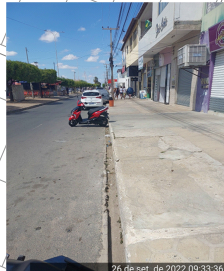
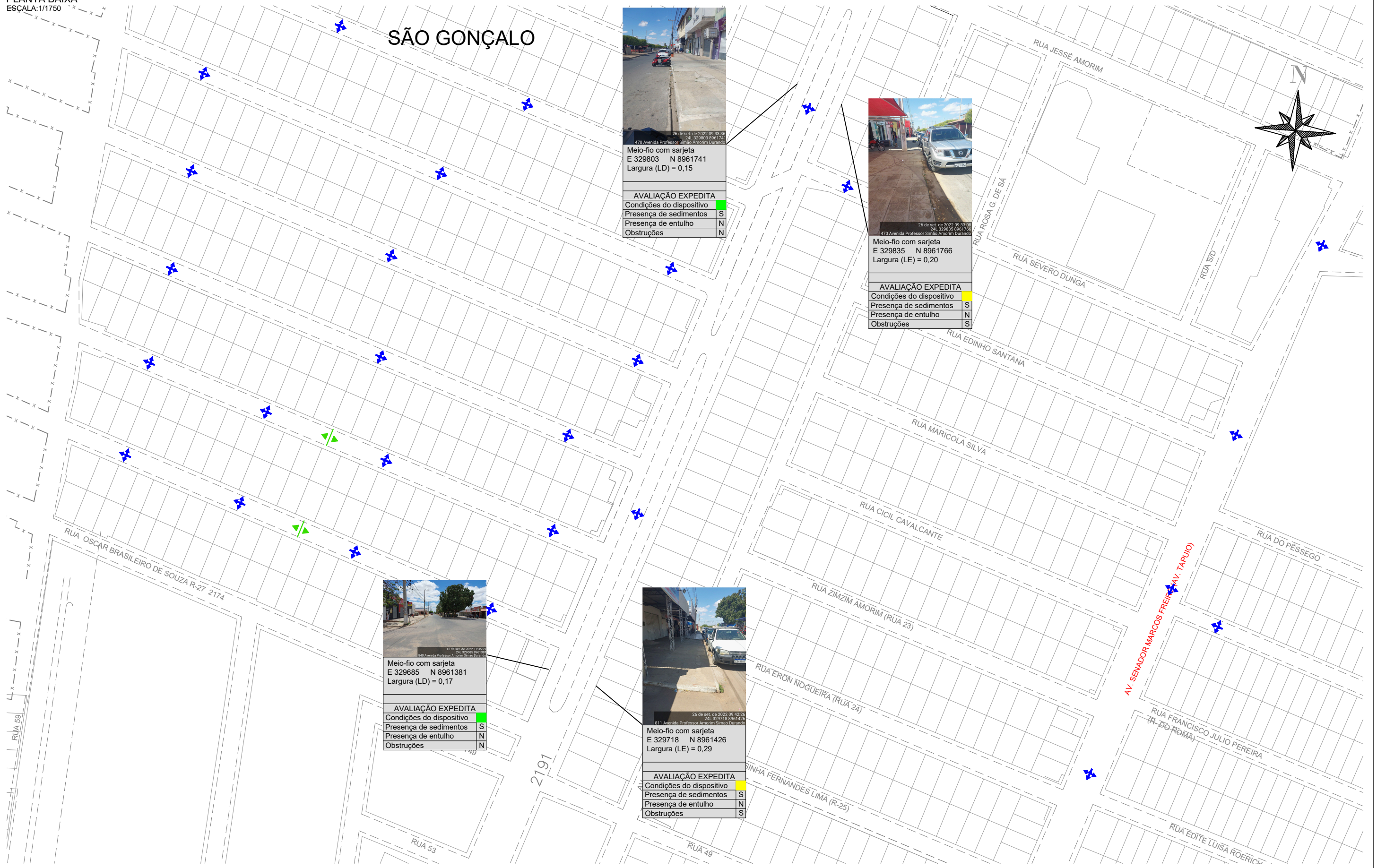


PLANTA BAIXA
ESCALA:1/1750

SÃO GONÇALO



26 de set. de 2022 09:33:30
241_329803_8961741
470 Avenida Professor Simão Amorim Durando

Meio-fio com sarjeta
E 329803 N 8961741
Largura (LD) = 0,15

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



26 de set. de 2022 09:33:30
241_329835_8961766
470 Avenida Professor Simão Amorim Durando

