

DRENAGEM - PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA (TRECHO 1)
ESC.: 1/1500

DRENAGEM - PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA (TRECHO 2)
ESC.: 1/1500

DRENAGEM - PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA (TRECHO 3)
ESC.: 1/1700

DRENAGEM - PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA (TRECHO 5).
ESC.: 1/1500

DRENAGEM - PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA (TRECHO 4)
ESC.: 1/1500

DRENAGEM - PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA (TRECHO 6)
ESC.: 1/1500

PLANTA BAIXA - DESCIDA D'ÁGUA +
DISSIPADOR DE ENERGIA

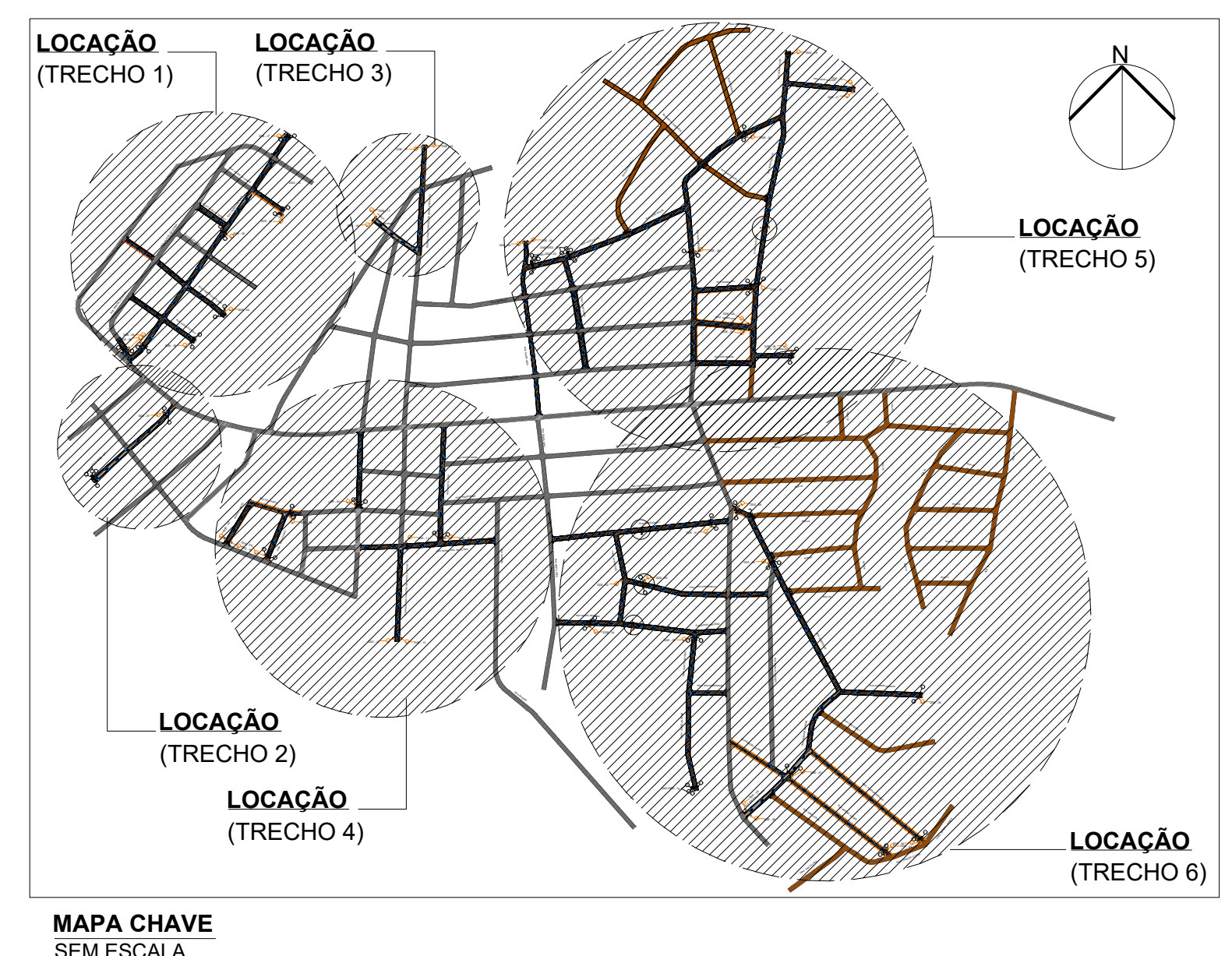
CORTE AA' - DESCIDA D'ÁGUA + DISSIPADOR DE ENERGIA

CORTE BB' - DESCIDA D'ÁGUA
DISSIPADOR DE ENERGIA

PLANTA BAIXA - VA
ESC.: 1/100








CORTE AA' - VALET
ESC.: 1/100

PLANTA BAIXA - BOCA DE L
D'ÀGUA+DISSIPADOR DE EN
ESC: 1/100

CORTE AA' - BOCA DE LOBO E
D'ÁGUA+DISSIPADOR DE ENER
500 - 1/100


| COORDENADAS DAS DECÍADAS D'ÁGUA+DISSIPADOR | | |
|---|--------------|---------------|
| COORDENADAS | | |
| DE-01 | 3°22'50.04"S | 59°43'12.61"O |
| DE-02 | 3°22'54.49"S | 59°43'15.27"O |
| DE-03 | 3°23'00.33"S | 59°43'15.67"O |
| DE-04 | 3°23'08.81"S | 59°43'15.89"O |
| DE-05 | 3°23'30.40"S | 59°43'17.29"O |
| DE-06 | 3°23'30.67"S | 59°43'20.40"O |
| DE-07 | 3°23'34.17"S | 59°43'18.89"O |
| DE-08 | 3°23'39.23"S | 59°43'18.89"O |
| DE-09 | 3°23'51.10"S | 59°43'13.58"O |
| DE-10 | 3°23'10.22"S | 59°43'45.10"O |
| DE-11 | 3°23'10.38"S | 59°43'45.46"O |
| DE-12 | 3°23'10.38"S | 59°43'45.46"O |
| DE-13 | 3°23'14.98"S | 59°43'45.83"O |
| DE-14 | 3°22'50.48"S | 59°43'5.65"O |
| DE-15 | 3°22'50.49"S | 59°43'5.91"O |
| DE-16 | 3°22'54.05"S | 59°43'5.91"O |
| DE-17 | 3°22'54.05"S | 59°43'5.16"O |
| DE-18 | 3°22'45.90"S | 59°42'47.16"O |
| DE-19 | 3°22'57.20"S | 59°42'48.62"O |
| DE-20 | 3°22'47.46"S | 59°42'43.80"O |
| DE-21 | 3°22'47.46"S | 59°42'43.80"O |
| DE-22 | 3°22'50.10"S | 59°42'49.60"O |
| DE-23 | 3°22'55.48"S | 59°42'52.12"O |
| DE-24 | 3°22'56.52"S | 59°42'53.74"O |
| DE-25 | 3°22'56.52"S | 59°42'53.74"O |
| DE-26 | 3°22'59.76"S | 59°42'49.38"O |
| DE-27 | 3°22'59.76"S | 59°42'49.38"O |
