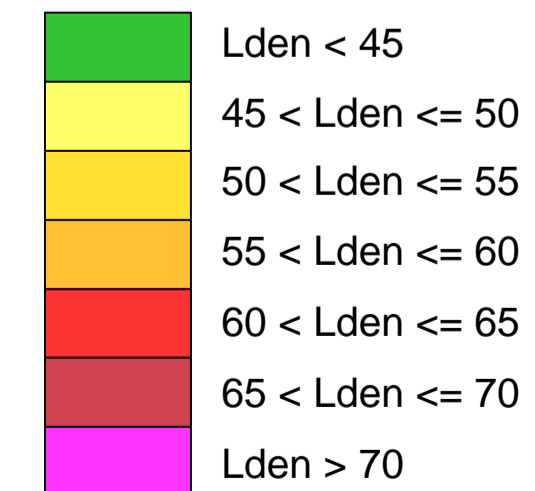



 **IP8 - Roncão / Grândola**  
(Trecho 2 - km 26+850 a km 48+304)

 Limite do DPR

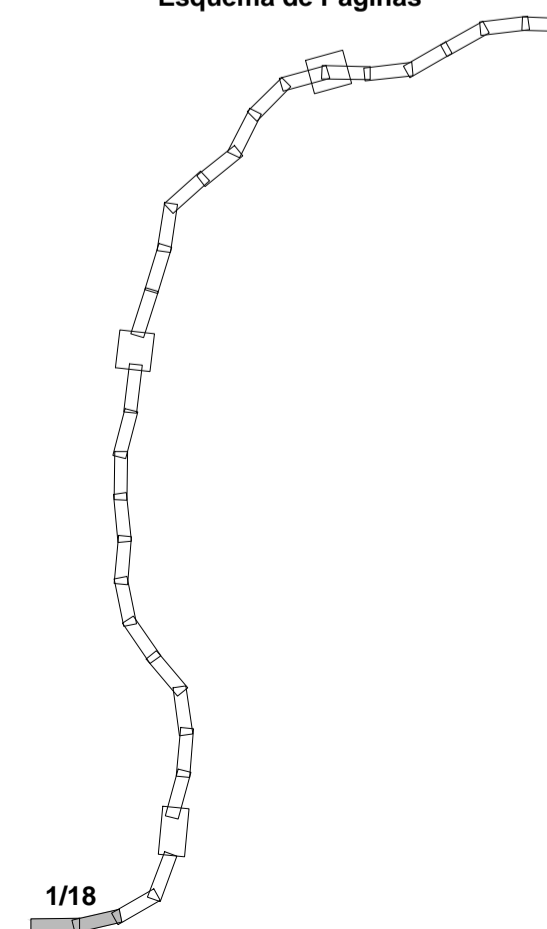
**Mapa de ruído (Lden) - 2033**

Sem Medidas



-  PM (#) - Pontos medidos
-  R (#) - Recetores
-  R (#) - Recetores em DPR não suscetíveis de proteção acústica

Esquema de Páginas

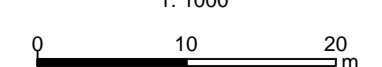


Fonte: (Cartografia Base)



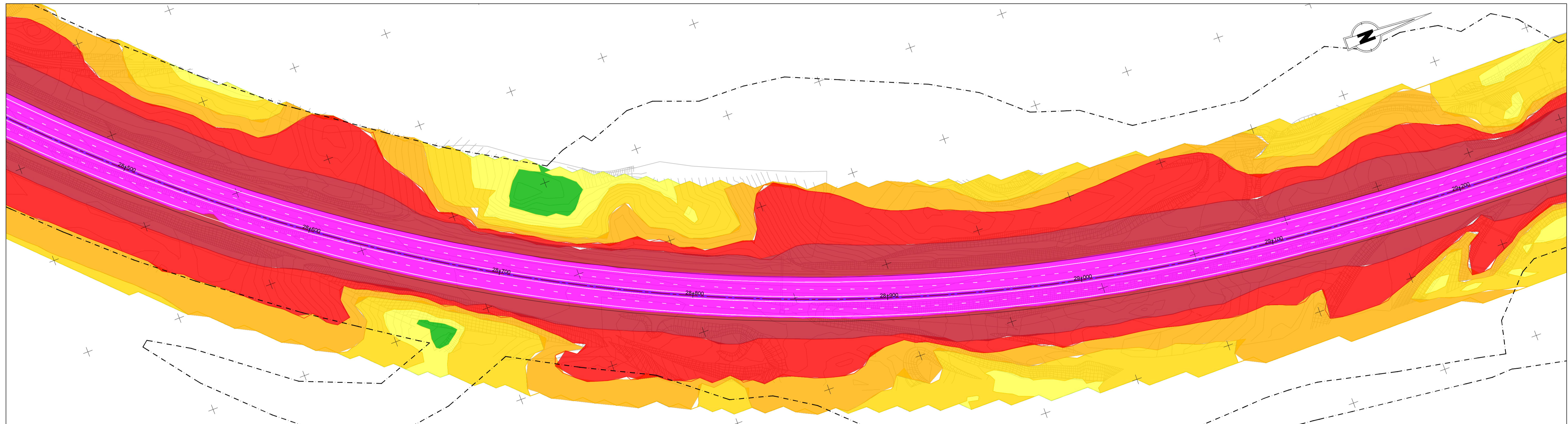
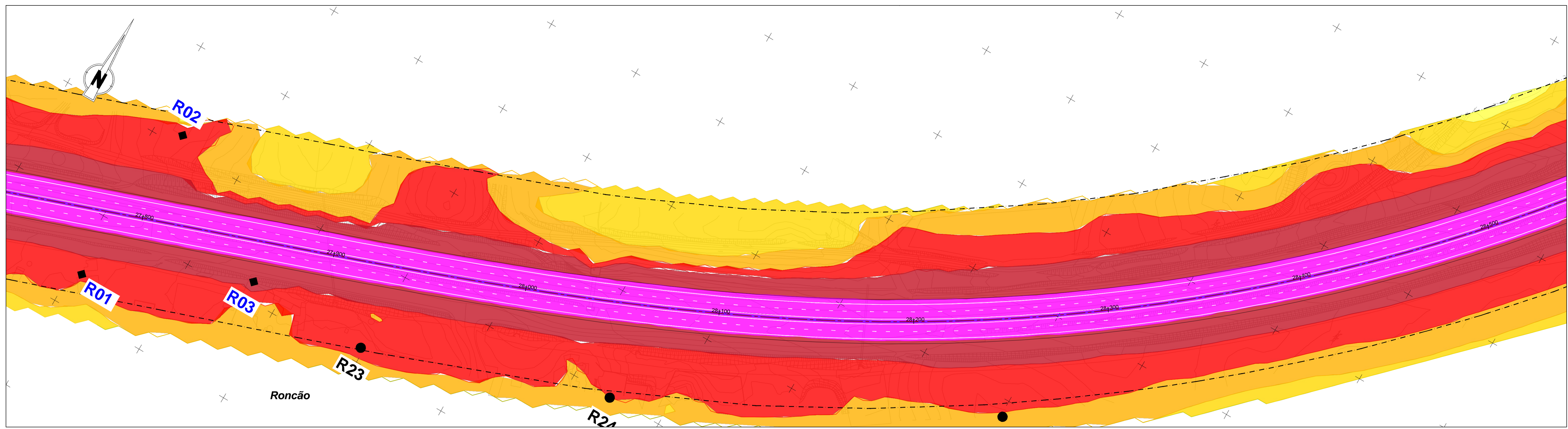
**IP8 (A26) - LIGAÇÃO ENTRE SINES E A A2**  
**LANÇO IP8 ENTRE RONÇÃO E GRÂNDOLA**  
**AUMENTO DA CAPACIDADE**  
**TRECHO 2 - ENTRE O PK 26+850 E O PK 48+304**

Título	<b>Mapa de Ruído</b>		Desenho	<b>3</b>
	<b>Lden - 2033 - Com Medidas</b>			


Sistema de referência	Escalas	Folha	Versão
EPSG 3763 (PT-TM06/ETRS89 - European Terrestrial Reference System 1989)	1: 1000 	1/18	<b>1</b>

Ficheiro	Data	Formato
	Novembro 2024	A1 - 594x841



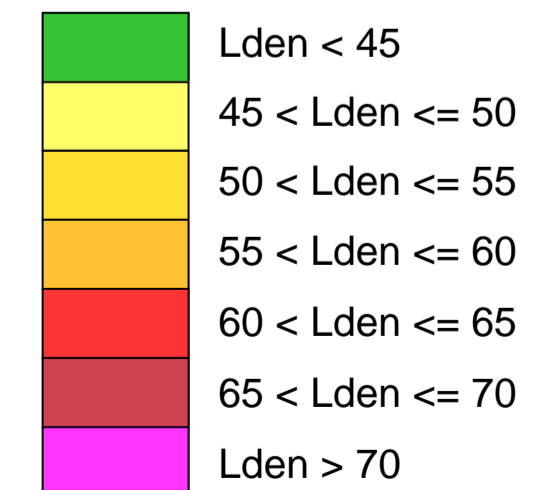





 IP8 - Roncão / Grândola  
(Trecho 2 - km 26+850 a km 48+304)

 Limite do DPR

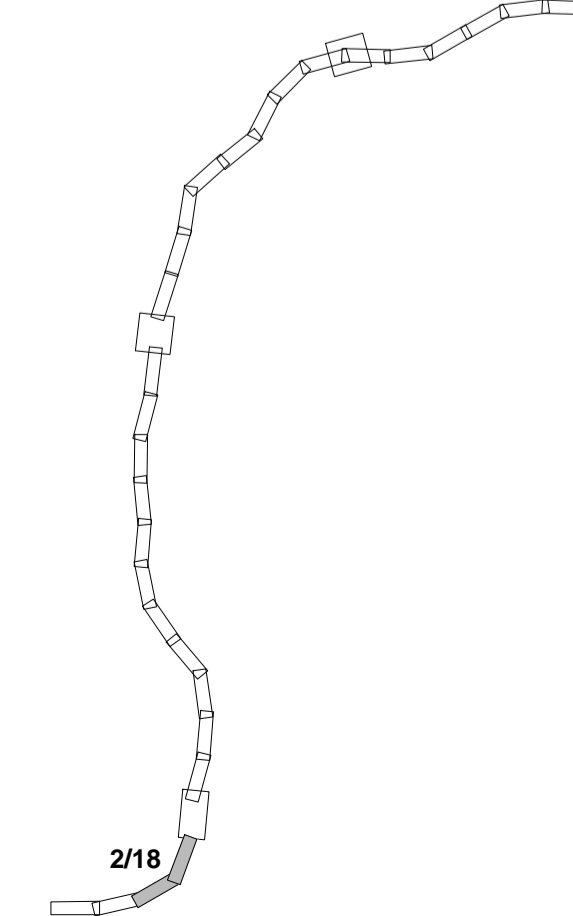
**Mapa de ruído (Lden) - 2033**

Sem Medidas



-  PM (#) - Pontos medidos
-  R (#) - Recetores
-  R (#) - Recetores em DPR não suscetíveis de proteção acústica

Esquema de Páginas

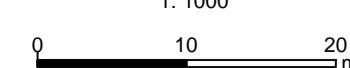


Fonte: (Cartografia Base)



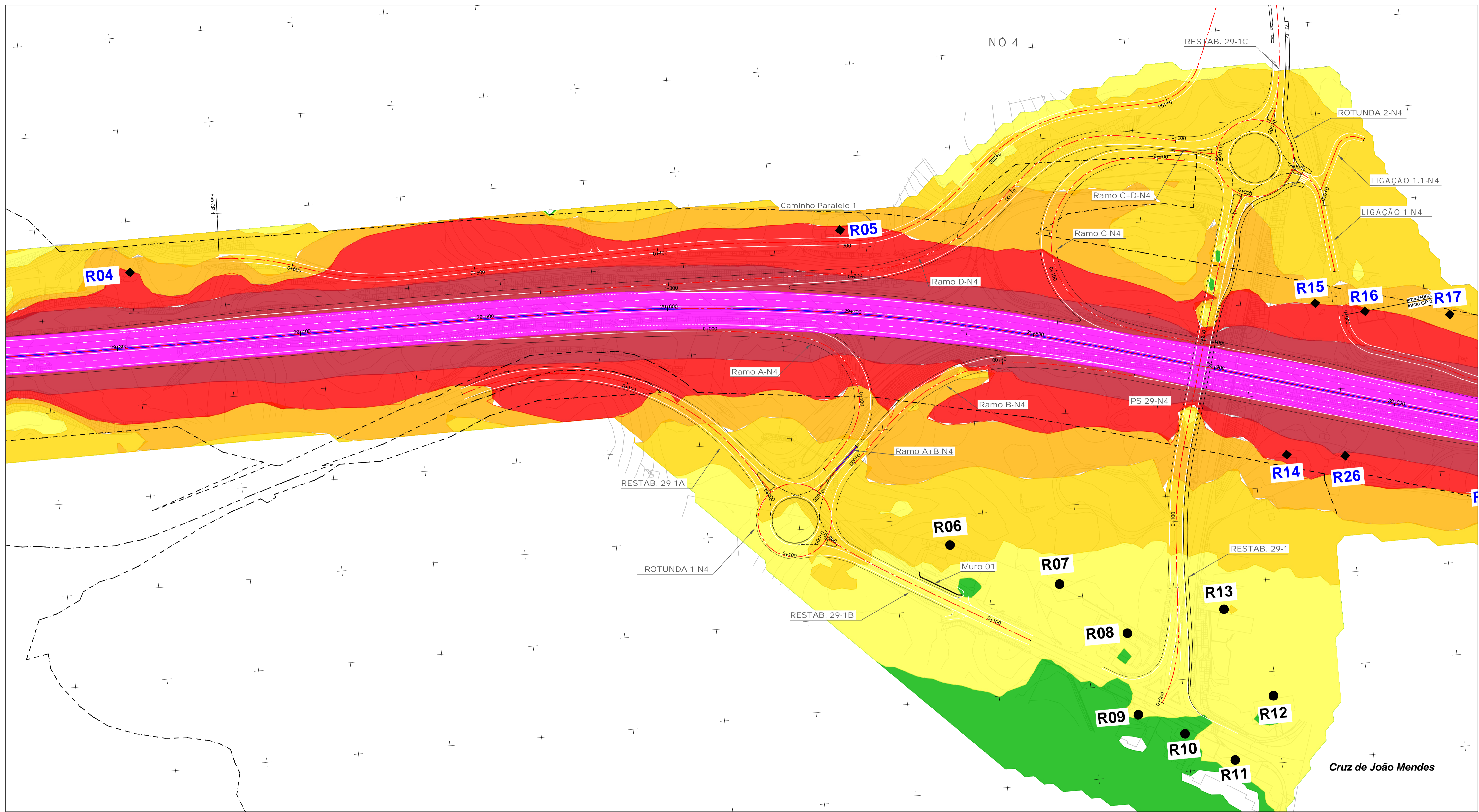
**IP8 (A26) - LIGAÇÃO ENTRE SINES E A A2  
LANÇO IP8 ENTRE RONÇÃO E GRÂNDOLA  
AUMENTO DA CAPACIDADE  
TRECHO 2 - ENTRE O PK 26+850 E O PK 48+304**

Título	<b>Mapa de Ruído Lden - 2033 - Com Medidas</b>		Desenho	<b>3</b>
--------	--	--	---------	----------

Sistema de referência	Escalas	Folha	Versão
EPSG 3763 (PT-TM06/ETRS89 - European Terrestrial Reference System 1989)	1: 1000 	2/18	<b>1</b>

Ficheiro	Data	Formato
	Novembro 2024	A1 - 594x841



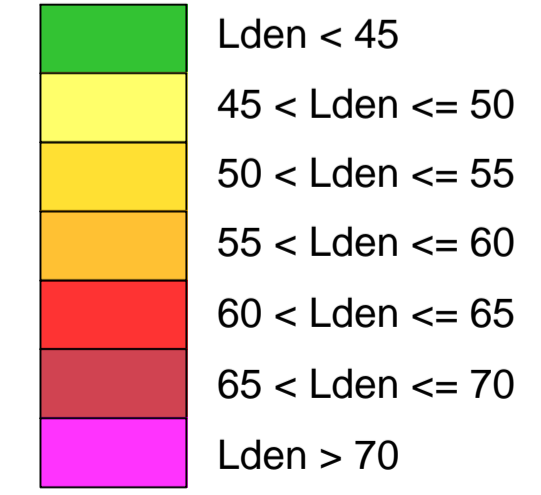


IP8 - Roncão / Grândola  
(Trecho 2 - km 26+850 a km 48+304)

--- Limite do DPR

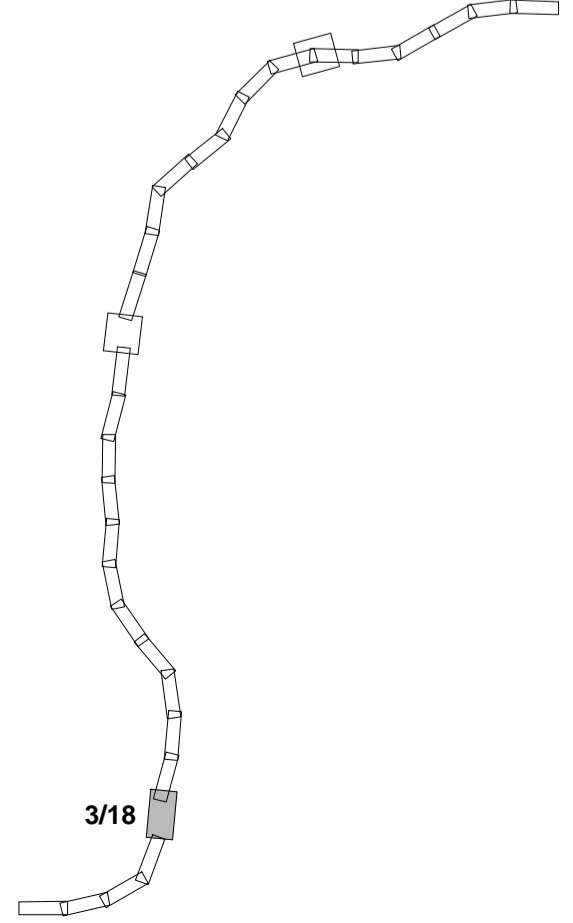
**Mapa de ruído (Lden) - 2033**

Sem Medidas



- PM (#) - Pontos medidos
- R (#) - Recetores
- ◆ R (#) - Recetores em DPR não suscetíveis de proteção acústica

Esquema de Páginas



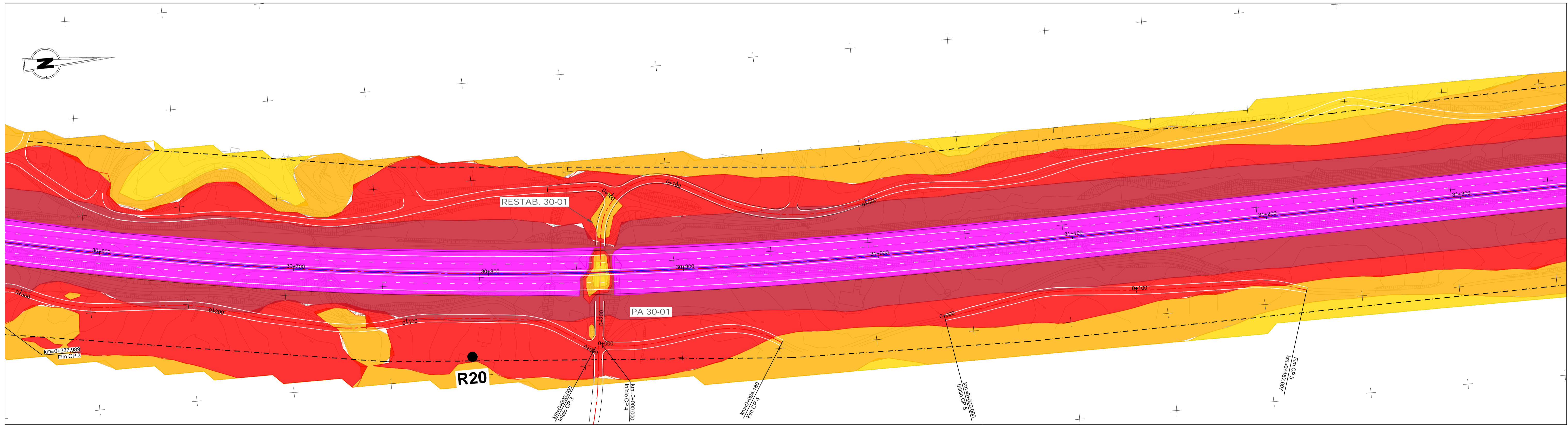
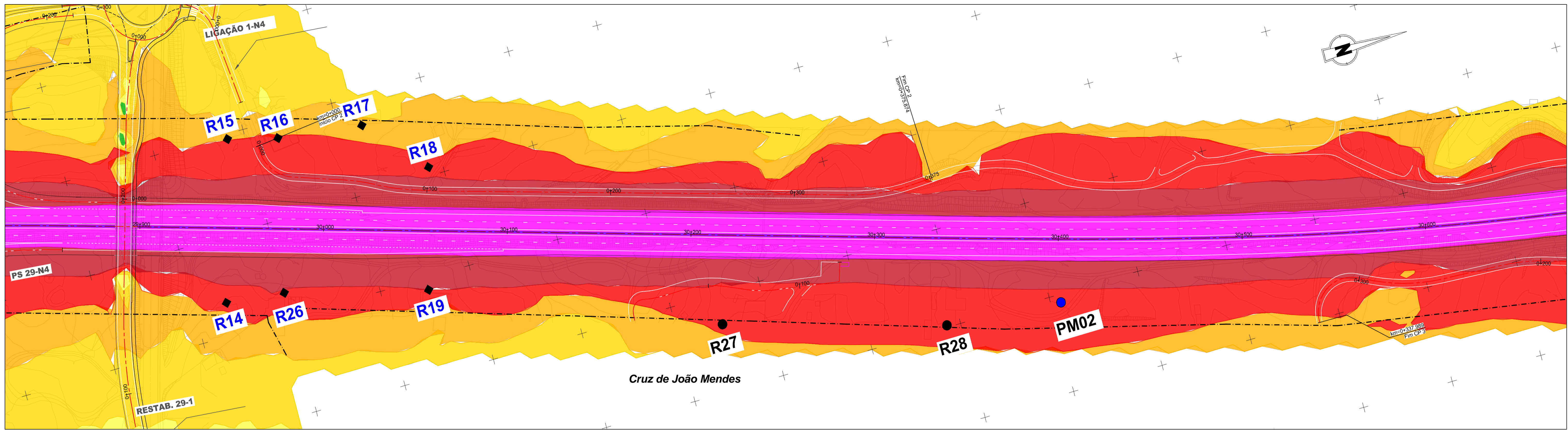
Fonte: (Cartografia Base)



