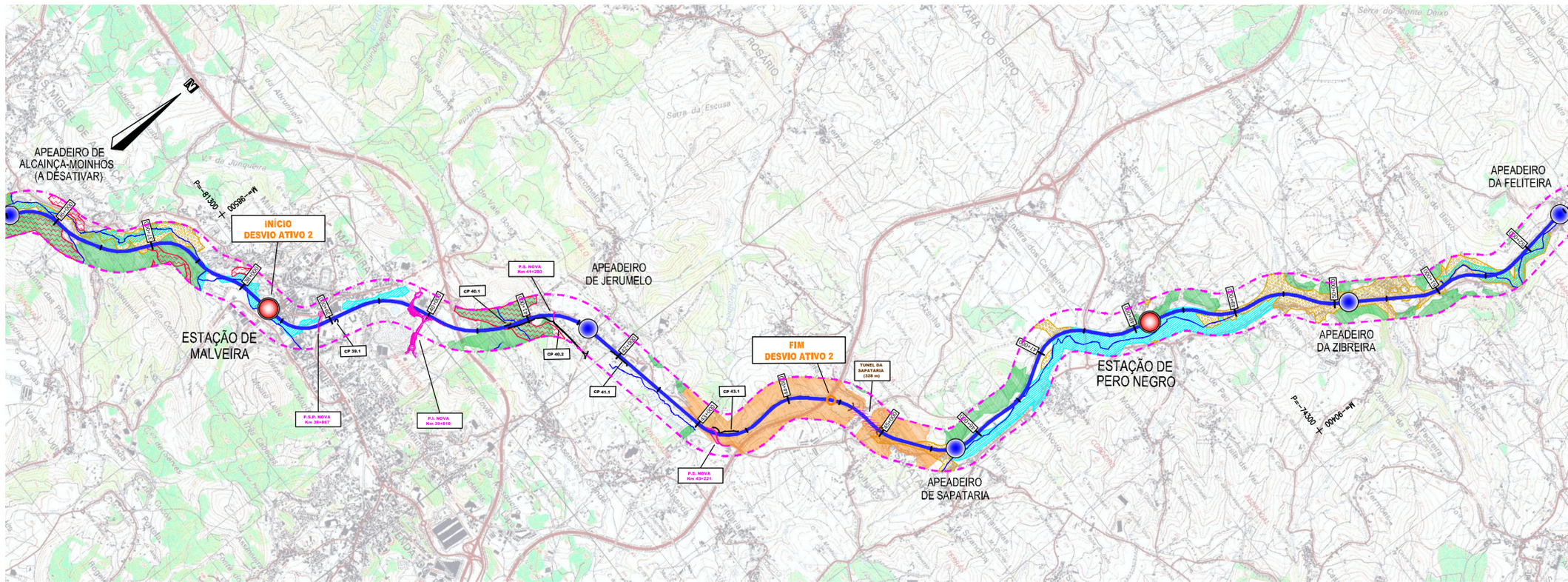


SIMBOLOGIA:

- TRACADO EM ESTUDO
- - - - - CORREDOR EM ESTUDO (200m/200m)
- 0+000 QUILÓMETRO DE PROJETO
- ESTACÃO
- APEADEIRO
- INÍCIO / FIM PROJETO/DESVIOS ATIVOS 1 E 2

RESERVA ECOLÓGICA NACIONAL (REN):

- CABECEIRAS DAS LINHAS DE ÁGUA
- ÁREAS DE MÁXIMA INFILTRAÇÃO
- ÁREAS DE RISCOS DE EROSIÃO
- ZONAS AMEAÇAS POR CHEIAS
- ZONAS DE ESCARPAS
- CURSOS DE ÁGUA
- CURSOS DE ÁGUA COBERTOS



