
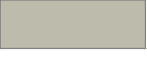










- PAVIMENTOS**
-  Pavimento automóvel em blocos de betão pré-fabricados (20x20x8cm, cor preta, acabamento simples)
 -  Pavimento pedonal em calçada de cubo de calcário de 5cm de aresta
 -  Pavimento automóvel em cubos de betão pré-fabricados (10x10x8cm, com aresta normal, cor preta, acabamento bujardado)

-  Pavimento automóvel em calçada de cubo de calcário com 10cm de aresta
-  Lancil em betão pré-fabricado (20x20x100cm)
-  Lancil guia em betão pré-fabricado (8x25x100)
-  Lancil em betão pré-fabricado (40x25x100cm)

- MOBILIÁRIO URBANO**
-  Dissuasor rígido
 -  Dissuasor flexível
 -  Papeleira

-  Limite de intervenção

ARQUITETURA / COORDENAÇÃO
ESPECIALIDADES

ed **espaçodetermino**
Av. João Chaves, 11 - 1.º FD
1000-020 Lisboa, Portugal
geral@ed.pt | www.ed.pt

lap **agência de paisagem**
landscape architecture platform

ENGINHO
Consultoria de Engenharia e Planeamento

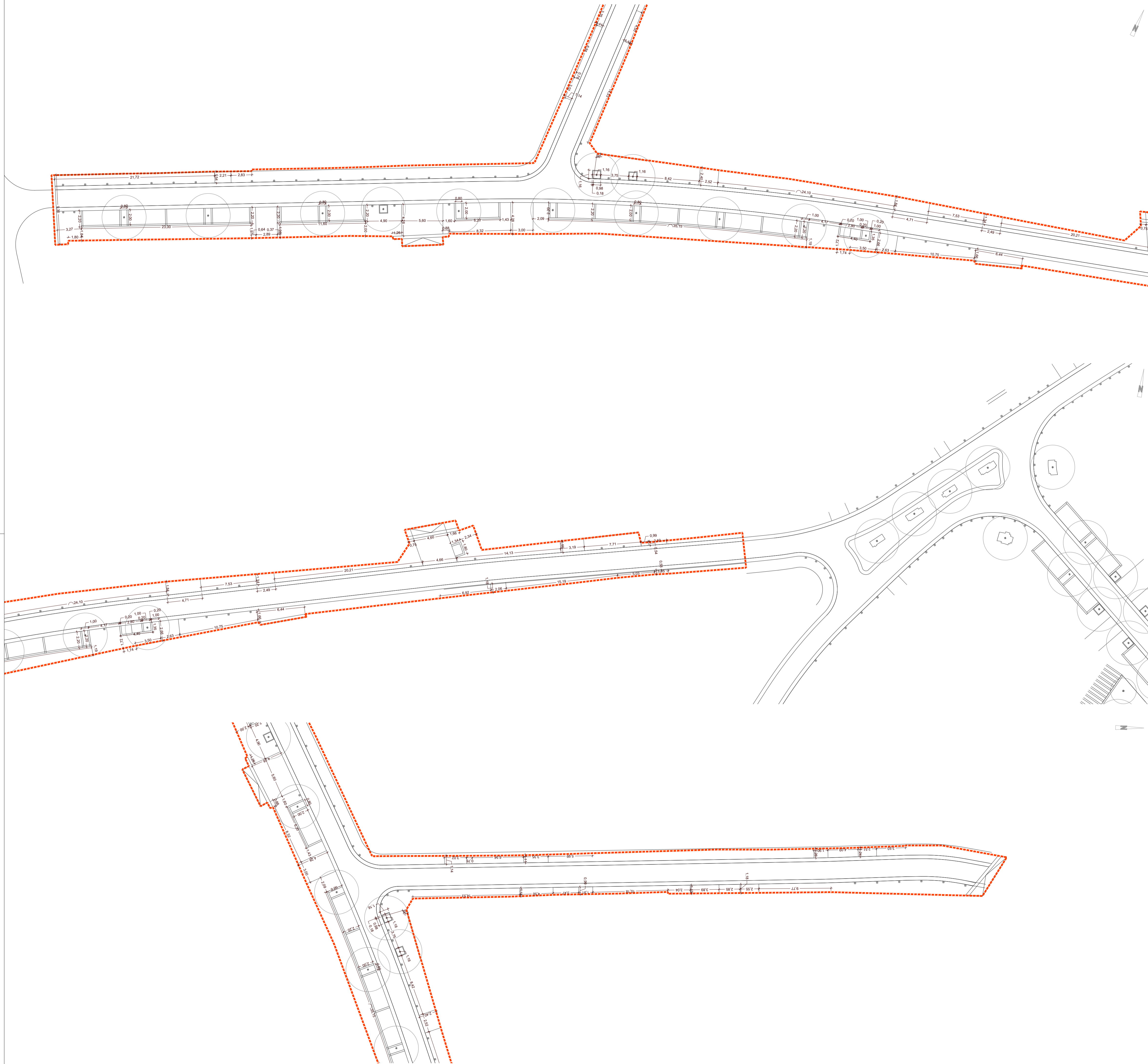
Cartaxo
Município






PROJETO: Requalificação da Rua e Travessa da República
DISCIPLINA: Arquitectura Paisagista

TÍTULO: Planta de Pavimentos e Mobiliário Urbano
FASE: Projecto de Execução Urbano

COORDENADOR GERAL: Nuno Raposo
DESENHO | FOLHA: APA 01 | 01

Nuno Mota, arq. paisagista (APAP nº 454)
Ária Miranda, arq. paisagista
Margarida Barreto, arq. paisagista
DATA: Jun 2018
ESCALA: 1:250



-  Cota planimétrica relativa
-  Cota planimétrica relativa - extensão do arco
-  Implantação de pilaretes de 1,5 em 1,5m
-  Implantação de pilaretes de 3,0 em 3,0 m
-  Limite de intervenção

