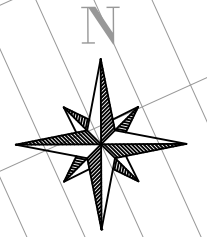


# PEDRO RAIMUNDO



AV. JOSÉ MACIEL SOUZA (R-26)

RUA JOSÉ BRAZ DA SILVA

RUA 17

RUA 18

RUA 19

RUA 20 (VALE DO GRANDE RIO)

RUA MANOEL XAVIER PAES BARRETO

RUA 19 (DEZENOVE)

CANAL PEDRO RAIMUNDO

ÁREA COMUNITÁRIA

Meio-fio com sarjeta  
E 332478 N 8963758  
Largura (LE) = 0,31 m

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

Meio-fio com sarjeta  
E 332383 N 8963717  
Largura (LE) = 0,25 m

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

Meio-fio com sarjeta  
E 332476 N 8963757  
Largura (LD) = 0,40 m

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

Meio-fio com sarjeta  
E 332384 N 8963712  
Largura (LD) = 0,26 m

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

Meio-fio com sarjeta  
E 332298 N 8963680  
Largura (LE) = 0,21 m

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

Meio-fio com sarjeta  
E 332291 N 8963674

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

Meio-fio com sarjeta  
E 332301 N 8963674  
Largura (LD) = 0,23 m

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

LEGENDA DA PLANTA BAIXA:	CONVENÇÃO:	OBSERVAÇÕES:
	SENTIDO DE ESCOAMENTO DA ÁGUA	1. Ruas indicadas em vermelho possuem drenagem superficial;
	PONTO BAIXO	2. Ruas indicadas em azul possuem drenagem profunda;
	PONTO ALTO	3. Coordenadas no sistema UTM, Datum SIRGAS2000, Zona 24L.
	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	

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



PROJETO : PLANO DE MACRODRENAGEM DE PETROLINA			
ASSUNTO : CADASTRO EXPEDITO DA MICRODRENAGEM			
LOCALIZAÇÃO : RUA MANOEL SALDANHA BRAGA, BAIRRO PEDRO RAIMUNDO, PETROLINA/PE			
ESCALA:	INDICADA	ARQUIVO:	DESENHO Nº:
	PLANTA BAIXA	PDCA_MICRO_PEDRO_RAIMUNDO	28 / 45

# PEDRO RAIMUNDO



Meio-fio sem linha d'água  
E 332460 N 8963811

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

Meio-fio com sarjeta  
E 332337 N 8963753  
Largura (LE) = 0,35 m

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

Meio-fio com sarjeta  
E 332456 N 8963804  
Largura (LD) = 0,35 m

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

Meio-fio com sarjeta  
E 332284 N 8963730  
Largura (LE) = 0,30 m

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

Meio-fio com sarjeta  
E 332338 N 8963754  
Largura (LD) = 0,33 m

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

Meio-fio com sarjeta  
E 332271 N 8963724

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

Meio-fio com sarjeta  
E 332283 N 8963723  
Largura (LD) = 0,30 m

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

<p>LEGENDA DA PLANTA BAIXA:</p> <p>SENTIDO DE ESCOAMENTO DA ÁGUA</p> <p>PONTO BAIXO</p> <p>PONTO ALTO</p>	<p>CONVENÇÃO:</p> <p>NOTA 1 - PÉSSIMO (Dispositivo danificado/ausente e/ou obstruído em mais de 50%)</p> <p>NOTA 2 - RUIM (Obstrução provocada por rampas e calçadas)</p> <p>NOTA 3 - RAZOÁVEL (Obstrução por muita vegetação e/ou muito sedimento)</p> <p>NOTA 4 - BOM (Obstrução por lixo, vegetação rasa e/ou pouco sedimento)</p> <p>NOTA 5 - ÓTIMO (Dispositivo em boas condições, livre de obstruções)</p> <p>S - SIM N - NÃO</p>	<p>OBSERVAÇÕES:</p> <p>1. Ruas indicadas em vermelho possuem drenagem superficial;</p> <p>2. Ruas indicadas em azul possuem drenagem profunda;</p> <p>3. Coordenadas no sistema UTM, Datum SIRGAS2000, Zona 24L.</p>
---	---	--