**IP8 (A26) - LIGAÇÃO ENTRE SINES E A A2**  
**LANÇO IP8 ENTRE RONÇÃO E GRÂNDOLA**  
**AUMENTO DA CAPACIDADE**  
**TRECHO 2 - ENTRE O PK 26+850 E O PK 48+304**

<b>Título</b> <b>Mapa de Ruído</b> <b>Lden - 2033 - Com Medidas</b>		<b>Desenho</b> <b>3</b>	
Sistema de referência EPSG 3763 (PT-TM06/ETRS89 - European Terrestrial Reference System 1989)	Escalas 1: 1000 	Folha 3/18	Versão <b>1</b>
Ficheiro		Data Novembro 2024	Formato A1 - 594x841



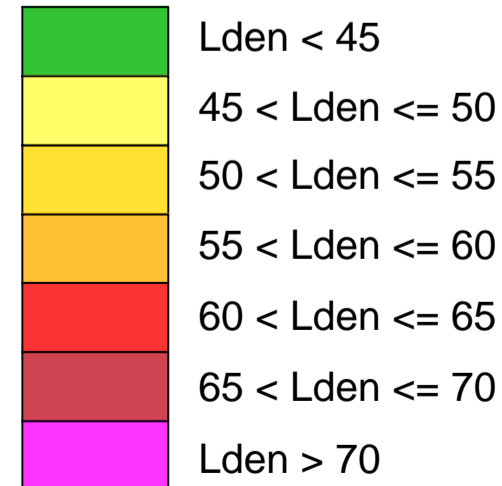


IP8 - Roncão / Grândola  
(Trecho 2 - km 26+850 a km 48+304)

--- Limite do DPR

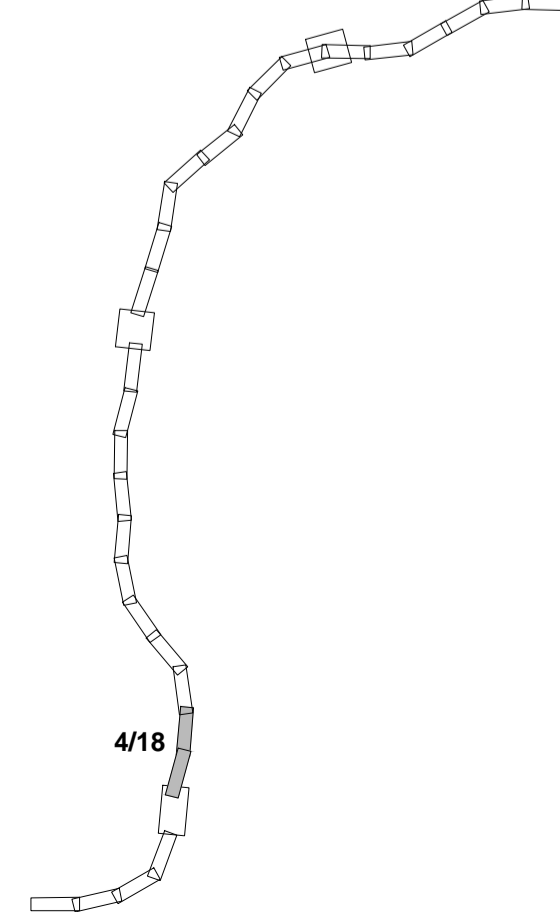
**Mapa de ruído (Lden) - 2033**

Sem Medidas



- PM (#) - Pontos medidos
- R (#) - Recetores
- ◆ R (#) - Recetores em DPR não suscetíveis de proteção acústica

Esquema de Páginas



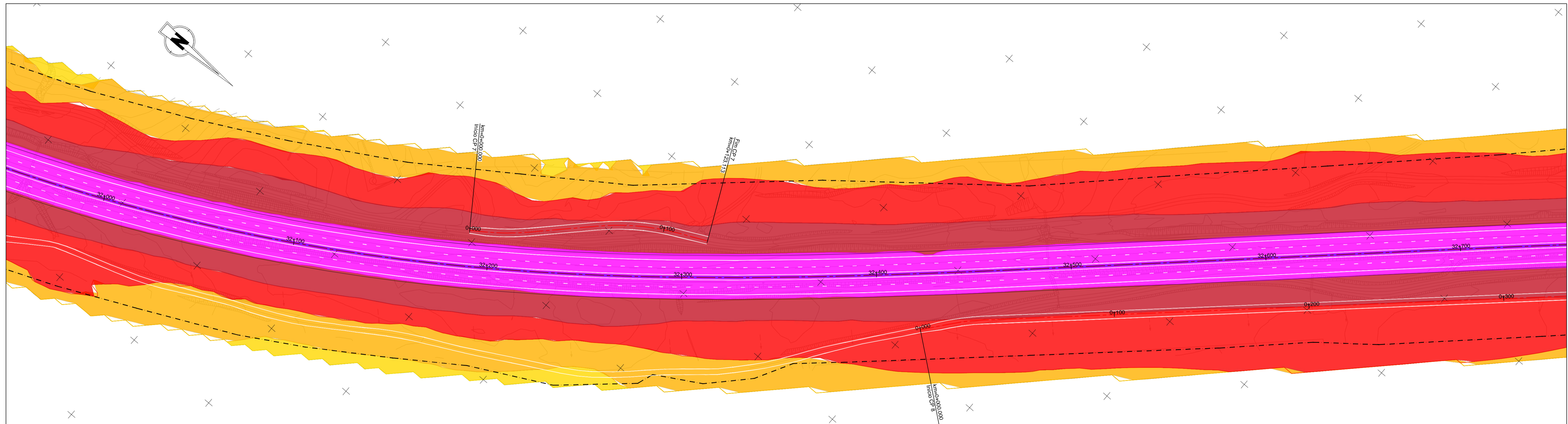
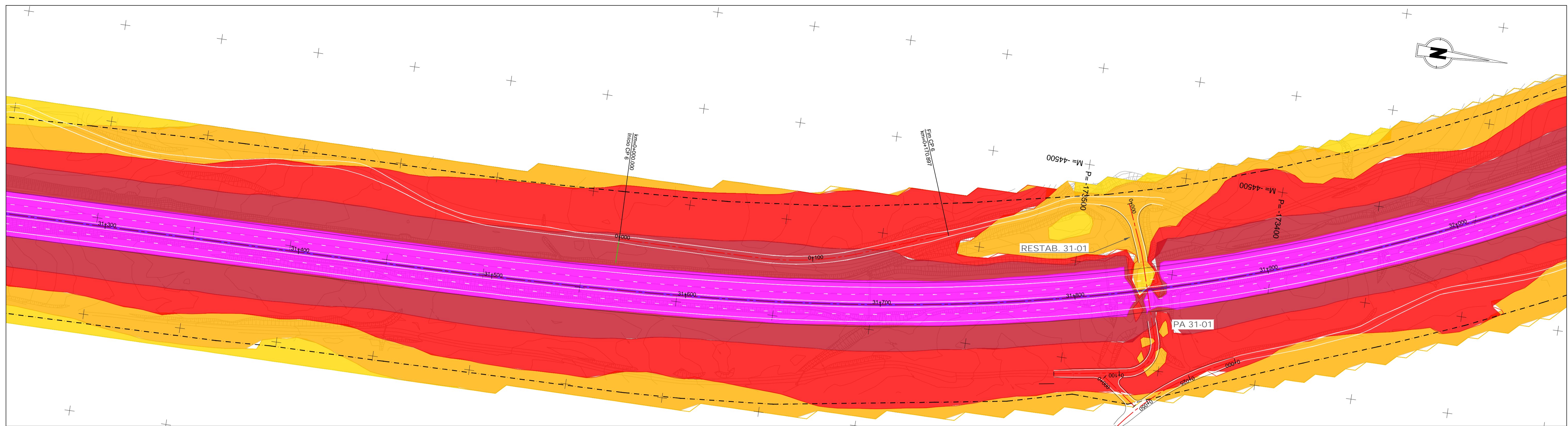
Fonte: (Cartografia Base)

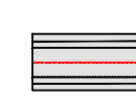


**IP8 (A26) - LIGAÇÃO ENTRE SINES E A A2  
LANÇO IP8 ENTRE RONÇÃO E GRÂNDOLA  
AUMENTO DA CAPACIDADE  
TRECHO 2 - ENTRE O PK 26+850 E O PK 48+304**

<b>Título</b> <b>Mapa de Ruído</b> <b>Lden - 2033 - Com Medidas</b>		<b>Desenho</b> <b>3</b>	
Sistema de referência EPSG 3763 (PT-TM06/ETRS89 - European Terrestrial Reference System 1989)	Escalas 1: 1000 	Folha 4/18	Versão <b>1</b>
Ficheiro		Data Novembro 2024	Formato A1 - 594x841



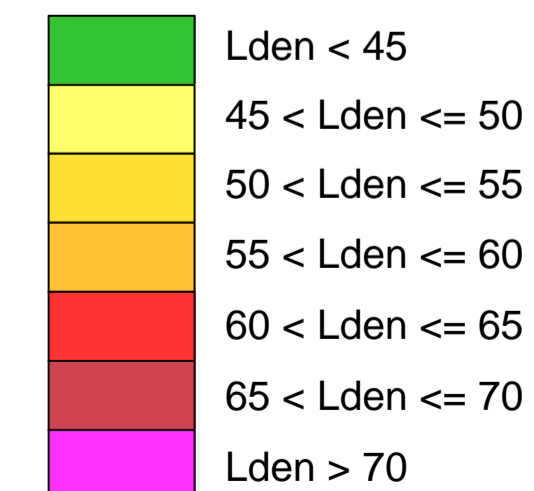





 IP8 - Roncão / Grândola  
(Trecho 2 - km 26+850 a km 48+304)

 Limite do DPR

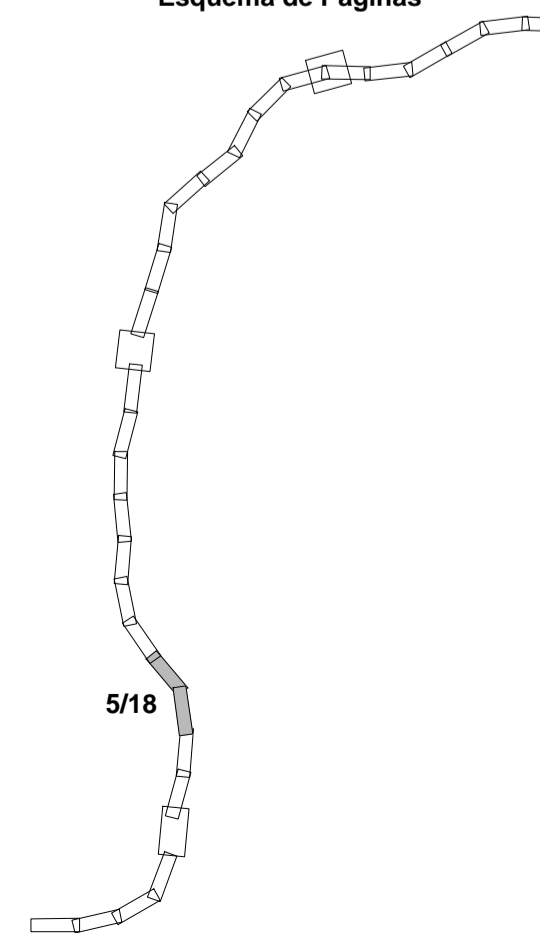
**Mapa de ruído (Lden) - 2033**

Sem Medidas



-  PM (#) - Pontos medidos
-  R (#) - Recetores
-  R (#) - Recetores em DPR não suscetíveis de proteção acústica

Esquema de Páginas

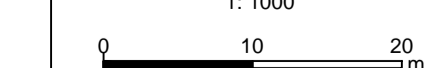


Fonte: (Cartografia Base)



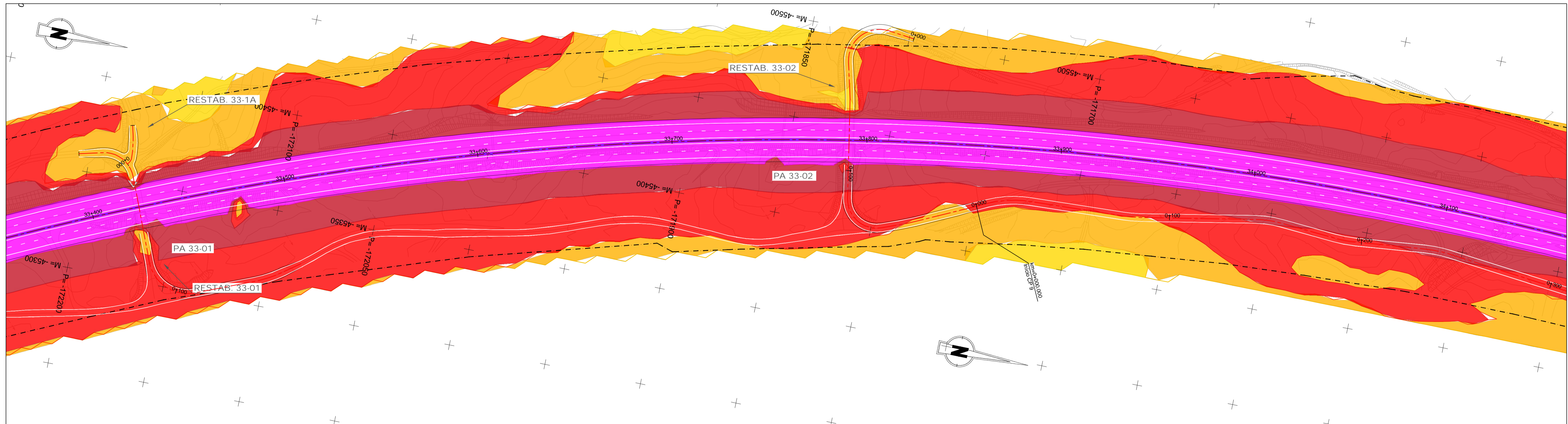
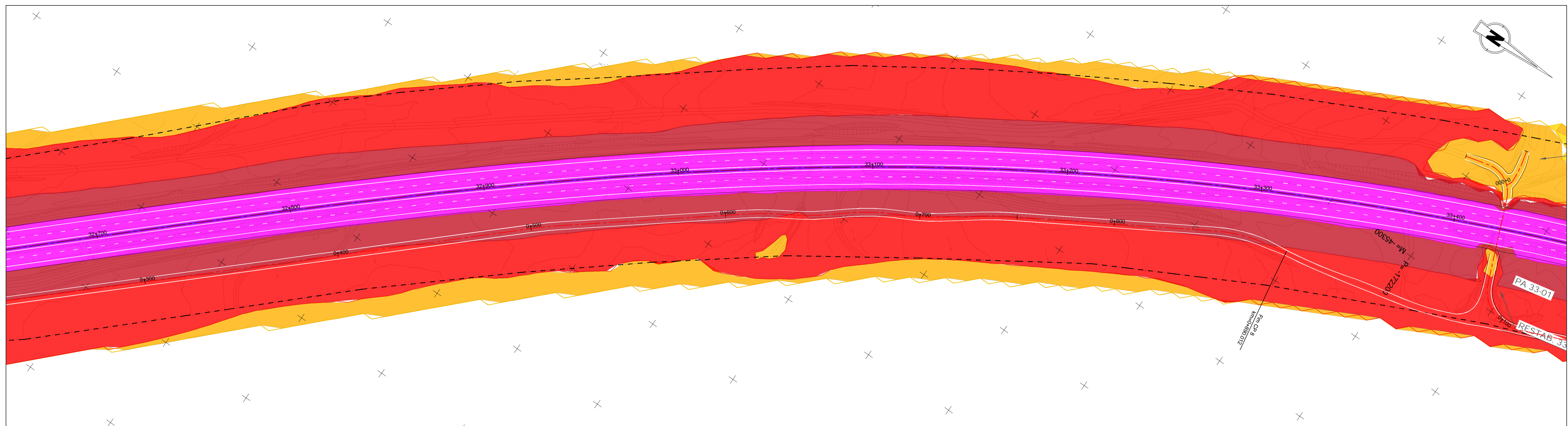
IP8 (A26) - LIGAÇÃO ENTRE SINES E A A2  
LANÇO IP8 ENTRE RONÇÃO E GRÂNDOLA  
AUMENTO DA CAPACIDADE  
TRECHO 2 - ENTRE O PK 26+850 E O PK 48+304

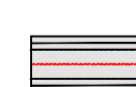
Título	Desenho
<b>Mapa de Ruído Lden - 2033 - Com Medidas</b>	<b>3</b>

Sistema de referência	Escalas	Folha	Versão
EPSG 3763 (PT-TM06/ETRS89 - European Terrestrial Reference System 1989)	1: 1000 	5/18	<b>1</b>

