

**LEGENDA:**

- Nº 42 - Amendoal
- Visibilidade boa do terreno
- Visibilidade média do terreno
- Visibilidade má do terreno
- Área vedada
- Solo urbano

Notas e historial de Alterações

Logótipos e informação complementar

Projeto

**nrv | norvia**  
CONSULTORES DE ENGENHARIA

Data  
Outubro 2019

N.º Projetista  
PF0016.PE.0003.216\_rev20191031

**setec**  
ferroviária

**setec**  
internacional

Levantou

Desenhou  
Paula Oliveira

Projetou  
Inês Paulino

Verificou  
Paulo Pereira

ESTE DESENHO APENAS SE CONSIDERA  
VÁLIDO DESDE QUE ESTEJAM  
PREENCHIDOS OS CAMPOS DE APROVAÇÃO  
E INSERIDO O RESPECTIVO NUMERO SAP

O Responsável por  
EG-VI  
Cátia Gonçalves

Direção de Engenharia e Ambiente  
José Santinho Faisca  
Data  
Outubro 2019

**Infraestruturas**  
de Portugal

Direção de  
Engenharia e  
Ambiente

Linha  
LINHA DO ALGARVE

Local  
Pk 340+000 - Pk 396+000

Fase do Projeto  
PROJETO DE EXECUÇÃO

Especialidade Técnica  
ESTUDO DE IMPACTE AMBIENTAL

Nome do Empreendimento  
Eletrificação da Linha do Algarve no  
Troço Faro - Vila Real de Santo António

Título do Desenho  
Visibilidade do Terreno  
Folha 1/13

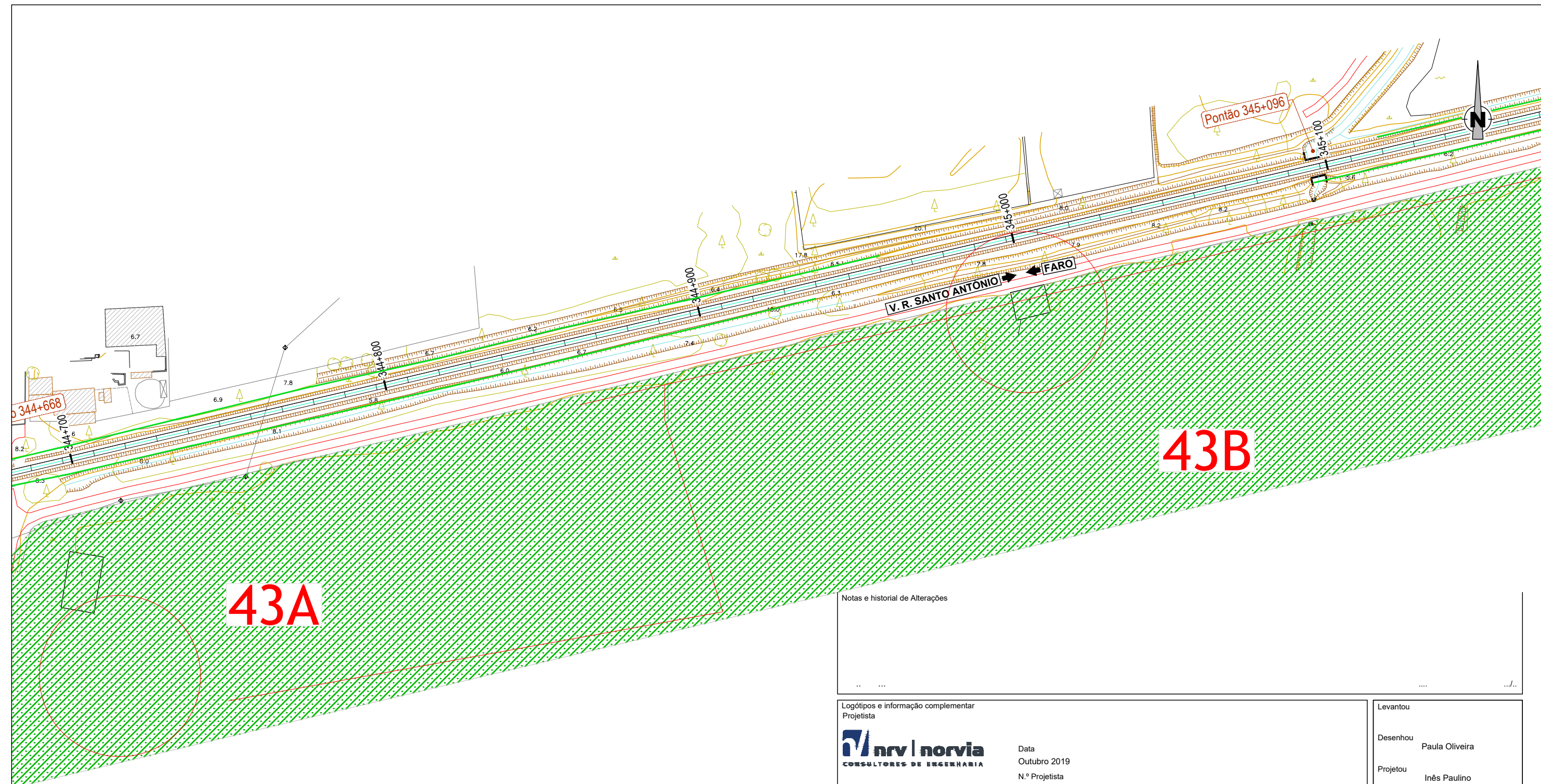
Escalas  
1:1250

Tipo  
317 -

N.º SAP  
#

N.º de Ordem no Projeto  
- 2076LVI -

Versão  
00



**LEGENDA:**

- Nº 43 - Salgados do Fialho
- Visibilidade boa do terreno
- Visibilidade média do terreno
- Visibilidade má do terreno
- Área vedada
- Solo urbano

Notas e historial de Alterações

Logótipos e informação complementar

Projeta

**nrn | norvia**  
CONSULTORES DE ENGENHARIA

Data  
Outubro 2019

N.º Projeta

**setec**  
ferroviária

**setec**  
internacional

PF0016.PE.0003.216\_rev20191031

Levantou

Desenhou Paula Oliveira

Projeto Inês Paulino

Verificou Paulo Pereira

ESTE DESENHO APENAS SE CONSIDERA VÁLIDO DESDE QUE ESTEJAM PREENCHIDOS OS CAMPOS DE APROVAÇÃO E INSERIDO O RESPECTIVO NUMERO SAP

O Responsável por EG-VI Cátia Gonçalves

Direção de Engenharia e Ambiente José Santinho Faísca

Data Outubro 2019

Linha LINHA DO ALGARVE

Local Pk 340+000 - Pk 396+000

Fase do Projeto PROJETO DE EXECUÇÃO

Especialidade Técnica ESTUDO DE IMPACTE AMBIENTAL

Nome do Empreendimento Eletrificação da Linha do Algarve no Troço Faro - Vila Real de Santo António

Título do Desenho Visibilidade do Terreno Folha 2/13

Escalas 1:1250

Tipo 317 -

N.º SAP #

N.º de Ordem no Projeto - 2076LVI -

Versão 00





43C

LEGENDA:

- Nº 43 - Salgados do Fialho
- Visibilidade boa do terreno
- Visibilidade média do terreno
- Visibilidade má do terreno
- Área vedada
- Solo urbano

Notas e historial de Alterações

... ..

