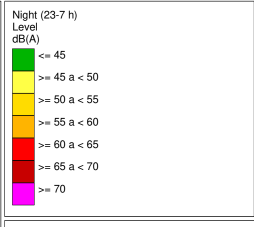


Mapa Estratégico de Ruído - Ano 2021











Rotas do Algarve Litoral

Lanço 2.1 B) - EN125 - Lagos / S. Lourenço

Norma de Cálculo : CNOSSOS

Indicador de Ruído : Ln (23h-07h)

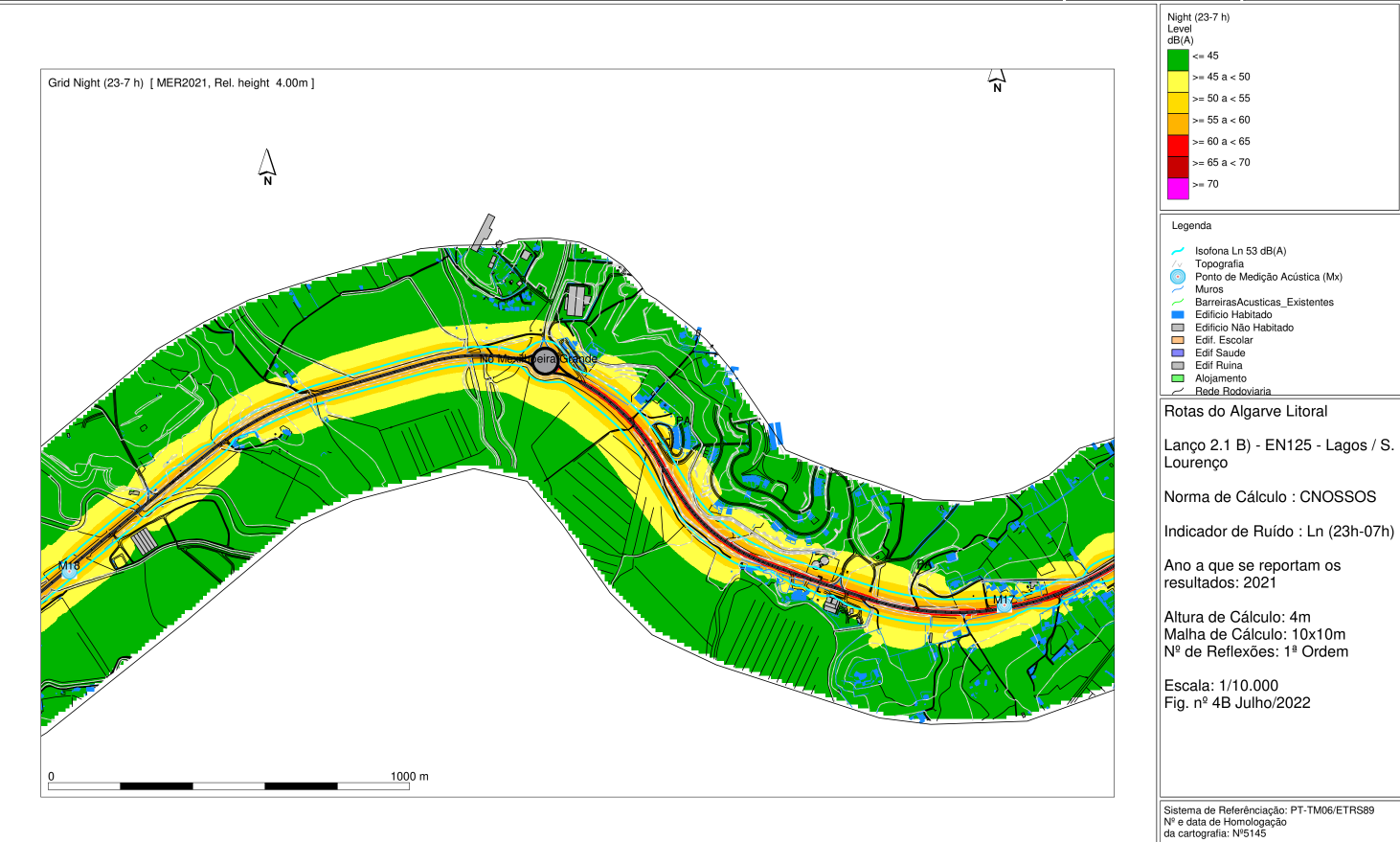
Ano a que se reportam os resultados: 2021

Altura de Cálculo: 4m Malha de Cálculo: 10x10m Nº de Reflexões: 1ª Ordem

Escala: 1/10.000 Fig. nº 3B Julho/2022



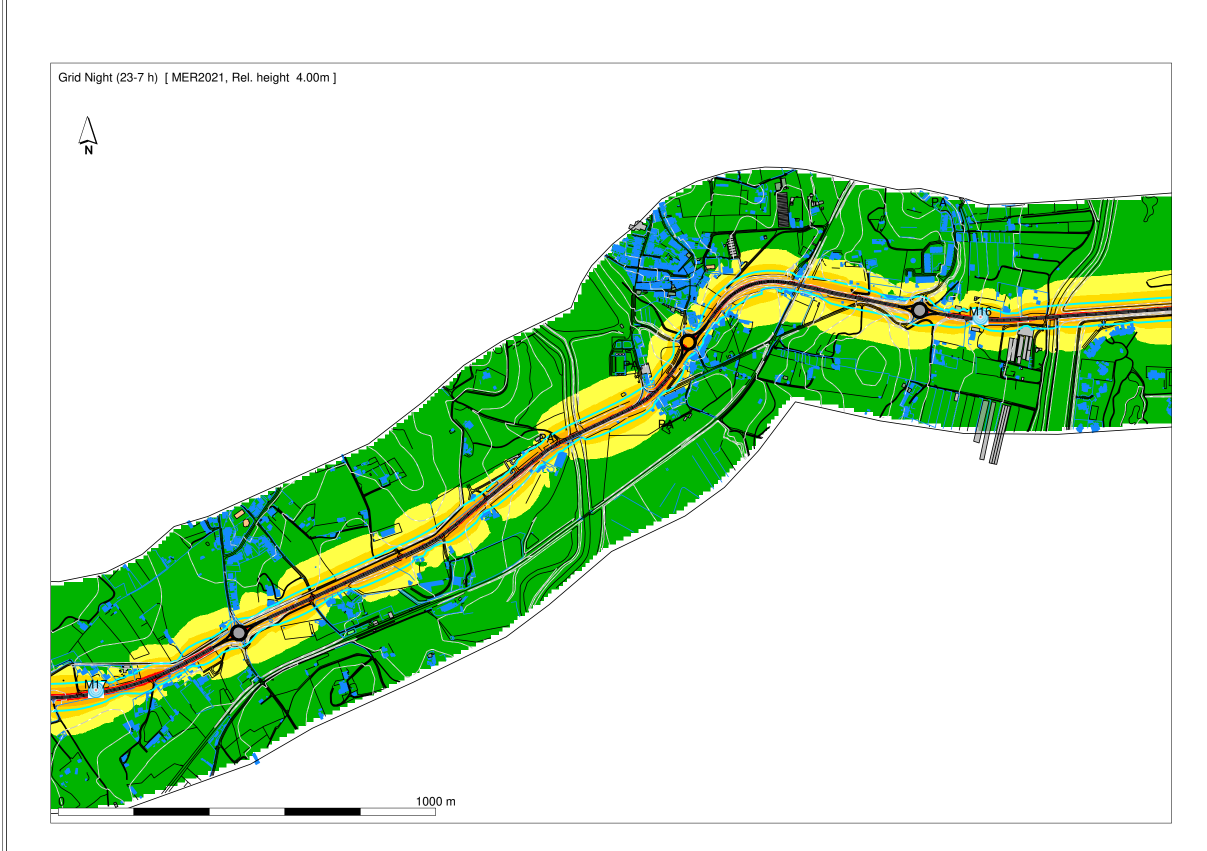


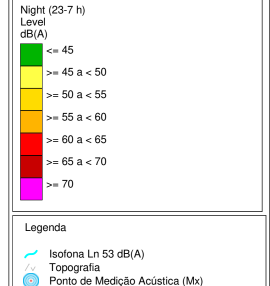


Mapa Estratégico de Ruído - Ano 2021









Rotas do Algarve Litoral

Edificio Habitado
Edificio Não Habitado
Edif. Escolar
Edif Saude
Edif Ruina
Alojamento
Rede Rodoviaria

Muros

Lanço 2.1 B) - EN125 - Lagos / S. Lourenço

BarreirasAcusticas Existentes

Norma de Cálculo : CNOSSOS

Indicador de Ruído : Ln (23h-07h)

