

LEGENDA:

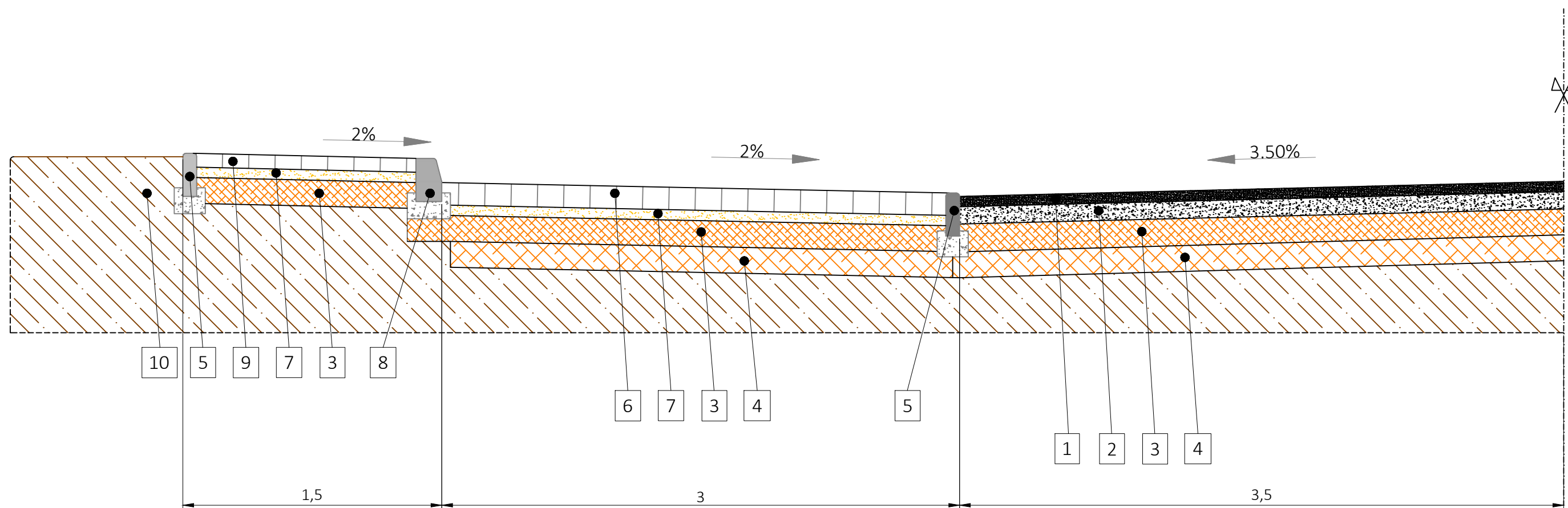
- 1- Camada de desgaste em betão betuminoso AC10 ou AC12 com 6cm de espessura após compactação incluindo rega de colagem com emulsão betuminosa
- 2 - Camada de base e regularização de pavimento em macadame betuminoso tipo AC20 Base (MB) com 10cm de espessura após compactação incluindo rega de impregnação com emulsão betuminosa
- 3 - Camada de base em agregado de granulometria extensa 0/32 com 15cm de espessura após compactação
- 4 - Camada de fundação em agregado de granulometria extensa 0/40 com 15cm de espessura após compactação
- 5 - Lancil guia semi-boleado 100x25x8cm sobre camada de fundação em massame de betão com espelho mínimo para o arruamento de 2cm.
- 6 - Pavimento em cubo de granito 11x11cm azul/cinza da região
- 7 - Camada de "areão" de assentamento do pavimento com 6cm de espessura mínima
- 8 - Lancil de passeio em betão pré-fabricado 100x25x15x12cm sobre camada de fundação em massame de betão com 14 a 15cm de altura mínima de espelho conforme o fabricante.
- 9 - Pavimento em Pedra-do-chão tipo modelo Holanda da Premafe ou equivalente com dimensões 220x110x80mm (CxLxh)
- 10 - Terrapleno

1	2	Cotas em cm			
		A	B	C	D Espelho Útil Pavimento
1 - Lancil Guia		25	8		2
2 - Lancil Passeio		25	15	12	14

NOTA DE EXECUÇÃO:

A execução deverá respeitar as inclinações estipuladas neste perfil tansversal tipo, independentemente do desenhado e apontado nos perfis transversais do arruamento.
As cotas deverão ser marcadas iniciando pelo eixo central, garantindo as inclinações e "espelhos" indicados nesta peça desenhada.

