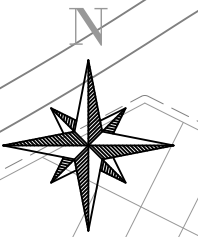


DOM AVELAR



Meio-fio com sarjeta
E 336937 N 8965588
Largura (LE) = 0,35 m

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



Via pavimentada
E 336939 N 8965586



Meio-fio com sarjeta
E 336937 N 8965588
Largura (LD) = 0,30 m

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



Meio-fio com sarjeta
E 336755 N 8965486
Largura (LE) = 0,35 m

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

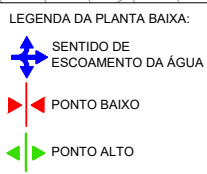


Via pavimentada
E 336753 N 8965484



Meio-fio com sarjeta
E 336267 N 8965211
Largura (LD) = 0,50 m

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



CONVENÇÃO:

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

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.

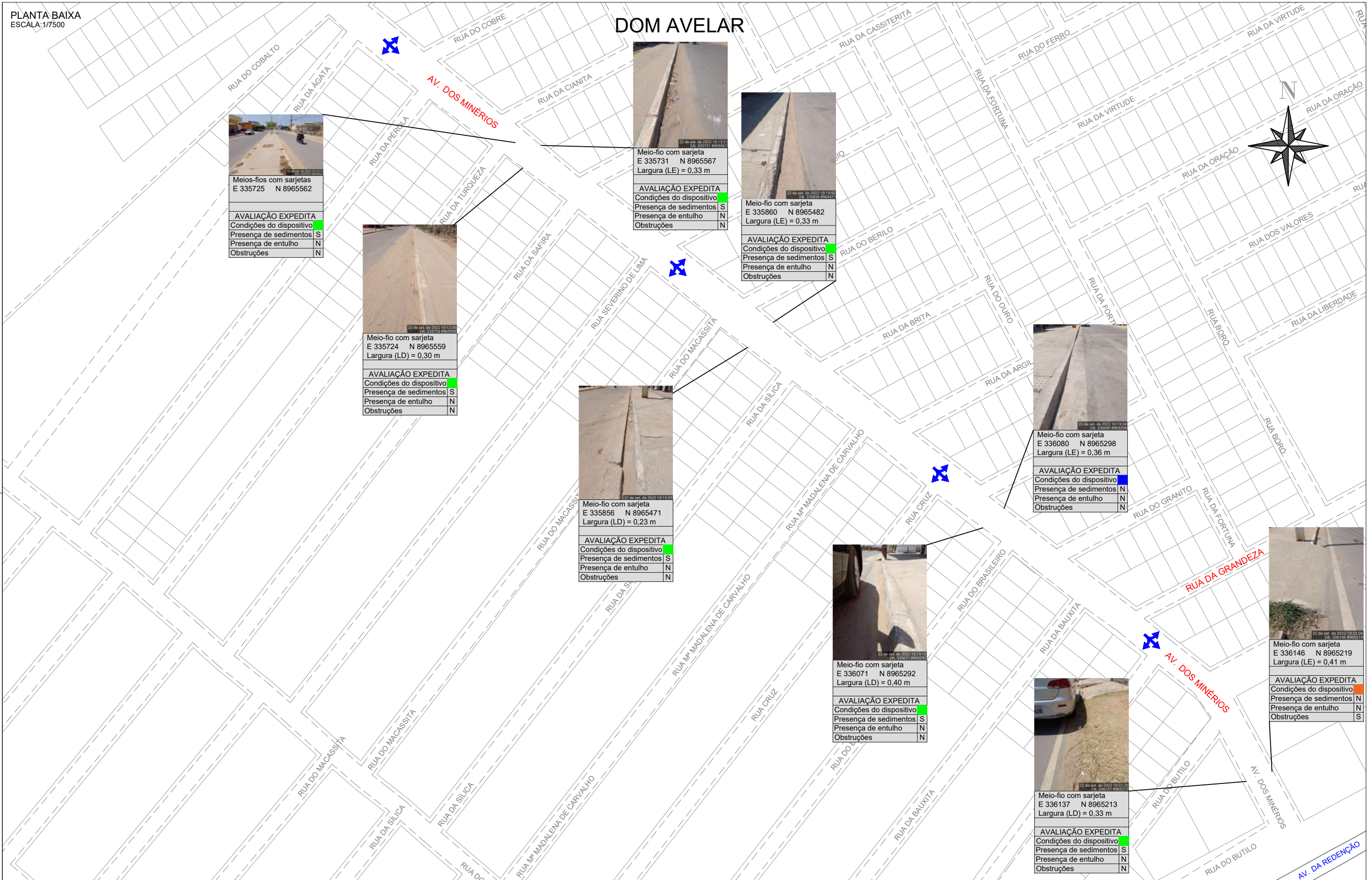
00	EMISSION INICIAL	OUT/2022	RESP.TEC.
Nº	DISCRIMINAÇÃO	DATA	SIDCLEI TEIXEIRA MAGALHÃES - CREA Nº 180070675-8 D-PE
EMISSIONES			