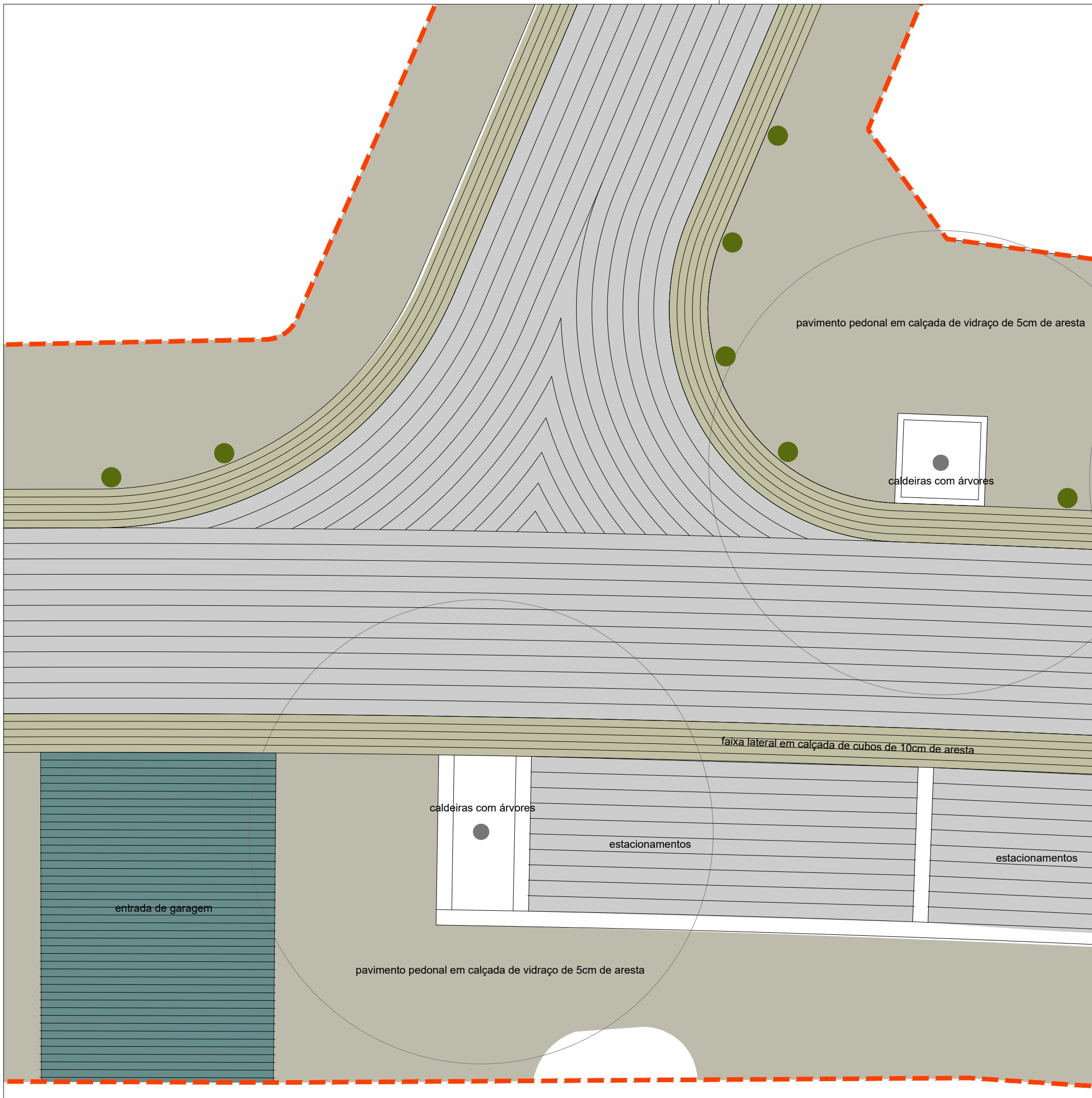
ARQUITETURA / COORDENAÇÃO
ESPECIALIDADES



PROJETO: Requalificação da Rua e Travessa da República
DISCIPLINA: Arquitectura Paisagista
TÍTULO: Planta de Planimetria
FASE: Projecto de Execução

COORDENADOR GERAL: Nuno Raposo
DESENHO | FOLHA: 01

DATA: Jun 2018
ESCALA: 1:250
Nuno Mota, arg. paisagista (APAP nº 454)
Ana Marques, arg. paisagista
Margarida Berêco, arg. paisagista



- PAVIMENTOS**
- Pavimento automóvel em blocos de betão pré-fabricados (20x20x8cm, cor preta, acabamento simples)
 - Pavimento pedonal em cubos de vidro 5cm de aresta
 - Pavimento automóvel em cubos de betão pré-fabricados (10x10x8cm, com aresta normal, cor preta, acabamento bujardado)
 - Fiadas de cubos de calcário de 10cm de aresta
 - Lancil em betão pré-fabricado (20x20x100cm)
 - Lancil guia em betão pré-fabricado (8x25x100)
 - Dissuasor
 - Limite de intervenção

pavimento pedonal em calçada de vidro 5cm de aresta

caldeiras com árvores

faixa lateral em calçada de cubos de 10cm de aresta

caldeiras com árvores

estacionamentos

estacionamentos

entrada de garagem

pavimento pedonal em calçada de vidro 5cm de aresta

ARQUITETURA / COORDENAÇÃO
ESPECIALIDADES PROMOTOR

ed **espaçosdesenvolvimento**
Av. João Crisóstomo, 71 - 5ºD
1050-120 Lisboa, Portugal
geral@eed.pt | www.eed.pt

