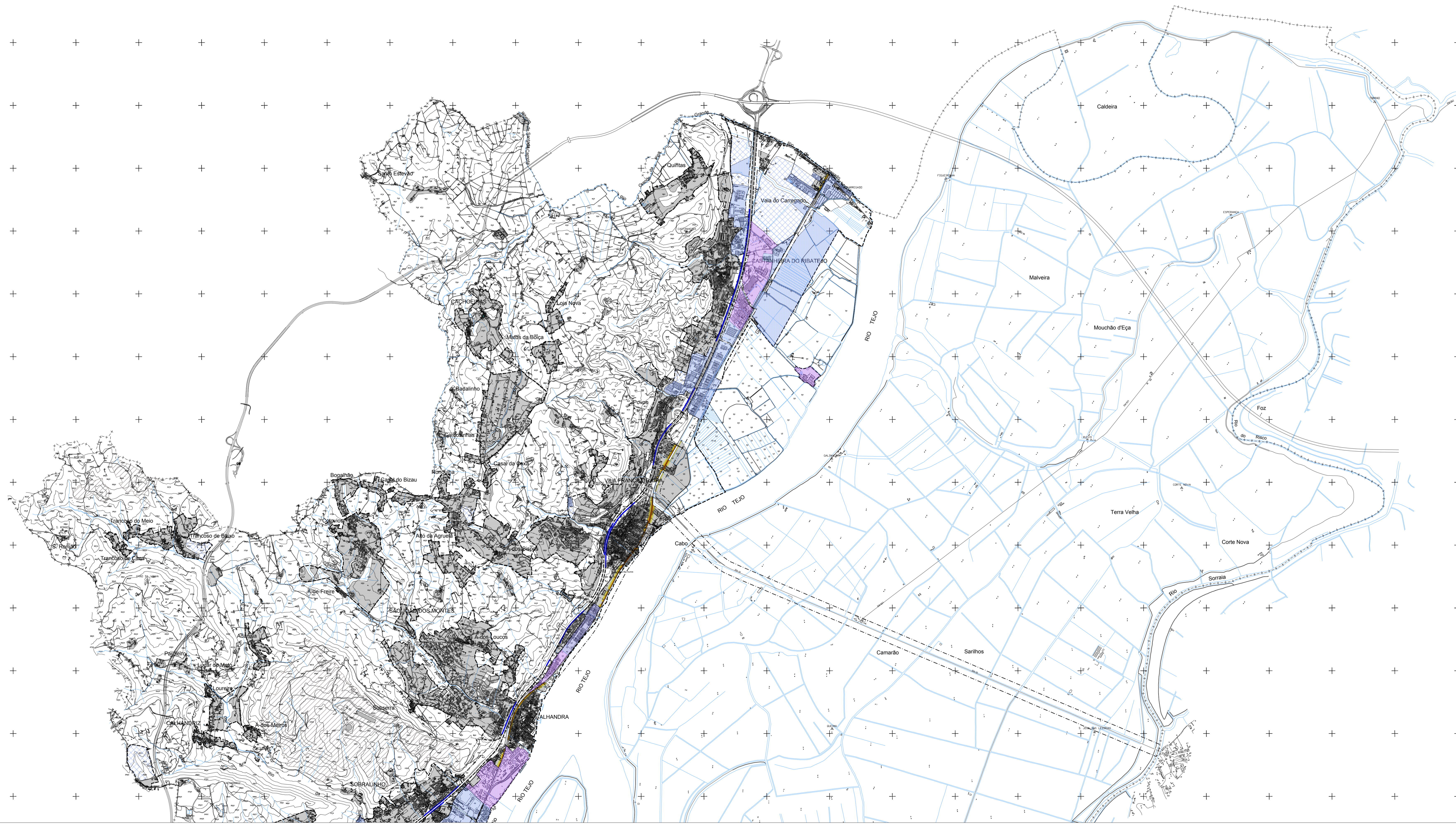
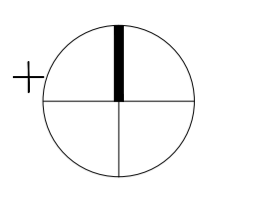


45000.00

57000.00

45000.00

57000.00



LEGENDA

- LIMITE DO CONCELHO
- - - PERÍMETROS URBANOS
- EDIFICADO
- BARRERAS ACÚSTICAS

QUALIFICAÇÃO DO SOLO RURAL

- ESPAÇOS DE INDÚSTRIA EXTRATIVA
- Espaços Consolidados

QUALIFICAÇÃO DO SOLO URBANO

SOLOS URBANIZADOS

- Espaços Industriais
- Espaços de Multifúcos
- Espaços Militares

SOLOS CUJA URBANIZAÇÃO SEJA POSSÍVEL URBANIZAR

- Espaços para Multifúcos

QUALIFICAÇÃO DO SOLO URBANO

- Zonas Mistas
- Zonas Sensíveis
- Zonas Sensíveis na Proximidade de GI
- Faixa de 100 Metros (Proximidade de GI)
- Zonas Não Classificadas (Áreas rurais)

ESCALA DE CORES

- 0 dB(A) - D 15 dB(A)
- 5 dB(A) - D 15 dB(A)
- 10 dB(A) - D 15 dB(A)
- 15 dB(A) - D 15 dB(A)
- 20 dB(A) - D 15 dB(A)

Parâmetros de Cálculo

- Modelo de cálculo: Método de cálculo
- Equilíbrio das Curvas de nível
- Área de proteção: 100 metros
- Distância de proteção: 100 metros
- Condições meteorológicas: Padrão
- Horário de emissão: 19h
- Horário de recepção: 19h
- Horário de cálculo: 19h
- Horário de emissão: 19h
- Horário de recepção: 19h
- Horário de cálculo: 19h

Fontes Sonoras Cartografadas

Software de Cálculo

Cadna A'

Técnico Responsável

Eng. João Pedro Silva

NOTA: Para melhor leitura de informação, as curvas de nível intermédias, ou secundárias, foram desligadas.

CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA		PLANO MUNICIPAL DE REDUÇÃO DE RUÍDO DE VILA FRANCA DE XIRA	
Mapa de Conflito Associado ao Tráfego Ferroviário Indicador Ln		ANEXO IV	
Data: Fevereiro 2012		Folha: 3	
Escala: 1:25.000		Número: 7075	