PROJETO : PLANO DE MACRODRENAGEM DE PETROLINA
ASSUNTO : CADASTRO EXPEDITO DA MICRODRENAGEM
LOCALIZAÇÃO : AVENIDA DA REDENÇÃO, BAIRRO DOM AVELAR, PETROLINA/PE

ESCALA: INDICADA	ARQUIVO: PDCA_MICRO_DOM_AVELAR	DESENHO Nº: 17 / 23
------------------	--------------------------------	---------------------

DOM AVELAR



Meios-fios com sarjetas
E 335725 N 8965562

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

Meio-fio com sarjeta
E 335724 N 8965559
Largura (LD) = 0,30 m

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

Meio-fio com sarjeta
E 335856 N 8965471
Largura (LD) = 0,23 m

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

Meio-fio com sarjeta
E 335731 N 8965567
Largura (LE) = 0,33 m

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

Meio-fio com sarjeta
E 335860 N 8965482
Largura (LE) = 0,33 m

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

Meio-fio com sarjeta
E 336071 N 8965292
Largura (LD) = 0,40 m

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

Meio-fio com sarjeta
E 336080 N 8965298
Largura (LE) = 0,36 m

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

Meio-fio com sarjeta
E 336137 N 8965213
Largura (LD) = 0,33 m

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

Meio-fio com sarjeta
E 336146 N 8965219
Largura (LE) = 0,41 m

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

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 vegetação rasa e/ou muito sedimento)	3. Coordenadas no sistema UTM, Datum SIRGAS2000, Zona 24L.
		NOTA 4 - BOM (Obstrução por lixo e/ou pouca sedimentação)	
		NOTA 5 - ÓTIMO (Dispositivo em boas condições, livre de obstruções)	
S - SIM	N - NÃO		

