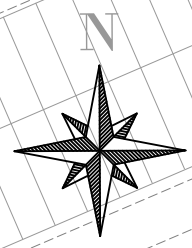


# PEDRO RAIMUNDO



Meio-fio com sarjeta  
E 332410 N 8963441  
Largura (LE) = 0,25 m

**AVALIÇÃO EXPEDITA**  
Condições do dispositivo    
Presença de sedimentos   N  
Presença de entulho   N  
Obstruções   S

Meio-fio com sarjeta  
E 332470 N 8963468  
Largura (LE) = 0,28 m

**AVALIÇÃO EXPEDITA**  
Condições do dispositivo    
Presença de sedimentos   N  
Presença de entulho   N  
Obstruções   N

Meio-fio com sarjeta  
E 332472 N 8963466  
Largura (LD) = 0,27 m

**AVALIÇÃO EXPEDITA**  
Condições do dispositivo    
Presença de sedimentos   N  
Presença de entulho   N  
Obstruções   S

Meio-fio com sarjeta  
E 332588 N 8963519  
Largura (LD) = 0,22 m

**AVALIÇÃO EXPEDITA**  
Condições do dispositivo    
Presença de sedimentos   N  
Presença de entulho   N  
Obstruções   N

Meio-fio com sarjeta  
E 332587 N 8963523  
Largura (LE) = 0,27 m

**AVALIÇÃO EXPEDITA**  
Condições do dispositivo    
Presença de sedimentos   N  
Presença de entulho   N  
Obstruções   N

Meio-fio com sarjeta  
E 332411 N 8963441

**AVALIÇÃO EXPEDITA**  
Condições do dispositivo    
Presença de sedimentos   N  
Presença de entulho   N  
Obstruções   N

Meio-fio com sarjeta  
E 332411 N 8963440  
Largura (LD) = 0,25 m

**AVALIÇÃO EXPEDITA**  
Condições do dispositivo    
Presença de sedimentos   N  
Presença de entulho   N  
Obstruções   N

<p><b>LEGENDA DA PLANTA BAIXA:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> SENTIDO DE ESCOAMENTO DA ÁGUA</li> <li> PONTO BAIXO</li> <li> PONTO ALTO</li> </ul>		<p><b>CONVENÇÃO:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="background-color: #FF0000; width: 10px; height: 10px; display: inline-block;"></span> NOTA 1 - PÉSSIMO (Dispositivo danificado/ausente e/ou obstruído em mais de 50%)</li> <li><span style="background-color: #FFD700; width: 10px; height: 10px; display: inline-block;"></span> NOTA 2 - RUIM (Obstrução provocada por rampas e calçadas)</li> <li><span style="background-color: #FFA500; width: 10px; height: 10px; display: inline-block;"></span> NOTA 3 - RAZOÁVEL (Obstrução por muita vegetação e/ou muito sedimento)</li> <li><span style="background-color: #00FF00; width: 10px; height: 10px; display: inline-block;"></span> NOTA 4 - BOM (Obstrução por lixo, vegetação rasa e/ou pouco sedimento)</li> <li><span style="background-color: #0000FF; width: 10px; height: 10px; display: inline-block;"></span> NOTA 5 - ÓTIMO (Dispositivo em boas condições, livre de obstruções)</li> </ul> <p>S - SIM    N - NÃO</p>		<p><b>OBSERVAÇÕES:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ruas indicadas em <span style="color: red;">vermelho</span> possuem drenagem superficial;</li> <li>2. Ruas indicadas em <span style="color: blue;">azul</span> possuem drenagem profunda;</li> <li>3. Coordenadas no sistema UTM, Datum SIRGAS2000, Zona 24L.</li> </ol>		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">00</td> <td style="width: 40%;">EMISSIONAL INICIAL</td> <td style="width: 10%;">OUT/2022</td> <td style="width: 10%;">RESP.TEC.</td> <td style="width: 20%;">SIDCLEI TEIXEIRA MAGALHÃES - CREA Nº 180070675-8 D-PE</td> </tr> <tr> <td>Nº</td> <td>DISCRIMINAÇÃO</td> <td>DATA</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">EMISSIONAL</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		00	EMISSIONAL INICIAL	OUT/2022	RESP.TEC.	SIDCLEI TEIXEIRA MAGALHÃES - CREA Nº 180070675-8 D-PE	Nº	DISCRIMINAÇÃO	DATA			EMISSIONAL					<p><b>PROJETO :</b> PLANO DE MACRODRENAGEM DE PETROLINA <b>ASSUNTO :</b> CADASTRO EXPEDITO DA MICRODRENAGEM <b>LOCALIZAÇÃO :</b> RUA AURÍNIO REMÍGIO (R-17), BAIRRO PEDRO RAIMUNDO, PETROLINA/PE</p> <p>ESCALA: INDICADA    PLANTA BAIXA    ARQUIVO: PDCA_MICRO_PEDRO_RAIMUNDO    DESENHO Nº: 43 / 45</p>	
00	EMISSIONAL INICIAL	OUT/2022	RESP.TEC.	SIDCLEI TEIXEIRA MAGALHÃES - CREA Nº 180070675-8 D-PE																				
Nº	DISCRIMINAÇÃO	DATA																						
EMISSIONAL																								