Logótipos e informação complementar

Projeta

**nr | norvia**  
CONSULTORES DE ENGENHARIA

Data  
Outubro 2019

N.º Projeta

**setec**  
ferroviare

**setec**  
international

PF0016.PE.0003.216\_rev20191031

Levantou

Desenhou  
Paula Oliveira

Projeto

Inês Paulino

Verificou

Paulo Pereira

**Infraestruturas de Portugal**

Direção de Engenharia e Ambiente

Linha

Linha DO ALGARVE

Local

Pk 340+000 - Pk 396+000

Fase do Projeto

PROJETO DE EXECUÇÃO

Especialidade Técnica

ESTUDO DE IMPACTE AMBIENTAL

Nome do Empreendimento

Eletrificação da Linha do Algarve no Troço Faro - Vila Real de Santo António

Título do Desenho

Visibilidade do Terreno  
Folha 3/13

Escalas

1:1250

Tipo

317 -

N.º SAP

#

N.º de Ordem no Projeto

- 2076LVI -

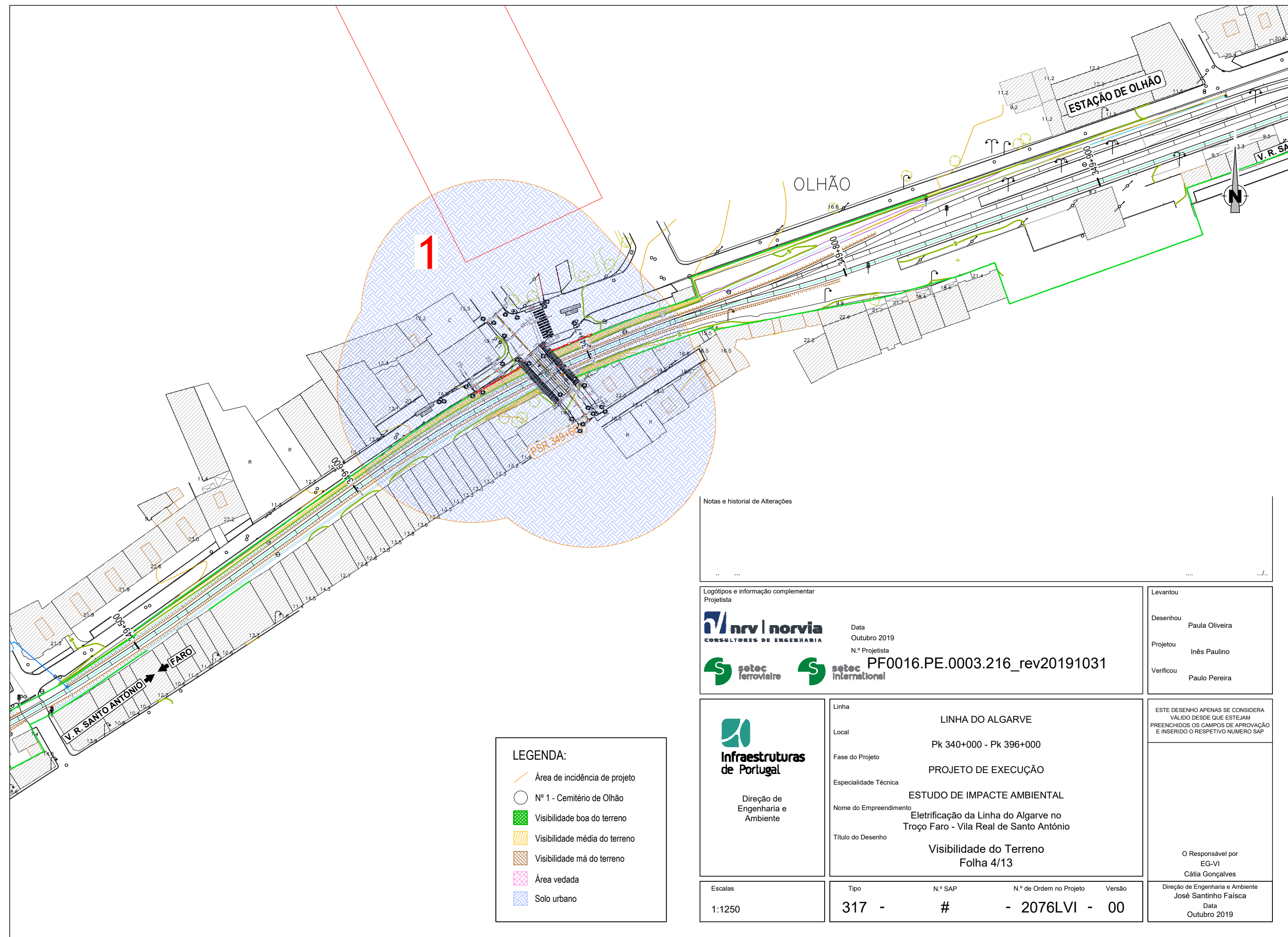
Versão

00

ESTE DESENHO APENAS SE CONSIDERA VÁLIDO DESDE QUE ESTEJAM PREENCHIDOS OS CAMPOS DE APROVAÇÃO E INSERIDO O RESPECTIVO NUMERO SAP

O Responsável por EG-VI  
Cátia Gonçalves

Direção de Engenharia e Ambiente  
José Santinho Faísca  
Data  
Outubro 2019



**LEGENDA:**

- Área de incidência de projeto
- Nº 1 - Cemitério de Olhão
- Visibilidade boa do terreno
- Visibilidade média do terreno
- Visibilidade má do terreno
- Área vedada
- Solo urbano

Notas e historial de Alterações

Logótipos e informação complementar

Projetista

**nr | norvia**  
CONSULTORES DE ENGENHARIA

Data  
Outubro 2019

N.º Projetista

**setec ferroviária** **setec internacional**

PF0016.PE.0003.216\_rev20191031

Levantou

Desenhou Paula Oliveira

Projetou Inês Paulino

Verificou Paulo Pereira

ESTE DESENHO APENAS SE CONSIDERA VÁLIDO DESDE QUE ESTEJAM PREENCHIDOS OS CAMPOS DE APROVAÇÃO E INSERIDO O RESPECTIVO NUMERO SAP