lap **agência da paisagem**
landscape architecture platform

ENGIMIND
Consultores de Engenharia e Planeamento



PROJETO DISCIPLINA

Requalificação da Rua e Travessa da República

Arquitectura Paisagista

TÍTULO FASE

Estereotomias e Pavimentos

Projecto de Execução

COORDENADOR GERAL DESENHO | FOLHA

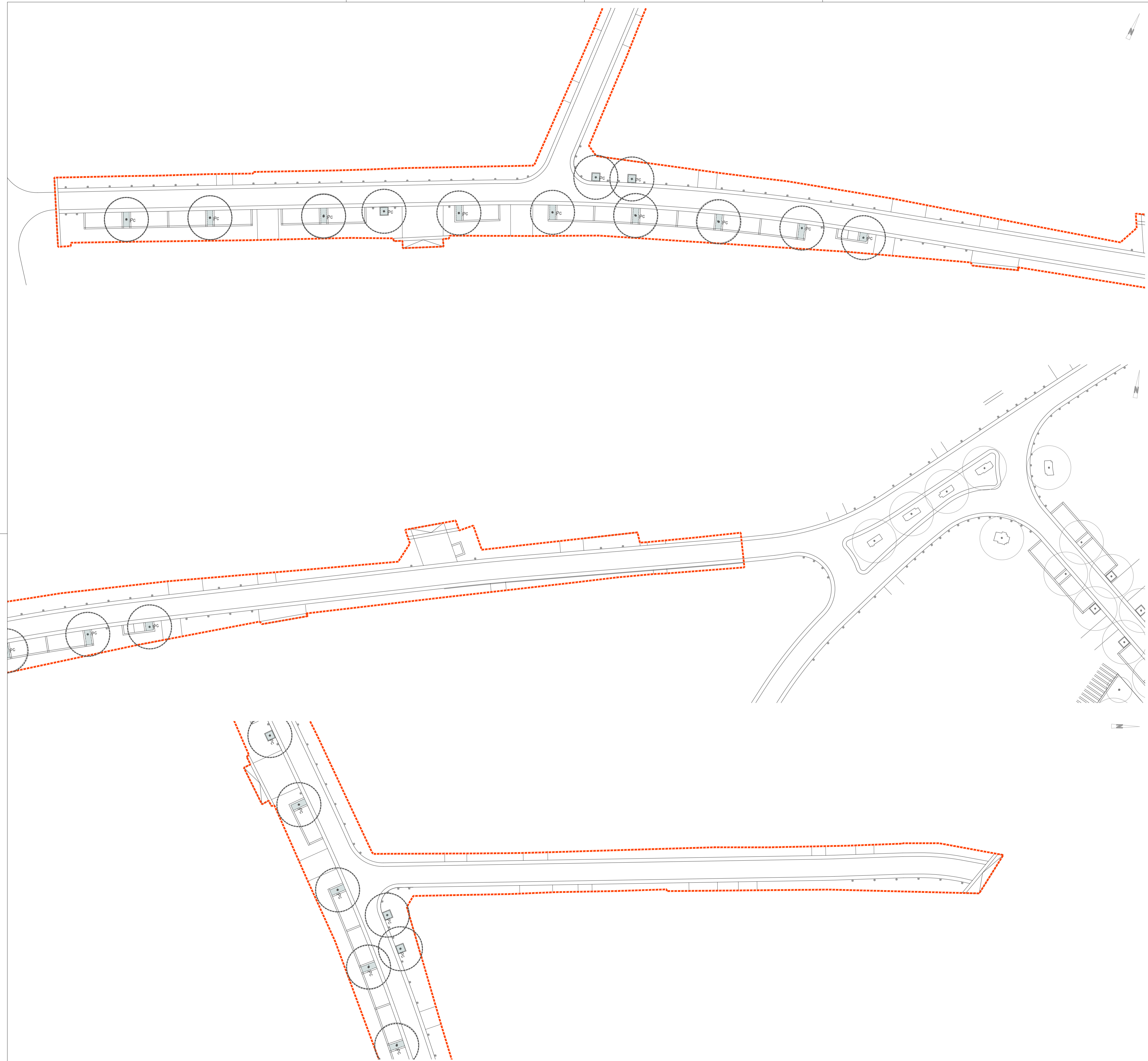
Nuno Raposo

APA 03 | 01

Nuno Mota, arqt. paisagista (APAP nº 454)
Ana Marques, arqt. paisagista
Margarida Beirão, arqt. paisagista

DATA
Jun 2018

ESCALA
1:50



ÁRVORES
 • Pc *Pyrus calleryana* - pap 18/20

ARBUSTOS E HERBÁCEAS
 Mistura em partes iguais de *Thymus citriodorus* e *Thymus vulgaris* - C1 - compasso de plantação 0,25m (plantação em pé-de-galo)

--- Limite de intervenção

ARQUITETURA / COORDENAÇÃO
 ESPECIALIDADES

ed *espaço desenvolvimento*
 Av. João Chaves, 71 - 1.º FD
 1000-020 Lisboa, Portugal
 geral@ed.pt | www.ed.pt

