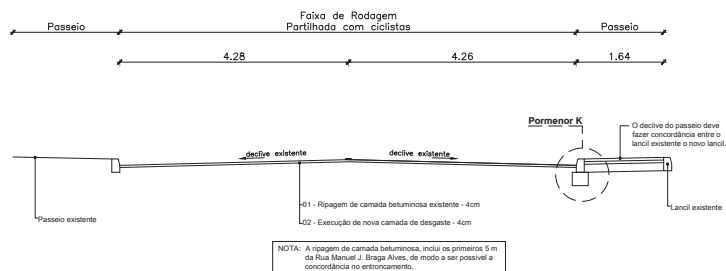


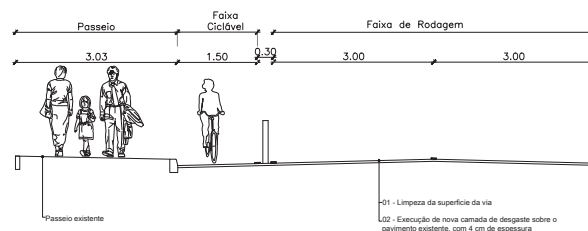
Planta de Enquadramento Geral | Esc. 1:12.500

- LEGENDA:**
- CAMADA DE DESGASTE EM ASPHALT CONCRET AC 14 SURF 50/70 (BB) COM BETUME DE PENETRAÇÃO 50/70, COM 0.06m DE ESPESURA, APOS REGA DE COLAGEM COM EMULSAO DE BETUME CATIONICA DE ROTURA RAPIDA A TAXA MEDIA DE 0.9kg/m2.
 - CAMADA DE REGULARIZACAO EM ASPHALT CONCRET AC 20 REG 50/70 (BB) COM BETUME DE PENETRAÇÃO NOMINAL 50/70, COM 0.07m DE ESPESURA, INCLINDO IMPREGNACAO PRELIMINAR COM EMULSAO CATIONICA DE ROTURA LENTA A TAXA DE 1.0kg/m2.
 - CAMADA DE BASE EM MATERIAL BRITADO DE GRANULOMETRIA EXTENSA, COM 0.20m DE ESPESURA.
 - CAMADA DE BASE EM MATERIAL BRITADO DE GRANULOMETRIA EXTENSA, COM 0.15m DE ESPESURA.
 - CAMADA DE SUB-BASE EM MATERIAL BRITADO DE GRANULOMETRIA EXTENSA, COM 0.15m DE ESPESURA.
 - FUNDACAO EM BETAO.
 - LANCIL DE BETAO 15 (1000X250X150X120mm).
 - LANCIL DE BETAO 20 (1000X250X200X200mm).
 - LANCIL DE GRANTO 20 (1000X250X200X200mm).
 - LANCIL DE CALCARIO 12 (1000X200X120X120mm), COM TOPO BUIARDADO.
 - LANCIL DE CALCARIO 20 (1000X250X200X200mm).
 - LANCIL GUIA DE BETAO 8 (1000X250X80X80mm).
 - LANCIL GALGAVEL DE BETAO 30 (1000X300X220X100mm).
 - PAVIMENTO EM MICRO CUBO DE CALCARIO.
 - PAVIMENTO DO TIPO PEDRA CHAO HEXAGONAL COR CINZA DE 6 CM DE ESPESURA.
 - CAMADA DE ASSENTAMENTO EM PO DE PEDRA, COM 0.05m DE ESPESURA.
 - CAMADA DE DESGASTE EM ASPHALT CONCRET AC 14 SURF 50/70 (BB) COM BETUME DE PENETRAÇÃO 50/70, COM 0.04m DE ESPESURA, APOS REGA DE COLAGEM COM EMULSAO DE BETUME CATIONICA DE ROTURA RAPIDA A TAXA MEDIA DE 0.9kg/m2.
 - PAVIMENTO EM BETAO SIMPLES C25/30 XC2, COM FIBRAS DE POLIPROPILENO (DOSAGEM DE 500gm3).
 - PINTURA COM ARGAMASSA SINTETICA NA COR VERMELHA, TIPO ROAD SEAL SYNTHETIC DA CEPISA OU EQUIVALENTE, INCLUI AINDA APLICACAO DE PRIMARIO TIPO POLYPRIMER OU EQUIVALENTE E ACABAMENTO COM PINTURA ACRILICA TIPO PINTURACRILIC DA CEPISA OU EQUIVALENTE.
 - LANCIL GALGAVEL DE GRANTO 30 (1000X300X220X100mm).