O Responsável por EG-VI Cátia Gonçalves

Direção de Engenharia e Ambiente José Santinho Faisca

Data Outubro 2019

Infraestruturas de Portugal

Direção de Engenharia e Ambiente

Linha LINHA DO ALGARVE

Local Pk 340+000 - Pk 396+000

Fase do Projeto PROJETO DE EXECUÇÃO

Especialidade Técnica ESTUDO DE IMPACTE AMBIENTAL

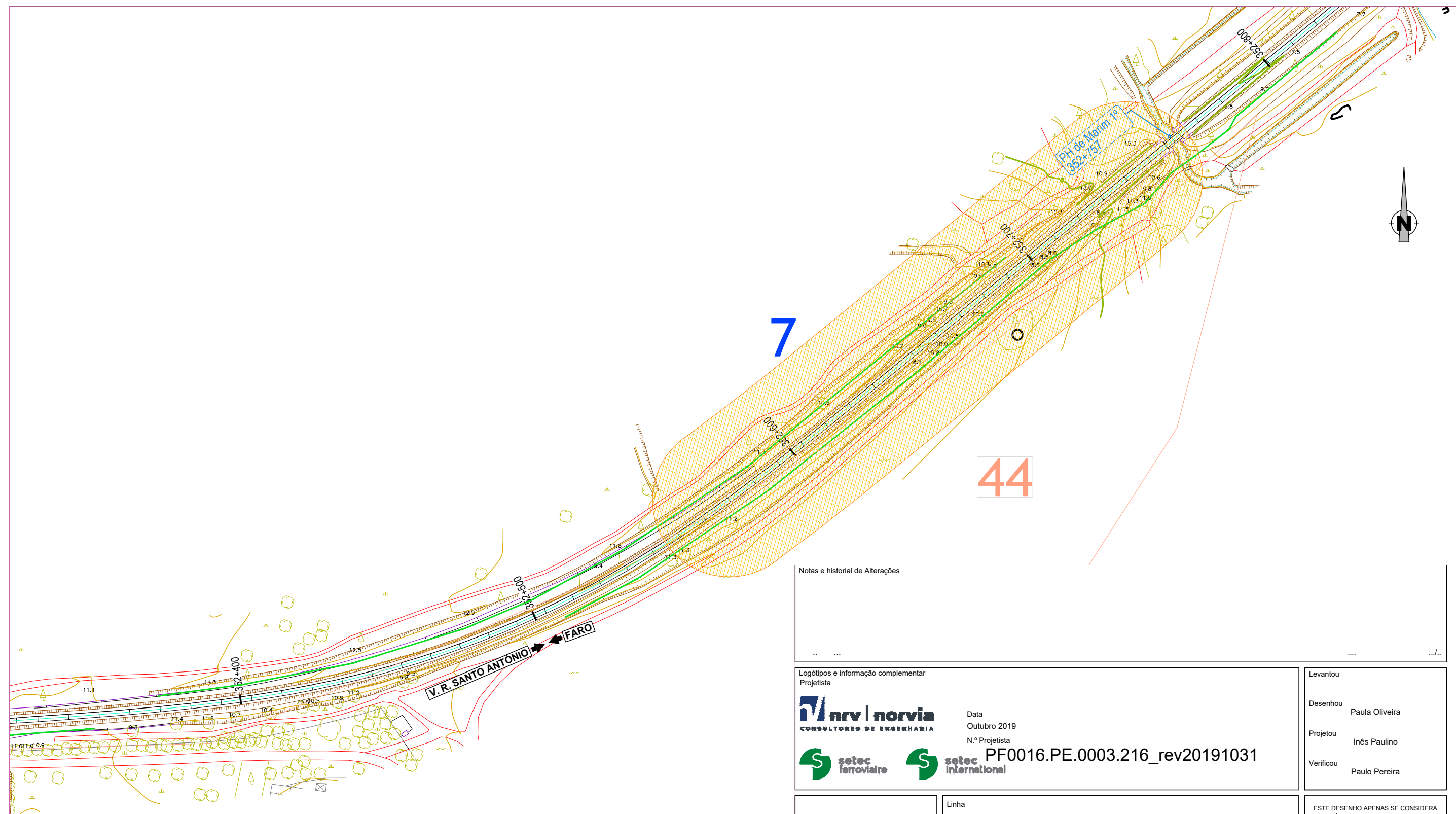
Nome do Empreendimento Eletrificação da Linha do Algarve no Troço Faro - Vila Real de Santo António

Título do Desenho Visibilidade do Terreno Folha 4/13

Escalas 1:1250

Tipo 317 - N.º SAP # N.º de Ordem no Projeto - 2076LVI - Versão 00





**LEGENDA:**

- Área de incidência de projeto
- Nº 44 - Quinta de Marim
- Visibilidade boa do terreno
- Visibilidade média do terreno
- Visibilidade má do terreno
- Área vedada
- Solo urbano

Notas e historial de Alterações

Logótipos e informação complementar



Data  
Outubro 2019  
N.º Projetista



PF0016.PE.0003.216\_rev20191031

Levantou

Desenhou  
Paula Oliveira

Projetou  
Inês Paulino

Verificou  
Paulo Pereira



Direção de  
Engenharia e  
Ambiente

Linha  
LINHA DO ALGARVE  
Local  
Pk 340+000 - Pk 396+000  
Fase do Projeto  
PROJETO DE EXECUÇÃO  
Especialidade Técnica  
ESTUDO DE IMPACTE AMBIENTAL  
Nome do Empreendimento  
Eletrificação da Linha do Algarve no  
Troço Faro - Vila Real de Santo António  
Título do Desenho  
Visibilidade do Terreno  
Folha 5/13

ESTE DESENHO APENAS SE CONSIDERA  
VÁLIDO DESDE QUE ESTEJAM  
PREENCHIDOS OS CAMPOS DE APROVAÇÃO  
E INSERIDO O RESPECTIVO NUMERO SAP

