

REV.	DATA	COMENTÁRIOS

LEGENDA

- Edifício Sensível (Habitação)
- Edifício Não Sensível
- Edifício Escolar
- Ponto de Validação Acústica
- Limite de Freguesia
- Barreira Acústica

Norma de Cálculo: NMP-Resúms-06 / XP-01-10 (Idioma Reduzido)

Indicador de Ruído: Lden (Dia+Noite+Nocturno)

Ano a que se referem os resultados: 2011

Altura de Cálculo: 4m

Malha de Cálculo: 100m

Número de Reflexões: 1ª Ordem

< 45 dB(A)
> 45-50 dB(A)
> 50-55 dB(A)
> 55-60 dB(A)
> 60-65 dB(A)
> 65-70 dB(A)
> 70 dB(A)
Isófono Lden = 63dB(A)



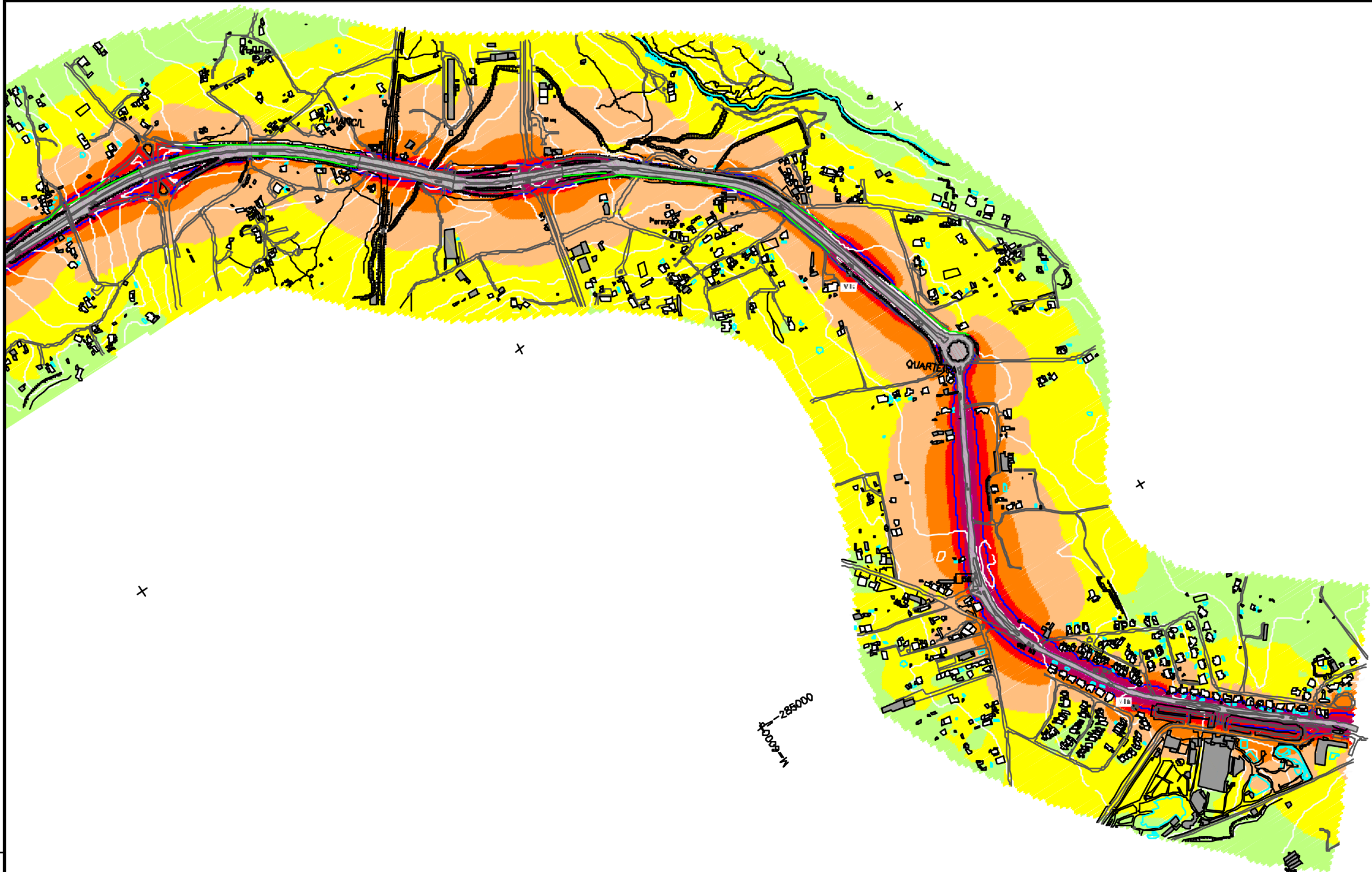
SUBCONCESSÃO DO ALGARVEITRAL
Lanço 2.3 k | - EN394: Loulé / Nda A22(Loulé I)
Lanço 2.3 l | - ER394: Nda A22 (Loulé I)/Quarteira

1:10000

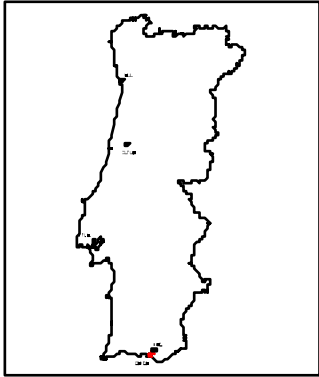


MAPAS ESTRATÉGICOS DE RUÍDO (Resumo Não Técnico)
PK 17+400 ao PK 19+000 (Lanço 23k)|
PK 0+000 ao PK 1+700 (Lanço 23l)|







0 68120 | Mar - 11 | 7A
Fevereiro, 2012 | 17/18 | 17/18




REV.	DATA	CAV.




LEGENDA

-  Edifício Sensível (Habitação)
-  Edifício Não Sensível
-  Edifício Escolar
-  Ponto de Validação Acústica
-  Limite de Freguesia
-  Barreira Acústica



< 45 dB(A)
> 45-50 dB(A)
> 50-55 dB(A)
> 55-60 dB(A)
> 60-65 dB(A)
> 65-70 dB(A)
> 70dB(A)

 Isolano
Lden = 63dB(A)

Norma de Cálculo: NMP-Ruído-06 / XP-524-10 (Ruído Rodoviário)
 Indicador de Ruído: Lden (Dia+Noite+Nocturno)
 Ano a que se referem os resultados: 2011

Altura de Cálculo: 4m
 Malha de Cálculo: 100m
 Número de Relevo: 1º Ordem



SUB-CONCESSÃO DO ALGARVELTORAL
 Lança 2.3.1 - ER394: Nó da A22 (Loulé I)/Quarteira

1:10000



MAPAS ESTRATÉGICOS DE RUÍDO (Resumo Não Técnico)
 PK 1+700 ao PK 5+151

0 48120 Mar - 11 SA
 Fevereiro 2011 10/11 11/11