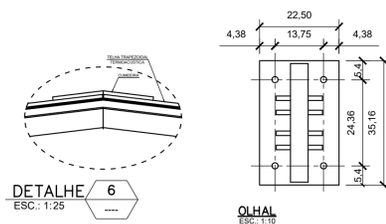
CORTE C
ESC.: 1/75



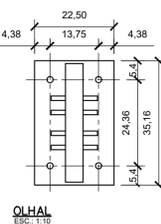
VISTA FRONTAL PRAÇA DO PAPA
ESC.: 1/75



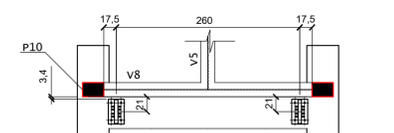
DETALHE - FIXAÇÃO DO GUARDA-CORPO
ESC.: 1/25



DETALHE 6
ESC.: 1/25



OLHAL
ESC.: 1/10



POSICIONAMENTO DOS OLHAIS - SALA DE ESPERA TIPO A
ESC.: 1/50

DESCRIÇÃO	QUANT.
- CERCA DE ENGRANZAMENTO SOLDADO	118,46 m ²
- CADEIRA LONGARINA - KIT DE 3 LUGARES	22,00 un.
- CORRIMÃO	11,90 m
- GUARDA-CORPO h=1,10 m	4,15 m
- PORTÃO CORREDIÇÃO DE ENTRADA - ENGRANZAMENTO SOLDADO 2,25 x 1,95 m	1,00 un.
- PORTÃO CORREDIÇÃO DA PASSARELA / ENGRANZAMENTO SOLDADO 2,25 x 3,0 m	1,00 un.
- PORTÃO DUPLA ABERTURA - ENGRANZAMENTO SOLDADO 2,25 x 2,5 m	2,00 un.
- PAINEL SOLAR 325 WP (2 m x 1m) OU EQUIVALENTE	8,00 un.
- PAREDE DE ALVENARIA h=2,30 m	4,14 m ²
- MURETA DE ALVENARIA h=0,20 m (desconsiderando revestimento)	2,83 m ²

- DIMENSÕES EM CENTÍMETROS E ELEVAÇÕES EM METROS OU CONFORME INDICADO;
- DATUM VERTICAL ZERO HIDROGRÁFICO DHN;
- AS SALAS DE ESPERA DO TIPO A REFEREM-SE AO MODELO DE SALA DE ESPERA QUE SERÁ IMPLEMENTADO NA PRAÇA DO PAPA E EM PORTO DE SANTANA/CARAJÁ;
- O NÍVEL +2,60m PODERÁ SER AJUSTADO (REBAIXADO) PARA FICAR ALINHADO COM O NÍVEL EXTERNO DA SALA DE ESPERA (ENTORNO DA PRAÇA DO PAPA). O DESNÍVEL MÁXIMO ENTRE A BORDA DA CALÇADA E O PISO EXTERNO DEVERÁ SER DE 1cm, GARANTINDO-SE A ACESSIBILIDADE UNIVERSAL NO TRAJETO ENTRE EXTERIOR E INTERIOR (01/09/22 - MTV);
- INCLINAÇÃO TRANSVERSAL MÁXIMA DA CALÇADA SERÁ DE 2% (01/09/22 - MTV).

* AS INFORMAÇÕES DESTA DOCUMENTAÇÃO SÃO DE PROPRIEDADE DA ATLÂNTICO SUL CONSULTORIA, SENDO PROIBIDA A UTILIZAÇÃO FORA DA SUA FINALIDADE.

NOTAS

LEGENDAS

- EDITAL DE TOMADA DE PREÇOS Nº 001/2019 - SECRETARIA DE ESTADO DE MOBILIDADE E INFRAESTRUTURA - ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

REV.	T.E.	DESCRIÇÃO	DATA	EXEC.	VERIF.
TIPO DE EMISSÃO	(B) PARA COMENTÁRIOS (A) PRELIMINAR	(D) PARA COTAÇÃO (C) PARA CONHECIMENTO	(F) CONFORME COMPRADO (E) PARA CONSTRUÇÃO	(H) CANCELADO (G) CONFORME CONSTRUÍDO	(I) APROVADO