# PEDRO RAIMUNDO



26 de set. de 2022 09:13:41  
241 332396 8963486  
250 Rua Antonio Andre Pereira  
Vila Eduardo  
Petrolina  
Pernambuco

Meio-fio com sarjeta  
E 332396 N 8963486  
Largura (LD) = 0,15 m

AVALIAÇÃO EXPEDITA	
Condições do dispositivo	N
Presença de sedimentos	N
Presença de entulho	N
Obstruções	N

26 de set. de 2022 09:11:59  
241 332486 8963529  
421 Rua Antonio Andre Pereira  
Vila Eduardo  
Petrolina  
Pernambuco

Meio-fio com sarjeta  
E 332486 N 8963529  
Largura (LD) = 0,29 m

AVALIAÇÃO EXPEDITA	
Condições do dispositivo	N
Presença de sedimentos	N
Presença de entulho	N
Obstruções	S

26 de set. de 2022 09:09:07  
241 332573 8963573  
421 Rua Antonio Andre Pereira  
Vila Eduardo  
Petrolina  
Pernambuco

Meio-fio com sarjeta  
E 332573 N 8963573  
Largura (LD) = 0,10 m

AVALIAÇÃO EXPEDITA	
Condições do dispositivo	N
Presença de sedimentos	N
Presença de entulho	N
Obstruções	N

26 de set. de 2022 10:21:46  
241 332567 8963598  
421 Rua Antonio Andre Pereira  
Vila Eduardo  
Petrolina  
Pernambuco

Trecho não pavimentado  
E 332567 N 8963598

26 de set. de 2022 09:09:19  
241 332573 8963573  
421 Rua Antonio Andre Pereira  
Vila Eduardo  
Petrolina  
Pernambuco

Meio-fio com sarjeta  
E 332573 N 8963573

AVALIAÇÃO EXPEDITA	
Condições do dispositivo	N
Presença de sedimentos	N
Presença de entulho	N
Obstruções	N

26 de set. de 2022 09:09:19  
241 332574 8963572  
421 Rua Antonio Andre Pereira  
Vila Eduardo  
Petrolina  
Pernambuco

Meio-fio com sarjeta  
E 332574 N 8963572  
Largura (LE) = 0,25 m

AVALIAÇÃO EXPEDITA	
Condições do dispositivo	S
Presença de sedimentos	S
Presença de entulho	S
Obstruções	S

26 de set. de 2022 09:11:33  
241 332488 8963533  
350 Rua Antonio Andre Pereira  
Vila Eduardo  
Petrolina  
Pernambuco

Meio-fio com sarjeta  
E 332488 N 8963533  
Largura (LE) = 0,32 m

AVALIAÇÃO EXPEDITA	
Condições do dispositivo	N
Presença de sedimentos	N
Presença de entulho	N
Obstruções	S

26 de set. de 2022 09:13:23  
241 332398 8963489  
250 Rua Antonio Andre Pereira  
Vila Eduardo  
Petrolina  
Pernambuco

Meio-fio com sarjeta  
E 332398 N 8963489  
Largura (LE) = 0,15 m

AVALIAÇÃO EXPEDITA	
Condições do dispositivo	N
Presença de sedimentos	N
Presença de entulho	N
Obstruções	S

LEGENDA DA PLANTA BAIXA: CONVENÇÃO:

	SENTIDO DE ESCOAMENTO DA ÁGUA
	PONTO BAIXO
	PONTO ALTO
	NOTA 5 - ÓTIMO (Dispositivo em boas condições, livre de obstruções)
	NOTA 4 - BOM (Obstrução por lixo, vegetação rasa e/ou pouco sedimento)
	NOTA 3 - RAZOÁVEL (Obstrução por muita vegetação e/ou muito sedimento)
	NOTA 2 - RUIM (Obstrução provocada por rampas e calçadas)
	NOTA 1 - PÉSSIMO (Dispositivo danificado/ausente e/ou obstruído em mais de 50%)

OBSERVAÇÕES:

- Ruas indicadas em vermelho possuem drenagem superficial;
- Ruas indicadas em azul possuem drenagem profunda;
- Coordenadas no sistema UTM, Datum SIRGAS2000, Zona 24L.

00	EMISSION INICIAL	OUT/2022
Nº	DISCRIMINAÇÃO	DATA
EMISSIONS		

RESP.TEC. SIDCLEI TEIXEIRA MAGALHÃES - CREA Nº 180070675-8 D-PE



PROJETO : PLANO DE MACRODRENAGEM DE PETROLINA  
ASSUNTO : CADASTRO EXPEDITO DA MICRODRENAGEM  
LOCALIZAÇÃO : RUA ANTONIO ANDRÉ PEREIRA (R-18), BAIRRO PEDRO RAIMUNDO, PETROLINA/PE

ESCALA: INDICADA	PLANTA BAIXA	ARQUIVO: PDCA_MICRO_PEDRO_RAIMUNDO	DESENHO Nº: 44 / 45
------------------	--------------	------------------------------------	---------------------

# PEDRO RAIMUNDO



Meio-fio com sarjeta  
E 332630 N 8963755  
Largura (LE) = 0,67 m

AVALIAÇÃO EXPEDITA	
Condições do dispositivo	N
Presença de sedimentos	N
Presença de entulho	N
Obstruções	N



Meio-fio com sarjeta  
E 332634 N 8963762  
Largura (LD) = 0,38 m

AVALIAÇÃO EXPEDITA	
Condições do dispositivo	N
Presença de sedimentos	N
Presença de entulho	N
Obstruções	N



Meio-fio com sarjeta  
E 332690 N 8963635  
Largura (LD) = 0,22 m

AVALIAÇÃO EXPEDITA	
Condições do dispositivo	N
Presença de sedimentos	N
Presença de entulho	N
Obstruções	N



Meio-fio com sarjeta  
E 332681 N 8963630  
Largura (LE) = 0,60 m

AVALIAÇÃO EXPEDITA	
Condições do dispositivo	N
Presença de sedimentos	N
Presença de entulho	N
Obstruções	N



Meio-fio com sarjeta  
E 332718 N 8963561  
Largura (LE) = 0,40 m

AVALIAÇÃO EXPEDITA	
Condições do dispositivo	N
Presença de sedimentos	S
Presença de entulho	N
Obstruções	N



Trecho não pavimentado  
Rua Dezoito  
E 332322 N 8963915

LEGENDA DA PLANTA BAIXA:

- CONVENÇÃO:
- SENTIDO DE ESCOAMENTO DA ÁGUA
  - PONTO BAIXO
  - PONTO ALTO
- S - SIM N - NÃO

- CONVENÇÃO:
- NOTA 1 - PÉSSIMO (Dispositivo danificado/ausente e/ou obstruído em mais de 50%)
  - NOTA 2 - RUIM (Obstrução provocada por rampas e calçadas)
  - NOTA 3 - RAZOÁVEL (Obstrução por muita vegetação e/ou muito sedimento)
  - NOTA 4 - BOM (Obstrução por lixo, vegetação rasa e/ou pouco sedimento)
  - NOTA 5 - ÓTIMO (Dispositivo em boas condições, livre de obstruções)

- OBSERVAÇÕES:
1. Ruas indicadas em **vermelho** possuem drenagem superficial;
  2. Ruas indicadas em **azul** possuem drenagem profunda;
  3. Coordenadas no sistema UTM, Datum SIRGAS2000, Zona 24L.