Notas e Histórico de Alterações

02	Revisão dos Projectos Complementares	MJB	Setembro/17
01	Revisão Geral	MJB	Julho/17

Logótipos e Informação Complementar

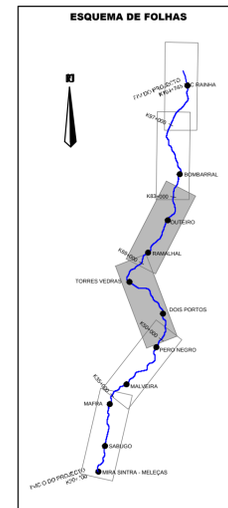
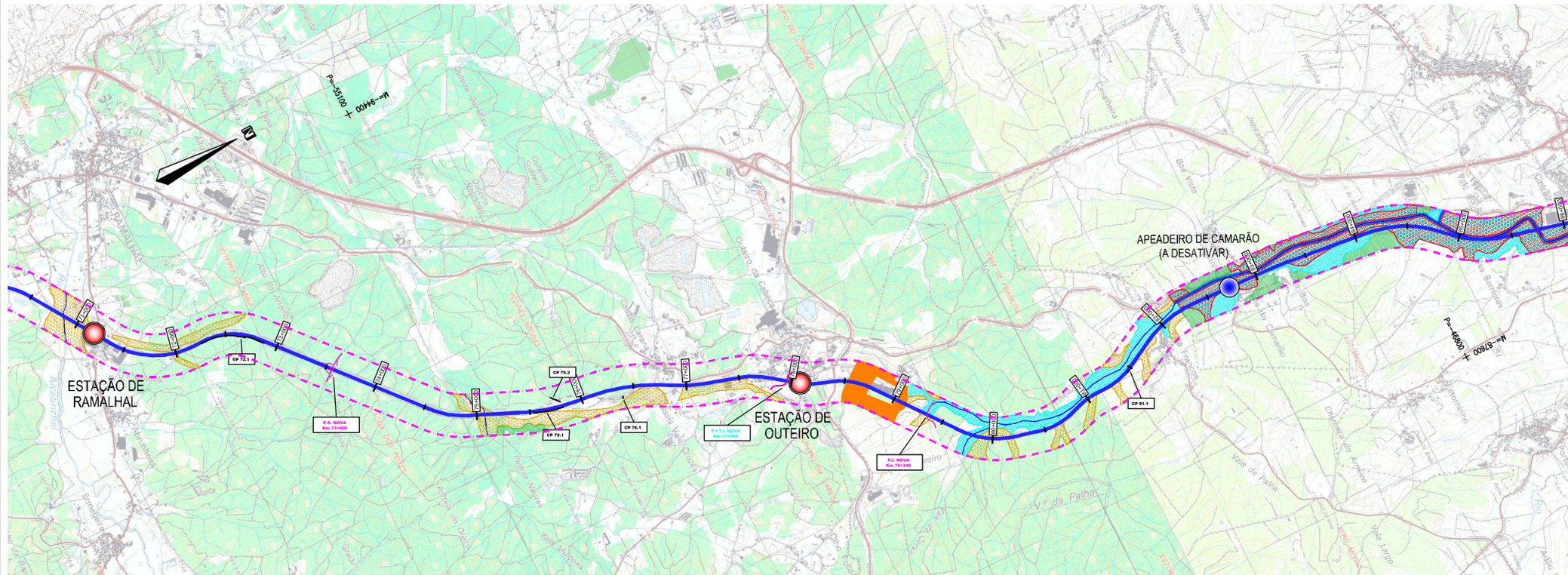
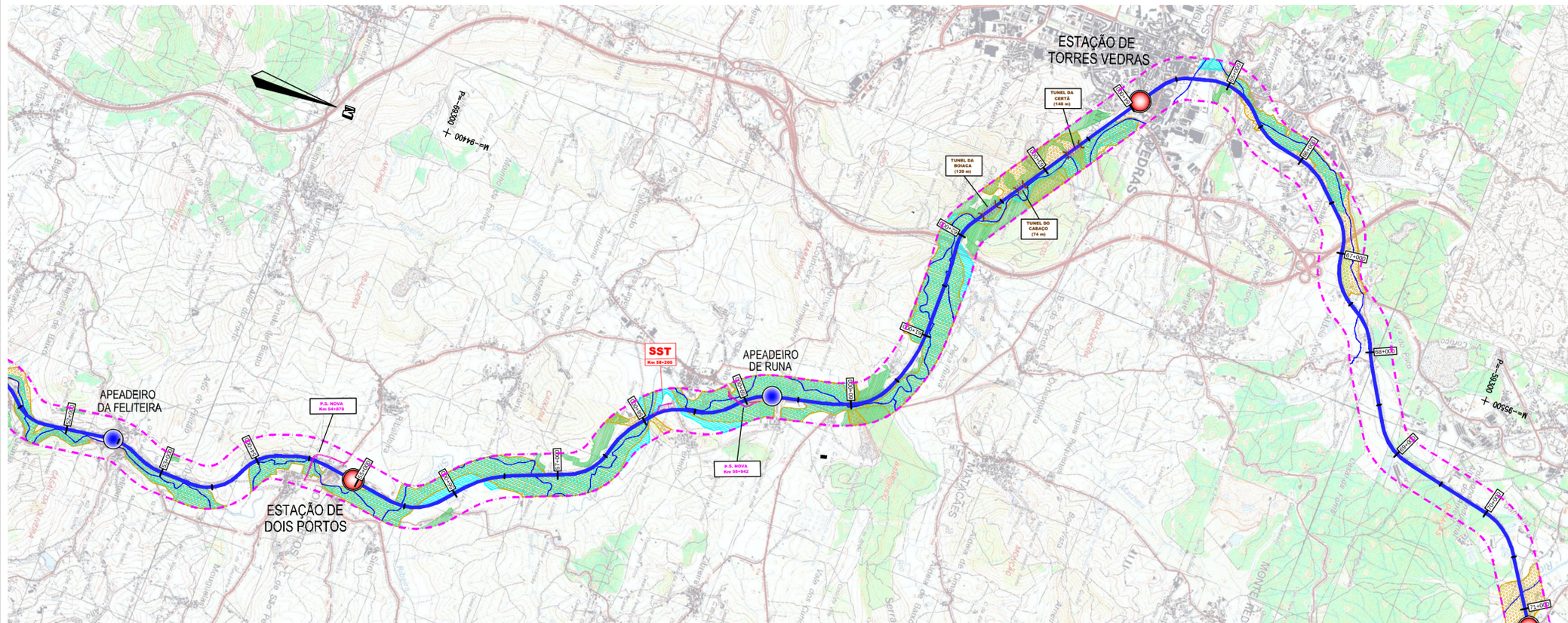
	Data	Maiço 2017	LO.EP.PG.EIA.0021_1	Lavrentiu Desenhou: Gilberto Nunes José Vitorino / José Simão Projectou: Ana Salvador Verificou: Maria João Brito
	N.º Projecto			