00	EMISSÃO INICIAL	OUT/2022	RESP.TEC.
Nº	DISCRIMINAÇÃO	DATA	
	EMISSÕES		

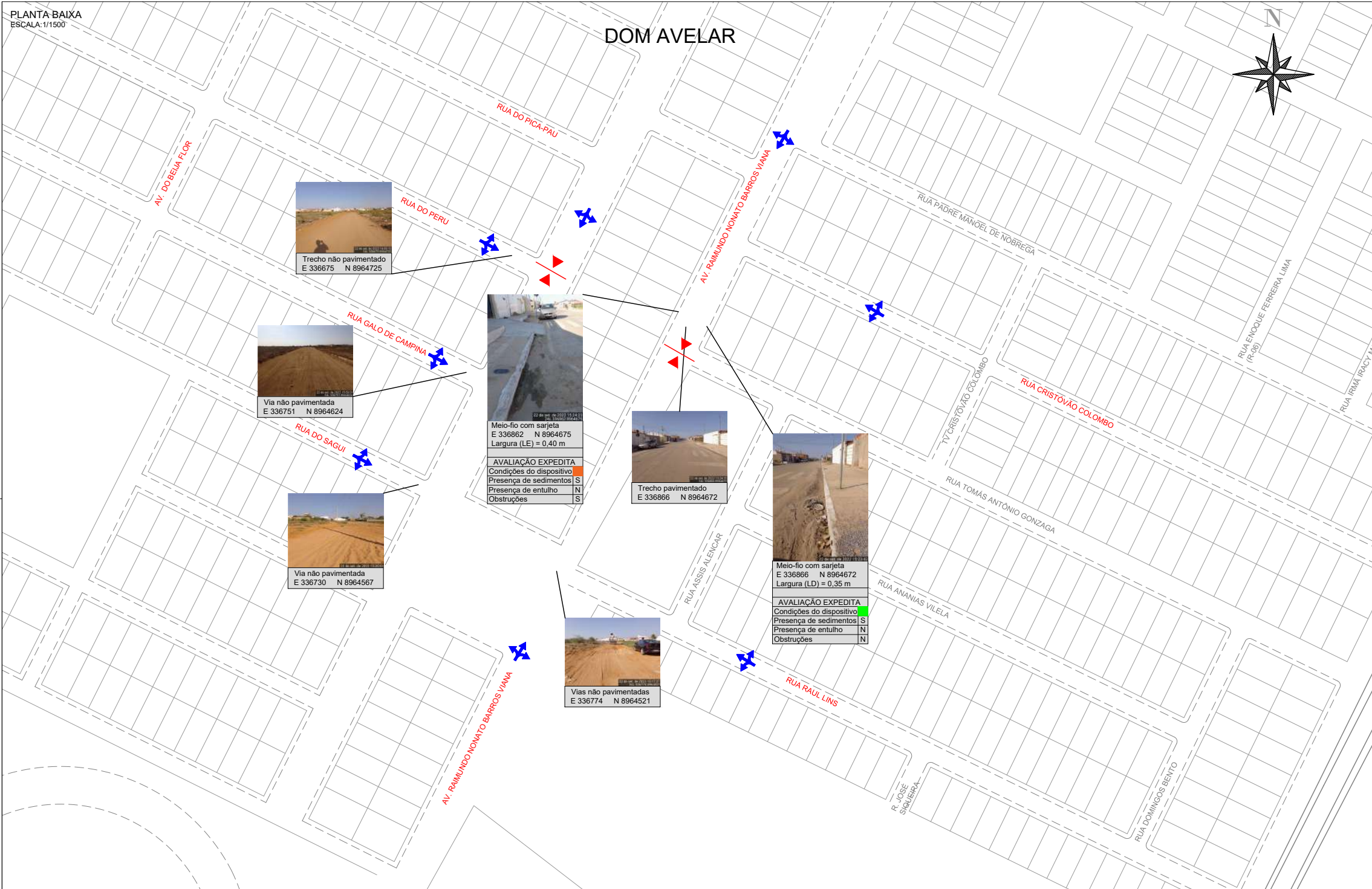
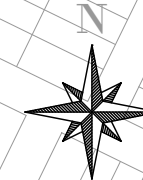
PROJETO : PLANO DE MACRODRENAGEM DE PETROLINA
 ASSUNTO : CADASTRO EXPEDITO DA MICRODRENAGEM
 LOCALIZAÇÃO : AVENIDA DOS MINÉRIOS, BAIRRO DOM AVELAR, PETROLINA/PE
 ESCALA: INDICADA
 PLANTA BAIXA
 ARQUIVO: PDCA_MICRO_DOM_AVELAR
 DESENHO Nº: 18 / 23