Ficheiro	Data	Formato
	Novembro 2024	A1 - 594x841



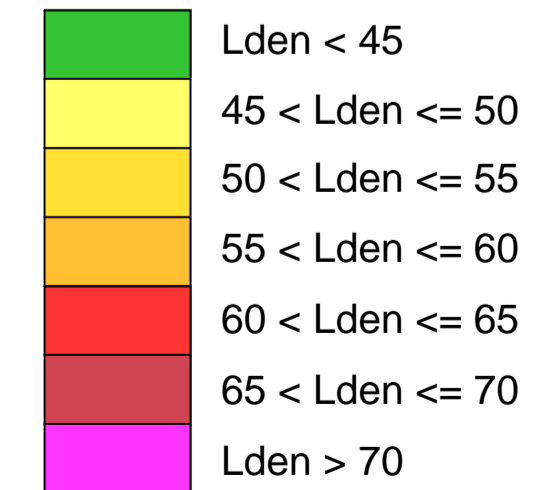





 **IP8 - Roncão / Grândola**  
(Trecho 2 - km 26+850 a km 48+304)

 Limite do DPR

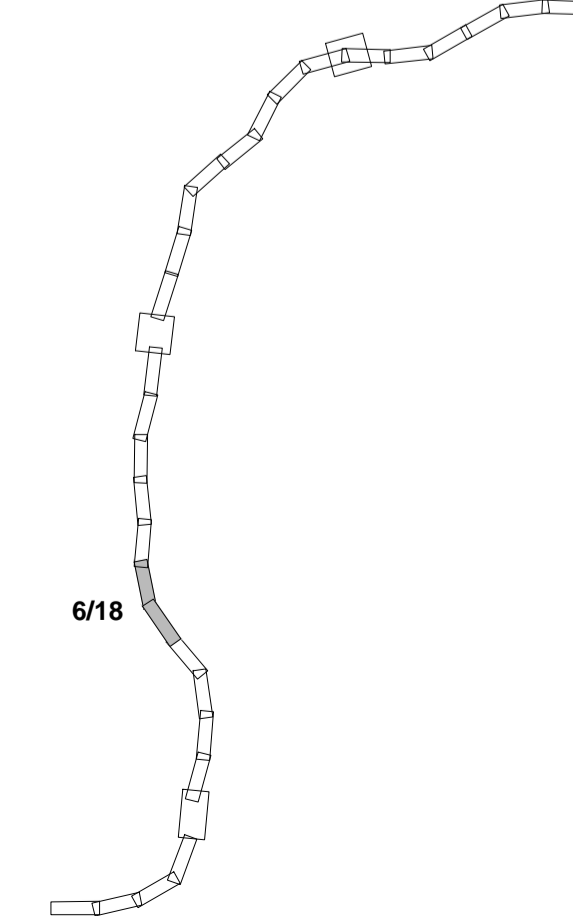
**Mapa de ruído (Lden) - 2033**




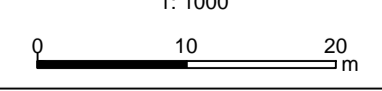
Sem Medidas



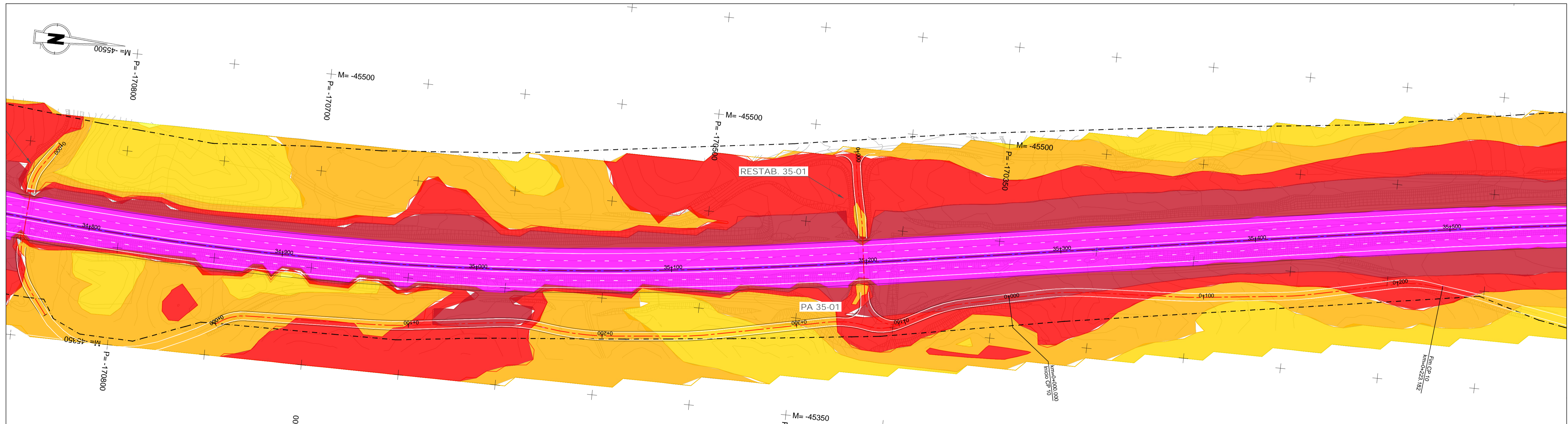
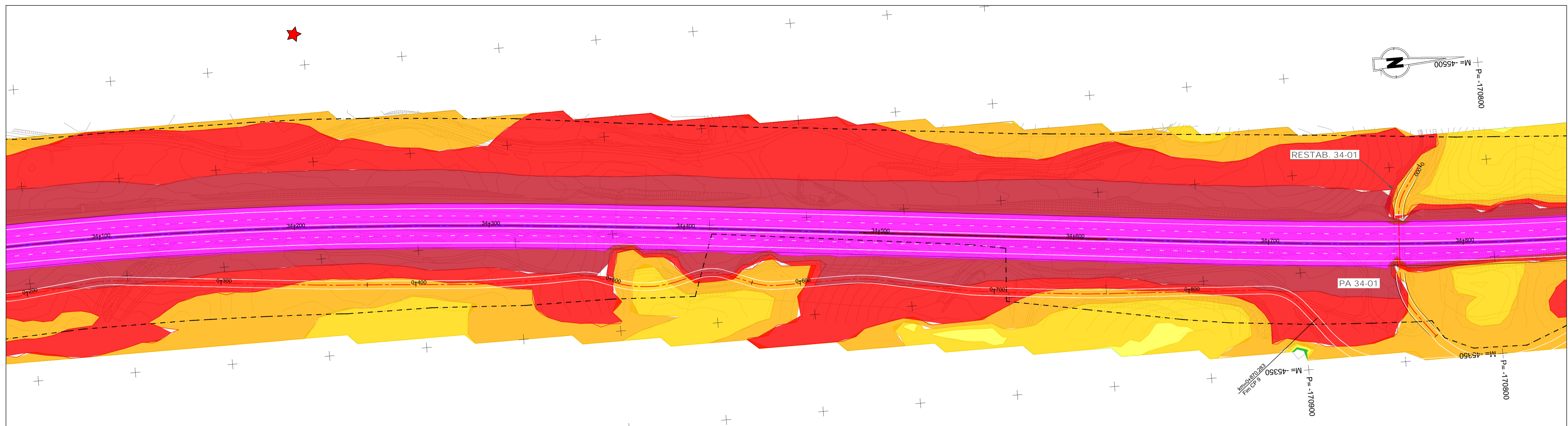
-  PM (#) - Pontos medidos
-  R (#) - Recetores
-  R (#) - Recetores em DPR não suscetíveis de proteção acústica

**Esquema de Páginas**



Fonte: (Cartografia Base)			
			
<b>IP8 (A26) - LIGAÇÃO ENTRE SINES E A A2</b> <b>LANÇO IP8 ENTRE RONÇÃO E GRÂNDOLA</b> <b>AUMENTO DA CAPACIDADE</b> <b>TRECHO 2 - ENTRE O PK 26+850 E O PK 48+304</b>			
Título <b>Mapa de Ruído</b> <b>Lden - 2033 - Com Medidas</b>		Desenho <b>3</b>	
Sistema de referência EPSG 3763 (PT-TM06ETRS89 - European Terrestrial Reference System 1989)	Escalas 1: 1000 	Folha 6/18	Versão <b>1</b>
Ficheiro		Data	Formato
		Novembro 2024	A1 - 594x841



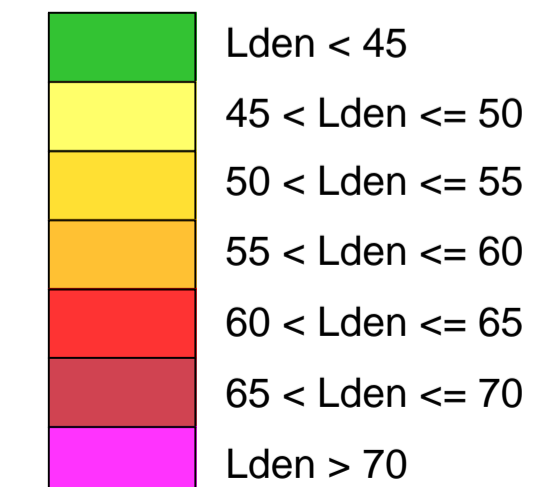


IP8 - Roncão / Grândola  
(Trecho 2 - km 26+850 a km 48+304)

--- Limite do DPR

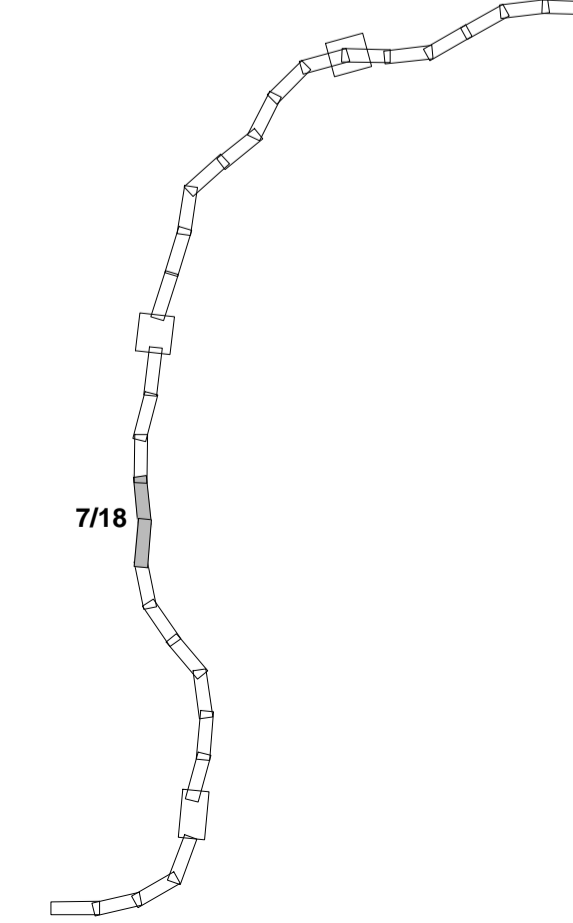
**Mapa de ruído (Lden) - 2033**

Sem Medidas



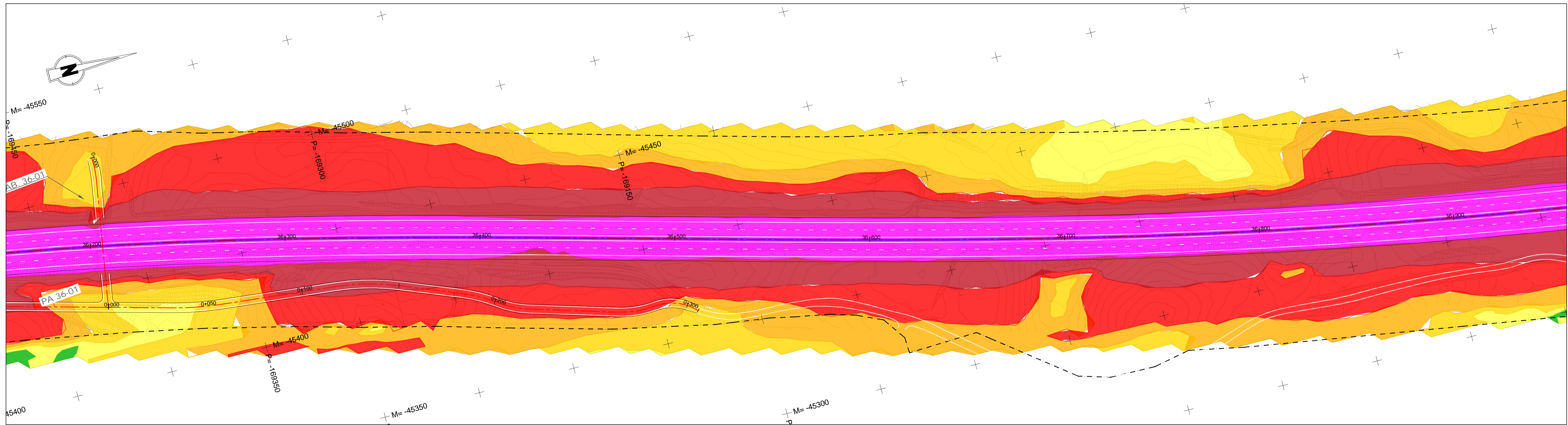
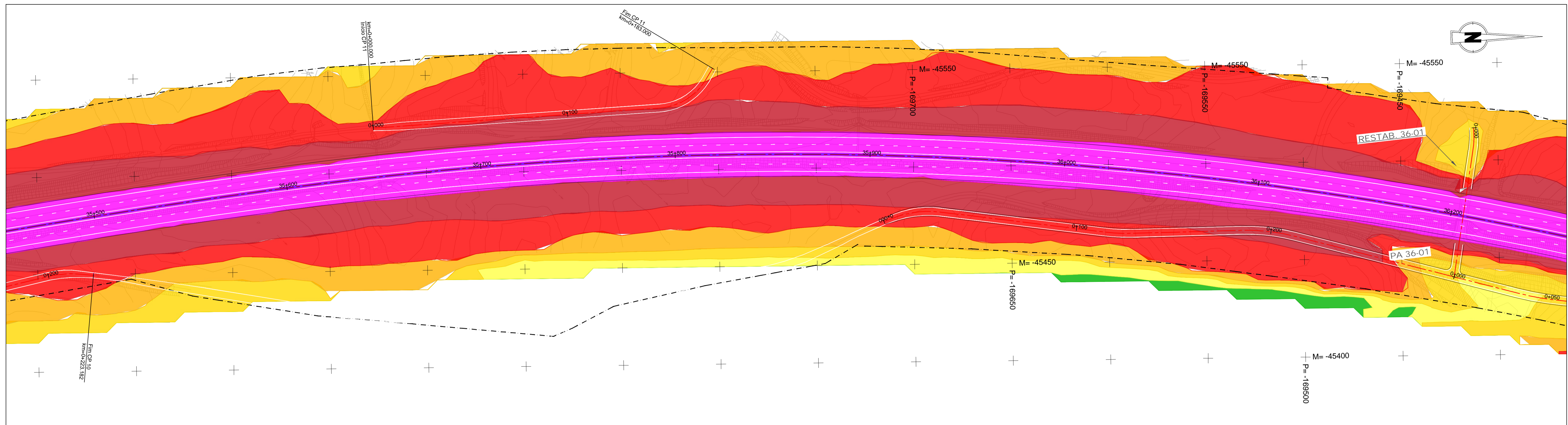
- PM (#) - Pontos medidos
- R (#) - Recetores
- ◆ R (#) - Recetores em DPR não suscetíveis de proteção acústica

Esquema de Páginas



Fonte: (Cartografia Base)			
<b>IP8 (A26) - LIGAÇÃO ENTRE SINES E A A2</b> <b>LANÇO IP8 ENTRE RONÇÃO E GRÂNDOLA</b> <b>AUMENTO DA CAPACIDADE</b> <b>TRECHO 2 - ENTRE O PK 26+850 E O PK 48+304</b>			
<b>Título</b> <b>Mapa de Ruído</b> <b>Lden - 2033 - Com Medidas</b>		<b>Desenho</b> <b>3</b>	
Sistema de referência EPSG 3763 (PT-TM06ETRS89 - European Terrestrial Reference System 1989)	Escalas 1: 1000 	Folha 7/18	Versão <b>1</b>
Ficheiro		Data Novembro 2024	Formato A1 - 594x841



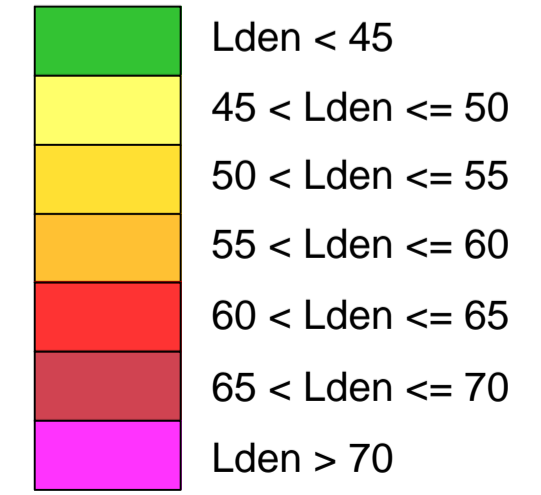


IP8 - Roncão / Grândola  
(Trecho 2 - km 26+850 a km 48+304)

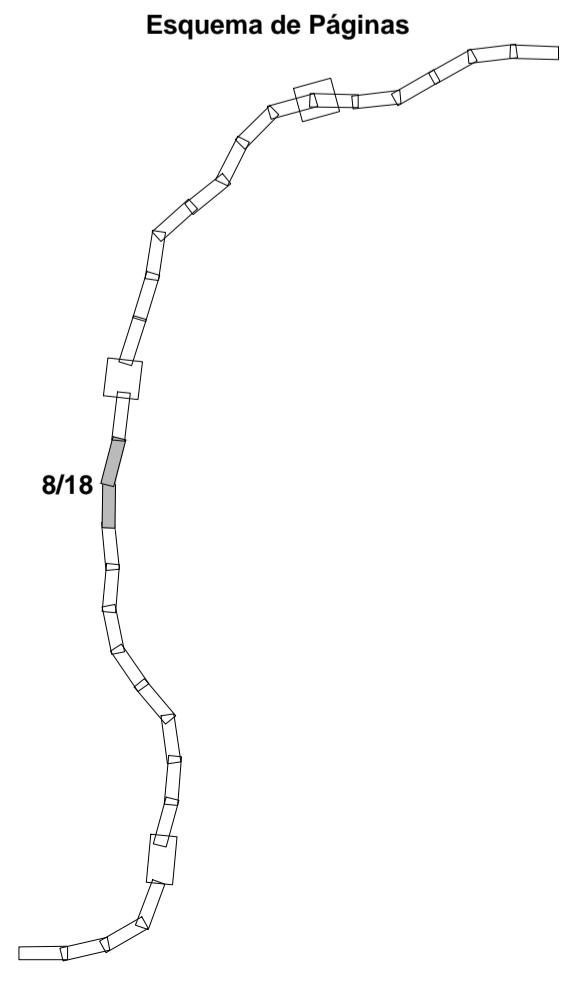
Limite do DPR

**Mapa de ruído (Lden) - 2033**

Sem Medidas

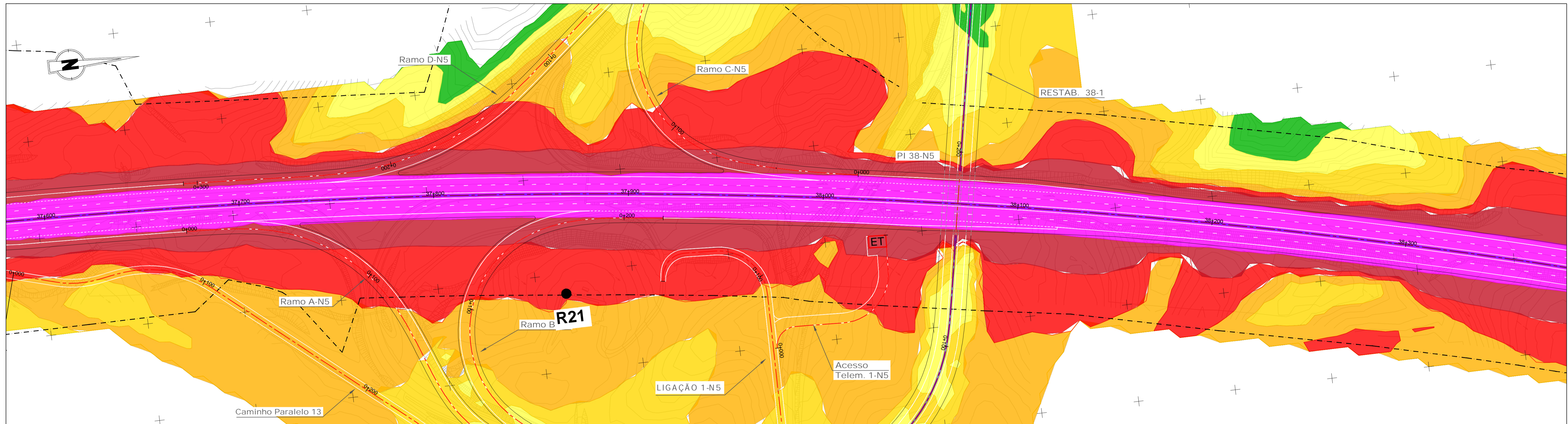
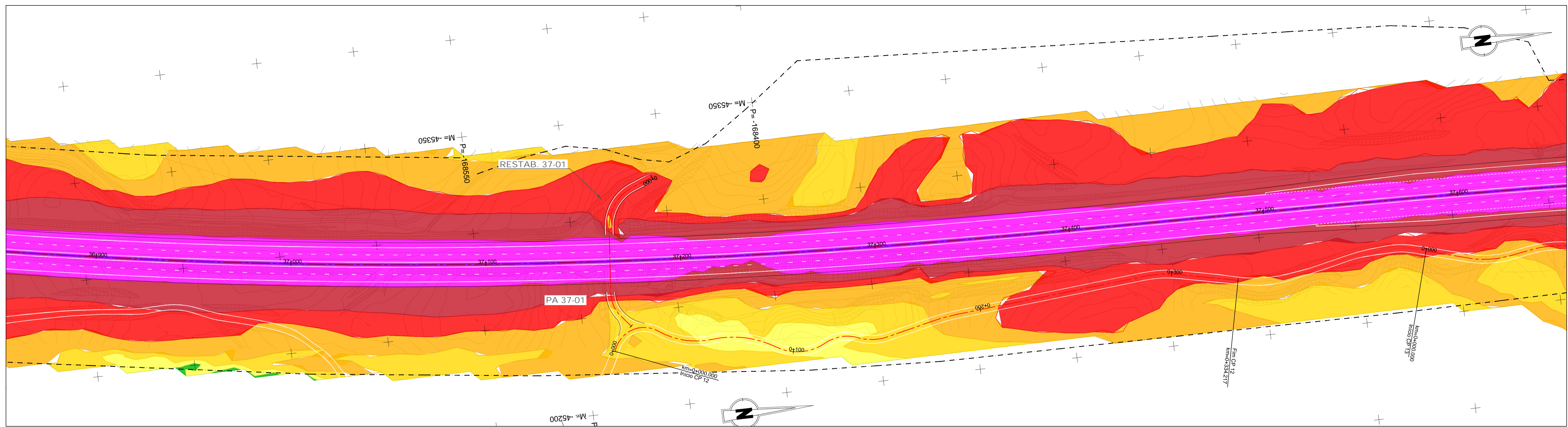


- PM (#) - Pontos medidos
- R (#) - Recetores
- R (#) - Recetores em DPR não suscetíveis de proteção acústica