lap *agência da paisagem*
 landscape architecture platform

ENGINHO
 Engenharia de Expressões Plásticas

PROJETO
Requalificação da Rua e Travessa da República

TÍTULO
Planta de Plantações

COORDENADOR GERAL
 Nuno Raposo

PROMOTOR
Cartaxo
 Município

DISCIPLINA
 Arquitetura Paisagista

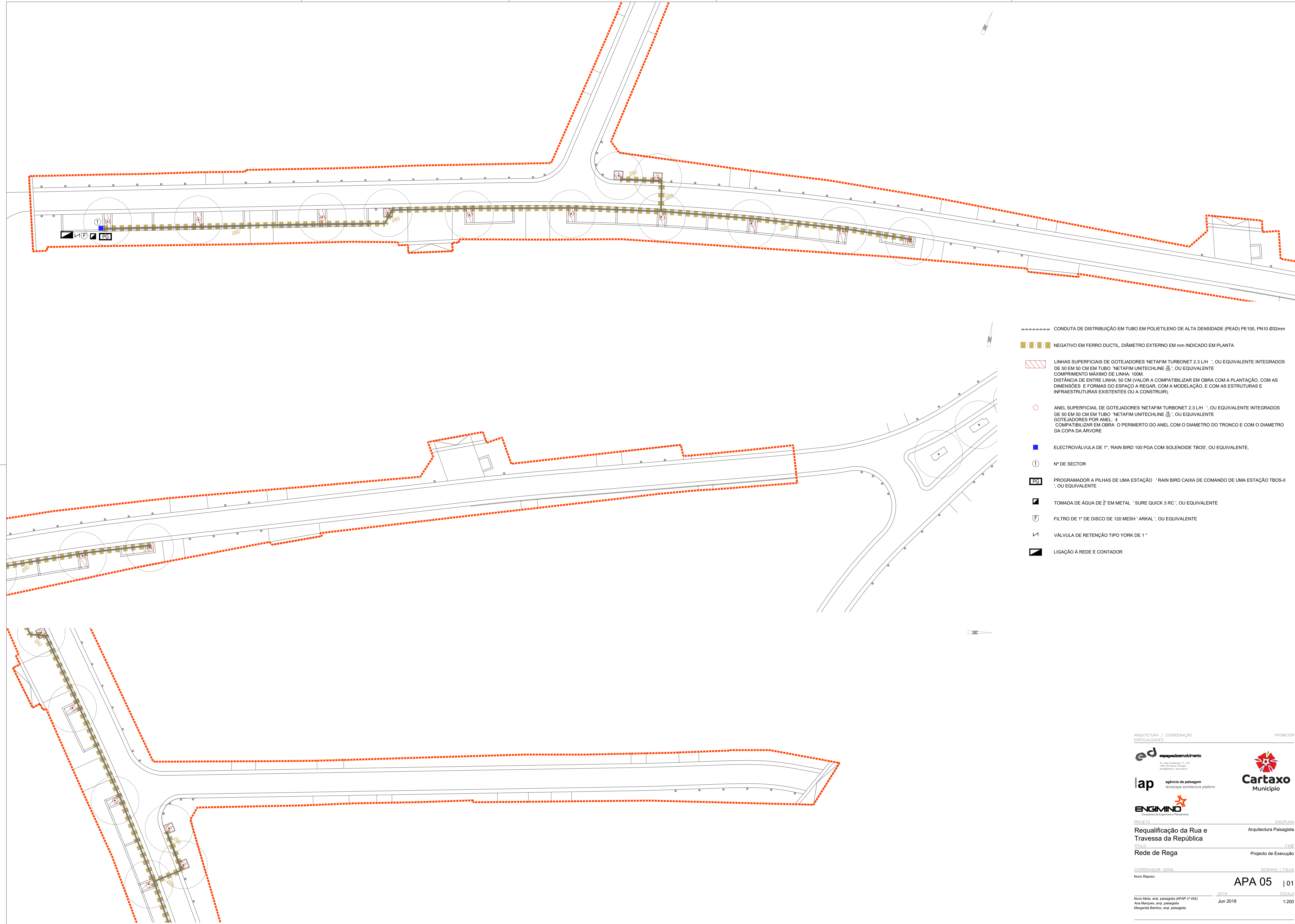
FASE
 Projecto de Execução

