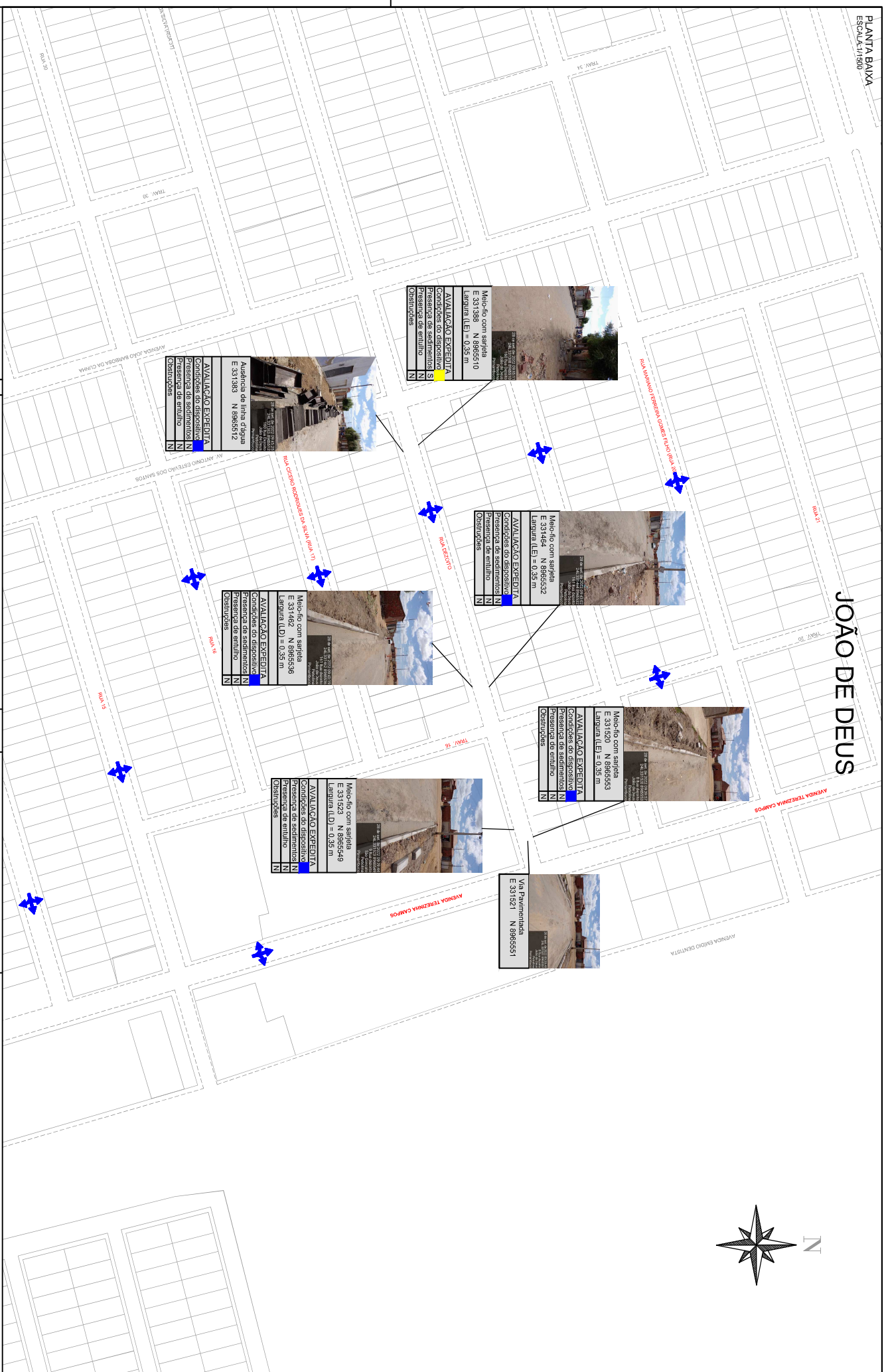
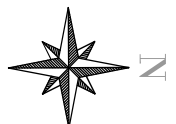