Ano a que se reportam os resultados: 2021

Altura de Cálculo: 4m

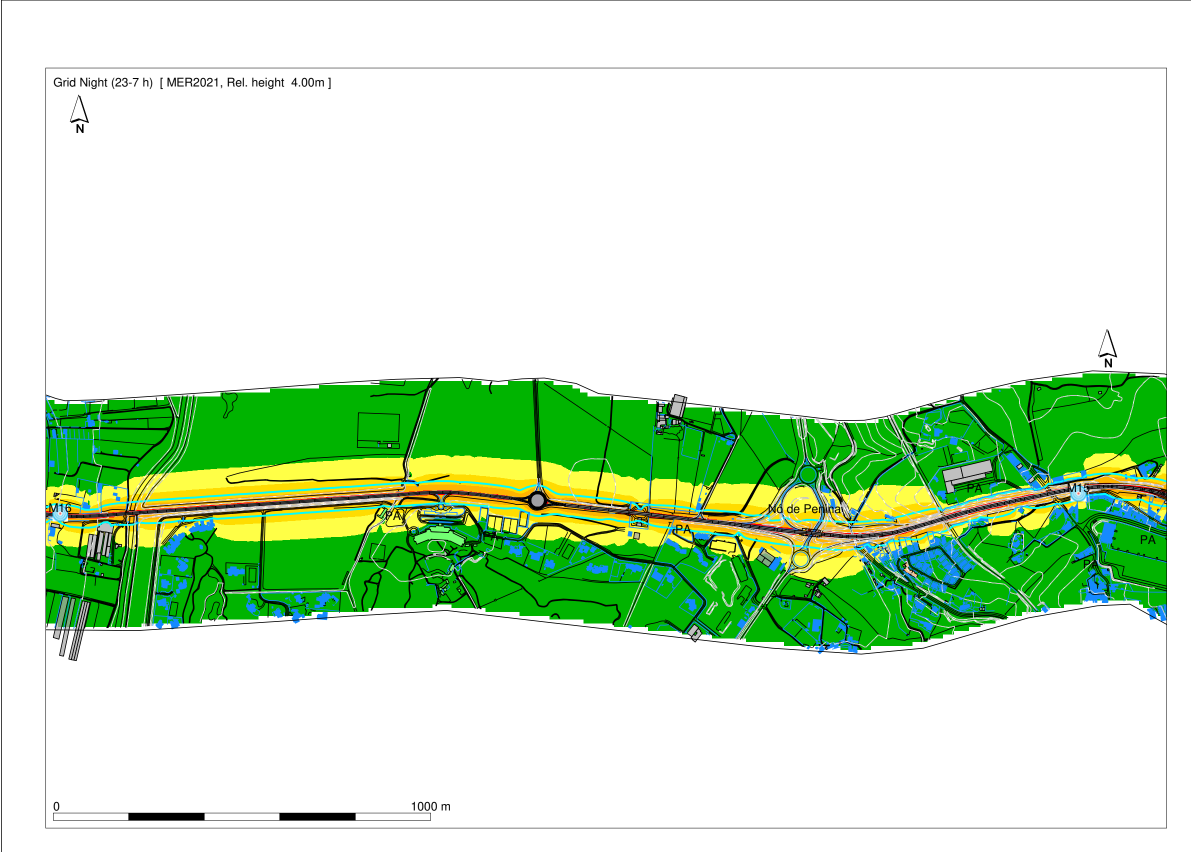
Malha de Cálculo: 10x10m Nº de Reflexões: 1ª Ordem

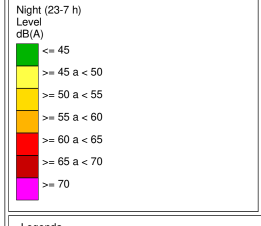
Escala: 1/10.000 Fig. nº 5B Julho/2022

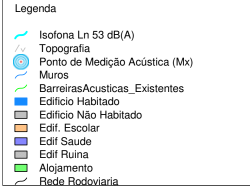
Mapa Estratégico de Ruído - Ano 2021











Rotas do Algarve Litoral

Lanço 2.1 B) - EN125 - Lagos / S. Lourenço

Norma de Cálculo : CNOSSOS

Indicador de Ruído : Ln (23h-07h)

Ano a que se reportam os resultados: 2021

Altura de Cálculo: 4m

Malha de Cálculo: 10x10m Nº de Reflexões: 1ª Ordem

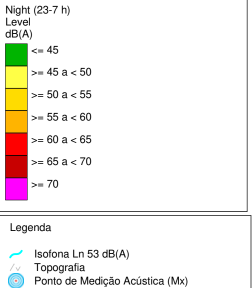
Escala: 1/10.000 Fig. nº 6B Julho/2022

Mapa Estratégico de Ruído - Ano 2021









Rotas do Algarve Litoral

Lanço 2.1 B) - EN125 - Lagos / S.

Norma de Cálculo : CNOSSOS

Indicador de Ruído : Ln (23h-07h)

Ano a que se reportam os resultados: 2021

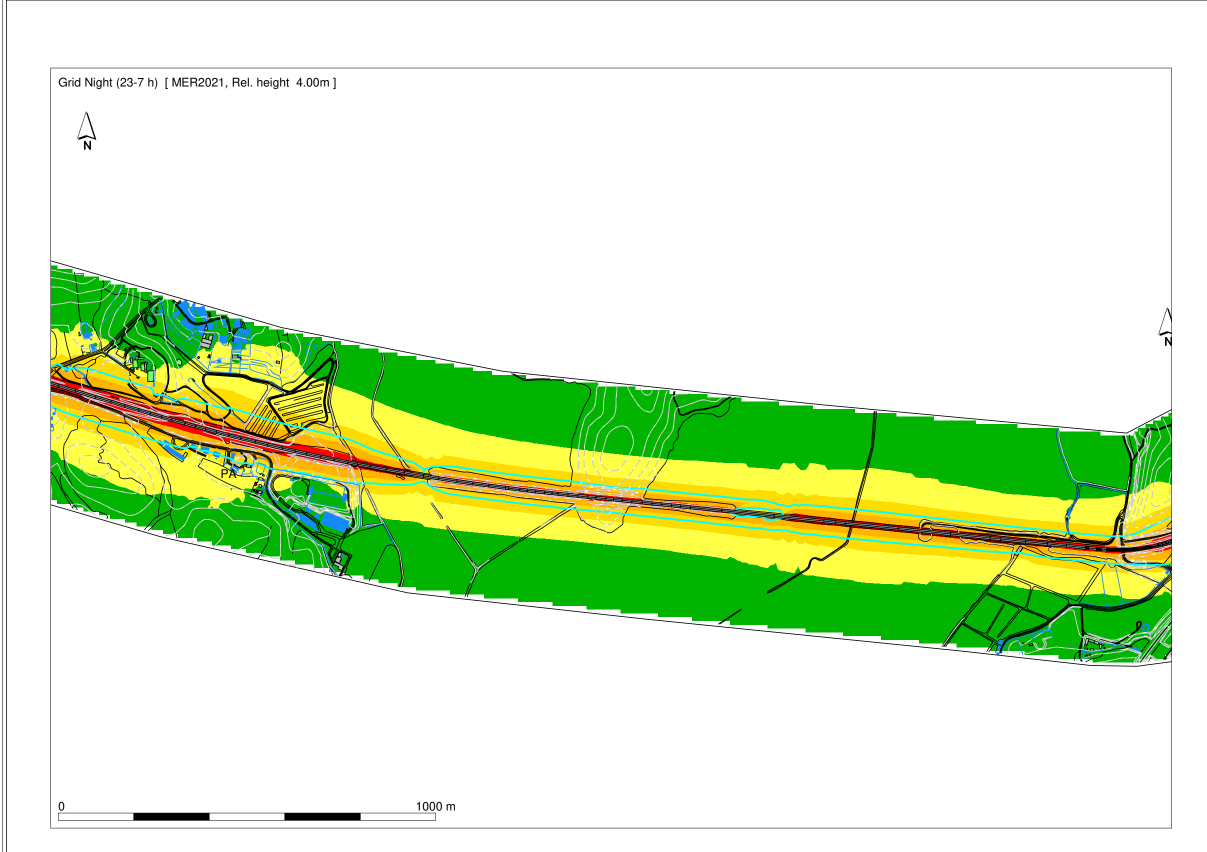
Altura de Cálculo: 4m Malha de Cálculo: 10x10m Nº de Reflexões: 1ª Ordem

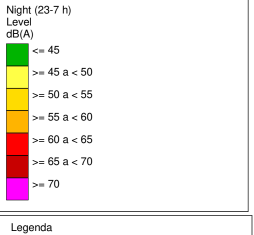
Escala: 1/10.000 Fig. nº 7B Julho/2022

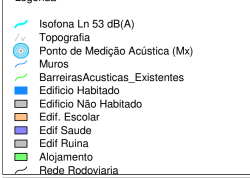
Mapa Estratégico de Ruído - Ano 2021











Rotas do Algarve Litoral

Lanço 2.1 B) - EN125 - Lagos / S. Lourenço

Norma de Cálculo : CNOSSOS

Indicador de Ruído : Ln (23h-07h)