00	EMISSION INICIAL	OUT/2022	RESP.TEC.
Nº	DISCRIMINAÇÃO	DATA	SIDCLEI TEIXEIRA MAGALHÃES - CREA Nº 180070675-8 D-PE
EMISSIONS			

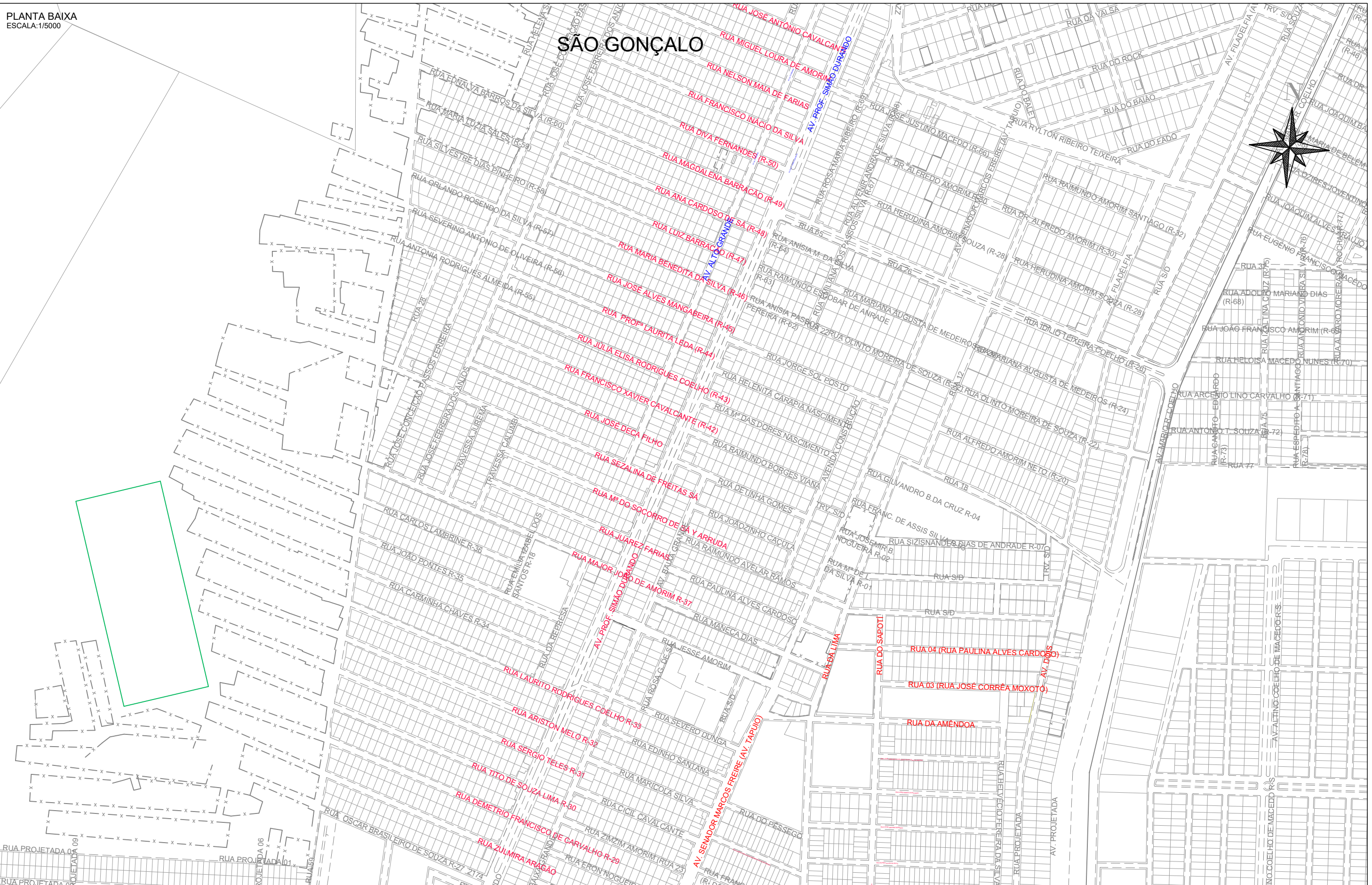
PREFEITURA

PDCA Engenharia Ltda.  
www.pdca.eng.br  
pdca@pdca.eng.br

PROJETO : PLANO DE MACRODRENAGEM DE PETROLINA  
ASSUNTO : CADASTRO EXPEDITO DA MICRODRENAGEM  
LOCALIZAÇÃO : RUA DEZOITO, BAIRRO PEDRO RAIMUNDO, PETROLINA/PE

