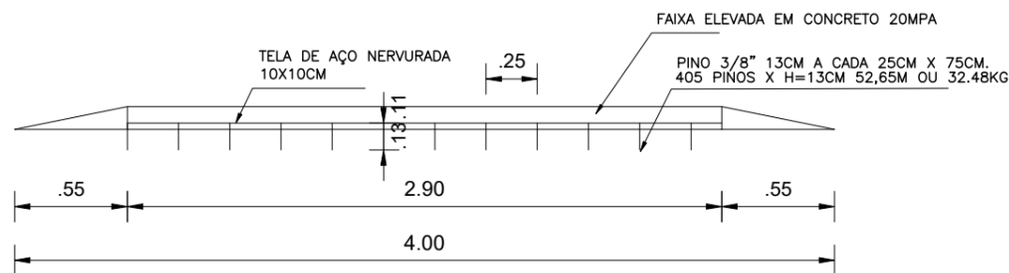


- PASSEIO
- SARJETA
- FAIXA ADESIVA
- PISO TÁTIL DIRECIONAL 25X25CM
- PLACA PARA GRELHA EM CONCRETO ARMADO ESP. 5CM
- PISO TÁTIL DE ALERTA 25X25CM
- ESCOAMENTO DE ÁGUAS PLUVIAIS

1 PLANTA BAIXA  
esc 1:75



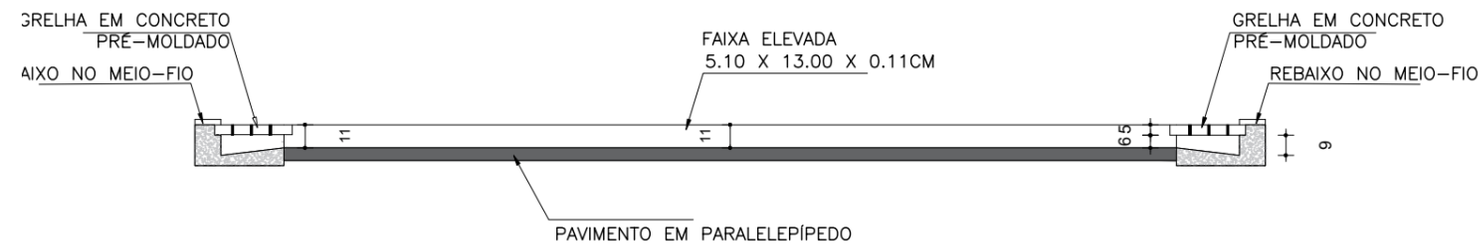
2 CORTE AA  
SEM ESCALA



3 IMAGEM ILUSTRATIVA  
SEM ESCALA

- OBSERVAÇÕES:**  
06 FAIXAS ELEVADAS A SEREM IMPLANTADAS NA CEL. ALEXANDRINO:
1. EM FRENTE AO PINHEIRO SUPERMERCADO;
  2. EM FRENTE A RODOVIÁRIA/FARMACIA SENA;
  3. PRAÇA DO SESI, EM FRENTE AO PORTÃO DA IGREJA;
  4. PRAÇA DOS PRAZERES (COMPREENDE TODA VIA PASSANDO PELA AREA DE ÔNIBUS ATÉ O ALINHAMENTO DA PRAÇA;
  5. EM FRENTE AO PORTÃO DO MERCADO;
  6. EM FRENTE AO PORTÃO DO INSTITUTO SÃO JOSÉ.

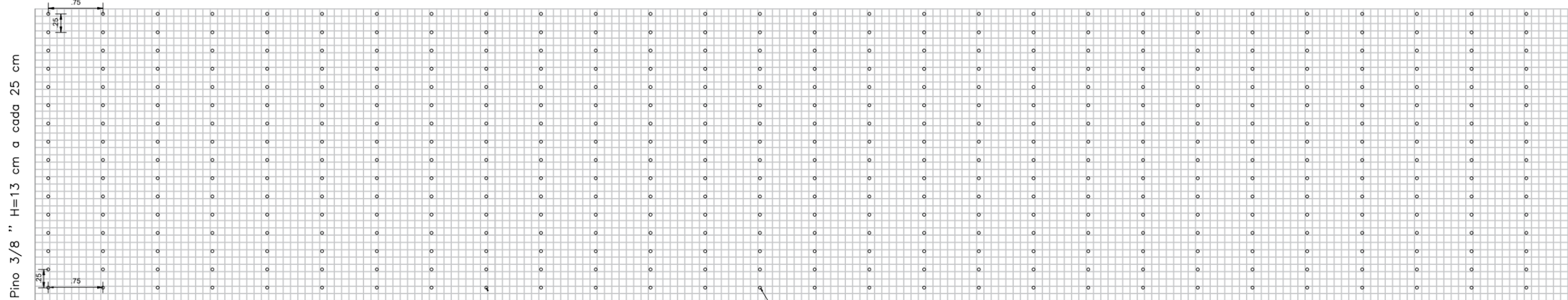
ALTURAS VARIÁVEIS CONFORME ALTURA DAS CALÇADAS  
≤18CM



4 VISTA FRONTAL  
SEM ESCALA

 <p><b>PREFEITURA DO ARACATI</b> AS PESSOAS EM PRIMEIRO LUGAR.</p>	PROJETO: PROJETO FAIXAS ELEVADAS ARQUITETA: ELIANA MEDEIROS SECRETARIA: SEINFRA LOCAL: AV. CEL. ALEXANDRINO - EM FRENTE AO PINHEIRO	ASSUNTO: PLANTA BAIXA, VISTA CORTE E PERSPECTIVA DESENHO: ELIANA MEDEIROS DATA: 02/04/2019	PRANCHA: 1/8 ESCALA: INDICADA

FAIXA ELEVADA EM CONCRETO 35MPA.