Ano a que se reportam os resultados: 2021

Altura de Cálculo: 4m

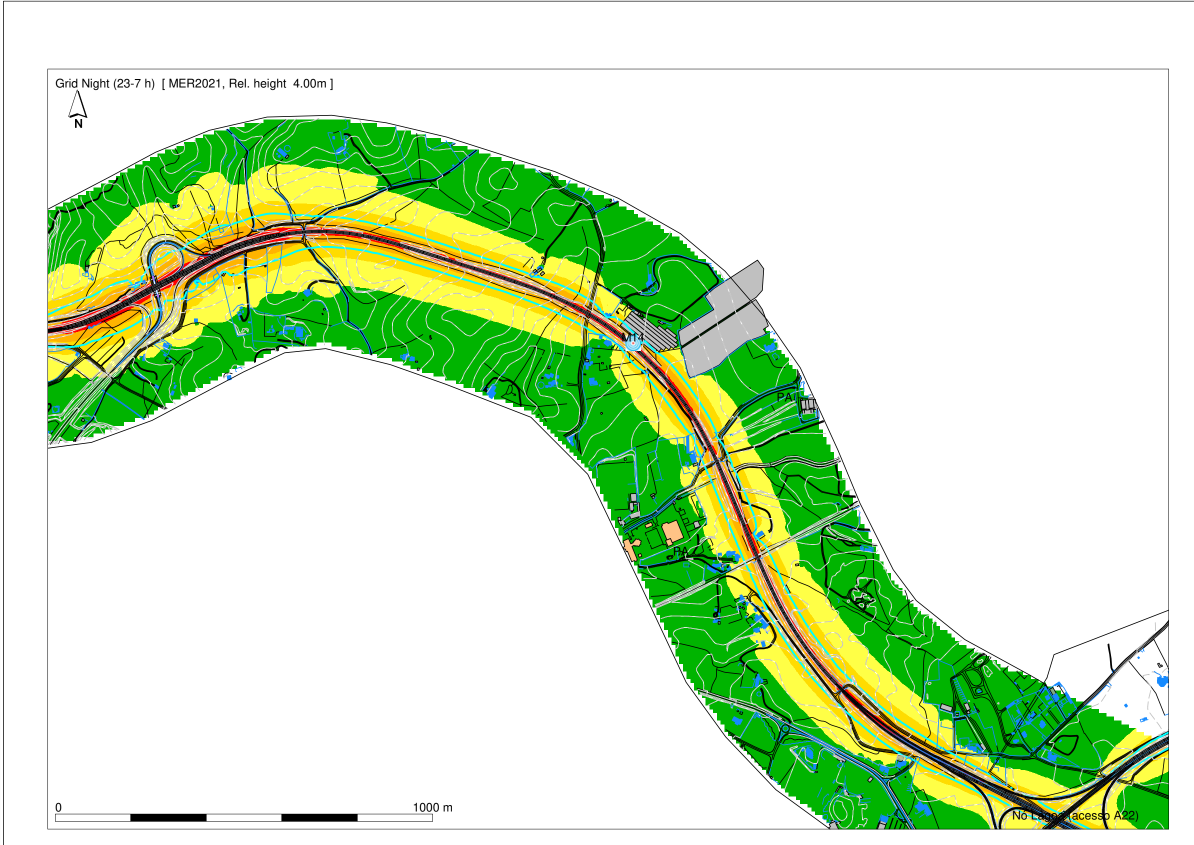
Malha de Cálculo: 10x10m Nº de Reflexões: 1ª Ordem

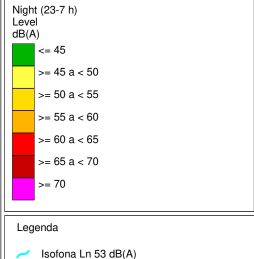
Escala: 1/10.000 Fig. nº 8B Julho/2022

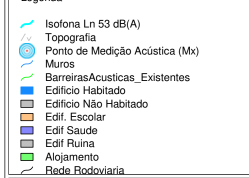
Mapa Estratégico de Ruído - Ano 2021











Rotas do Algarve Litoral

Lanço 2.1 B) - EN125 - Lagos / S. Lourenço

Norma de Cálculo : CNOSSOS

Indicador de Ruído : Ln (23h-07h)

Ano a que se reportam os

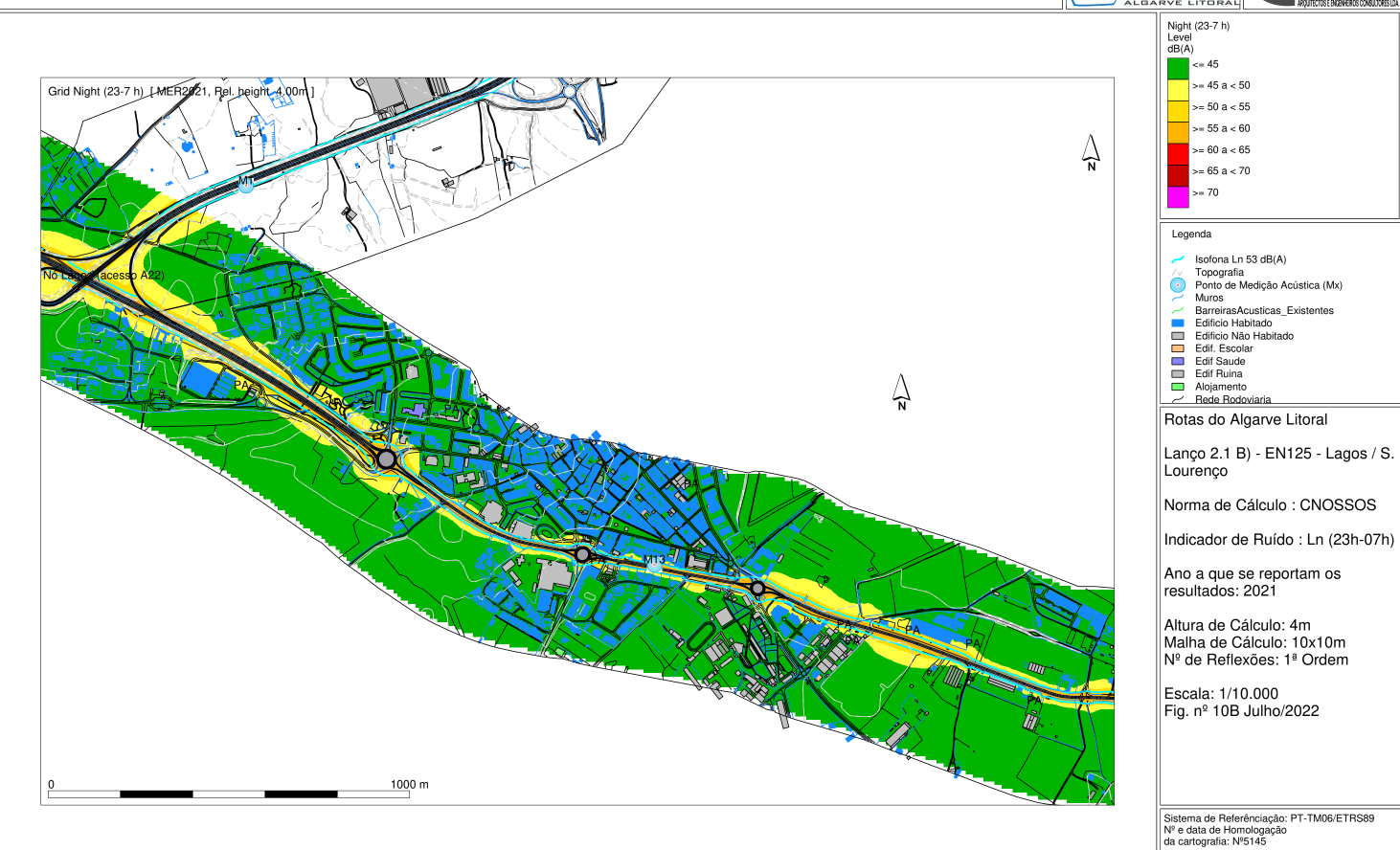
resultados: 2021

Altura de Cálculo: 4m Malha de Cálculo: 10x10m Nº de Reflexões: 1ª Ordem

Escala: 1/10.000 Fig. nº 9B Julho/2022





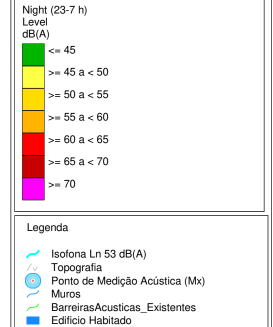


Mapa Estratégico de Ruído - Ano 2021









Rotas do Algarve Litoral

Edificio N\u00e3o Habitado Edif. Escolar Edif Saude Edif Ruina Alojamento Rede Rodoviaria

Lanço 2.1 B) - EN125 - Lagos / S. Lourenço

Norma de Cálculo : CNOSSOS

Indicador de Ruído : Ln (23h-07h)