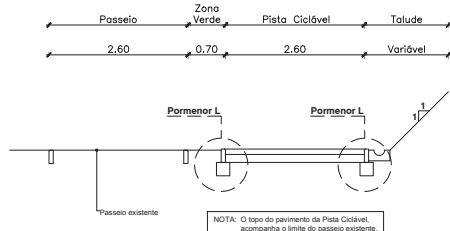
Perfil Transversal - Corte Tipo 8
Novo Arruamento na Praça Dr. Ferreira Soares
(Esc. 1/50)



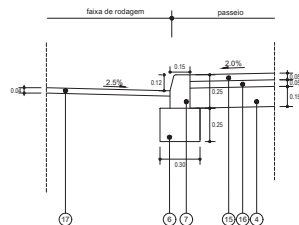
Perfil Transversal - Corte Tipo 9
Rua Manuel J. Braga Alves
(Esc. 1/50)



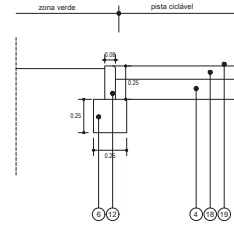
Perfil Transversal - Corte Tipo 10
Pista Ciclável
(Esc. 1/50)



Pormenor K
Esc. 1:20

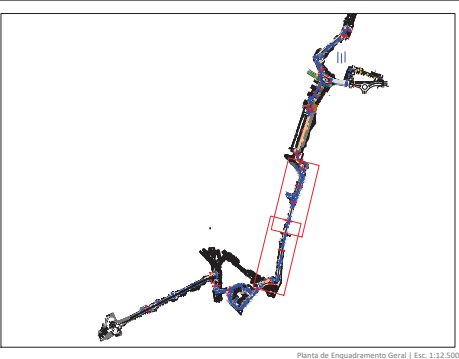


Pormenor L
Esc. 1:20



- LEGENDA**
- Pavimento Betuminoso - Existente e a Manter
 - Pavimento Betuminoso - Com Intervenção
 - Pavimento de Betão com Fibras de Polipropileno - Proposto
 - Pavimento de Betão - Existente e a Manter
 - Pavimento em Pavé de Betão - Proposto
 - Pavimento em Pavé de Betão - Existente
 - Pavimento em Cubo de Calcário - Proposto
 - Pavimento em Cubo de Calcário - Existente
 - Pavimento em Saibro Compactado - Proposto
 - Zonas de Terra Vegetal - Proposto
 - Proposta
 - Baliza Cilíndrica Ø80 mm, com 0.80 m de altura (Pilarete em Polietileno) Espaçamento de 1.0 m.
 - Pilarete Decorativo Metálico Ø75mm, com 0.90 m de altura, na cor cinza.
 - Árvores Propostas
 - Árvores Existentes
 - Suportes para Bicicletas Tipo Sheffield ou equivalente
 - Limite de Intervenção



00	NOV. 2018	REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO	NOME	NOME
					PROJETO	VALOR
RIPORTICO						
Rua Verde 141 - 4400 Aveiro - Portugal						
Tel: 251 881 701 - Fax: 251 881 144						
www.riportico.com						
gret@riportico.com						
Requerente: CAMARA MUNICIPAL DE AVEIRO						
Obra: TRAJETO CICLAVEL ENTRE A UNIVERSIDADE DE AVEIRO E A ESTACAO DA CP						
Local: TRAJETO CICLAVEL ENTRE A UNIVERSIDADE DE AVEIRO E A ESTACAO DA CP						
Especialidade: TRACADO						
Descrição: TRACADO EM PLANTA						
Escala: 1/500						
Fase: Projeto de Execução						
Folha: 1149						
TRR						
13						
100						