| DE-28 | 3°23'03.70"S | 59°42'47.52"O |
| DE-29 | 3°23'03.70"S | 59°42'47.52"O |
| DE-30 | 3°23'11.22"S | 59°42'48.58"O |
| DE-31 | 3°23'39.56"S | 59°42'51.37"O |
| DE-32 | 3°23'12.23"S | 59°42'58.77"O |
| DE-33 | 3°23'12.52"S | 59°42'59.91"O |
| DE-34 | 3°23'12.52"S | 59°42'59.91"O |
| DE-35 | 3°23'15.32"S | 59°42'52.40"O |
| DE-36 | 3°23'18.22"S | 59°42'41.48"O |
| DE-37 | 3°23'22.21"S | 59°42'47.25"O |
| DE-38 | 3°23'22.21"S | 59°42'47.25"O |
| DE-39 | 3°23'23.95"S | 59°42'49.32"O |
| DE-40 | 3°23'25.29"S | 59°42'41.02"O |
| DE-41 | 3°23'25.68"S | 59°42'42.47"O |
| DE-42 | 3°23'25.68"S | 59°43'15.57"O |
| DE-43 | 3°23'40.46"S | 59°43'15.57"O |

| COORDENADAS DAS DESCIDAS D'ÁGUA EM DEGRAUS+DISSIPADOR | | |
|--|--------------|---------------|
| COORDENADAS | | |
| DAD+DED - 01 | 3°23'7.12"S | 59°43'22.23"O |
| DAD+DED - 02 | 3°22'55.83"S | 59°42'58.53"O |
| DAD+DED - 03 | 3°22'56.29"S | 59°43'0.26"O |
| DAD+DED - 04 | 3°23'12.75"S | 59°42'52.34"O |

| LEGENDA DE ÍCONES | | | |
|-------------------|---|--|---------|
| ITEM | SÍMBOLO | DESCRIÇÃO | QUANT. |
| -- |  | QUEDAS D'ÁGUA | -- |
| -- |  | TUBULAÇÃO DE CONCRETO Ø600mm | 92,40m |
| 1 |  | PROJEÇÃO BOCA DE LOBO (VER DETALHE : 5.1 - DNIT) | 24 UNID |
| 2 |  | PROJEÇÃO DESCIDA D'ÁGUA+DISSIPADOR DE ENERGIA - LGE | 31 UNID |
| 3 |  | PROJEÇÃO DESCIDA D'ÁGUA DE ATERROS EM DEGRÁUS - DAD (VER DETALHE: 1.17 - DNIT) | 03 UNID |
| 4 |  | PROJEÇÃO DISSIPADORES DE ENERGIA (VER DETALHE: 1.20 - DNIT) | 03 UNID |
| 5 |  | PROJEÇÃO DE VALETA | 109,30m |

NOTA DE PROJETO

1 - A AUSÊNCIA DE DISPOSITIVOS DE DRENAGEM NÃO CONCEBIDOS NO INÍCIO E FIM DAS VIAS DO PRESENTE PROJETO JUSTIFICAM-SE A PARTIR DA JÁ EXISTÊNCIA DOS MESMOS EM VIAS PRÓXIMAS, ESSES RESPONSÁVEIS PELA COLETA DA ÁGUA PLUVIAL NO ENTORNO.

| | | | |
|---|---|---|---------|
| PROJETO | |  | |
| PAVIMENTAÇÃO DE RUAS NO MUNICÍPIO DE CAREREIRO/AM | | | |
| ADMINISTRAÇÃO | MARA ALVES DE LIMA | | |
| ENDEREÇO | COMUNIDADE PURU-PURU MUNICÍPIO DE CAREREIRO/AM | | |
| TÍTULO | PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA PREVENÇÃO | | |
| RESPONSÁVEL TÉCNICO ENG. VANDREO G. AGUIAR CREA. 30868-AM | DESENHO | DATA SET/2020 | FRANCHA |
| | | ESCALA | 01/01 |