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

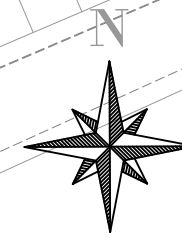
ESCALA:	INDICADA	PLANTA BAIXA
PROJETO :	PLANO DE MACRODRENAGEM DE PETROLINA	
ASSUNTO :	CADASTRO EXPEDITO DA MICRODRENAGEM	
LOCALIZAÇÃO :	RUA JOSÉ BRAZ DA SILVA, BAIRRO PEDRO RAIMUNDO, PETROLINA/PE	
ARQUIVO:	PDCA_MICRO_PEDRO_RAIMUNDO	DESENHO Nº: 29 / 45

PREFEITURA

engenharia

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

# PEDRO RAIMUNDO



RUA 90

RUA 89

RUA CÍLIA GOMES

RUA CÍLIA GOMES DA SILVA

RUA 28 (VALE DO GRANT)

RUA JOSÉ NUNES MARTINS

RUA JOSÉ BRAZ DA SILVA

RUA MANOEL SALDANHA BRAGA

RUA ATAUJO ALVES

AV. JOSÉ MACIEL SOUZA (R-20)

RUA 17

RUA 18

CANAL PEDRO RAIMUNDO

Meio-fio sem linha d'água  
E 332431 N 8963856

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

Meio-fio com sarjeta  
E 332517 N 8963913  
Largura (LD) = 0,36 m  
Largura (LE) = 0,30 m

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

Meio-fio com sarjeta  
E 332537 N 8963928  
Largura (LD) = 0,32 m

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

Meio-fio com sarjeta  
E 332305 N 8963796  
Largura (LE) = 0,24 m

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

Meio-fio com sarjeta  
E 332434 N 8963850  
Largura (LD) = 0,22 m

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

Meio-fio com sarjeta  
E 332254 N 8963773  
Largura (LE) = 0,27 m

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

Meio-fio com sarjeta  
E 332305 N 8963795  
Largura (LD) = 0,24 m

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

Meio-fio com sarjeta  
E 332250 N 8963772

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

Meio-fio com sarjeta  
E 332254 N 8963771  
Largura (LD) = 0,23 m

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

LEGENDA DA PLANTA BAIXA:

- CONVENÇÃO:
- 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:

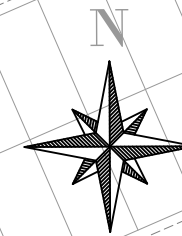
1. Ruas indicadas em vermelho possuem drenagem superficial;
2. Ruas indicadas em azul possuem drenagem profunda;
3. Coordenadas no sistema UTM, Datum SIRGAS2000, Zona 24L.

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



PROJETO : PLANO DE MACRODRENAGEM DE PETROLINA			
ASSUNTO : CADASTRO EXPEDITO DA MICRODRENAGEM			
LOCALIZAÇÃO : RUA JOSÉ NUNES MARTINS, BAIRRO PEDRO RAIMUNDO, PETROLINA/PE			
ESCALA:	INDICADA	PLANTA BAIXA	ARQUIVO: PDCA_MICRO_PEDRO_RAIMUNDO
			DESENHO Nº: 30 / 45

# PEDRO RAIMUNDO



Meio-fio com sarjeta  
E 332430 N 8963909

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



Meio-fio com sarjeta  
E 332423 N 8963896  
Largura (LE) = 0,20 m

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



Meio-fio com sarjeta  
E 332439 N 8963895

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



Meio-fio com sarjeta  
E 332496 N 8963748  
Largura (LE) = 0,20 m

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



Meio-fio com sarjeta  
E 332501 N 8963752  
Largura (LD) = 0,18 m

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



Meio-fio com sarjeta  
E 332573 N 8963595  
Largura (LD) = 0,17 m

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



Meio-fio com sarjeta  
E 332569 N 8963591  
Largura (LE) = 0,32 m

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

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	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 : RUA 28 (T1), BAIRRO PEDRO RAIMUNDO, PETROLINA/PE			
ESCALA:	INDICADA	PLANTA BAIXA	ARQUIVO: PDCA_MICRO_PEDRO_RAIMUNDO
			DESENHO Nº: 31 / 45