Pino 3/8 " H=13 cm a cada 25 cm

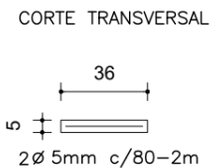
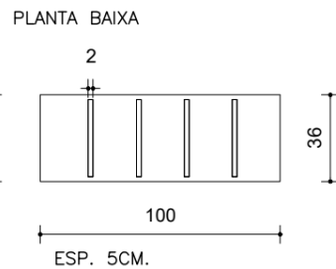
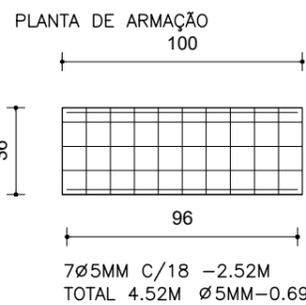
Pino 3/8 " H=13 cm a cada 75 cm

405 Pinos x H=13 cm 52.65 m ou 85.00 Kg

209Ø5.0mm C/ 3.96 - 410cm

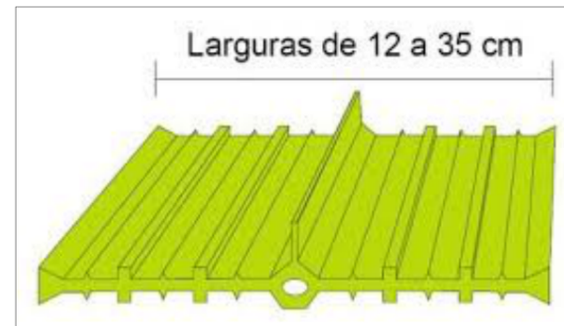
TELA 10X10CM  
TOTAL=2,44 Kg/m<sup>2</sup> Área= 52,00m<sup>2</sup>

5 DETALHAMENTO DA TELA DE AÇO SOLDADA NERVURADA/FAIXA ELEVADA SEM ESCALA



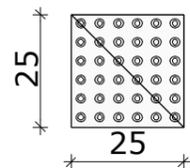
6 DETALHAMENTO FERRAGEM GRELHA DE CONCRETO ARMADO FCK 20MPA SEM ESCALA

JUNTA DE DILATAÇÃO MODELO FUNGENBAND

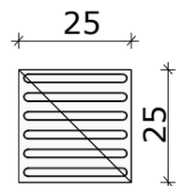


INSTALAR NO CENTRO DA FAIXA LOCAL INDICADO NA PLANTA BAIXA.

DETALHE PISOS



PISO ALERTA (25X25).



PISO DIRECIONAL (25X25).

PLACAS DE ADVERTÊNCIA



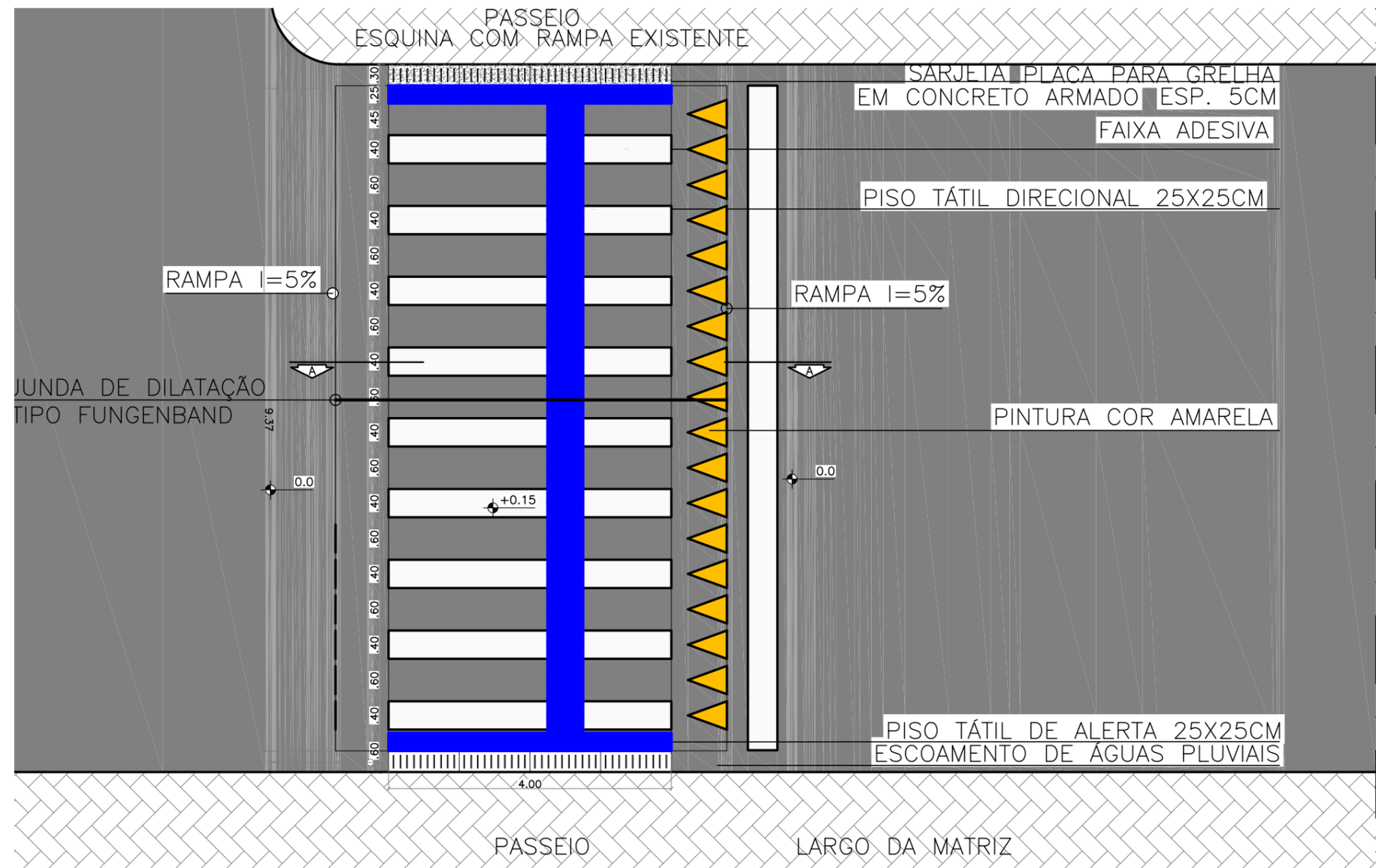
FAIXA ELEVADA (COR AMARELA E PRETA)  
POSICIONAR ALINHADA COM A FAIXA ELEVADA  
EM CADA SENTIDO DA VIA.