Ano a que se reportam os resultados: 2021

Altura de Cálculo: 4m Malha de Cálculo: 10x10m Nº de Reflexões: 1ª Ordem

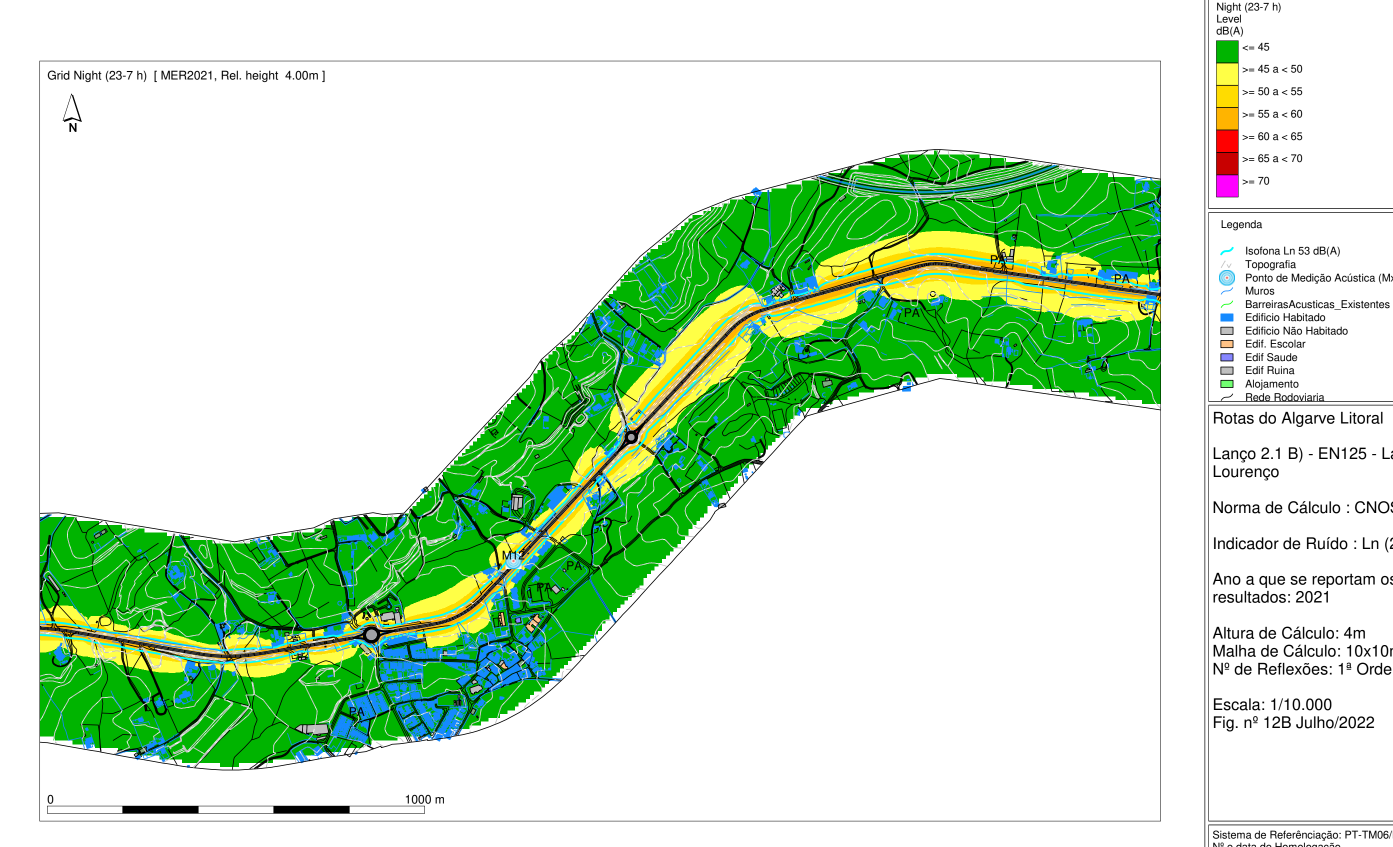
Escala: 1/10.000

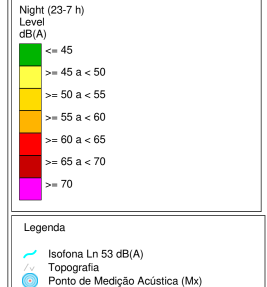
Fig. nº 11B Julho/2022

Mapa Estratégico de Ruído - Ano 2021









Rotas do Algarve Litoral

Lanço 2.1 B) - EN125 - Lagos / S. Lourenço

Norma de Cálculo : CNOSSOS

Indicador de Ruído : Ln (23h-07h)

Ano a que se reportam os resultados: 2021

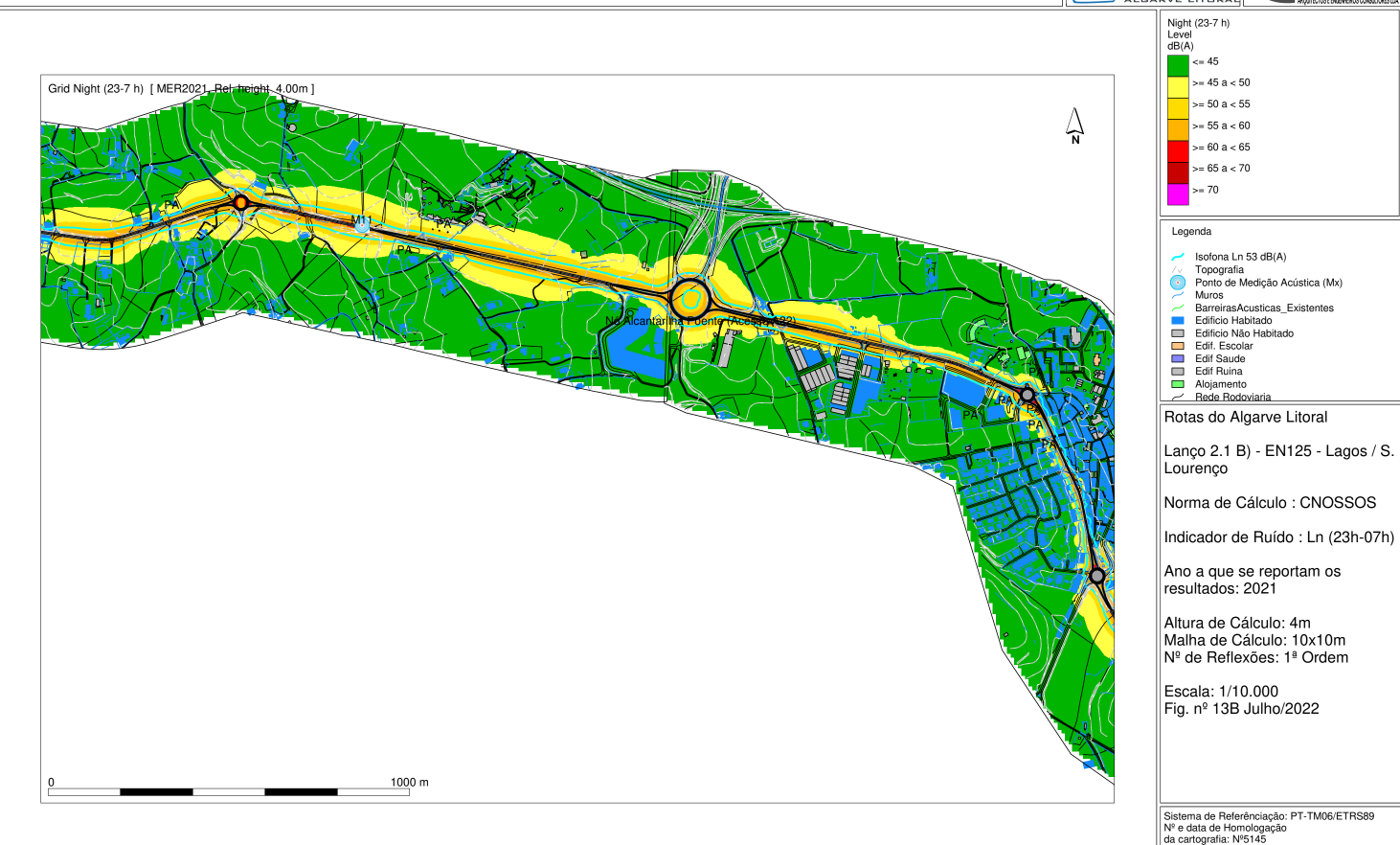
Altura de Cálculo: 4m Malha de Cálculo: 10x10m Nº de Reflexões: 1ª Ordem

