



ÁREAS| ESPAÇOS| PONTOS DE INTERESSE:

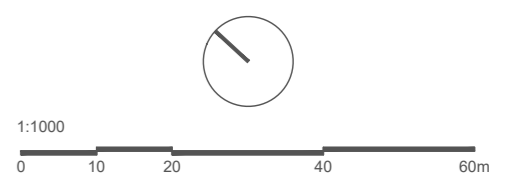
- A** **Praça do Quiosque**
Cafeteria com esplanada, incluindo I.S. para serviço ao público
- B** **Largo de recepção à área desportiva**
Área funcional, cargas e descargas
- C** **Parque Hortícola**
Hortas urbanas (modo de produção biológica). Constituído por 45 talhões com áreas de 100m²
- D** **Plataforma multifuncional**
Espaço de relvado para atividades desportivas - elevada capacidade de carga (treino de rugby)
- E** **Encosta mediterrânica**
Valorizar e requalificar o olival existente. Promover a biodiversidade (vegetação melífera)
- F** **Plataforma de Jardim suspenso**
Área (ou espaço) polivalente
- G** **Bike Park**
Pista de iniciação e pumptrack
- H** **Bolsas de estacionamento**
- I** **Largo de chegada**
Espaços livres de enquadramento e de articulação entre pontos de interesse e percursos
- J** **Pomares comunitários**
Prevista bocas de rega e instalação temporária de prado
- K** **Área multifuncional temporária**
Expansão do pomar comunitário
- L** **Área reservada à actividade desportiva - Rugby**
Local para a implantação do futuro edifício de apoio, sendo incluídas as redes de infraestruturas.

ACESSOS E PERCURSOS:

- Entradas e acessos**
Entradas e pontos de articulação com o parque da quinta de montanha (fase 1)
- Percurso principal**
Percurso pedonal e ciclável
Acessibilidade automóvel condicionada para manutenção, emergência e fornecimentos
Perfil transversal com aprox. 5.50m de secção
- Percurso secundário**
Percurso pedonal, ciclável e acesso viário condicionado
Perfil transversal com aprox. 2.6m de secção
- Percurso terciário**
Caminhos de articulação com a rede secundária e principal
Perfis transversais com secções adaptadas ao terreno
- Limite de intervenção**

ESTRUTURA VERDE:

- Vegetação existente e proposta**
- Galeria ripícola e Prado inundável**
Remoção de infestantes com limpeza e estabilização de leito e margem
Plantação de galeria ripícola
Clareira de prado
- Parado de sequeiro e Revestimento com vegetação autóctone**
Controlo de erosão, reforço da biodiversidade e valorização paisagística
- Hortas urbanas**
Talhões em modo de produção biológica
- Prado florido multiusos Pomares comunitários**
Pomares a instalar futuramente pela comunidade
- Espaços verdes de enquadramento**
Plantação de maciços herbáceos e arbustivos
- Relvado multifuncional**
(campo: 110x40m)



cliente:		CÂMARA MUNICIPAL DE LISBOA	
projeto:		PARQUE URBANO DA QUINTA DA MONTANHA - FASE 2	
parte:		PLANO GERAL	
especificação:		ARQUITETURA PAISAGISTA	
autor:		PROJETO DE EXECUÇÃO	
escala:		1/1000	
data:		JUNHO 2020	
autorização:		19004	
assinatura:		01A	

biodesign

Este desenho é propriedade intelectual do atelier de paisagem biodesign, lda. Todos os direitos morais e patrimoniais do projecto de que é parte, são design de "Código de Deontologia" e "do Deontólogo". Não poderá ser reproduzido ou usado para qualquer propósito a não ser a obra original, sem expressa autorização escrita.