ESCALA: INDICADA	PLANTA BAIXA	ARQUIVO: PDCA_MICRO_PEDRO_RAIMUNDO	DESENHO Nº: 45 / 45
---------------------	--------------	---------------------------------------	------------------------

# SÃO GONÇALO



LEGENDA DA PLANTA BAIXA:

	SENTIDO DE ESCOAMENTO DA ÁGUA
	PONTO BAIXO
	PONTO ALTO

CONVENÇÃO:

	NOTA 1 - PÉSSIMO (Dispositivo danificado/ausente e/ou obstruído em mais de 50%)
	NOTA 2 - RUIM (Obstrução provocada por rampas e calçadas)
	NOTA 3 - RAZOÁVEL (Obstrução por muita vegetação e/ou muito sedimento)
	NOTA 4 - BOM (Obstrução por lixo, vegetação rasa e/ou pouco sedimento)
	NOTA 5 - ÓTIMO (Dispositivo em boas condições, livre de obstruções)

S - SIM N - NÃO

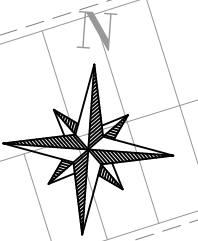
OBSERVAÇÕES:

- Ruas indicadas em **vermelho** possuem drenagem superficial;
- Ruas indicadas em **azul** possuem drenagem profunda;
- Coordenadas no sistema UTM, Datum SIRGAS2000, Zona 24L.

00	EMISSÃO INICIAL	OUT/2022	RESP.TEC.
Nº	DISCRIMINAÇÃO	DATA	SIDCLEI TEIXEIRA MAGALHÃES - CREA Nº 180070675-8 D-PE
EMISSIONES			

PROJETO : PLANO DE MACRODRENAGEM DE PETROLINA ASSUNTO : CADASTRO EXPEDITO DA MICRODRENAGEM LOCALIZAÇÃO : BAIRRO SÃO GONÇALO, PETROLINA/PE	
ESCALA: INDICADA	PLANTA BAIXA
ARQUIVO: PDCA_MICRO_SAO_GONÇALO	DESENHO Nº: 01 / 23

# SÃO GONÇALO



Meio-fio com sarjeta  
E 329937 N 8962641  
Largura (LD) = 0,18  
Largura (LE) = 0,20

AVALIAÇÃO EXPEDITA	
Condições do dispositivo	■
Presença de sedimentos	S
Presença de entulho	N
Obstruções	S



Meio-fio com sarjeta  
E 330006 N 8962620  
Largura (LE) = 0,18

AVALIAÇÃO EXPEDITA	
Condições do dispositivo	■
Presença de sedimentos	S
Presença de entulho	S
Obstruções	S