FAIXA ELEVADA (COR AMARELA E PRETA)  
POSICIONAR A 50m DA FAIXA ELEVADA  
EM CADA SENTIDO DA VIA.



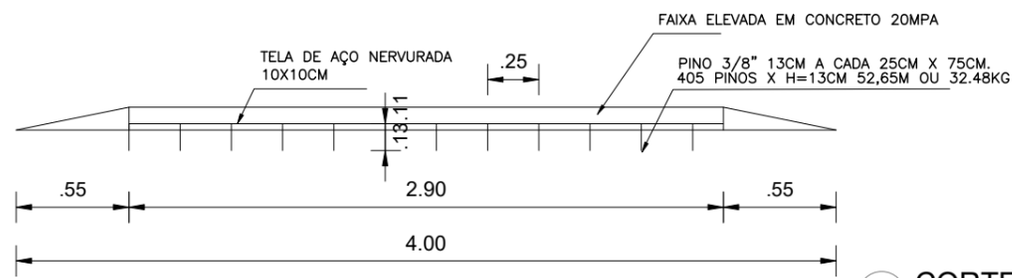
	PROJETO: PROJETO FAIXA ELEVADA	ASSUNTO: DETALHAMENTOS	PRANCHA: 2/8	
	ARQUITETA: ELIANA MEDEIROS	DESENHO: ELIANA MEDEIROS		ESCALA: INDICADA
	SECRETARIA: SEINFRA	LOCAL: AV. CEL. ALEXANDRINO	DATA: 02/04/2019	



**OBSERVAÇÕES:**  
 02 (DUAS) FAIXAS ELEVADAS A SEREM IMPLANTADAS:  
 01. AVENIDA DRAGÃO DO MAR / LARGO MATRIZ EM FRENTE A IGREJA MATRIZ ESQUINA COM O PRÉDIO DA AMERICANAS. ALINHADO COM A RAMPA EXISTENTE;  
 02. RUA AGAPITO DOS SANTOS EM FRENTE AO PORTÃO DO SALESIANO.

ALTURAS VARIÁVEIS CONFORME ALTURA DAS CALÇADAS ≤18CM

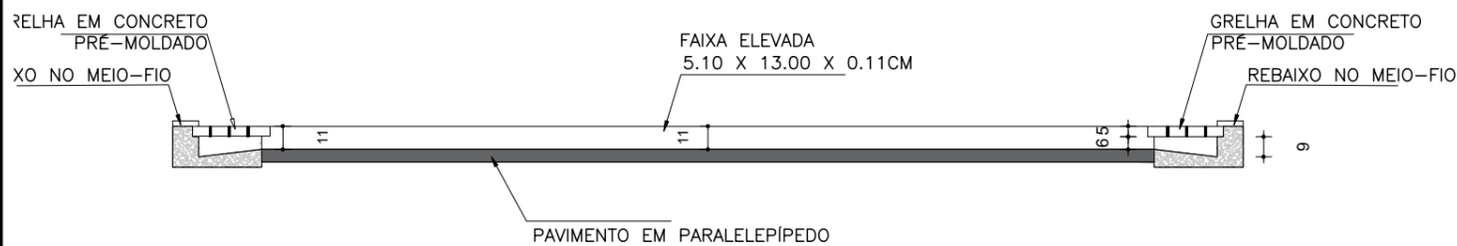
1 PLANTA BAIXA  
 esc 1:75



2 CORTE AA  
 SEM ESCALA



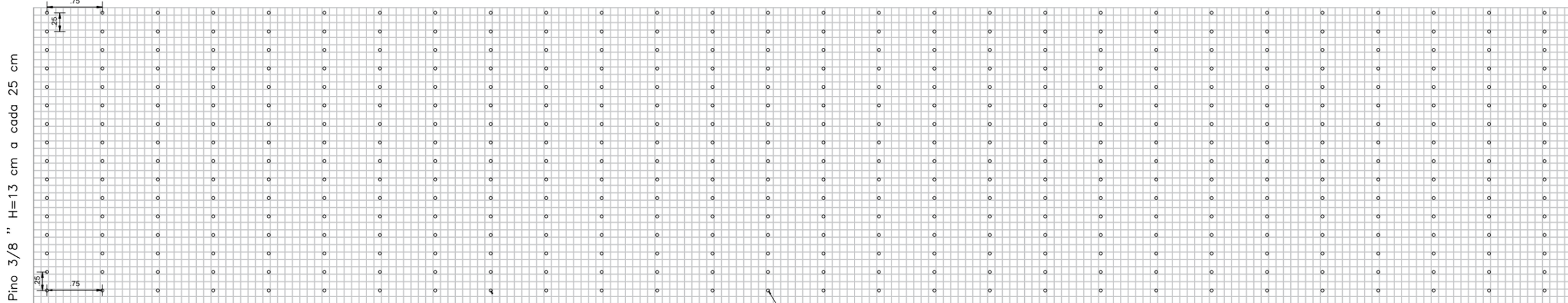
3 IMAGEM ILUSTRATIVA  
 SEM ESCALA



4 VISTA FRONTAL  
 SEM ESCALA

 <b>PREFEITURA DO ARACATI</b> AS PESSOAS EM PRIMEIRO LUGAR	PROJETO: PROJETO FAIXAS ELEVADAS ARQUITETA: ELIANA MEDEIROS SECRETARIA: SEINFRA LOCAL: AV. DRAGÃO DO MAR/ AGAPITO DOS SANTOS	ASSUNTO: PLANTA BAIXA, VISTA CORTE E PERSPECTIVA DESENHO: ELIANA MEDEIROS DATA: 02/04/2019	ESCALA: INDICADA <b>3/8</b>
--	---	--	--------------------------------