ESTE DESENHO APENAS SE CONSIDERA VÁLIDO DESEU DESEJO DE ESTILIZAR PRESENCIANDO O CAMPO DE APROVAÇÃO E INSERINDO O RESPECTIVO NÚMERO SAP

Direcção de Engenharia e Ambiente	Linha	Linha do Oeste	O Responsável por
	Local	Mira Sintra / Meleças - Caldas da Rainha	
	Fase do Projecto	Estudo Prévio	
	Especialidade Técnica	Estudo de Impacte Ambiental	
Nome do Empreendimento	Modernização da Linha do Oeste		
Título do Desenho	Reserva Ecológica Nacional - REN Folha 1 de 3		

Escalas	1:25000	Tipo	N.º SAP	N.º de Ordem no Projecto	Versão
			316	10003244694	02

Data



SIMBOLOGIA:

- TRACADO EM ESTUDO
- - - - CORREDOR EM ESTUDO (200m/200m)
- CP+XXX QUILÓMETRO DE PROJETO
- ESTAÇÃO
- APEADEIRO
- INÍCIO / FIM PROJETO/DESVIOS ATIVOS 1 E 2

RESERVA ECOLÓGICA NACIONAL (REN):

- CABECEIRAS DAS LINHAS DE ÁGUA
- ÁREAS DE MÁXIMA INFILTRAÇÃO
- ÁREAS DE RISCOS DE EROSIÃO
- ZONAS AMEAÇADAS POR CHEIAS
- ZONAS DE ESCARPAS
- CURSOS DE ÁGUA
- CURSOS DE ÁGUA COBERTOS

Notas e Histórico de Alterações

02	Revisão dos Projectos Complementares	MJB	Sentembro 17
01	Revisão Geral	MJB	Julho 17

Logótipos e Informação complementar

gbb
osovanant
prospectiva

Data: Maio 2017
N.º Projeto: LO.EP.PG.EIA.0021_2

Desenhado: Gilberto Nunes
Projectado: José Vitorino / José Simão
Verificado: Ana Salvador
Maria João Brito