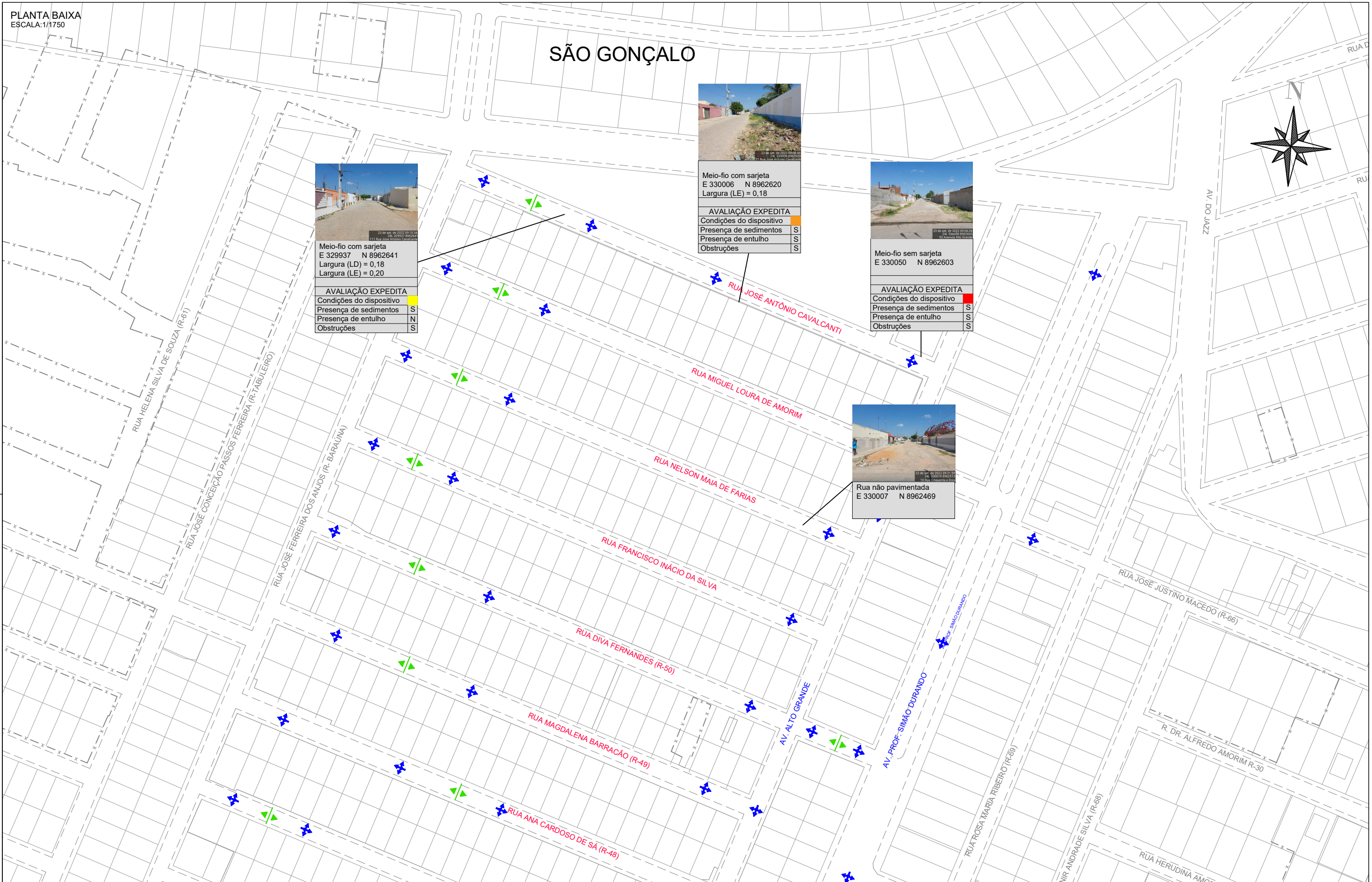


Meio-fio sem sarjeta  
E 330050 N 8962603

AVALIAÇÃO EXPEDITA	
Condições do dispositivo	■
Presença de sedimentos	S
Presença de entulho	S
Obstruções	S



Rua não pavimentada  
E 330007 N 8962469



LEGENDA DA PLANTA BAIXA: CONVENÇÃO:

- SENTIDO DE ESCOAMENTO DA ÁGUA
- PONTO BAIXO
- PONTO ALTO

- NOTA 1 - PÉSSIMO (Dispositivo danificado/ausente e/ou obstruído em mais de 50%)
  - NOTA 2 - RUIM (Obstrução provocada por rampas e calçadas)
  - NOTA 3 - RAZOÁVEL (Obstrução por muita vegetação e/ou muito sedimento)
  - NOTA 4 - BOM (Obstrução por lixo, vegetação rasa e/ou pouco sedimento)
  - NOTA 5 - ÓTIMO (Dispositivo em boas condições, livre de obstruções)
- S - SIM N - NÃO

OBSERVAÇÕES:

1. Ruas indicadas em **vermelho** possuem drenagem superficial;
2. Ruas indicadas em **azul** possuem drenagem profunda;
3. Coordenadas no sistema UTM, Datum SIRGAS2000, Zona 24L.

00	EMIÇÃO INICIAL	OUT/2022	RESP.TEC.
Nº	DISCRIMINAÇÃO	DATA	SIDCLEI TEIXEIRA MAGALHÃES - CREA Nº 180070675-8 D-PE
EMIÇÕES			



PROJETO : PLANO DE MACRODRENAGEM DE PETROLINA			
ASSUNTO : CADASTRO EXPEDITO DA MICRODRENAGEM			
LOCALIZAÇÃO : RUA JOSÉ ANTONIO CAVALCANTI,NELSON MAIA DE FARIAS,SÃO GONÇALO, PETROLINA/PE			
ESCALA:	INDICADA	ARQUIVO:	DESENHO Nº:
	PLANTA BAIXA	PDCA_MICRO_SAO_GONÇALO	02 / 23