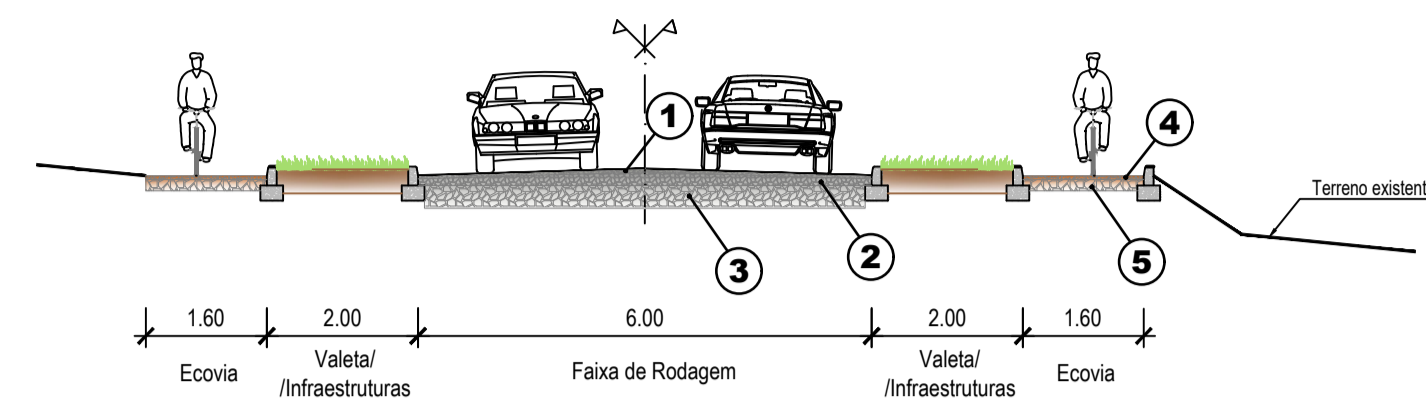


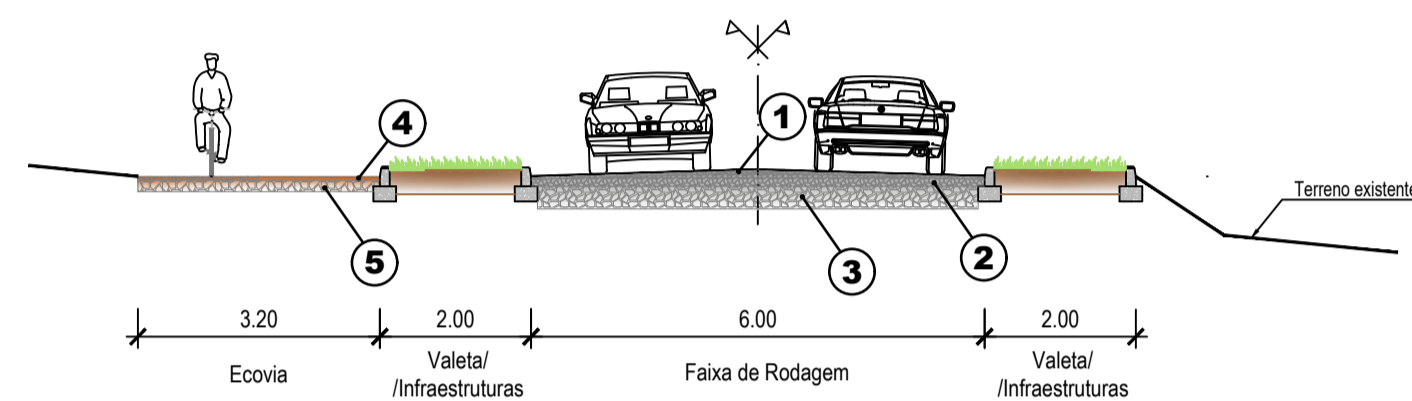
VIA PRINCIPAL

TROÇO 1



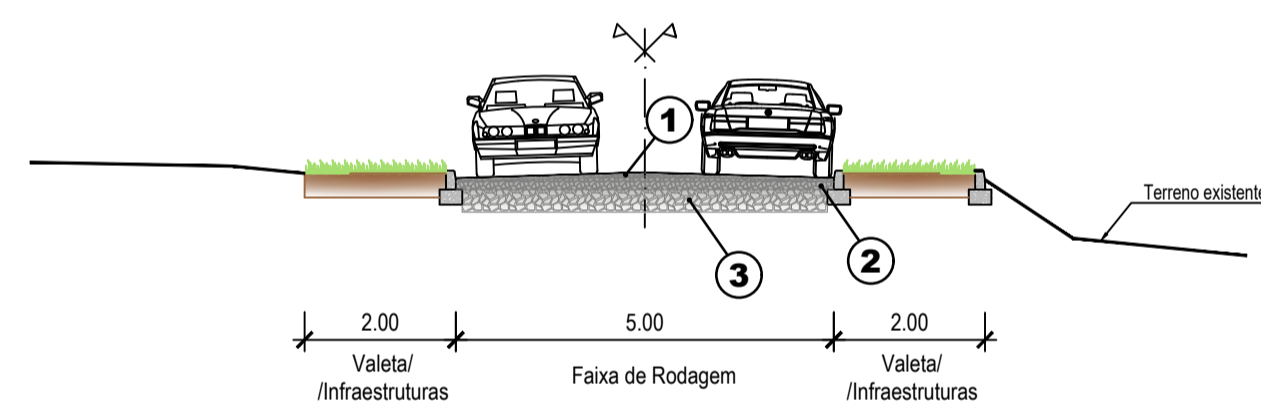
PERFIL TRANSVERSAL TIPO

TROÇO 2



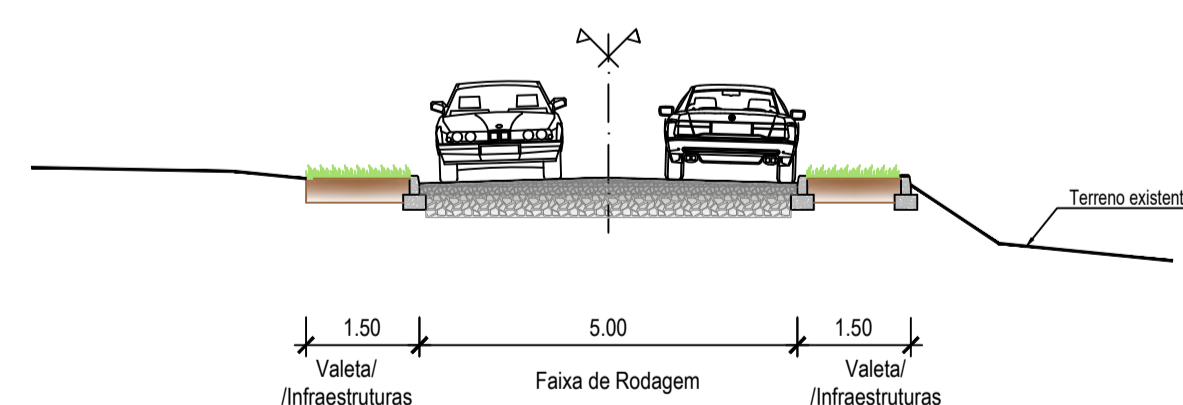
PERFIL TRANSVERSAL TIPO

VIA SECUNDÁRIA



PERFIL TRANSVERSAL TIPO

VIA DE SERVIÇO



PERFIL TRANSVERSAL TIPO

LEGENDA:

Via Primária,

Eixo principal do Conjunto Turístico, com estrutura constituída por uma sub-base em material de granulometria extensa, uma base em macadame betuminoso e uma camada de desgaste, eventualmente em betão betuminoso ou, de preferência, usando resinas próprias agregantes de inertes, formando um material poroso e drenante para o exterior. Esquema tipo com os materiais a adaptar em projeto:

- ① - Camada de Desgaste em Betão Betuminoso (Espessura = 0.05m)
- ② - Camada de Base em Macadame Betuminoso (Espessura = 0.08m)
- ③ - Camada de Sub-base em Material Britado de Granulometria Extensa (Espessura = 0.30m)

LEGENDA:

Vias secundárias

Ocorrem no interior das bolsas dos empreendimentos turísticos e zonas de uso comum, e atendendo à opção pela minimização dos índices de impermeabilização, poderão apresentar, total ou parcialmente, uma estrutura diferenciada que permita a existência dum maior grau de permeabilidade. Esquema tipo com os materiais a adaptar em projeto