JOÃO DE DEUS



Melo-fio com sarjeta
E 331498 N 8965510
Largura (LE) = 0,35 m

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

Avenida de Linha Direta
E 331483 N 8965512

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

Melo-fio com sarjeta
E 331464 N 8965532
Largura (LE) = 0,35 m

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

Melo-fio com sarjeta
E 331462 N 8965536
Largura (LE) = 0,35 m

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

Melo-fio com sarjeta
E 331520 N 8965543
Largura (LE) = 0,35 m

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

Melo-fio com sarjeta
E 331523 N 8965549
Largura (LE) = 0,35 m

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

Via Pavimentada
E 331521 N 8965551

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

LEGENDA DA PLANTA BAIXA: CONVENÇÃO:

- SENTIDO DE ESCOAMENTO DA ÁGUA
- FONTO BAIXO
- FONTO ALTO
- NOTA 1 - PRESSÃO (Disponível para instalação)
- NOTA 2 - RUIVIM (Obstrução provocada por ferrugem)
- NOTA 3 - RAZOAVEL (Obstrução por vegetação)
- NOTA 4 - BOM (Obstrução por lixo ou pouca areia ou muito entulho)
- NOTA 5 - OTIMO (Obstrução em boas condições)

OBSERVAÇÕES:

1. Ruas indicadas por Vermelho possuem designação superficial: 2. Ruas indicadas em azul possuem

01	ENSAIOS INICIAIS	01/2022
02	DISCERNIMENTO	
03	DISCERNIMENTO	
04	DISCERNIMENTO	
05	DISCERNIMENTO	
06	DISCERNIMENTO	
07	DISCERNIMENTO	
08	DISCERNIMENTO	
09	DISCERNIMENTO	
10	DISCERNIMENTO	
11	DISCERNIMENTO	
12	DISCERNIMENTO	
13	DISCERNIMENTO	
14	DISCERNIMENTO	
15	DISCERNIMENTO	
16	DISCERNIMENTO	
17	DISCERNIMENTO	
18	DISCERNIMENTO	
19	DISCERNIMENTO	
20	DISCERNIMENTO	
21	DISCERNIMENTO	
22	DISCERNIMENTO	
23	DISCERNIMENTO	
24	DISCERNIMENTO	
25	DISCERNIMENTO	
26	DISCERNIMENTO	
27	DISCERNIMENTO	
28	DISCERNIMENTO	
29	DISCERNIMENTO	
30	DISCERNIMENTO	
31	DISCERNIMENTO	
32	DISCERNIMENTO	
33	DISCERNIMENTO	
34	DISCERNIMENTO	
35	DISCERNIMENTO	
36	DISCERNIMENTO	
37	DISCERNIMENTO	
38	DISCERNIMENTO	
39	DISCERNIMENTO	
40	DISCERNIMENTO	
41	DISCERNIMENTO	
42	DISCERNIMENTO	
43	DISCERNIMENTO	
44	DISCERNIMENTO	
45	DISCERNIMENTO	
46	DISCERNIMENTO	
47	DISCERNIMENTO	
48	DISCERNIMENTO	
49	DISCERNIMENTO	
50	DISCERNIMENTO	
51	DISCERNIMENTO	
52	DISCERNIMENTO	
53	DISCERNIMENTO	
54	DISCERNIMENTO	
55	DISCERNIMENTO	
56	DISCERNIMENTO	
57	DISCERNIMENTO	
58	DISCERNIMENTO	
59	DISCERNIMENTO	
60	DISCERNIMENTO	
61	DISCERNIMENTO	
62	DISCERNIMENTO	
63	DISCERNIMENTO	
64	DISCERNIMENTO	
65	DISCERNIMENTO	
66	DISCERNIMENTO	
67	DISCERNIMENTO	
68	DISCERNIMENTO	
69	DISCERNIMENTO	
70	DISCERNIMENTO	
71	DISCERNIMENTO	
72	DISCERNIMENTO	
73	DISCERNIMENTO	
74	DISCERNIMENTO	
75	DISCERNIMENTO	
76	DISCERNIMENTO	
77	DISCERNIMENTO	
78	DISCERNIMENTO	
79	DISCERNIMENTO	
80	DISCERNIMENTO	
81	DISCERNIMENTO	
82	DISCERNIMENTO	
83	DISCERNIMENTO	
84	DISCERNIMENTO	
85	DISCERNIMENTO	
86	DISCERNIMENTO	
87	DISCERNIMENTO	
88	DISCERNIMENTO	
89	DISCERNIMENTO	
90	DISCERNIMENTO	
91	DISCERNIMENTO	
92	DISCERNIMENTO	
93	DISCERNIMENTO	
94	DISCERNIMENTO	
95	DISCERNIMENTO	
96	DISCERNIMENTO	
97	DISCERNIMENTO	
98	DISCERNIMENTO	
99	DISCERNIMENTO	
100	DISCERNIMENTO	

