



# AREIA BRANCA

# VILA EDUARDO



Meio-fio com sarjeta  
E 336785 N 8962435  
Largura (LD) = 0,30 m

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



Meio-fio com sarjeta  
E 336881 N 8962482  
Largura (LD) = 0,30 m

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



Meio-fio com sarjeta  
E 336944 N 8962514  
Largura (LD) = 0,30 m

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



Via pavimentada  
E 336947 N 8962514



Meio-fio com sarjeta  
E 336949 N 8962512  
Largura (LE) = 0,28 m

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



Meio-fio com sarjeta  
E 336879 N 8962477  
Largura (LE) = 0,30 m

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



Meio-fio com sarjeta  
E 336782 N 8962432  
Largura (LE) = 0,30 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

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
Nº	DISCRIMINAÇÃO	DATA
	EMISSIONES	

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



PROJETO : MACRODRENAGEM DE PETROLINA  
ASSUNTO : CADASTRO DOS DISPOSITIVOS DE MICRODRENAGEM  
LOCALIZAÇÃO : RUA DOS IMIGRANTES, BAIRRO VILA EDUARDO, PETROLINA/PE

ESCALA: INDICADA	PLANTA BAIXA	ARQUIVO: PDCA_MICRO_AREIA_BRANCA	DESENHO Nº: 17 / 26
------------------	--------------	----------------------------------	---------------------

# AREIA BRANCA

# VILA EDUARDO



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

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

PROJETO : MACRODRENAGEM DE PETROLINA ASSUNTO : CADASTRO DOS DISPOSITIVOS DE MICRODRENAGEM LOCALIZAÇÃO : RUA CAPIM, BAIRRO VILA EDUARDO, PETROLINA/PE			
ESCALA:	INDICADA	ARQUIVO:	DESENHO Nº:
	PLANTA BAIXA	PDCA_MICRO_AREIA_BRANCA	18 / 26

# AREIA BRANCA

# VILA EDUARDO



LEGENDA DA PLANTA BAIXA:		CONVENÇÃO:		OBSERVAÇÕES:	
	SENTIDO DE ESCOAMENTO DA ÁGUA		NOTA 1 - PÉSSIMO (Dispositivo danificado/ausente e/ou obstruído em mais de 50%)	1. Ruas indicadas em vermelho possuem drenagem superficial;	
	PONTO BAIXO		NOTA 2 - RUIM (Obstrução provocada por rampas e calçadas)	2. Ruas indicadas em azul possuem drenagem profunda;	
	PONTO ALTO		NOTA 3 - RAZOÁVEL (Obstrução por muita vegetação e/ou muito sedimento)	3. Coordenadas no sistema UTM, Datum SIRGAS2000, Zona 24L.	
			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
EMISSIONES			

PROJETO : MACRODRENAGEM DE PETROLINA ASSUNTO : CADASTRO DOS DISPOSITIVOS DE MICRODRENAGEM LOCALIZAÇÃO : RUA DAS PEDRINHAS, BAIRRO VILA EDUARDO, PETROLINA/PE			
ESCALA:	INDICADA	ARQUIVO:	DESENHO Nº:
	PLANTA BAIXA	PDCA_MICRO_AREIA_BRANCA	19 / 26

# AREIA BRANCA

# VILA EDUARDO



**Meio-fio com sarjeta**  
E 336668 N 8962300  
Largura (LD) = 0,20 m

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

**Meio-fio com sarjeta**  
E 336670 N 8962266  
Largura (LD) = 0,20 m

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

**Meio fio sem linha d'água**  
E 336671 N 8962300

**Meio fio sem linha d'água**  
E 336671 N 8962267

**Via pavimentada**  
E 336803 N 8962276

**Meio-fio com sarjeta**  
E 336802 N 8962276  
Largura (LD) = 0,20 m

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

**Meio-fio com sarjeta**  
E 336804 N 8962274  
Largura (LE) = 0,20 m

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

**Meio-fio com sarjeta**  
E 336852 N 8962299  
Largura (LD) = 0,30 m

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

**Meio-fio com sarjeta**  
E 336854 N 8962293  
Largura (LE) = 0,20 m

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

**Meio-fio com sarjeta**  
E 336891 N 8962316  
Largura (LD) = 0,25 m

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

**Meio-fio com sarjeta**  
E 336894 N 8962311  
Largura (LE) = 0,25 m

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

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:

- 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	
	EMISSÕES		

PROJETO : MACRODRENAGEM DE PETROLINA  
ASSUNTO : CADASTRO DOS DISPOSITIVOS DE MICRODRENAGEM  
LOCALIZAÇÃO : RUA ORBETIOL ANCHIETA E RUA ALAGOAS, BAIRRO VILA EDUARDO, PETROLINA/PE  
ESCALA: INDICADA  
PLANTA BAIXA  
ARQUIVO: PDCA\_MICRO\_AREIA\_BRANCA  
DESENHO Nº: 20 / 26