ÁREAS| ESPAÇOS| PONTOS DE INTERESSE:

- A** **Praça do Quiosque**
Cafeteria com esplanada, incluindo I.S. para serviço ao público
- B** **Largo de recepção à área desportiva**
Área funcional, cargas e descargas
- C** **Parque Hortícola**
Hortas urbanas (modo de produção biológica).
Constituído por 45 talhões com áreas de 100m²
- D** **Plataforma multifuncional**
Espaço de relvado para atividades desportivas - elevada capacidade de carga (treino de rugby)
- E** **Encosta mediterrânica**
Valorizar e requalificar o olival existente
Promover a biodiversidade (vegetação melífera)
- F** **Plataforma de Jardim suspenso**
Área (ou espaço) polivalente
- G** **Bike Park**
Pista de iniciação e pumptrack
- H** **Bolsas de estacionamento**
- I** **Largo de chegada**
Espaços livres de enquadramento e de articulação entre pontos de interesse e percursos
- J** **Pomares comunitários**
Prevista bocas de rega e instalação temporária de prado
- K** **Área multifuncional temporária**
Expansão do pomar comunitário
- L** **Área reservada à actividade desportiva - Rugby**
Local para a implantação do futuro edifício de apoio, sendo incluídas as redes de infraestruturas.

ACESSOS E PERCURSOS:

Entradas e acessos

Entradas e pontos de articulação com o parque da quinta de montanha (fase 1)

Percurso principal

Percurso pedonal e ciclável
Acessibilidade automóvel condicionada para manutenção, emergência e fornecimentos
Perfil transversal com aprox. 5.50m de secção

Percurso secundário

Percurso pedonal, ciclável e acesso viário condicionado
Perfil transversal com aprox. 2.6m de secção

Percurso terciário

Caminhos de articulação com a rede secundária e principal
Perfis transversais com secções adaptadas ao terreno

Limite de intervenção

ESTRUTURA VERDE:

Vegetação existente e proposta

Galeria ripícola e Prado Inundável

Remoção de infestantes com limpeza e estabilização de leito e margem
Plantação de galeria ripícola
Clareira de prado

Parado de sequeiro e Revestimento com vegetação autóctone

Controlo de erosão, reforço da biodiversidade e valorização paisagística

Hortas urbanas

Talhões em modo de produção biológica

Prado florido multissus Pomares comunitários

Pomares a instalar futuramente pela comunidade

Espaços verdes de enquadramento

Plantação de maciços herbáceos e arbustivos

Relvado multifuncional

(campo: 110x40m)



cliente:		CÂMARA MUNICIPAL DE LISBOA	
projeto:		PARQUE URBANO DA QUINTA DA MONTANHA - FASE2	
tipo:		PLANO GERAL	
especificação:		ARQUITETURA PAISAGISTA	
escala:		PROJETO DE EXECUÇÃO	
autor:		1/1000	
data:		JUNHO 2020	
autorização:		19004	
assinatura:		01B	

Este desenho é propriedade intelectual do atelier biodesign Lda. Todos os direitos morais e patrimoniais do projecto de que é parte, são dares do "Codigo da Autor e dos Direitos Conexos". Não poderá ser reproduzido ou usado para qualquer propósito a não ser a sua reprodução, sem a devida autorização escrita.



LEGENDA

- Entradas e acessos
- Limite de intervenção

PAVIMENTOS, REVESTIMENTOS INERTES E REMATES:

Pavimentos

- Betão drenante contínuo do tipo "UnidREN desactivado da Unibetão" ou equivalente (pormenor 3)
- Blocos de betão drenante (encaixe) tipo "Ecofloor colorido 20x10cm da Soplacas" ou equivalente (cor castanha escura; pormenor 4)
- Percurso em terra estabilizada com "Polypavement da Terracell" ou equivalente (pormenor 5)
- Blocos de betão (encaixe) do tipo "Blaster granito 20x10x5.5cm da soplacas" ou equivalente.
- Calçada em cubo de granito cinza claro (pormenor 2)
- Lajetas em betão armado, pré-fabricadas, colocadas sobre o terreno com 120x60x08m (pormenores 10 e 11)

- Calçada irregular de basalto e granito reaproveitada e nova idêntica ao pavimento existente (azinha; pormenor 7)
- Calçada miúda em cubos de calcário reaproveitada e nova idêntica à existente (pormenor 8)
- Calçada miúda de calcário nova idêntica à existente (pormenor 8)
- Betuminoso com acabamento pintado de cor verde (ciclóvia; pormenor 8)
- Laje em betão armado (quiosque e casa de apoio às hortas; pormenores 16 e 27, respectivamente)
- Betuminoso (pormenor 8)