DESENHO | FOLHA
APA 04 | 01

DATA
 Jun 2018

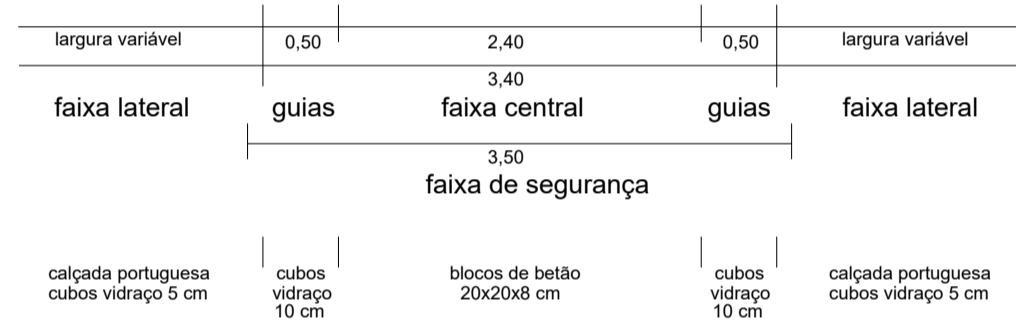
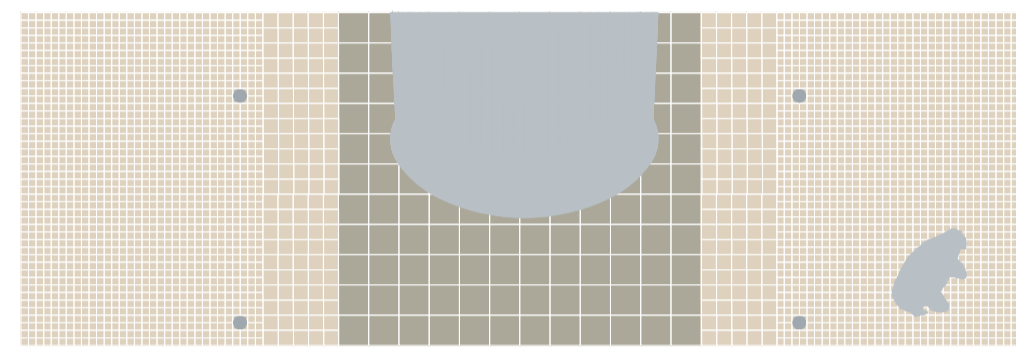
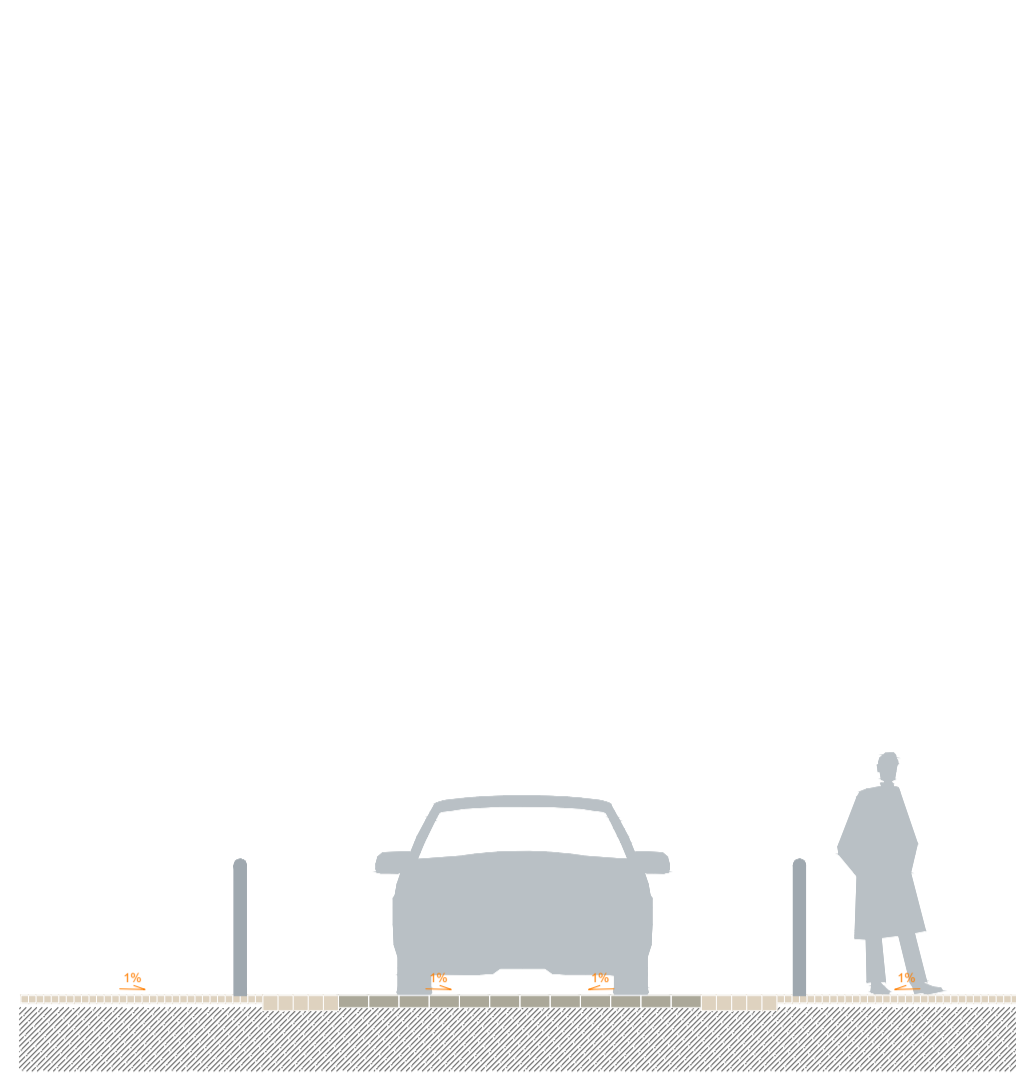
ESCALA
 1:250