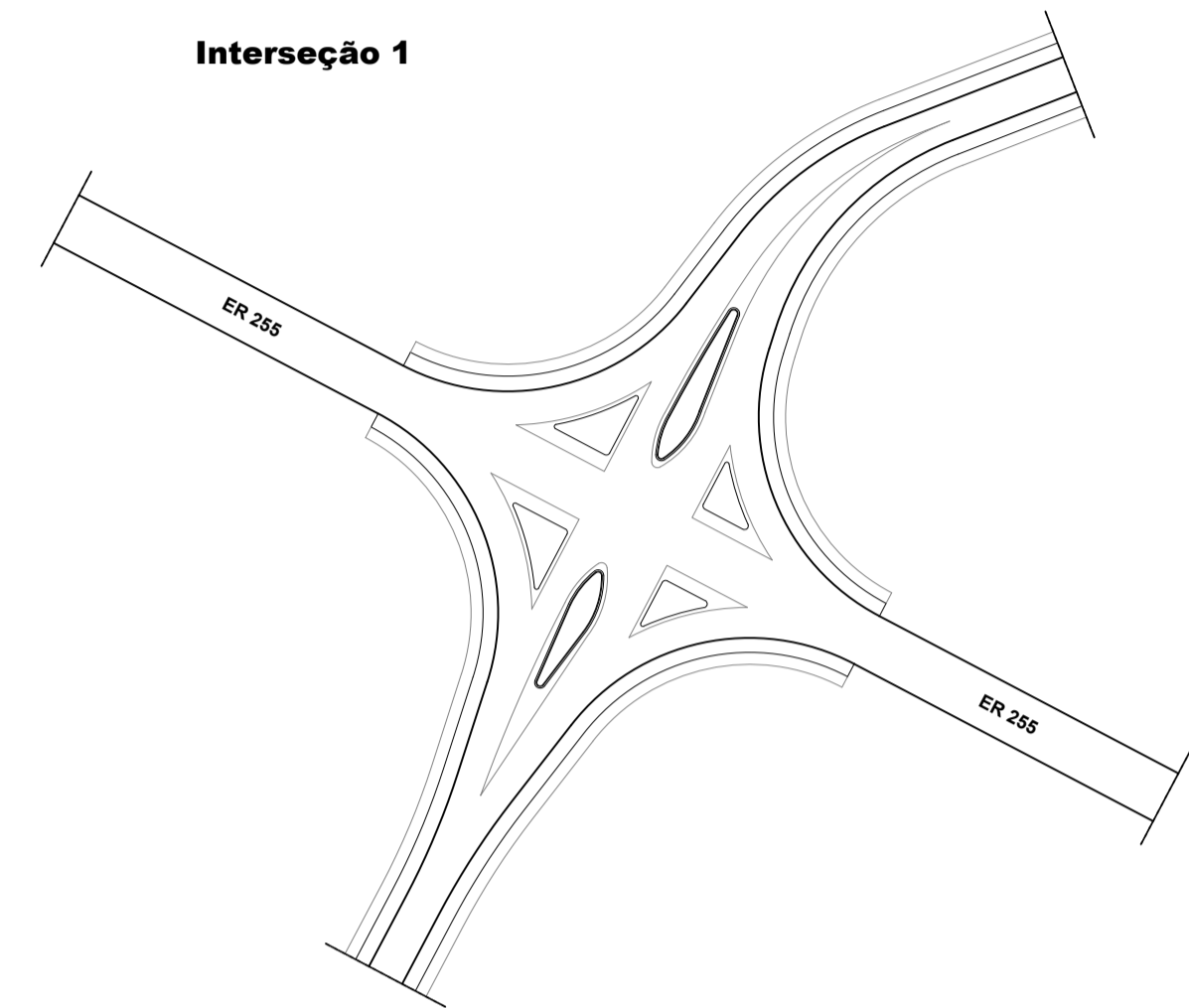
- ① - Camada de Desgaste em Betão Betuminoso (Espessura = 0.05m)
- ② - Camada de Base em Macadame Betuminoso (Espessura = 0.07m)
- ③ - Camada de Sub-base em Material Britado de Granulometria Extensa (Espessura = 0.20m)

LEGENDA:

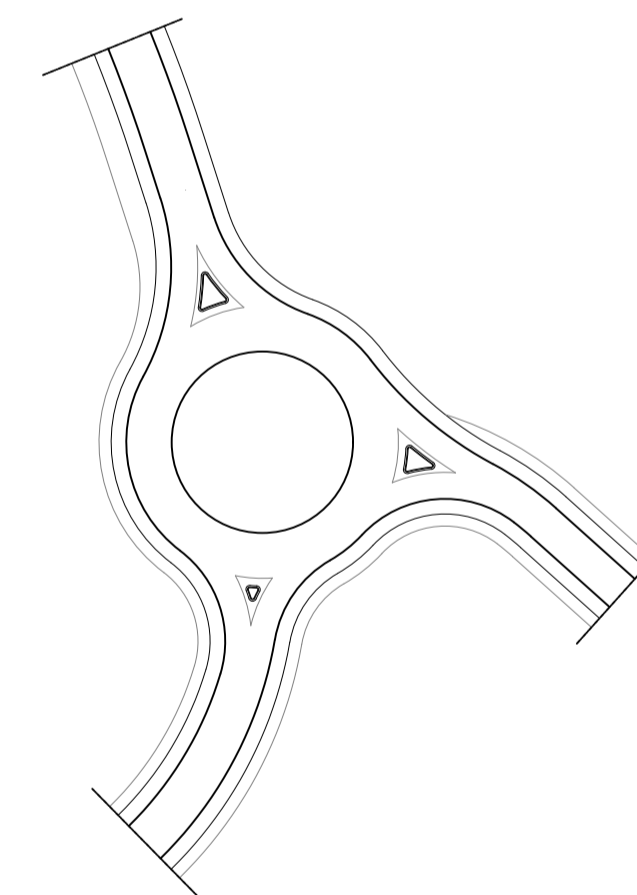
Via de Serviço

Poderá corresponder a um caminho mais rural, com uma camada de granulometria extensa devidamente compactada e eventualmente protegida superiormente pelas resinas agregantes anteriormente referidas.

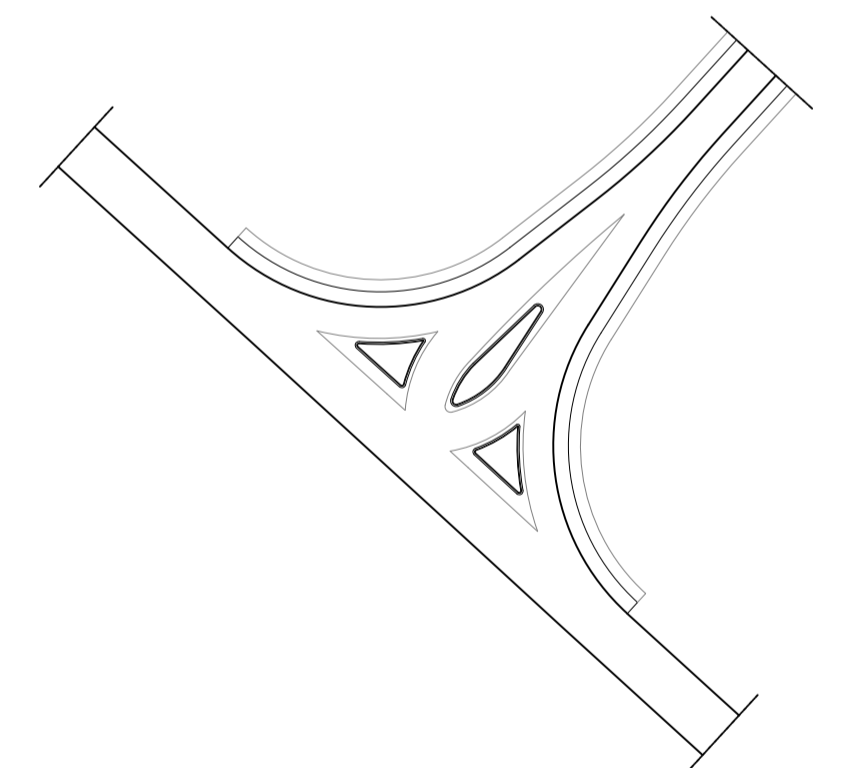
Interseção 1



ROTUNDA



Interseção 2



		Rua Mário Castim, nº 7 1750-340 Lisboa Tel. 217 590 825 geral@municipalities.pt www.municipalities.pt			
Projeto: PLANO DE URBANIZAÇÃO MOURA - ARDILA			Código: PT-034		
Cartografia:		Título: Infraestruturas viárias: Perfis transversais tipo e nós e interseções			
Nome do Ficheiro: PT-034-Vol-II-03-e-05-Infraestruturas.dwg	Versão: V3	Data: Abril 2024	Escala: 1: 100 e 1: 500	Desenho: Volume II	04