Escala: 1/10.000

Fig. nº 12B Julho/2022



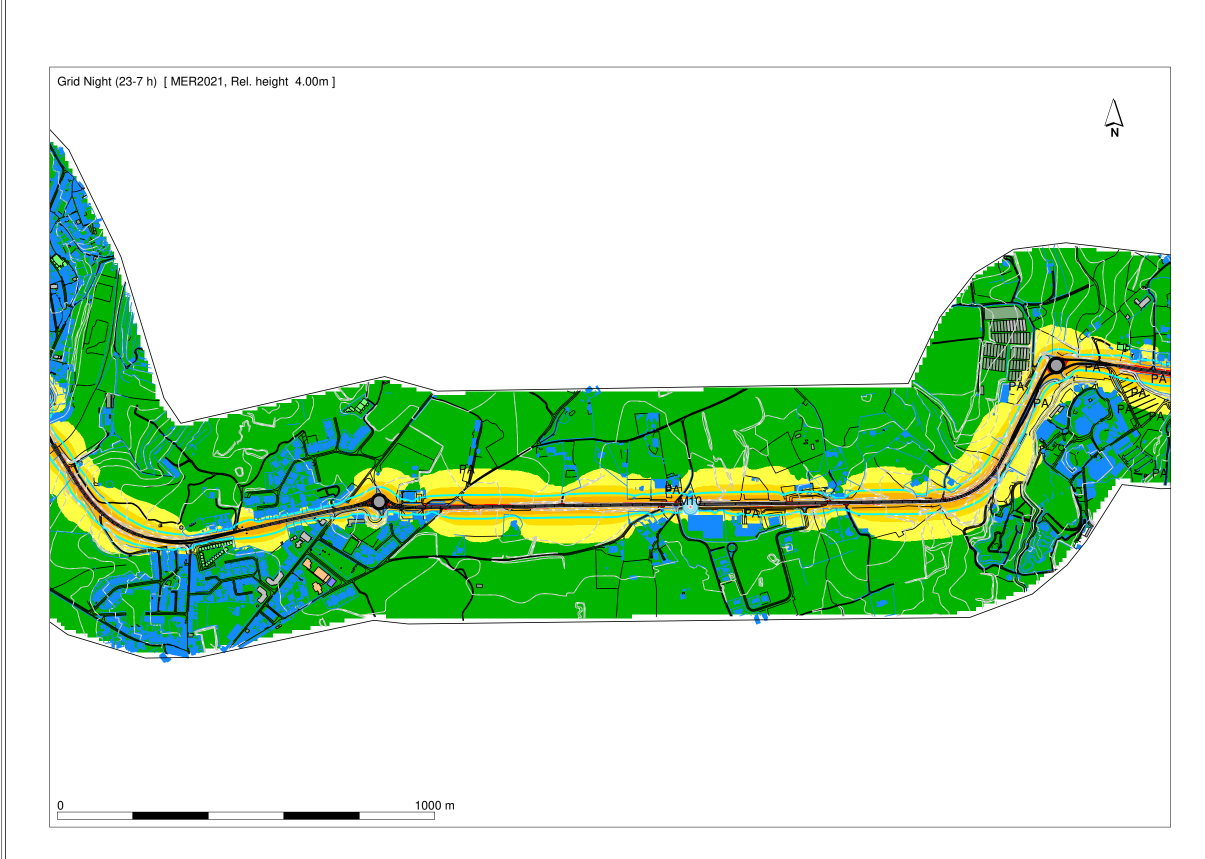


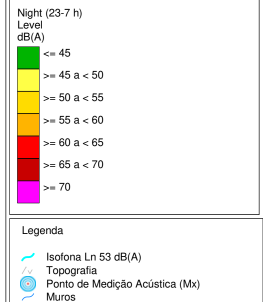


Mapa Estratégico de Ruído - Ano 2021









Rede Rodoviaria

Rotas do Algarve Litoral

Edificio Habitado
Edificio Não Habitado
Edif. Escolar
Edif Saude
Edif Ruina
Alojamento

BarreirasAcusticas Existentes

Lanço 2.1 B) - EN125 - Lagos / S. Lourenço

Norma de Cálculo : CNOSSOS

Indicador de Ruído : Ln (23h-07h)

Ano a que se reportam os resultados: 2021

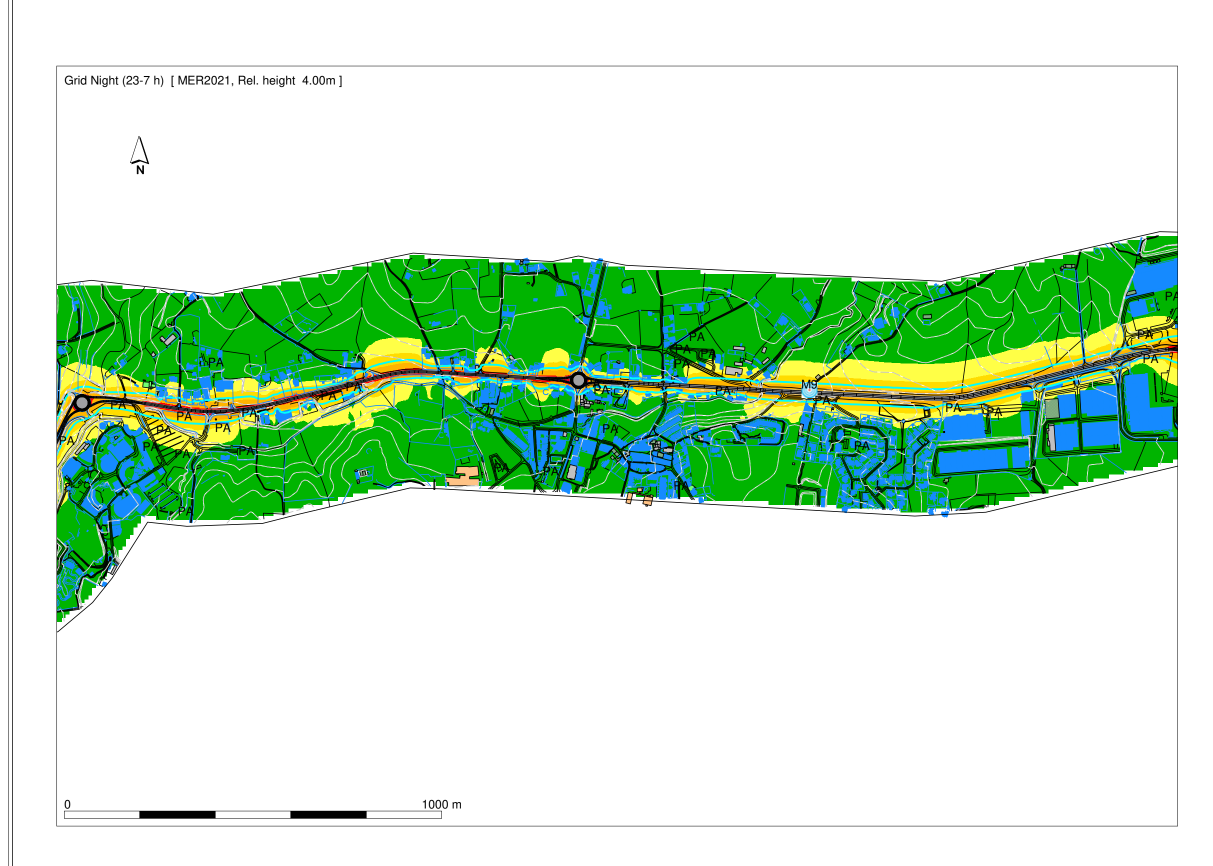
Altura de Cálculo: 4m Malha de Cálculo: 10x10m Nº de Reflexões: 1ª Ordem

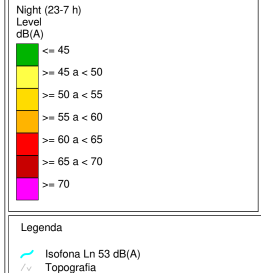
Escala: 1/10.000 Fig. nº 14B Julho/2022

Mapa Estratégico de Ruído - Ano 2021









Isofona Ln 53 dB(A)
Topografia
Ponto de Medição Acústica (Mx)
Muros
BarreirasAcusticas_Existentes
Edificio Habitado
Edificio Não Habitado
Edif. Escolar
Edif Saude
Edif Ruina
Alojamento
Rede Rodoviaria

Rotas do Algarve Litoral

Lanço 2.1 B) - EN125 - Lagos / S. Lourenço

Norma de Cálculo : CNOSSOS

Indicador de Ruído : Ln (23h-07h)

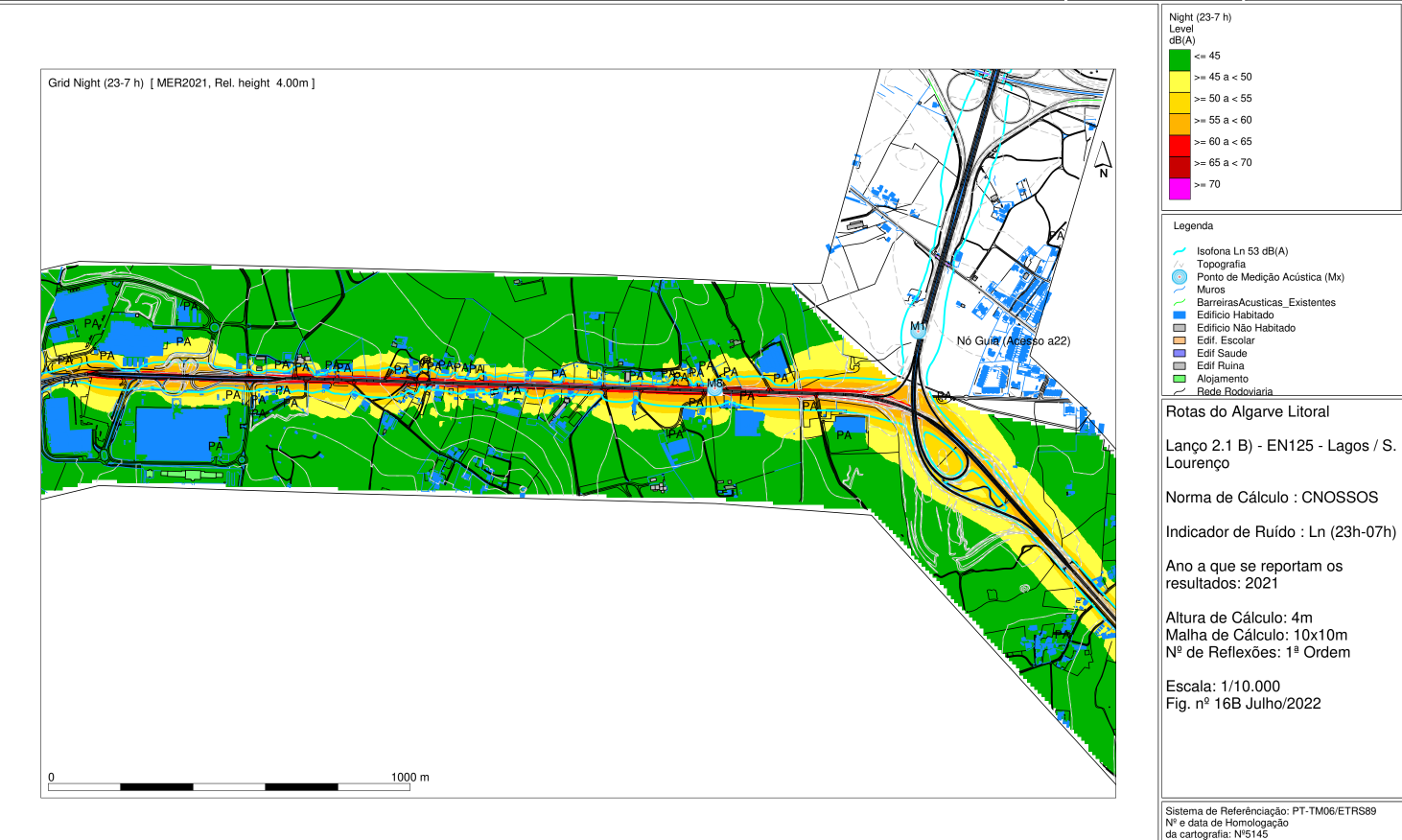
Ano a que se reportam os resultados: 2021