RESPTIC	SÍDIO TEIXEIRA MAGALHÃES - CREAN Nº 18070975-4-DPE
DATA	

PETROLINA Engenharia e Planejamento

pdca Engenharia Ltda

PROJETO: MACRODRENAGEM DE PETROLINA

ASSINTO: CADASTRO DOS DISPOSITIVOS DE MACRODRENAGEM

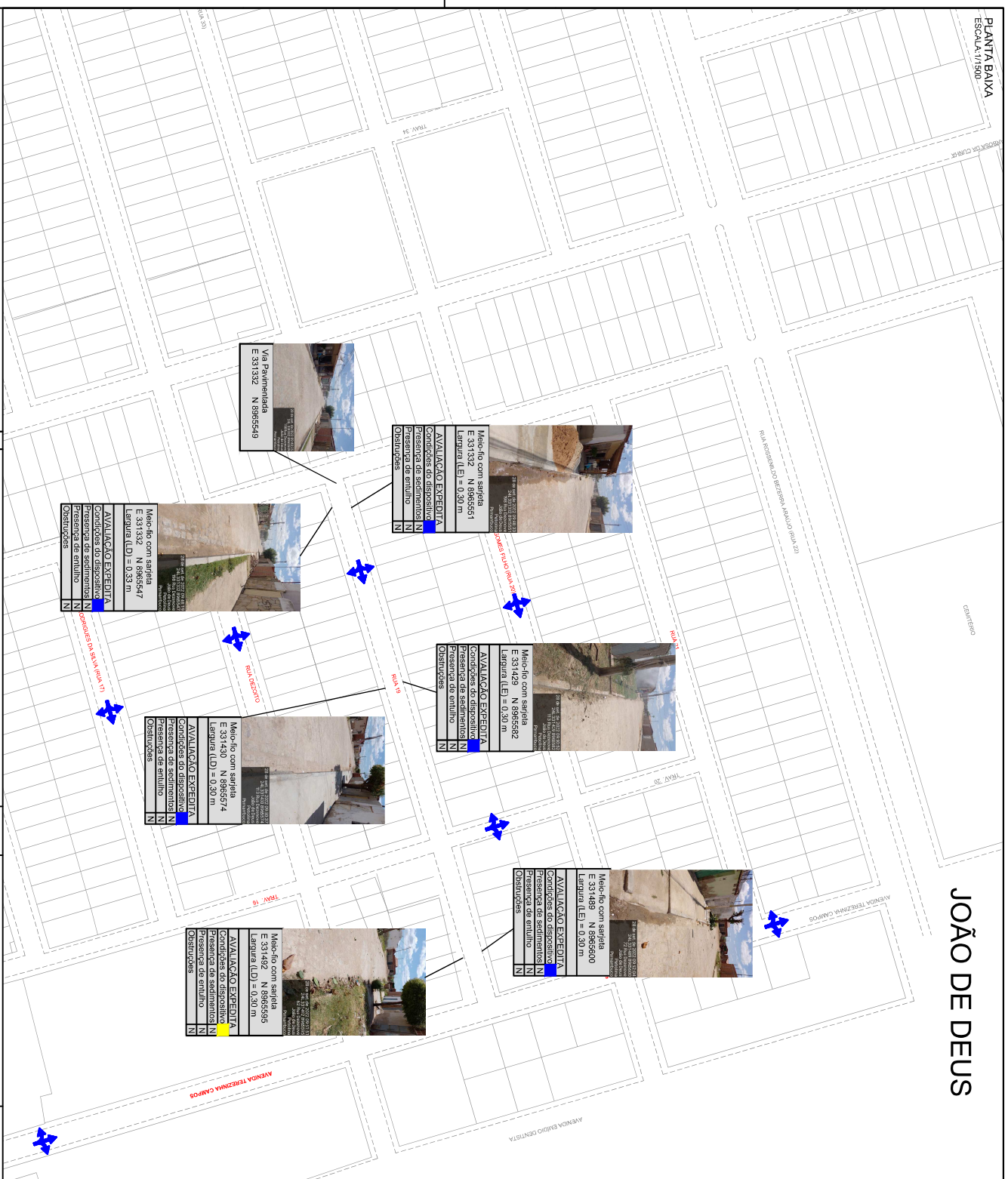
LOCALIZAÇÃO: RUA DEZOTO, BARRIO JOAO DE DEUS, PETROLINA/PE

ESCALA: INDICADA

PLANTA BAIXA

PPCA MICRO JOAO DE DEUS

RESENHA Nº: 10/21



Via Paralela
E 331332 N 8955549



Meio-fio com sarjeta
E 331332 N 8955551
Largura (LD) = 0,30 m

AVALIACAO EXPEDITA
Condições do dispositivo
Presença de sedimentos
Presença de entulho
Ostensões

N
N
N
N



Meio-fio com sarjeta
E 331429 N 8955592
Largura (LD) = 0,30 m

AVALIACAO EXPEDITA
Condições do dispositivo
Presença de sedimentos
Presença de entulho
Ostensões

N
N
N
N



Meio-fio com sarjeta
E 331430 N 8955574
Largura (LD) = 0,30 m

AVALIACAO EXPEDITA
Condições do dispositivo
Presença de sedimentos
Presença de entulho
Ostensões

N
N
N
N



Meio-fio com sarjeta
E 331469 N 8955600
Largura (LD) = 0,30 m

AVALIACAO EXPEDITA
Condições do dispositivo
Presença de sedimentos
Presença de entulho
Ostensões

N
N
N
N



Meio-fio com sarjeta
E 331462 N 8955595
Largura (LD) = 0,30 m

AVALIACAO EXPEDITA