PROJETO : PLANO DE MACRODRENAGEM DE PETROLINA	ASSUNTO : CADASTRO EXPEDITO DA MICRODRENAGEM	LOCALIZAÇÃO : AVENIDA DOS MINÉRIOS, BAIRRO DOM AVELAR, PETROLINA/PE
ESCALA: INDICADA	PLANTA BAIXA	ARQUIVO: PDCA_MICRO_DOM_AVELAR
		DESENHO Nº: 18 / 23

PLANTA BAIXA
ESCALA: 1/1500

DOM AVELAR



Trecho não pavimentado
E 336675 N 8964725



Via não pavimentada
E 336751 N 8964624



Via não pavimentada
E 336730 N 8964567



Meio-fio com sarjeta
E 336862 N 8964675
Largura (LE) = 0,40 m

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



Trecho pavimentado
E 336866 N 8964672



Meio-fio com sarjeta
E 336866 N 8964672
Largura (LD) = 0,35 m

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



Vias não pavimentadas
E 336774 N 8964521

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

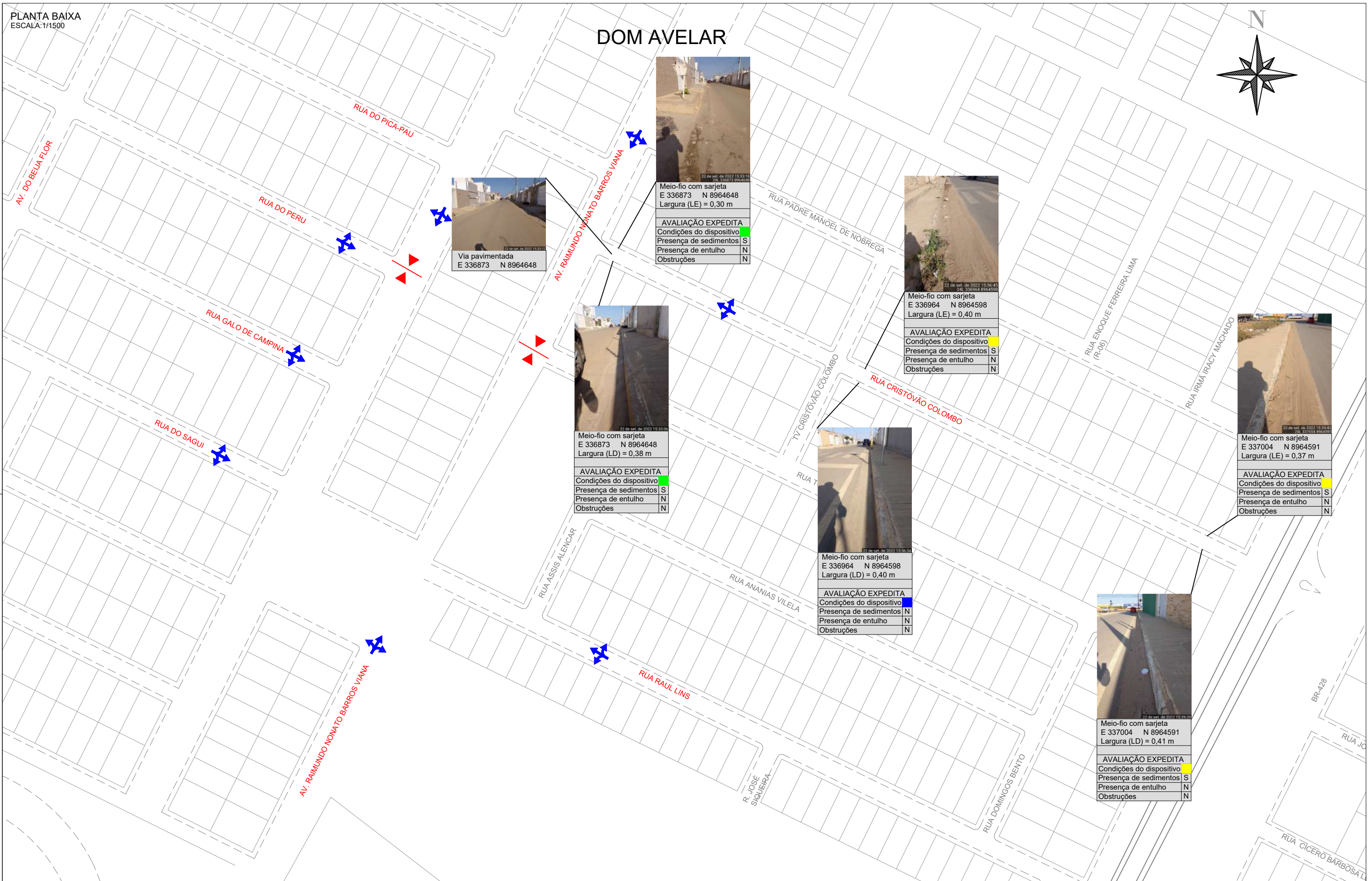
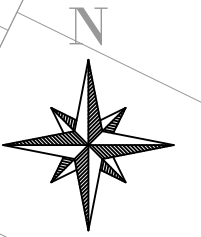
00	EMISSIONAL	OUT/2022	RESP.TEC.
Nº	DISCRIMINAÇÃO	DATA	SIDCLEI TEIXEIRA MAGALHÃES - CREA Nº 180070675-8 D-PE
	EMISSIONAL		