Fonte: (Cartografia Base)			
<b>IP8 (A26) - LIGAÇÃO ENTRE SINES E A A2</b> <b>LANÇO IP8 ENTRE RONÇÃO E GRÂNDOLA</b> <b>AUMENTO DA CAPACIDADE</b> <b>TRECHO 2 - ENTRE O PK 26+850 E O PK 48+304</b>			
Título <b>Mapa de Ruído</b> <b>Lden - 2033 - Com Medidas</b>		Desenho <b>3</b>	
Sistema de referência EPSG 3763 (PT-TM06ETRS89 - European Terrestrial Reference System 1989)	Escalas 1: 1000 	Folha 8/18	Versão <b>1</b>
Ficheiro		Data	Formato
		Novembro 2024	A1 - 594x841



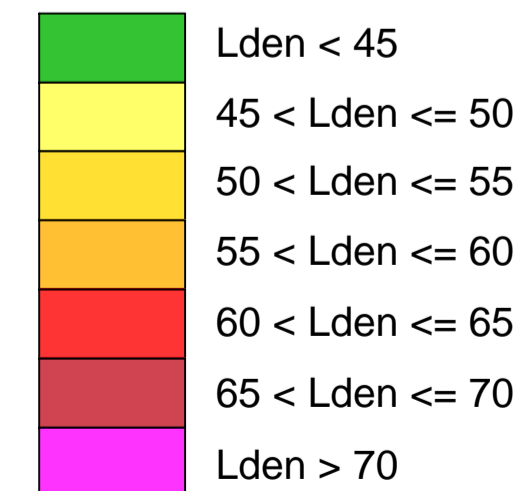





 IP8 - Roncão / Grândola  
(Trecho 2 - km 26+850 a km 48+304)

 Limite do DPR

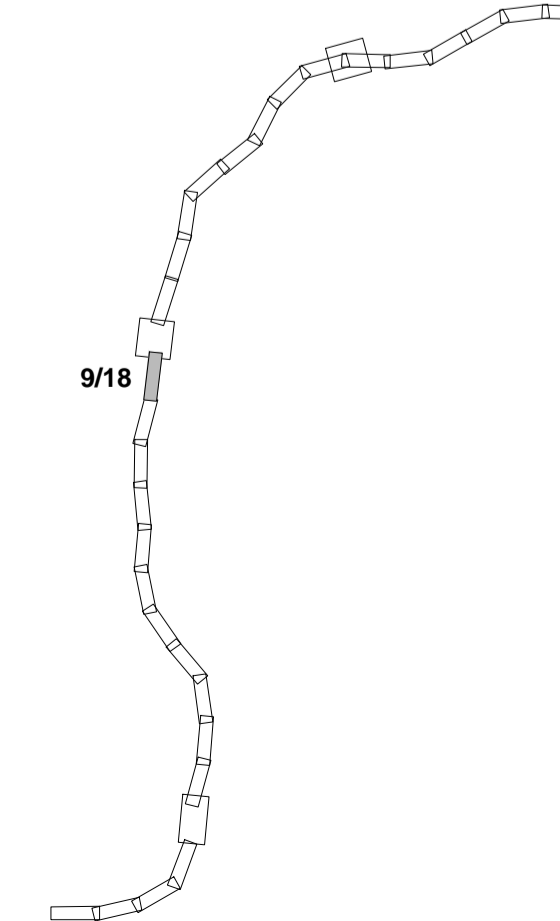
**Mapa de ruído (Lden) - 2033**

Sem Medidas



-  PM (#) - Pontos medidos
-  R (#) - Recetores
-  R (#) - Recetores em DPR não suscetíveis de proteção acústica

Esquema de Páginas




Fonte: (Cartografia Base)



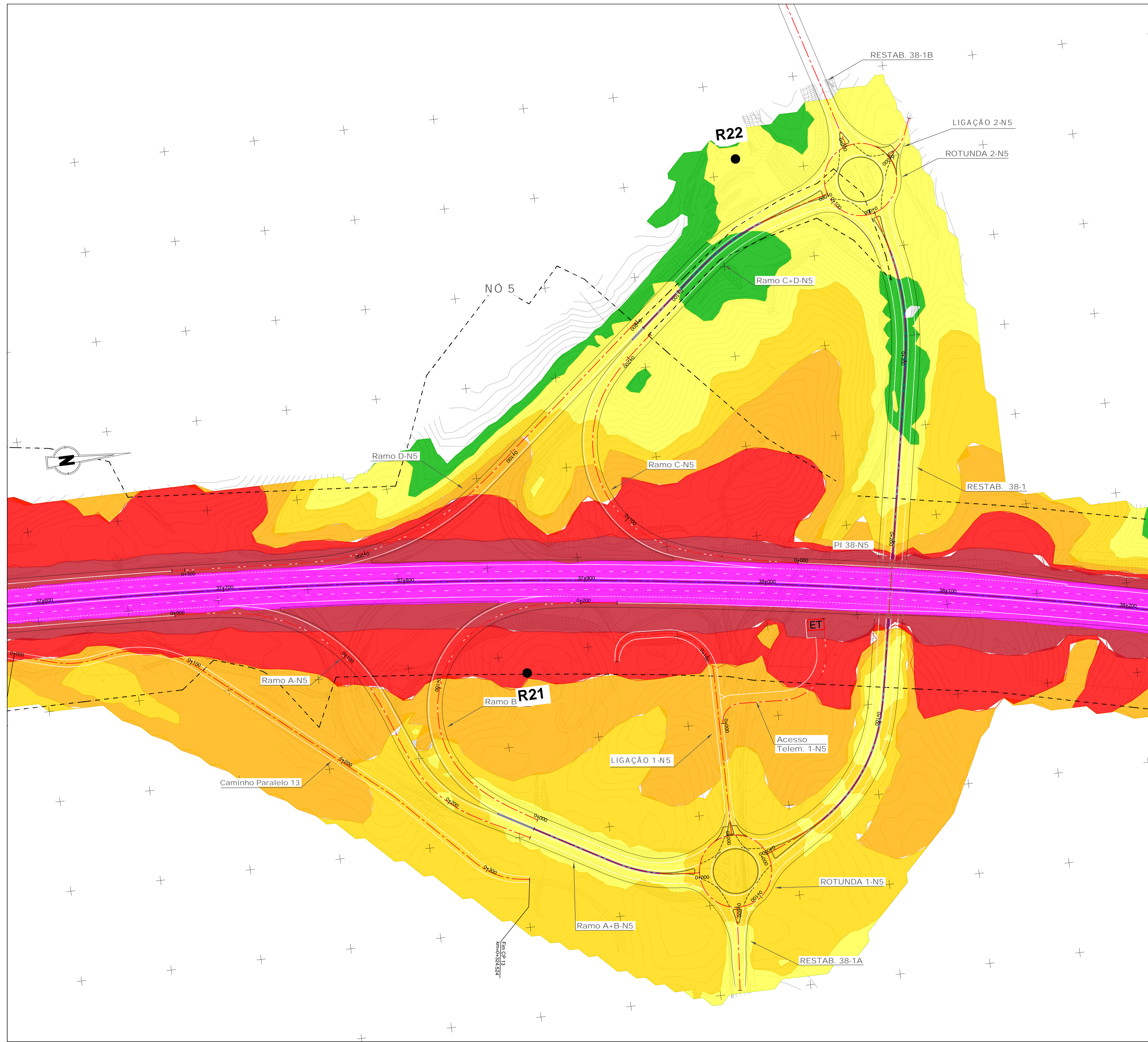
**IP8 (A26) - LIGAÇÃO ENTRE SINES E A A2  
LANÇO IP8 ENTRE RONÇÃO E GRÂNDOLA  
AUMENTO DA CAPACIDADE  
TRECHO 2 - ENTRE O PK 26+850 E O PK 48+304**

Título	<b>Mapa de Ruído Lden - 2033 - Com Medidas</b>		Desenho	<b>3</b>
--------	--	--	---------	----------

Sistema de referência	Escalas	Folha	Versão
EPSG 3763 (PT-TM06ETRS89 - European Terrestrial Reference System 1989)	1: 1000 	9/18	<b>1</b>

Ficheiro	Data	Formato
	Novembro 2024	A1 - 594x841





IP8 - Roncão / Grândola  
(Trecho 2 - km 26+850 a km 48+304)

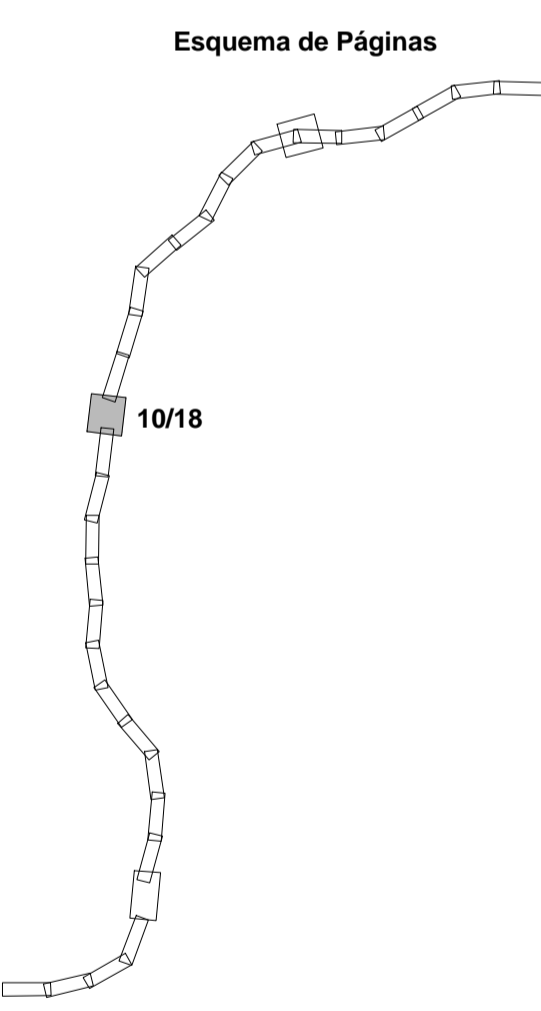
--- Limite do DPR

**Mapa de ruído (Lden) - 2033**

Sem Medidas

- Lden < 45
- 45 < Lden <= 50
- 50 < Lden <= 55
- 55 < Lden <= 60
- 60 < Lden <= 65
- 65 < Lden <= 70
- Lden > 70

- PM (#) - Pontos medidos
- R (#) - Recetores
- R (#) - Recetores em DPR não suscetíveis de proteção acústica



Fonte: (Cartografia Base)



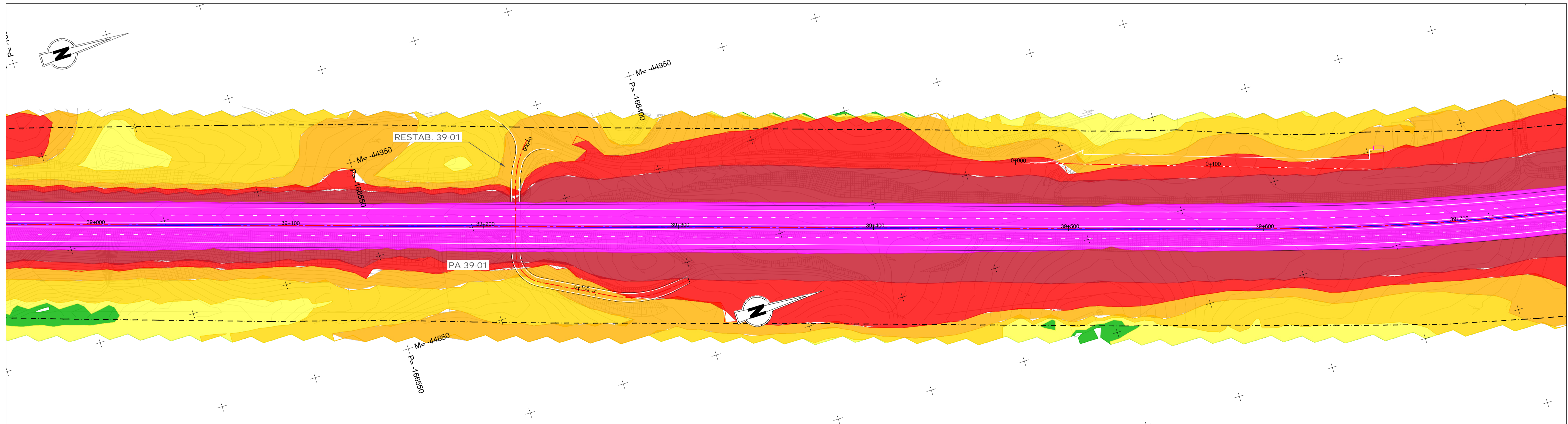
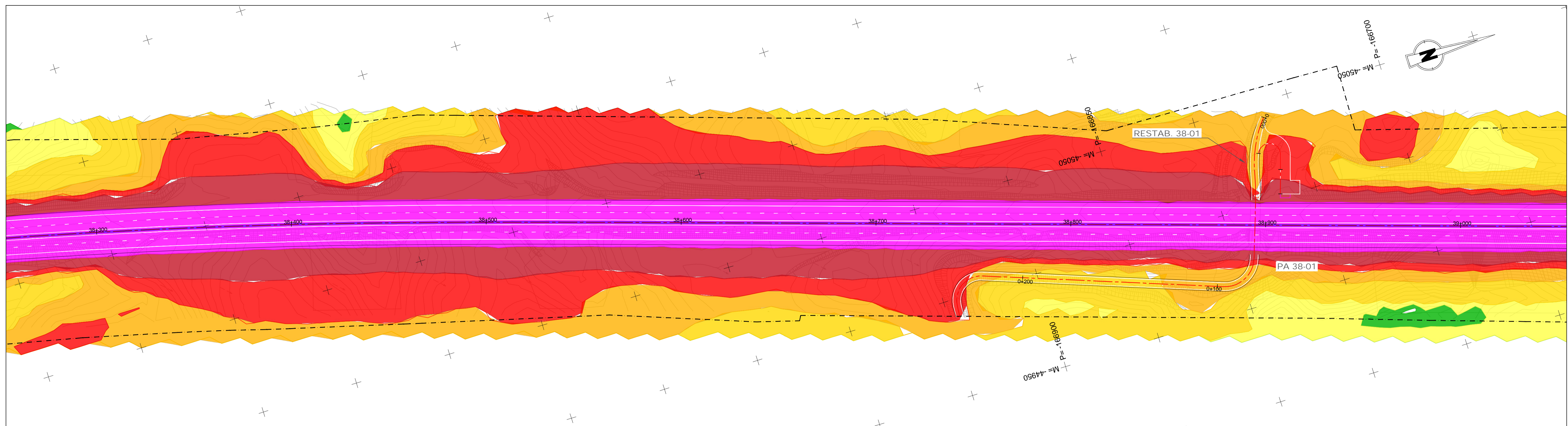
**IP8 (A26) - LIGAÇÃO ENTRE SINES E A A2**  
**LANÇO IP8 ENTRE RONÇÃO E GRÂNDOLA**  
**AUMENTO DA CAPACIDADE**  
**TRECHO 2 - ENTRE O PK 26+850 E O PK 48+304**

Título	<b>Mapa de Ruído</b> <b>Lden - 2033 - Com Medidas</b>		Desenho	<b>3</b>
--------	--	--	---------	----------

Sistema de referência	Escalas	Folha	Versão
EPSG 3763 (PT-TM06/ETRS89 - European Terrestrial Reference System 1989)	1: 1000 	10/18	<b>1</b>

Ficheiro	Data	Formato
	Novembro 2024	A1 - 594x841



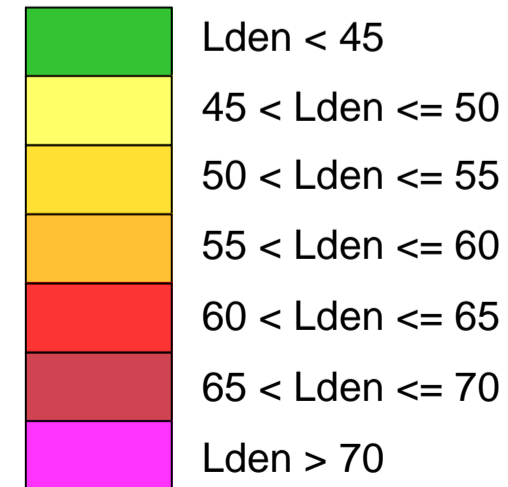


**IP8 - Roncão / Grândola**  
(Trecho 2 - km 26+850 a km 48+304)

--- Limite do DPR

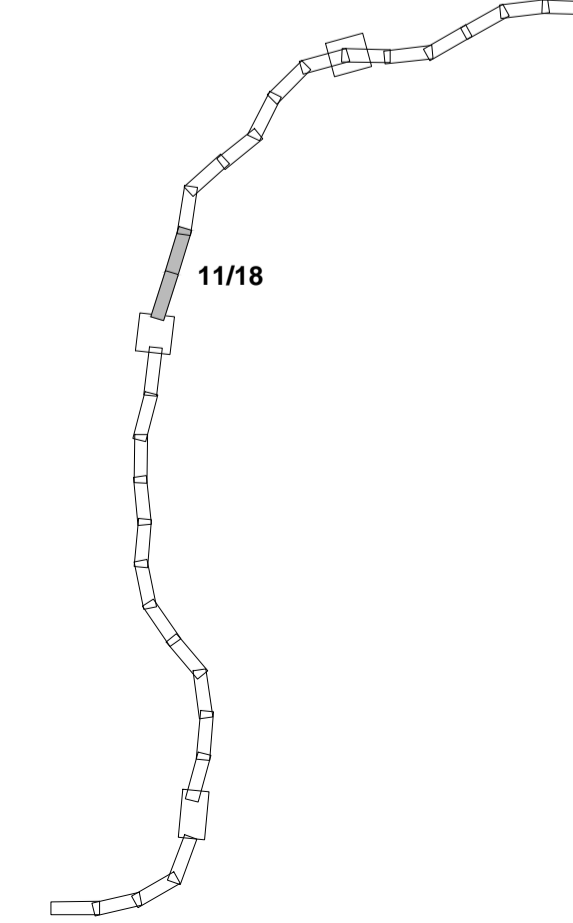
**Mapa de ruído (Lden) - 2033**

Sem Medidas



- PM (#) - Pontos medidos
- R (#) - Recetores
- ◆ R (#) - Recetores em DPR não suscetíveis de proteção acústica

Esquema de Páginas



Fonte: (Cartografia Base)



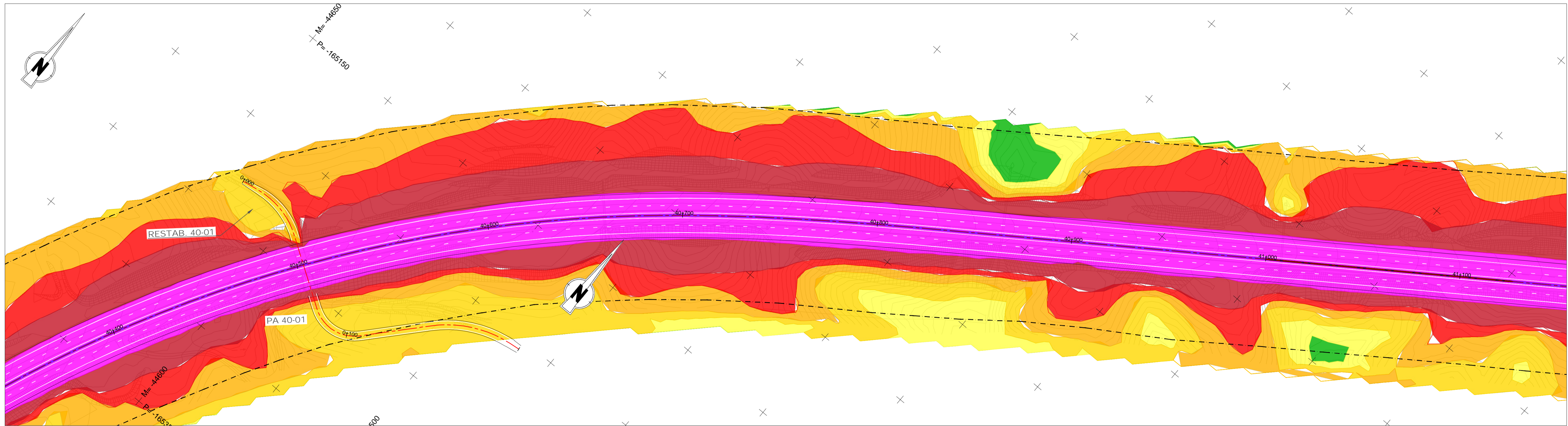
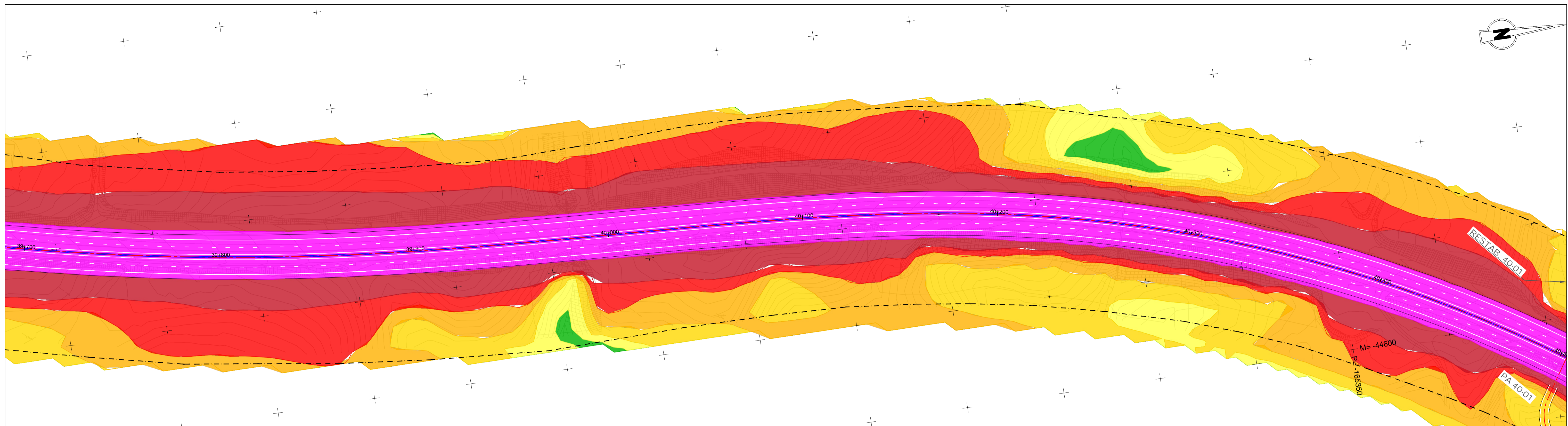
**IP8 (A26) - LIGAÇÃO ENTRE SINES E A A2**  
**LANÇO IP8 ENTRE RONÇÃO E GRÂNDOLA**  
**AUMENTO DA CAPACIDADE**  
**TRECHO 2 - ENTRE O PK 26+850 E O PK 48+304**