Condições do dispositivo
Presença de sedimentos
Presença de entulho
Ostensões

N
N
N
N

LEGENDA DA PLANTA BAIXA: CONVENÇÃO

- SENTIDO DE ESCOAMENTO DA ÁGUA
- FONTO BAIXO
- FONTO ALTO
- NOTA 1 - PRESSÃO Disponível para instalação em rede de 50% (não detalhada em mais de 50%)
- NOTA 2 - RUA/RV (Obstrução provocada por fôrmas e 2 Ruas indicadas em azul possuem fôrmas e 2 RUAZINHAZEL, Obstruções por vegetação)
- NOTA 3 - RUAZINHAZEL, Obstruções por vegetação
- NOTA 4 - RUAZINHAZEL, Obstruções por fôrmas e/ou por vegetação
- NOTA 5 - OUTRO (Obstruções em boas condições, livre de obstruções)

OBSERVAÇÕES:

1. Ruas indicadas em vermelho possuem drenagem superficial.

2. Ruas indicadas em azul possuem fôrmas e 2 RUAZINHAZEL, Obstruções por vegetação.

3. Coordenadas no sistema UTM Datum SIRGAS2000, Zona 21L.

4. RUAZINHAZEL, Obstruções por fôrmas e/ou por vegetação.

5. OUTRO (Obstruções em boas condições, livre de obstruções).

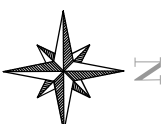
NO	EMISSÃO INICIAL	DATA
01	DISCERNIMENTO	01/2022
02	EMISSÃO	01/2022
03	DISCERNIMENTO	01/2022
04	EMISSÃO	01/2022
05	DISCERNIMENTO	01/2022
06	EMISSÃO	01/2022
07	DISCERNIMENTO	01/2022
08	EMISSÃO	01/2022
09	DISCERNIMENTO	01/2022
10	EMISSÃO	01/2022