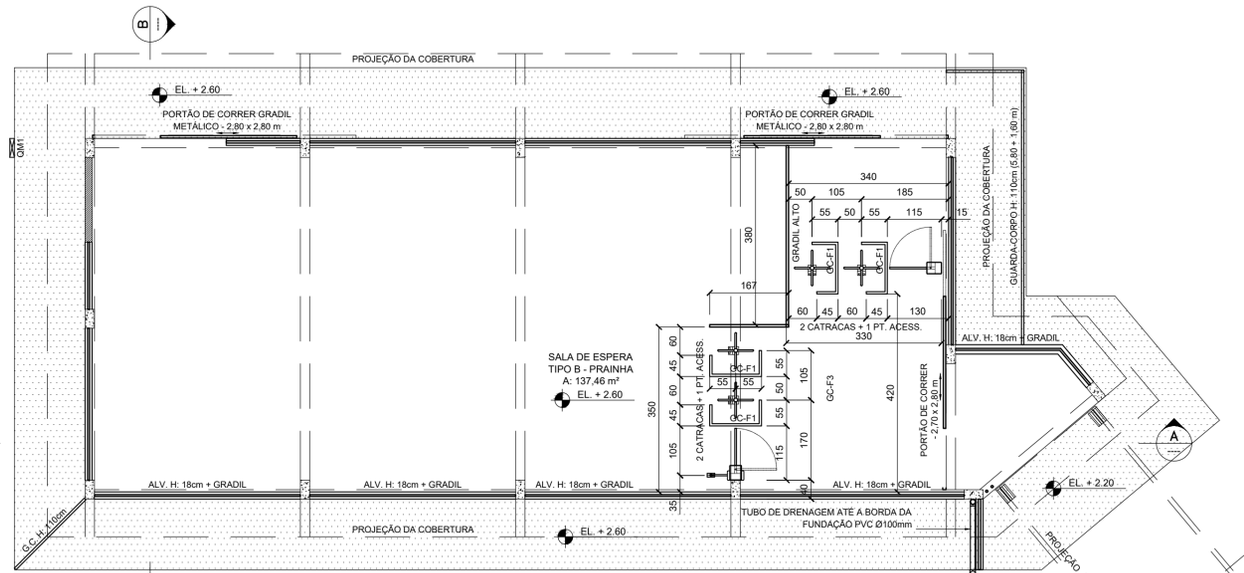
CONTROLE DE REVISÕES

GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

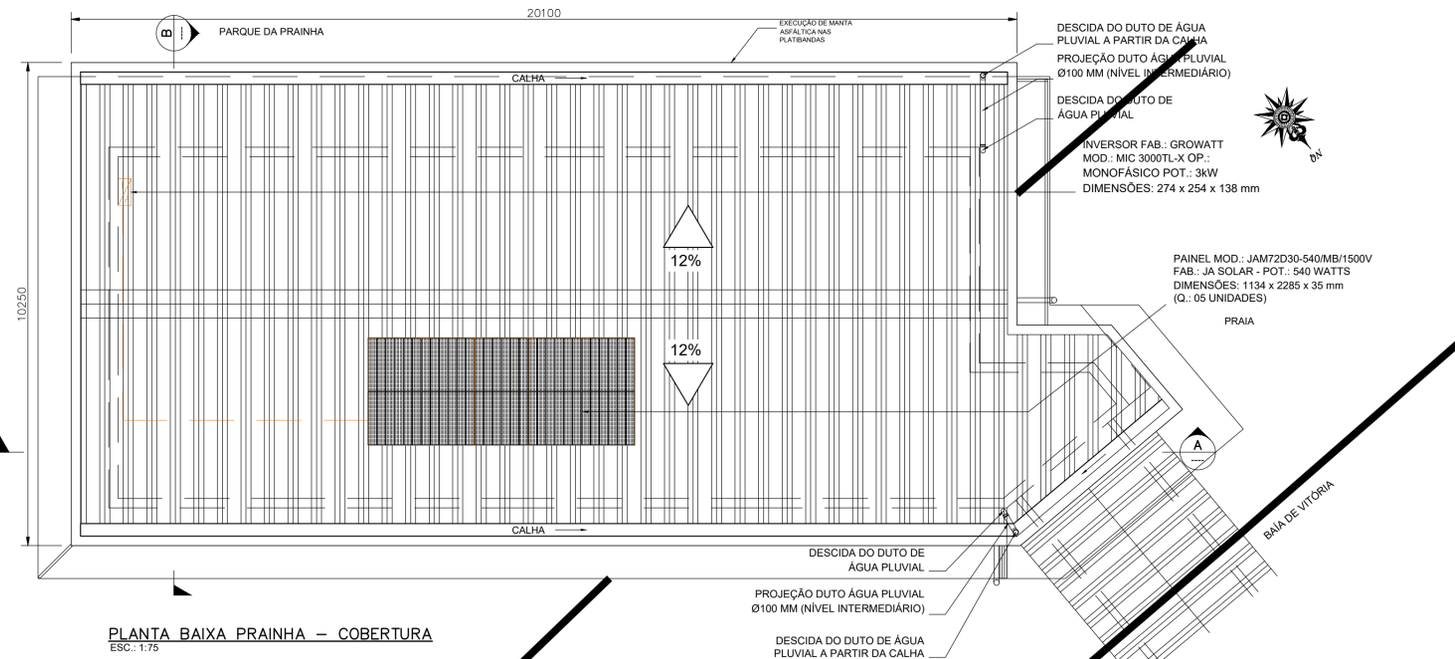
AS BUILT PROJETO ARQUITETÔNICO
PROJETO EXECUTIVO
AQUAVIÁRIO PRAÇA DO PAPA, VITÓRIA/ES
ARQUITETURA - SALA DE ESPERA TIPO A

RESP. TÉCNICO AS BUILT: ALDYR MORAES FILHO
CREA: BA-24179/D

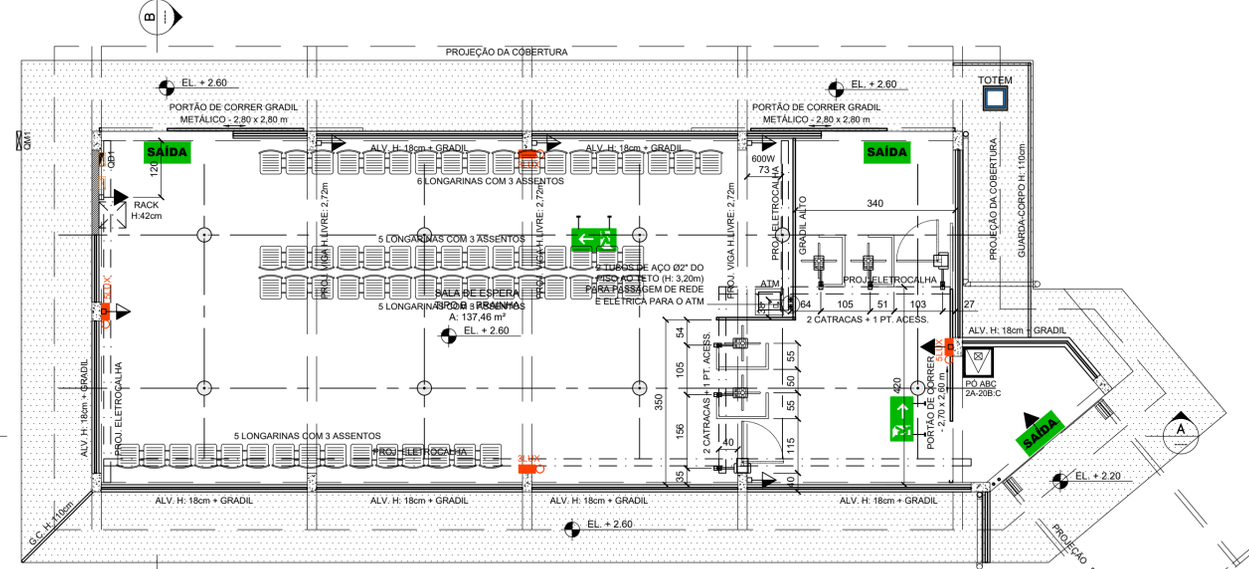
ESCALA: INDICADA
REVISÃO: 4/4



PLANTA BAIXA PRAINHA
ESC.: 1:75

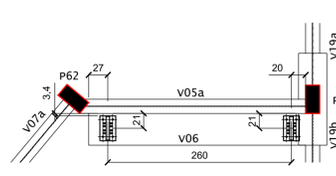


PLANTA BAIXA PRAINHA - COBERTURA
ESC.: 1:75

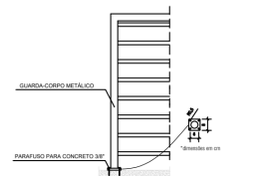


PLANTA BAIXA PRAINHA - ELÉTRICA
ESC.: 1:75

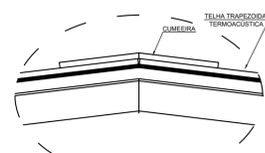
LEGENDA	
PONTOS ELÉTRICOS	
	PADRÃO/MEDIDOR DE ENERGIA ELÉTRICA H=180cm (QM1)
	QUADRO DE LUZ E FORÇA / QUADRO DE DISJUNTORES H=180cm
	TOMADA CORRENTE MONOFÁSICA ESTABILIZADA NO CHÃO
	TOMADA CORRENTE MONOFÁSICA ESTABILIZADA ALTA H=220cm
	TOMADA CORRENTE MONOFÁSICA ESTABILIZADA ALTA H=250cm
	INTERRUPTOR DE DUAS SEÇÕES H=110cm
	ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA C/ BLOCO AUTÔNOMO DE 3 LUX/SLUX H=210cm
	RACK PARA INSTALAÇÃO DO ROTEADOR DE REDE E ACESSÓRIOS H: 42cm L: 55cm P: 57cm
	CÂMERA DE SEGURANÇA H: 2.60m
	LUMINÁRIA