**FAIXA ELEVADA EM CONCRETO 35MPA.**



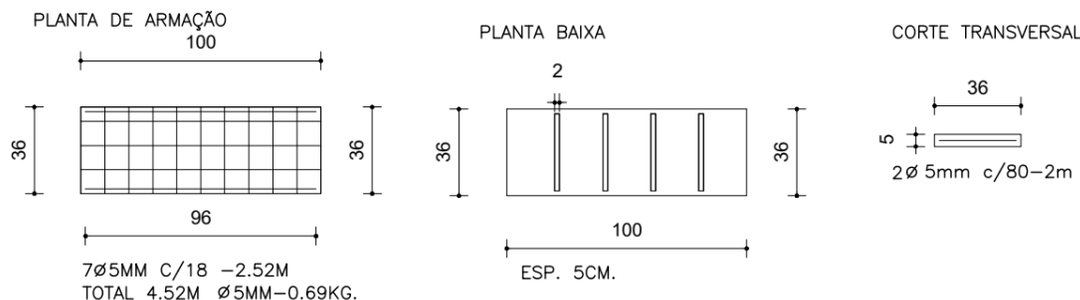
Pino 3/8 " H=13 cm a cada 75 cm

405 Pinos x H=13 cm 52.65 m ou 85.00 Kg

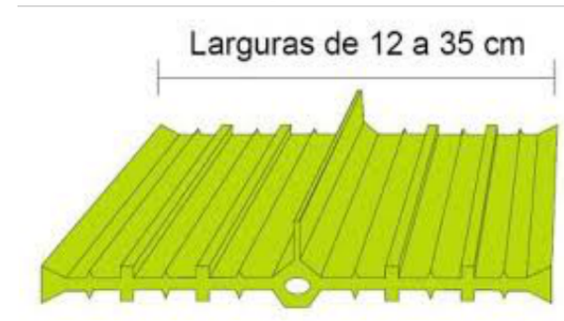
209Ø5.0mm C/ 3.96 - 410cm

TELA 10X10CM  
TOTAL=2,44 Kg/m<sup>2</sup> Área= 52,00m<sup>2</sup>

**5 DETALHAMENTO DA TELA DE AÇO SOLDADA NERVURADA/FAIXA ELEVADA SEM ESCALA**



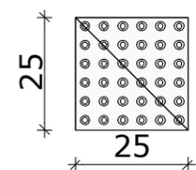
**JUNTA DE DILATAÇÃO MODELO FUNGENBAND**



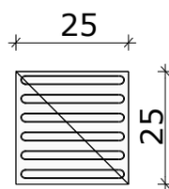
INSTALAR NO CENTRO DA FAIXA LOCAL INDICADO NA PLANTA BAIXA.

**6 DETALHAMENTO FERRAGEM GRELHA DE CONCRETO ARMADO FCK 20MPA SEM ESCALA**

**DETALHE PISOS**



PISO ALERTA (25X25).



PISO DIRECIONAL (25X25).

**PLACAS DE ADVERTÊNCIA**



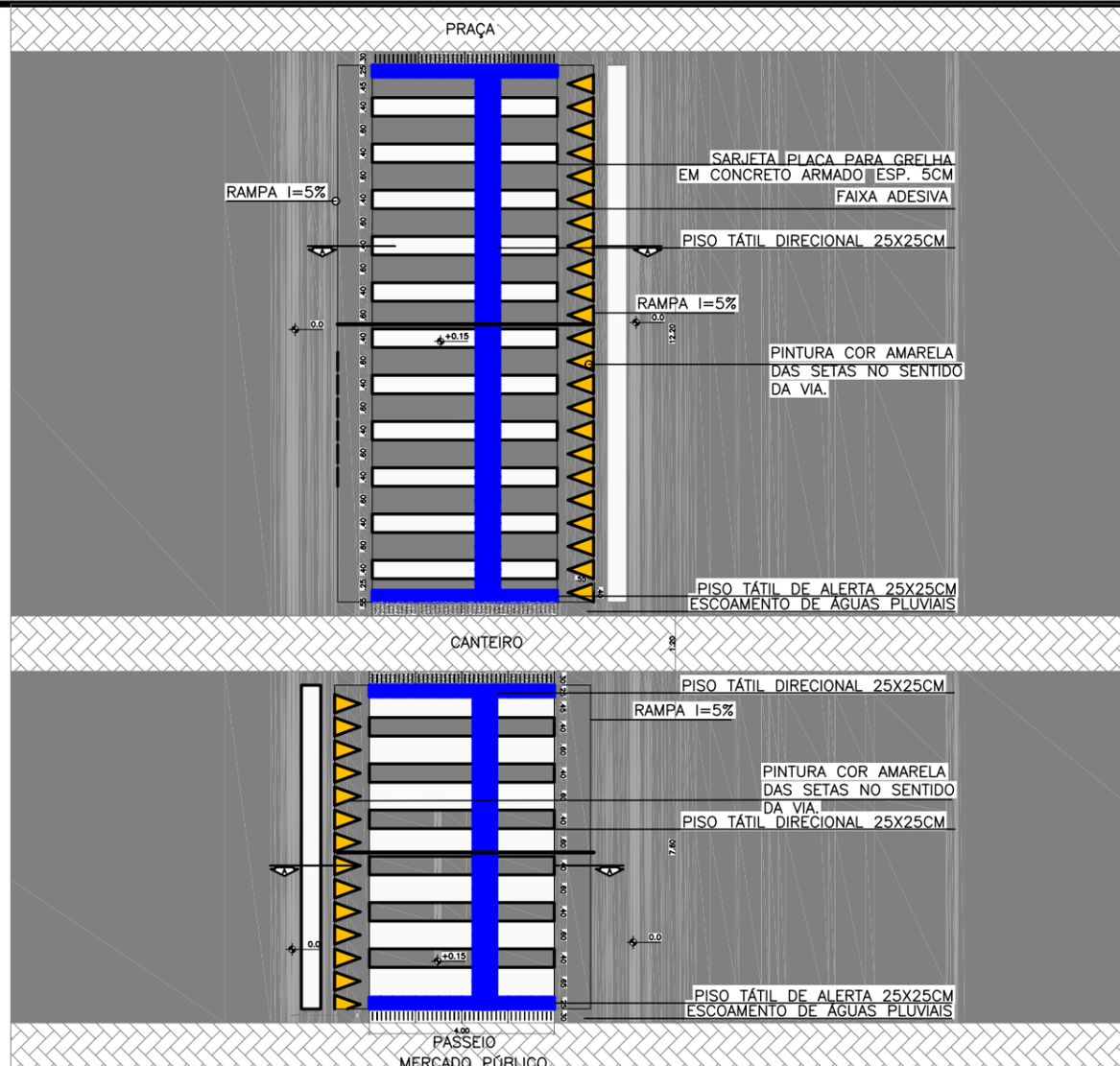
FAIXA ELEVADA (COR AMARELA E PRETA) POSICIONAR ALINHADA COM A FAIXA ELEVADA EM CADA SENTIDO DA VIA.



