



PASSEIO	VIA	ESTACIONAMENTO
Passeio em calçada a manter	Via em betuminoso a manter	Estacionamento a manter
Passeio em calçada a construir sobre via	Via em betuminoso a construir sobre passeio	Estacionamento a construir sobre passeio
Passeio em calçada a construir sobre via em calçada	Via em betuminoso a construir sobre via em calçada	Estacionamento a construir sobre via
Passeio em calçada a construir sobre estacionamento	Via em betuminoso a construir sobre estacionamento	Estacionamento a construir sobre via em calçada
Passeio em calçada a construir sobre zona não pavimentada	Via em betuminoso a construir sobre zona não pavimentada	Estacionamento a construir sobre zona não pavimentada
Passeio em pavimento lizo a construir sobre passeio	Via em calçada a manter	<b>PARAGEM</b>
Passeio em pavimento lizo a construir sobre via	Via em calçada a construir sobre passeio	Paragem a construir sobre passeio
Passeio em pavimento lizo a construir sobre via em calçada	Via em calçada a construir sobre via	Paragem a construir sobre via
Passeio em pavimento lizo a construir sobre estacionamento	Via em calçada a construir sobre estacionamento	Paragem a construir sobre estacionamento
	Via em calçada a construir sobre zona não pavimentada	<b>CICLOVIA</b>
	Via em pavimento lizo a construir sobre passeio	Ciclovia a construir sobre passeio
	Via em pavimento lizo a construir sobre via	Ciclovia a construir sobre via
	Via em pavimento lizo a construir sobre estacionamento	Ciclovia a construir sobre estacionamento



**CASCAIS**  
CÂMARA MUNICIPAL

**Mobilidade Suave**

Nome do Projeto: Estudo de apoio à inserção do corredor de transporte público no eixo de ligação entre a Parede e a Aboboda no município de Cascais

Nome do Projeto: Projeto de Execução

Designação do elemento: Z7-Plata de demolições de pavimentos no Bairro Além das Vinhas

Estado: Projeto	Nome do Cliente: Câmara Municipal de Cascais	Escala: 1:500
Projeto: 2887.028	Projeto: 2887.028	Projeto: 2887.028
Autores: M&M	Data: novembro 2017	Projeto: 2887.028

**2887.028**

Mobilidade Suave, Mobilidade e Modelação, Lda.