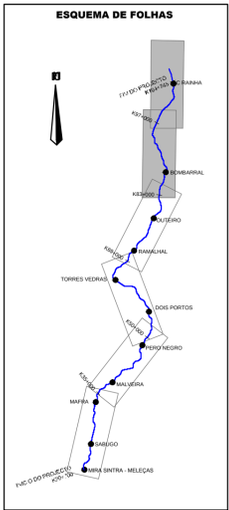
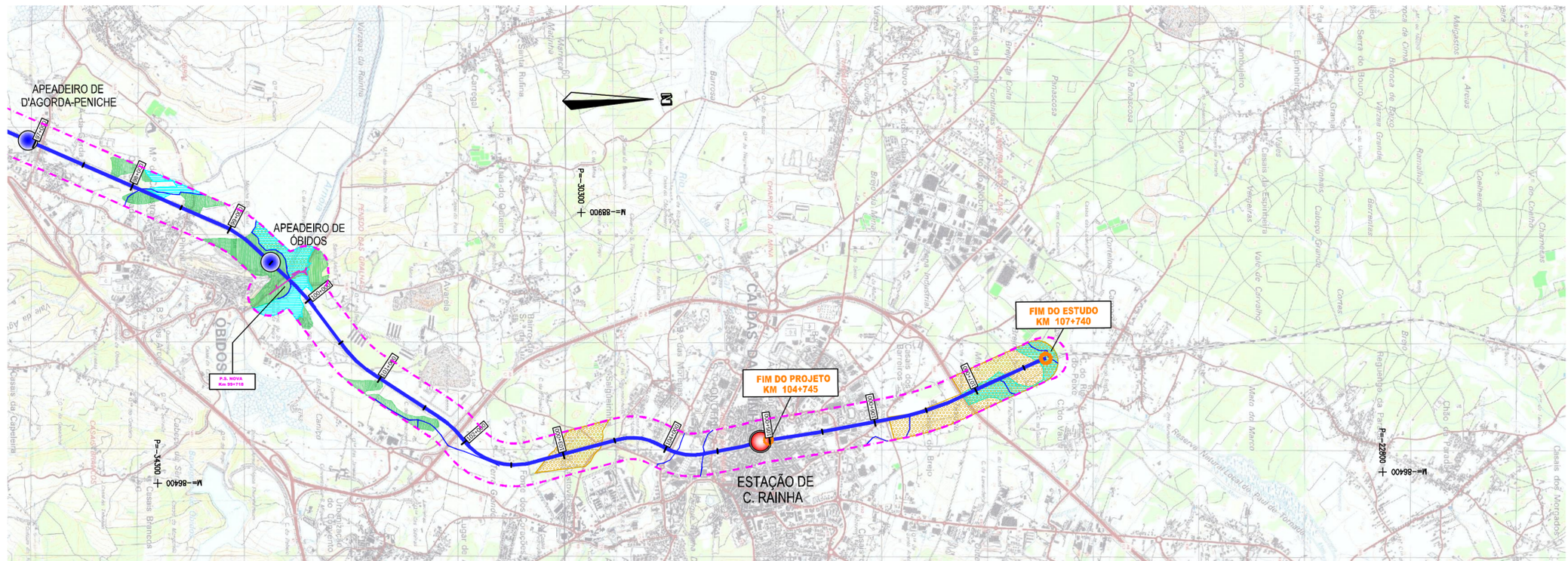
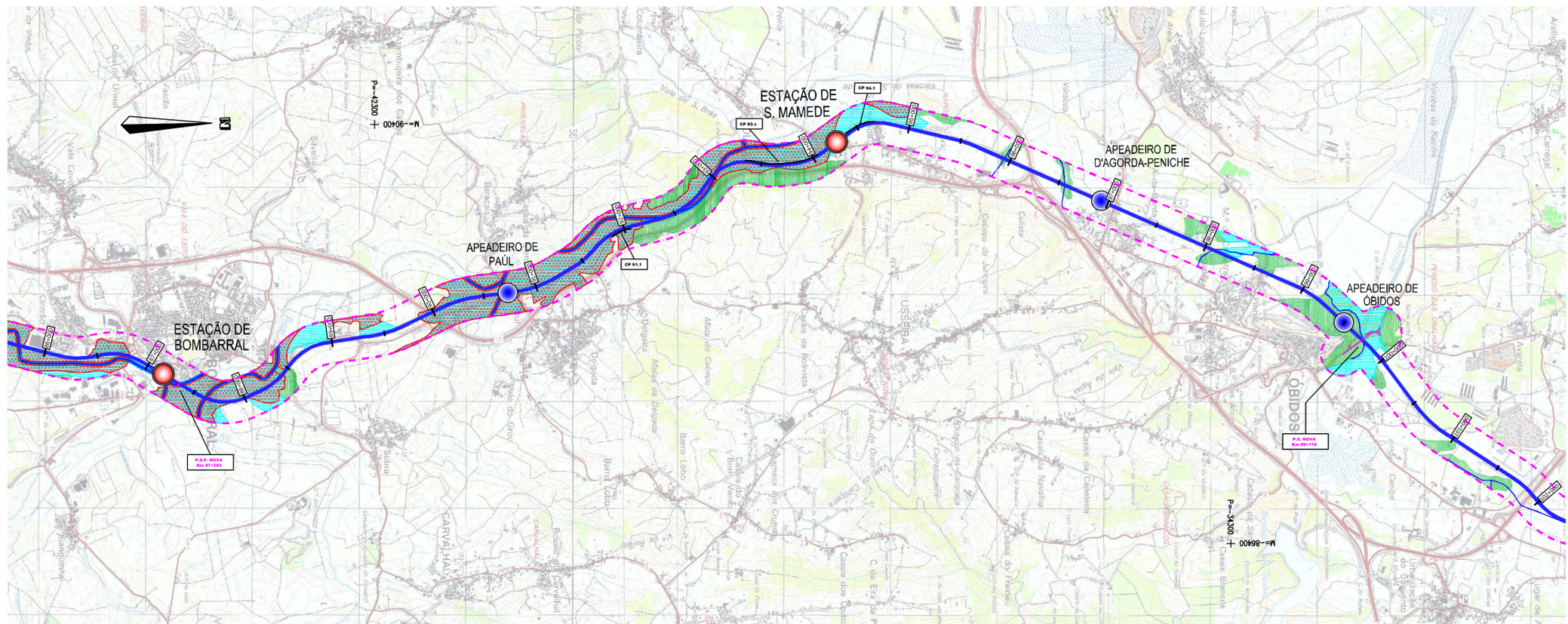
Linha: Linha do Oeste
Local: Mira Sintra / Meleças - Caldas da Rainha
Fase do Projeto: Estudo Prévio
Especialidade Técnica: Estudo de Impacte Ambiental
Nome do Empreendimento: Modernização da Linha do Oeste
Título do Desenho: Reserva Ecológica Nacional - REN
Folha 2 de 3