PETROLINA  
PREFEITURA

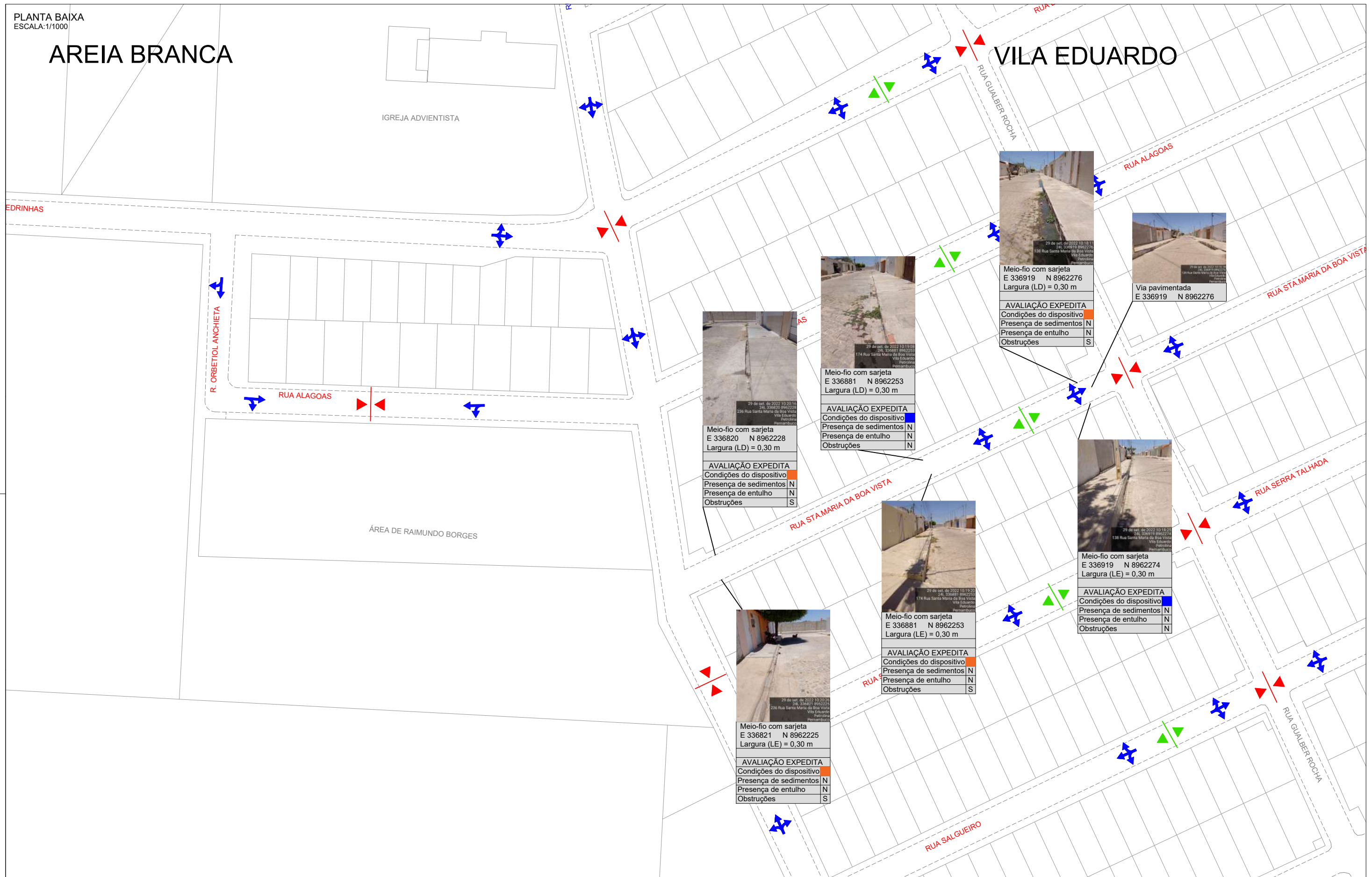
pdca  
engenharia

SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E MOBILIDADE

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

# AREIA BRANCA

# VILA EDUARDO



Meio-fio com sarjeta  
E 336820 N 8962228  
Largura (LD) = 0,30 m

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

Meio-fio com sarjeta  
E 336881 N 8962253  
Largura (LD) = 0,30 m

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

Meio-fio com sarjeta  
E 336919 N 8962276  
Largura (LD) = 0,30 m

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

Via pavimentada  
E 336919 N 8962276

Meio-fio com sarjeta  
E 336821 N 8962225  
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 336881 N 8962253  
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 336919 N 8962274  
Largura (LE) = 0,30 m

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

LEGENDA DA PLANTA BAIXA:		CONVENÇÃO:	OBSERVAÇÕES:
	SENTIDO DE ESCOAMENTO DA ÁGUA	NOTA 1 - PÉSSIMO (Dispositivo danificado/ausente e/ou obstruído em mais de 50%)	1. Ruas indicadas em <b>vermelho</b> possuem drenagem superficial;
	PONTO BAIXO	NOTA 2 - RUIM (Obstrução provocada por rampas e calçadas)	2. Ruas indicadas em <b>azul</b> possuem drenagem profunda;
	PONTO ALTO	NOTA 3 - RAZOÁVEL (Obstrução por muita vegetação e/ou muito sedimento)	3. Coordenadas no sistema UTM, Datum SIRGAS2000, Zona 24L.
		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	

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

INDICADA	PLANTA BAIXA	ARQUIVO:	DESENHO Nº:
INDICADA	PLANTA BAIXA	PDCA_MICRO_AREIA_BRANCA	21 / 26

PETROLINA  
 PREFEITURA

pdca  
 engenharia

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

PROJETO : MACRODRENAGEM DE PETROLINA  
 ASSUNTO : CADASTRO DOS DISPOSITIVOS DE MICRODRENAGEM  
 LOCALIZAÇÃO : RUA SANTA MARIA DA BOA VISTA, BAIRRO VILA EDUARDO, PETROLINA/PE