A1	Alteração ao projeto 19PRJ0804				02/2022
Revisão N.º	Descrição da Revisão				Data:
OPERAÇÃO DE LOTEAMENTO E OBRAS DE URBANIZAÇÃO DA 1ª FASE DA ZONA EMPRESARIAL DE ALVAREDO (ZEA) Perfil Transversal Tipo					 <small>David Galvão Civil, Lda. NIPC: 514 893 699 www.dgciv.com Rua Amália da Costa N 847 2Dir. 4710-488 Braga</small>
Obra:	Zona Empresarial de Alvaredo				Desenho N.º
Especialidade:	REDE VIÁRIA				22PRJ0202RVPT01
Localização:	Alvaredo, Melgaço				
Projecto:	David Galvão	Desenho:	David Galvão	Verificação:	David Galvão
					Escala: 1/25



LEGENDA:

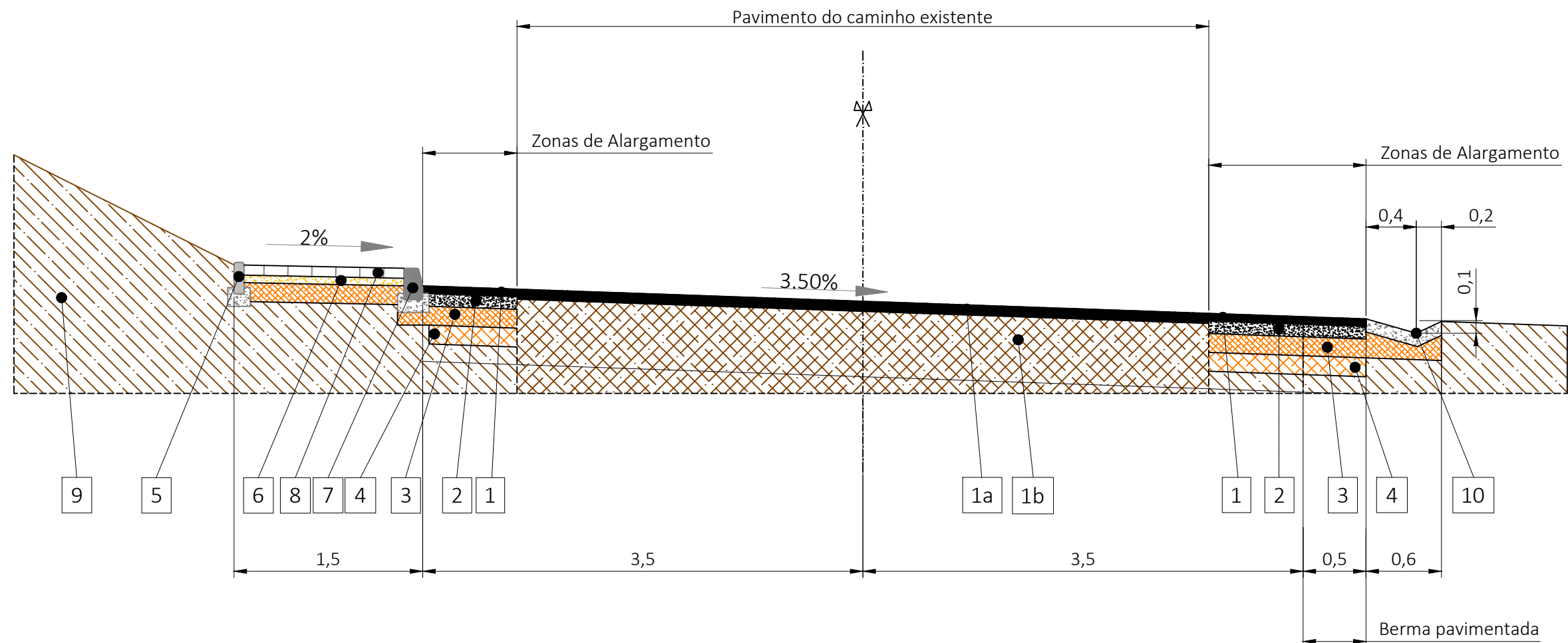
- 1- Camada de desgaste em betão betuminoso AC10 ou AC12 com 6cm de espessura após compactação incluindo rega de colagem com emulsão betuminosa
- 2 - Camada de base e regularização de pavimento em macadame betuminoso tipo AC20 Base (MB) com 10cm de espessura após compactação incluindo rega de impregnação com emulsão betuminosa
- 3 - Camada de base em agregado de granulometria extensa 0/32 com 15cm de espessura após compactação
- 4 - Camada de fundação em agregado de granulometria extensa 0/40 com 15cm de espessura após compactação
- 5 - Lancil guia semi-boleado 100x25x8cm sobre camada de fundação em massame de betão com espelho mínimo para o arruamento de 2cm
- 6 - Pavimento em cubo de granito 11x11cm azul/cinza da região
- 7 - Camada de "areão" de assentamento do pavimento com 6cm de espessura mínima
- 8 - Lancil de passeio em betão pré-fabricado 100x25x15x12cm sobre camada de fundação em massame de betão com 14 a 15cm de altura mínima de espelho conforme o fabricante.
- 9 - Pavimento em Pedra-do-chão tipo modelo Holanda da Premafe ou equivalente com dimensões 220x110x80mm (CxLxh)
- 10 - Terrapleno