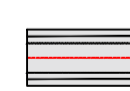
Titulo	<b>Mapa de Ruído</b>		Desenho
	<b>Lden - 2033 - Com Medidas</b>		<b>3</b>

Sistema de referência	Escalas	Folha	Versão
EPSG 3763 (PT-TM06ETRS89 - European Terrestrial Reference System 1989)	1: 1000 0 10 20 m	11/18	<b>1</b>

Ficheiro	Data	Formato
	Novembro 2024	A1 - 594x841



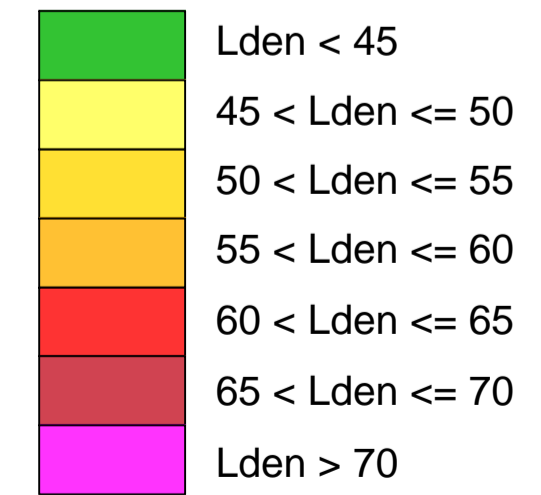





 **IP8 - Roncão / Grândola**  
(Trecho 2 - km 26+850 a km 48+304)

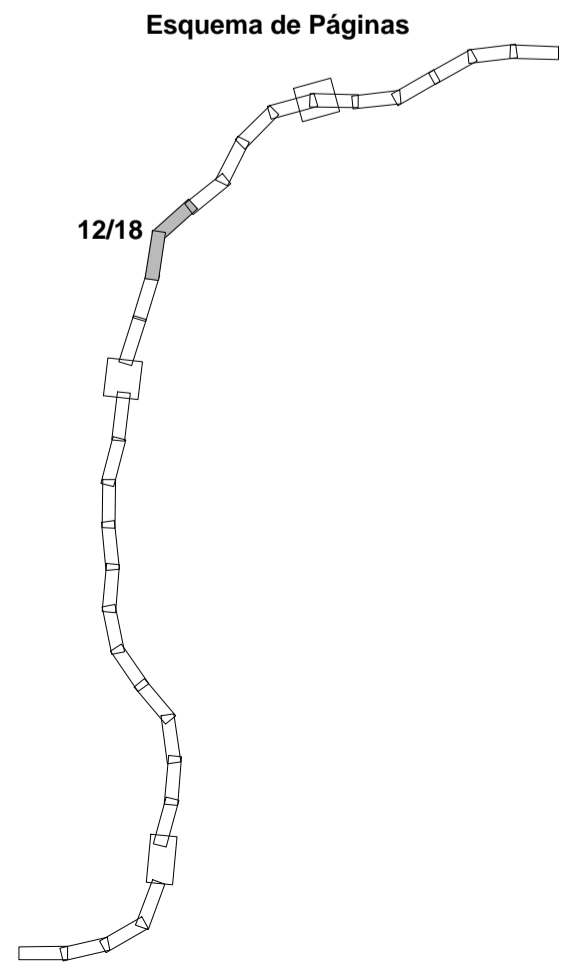
 Limite do DPR

**Mapa de ruído (Lden) - 2033**

Sem Medidas

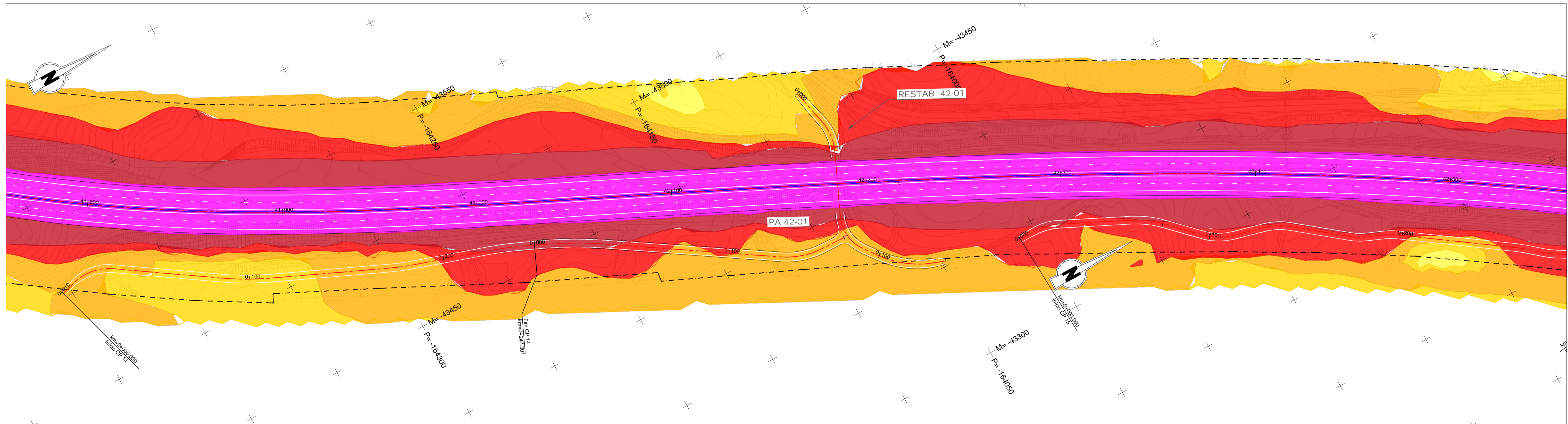
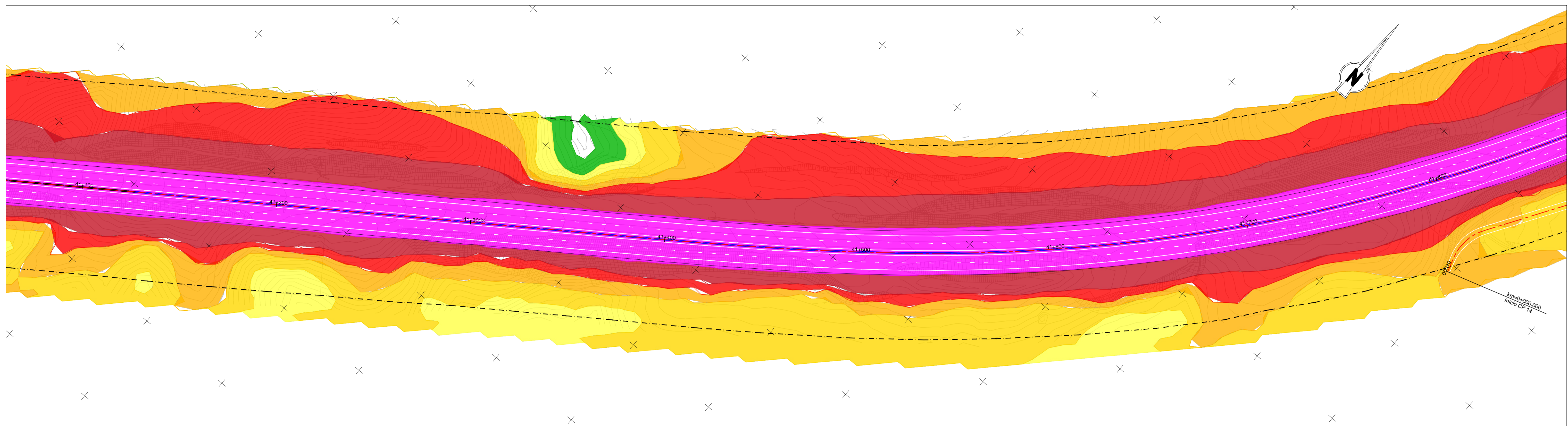



-  PM (#) - Pontos medidos
-  R (#) - Recetores
-  R (#) - Recetores em DPR não suscetíveis de proteção acústica



Fonte: (Cartografia Base)			
			
<b>IP8 (A26) - LIGAÇÃO ENTRE SINES E A A2</b> <b>LANÇO IP8 ENTRE RONÇÃO E GRÂNDOLA</b> <b>AUMENTO DA CAPACIDADE</b> <b>TRECHO 2 - ENTRE O PK 26+850 E O PK 48+304</b>			
Título <b>Mapa de Ruído</b> <b>Lden - 2033 - Com Medidas</b>		Desenho <b>3</b>	
Sistema de referência EPSG 3763 (PT-TM06ETRS89 - European Terrestrial Reference System 1989)	Escalas 1: 1000 	Folha 12/18	Versão <b>1</b>
Ficheiro		Data	Formato
		Novembro 2024	A1 - 594x841



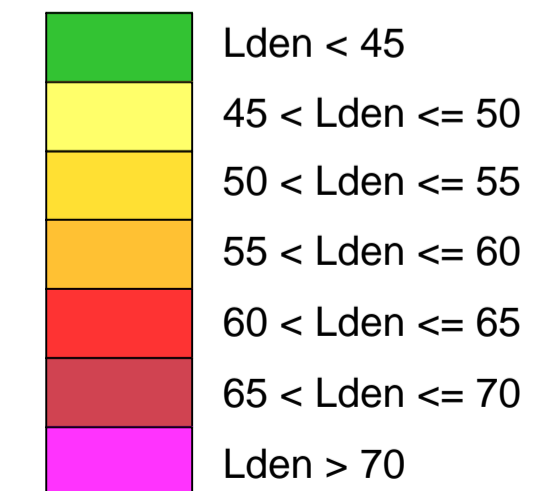





 **IP8 - Roncão / Grândola**  
(Trecho 2 - km 26+850 a km 48+304)

 Limite do DPR

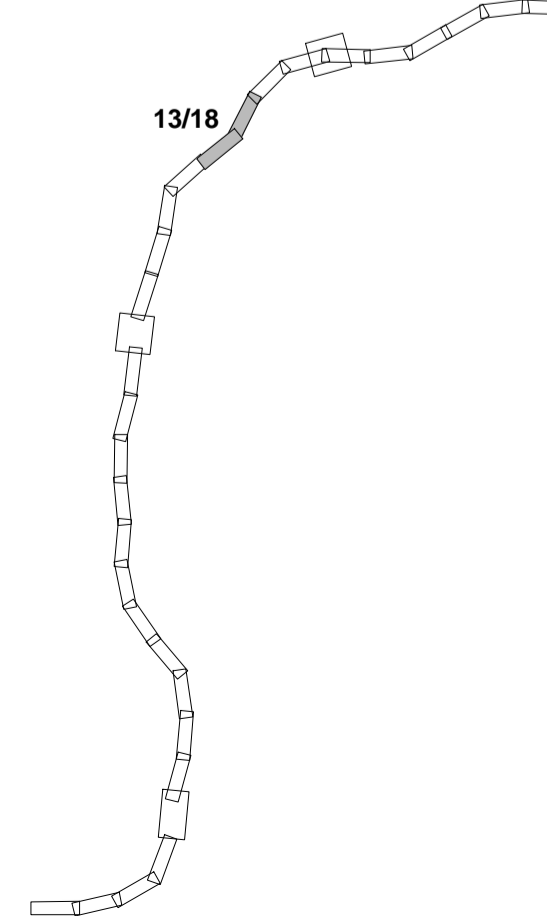
**Mapa de ruído (Lden) - 2033**

Sem Medidas



-  PM (#) - Pontos medidos
-  R (#) - Recetores
-  R (#) - Recetores em DPR não suscetíveis de proteção acústica

**Esquema de Páginas**



Fonte: (Cartografia Base)



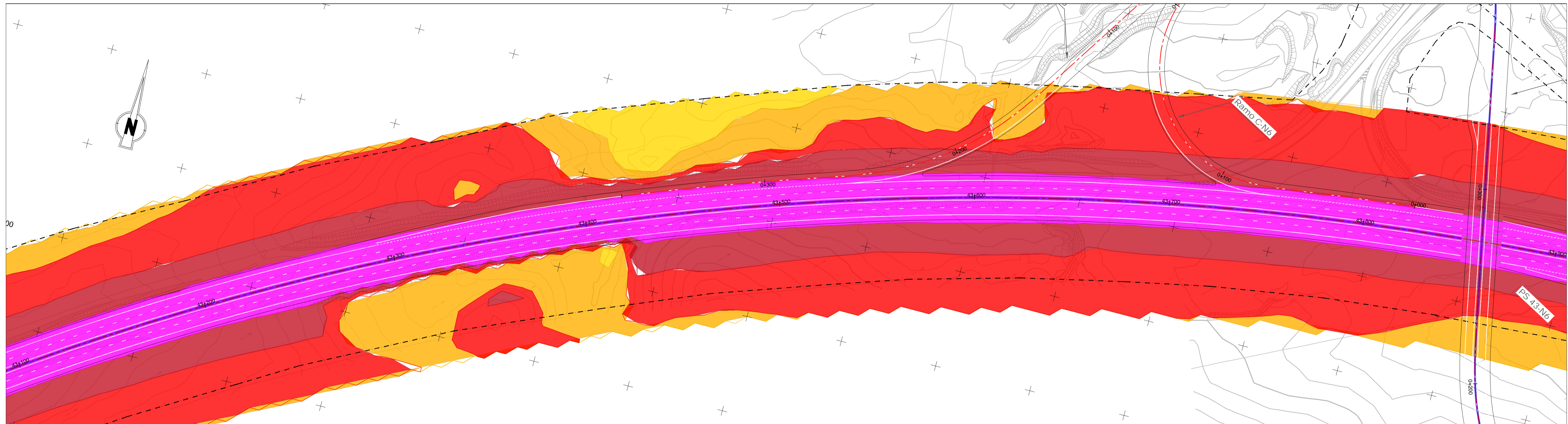
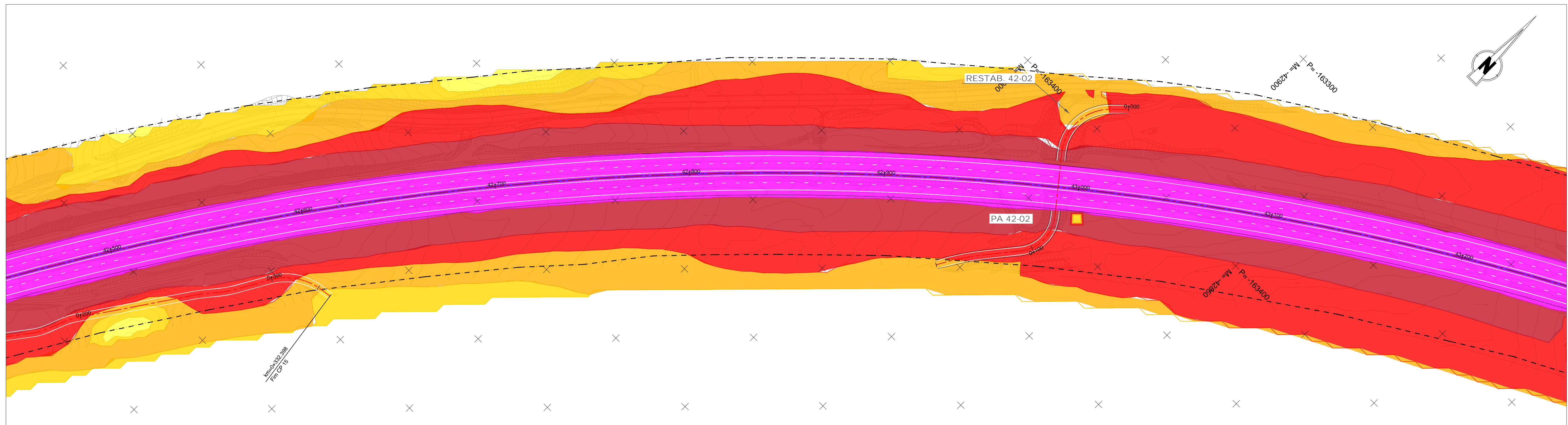
**IP8 (A26) - LIGAÇÃO ENTRE SINES E A A2**  
**LANÇO IP8 ENTRE RONÇÃO E GRÂNDOLA**  
**AUMENTO DA CAPACIDADE**  
**TRECHO 2 - ENTRE O PK 26+850 E O PK 48+304**


Título	<b>Mapa de Ruído</b>		Desenho
	<b>Lden - 2033 - Com Medidas</b>		<b>3</b>

Sistema de referência	Escalas	Folha	Versão
EPSG 3763 (PT-TM06ETRS89 - European Terrestrial Reference System 1989)	1: 1000 0 10 20 m	13/18	<b>1</b>

Ficheiro	Data	Formato
	Novembro 2024	A1 - 594x841



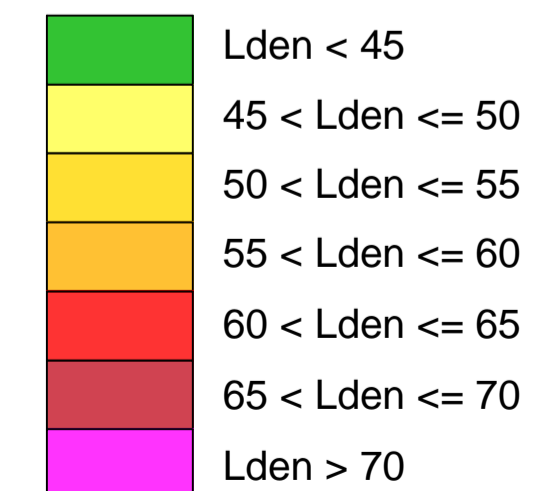





 **IP8 - Roncão / Grândola**  
(Trecho 2 - km 26+850 a km 48+304)

 Limite do DPR

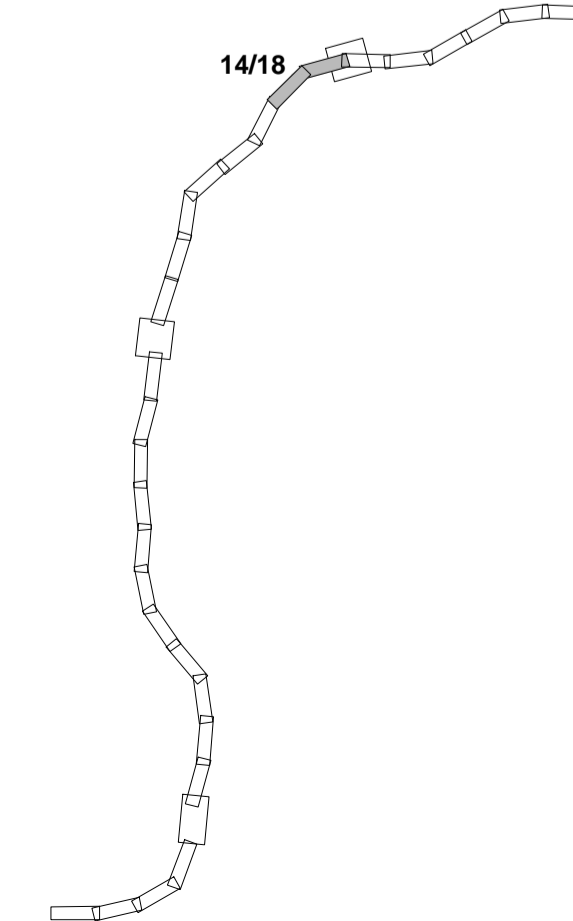
**Mapa de ruído (Lden) - 2033**

Sem Medidas



-  PM (#) - Pontos medidos
-  R (#) - Recetores
-  R (#) - Recetores em DPR não suscetíveis de proteção acústica