- LENDAS:**
1. CAMADA DE DESGASTE EM ASFHALT CONCRET AC 14 SURF 50/70 (8B) COM BETUME DE PENETRAÇÃO 50/70, COM 0,50m de ESPESURA, APÓS REGA DE COLARER COM EMULSÃO DE BETUMATÓNIC DE RÁPIDA RÁPIDA A TAXA MÉDIA DE 0,9kg/m2.
 2. CAMADA DE REGULARIZAÇÃO EM ASFHALT CONCRET AC 20 REG 50/70 (8B) COM BETUME DE PENETRAÇÃO NOMINAL 50/70, COM 0,37m de ESPESURA, INCLINDO IMPREGNAÇÃO PRELIMINAR COM EMULSÃO CATIÔNICA DE RÁPIDA RÁPIDA A TAXA DE 1,0kg/m2.
 3. CAMADA DE BASE EM MATERIAL BRITADO DE GRANULOMETRIA EXTENSA, COM 0,20m de ESPESURA.
 4. CAMADA DE BASE EM MATERIAL BRITADO DE GRANULOMETRIA EXTENSA, COM 0,15m de ESPESURA.
 5. CAMADA DE SUB-BASE EM MATERIAL BRITADO DE GRANULOMETRIA EXTENSA, COM 0,15m de ESPESURA.
 6. FUNDAÇÃO EM BETÃO.
 7. LANCIL DE BETÃO 15 (1000X250X150X200mm) .
 8. LANCIL DE BETÃO 20 (1000X250X200X200mm) .
 9. LANCIL DE GRANITO 20 (1000X250X200X200mm) .
 10. LANCIL DE CALÇARÃO 12 (1000X200X120X1200mm) , COM TOPO BUARADO.
 11. LANCIL DE CALÇARÃO 20 (1000X250X200X200mm) .
 12. LANCIL GUA DE BETÃO 8 (1000X250X200X200mm) .
 13. LANCIL GALGÁVEL DE BETÃO 30 (1000X300X220X100mm) .
 14. PAVIMENTO EM MICRO CUBO DE CALÇARÃO.
 15. PAVIMENTO DO TIPO PEDRA CHÃO HEXAGONAL COR CINZA DE 6 CM DE ESPESURA.
 16. CAMADA DE ASSESTAMENTO EM PO DE PEDRA, COM 0,15m de ESPESURA.
 17. CAMADA DE DESGASTE EM ASFHALT CONCRET AC 14 SURF 50/70 (8B) COM BETUME DE PENETRAÇÃO 50/70, COM 0,50m de ESPESURA, APÓS REGA DE COLARER COM EMULSÃO DE BETUMATÓNIC DE RÁPIDA RÁPIDA A TAXA MÉDIA DE 0,9kg/m2.
 18. PAVIMENTO EM BETÃO SIMPLS C25/30 X/2, COM FIBRAS DE POLIPROPILENO (DOSAGEM DE 50g/m3).
 19. PINTURA COM ARGAMASSA SINTÉTICA NA COR VERDELLA, TIPO ROAD SEAL SINTÉTICO NA COR EQUIVALENTE, INCLUI ANIMA APLICAÇÃO DE PRIMAIO TIPO POLYMER OR EQUIVALENTE E ACABAMENTO COM PINTURA ACRÍICA TIPO PINTURACRÍCA DA CEPSA OU EQUIVALENTE.
 20. LANCIL GALGÁVEL DE GRANITO 30 (1000X300X220X100mm) .



Diagrama de seção transversal da via existente sem intervenção. A via possui uma largura total de 11,99 metros. A faixa de rodagem partilhada para bicicletas tem uma largura de 6,00 metros. O passeio para pedestres tem uma largura de 1,99 metros. O espaço verde à direita tem uma largura de 1,07 metros. A seção transversal mostra pedestres no passeio, bicicletas na faixa de rodagem e um poste de iluminação no espaço verde.

00	NOV. 2018			NOME	NOME
REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO	PROJETU	VALIDA	
 					
CÂMARA MUNICIPAL DE AVEIRO					
Rua Vitorino 141 - 2425-649 Colinas de Vitorino - Aveiro					
Telf: 242 291 491 - Fax: 242 291 491					
Projeto	TRAJETO DICIPLINE ENTRE A UNIVERSIDADE DE AVEIRO E A ESTAÇÃO DA CP				
Local	TRAJETO DICIPLINE ENTRE A UNIVERSIDADE DE AVEIRO E A ESTAÇÃO DA CP				
Especialidade	TRACADO				
Designação	TRACADO EM PLANTA				
1/500			1/50		
12 00					