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

PROJETO : PLANO DE MACRODRENAGEM DE PETROLINA
ASSUNTO : CADASTRO EXPEDITO DA MICRODRENAGEM
LOCALIZAÇÃO : DIVERSAS RUAS, BAIRRO DOM AVELAR, PETROLINA/PE

ESCALA:	INDICADA	PLANTA BAIXA	ARQUIVO:	DESENHO Nº:
			PDCA_MICRO_DOM_AVELAR	21 / 23

DOM AVELAR



Via pavimentada
E 336873 N 8964648



Meio-fio com sarjeta
E 336873 N 8964648
Largura (LE) = 0,30 m
AVALIAÇÃO EXPEDITA
Condições do dispositivo ■
Presença de sedimentos S
Presença de entulho N
Obstruções N



Meio-fio com sarjeta
E 336964 N 8964598
Largura (LE) = 0,40 m
AVALIAÇÃO EXPEDITA
Condições do dispositivo ■
Presença de sedimentos S
Presença de entulho N
Obstruções N



Meio-fio com sarjeta
E 336873 N 8964648
Largura (LD) = 0,38 m
AVALIAÇÃO EXPEDITA
Condições do dispositivo ■
Presença de sedimentos S
Presença de entulho N
Obstruções N



Meio-fio com sarjeta
E 336964 N 8964598
Largura (LD) = 0,40 m
AVALIAÇÃO EXPEDITA
Condições do dispositivo ■
Presença de sedimentos N
Presença de entulho N
Obstruções N



Meio-fio com sarjeta
E 337004 N 8964591
Largura (LE) = 0,37 m
AVALIAÇÃO EXPEDITA
Condições do dispositivo ■
Presença de sedimentos S
Presença de entulho N
Obstruções N



Meio-fio com sarjeta
E 337004 N 8964591
Largura (LD) = 0,41 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

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 vegetação rasteira e/ou muito sedimento)
■	NOTA 4 - BOM (Obstrução por lixo e/ou pouca sedimentação)
■	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	
	EMISSIONES		

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



PROJETO : PLANO DE MACRODRENAGEM DE PETROLINA			
ASSUNTO : CADASTRO EXPEDITO DA MICRODRENAGEM			
LOCALIZAÇÃO : RUA CRISTÓVÃO COLOMBO, BAIRRO DOM AVELAR, PETROLINA/PE			
ESCALA: INDICADA	PLANTA BAIXA	ARQUIVO: PDCA_MICRO_DOM_AVELAR	DESENHO Nº: 22 / 23