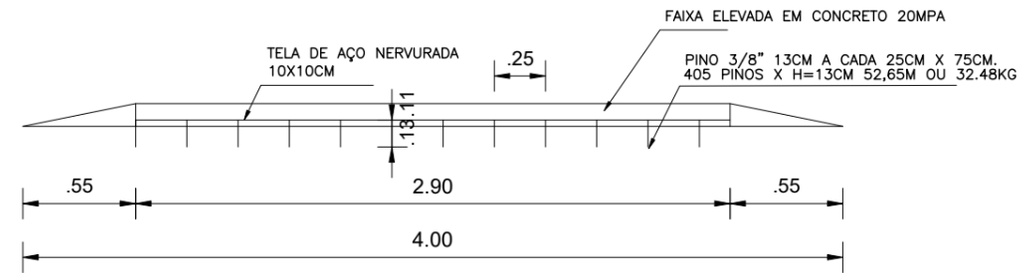
FAIXA ELEVADA (COR AMARELA E PRETA) POSICIONAR A 50m DA FAIXA ELEVADA EM CADA SENTIDO DA VIA.

	PROJETO: PROJETO FAIXA ELEVADA	ASSUNTO: DETALHAMENTOS	<b>4/8</b>
	ARQUITETA: ELIANA MEDEIROS	DESENHO: ELIANA MEDEIROS	
	SECRETARIA: SEINFRA	ESCALA: INDICADA	
	LOCAL: AV. DRAGÃO DO MAR / AGAPITO DOS SANTOS	DATA: 02/04/2019	

**OBSERVAÇÕES:**  
 01 FAIXA ELEVADA A SER IMPLANTADA EM FRENTE AO MERCADO PÚBLICO, ALINHADO COM O PORTÃO PRINCIPAL, E SEGUIR PARA A PRAÇA, NO SENTIDO INVERSO DA VIA.