Esquema de Páginas



Fonte: (Cartografia Base)



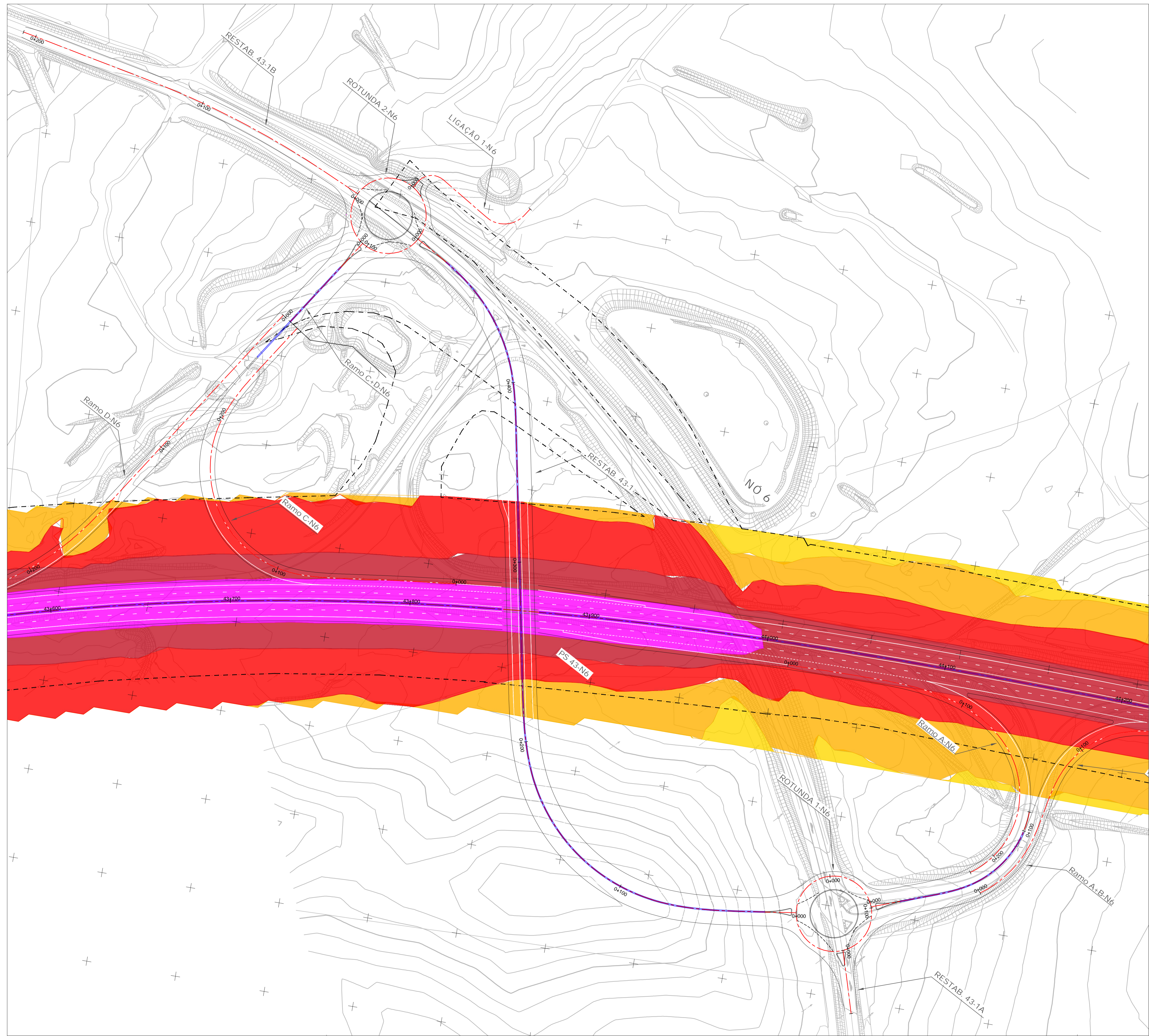
**IP8 (A26) - LIGAÇÃO ENTRE SINES E A A2**  
**LANÇO IP8 ENTRE RONÇÃO E GRÂNDOLA**  
**AUMENTO DA CAPACIDADE**  
**TRECHO 2 - ENTRE O PK 26+850 E O PK 48+304**

Titulo	Desenho
<b>Mapa de Ruído</b> <b>Lden - 2033 - Com Medidas</b>	<b>3</b>

Sistema de referência	Escalas	Folha	Versão
EPSG 3763 (PT-TM06/ETRS89 - European Terrestrial Reference System 1989)	1: 1000 0 10 20 m	14/18	<b>1</b>

Ficheiro	Data	Formato
	Novembro 2024	A1 - 594x841



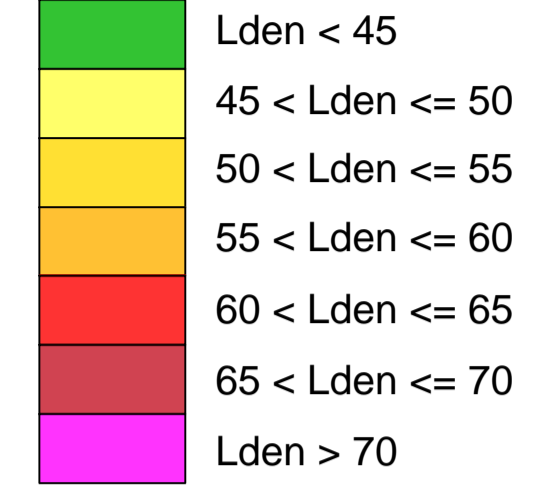


IP8 - Roncão / Grândola  
(Trecho 2 - km 26+850 a km 48+304)

--- Limite do DPR

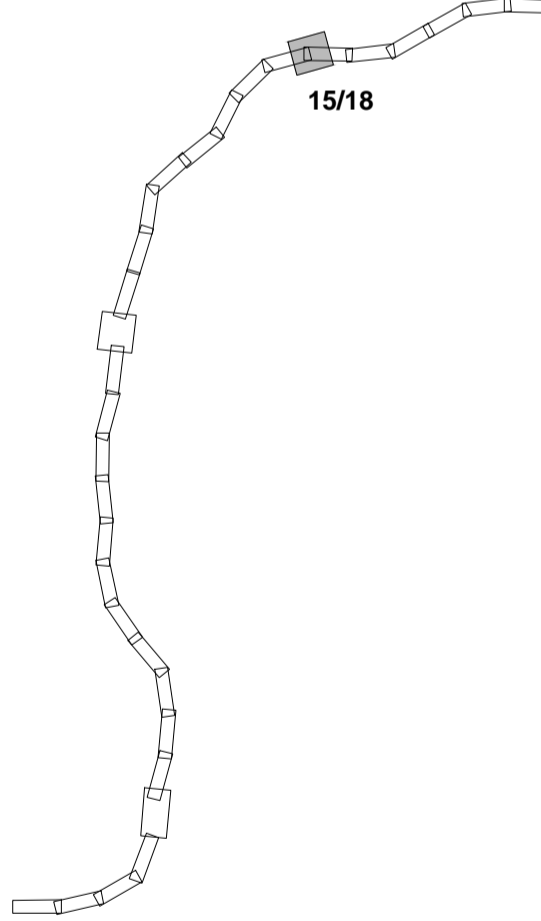
**Mapa de ruído (Lden) - 2033**

Sem Medidas



- PM (#) - Pontos medidos
- R (#) - Recetores
- ◆ R (#) - Recetores em DPR não suscetíveis de proteção acústica

Esquema de Páginas



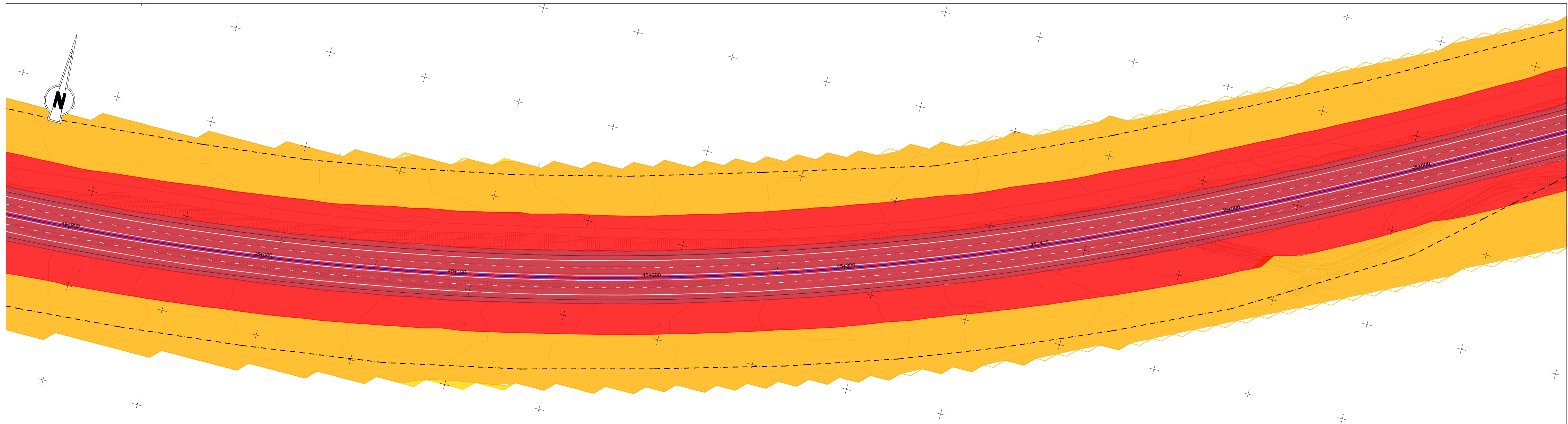
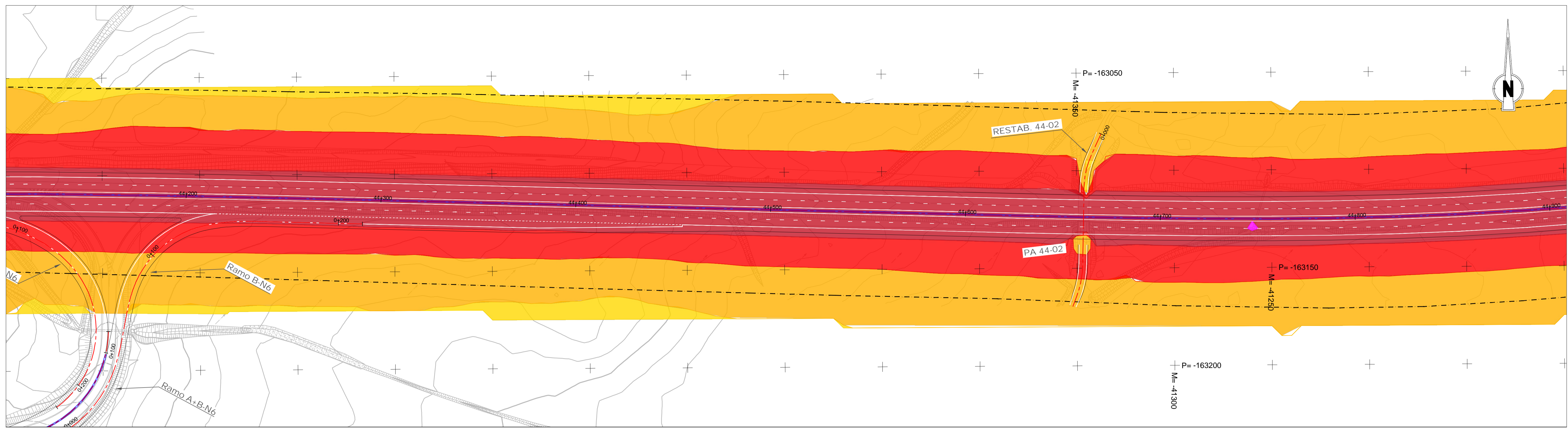
Fonte: (Cartografia Base)




**IP8 (A26) - LIGAÇÃO ENTRE SINES E A A2  
LANÇO IP8 ENTRE RONCÃO E GRÂNDOLA  
AUMENTO DA CAPACIDADE  
TRECHO 2 - ENTRE O PK 26+850 E O PK 48+304**

Título		Desenho	
<b>Mapa de Ruído Lden - 2033 - Com Medidas</b>		<b>3</b>	
Sistema de referência	Escalas	Folha	Versão
EPSG 3763 (PT-TM06/ETRS89 - European Terrestrial Reference System 1989)	1: 1000 0 10 20 m	15/18	<b>1</b>
Ficheiro	Data	Formato	
	Novembro 2024	A1 - 594x841	



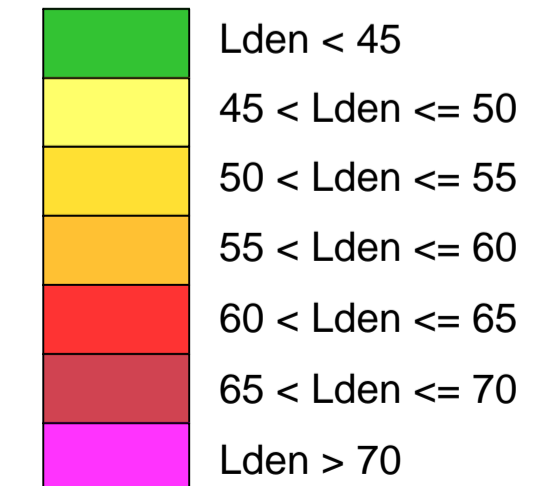





 **IP8 - Roncão / Grândola**  
(Trecho 2 - km 26+850 a km 48+304)

 Limite do DPR

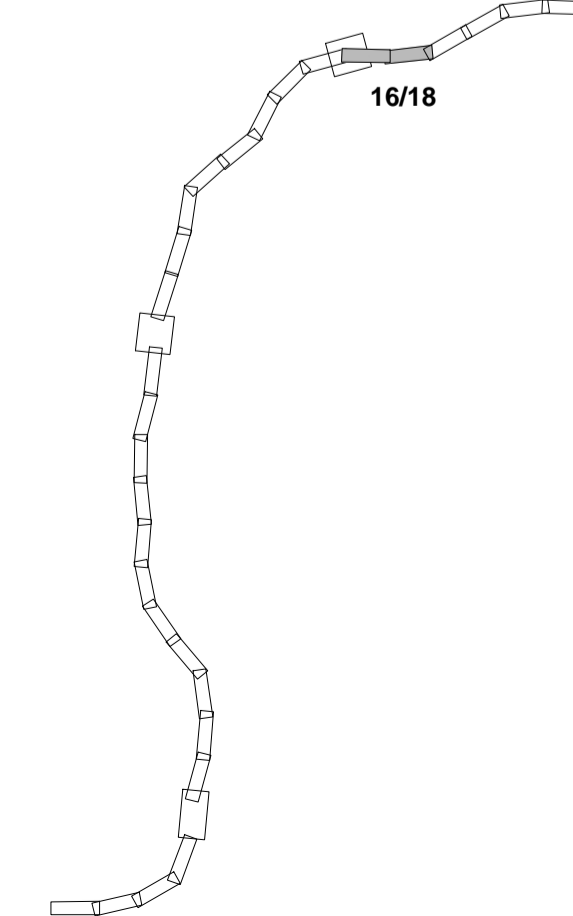
**Mapa de ruído (Lden) - 2033**

Sem Medidas



-  PM (#) - Pontos medidos
-  R (#) - Recetores
-  R (#) - Recetores em DPR não suscetíveis de proteção acústica

Esquema de Páginas



Fonte: (Cartografia Base)



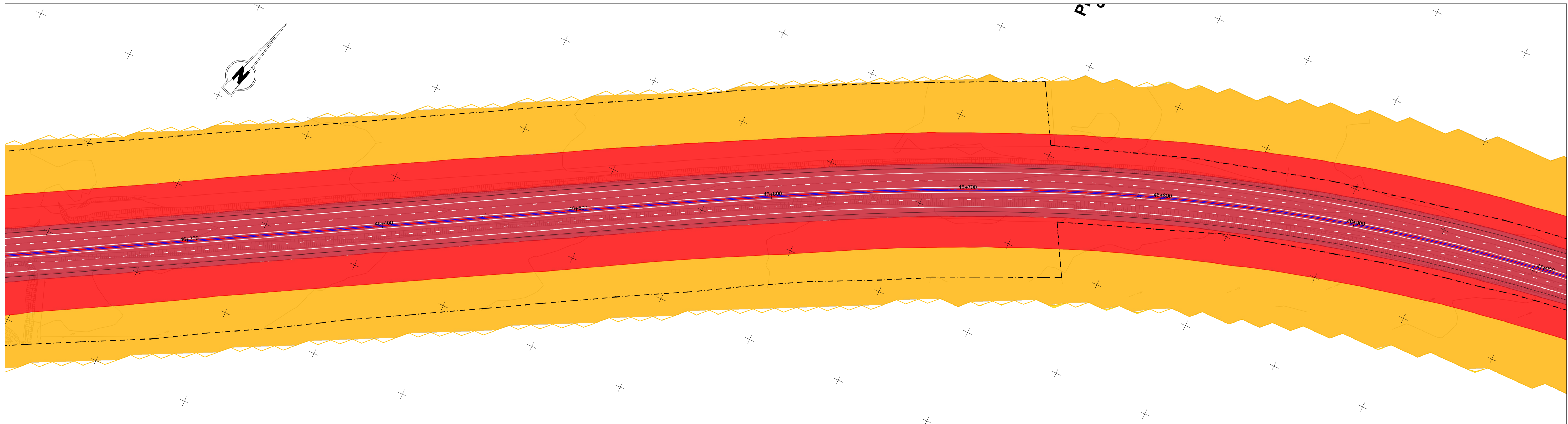
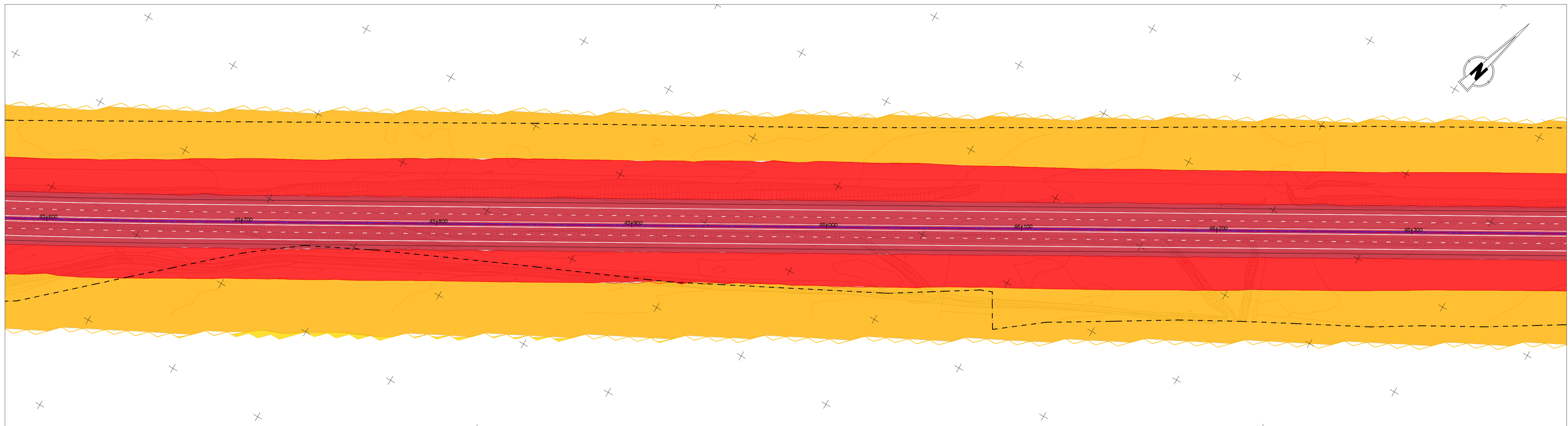
**IP8 (A26) - LIGAÇÃO ENTRE SINES E A A2**  
**LANÇO IP8 ENTRE RONÇÃO E GRÂNDOLA**  
**AUMENTO DA CAPACIDADE**  
**TRECHO 2 - ENTRE O PK 26+850 E O PK 48+304**

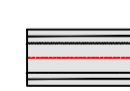
Titulo	<b>Mapa de Ruído</b>		Desenho
	<b>Lden - 2033 - Com Medidas</b>		<b>3</b>


Sistema de referência	Escalas	Folha	Versão
EPSG 3763 (PT-TM06ETRS89 - European Terrestrial Reference System 1989)	1: 1000 0 10 20 m	16/18	<b>1</b>