RESPTIC	SIDJELI TEIXEIRA MANGALHÃES - OREA Nº 180709754-DPE
PROJETO	MACRODRENAJEM DE PETROLINA
ASSINTO	CADASTRO DOS DISPOSITIVOS DE MACRODRENAJEM
LOCALIZAÇÃO	RUA 15, BARRIO JOAO DE DEUS, PETROLINA/PE
ESCALA	
INDICAÇÃO	PLANTA BAIXA
PROJETO	PPCA MICRO JOAO DE DEUS
ARQUIVO	
REVISÃO Nº	11/21



PPCA Engenharia Ltda
podca@podca.eng.br

JOÃO DE DEUS



Via Pavimentada
E 331303 N 88958550

Melro-fio com sarjeta
E 331303 N 88958550
Largura (LE) = 0,30 m

AVANÇADO EXEDITA

Condições do dispositivo N
Presença de sedimentos N
Presença de entulho N
Ostacões N

Melro-fio com sarjeta
E 331304 N 88958549
Largura (LE) = 0,30 m

AVANÇADO EXEDITA

Condições do dispositivo N
Presença de sedimentos N
Presença de entulho N
Ostacões N

Melro-fio com sarjeta
E 331471 N 88958588
Largura (LE) = 0,30 m

AVANÇADO EXEDITA

Condições do dispositivo N
Presença de sedimentos N
Presença de entulho N
Ostacões N

Melro-fio com sarjeta
E 331470 N 8895701
Largura (LE) = 0,28 m

AVANÇADO EXEDITA

Condições do dispositivo N
Presença de sedimentos N
Presença de entulho N
Ostacões N

Melro-fio com sarjeta
E 331471 N 88958588
Largura (LE) = 0,30 m

AVANÇADO EXEDITA

Condições do dispositivo N
Presença de sedimentos N
Presença de entulho N
Ostacões N

LEGENDA DA PLANTA BAIXA:

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

- NOTA 1 - PRESSING (Disponível para instalação em áreas de maior declividade)
- NOTA 2 - RUA (Obrigações previstas por normas e Z. Ruas indicadas em ZDU)
- NOTA 3 - RUA/VALE (Obrigações previstas por normas e Z. Ruas indicadas em ZDU)
- NOTA 4 - RUA (Obrigações previstas por normas e Z. Ruas indicadas em ZDU)
- NOTA 5 - RUA (Obrigações previstas por normas e Z. Ruas indicadas em ZDU)
- NOTA 6 - RUA (Obrigações previstas por normas e Z. Ruas indicadas em ZDU)
- NOTA 7 - RUA (Obrigações previstas por normas e Z. Ruas indicadas em ZDU)
- NOTA 8 - RUA (Obrigações previstas por normas e Z. Ruas indicadas em ZDU)
- NOTA 9 - RUA (Obrigações previstas por normas e Z. Ruas indicadas em ZDU)
- NOTA 10 - RUA (Obrigações previstas por normas e Z. Ruas indicadas em ZDU)

OBSERVAÇÕES:

30	ENSAIOS INICIAIS	DATA
31	DISCRIMINAÇÃO	ENSAIOS

PROJETO: MACRODRENAGEM DE PETROLINA
ASSINTO: CADASTRO DOS DISPOSITIVOS DE MACRODRENAGEM
LOCALIZAÇÃO: RUA 21, BARRIO JOÃO DE DEUS, PETROLINA/PE
ESCALA: PLANTA BAIXA

RESPOSTA: SÍDILEI TEIXEIRA MANGALHÃES - OREA Nº 180170975-8-D-PE

PETROLINA SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E ADMINISTRAÇÃO

pdca Engenharia

PDCA Engenharia Ltda
pdca@pdca-eng.br

RESERVA Nº: 13/21