1 PLANTA BAIXA  
 esc 1:75

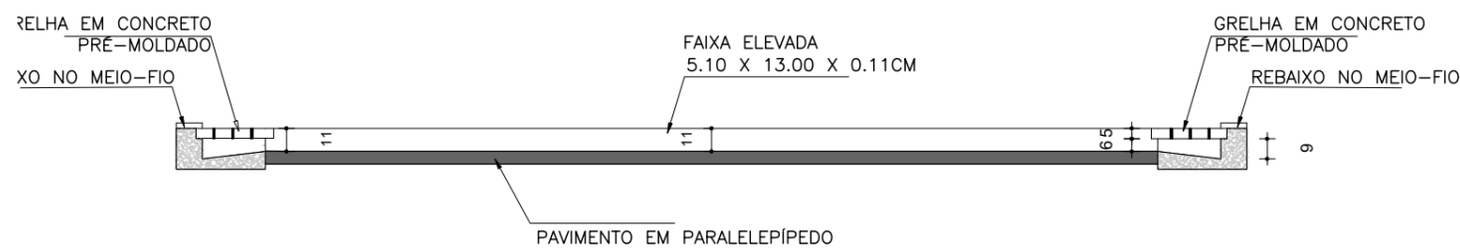


2 CORTE AA  
 SEM ESCALA



3 IMAGEM ILUSTRATIVA  
 SEM ESCALA

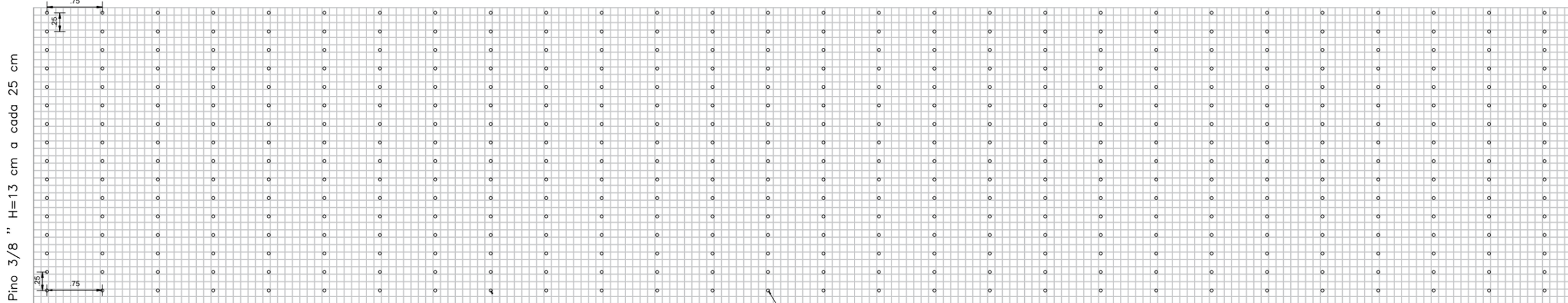
ALTURAS VARIÁVEIS CONFORME ALTURA DAS CALÇADAS  
 ≤18CM



4 VISTA FRONTAL  
 SEM ESCALA

 <p>PREFEITURA DO  <b>ARACATI</b>      AS PESSOAS EM PRIMEIRO LUGAR</p>	PROJETO: PROJETO FAIXAS ELEVADAS	ASSUNTO: PLANTA BAIXA, VISTA CORTE E PERSPECTIVA		<p>PRANCHA:  <b>5/8</b></p>
	ARQUITETA: ELIANA MEDEIROS	SECRETARIA: SEINFRA		
	DESENHO: ELIANA MEDEIROS	ESCALA: INDICADA		
	LOCAL: AV. DRAGÃO DO MAR/ LARGO DA MATRIZ	DATA: 02/04/2019		

**FAIXA ELEVADA EM CONCRETO 35MPA.**



Pino 3/8 " H=13 cm a cada 25 cm

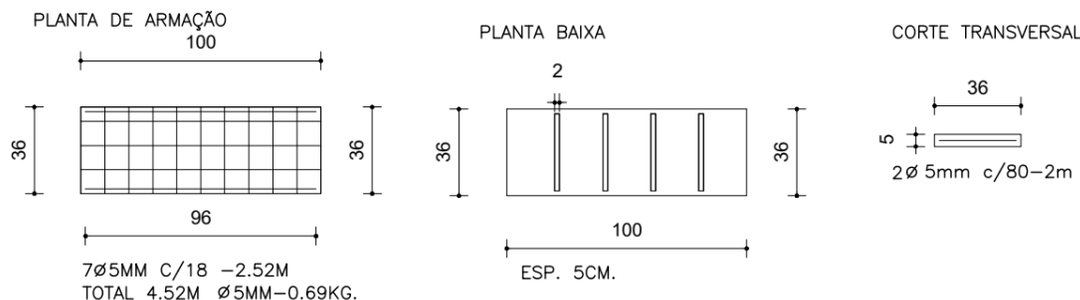
Pino 3/8 " H=13 cm a cada 75 cm

405 Pinos x H=13 cm 52.65 m ou 85.00 Kg

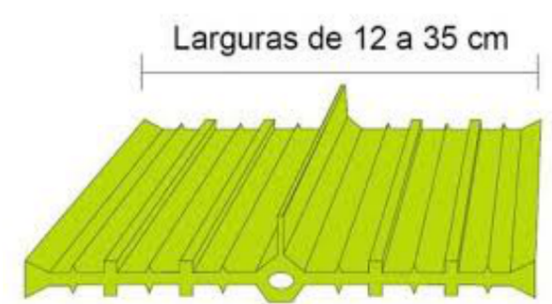
209Ø5.0mm C/ 3.96 - 410cm

TELA 10X10CM  
TOTAL=2,44 Kg/m<sup>2</sup> Área= 52,00m<sup>2</sup>

**5 DETALHAMENTO DA TELA DE AÇO SOLDADA NERVURADA/FAIXA ELEVADA SEM ESCALA**



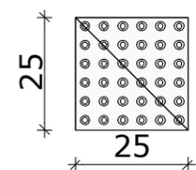
**JUNTA DE DILATAÇÃO MODELO FUNGENBAND**



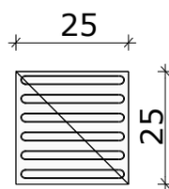
INSTALAR NO CENTRO DA FAIXA LOCAL INDICADO NA PLANTA BAIXA.

**6 DETALHAMENTO FERRAGEM GRELHA DE CONCRETO ARMADO FCK 20MPA SEM ESCALA**

**DETALHE PISOS**



PISO ALERTA (25X25).



PISO DIRECIONAL (25X25).