O Responsável por  
EG-VI  
Cátia Gonçalves

Direção de Engenharia e Ambiente  
José Santinho Faísca  
Data  
Outubro 2019

Escala

1:1250

Tipo

317 -

N.º SAP

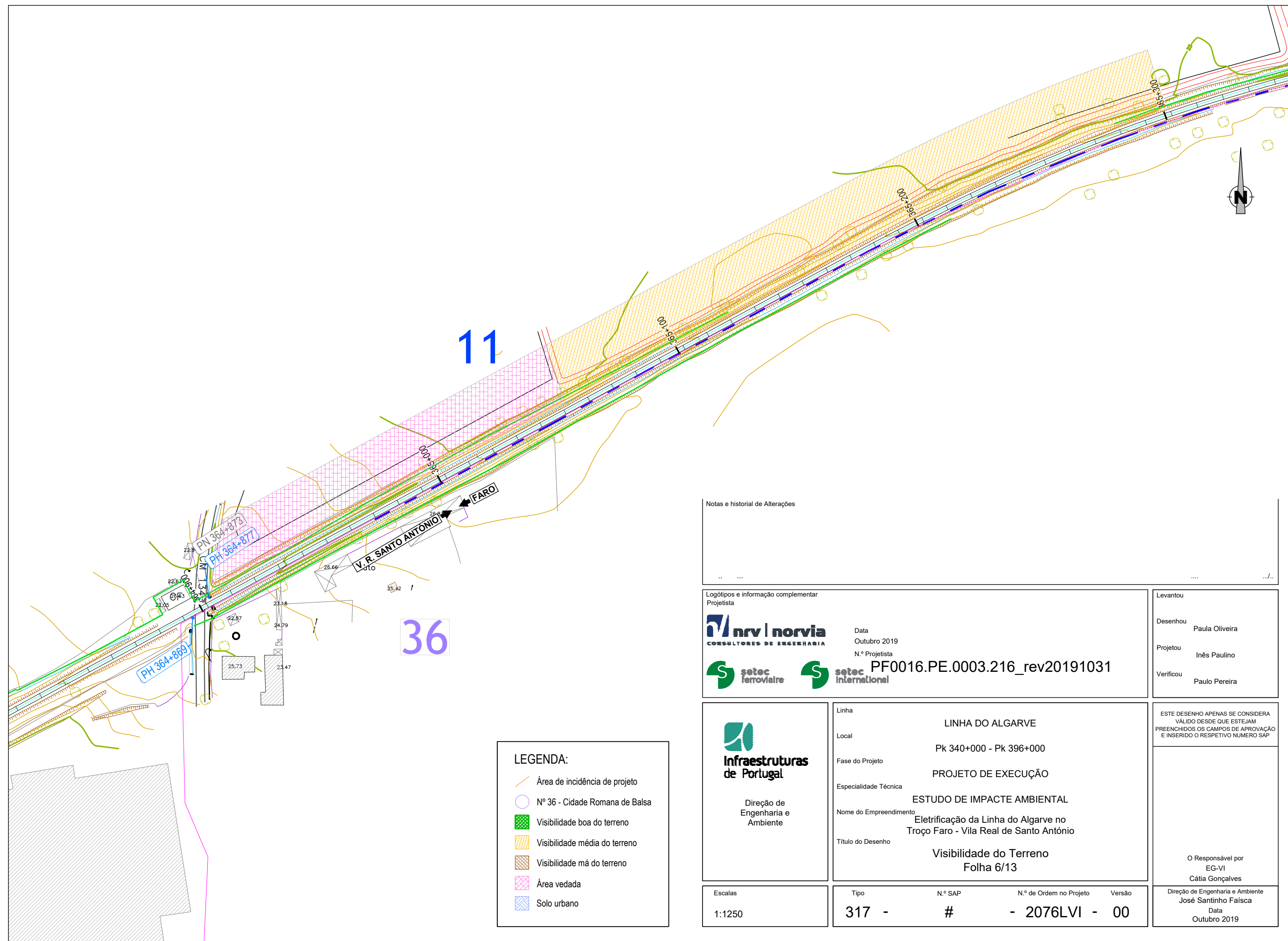
#

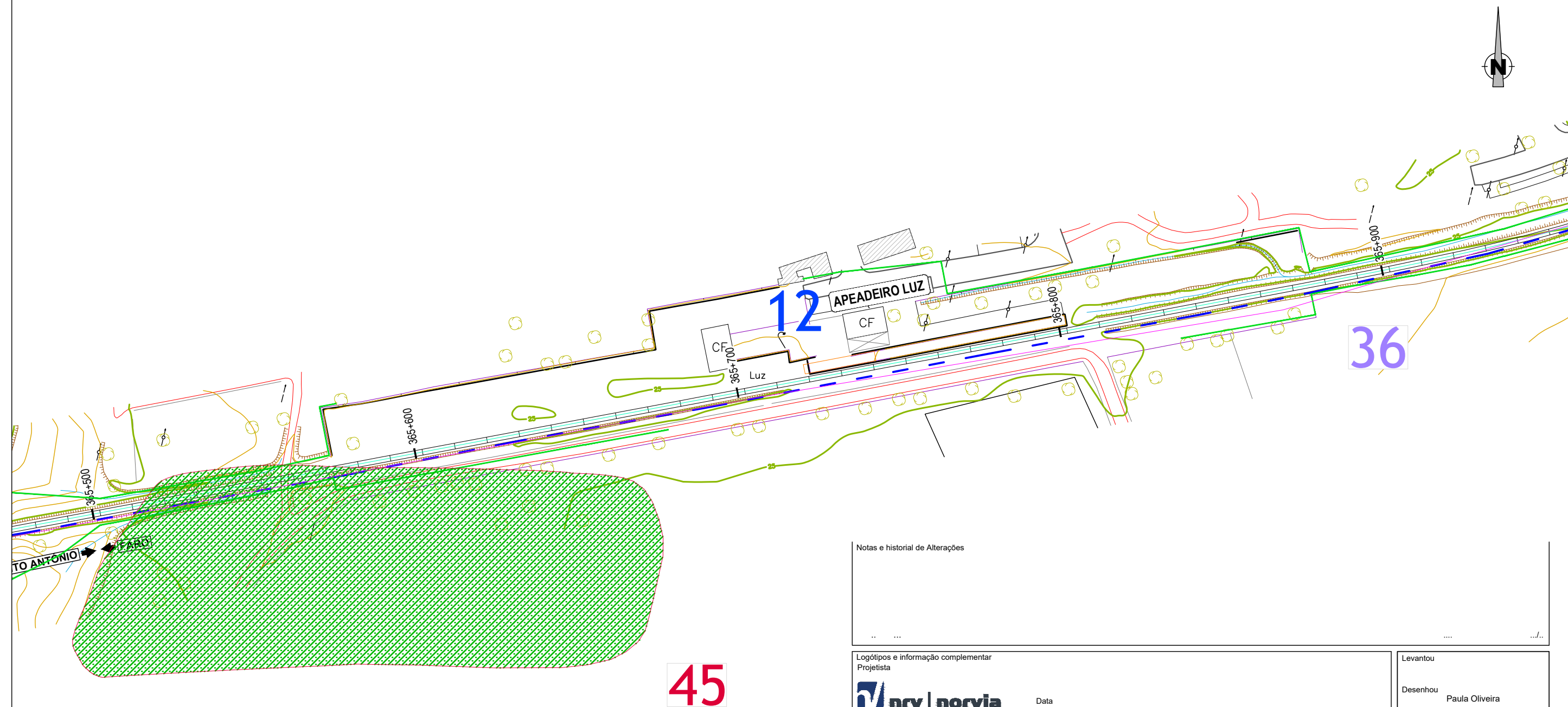
N.º de Ordem no Projeto

- 2076LVI -

Versão

00





- LEGENDA:
- Área de incidência de projeto
  - Nº 36 - Cidade Romana de Balsa
  - Nº 45 - Horta do Ramos
  - Visibilidade boa do terreno
  - Visibilidade média do terreno
  - Visibilidade má do terreno
  - Área vedada
  - Solo urbano

Notas e historial de Alterações

...

Logótipos e informação complementar

Projetista

CONSULTORES DE ENGENHARIA

Data

Outubro 2019

N.º Projetista

PF0016.PE.0003.216\_rev20191031

Levantou

Desenhou Paula Oliveira

Projetou Inês Paulino

Verificou Paulo Pereira

ESTE DESENHO APENAS SE CONSIDERA VÁLIDO DESDE QUE ESTEJAM PREENCHIDOS OS CAMPOS DE APROVAÇÃO E INSERIDO O RESPECTIVO NUMERO SAP

