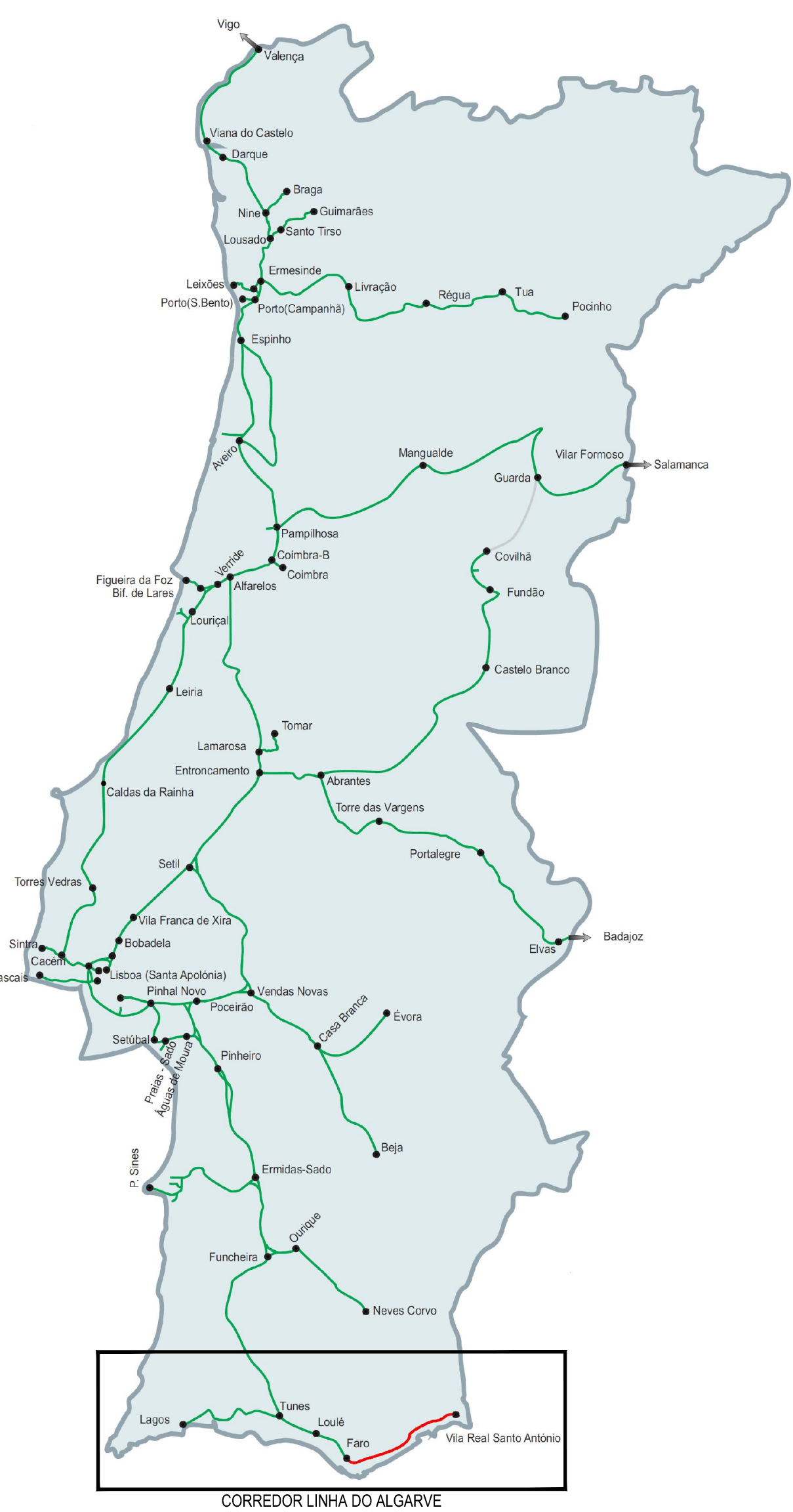
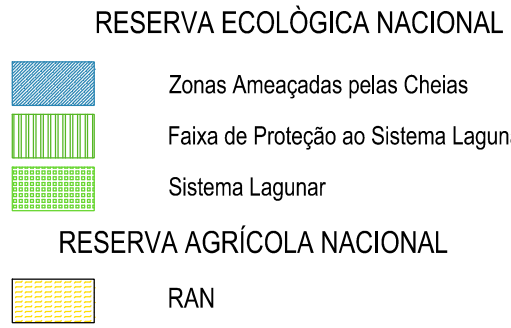
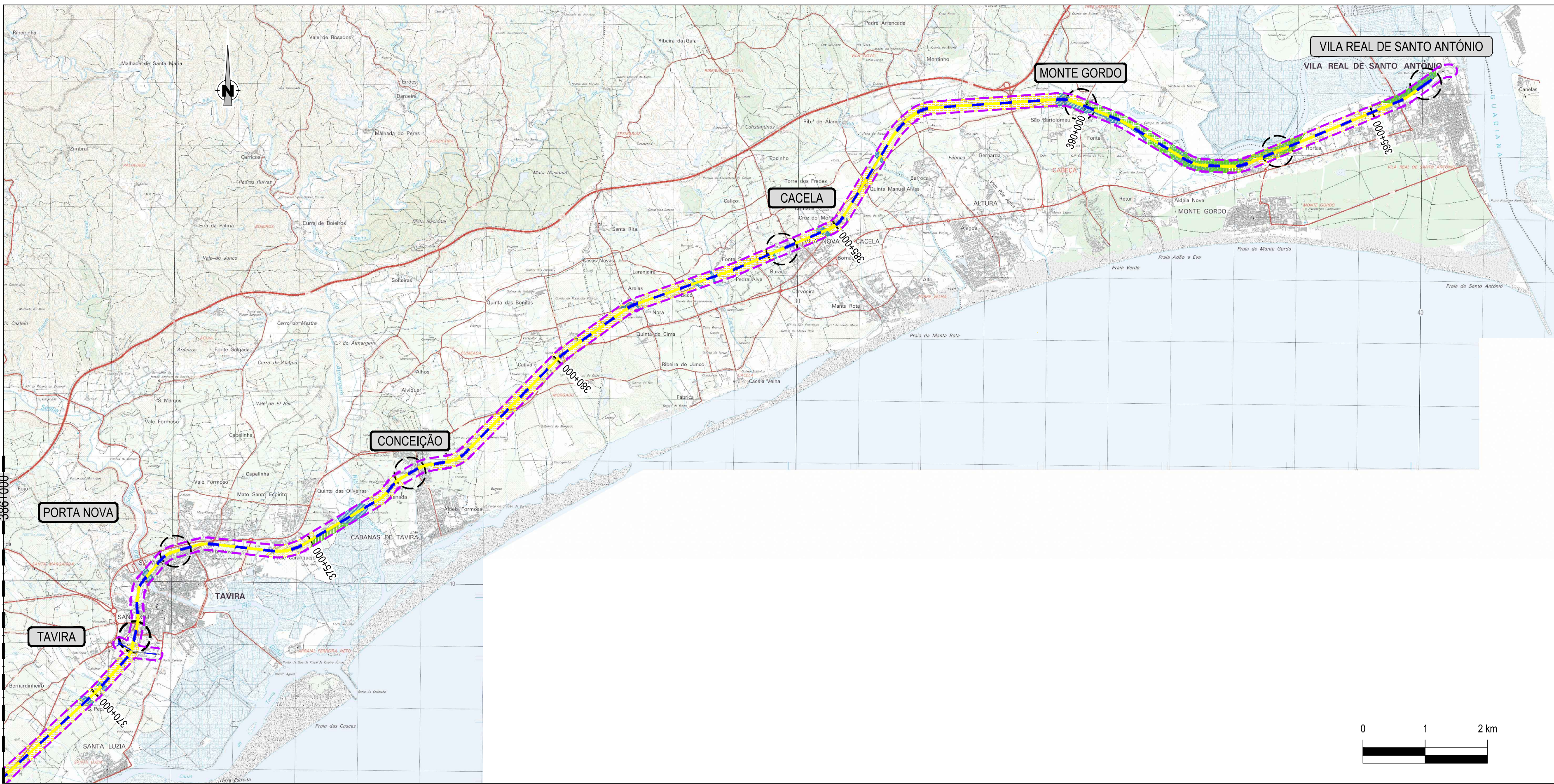
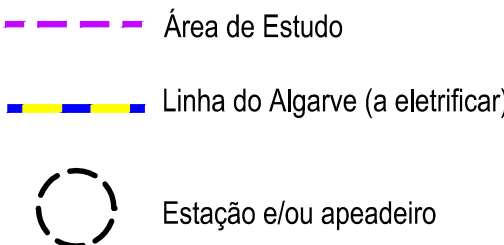