**PLACAS DE ADVERTÊNCIA**



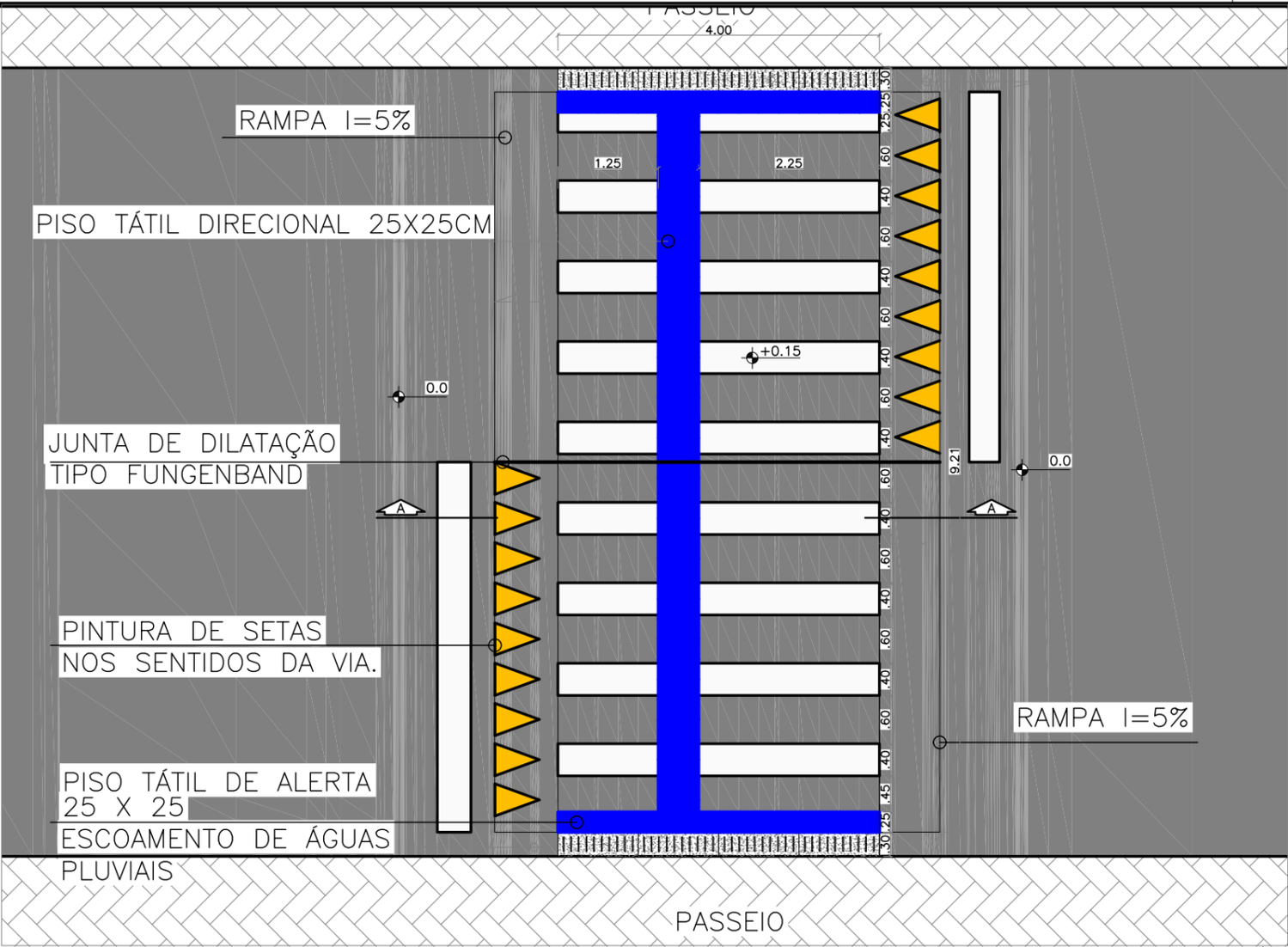
FAIXA ELEVADA (COR AMARELA E PRETA)  
POSICIONAR ALINHADA COM A FAIXA ELEVADA  
EM CADA SENTIDO DA VIA.



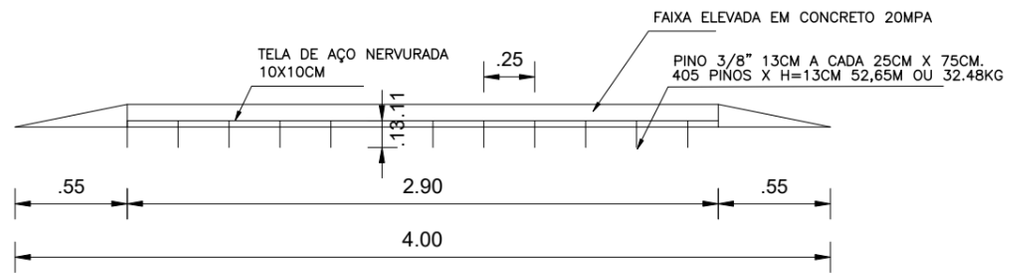
FAIXA ELEVADA (COR AMARELA E PRETA)  
POSICIONAR A 50m DA FAIXA ELEVADA  
EM CADA SENTIDO DA VIA.

	PROJETO: PROJETO FAIXA ELEVADA	ASSUNTO: DETALHAMENTOS	PRANCHA: 6/8	
	ARQUITETA: ELIANA MEDEIROS	DESENHO: ELIANA MEDEIROS		ESCALA: INDICADA
	SECRETARIA: SEINFRA	LOCAL: AV. DRAGÃO DO MAR	DATA: 02/04/2019	

OBSERVAÇÕES:  
 01 FAIXA ELEVADA A SER IMPLANTADA EM FRENTE AO STUDIO APLOUS TATOO.  
 ALTURAS VARIÁVEIS CONFORME ALTURA DAS CALÇADAS ≤18CM