O Responsável por EG-VI

Cátia Gonçalves

Direção de Engenharia e Ambiente

José Santinho Faísca

Data

Outubro 2019

Direção de Engenharia e Ambiente

Linha

LINHA DO ALGARVE

Local

Pk 340+000 - Pk 396+000

Fase do Projeto

PROJETO DE EXECUÇÃO

Especialidade Técnica

ESTUDO DE IMPACTE AMBIENTAL

Nome do Empreendimento

Eletrificação da Linha do Algarve no Troço Faro - Vila Real de Santo António

Título do Desenho

Visibilidade do Terreno

Folha 7/13

Escala

1:1250

Tipo

317 -

N.º SAP

#

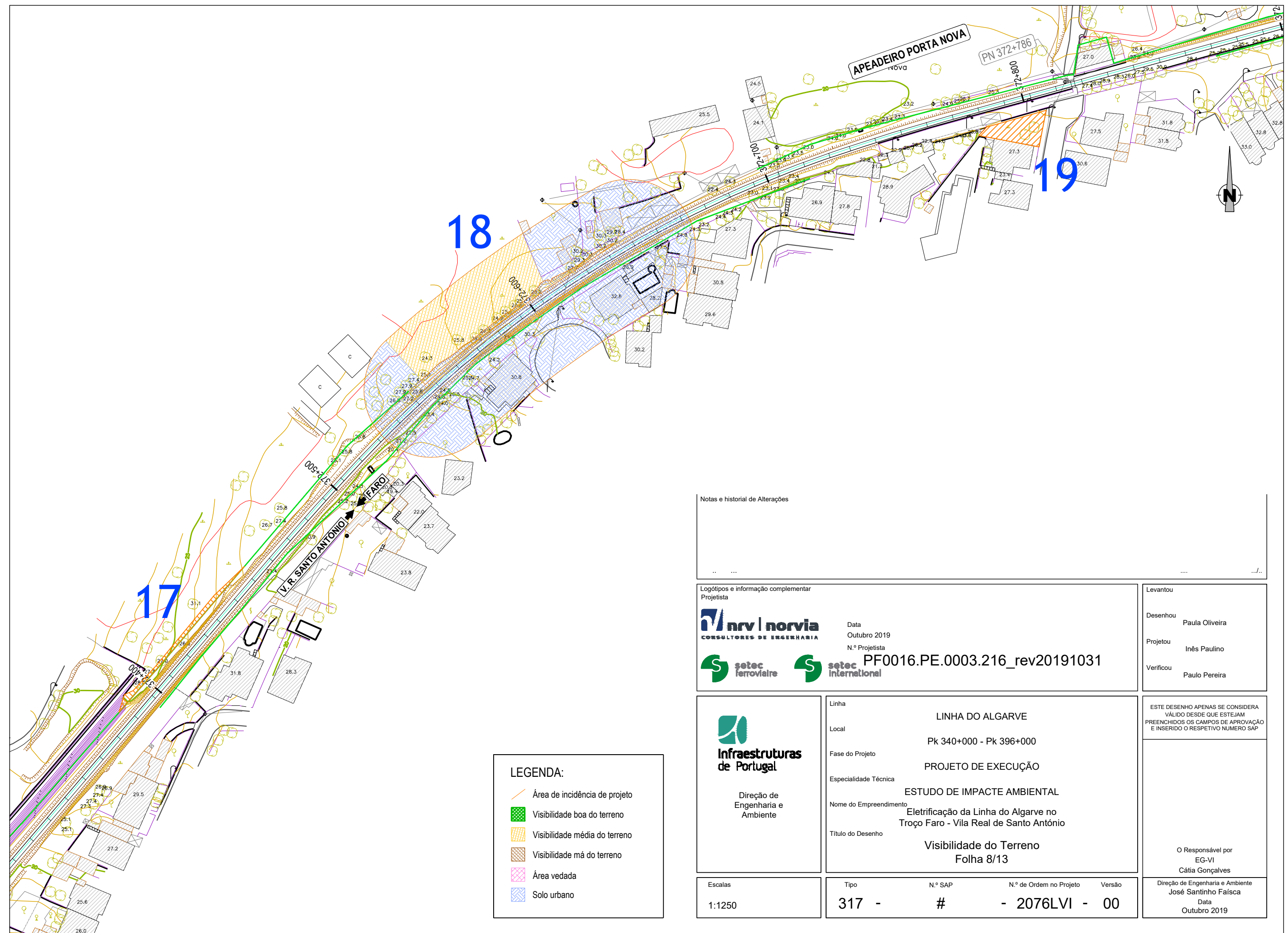
N.º de Ordem no Projeto

- 2076LVI -

Versão

00





LEGENDA:

- Área de incidência de projeto
- Visibilidade boa do terreno
- Visibilidade média do terreno
- Visibilidade má do terreno
- Área vedada
- Solo urbano

Notas e historial de Alterações

Logótipos e informação complementar  
Projetista

**nr | norvia**  
CONSULTORES DE ENGENHARIA

Data  
Outubro 2019  
N.º Projetista

**setec**  
ferroviária

**setec**  
international

PF0016.PE.0003.216\_rev20191031

Levantou

Desenhou  
Paula Oliveira

Projetou  
Inês Paulino

Verificou  
Paulo Pereira

**Infraestruturas  
de Portugal**

Direção de  
Engenharia e  
Ambiente

Linha  
LINHA DO ALGARVE  
Local  
Pk 340+000 - Pk 396+000  
Fase do Projeto  
PROJETO DE EXECUÇÃO  
Especialidade Técnica  
ESTUDO DE IMPACTE AMBIENTAL  
Nome do Empreendimento  
Eletrificação da Linha do Algarve no  
Troço Faro - Vila Real de Santo António  
Título do Desenho  
Visibilidade do Terreno  
Folha 8/13

ESTE DESENHO APENAS SE CONSIDERA  
VÁLIDO DESDE QUE ESTEJAM  
PREENCHIDOS OS CAMPOS DE APROVAÇÃO  
E INSERIDO O RESPECTIVO NUMERO SAP

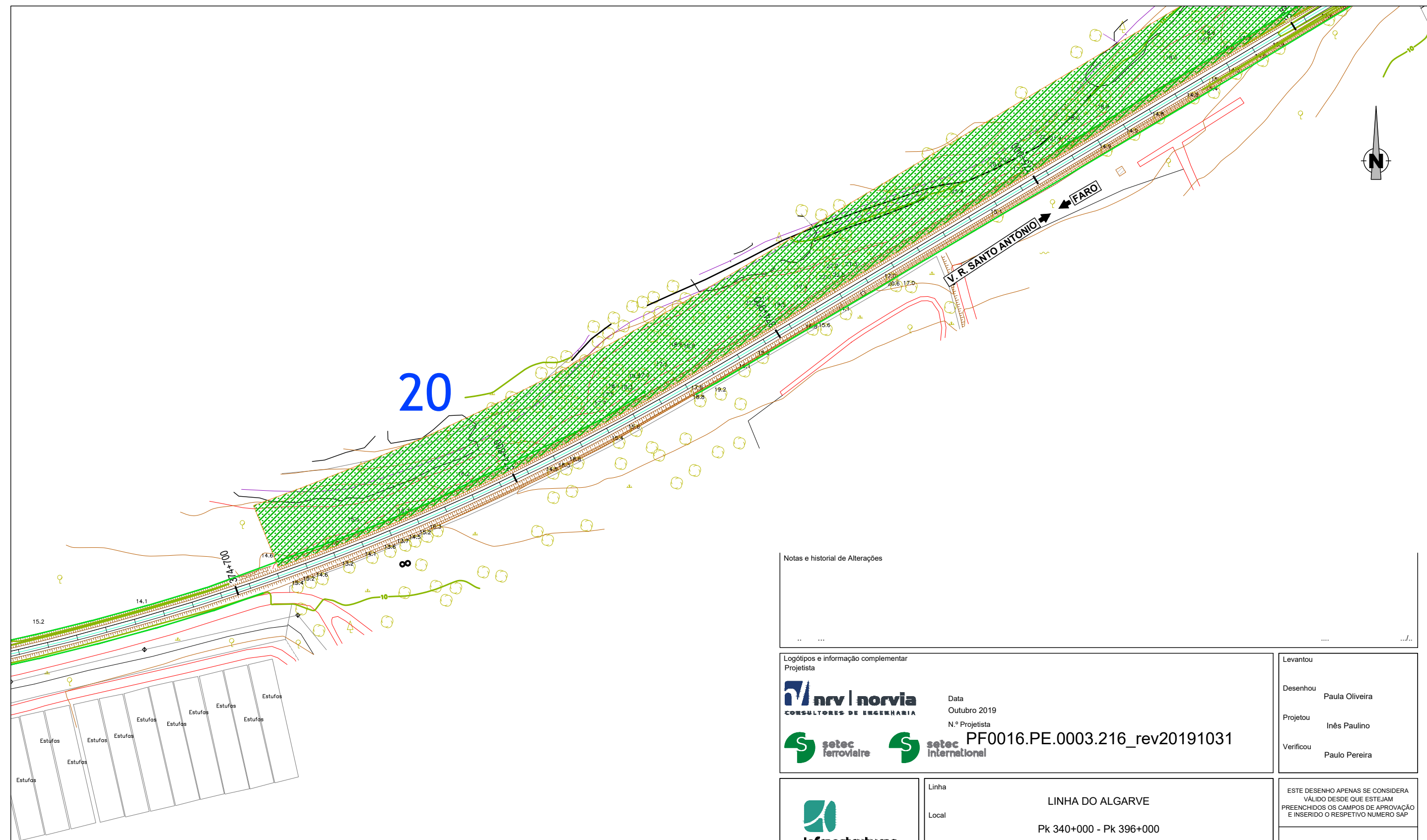
O Responsável por  
EG-VI  
Cátia Gonçalves