| ESTAÇÕES E APEADEIROS | |
|----------------------------|------------|
| FARO | Pk 340.008 |
| BOM JOÃO | Pk 342.200 |
| OLHÃO | Pk 349.951 |
| FUZETA - A | Pk 358.645 |
| FUZETA | Pk 359.496 |
| LIVRAMENTO | Pk 362.385 |
| LUZ | Pk 365.716 |
| TAVIRA | Pk 371.127 |
| PORTA NOVA | Pk 372.770 |
| CONCEIÇÃO | Pk 376.941 |
| CACELA | Pk 384.058 |
| CASTRO MARIM | Pk 389.911 |
| MONTE GORDO | Pk 393.354 |
| VILA REAL DE SANTO ANTÓNIO | Pk 395.978 |



LEGENDA:



Notas e Histórico de Alterações

Logótipos e Informação complementar
Projetista

nr | norvia
CONSULTORES DE ENGENHARIA

setec
ferroviária

setec
internacional

Infraestruturas
de Portugal

Direção de Engenharia e
Ambiente

Este projeto de execução
tem como objetivo a
eletrificação da Linha do Algarve no
troço Faro - Vila Real de Santo António

Outras Condicionantes - RAN e REN

Escalas

1:50.000

Tipo

317 -

Levantou

Desenhou

Paulo Oliveira

Projeto

Inês Paulino

Verificou

Paulo Pereira

Este desenho apenas se considera
válido desde que estejam
preenchidos os campos de aprovação
e inscrito o respetivo número SAP

O Responsável por
ECVH

Cátia Gonçalves

Direção de Engenharia e Ambiente

José Santinho Falcão

Data

Maio 2019

Data

Setembro 2019

Nº Projeto

PF0016.PE.0003.221

Nº de Ordem do Projeto

2076LVI

Versão

00