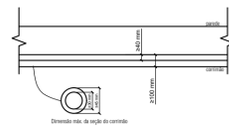
POSICIONAMENTO DOS OLHAIS - PRAINHA
ESC.: 1:25



DETALHE - FIXAÇÃO DO GUARDA-CORPO
ESC.: 1:25



DETALHE 6
ESC.: 1:25



DETALHE - VISTA SUPERIOR DO GUARDA-CORPO
ESC.: 1:25

- DIMENSÕES EM CENTÍMETROS E ELEVAÇÕES EM METROS OU CONFORME INDICADO;
- DATUM VERTICAL ZERO HIDROGRÁFICO DHN.
- ESPECIFICAÇÕES DOS ACABAMENTOS/REVESTIMENTOS ENCONTRAM-SE NA PRANCHA ATL 0067-320-C-DE-01305;
- AS SALAS DE ESPERA DO TIPO B-PRAINHA REFERE-SE AO MODELO DE SALA DE ESPERA QUE SERÁ IMPLEMENTADO NA PRAINHA DE VILA VELHA.

DESCRIÇÃO	QUANT.
- CERCA DE ENGRANZAMENTO SOLDADO	111,39 m²
- CADEIRA LONGARINA - KIT DE 3 LUGARES	25,00 un.
- CORRIMÃO	0,00 m
- GUARDA-CORPO h=1,10 m	8,18 m
- PORTÃO DE CORRER 2 FOLHAS ENTRADA E SAÍDA - 2,80 x 2,90 m	2,00 un.
- PORTÃO DE CORRER 1 FOLHA - 2,80 x 2,90 m	1,00 un.
- PORTÃO DE CORRER 1 FOLHA - 2,80 x 2,90 m	1,00 un.
- PAINEL SOLAR 325 WP (2 m x 1m) OU EQUIVALENTE	8,00 un.
- PAREDE DE ALVENARIA h=2,30 m	4,14 m²
- MURETA DE ALVENARIA h=0,35 m (desconsiderando revestimento)	13,46 m²

- EDITAL DE TOMADA DE PREÇOS Nº 001/2019 - SECRETARIA DE ESTADO DE MOBILIDADE E INFRAESTRUTURA - ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

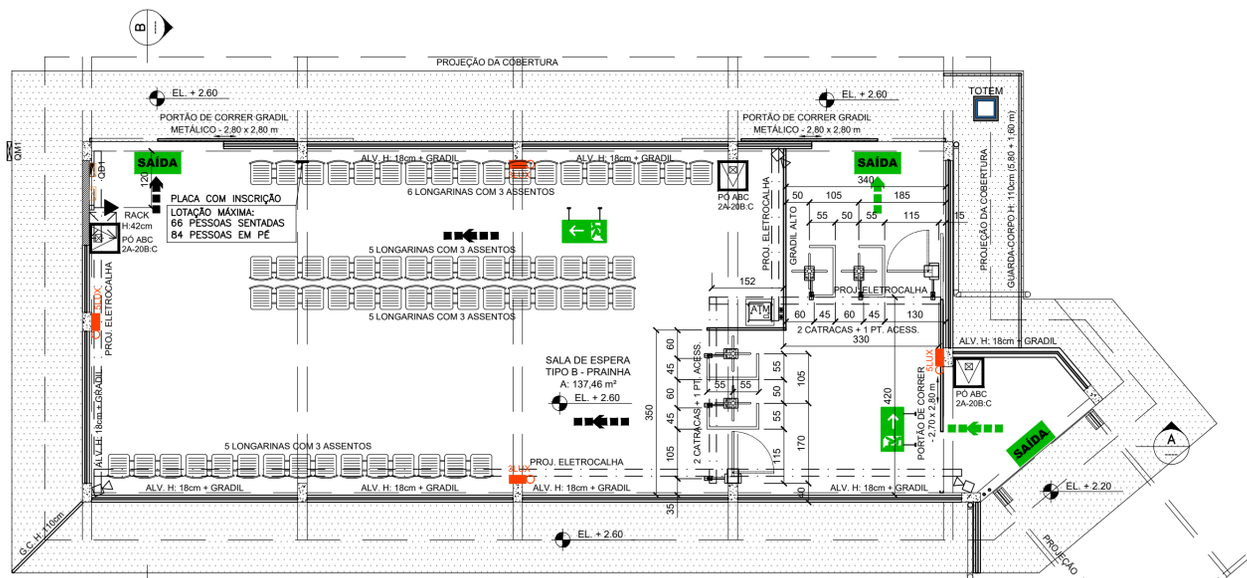
REV.	T.E.	DESCRIÇÃO	DATA	EXEC.	VERIF.
TIPO DE EMISSÃO	(B) PARA COMENTÁRIOS (A) PRELIMINAR	(D) PARA COTAÇÃO (C) PARA COMERCIO	(F) CONFORME COMPRADO (E) PARA CONSTRUÇÃO	(H) CANCELADO (G) CONFORME CONSTRUIDO	(I) APROVADO

GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

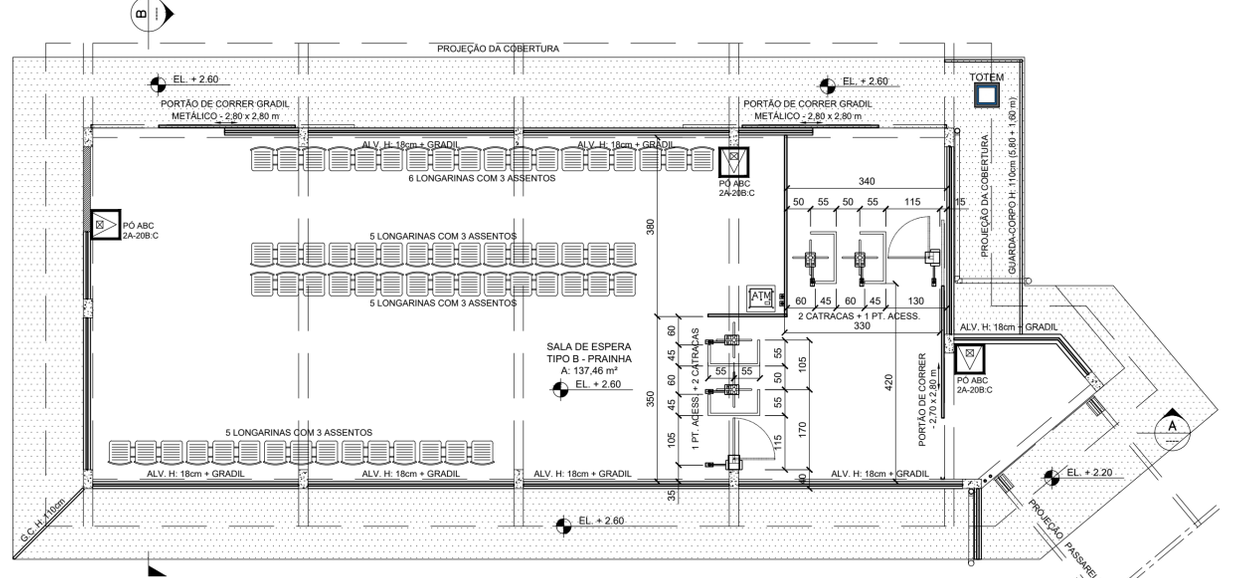
AS BUILT PROJETO ARQUITETÔNICO
PROJETO EXECUTIVO
AQUAVIÁRIO PRAINHA, VILA VELHA/ES
ARQUITETURA - SALA DE ESPERA TIPO B

REV. TÉCNICO AS BUILT: ALDYR MORAES FILHO
 CREA: BA-24179/D

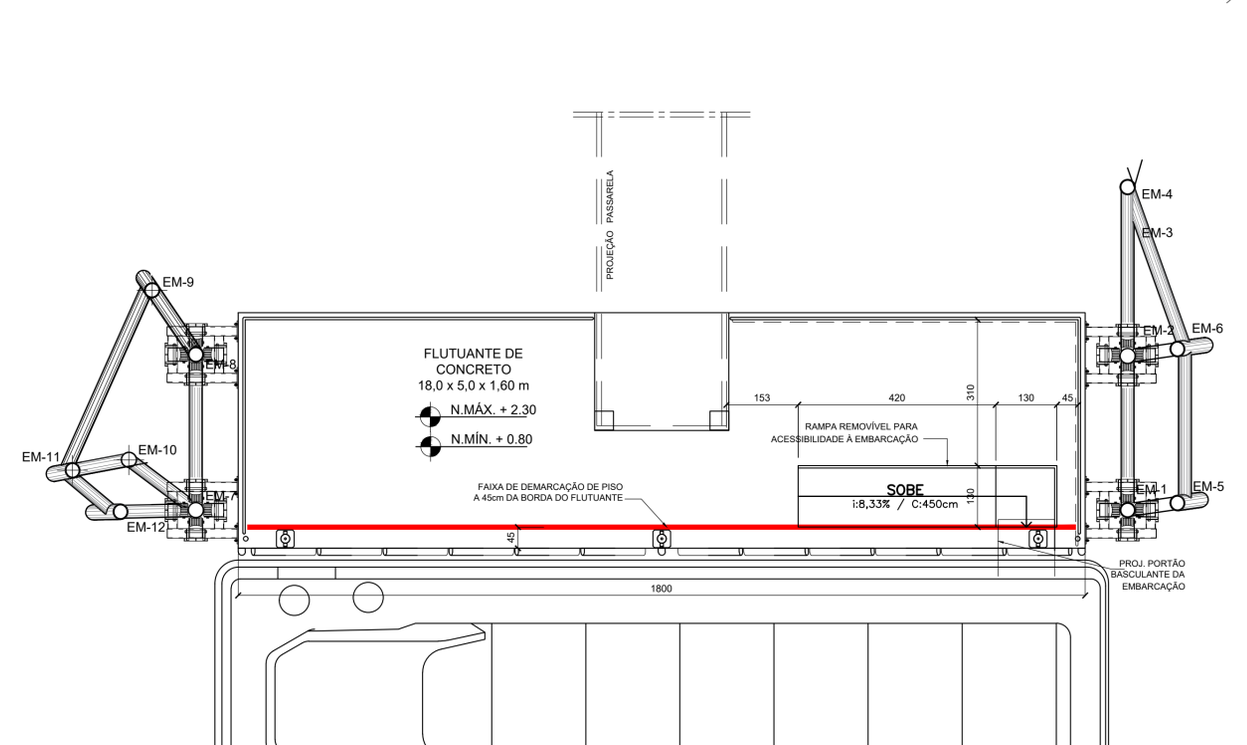
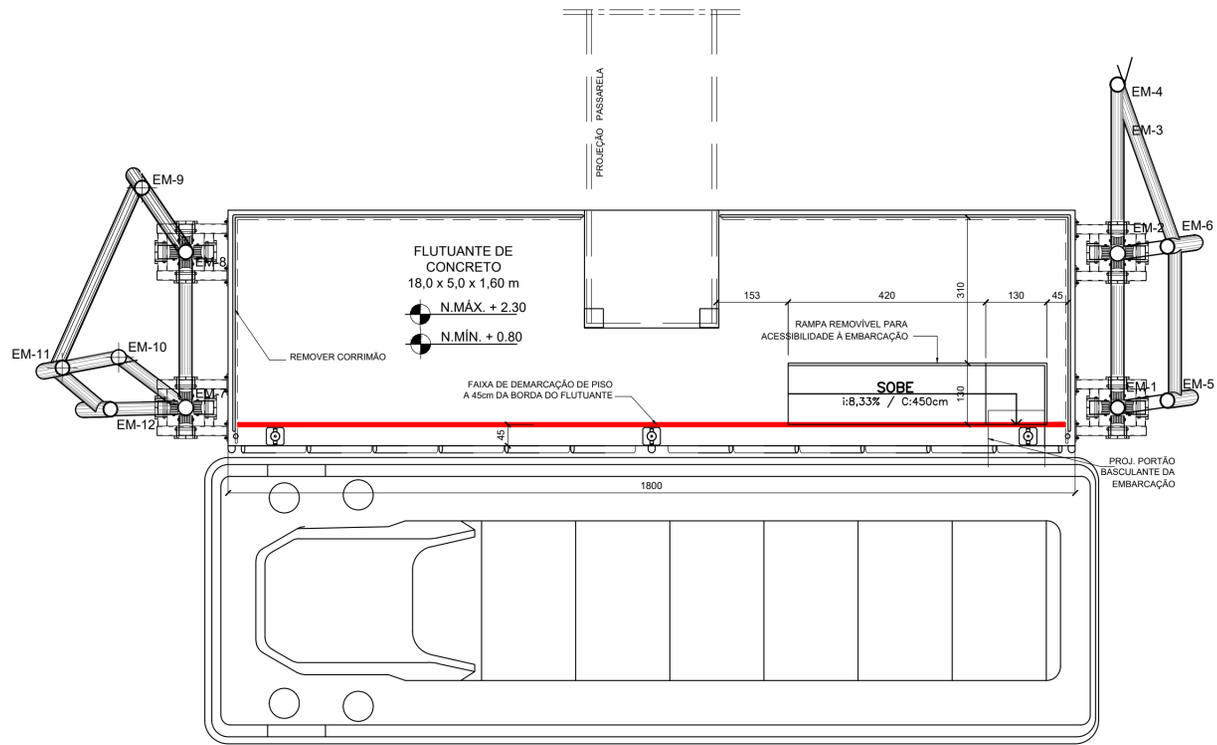
ESCALA: INDICADA
 REVISÃO: 1/4