Meio-fio com sarjeta
E 329835 N 8961766
Largura (LE) = 0,20

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



13 de set. de 2022 13:25:50
241_329685_8961381
840 Avenida Professor Simão Amorim Durando

Meio-fio com sarjeta
E 329685 N 8961381
Largura (LD) = 0,17

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



26 de set. de 2022 09:42:25
241_329718_8961426
811 Avenida Professor Simão Amorim Durando

Meio-fio com sarjeta
E 329718 N 8961426
Largura (LE) = 0,29

AVALIAÇÃO EXPEDITA	
Condições do dispositivo	S
Presença de sedimentos	S
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:
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			

SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E MOBILIDADE

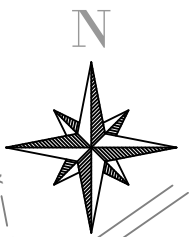
PDCA Engenharia Ltda.
www.pdca.eng.br
pdca@pdca.eng.br

PROJETO : PLANO DE MACRODRENAGEM DE PETROLINA
ASSUNTO : CADASTRO EXPEDITO DA MICRODRENAGEM
LOCALIZAÇÃO : AV. PROFº SIMÃO DURANDO, BAIRRO SÃO GONÇALO, PETROLINA/PE

ESCALA: INDICADA	PLANTA BAIXA	ARQUIVO: PDCA_MICRO_SAO_GONÇALO	DESENHO Nº: 23 / 23
---------------------	--------------	------------------------------------	------------------------

PLANTA BAIXA
ESCALA: 1/4000

SÃO JOSÉ



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 rasteira 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		

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

SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E MOBILIDADE

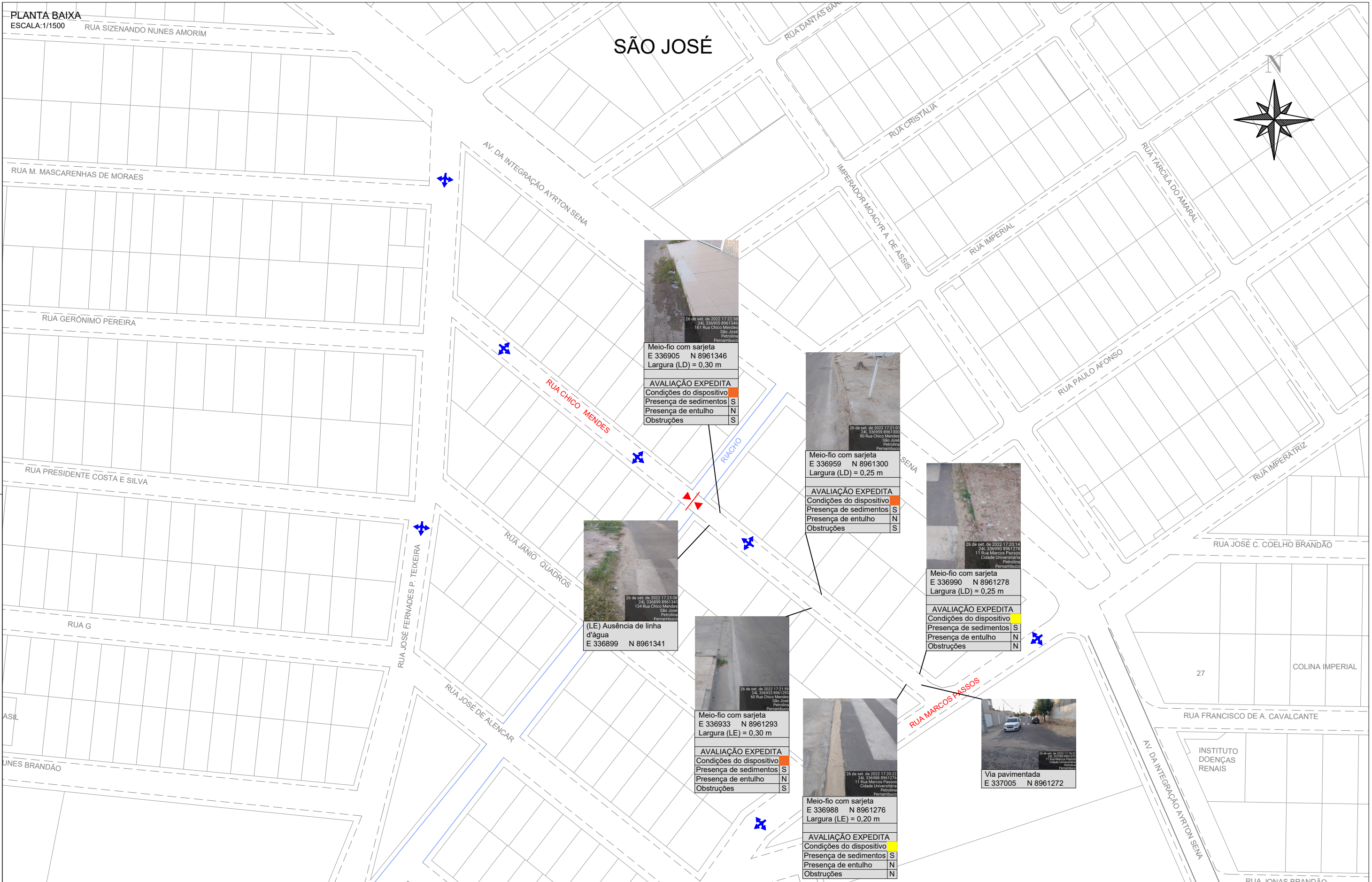
PDCA Engenharia Ltda.
www.pdca.eng.br
pdca@pdca.eng.br