Remates e Revestimentos

- Lancil de betão 8x25x100cm
- Lancil de betão 15x25x100cm
- Lancil rampeado de betão
- Lancil de calcário 15x25x100cm
- Lancil de calcário 10x25x100cm
- Lancil de calcário 15x35x100cm
- Remate de pavimento em fiada dupla de cubos de calcário (11cm) argamassados
- Lancil em pvc
- Caleira de remate em calçada de cubos de calcário com 45cm de largura
- Caleira de remate em calçada de cubos de calcário com 35cm de largura
- Caleira de remate em calçada de basalto idêntica à existente com 35cm de largura (azinha)
- Caleira de drenagem em betão com 35cm de largura (ver engenharia)

- Camada de revestimento em pedra arrumada à mão (pormenor 26)
- Camada de revestimento em gravilha (pormenor 25)
- Camada de revestimento em mulch de casca de pinheiro (pormenor 24)

- Caldreira de árvore circular rematada por fiada de cubos de calcário argamassados e revestida com gravilha calcária (granulometria 5-10mm; camada de 7cm) (pormenor 30)
- Lajetas em betão de proteção ao adutor da EPAL, em atravessamento do caminho, constituída por peças justapostas com 1.5x0.5x0.25m (pormenor 29)
- Maciço de betão de proteção ao adutor da EPAL, em atravessamento do muro conforme pormenor