PLANTA BAIXA PRAINHA - PCCI
ESC. 1/75



PLANTA BAIXA PRAINHA - LAYOUT
ESC. 1/75



LEGENDA	
	PLACA DE SINAL SAÍDA DE EMERG. LUMINOSA SOBRE A PORTA (C/BLOCO AUTÔNOMO)
	PLACA DE SINALIZAÇÃO SAÍDA DE EMERGÊNCIA DIRECIONAL
	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA - BLOCO AUTÔNOMO 13 LUX / 5 LUX H=2,10m
	EXTINTOR MANUAL DE PÓ QUÍMICO ABC - 4 Kg
	ROTA DE FUGA - PASSAGEIROS NA PASSARELA - DIREÇÃO A SEGUIR
	ROTA DE FUGA - PASSAGEIROS NA PASSARELA - SAÍDA FINAL
	ROTA DE FUGA - PASSAGEIROS NA SALA DE ESPERA - DIREÇÃO A SEGUIR
	ROTA DE FUGA - PASSAGEIROS NA SALA DE ESPERA - SAÍDA FINAL

DESCRIÇÃO	QUANT.
PLACA DE SINALIZAÇÃO SAÍDA DE EMERGÊNCIA DIRECIONAL	2 UNID.
PLACA DE SINALIZAÇÃO LUMINOSA COM INDICAÇÃO DE SAÍDA DE EMERGÊNCIA	3 UNID.
LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA - BLOCO AUTÔNOMO	4 UNID.
EXTINTOR MANUAL DE PÓ QUÍMICO ABC - 4 KG	3 UNID.
GUARDA-CORPO METÁLICO DA PLATAFORMA FLUTUANTE	23,86 M
DEMARCAÇÃO DE PISO - FLUTUANTE	1,80 M²

CONTROLE DE MATERIAS DE ACABAMENTO E REVESTIMENTO		
PISOS:		
SALA DE ESPERA	CLASSE I	
RAMPAS/ACESSOS	CLASSE I	
PAREDE/REVESTIMENTO:		
SALA DE ESPERA	CLASSE I/A	
RAMPAS/ACESSOS	CLASSE I/A	
DIVISÓRIAS:		
SALA DE ESPERA	CLASSE I	
RAMPAS/ACESSOS	CLASSE I	
LAJE/FORRO:		
SALA DE ESPERA	CLASSE I	
RAMPAS/ACESSOS	CLASSE I	
TETO/FORRO:		
SALA DE ESPERA	CLASSE I	
RAMPAS/ACESSOS	CLASSE I	
COBERTURA/ESTRUTURA:		
SALA DE ESPERA/RAMPAS/ACESSOS	CLASSE I/A	
COBERTURA/REVESTIMENTO:		
SALA DE ESPERA/RAMPAS/ACESSOS	CLASSE I	

- DIMENSÕES EM CENTÍMETROS E ELEVAÇÕES EM METROS OU CONFORME INDICADO;
- DATUM VERTICAL ZERO HIDROGRÁFICO DHN.
- ESPECIFICAÇÕES DOS ACABAMENTOS/REVESTIMENTOS ENCONTRAM-SE NA PRANCHA ATL 0067-320-C-DE-01305.
- AS SALAS DE ESPERA DO TIPO B-PRAINHA REFERE-SE AO MODELO DE SALA DE ESPERA QUE SERÁ IMPLEMENTADO NA PRAINHA DE VILA VELHA.

DESCRIÇÃO	QUANT.
- CERCA DE ENGRANZAMENTO SOLDADO	111,39 m²
- CADEIRA LONGARINA - KIT DE 3 LUGARES	25,00 un.
- CORRIMÃO	0,00 m
- GUARDA-CORPO h=1,10 m	8,18 m
- PORTÃO DE CORRER 2 FOLHAS ENTRADA E SAÍDA - 2,80 x 2,90 m	2,00 un.
- PORTÃO DE CORRER 1 FOLHA - 2,60 x 2,50 m	1,00 un.
- PORTÃO DE CORRER 1 FOLHA - 2,80 x 2,50 m	1,00 un.
- PAINEL SOLAR 325 WP (2 m x 1m) OU EQUIVALENTE	8,00 un.
- PAREDE DE ALVENARIA h=2,30 m	4,14 m²
- MURETA DE ALVENARIA h=0,35 m (desconsiderando revestimento)	13,46 m²

1. EDITAL DE TOMADA DE PREÇOS Nº 001/2019 - SECRETARIA DE ESTADO DE MOBILIDADE E INFRAESTRUTURA - ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

REV.	T.E.	DESCRIÇÃO	DATA	EXEC.	VERIF.
TIPO DE EMISSÃO	(B) PARA COMENTÁRIOS (A) PRELIMINAR	(D) PARA COTAÇÃO (C) PARA CONHECIMENTO (E) PARA CONSTRUÇÃO	(F) CONFORME COMPRADO (G) CANCELADO (H) CONFORME CONSTRUIDO	(I) APROVADO	

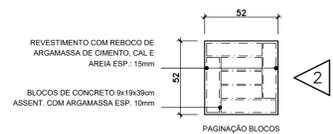
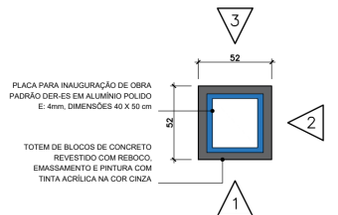
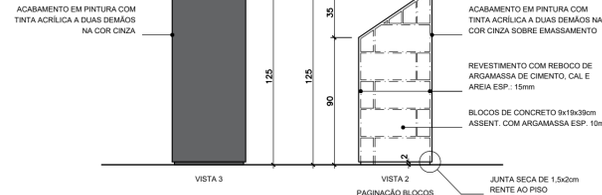
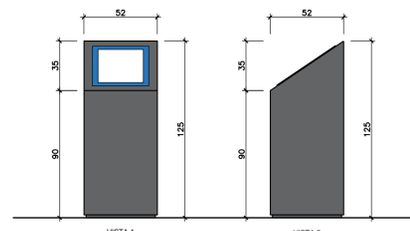
GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