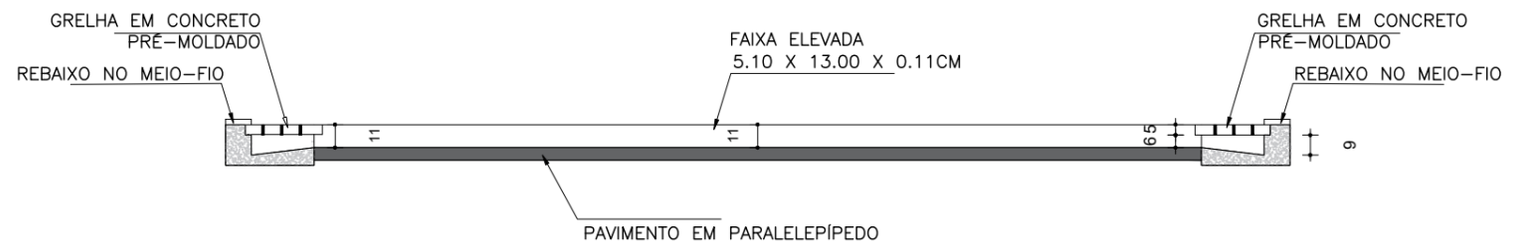
1 PLANTA BAIXA  
 esc 1:75



2 CORTE AA  
 SEM ESCALA



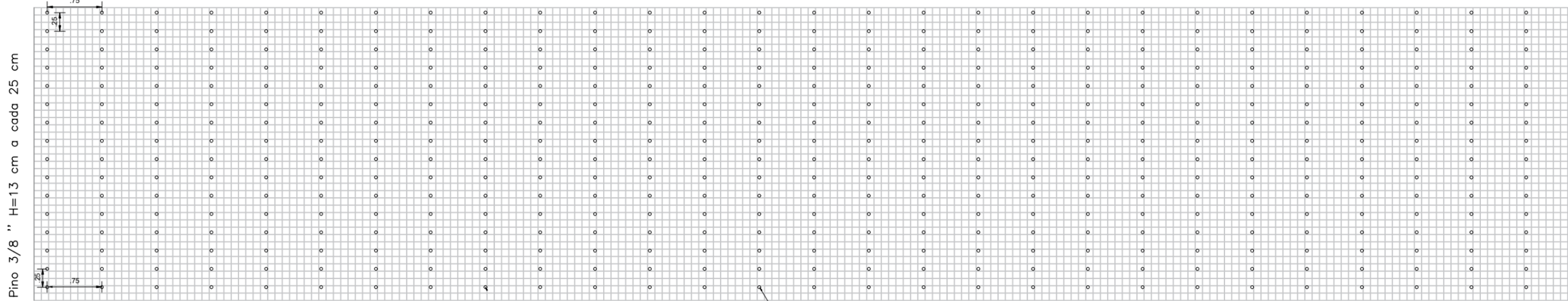
3 IMAGEM ILUSTRATIVA  
 SEM ESCALA



4 VISTA FRONTAL  
 SEM ESCALA

 <p>PREFEITURA DO  <b>ARACATI</b>      AS PESSOAS EM PRIMEIRO LUGAR</p>	PROJETO: PROJETO FAIXAS ELEVADAS	ASSUNTO: PLANTA BAIXA, VISTA CORTE E PERSPECTIVA	PRANCHA: <b>7/8</b>
	ARQUITETA: ELIANA MEDEIROS	SECRETARIA: SEINFRA	
	DESENHO: ELIANA MEDEIROS	ESCALA: INDICADA	
	LOCAL: RUA BENI CARVALHO	DATA: 02/04/2019	

FAIXA ELEVADA EM CONCRETO 35MPA.



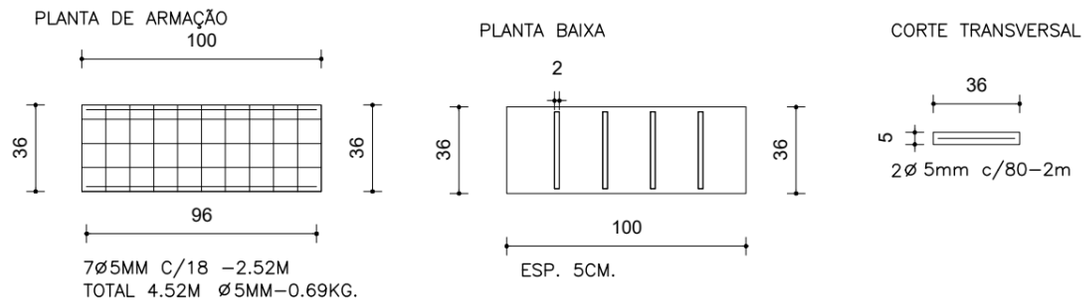
Pino 3/8 " H=13 cm a cada 75 cm

405 Pinos x H=13 cm 52.65 m ou 85.00 Kg

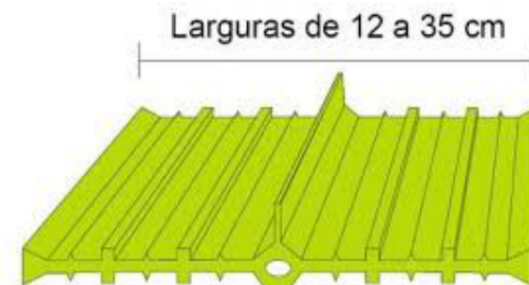
209Ø5.0mm C/ 3.96 - 410cm

TELA 10X10CM  
TOTAL=2,44 Kg/m<sup>2</sup> Área= 52,00m<sup>2</sup>

5 DETALHAMENTO DA TELA DE AÇO SOLDADA NERVURADA/FAIXA ELEVADA SEM ESCALA



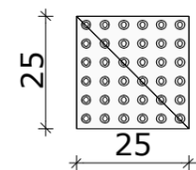
JUNTA DE DILATAÇÃO MODELO FUNGENBAND



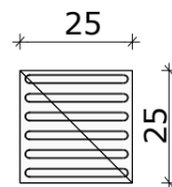
INSTALAR NO CENTRO DA FAIXA LOCAL INDICADO NA PLANTA BAIXA.

6 DETALHAMENTO FERRAGEM GRELHA DE CONCRETO ARMADO FCK 20MPA SEM ESCALA

DETALHE PISOS



PISO ALERTA (25X25).



PISO DIRECIONAL (25X25).

PLACAS DE ADVERTÊNCIA



FAIXA ELEVADA (COR AMARELA E PRETA)  
POSICIONAR ALINHADA COM A FAIXA ELEVADA  
EM CADA SENTIDO DA VIA.



FAIXA ELEVADA (COR AMARELA E PRETA)  
POSICIONAR A 50m DA FAIXA ELEVADA  
EM CADA SENTIDO DA VIA.

<p>PREFEITURA DO ARACATI AS PESSOAS EM PRIMEIRO LUGAR</p>	PROJETO: PROJETO FAIXA ELEVADA	ASSUNTO: DETALHAMENTOS	PRANCHA: 8/8
	ARQUITETA: ELIANA MEDEIROS	SECRETARIA: SEINFRA	
	LOCAL: AV. DRAGÃO DO MAR	DESENHO: ELIANA MEDEIROS	ESCALA: INDICADA
	DATA: 02/04/2019		