Altura de Cálculo: 4m Malha de Cálculo: 10x10m Nº de Reflexões: 1ª Ordem

Escala: 1/10.000 Fig. nº 15B Julho/2022



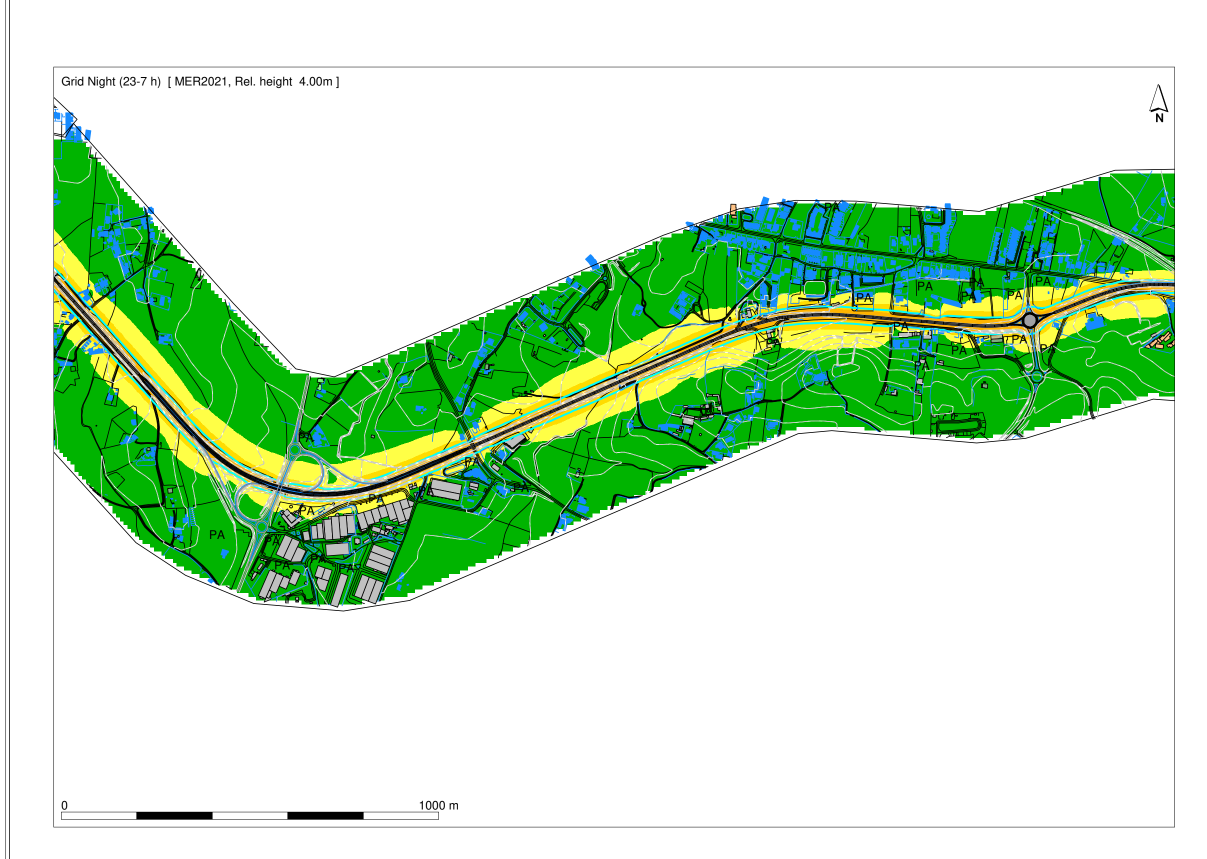


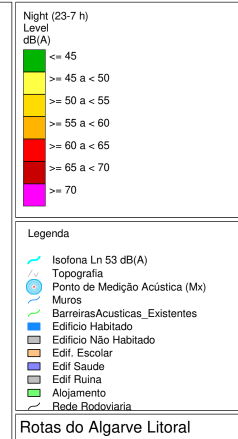


Mapa Estratégico de Ruído - Ano 2021









Lanço 2.1 B) - EN125 - Lagos / S. Lourenço

Norma de Cálculo : CNOSSOS

Indicador de Ruído : Ln (23h-07h)

Ano a que se reportam os resultados: 2021

Altura de Cálculo: 4m Malha de Cálculo: 10x10m Nº de Reflexões: 1ª Ordem

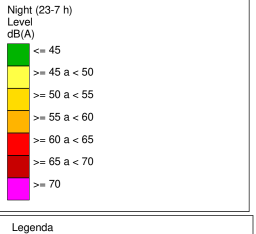
Escala: 1/10.000 Fig. nº 17B Julho/2022

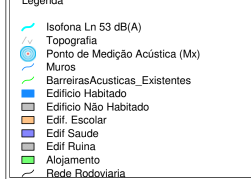
Mapa Estratégico de Ruído - Ano 2021











Rotas do Algarve Litoral

Lanço 2.1 B) - EN125 - Lagos / S. Lourenço

Norma de Cálculo : CNOSSOS

Indicador de Ruído : Ln (23h-07h)

Ano a que se reportam os resultados: 2021

Altura de Cálculo: 4m Malha de Cálculo: 10x10m Nº de Reflexões: 1ª Ordem

Escala: 1/10.000 Fig. nº 18B Julho/2022



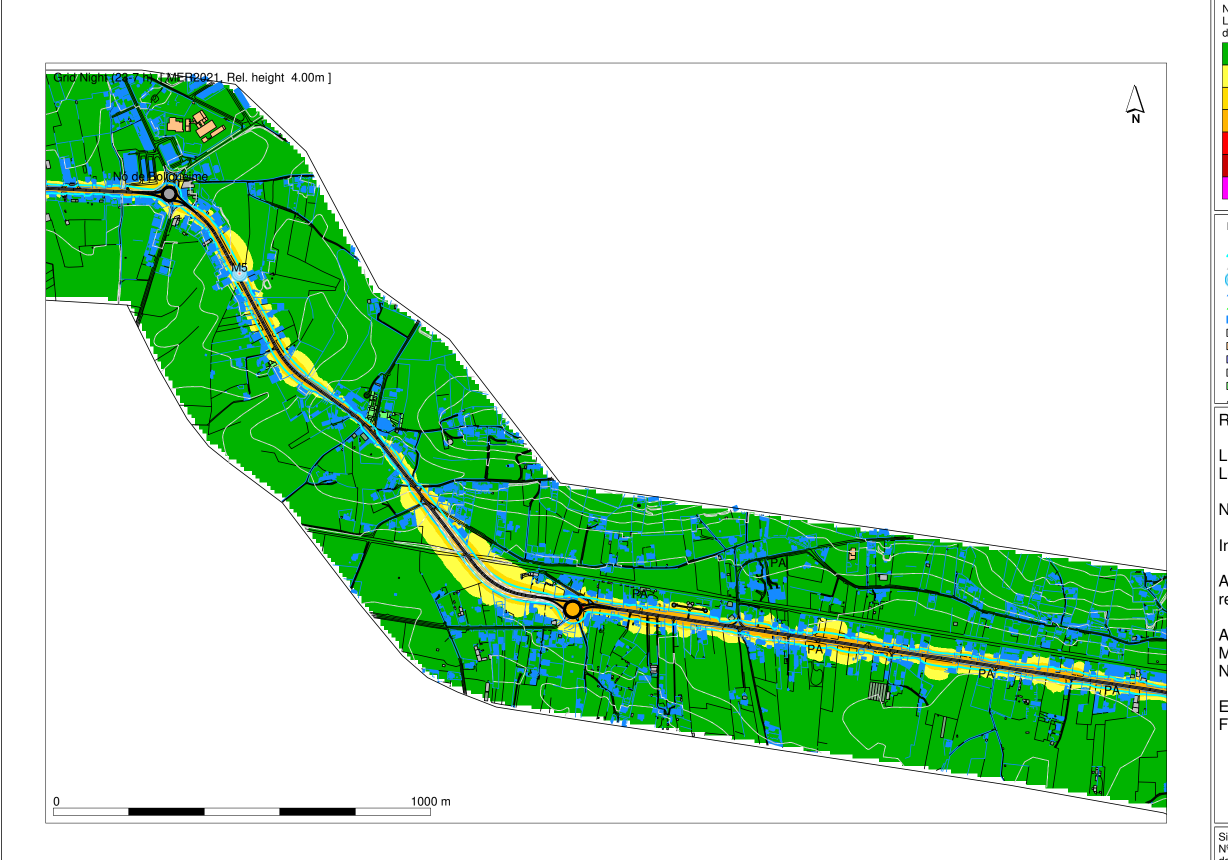


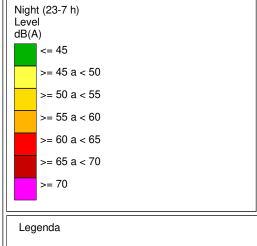


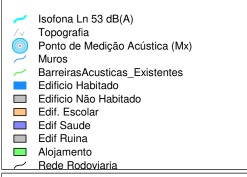
Mapa Estratégico de Ruído - Ano 2021











Rotas do Algarve Litoral

Lanço 2.1 B) - EN125 - Lagos / S. Lourenço

Norma de Cálculo : CNOSSOS

Indicador de Ruído : Ln (23h-07h)

