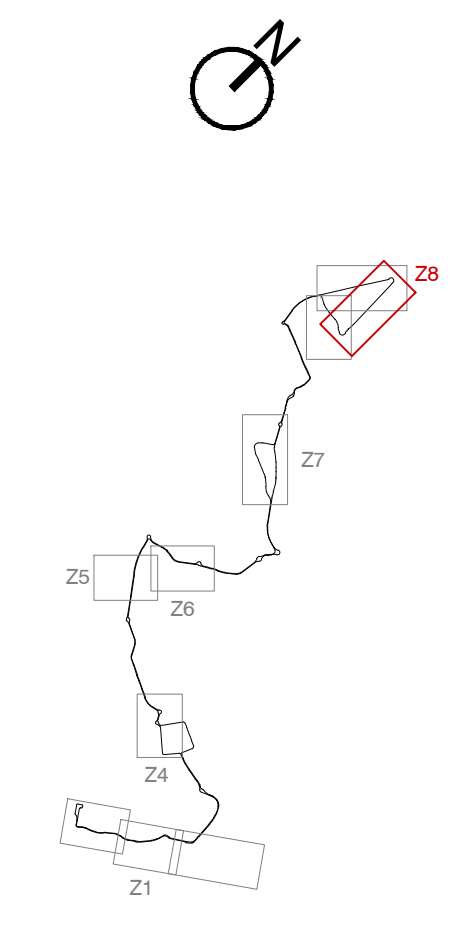


PASSEIO	VIA	ESTACIONAMENTO
Passoio em calçada a manter	Via em betuminoso a manter	Estacionamento a manter
Passoio em calçada a construir sobre via	Via em betuminoso a construir sobre passeio	Estacionamento a construir sobre passeio
Passoio em calçada a construir sobre via em calçada	Via em betuminoso a construir sobre via em calçada	Estacionamento a construir sobre via
Passoio em calçada a construir sobre estacionamento	Via em betuminoso a construir sobre estacionamento	Estacionamento a construir sobre via em calçada
Passoio em calçada a construir sobre zona não pavimentada	Via em betuminoso a construir sobre zona não pavimentada	Estacionamento a construir sobre zona não pavimentada
Passoio em pavimento liso a construir sobre passeio	Via em calçada a manter	PARAGEM
Passoio em pavimento liso a construir sobre via	Via em calçada a construir sobre passeio	Paragem a construir sobre passeio
Passoio em pavimento liso a construir sobre via em calçada	Via em calçada a construir sobre via	Paragem a construir sobre via
Passoio em pavimento liso a construir sobre estacionamento	Via em calçada a construir sobre estacionamento	Paragem a construir sobre estacionamento
Passoio em pavimento liso 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 Abóvoda no município de Cascais

Projeto de Execução
ZS-Planta de demolições de pavimentos na zona Industrial de Abóvoda (23)

Equip. Projeto: Nome do Projeto: Escala: H= 1500
Equip. Auto: DOP PL 24/03/2016/PA/0000000000/0000000000
Mapa Base: Data: novembro 2017
Número do Desenho: 2887.029.002

Mobilidade Suave, Mobilidade e Modelação, Lda.
www.mobiliadesuave.com