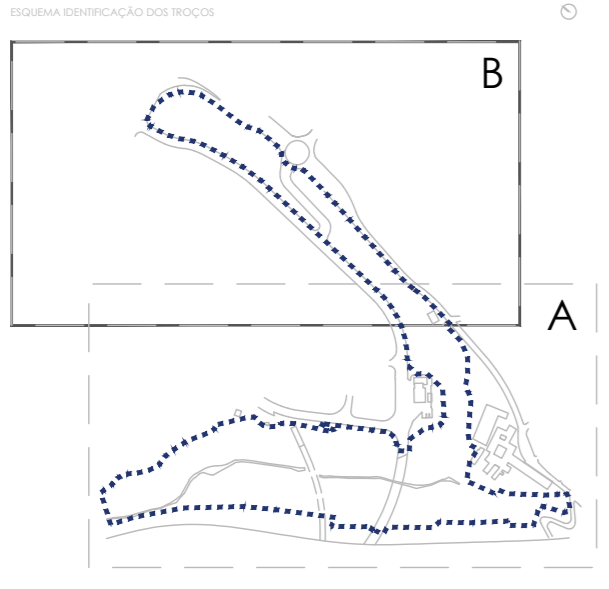
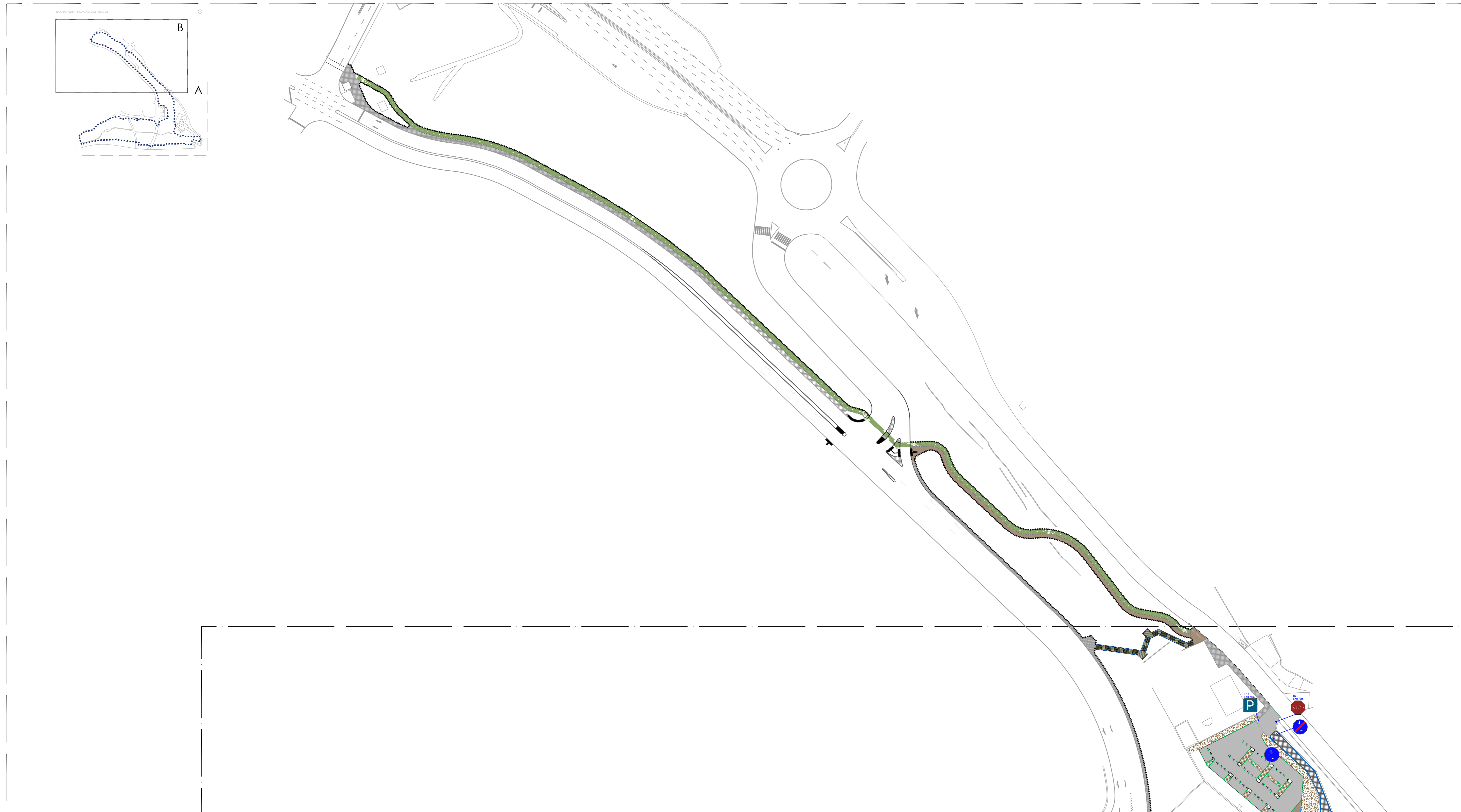
- NOTAS:**
- 1- Consultar a drenagem no projeto da engenharia de especialidade (hidráulica)
 - 2- Consultar os muros e escadas no projeto de especialidade (estruturas e geotecnia)
 - 3- Consultar alteração do cruzamento com semaforização e medição da sinalização vertical incluída neste desenho no projeto de especialidade (rede viária).



cliente:		CÂMARA MUNICIPAL DE LISBOA	
projeto:		PARQUE URBANO DA QUINTA DA MONTANHA - FASE2	
peça:		PLANTA DE PAVIMENTOS, REVESTIMENTOS E REMATES	
especialidade:		ARQUITETURA PAISAGISTA	
título:		PROJETO DE EXECUÇÃO	
autor:		1/1000	
data:		JUNHO 2020	
autor:		19004	
autor:		06A	

biodesign

Este desenho é propriedade intelectual do atelier biodesign Lda. Todos os direitos morais e patrimoniais do projecto de que é parte, são design de "Código da Defesa do Autor e dos Direitos Conexos". Não poderá ser reproduzido ou usado para qualquer propósito a não ser a sua aplicação, sem a devida autorização escrita.