Ano a que se reportam os resultados: 2021

Altura de Cálculo: 4m Malha de Cálculo: 10x10m Nº de Reflexões: 1ª Ordem

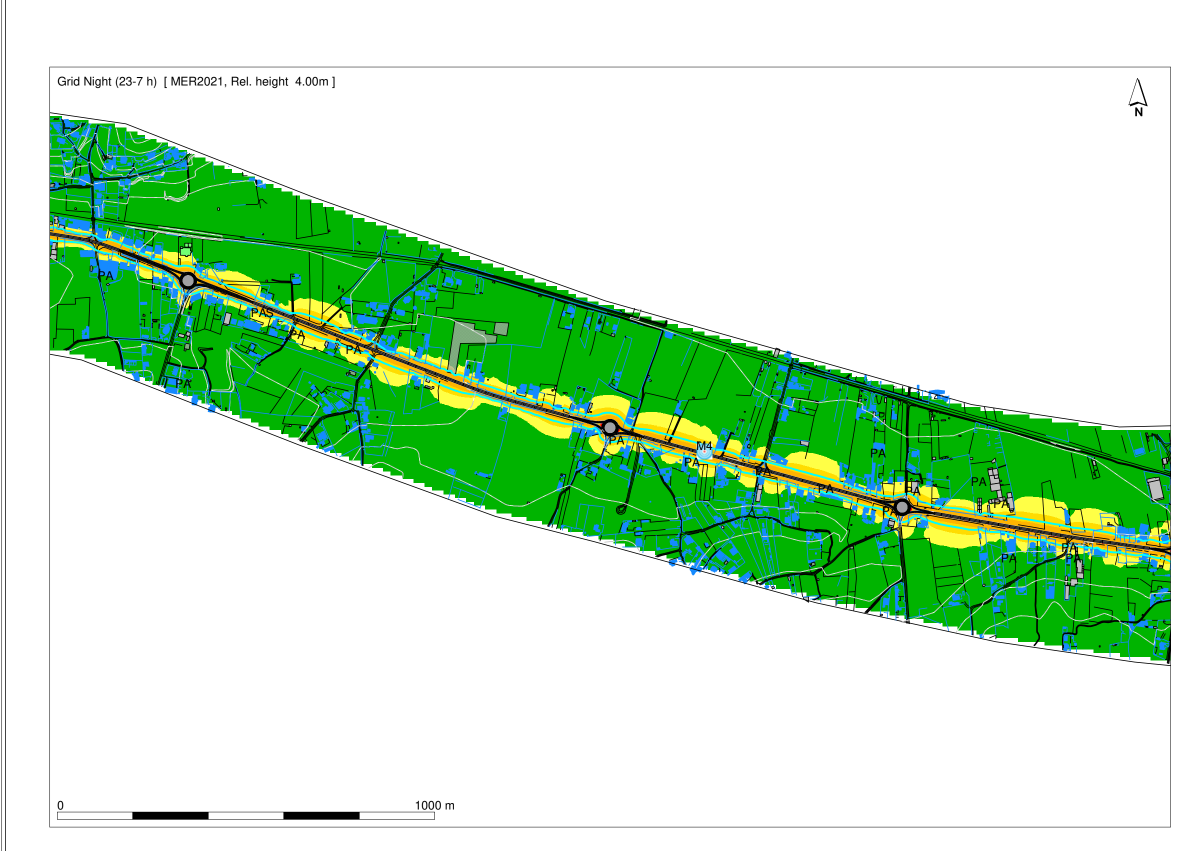
Escala: 1/10.000

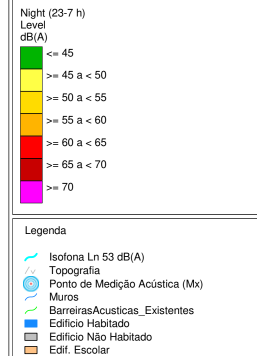
Fig. nº 20B Julho/2022

Mapa Estratégico de Ruído - Ano 2021









Rotas do Algarve Litoral

Edif Saude Edif Ruina Alojamento Rede Rodoviaria

Lanço 2.1 B) - EN125 - Lagos / S. Lourenço

Norma de Cálculo : CNOSSOS

Indicador de Ruído : Ln (23h-07h)

Ano a que se reportam os resultados: 2021

Altura de Cálculo: 4m Malha de Cálculo: 10x10m Nº de Reflexões: 1ª Ordem

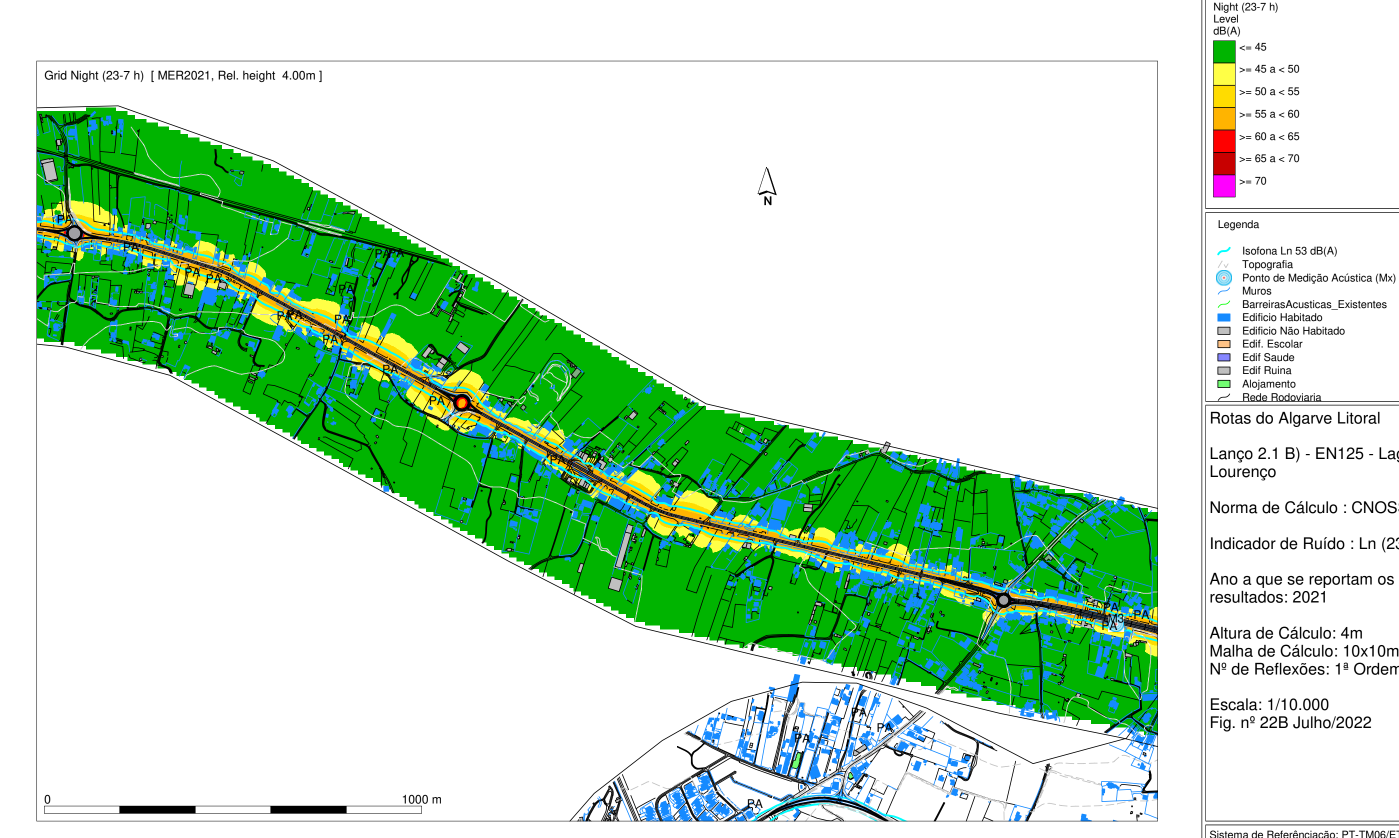
Escala: 1/10.000

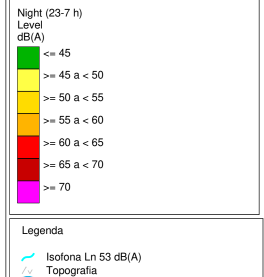
Fig. nº 21B Julho/2022

Mapa Estratégico de Ruído - Ano 2021









Edificio N\u00e3o Habitado Edif. Escolar Edif Saude Edif Ruina Alojamento Rede Rodoviaria

