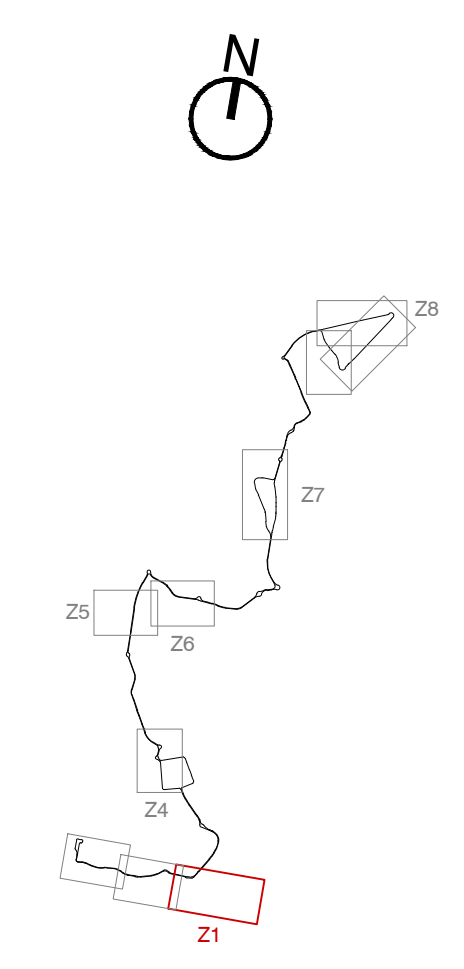


PASSEIO	VIA	ESTACIONAMENTO
Passeio em calçada a manter	Via em betuminoso a manter	Estacionamento a manter
Passeio em calçada a construir sobre via	Via em betuminoso a construir sobre passeio	Estacionamento a construir sobre passeio
Passeio em calçada a construir sobre via em calçada	Via em betuminoso 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 liso a construir sobre passeio	Via em calçada a manter	PARAGEM
Passeio em pavimento liso a construir sobre via	Via em calçada a construir sobre passeio	Paragem a construir sobre passeio
Passeio em pavimento liso a construir sobre via em calçada	Via em calçada a construir sobre via	Paragem a construir sobre via
Passeio em pavimento liso 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	CICLOVIA
	Via em pavimento liso a construir sobre passeio	Ciclovia a construir sobre passeio
	Via em pavimento liso a construir sobre via	Ciclovia a construir sobre via
	Via em pavimento liso a construir sobre estacionamento	Ciclovia a construir sobre estacionamento



CASCAIS
CÂMARA MUNICIPAL

Mobilidade Suave

Nota de 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

Fase de Projeto

Projeto de Execução

Z1-Planta de ordenamento do espaço público e de circulação no centro da Parede (33)

Escala: 1:1000

2887.024.003

MOBILIDADE SUAVE, Mobilidade e Modelação, Lda.