LEGENDA

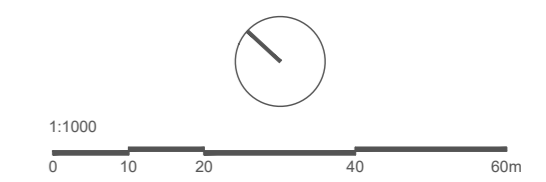
- Entradas e acessos
- Limite de intervenção

PAVIMENTOS, REVESTIMENTOS INERTES E REMATES:

<p>Pavimentos</p> <ul style="list-style-type: none"> Betão drenante contínuo do tipo "UnidREN desactivado da Unibetão" ou equivalente (pormenor 3) Blocos de betão drenante (encaixe) tipo "Ecofloor colorido 20x10cm da Soplacas" ou equivalente (cor castanha escura; pormenor 4) Percurso em terra estabilizada com "Polypavement da Terracell" ou equivalente (pormenor 5) Blocos de betão (encaixe) do tipo "Blaster granito 20x10x5.5cm da soplacas" ou equivalente. Calçada em cubo de granito cinza claro (pormenor 2) Lajetas em betão armado, pré-fabricadas, colocadas sobre o terreno com 120x60x0.08m (pormenores 10 e 11) 	<p>Remates e Revestimentos</p> <ul style="list-style-type: none"> Calçada irregular de basalto e granito reaproveitada e nova idêntica ao pavimento existente (azinhaga; pormenor 7) Calçada miúda em cubos de calcário reaproveitada e nova idêntica à existente (pormenor 8) Calçada miúda de calcário nova idêntica à existente (pormenor 8) Betuminoso com acabamento pintado de cor verde (ciclóvia; pormenor 40) Laje em betão armado (quiosque e casa de apoio às hortas; pormenores 16 e 27, respectivamente) Betuminoso (pormenor 8) 	<p>Remates e Revestimentos</p> <ul style="list-style-type: none"> Lancil de betão 8x25x100cm Lancil de betão 15x25x100cm Lancil rampeado de betão Lancil de calcário 15x25x100cm Lancil de calcário 10x25x100cm Lancil de calcário 15x35x100cm 	<p>Remates e Revestimentos</p> <ul style="list-style-type: none"> Remate de pavimento em fiada dupla de cubos de calcário (11cm) argamassados Lancil em pvc Caleira de remate em calçada de cubos de calcário com 45cm de largura Caleira de remate em calçada de cubos de calcário com 35cm de largura Caleira de remate em calçada de basalto idêntica à existente com 35cm de largura (azinhaga) Caleira de drenagem em betão com 35cm de largura (ver engenharia) 	<p>Remates e Revestimentos</p> <ul style="list-style-type: none"> Camada de revestimento em pedra arrumada à mão (pormenor 26) Camada de revestimento em gravilha (pormenor 25) Camada de revestimento em mulch de casca de pinheiro (pormenor 24) 	<p>Remates e Revestimentos</p> <ul style="list-style-type: none"> Caldeira de árvore circular rematada por fiada de cubos de calcário argamassados e revestida com gravilha calcária (granulometria 5-10mm; camada de 7cm) (pormenor 30) Lajetas em betão de proteção ao adutor da EPAL, em atravessamento do caminho, constituída por peças justapostas com 1.5x0.5x0.25m (pormenor 29) Maciço de betão de proteção ao adutor da EPAL, em atravessamento do muro conforme pormenor
--	--	---	--	---	--

NOTAS:

- 1- Consultar a drenagem no projeto da engenharia de especialidade (hidráulica)
- 2- Consultar os muros e escadas no projeto de especialidade (estruturas e geotecnia)
- 3- Consultar alteração do cruzamento com semaforização e medição da sinalização vertical incluída neste desenho no projeto de especialidade (rede viária).



cliente:		CÂMARA MUNICIPAL DE LISBOA	
projeto:		PARQUE URBANO DA QUINTA DA MONTANHA - FASE2	
peça:		PLANTA DE PAVIMENTOS, REVESTIMENTOS E REMATES	
especialidade:		ARQUITETURA PAISAGISTA	
título:		PROJETO DE EXECUÇÃO	
autor:		1/1000	
data:		JUNHO 2020	
autorização:		19004	
autorização:		INGENHEIRO(A) PAV. (M)	
autorização:		06B	

biodesign

Este desenho é propriedade intelectual do pessoal colectivo Biodesign Lda. Todos os direitos morais e patrimoniais do projecto de que é parte, são design de "Código de Deontologia do Autor e do Desenho Conceptual". Não poderá ser reproduzido ou usado para qualquer propósito a não ser a sua reprodução, sem outra autorização escrita.