Escalas: 1:25000
Tipo: N.º SAP: 316 - 10003244694 - N.º de Ordem no Projeto: - Versão: 02

ESTE DESENHO APENAS SE CONSIDERA VÁLIDO DEPOIS DE ESTAREM PRESENCES DE CAMPO DE APROVAÇÃO E INSERINDO O RESPECTIVO NÚMERO SAP

O Responsável por

Data



SIMBOLOGIA:

- TRACADO EM ESTUDO
- - - CORREDOR EM ESTUDO (200m/200m)
- Km 000 QUILOMETRO DE PROJETO
- ESTAÇÃO
- APEADEIRO
- INÍCIO / FIM PROJETO DE SEVÍOS ATIVOS 1 E 2

RESERVA ECOLÓGICA NACIONAL (REN):

- CABECEIRAS DAS LINHAS DE ÁGUA
- ÁREAS DE MÁXIMA INFILTRAÇÃO
- ÁREAS DE RISCOS DE EROSIÃO
- ZONAS AMEAÇAS POR CHEIAS
- ZONAS DE ESCARPAS
- CURSOS DE ÁGUA
- CURSOS DE ÁGUA COBERTOS

Notas e Histórico de Alterações

02 Revisão dos Projectos Complementares	MJB	Setembro 17
01 Revisão Geral	MJB	Julho 17

	<p>Data: Maio 2017</p> <p>N.º Projeto: LO.EP.PG.EIA.0021_3</p>	<p>Desenhado: Gilberto Nunes</p> <p>Projectado: José Vitorino / José Simão</p> <p>Verificado: Ana Salvador</p> <p>Maria João Brito</p>
--	--	--

<p>Direção de Engenharia e Ambiente</p>	<p>Local: Linha do Oeste</p> <p>Fase do Projeto: Mira Sintra / Meleças - Caldas da Rainha</p> <p>Especialidade Técnica: Estudo Prévio</p> <p>Nome do Empreendimento: Estudo de Impacte Ambiental</p> <p>Título do Desenho: Modernização da Linha do Oeste</p> <p>Reserva Ecológica Nacional - REN</p> <p>Folha 3 de 3</p>	<p>ESTE DESENHO APENAS SE CONSIDERA VÁLIDO DESEU DE ESTAR EM PRESENCIA DE CAMPO DE APROVAÇÃO E INSERINDO O RESPECTIVO NÚMERO SAP</p> <p>O Responsável por</p>
---	---	---

Escala: 1:25000	Tipo: 316 - 10003244694 -	N.º SAP: 02	N.º de Ordem no Projeto: -	Versão: -
-----------------	---------------------------	-------------	----------------------------	-----------