AS BUILT PROJETO ARQUITETÔNICO
PROJETO EXECUTIVO
AQUAVIÁRIO PRAINHA, VILA VELHA/ES
ARQUITETURA - SALA DE ESPERA TIPO B

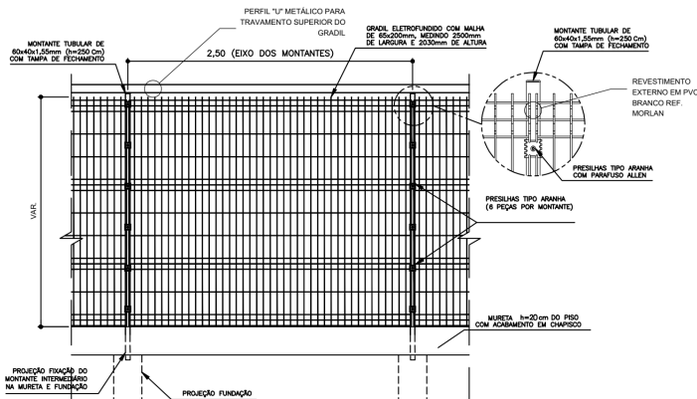
RESP. TÉCNICO AS BUILT: **ALDYR MORAES FILHO** CREA: **BA-24179/D**

ESCALA: **INDICADA** REVISÃO: **2/4**

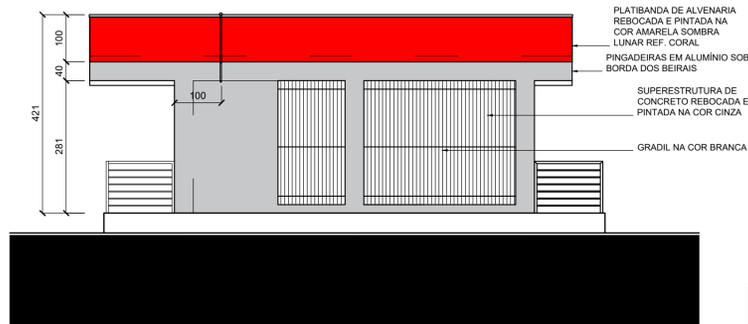
AMF Engenharia e Serviços Ltda.



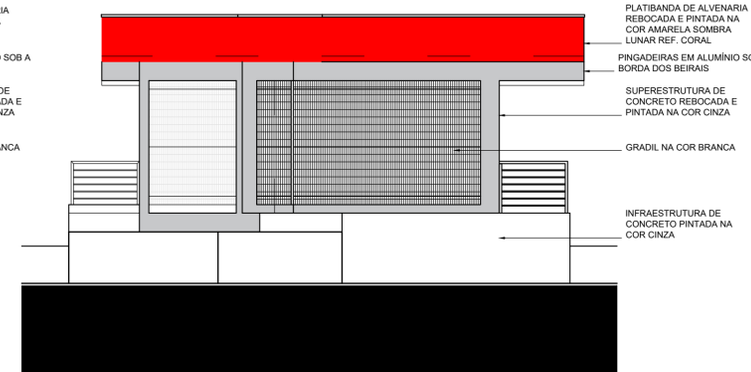
DETALHE TOTEM DA PLACA DE INAUGURAÇÃO (PRAÇA DO PAPA E PRAINHA)
ESC.: 1:25



DETALHE GÊNÉRICO ESQUEM. GRADIL
ESC.: S/ESC



VISTA LATERAL DIREITA (ENTRADA) PRAINHA
ESC.: 1:75



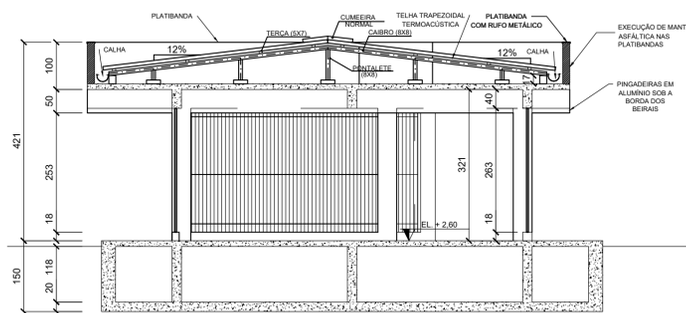
VISTA LATERAL ESQUERDA (SAÍDA) PRAINHA
ESC.: 1:75



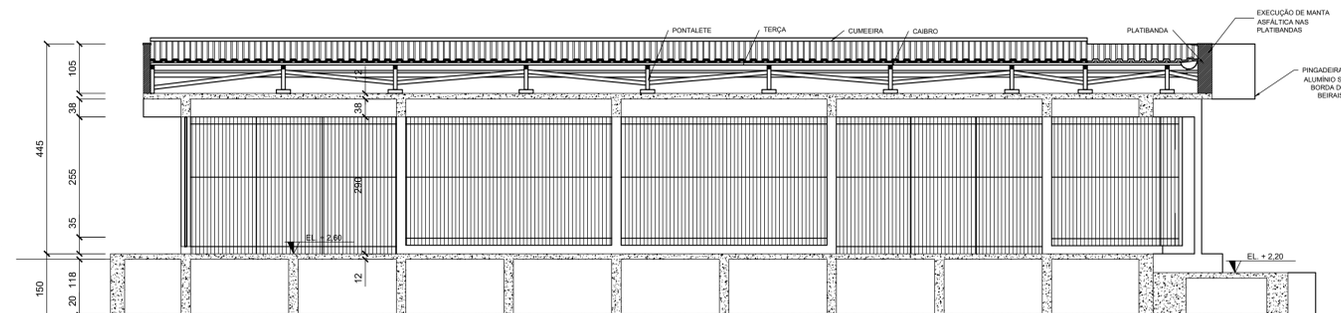
VISTA FRONTAL PRAINHA
ESC.: 1:75



VISTA FUNDOS PRAINHA
ESC.: 1:75



CORTE B
ESC.: 1:75



CORTE A
ESC.: 1:75

- DIMENSÕES EM CENTÍMETROS E ELEVAÇÕES EM METROS OU CONFORME INDICADO;
- DATUM VERTICAL ZERO HIDROGRÁFICO DHN;
- ESPECIFICAÇÕES DOS ACABAMENTOS/REVESTIMENTOS ENCONTRAM-SE NA PRANCHA ATL 0067-320-C-DE-01305;
- AS SALAS DE ESPERA DO TIPO B-PRAINHA REFERE-SE AO MODELO DE SALA DE ESPERA QUE SERÁ IMPLEMENTADO NA PRAINHA DE VILA VELHA.