Ficheiro	Data	Formato
	Novembro 2024	A1 - 594x841



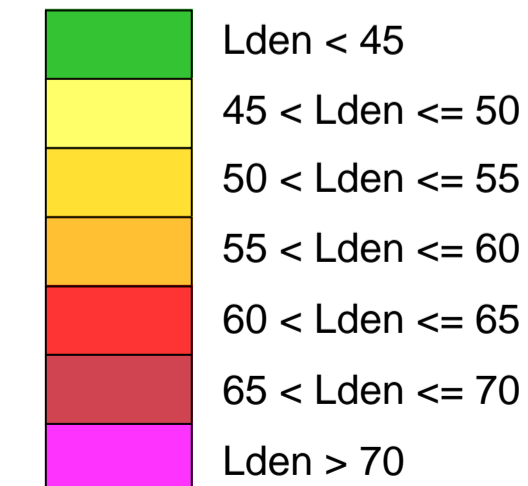


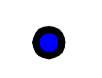


 **IP8 - Roncão / Grândola**  
(Trecho 2 - km 26+850 a km 48+304)

 Limite do DPR

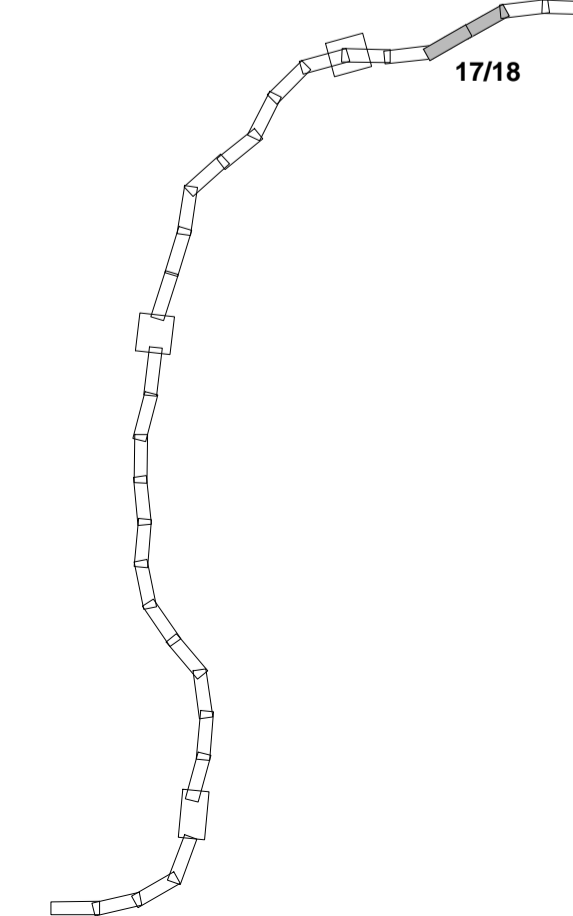
**Mapa de ruído (Lden) - 2033**


Sem Medidas



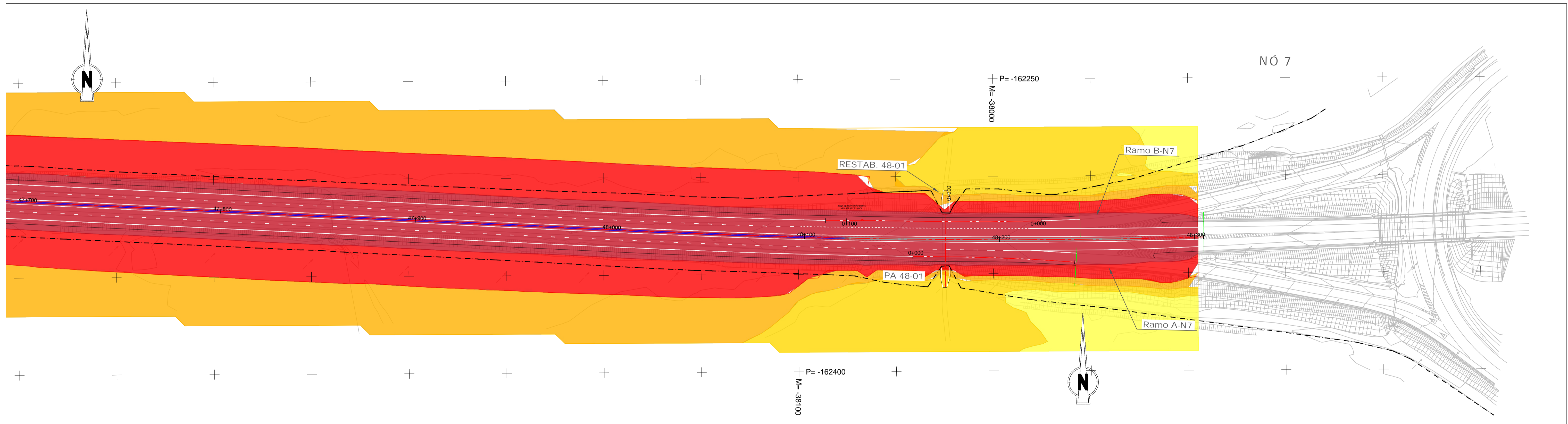
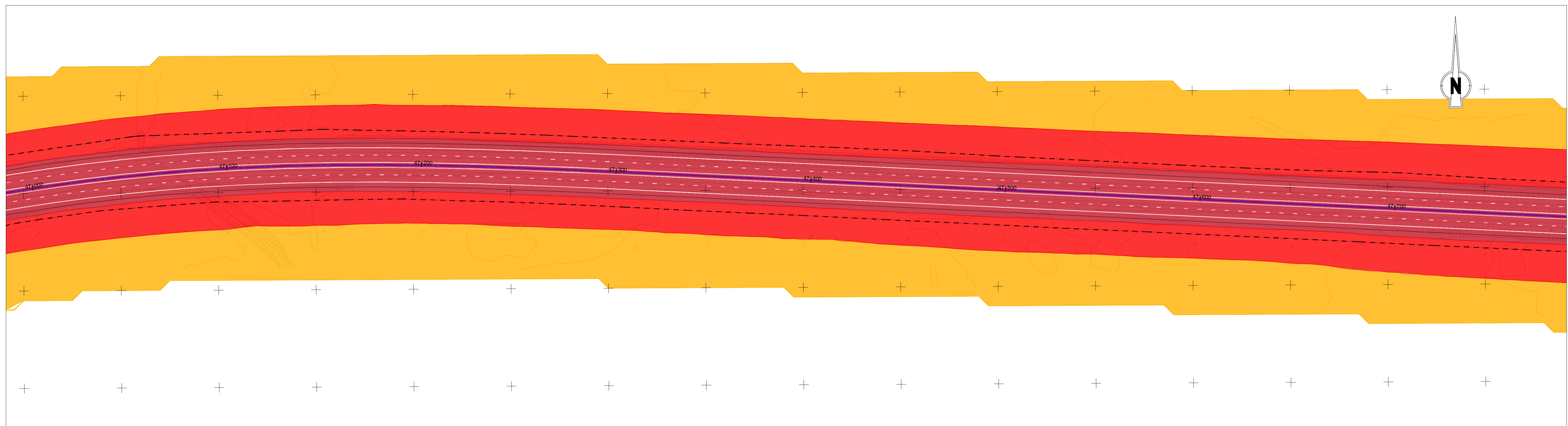
-  PM (#) - Pontos medidos
-  R (#) - Recetores
-  R (#) - Recetores em DPR não suscetíveis de proteção acústica


Esquema de Páginas



Fonte: (Cartografia Base)			
			
<b>IP8 (A26) - LIGAÇÃO ENTRE SINES E A A2</b> <b>LANÇO IP8 ENTRE RONÇÃO E GRÂNDOLA</b> <b>AUMENTO DA CAPACIDADE</b> <b>TRECHO 2 - ENTRE O PK 26+850 E O PK 48+304</b>			
<b>Título</b> <b>Mapa de Ruído</b> <b>Lden - 2033 - Com Medidas</b>		<b>Desenho</b> <b>3</b>	
Sistema de referência EPSG 3763 (PT-TM06ETRS89 - European Terrestrial Reference System 1989)	Escalas 1: 1000 	Folha 17/18	Versão <b>1</b>
Ficheiro		Data Novembro 2024	Formato A1 - 594x841



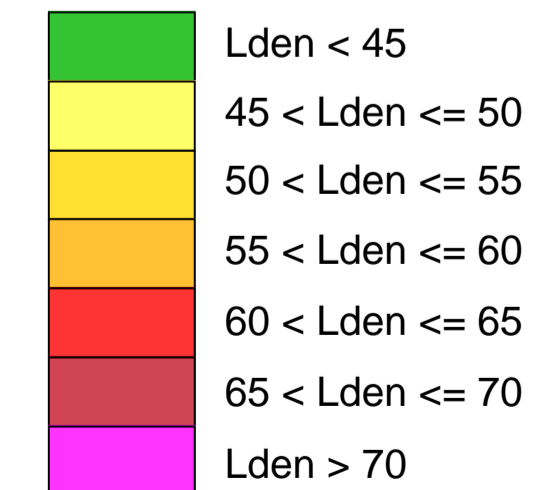





 IP8 - Ronção / Grândola  
(Trecho 2 - km 26+850 a km 48+304)

 Limite do DPR

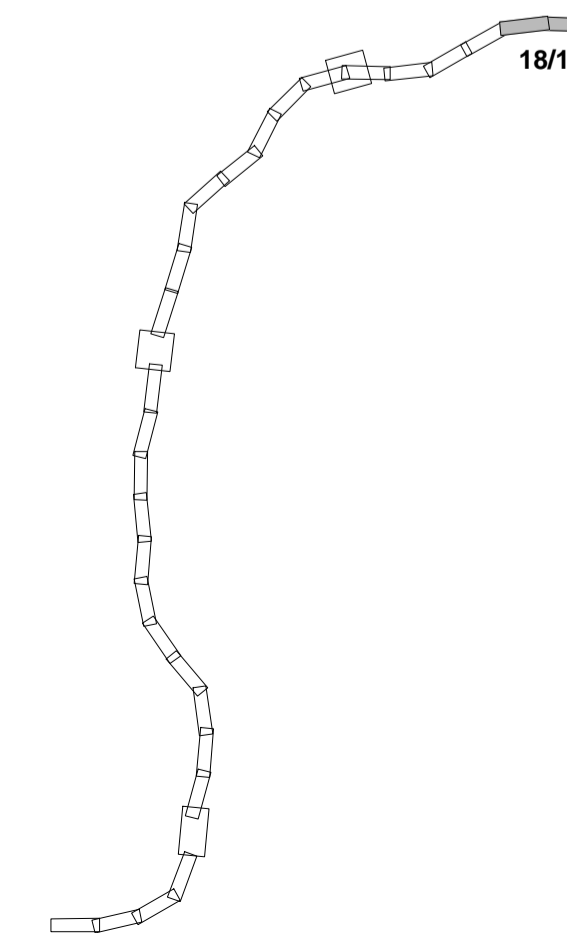
**Mapa de ruído (Lden) - 2033**

Sem Medidas



-  PM (#) - Pontos medidos
-  R (#) - Recetores
-  R (#) - Recetores em DPR não suscetíveis de proteção acústica

Esquema de Páginas




Fonte: (Cartografia Base)



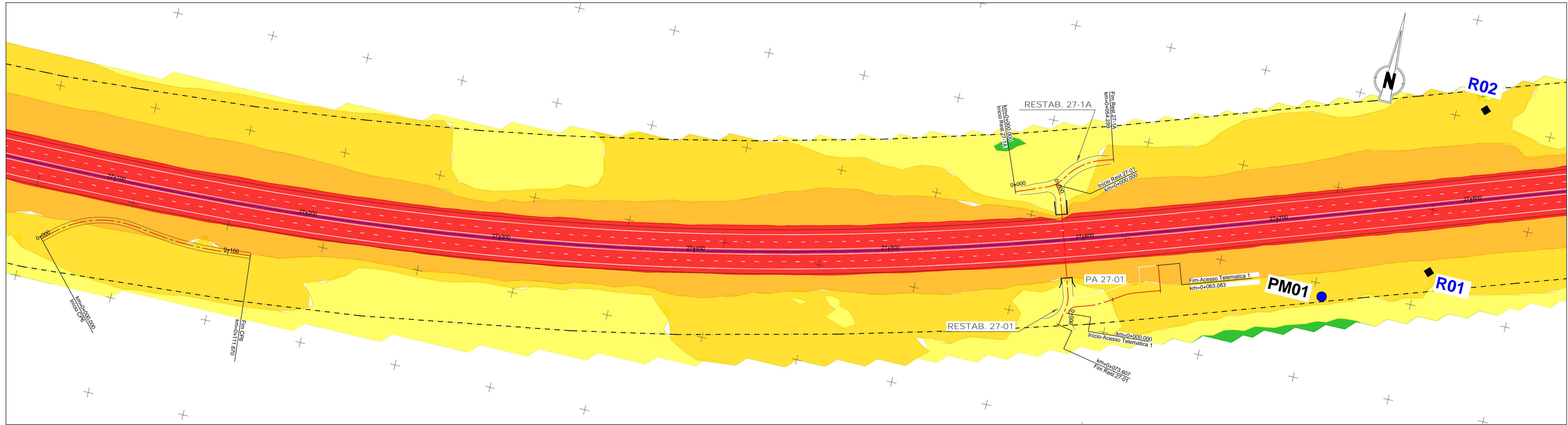
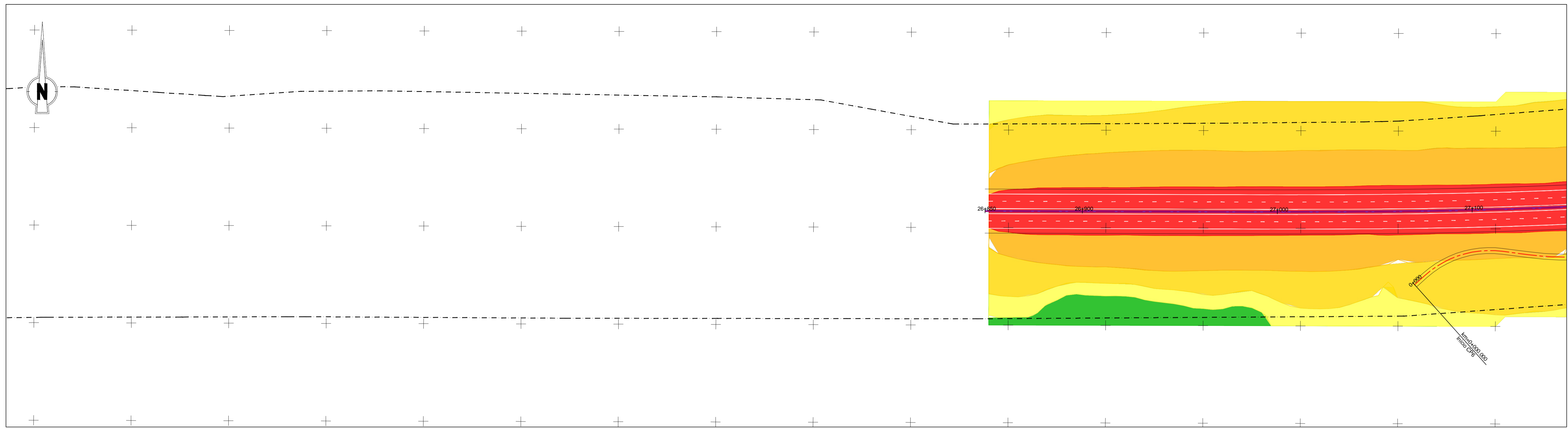
**IP8 (A26) - LIGAÇÃO ENTRE SINES E A A2  
LANÇO IP8 ENTRE RONÇÃO E GRÂNDOLA  
AUMENTO DA CAPACIDADE  
TRECHO 2 - ENTRE O PK 26+850 E O PK 48+304**

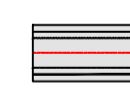
Título	<b>Mapa de Ruído Lden - 2033 - Com Medidas</b>		Desenho	<b>3</b>
--------	--	--	---------	----------

Sistema de referência	Escalas	Folha	Versão
EPSG 3763 (PT-TM06ETRS89 - European Terrestrial Reference System 1989)	1: 1000 	18/18	<b>1</b>

Ficheiro	Data	Formato
	Novembro 2024	A1 - 594x841



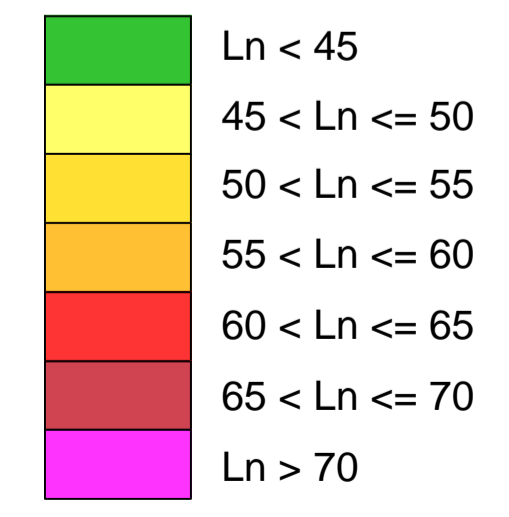





 **IP8 - Roncão / Grândola**  
(Trecho 2 - km 26+850 a km 48+304)

 Limite do DPR

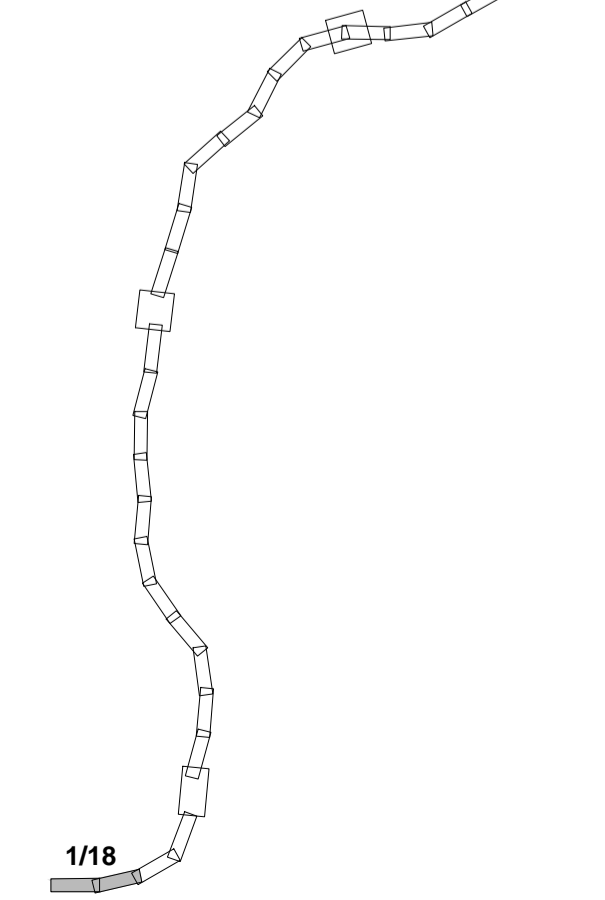
**Mapa de ruído (Ln) - 2033**

Sem Medidas



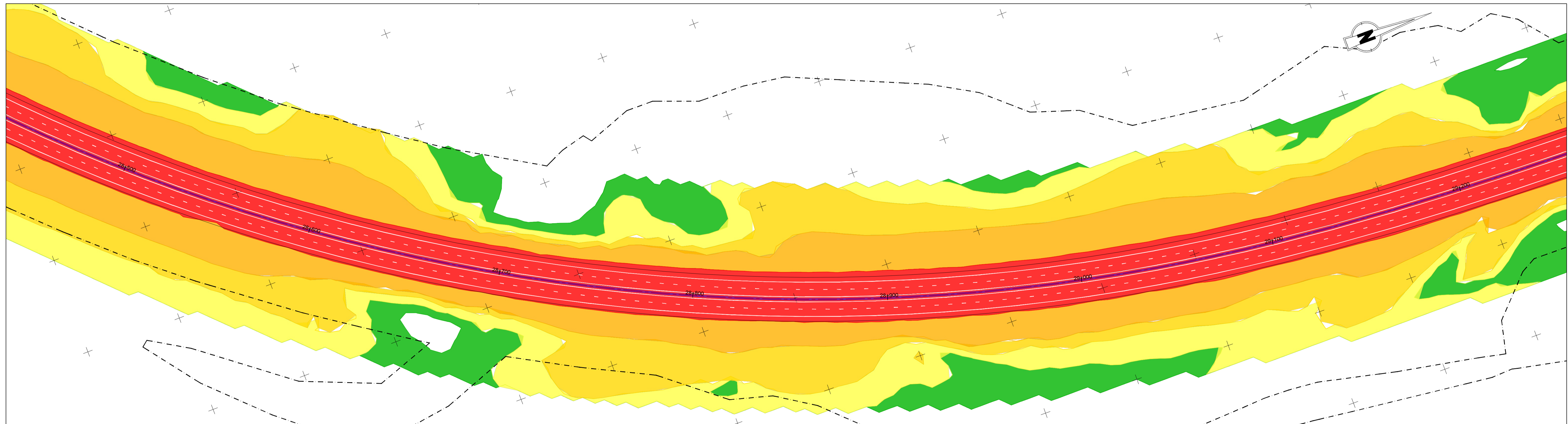
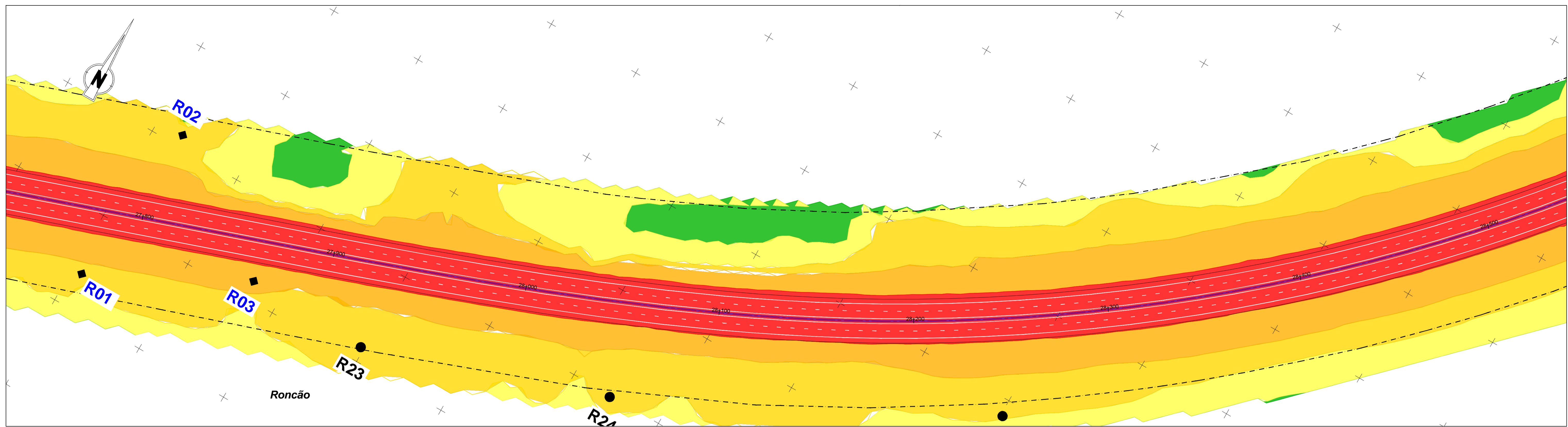
-  PM (#) - Pontos medidos
-  R (#) - Recetores
-  R (#) - Recetores em DPR não suscetíveis de proteção acústica