PROJETO : PLANO DE MACRODRENAGEM DE PETROLINA
 ASSUNTO : CADASTRO EXPEDITO DA MICRODRENAGEM
 LOCALIZAÇÃO : BAIRRO SÃO JOSÉ, PETROLINA/PE

ESCALA: INDICADA	ARQUIVO: PDCA_MICRO_SÃO JOSÉ	DESENHO Nº: 01 / 03
---------------------	---------------------------------	------------------------

PLANTA BAIXA
ESCALA:1/1500

SÃO JOSÉ



26 de set. de 2022 17:22:58
24L 336905 8961346
161 Rua Chico Mendes
São José
Pernambuco

Meio-fio com sarjeta
E 336905 N 8961346
Largura (LD) = 0,30 m

AVALIAÇÃO EXPEDITA

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

26 de set. de 2022 17:21:01
24L 336959 8961300
90 Rua Chico Mendes
São José
Pernambuco

Meio-fio com sarjeta
E 336959 N 8961300
Largura (LD) = 0,25 m

AVALIAÇÃO EXPEDITA

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

26 de set. de 2022 17:20:14
24L 336990 8961278
11 Rua Marcos Passos
Cidade Universitária
Pernambuco

Meio-fio com sarjeta
E 336990 N 8961278
Largura (LD) = 0,25 m

AVALIAÇÃO EXPEDITA

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

26 de set. de 2022 17:23:09
24L 336899 8961341
134 Rua Chico Mendes
São José
Pernambuco

(LE) Ausência de linha
d'água
E 336899 N 8961341

26 de set. de 2022 17:21:59
24L 336933 8961293
60 Rua Chico Mendes
São José
Pernambuco

Meio-fio com sarjeta
E 336933 N 8961293
Largura (LE) = 0,30 m

AVALIAÇÃO EXPEDITA

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

26 de set. de 2022 17:20:22
24L 336988 8961276
11 Rua Marcos Passos
Cidade Universitária
Pernambuco

Meio-fio com sarjeta
E 336988 N 8961276
Largura (LE) = 0,20 m

AVALIAÇÃO EXPEDITA

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

26 de set. de 2022 17:18:52
24L 337005 8961272
11 Rua Marcos Passos
Cidade Universitária
Pernambuco

Via pavimentada
E 337005 N 8961272

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 vegetação rasa 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

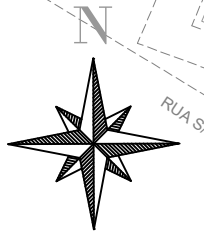
OBSERVAÇÕES:

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

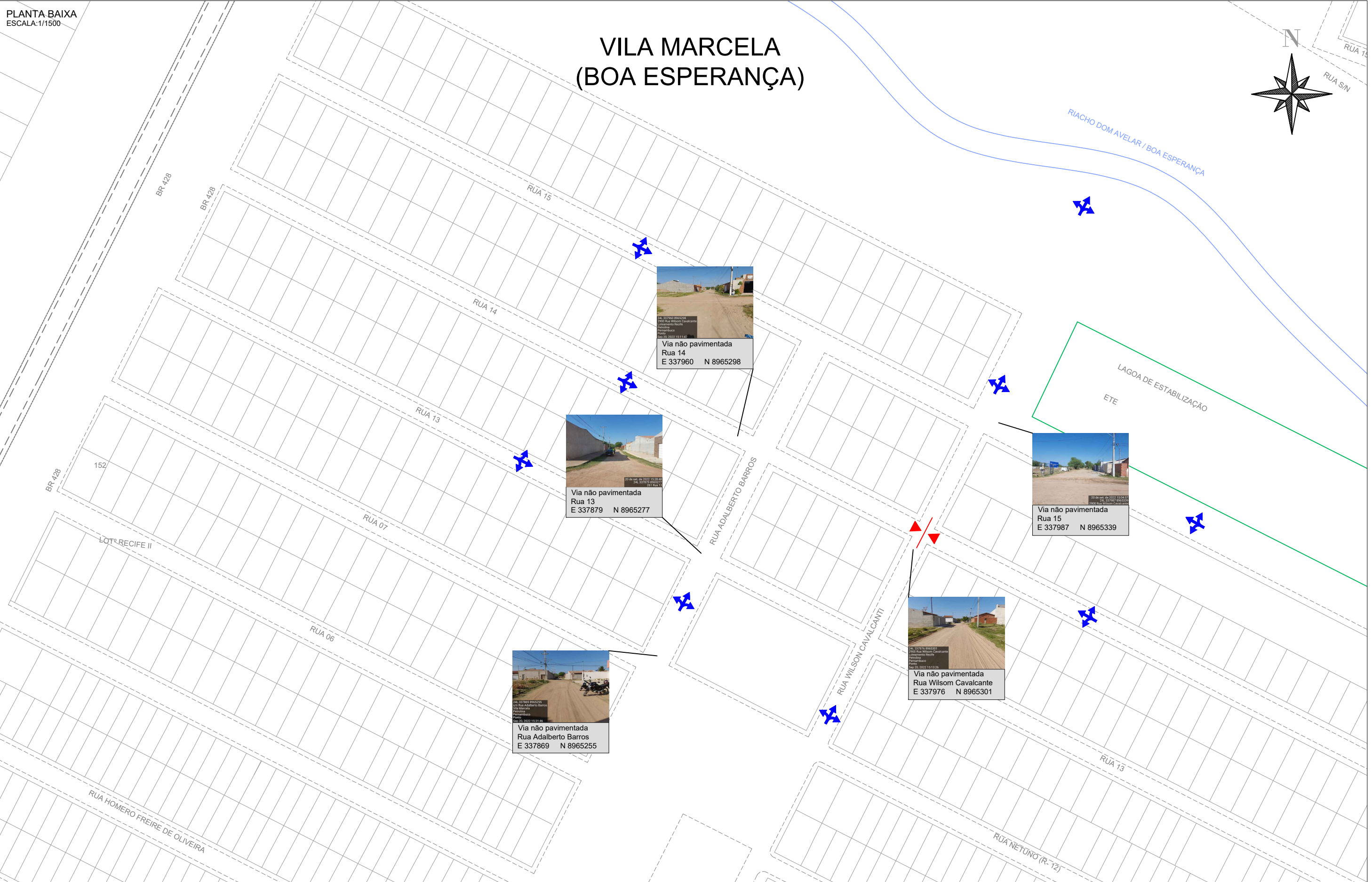
PROJETO : PLANO DE MACRODRENAGEM DE PETROLINA ASSUNTO : CADASTRO EXPEDITO DA MICRODRENAGEM LOCALIZAÇÃO : RUA CHICO MENDES, BAIRRO SÃO JOSÉ, PETROLINA/PE			
ESCALA:	INDICADA	ARQUIVO:	DESENHO Nº:
	PLANTA BAIXA	PDCA_MICRO_SÃO JOSÉ	02 / 03

VILA MARCELA (BOA ESPERANÇA)



RIACHO DOM AVELAR / BOA ESPERANÇA

LAGOA DE ESTABILIZAÇÃO
ETE



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		

SIDCLEI TEIXEIRA MAGALHÃES - CREA Nº 180070675-8 D-PE



PROJETO : MACRODRENAGEM DE PETROLINA			
ASSUNTO : CADASTRO DOS DISPOSITIVOS DE MICRODRENAGEM			
LOCALIZAÇÃO : BAIRRO VILA MARCELA (BOA ESPERANÇA), PETROLINA/PE			
ESCALA:	INDICADA	ARQUIVO:	DESENHO Nº:
	PLANTA BAIXA	PDCA_MICRO_VILA_MARCELA	01 / 01