Rotas do Algarve Litoral

Lanço 2.1 B) - EN125 - Lagos / S. Lourenço

Norma de Cálculo : CNOSSOS

Indicador de Ruído : Ln (23h-07h)

Ano a que se reportam os resultados: 2021

Altura de Cálculo: 4m Malha de Cálculo: 10x10m Nº de Reflexões: 1ª Ordem

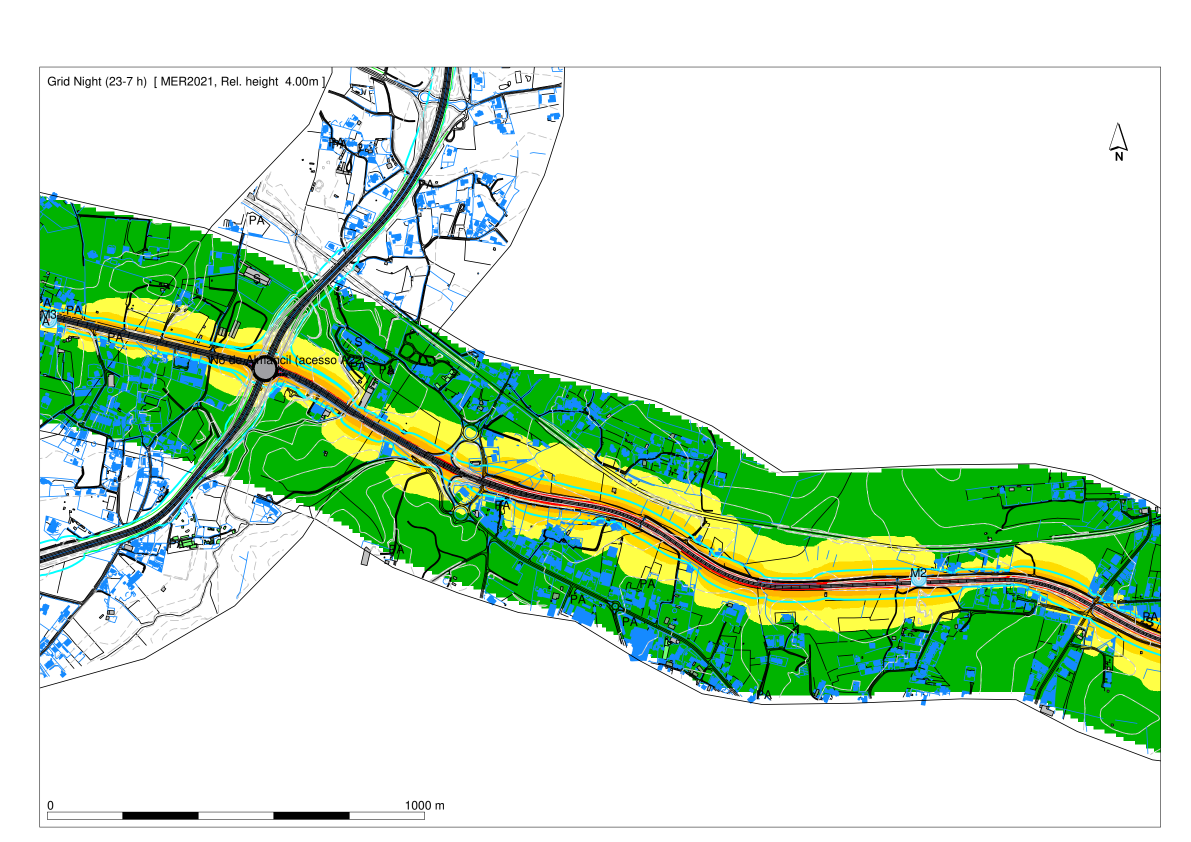
Escala: 1/10.000

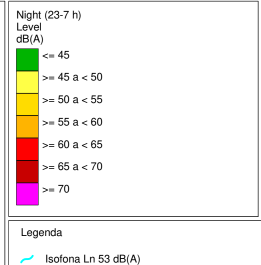
Fig. nº 22B Julho/2022

Mapa Estratégico de Ruído - Ano 2021









Topografia Ponto de Medição Acústica (Mx) Muros BarreirasAcusticas Existentes Edificio Habitado Edificio N\u00e3o Habitado Edif. Escolar Edif Saude Edif Ruina Alojamento Rede Rodoviaria

Rotas do Algarve Litoral

Lanço 2.1 B) - EN125 - Lagos / S. Lourenço

Norma de Cálculo : CNOSSOS

Indicador de Ruído : Ln (23h-07h)

Ano a que se reportam os resultados: 2021

Altura de Cálculo: 4m Malha de Cálculo: 10x10m Nº de Reflexões: 1ª Ordem

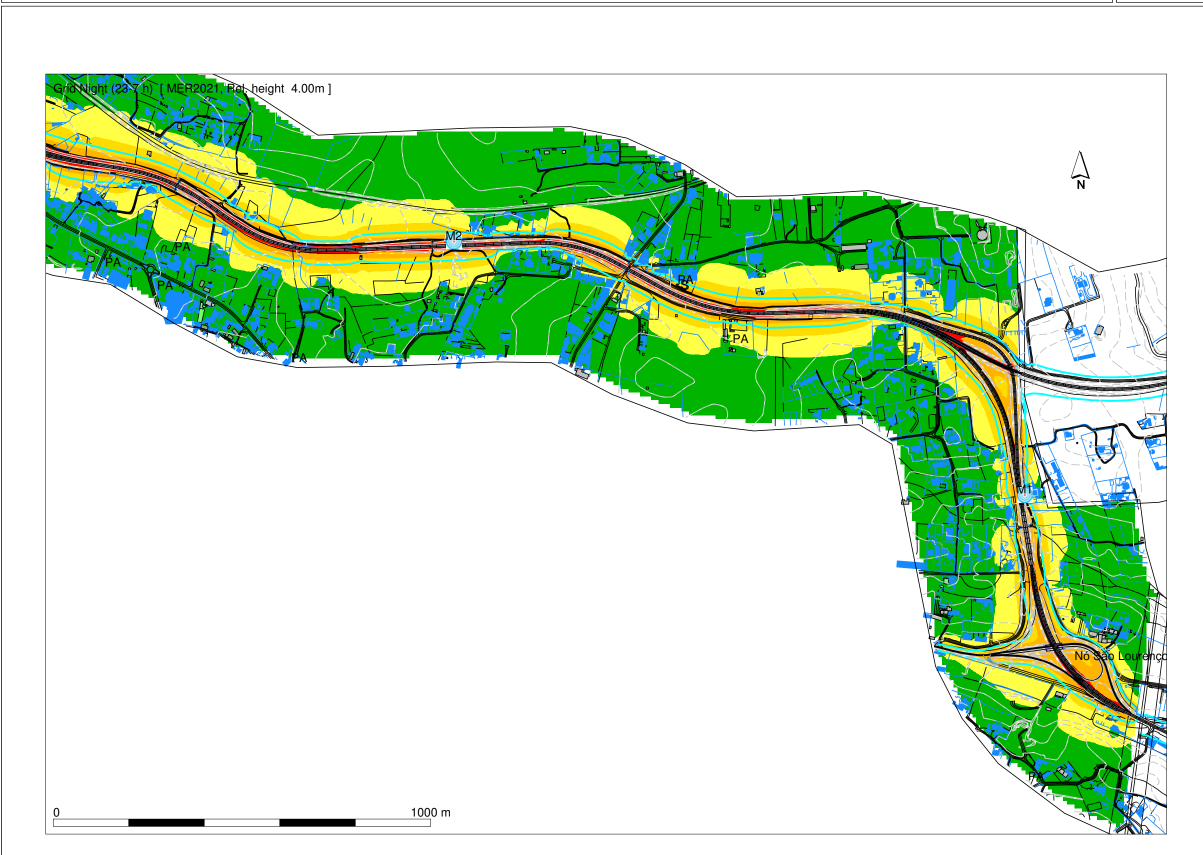
Escala: 1/10.000

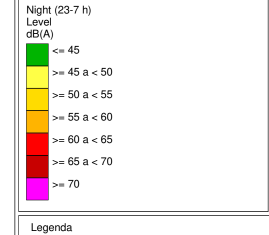
Fig. nº 23B Julho/2022

Mapa Estratégico de Ruído - Ano 2021











Rotas do Algarve Litoral

Lanço 2.1 B) - EN125 - Lagos / S. Lourenço

Norma de Cálculo : CNOSSOS

Indicador de Ruído : Ln (23h-07h)

Ano a que se reportam os resultados: 2021

Altura de Cálculo: 4m Malha de Cálculo: 10x10m Nº de Reflexões: 1ª Ordem

Escala: 1/10.000

Fig. nº 24B Julho/2022