1	2	Cotas em cm			
		A	B	C	D Espelho Útil Pavimento
1 - Lancil Guia		25	8		2
2 - Lancil Passeio		25	15	12	14

NOTA DE EXECUÇÃO:

A execução deverá respeitar as inclinações estipuladas neste perfil tansversal tipo, independentemente do desenhado e apontado nos perfis transversais do arruamento.
As cotas deverão ser marcadas iniciando pelo eixo central, garantindo as inclinações e "espelhos" indicados nesta peça desenhada.

A1	Alteração ao projeto 19PRJ0804				02/2022
Revisão N.º	Descrição da Revisão				Data:
OPERAÇÃO DE LOTEAMENTO E OBRAS DE URBANIZAÇÃO DA 1ª FASE DA ZONA EMPRESARIAL DE ALVAREDO (ZEA) Perfil Transversal Tipo - Estacionamento para Veículos Pesados					 <small>David Galvão Civil, Lda. NIPC: 514 893 699 www.dgciv.com Rua Amália da Costa N 947 2Dir. 4710-488 Braga</small>
Obra:	Zona Empresarial de Alvaredo				Desenho N.º
Especialidade:	REDE VIÁRIA				22PRJ0202RVPT02
Localização:	Alvaredo, Melgaço				
Projecto:	David Galvão	Desenho:	David Galvão	Verificação:	David Galvão
					Escala: 1/25




LEGENDA:

- 1- Camada de desgaste em betão betuminoso AC10 ou AC12 com 6cm de espessura após compactação incluindo rega de colagem com emulsão betuminosa
- 1a - Na zona do pavimento existente será realizada fresagem superficial do pavimento existente na espessura de 3cm e aplicada camada de desgaste de reforço em betão betuminoso AC10 ou AC12 com 8cm de espessura após compactação incluindo rega de colagem com emulsão betuminosa.
- 1b - Estrutura do pavimento existente.
- 2 - Camada de base e regularização de pavimento em macadame betuminoso tipo AC20 Base (MB) com 10cm de espessura após compactação incluindo rega de impregnação com emulsão betuminosa
- 3 - Camada de base em agregado de granulometria extensa 0/32 com 15cm de espessura após compactação
- 4 - Camada de fundação em agregado de granulometria extensa 0/40 com 15cm de espessura após compactação
- 5 - Lancil guia semi-boleado 100x25x8cm sobre camada de fundação em massame de betão com espelho mínimo para o arruamento de 2cm
- 6 - Camada de "areão" de assentamento do pavimento com 6cm de espessura mínima
- 7 - Lancil de passeio em betão pré-fabricado 100x25x15x12cm sobre camada de fundação em massame de betão com 14 a 15cm de altura mínima de espelho conforme o fabricante.
- 8 - Pavimento em Pedra-do-chão tipo modelo Holanda da Premafe ou equivalente com dimensões 220x110x80mm (CxLxh)
- 9 - Terraplino
- 10 - Valeta em "V" em betão

NOTA DE EXECUÇÃO:

A execução deverá respeitar as inclinações estipuladas neste perfil tansversal tipo, independentemente do desenhado e apontado nos perfis transversais do arruamento.
As cotas deverão ser marcadas iniciando pelo eixo central, garantindo as inclinações e "espelhos" indicados nesta peça desenhada.

A1	Alteração ao projeto 19PRJ0804	02/2022
Revisão N.º	Descrição da Revisão	Data:
OPERAÇÃO DE LOTEAMENTO E OBRAS DE URBANIZAÇÃO DA 1ª FASE DA ZONA EMPRESARIAL DE ALVAREDO (ZEA) Perfil Transversal Tipo - Beneficiação do Caminho Municipal		 <small>David Galvão Civil, Lda. NIPC: 514 893 699 www.dgciv.com Rua Amália da Costa N 947 2Dir. 4710-488 Braga</small>
Obra:	Zona Empresarial de Alvaredo	Desenho N.º
Especialidade:	REDE VIÁRIA	22PRJ0202RVPT03
Localização:	Alvaredo, Melgaço	
Projecto:	David Galvão	Desenho: David Galvão
	Verificação: David Galvão	Escala: 1/40