Esquema de Páginas




Fonte: (Cartografia Base)			
			
<b>IP8 (A26) - LIGAÇÃO ENTRE SINES E A A2</b> <b>LANÇO IP8 ENTRE RONÇÃO E GRÂNDOLA</b> <b>AUMENTO DA CAPACIDADE</b> <b>TRECHO 2 - ENTRE O PK 26+850 E O PK 48+304</b>			
<b>Mapa de Ruído</b> <b>Ln - 2033 - Sem Medidas</b>		<b>4</b>	
Sistema de referência EPSG 3763 (PT-TM06ETRS89 - European Terrestrial Reference System 1989)	Escalas 1: 1000 	Folha 1/18	Versão <b>1</b>
Ficheiro		Data	Formato
		Novembro 2024	A1 - 594x841



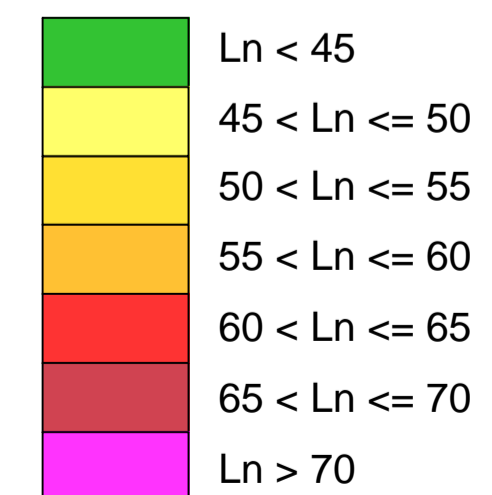





 IP8 - Roncão / Grândola  
(Trecho 2 - km 26+850 a km 48+304)

 Limite do DPR

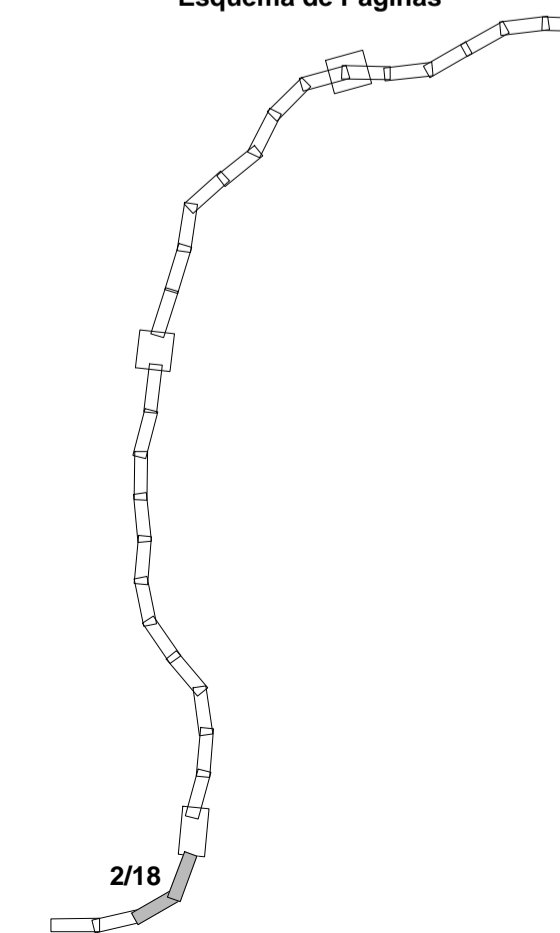
**Mapa de ruído (Ln) - 2033**

Sem Medidas



-  PM (#) - Pontos medidos
-  R (#) - Recetores
-  R (#) - Recetores em DPR não suscetíveis de proteção acústica

Esquema de Páginas

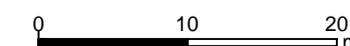


Fonte: (Cartografia Base)



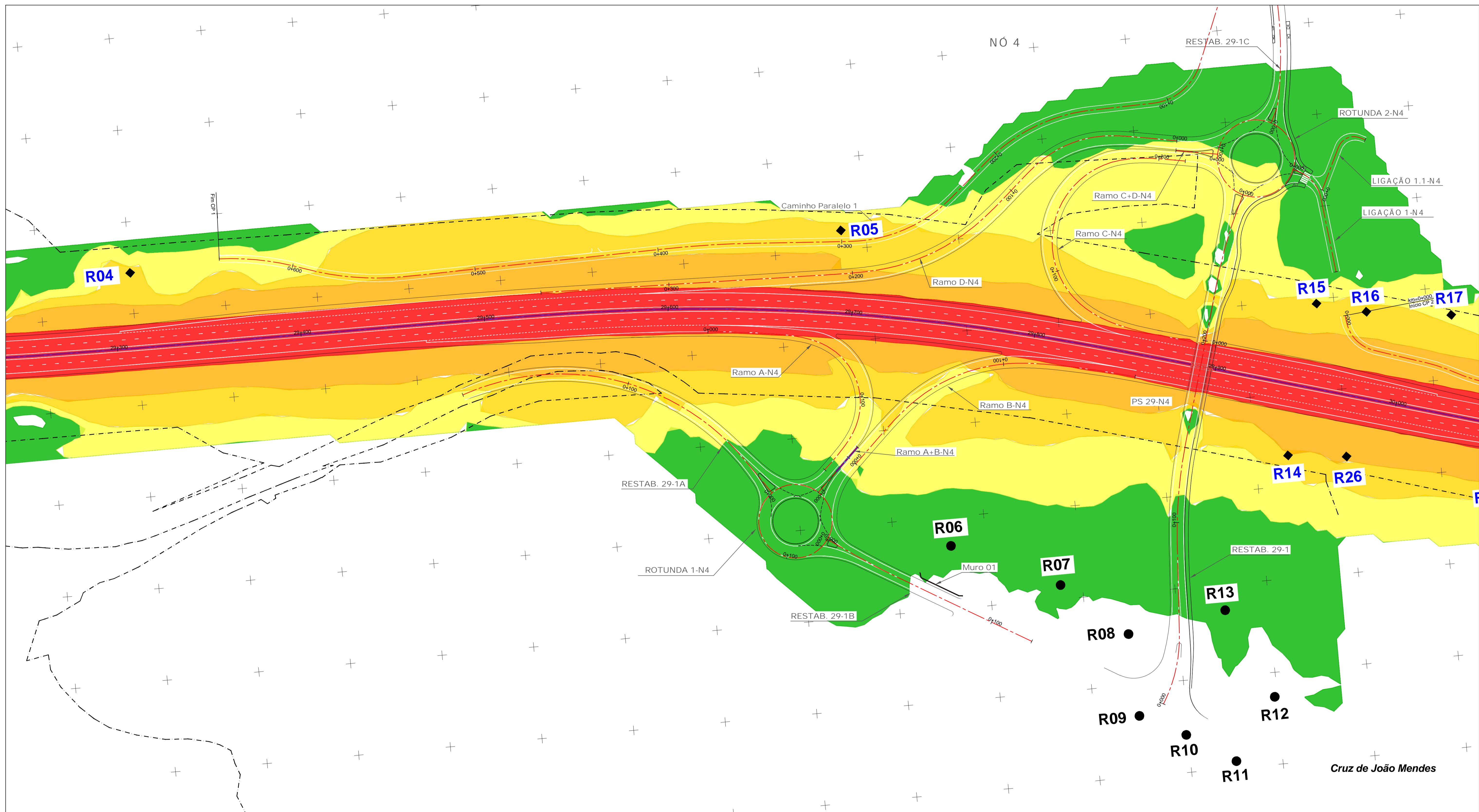
**IP8 (A26) - LIGAÇÃO ENTRE SINES E A A2  
LANÇO IP8 ENTRE RONÇÃO E GRÂNDOLA  
AUMENTO DA CAPACIDADE  
TRECHO 2 - ENTRE O PK 26+850 E O PK 48+304**

Título	<b>Mapa de Ruído Ln - 2033 - Sem Medidas</b>		Desenho	<b>4</b>
--------	--	--	---------	----------

Sistema de referência	Escalas	Folha	Versão
EPSG 3763 (PT-TM06ETRS89 - European Terrestrial Reference System 1989)	1: 1000 	2/18	<b>1</b>

Ficheiro	Data	Formato
	Novembro 2024	A1 - 594x841



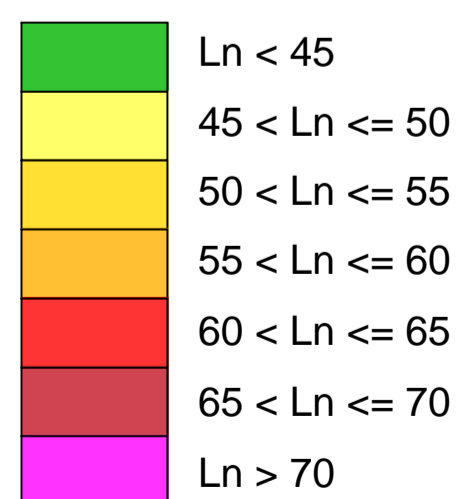


IP8 - Roncão / Grândola  
(Trecho 2 - km 26+850 a km 48+304)

--- Limite do DPR

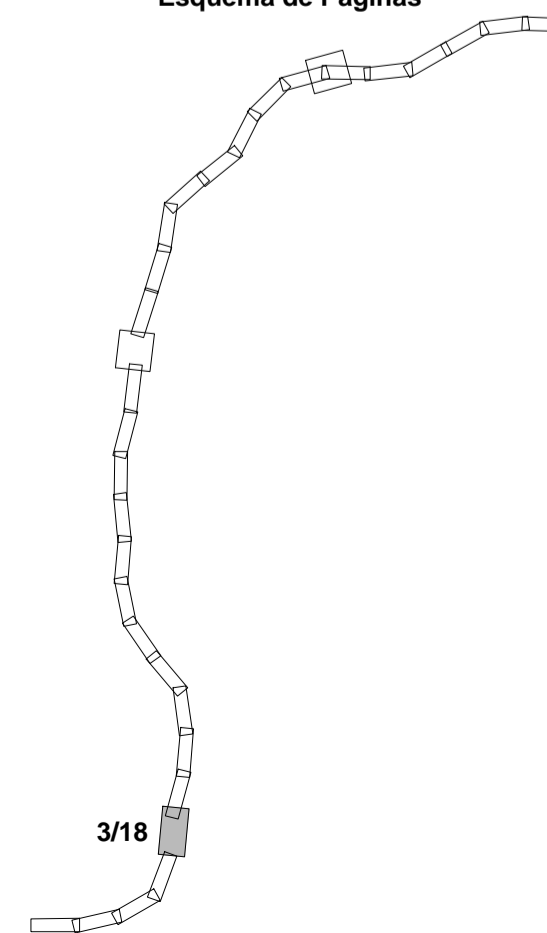
**Mapa de ruído (Ln) - 2033**

Sem Medidas



- PM (#) - Pontos medidos
- R (#) - Recetores
- ◆ R (#) - Recetores em DPR não suscetíveis de proteção acústica

Esquema de Páginas



Fonte: (Cartografia Base)



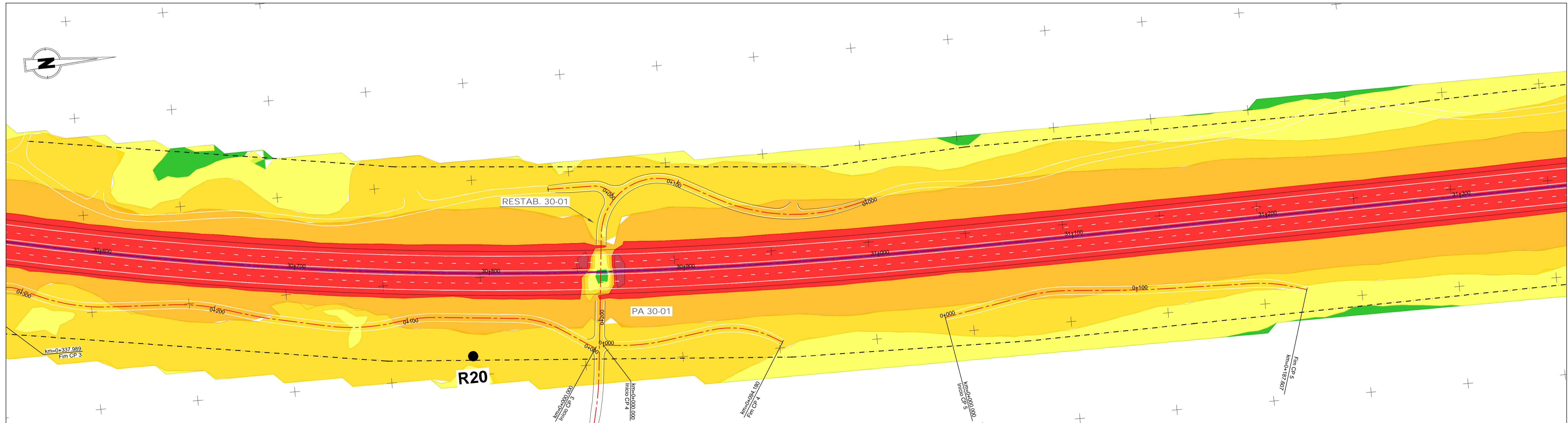
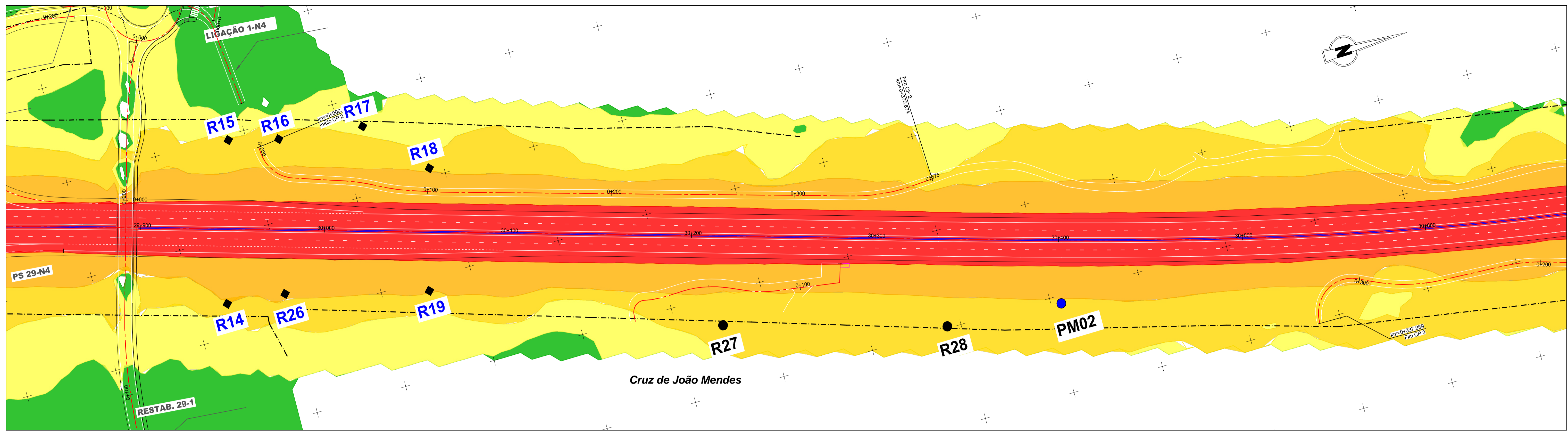
IP8 (A26) - LIGAÇÃO ENTRE SINES E A A2  
LANÇO IP8 ENTRE RONÇÃO E GRÂNDOLA  
AUMENTO DA CAPACIDADE  
TRECHO 2 - ENTRE O PK 26+850 E O PK 48+304

Título	Mapa de Ruído Ln - 2033 - Sem Medidas	Desenho	4
--------	--	---------	---

Sistema de referência	Escalas	Folha	Versão
EPSG 3763 (PT-TM06/ETRS89 - European Terrestrial Reference System 1989)	1: 1000 0 10 20 m	3/18	1

Ficheiro	Data	Formato
	Novembro 2024	A1 - 594x841



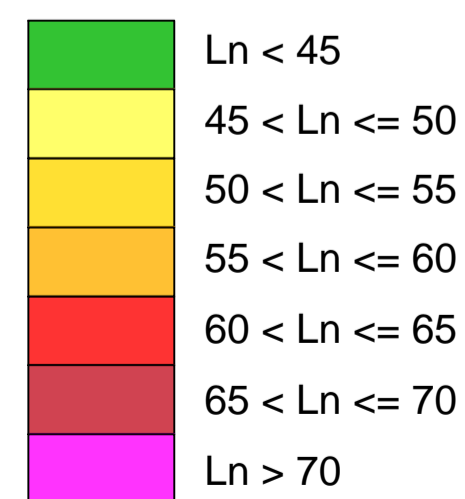


IP8 - Roncão / Grândola  
(Trecho 2 - km 26+850 a km 48+304)

Limite do DPR

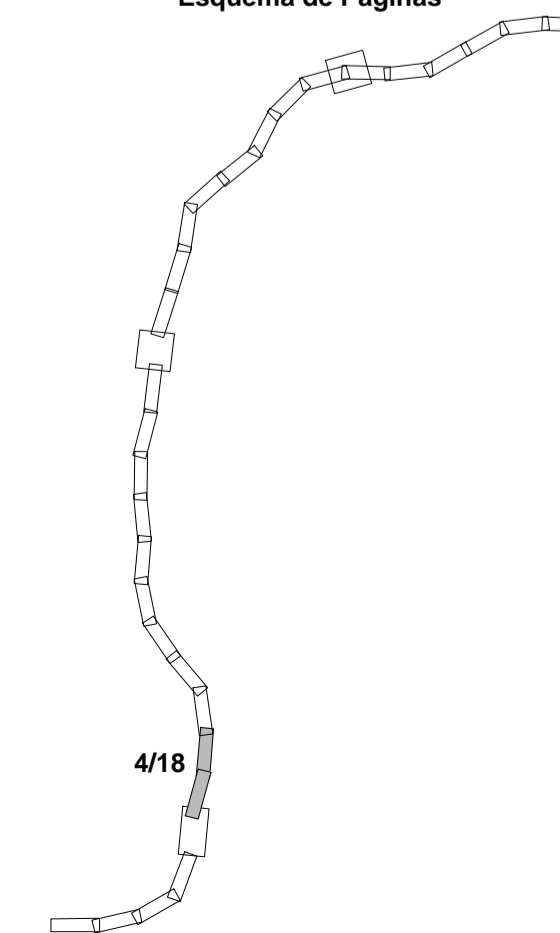
**Mapa de ruído (Ln) - 2033**

Sem Medidas



- PM (#) - Pontos medidos
- R (#) - Recetores
- R (#) - Recetores em DPR não suscetíveis de proteção acústica

Esquema de Páginas



Fonte: (Cartografia Base)



**IP8 (A26) - LIGAÇÃO ENTRE SINES E A A2**  
**LANÇO IP8 ENTRE RONÇÃO E GRÂNDOLA**  
**AUMENTO DA CAPACIDADE**  
**TRECHO 2 - ENTRE O PK 26+850 E O PK 48+304**

Título	<b>Mapa de Ruído Ln - 2033 - Sem Medidas</b>	Desenho	<b>4</b>
--------	--	---------	----------

Sistema de referência	Escalas	Folha	Versão
EPSG 3763 (PT-TM06ETRS89 - European Terrestrial Reference System 1989)	1: 1000 	4/18	<b>1</b>

Ficheiro	Data	Formato
	Novembro 2024	A1 - 594x841