Direção de Engenharia e Ambiente  
José Santinho Faisca  
Data  
Outubro 2019

Escala  
1:1250

Tipo  
317 - # - 2076LVI - 00





**LEGENDA:**

- Área de incidência de projeto
- Visibilidade boa do terreno
- Visibilidade média do terreno
- Visibilidade má do terreno
- Área vedada
- Solo urbano

Notas e historial de Alterações

...

Logótipos e informação complementar

Projetista

**nr | norvia**  
CONSULTORES DE ENGENHARIA

Data  
Outubro 2019

N.º Projetista

**setec ferroviária** **setec internacional**

PF0016.PE.0003.216\_rev20191031

Levantou

Desenhou Paula Oliveira

Projetou Inês Paulino

Verificou Paulo Pereira

ESTE DESENHO APENAS SE CONSIDERA VÁLIDO DESDE QUE ESTEJAM PREENCHIDOS OS CAMPOS DE APROVAÇÃO E INSERIDO O RESPECTIVO NUMERO SAP

**Infraestruturas de Portugal**

Direção de Engenharia e Ambiente

Linha LINHA DO ALGARVE

Local Pk 340+000 - Pk 396+000

Fase do Projeto PROJETO DE EXECUÇÃO

Especialidade Técnica ESTUDO DE IMPACTE AMBIENTAL

Nome do Empreendimento Eletrificação da Linha do Algarve no Troço Faro - Vila Real de Santo António

Título do Desenho Visibilidade do Terreno  
Folha 9/13

Escalas 1:1250

Tipo 317 -

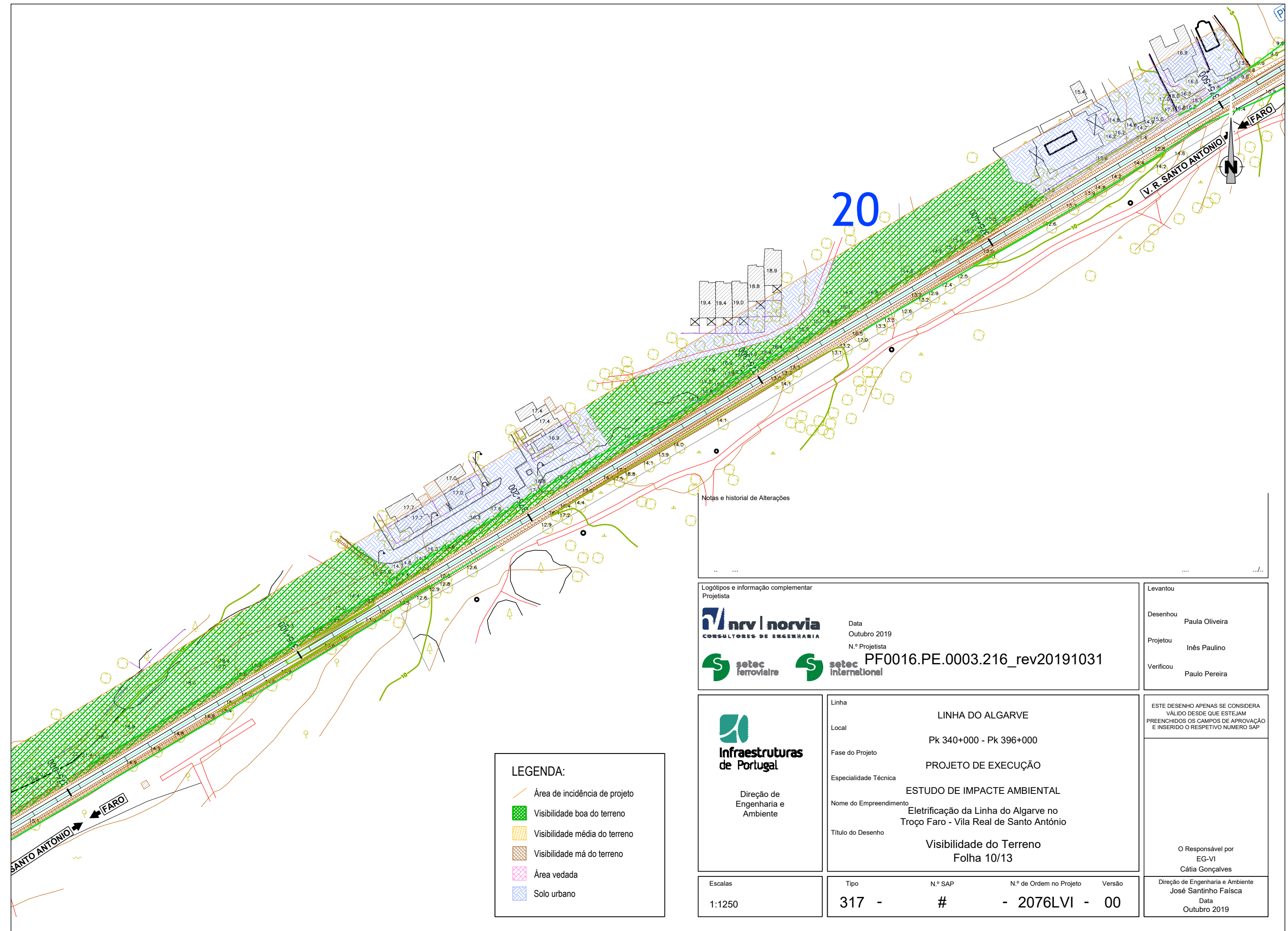
N.º SAP #

N.º de Ordem no Projeto - 2076LVI -

Versão 00

O Responsável por EG-VI  
Cátia Gonçalves

Direção de Engenharia e Ambiente  
José Santinho Faísca  
Data  
Outubro 2019



**LEGENDA:**

- Área de incidência de projeto
- Visibilidade boa do terreno
- Visibilidade média do terreno
- Visibilidade má do terreno
- Área vedada
- Solo urbano