DESCRIÇÃO	QUANT.
- CERCA DE ENGRANZAMENTO SOLDADO	111,39 m²
- CADEIRA LONGARINA - KIT DE 3 LUGARES	25,00 un.
- CORRIMÃO	0,00 m
- GUARDA-CORPO h=1,10 m	8,18 m
- PORTÃO DE CORRER 2 FOLHAS ENTRADA E SAÍDA - 2,80 x 2,90 m	2,00 un.
- PORTÃO DE CORRER 1 FOLHA - 2,80 x 2,50 m	1,00 un.
- PORTÃO DE CORRER 1 FOLHA - 2,80 x 2,50 m	1,00 un.
- PAINEL SOLAR 325 WP (2 m x 1m) OU EQUIVALENTE	8,00 un.
- PAREDE DE ALVENARIA h=2,30 m	4,14 m²
- MURETA DE ALVENARIA h=0,35 m (desconsiderando revestimento)	13,46 m²

- EDITAL DE TOMADA DE PREÇOS Nº 001/2019 - SECRETARIA DE ESTADO DE MOBILIDADE E INFRAESTRUTURA - ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

REV.	T.E.	DESCRIÇÃO	DATA	EXEC.	VERIF.
TIPO DE EMISSÃO	(B) PARA COMENTÁRIOS (A) PRELIMINAR	(D) PARA COTAÇÃO (C) PARA CONHECIMENTO	(F) CONFORME COMPRADO (E) PARA CONSTRUÇÃO	(H) CANCELADO (G) CONFORME CONSTRUIDO	(I) APROVADO

GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

AMF Engenharia e Serviços Ltda

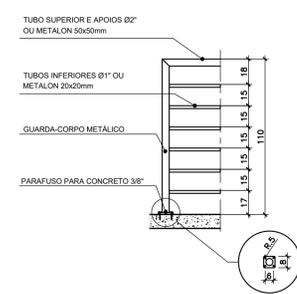
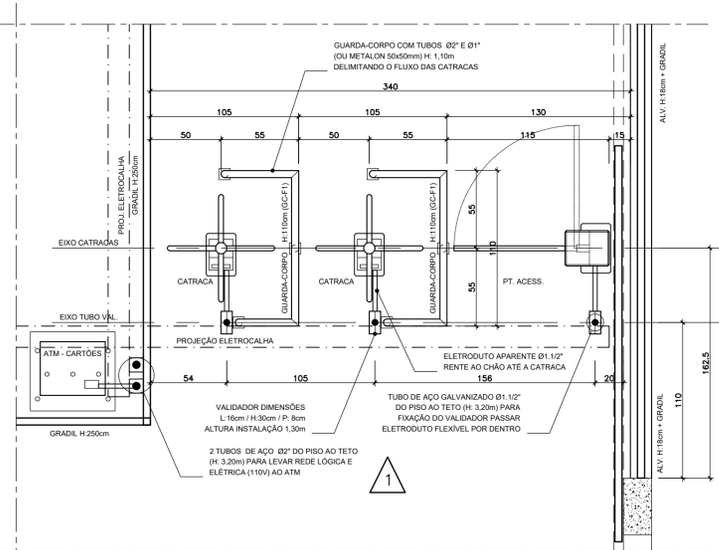
AS BUILT PROJETO ARQUITETÔNICO
PROJETO EXECUTIVO
AQUAVIÁRIO PRAINHA, VILA VELHA/ES
ARQUITETURA - SALA DE ESPERA TIPO B

RESP. TÉCNICO AS BUILT: ALDYR MORAES FILHO

CREA: BA-24179/D

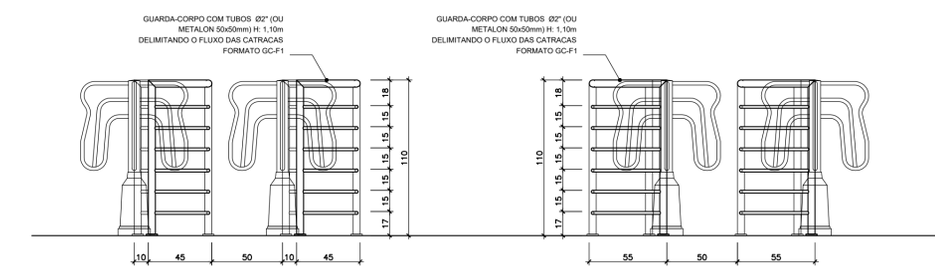
ESCALA: INDICADA

REVISÃO: 3/4

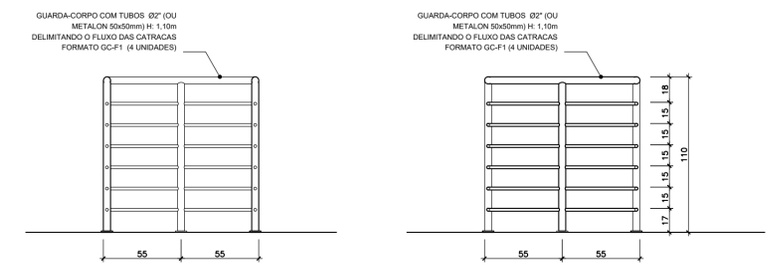


DET. FIXAÇÃO GUARDA-CORPO
ESC.: 1:25

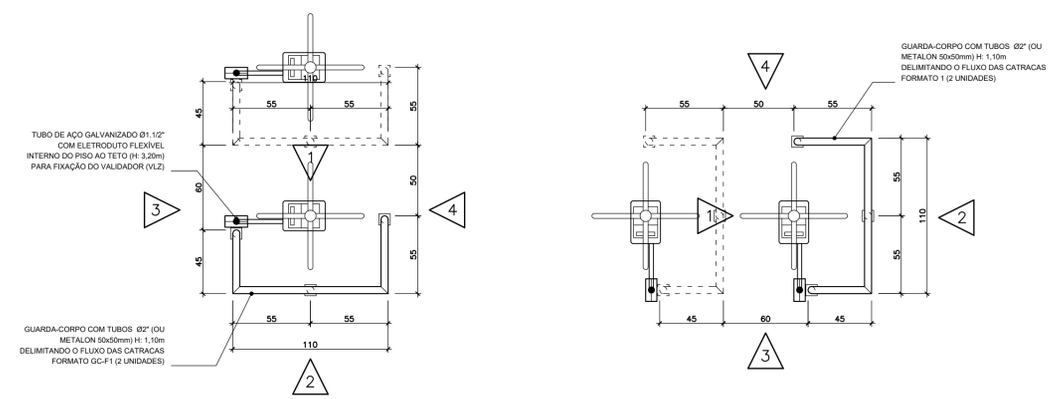
DETALHE - INSTALAÇÃO DAS CATRACAS
ESC.: 1:25