Logótipos e informação complementar

Projetista

**nrv | norvia**  
CONSULTORES DE ENGENHARIA

Data  
Outubro 2019

N.º Projetista

**setec ferroviária** **setec internacional**

PF0016.PE.0003.216\_rev20191031

Levantou

Desenhou Paula Oliveira

Projetou Inês Paulino

Verificou Paulo Pereira

ESTE DESENHO APENAS SE CONSIDERA VÁLIDO DESDE QUE ESTEJAM PREENCHIDOS OS CAMPOS DE APROVAÇÃO E INSERIDO O RESPECTIVO NUMERO SAP

O Responsável por EG-VI  
Cátia Gonçalves

Direção de Engenharia e Ambiente  
José Santinho Faísca  
Data  
Outubro 2019

**Infraestruturas de Portugal**

Direção de Engenharia e Ambiente

Linha LINHA DO ALGARVE

Local Pk 340+000 - Pk 396+000

Fase do Projeto PROJETO DE EXECUÇÃO

Especialidade Técnica ESTUDO DE IMPACTE AMBIENTAL

Nome do Empreendimento Eletrificação da Linha do Algarve no Troço Faro - Vila Real de Santo António

Título do Desenho Visibilidade do Terreno  
Folha 10/13

Escala 1:1250

Tipo 317 - N.º SAP # N.º de Ordem no Projeto - 2076LVI - Versão 00





- LEGENDA:**
- Área de incidência de projeto
  - Visibilidade boa do terreno
  - Visibilidade média do terreno
  - Visibilidade má do terreno
  - Área vedada
  - Solo urbano

Notas e historial de Alterações

... ..

Logótipos e informação complementar

Projetista

**nrv | norvia**  
CONSULTORES DE ENGENHARIA

Data  
Outubro 2019

N.º Projetista  
PF0016.PE.0003.216\_rev20191031

**setec**  
ferroviária

**setec**  
internacional

Levantou

Desenhou Paula Oliveira

Projetou Inês Paulino

Verificou Paulo Pereira

ESTE DESENHO APENAS SE CONSIDERA VÁLIDO DESDE QUE ESTEJAM PREENCHIDOS OS CAMPOS DE APROVAÇÃO E INSERIDO O RESPECTIVO NUMERO SAP

**Infraestruturas de Portugal**

Direção de Engenharia e Ambiente

Linha LINHA DO ALGARVE

Local Pk 340+000 - Pk 396+000

Fase do Projeto PROJETO DE EXECUÇÃO

Especialidade Técnica ESTUDO DE IMPACTE AMBIENTAL

Nome do Empreendimento Eletrificação da Linha do Algarve no Troço Faro - Vila Real de Santo António

Título do Desenho Visibilidade do Terreno Folha 11/13

Escalas 1:1250

Tipo 317 -

N.º SAP #

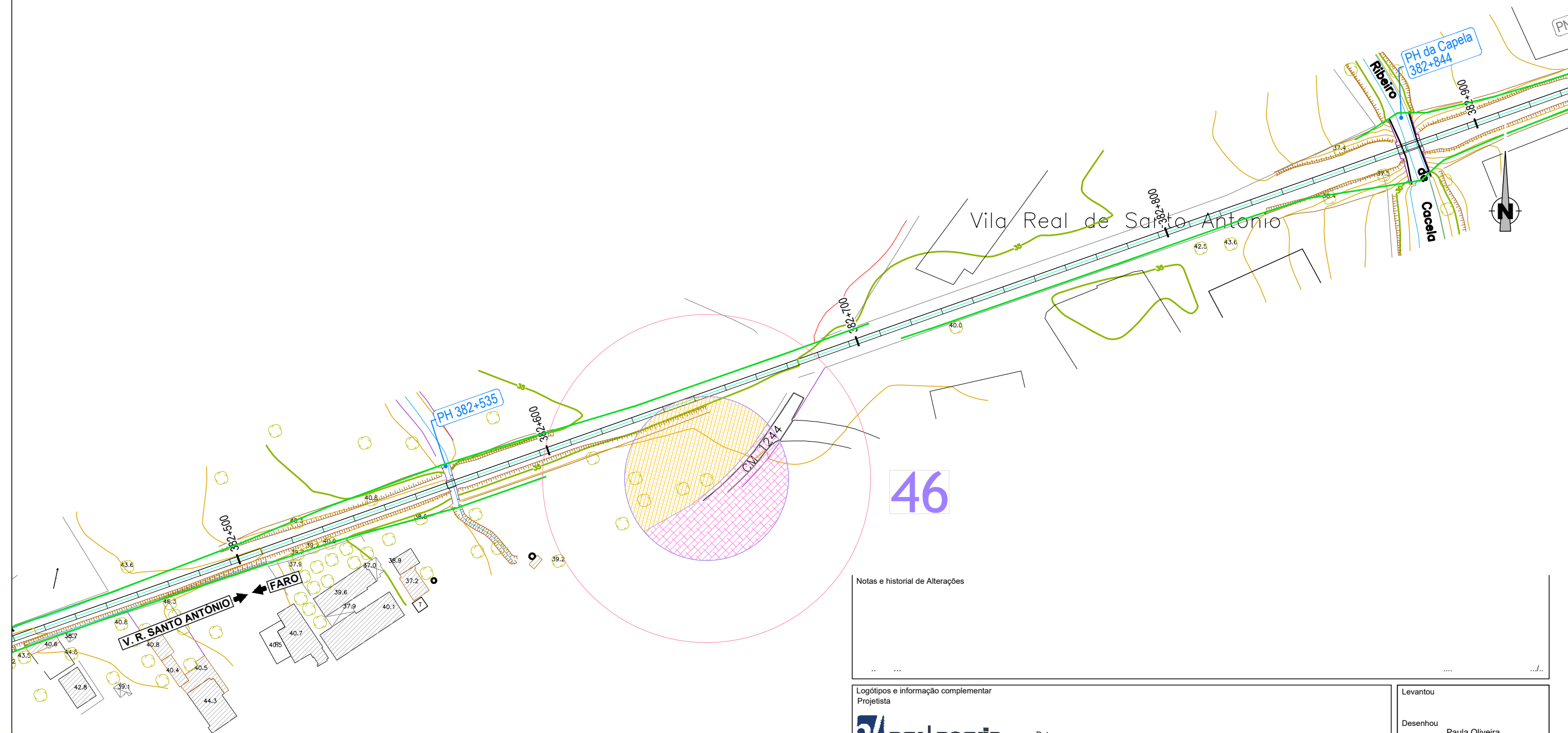
N.º de Ordem no Projeto - 2076LVI -

Versão 00

O Responsável por EG-VI Cátia Gonçalves

Direção de Engenharia e Ambiente José Santinho Faisca

Data Outubro 2019



Notas e historial de Alterações

Logótipos e informação complementar  
Projetista

**nrvi** | **norvia**  
CONSULTORES DE ENGENHARIA

Data  
Outubro 2019  
N.º Projetista

**setec**  
ferroviária

**setec**  
international

PF0016.PE.0003.216\_rev20191031

Levantou

Desenhou  
Paula Oliveira

Projetou  
Inês Paulino

Verificou  
Paulo Pereira

ESTE DESENHO APENAS SE CONSIDERA  
VÁLIDO DESDE QUE ESTEJAM  
PREENCHIDOS OS CAMPOS DE APROVAÇÃO  
E INSERIDO O RESPECTIVO NUMERO SAP

O Responsável por  
EG-VI  
Cátia Gonçalves

Direção de Engenharia e Ambiente  
José Santinho Faisca  
Data  
Outubro 2019

#### LEGENDA:

- Nº 46 - Marcela
- Visibilidade boa do terreno
- Visibilidade média do terreno
- Visibilidade má do terreno
- Área vedada
- Solo urbano

**Infraestruturas**  
de Portugal

Direção de  
Engenharia e  
Ambiente

Escala  
1:1250

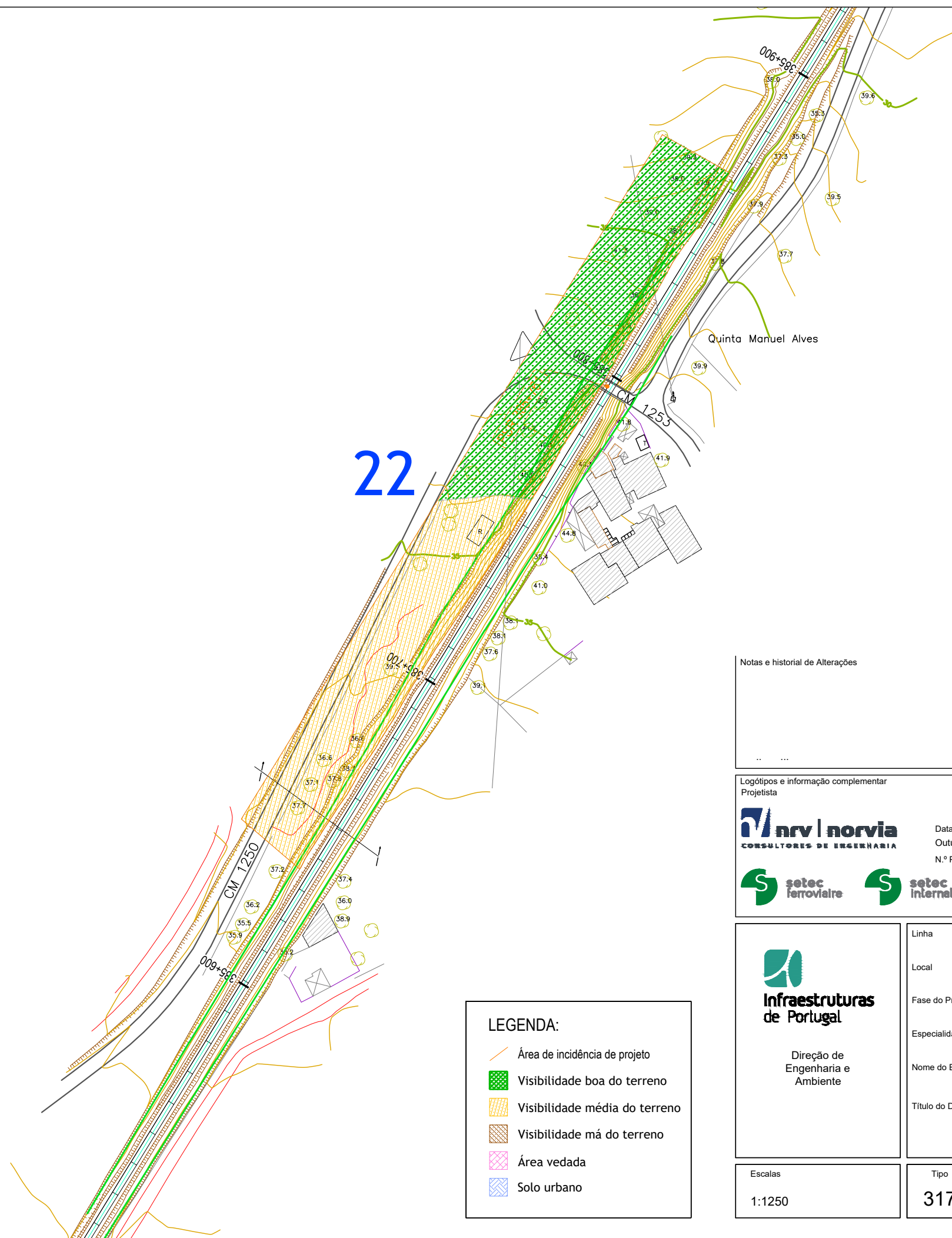
Linha  
LINHA DO ALGARVE  
Local  
Pk 340+000 - Pk 396+000  
Fase do Projeto  
PROJETO DE EXECUÇÃO  
Especialidade Técnica  
ESTUDO DE IMPACTE AMBIENTAL  
Nome do Empreendimento  
Eletrificação da Linha do Algarve no  
Troço Faro - Vila Real de Santo António  
Título do Desenho  
Visibilidade do Terreno  
Folha 12/13

Tipo  
317 -  
N.º SAP  
#  
N.º de Ordem no Projeto  
- 2076LVI -  
Versão  
00





22



Notas e historial de Alterações

Logótipos e informação complementar  
Projetista

**nr | norvia**  
CONSULTORES DE ENGENHARIA

Data  
Outubro 2019  
N.º Projetista

**setec**  
ferroviária

**setec**  
internacional

PF0016.PE.0003.216\_rev20191031

Levantou

Desenhou  
Paula Oliveira

Projetou  
Inês Paulino

Verificou  
Paulo Pereira

ESTE DESENHO APENAS SE CONSIDERA  
VÁLIDO DESDE QUE ESTEJAM  
PREENCHIDOS OS CAMPOS DE APROVAÇÃO  
E INSERIDO O RESPECTIVO NUMERO SAP

O Responsável por  
EG-VI  
Cátia Gonçalves

Direção de Engenharia e Ambiente  
José Santinho Faísca  
Data  
Outubro 2019

LEGENDA:

- Área de incidência de projeto
- Visibilidade boa do terreno
- Visibilidade média do terreno
- Visibilidade má do terreno
- Área vedada
- Solo urbano



Direção de  
Engenharia e  
Ambiente

Escala  
1:1250

Linha  
LINHA DO ALGARVE  
Local  
Pk 340+000 - Pk 396+000  
Fase do Projeto  
PROJETO DE EXECUÇÃO  
Especialidade Técnica  
ESTUDO DE IMPACTE AMBIENTAL  
Nome do Empreendimento  
Eletrificação da Linha do Algarve no  
Troço Faro - Vila Real de Santo António  
Título do Desenho  
Visibilidade do Terreno  
Folha 13/13

Tipo  
317 -  
N.º SAP  
#  
N.º de Ordem no Projeto  
- 2076LVI -  
Versão  
00