GUARDA-CORPO CATRACAS - VISTAS 3, 4
ESC.: 1:25

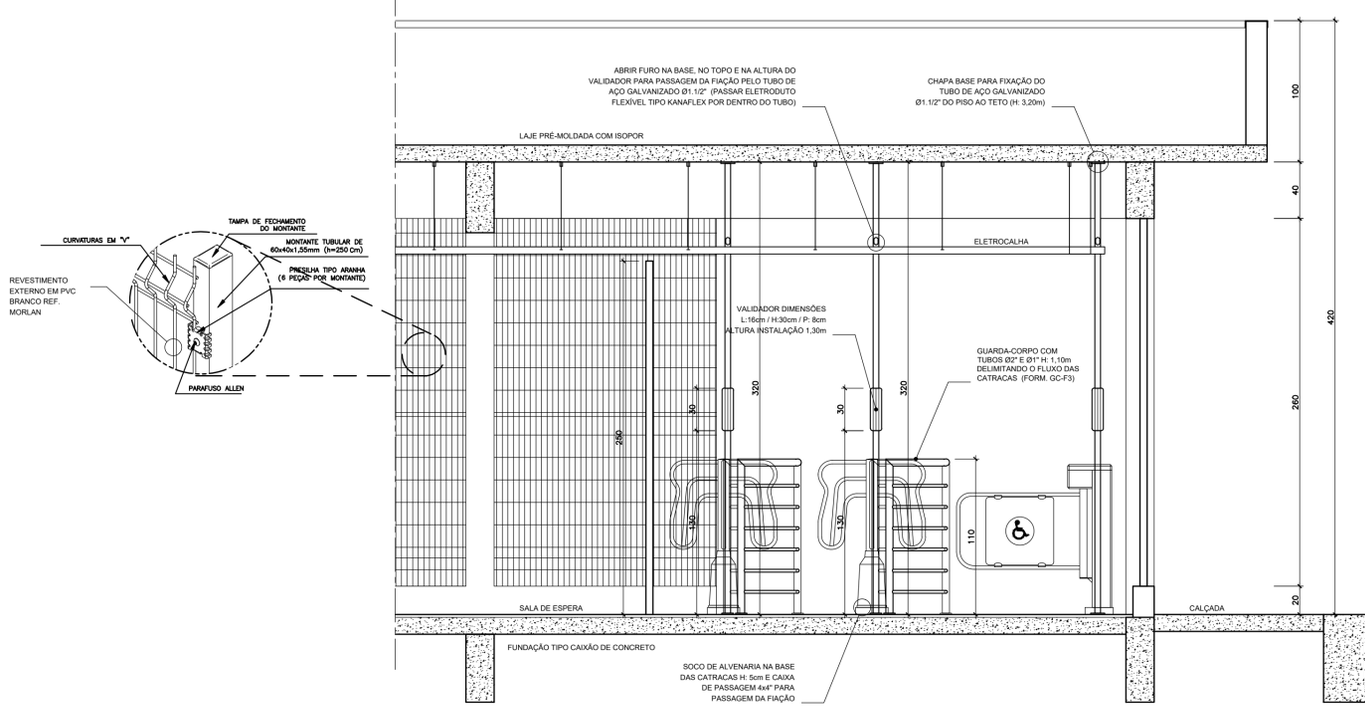


GUARDA-CORPO CATRACAS - VISTAS 1, 2
ESC.: 1:25



GUARDA-CORPO CATRACAS - PLANTAS
ESC.: 1:25

GUARDA-CORPO CATRACAS PRAÇA DO PAPA
ESC.: 1:25



VISTA 1 - INSTALAÇÃO DAS CATRACAS
ESC.: 1:25

- DIMENSÕES EM CENTÍMETROS E ELEVAÇÕES EM METROS OU CONFORME INDICADO;
- DATUM VERTICAL ZERO HIDROGRÁFICO DHN.
- ESPECIFICAÇÕES DOS ACABAMENTOS/REVESTIMENTOS ENCONTRAM-SE NA PRANCHA ATL 0067-320-C-DE-01305;
- AS SALAS DE ESPERA DO TIPO B-PRAINHA REFERE-SE AO MODELO DE SALA DE ESPERA QUE SERÁ IMPLEMENTADO NA PRAINHA DE VILA VELHA.

DESCRIÇÃO	QUANT.
- CERCA DE ENGRANZAMENTO SOLDADO	111,39 m²
- CADEIRA LONGARINA - KIT DE 3 LUGARES	25,00 un.
- CORRIMÃO	0,00 m
- GUARDA-CORPO h=1,10 m	8,18 m
- PORTÃO DE CORRER 2 FOLHAS ENTRADA E SAÍDA - 2,80 x 2,90 m	2,00 un.
- PORTÃO DE CORRER 1 FOLHA - 2,60 x 2,50 m	1,00 un.
- PORTÃO DE CORRER 1 FOLHA - 2,80 x 2,50 m	1,00 un.
- PAINEL SOLAR 325 WP (2 m x 1m) OU EQUIVALENTE	8,00 un.
- PAREDE DE ALVENARIA h=2,30 m	4,14 m²
- MURETA DE ALVENARIA h=0,35 m (desconsiderando revestimento)	13,46 m²

1. EDITAL DE TOMADA DE PREÇOS Nº 001/2019 - SECRETARIA DE ESTADO DE MOBILIDADE E INFRAESTRUTURA - ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

REV.	T.E.	DESCRIÇÃO	DATA	EXEC.	VERIF.
TIPO DE EMISSÃO	(B) PARA COMENTÁRIOS (A) PRELIMINAR	(D) PARA COTAÇÃO (C) PARA CONHECIMENTO	(F) CONFORME COMPRADO (E) PARA CONSTRUÇÃO	(H) CANCELADO (G) CONFORME CONSTRUIDO	(I) APROVADO

CONTROLE DE REVISÕES

GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

AS BUILT PROJETO ARQUITETÔNICO
PROJETO EXECUTIVO
AQUAVIÁRIO PRAINHA, VILA VELHA/ES
ARQUITETURA - SALA DE ESPERA TIPO B

RESP. TÉCNICO AS BUILT:
ALDYR MORAES FILHO

CREA:
BA-24179/D

ESCALA:
INDICADA

REVISÃO:
4/4

NOTAS

LEGENDAS