Nuno Mota, arq. paisagista (APAP nº 454)
 Ana Marques, arq. paisagista
 Margarida Barico, arq. paisagista

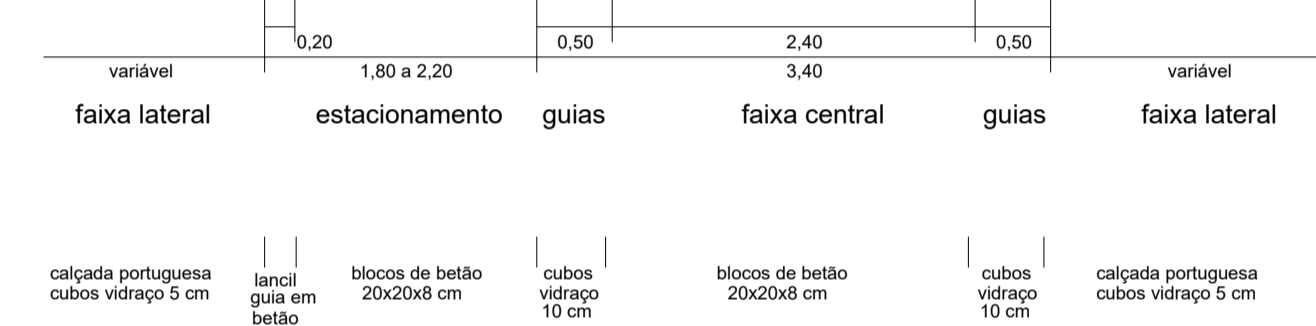
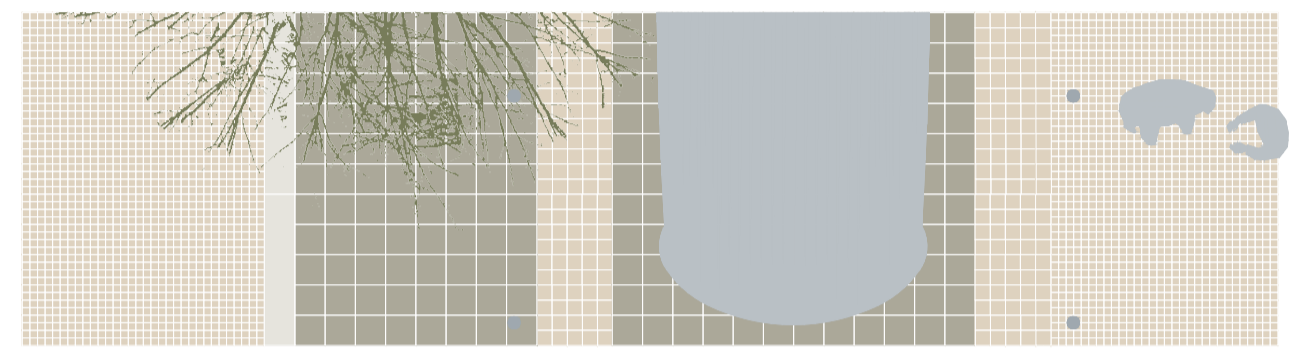


- CONDUITA DE DISTRIBUIÇÃO EM TUBO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (PEAD) PE100, PN10 Ø32mm
- NEGATIVO EM FERRO DUCTIL, DIÂMETRO EXTERNO EM mm INDICADO EM PLANTA
- ▨ LINHAS SUPERFICIAIS DE GOTEJADORES 'NETAFIM TURBONET 2.3 L/H', OU EQUIVALENTE INTEGRADOS DE 50 EM 50 CM EM TUBO 'NETAFIM UNITECHLINE 16', OU EQUIVALENTE. COMPRIMENTO MÁXIMO DE LINHA: 100M. DISTÂNCIA DE ENTRE LINHA: 50 CM (VALOR A COMPATIBILIZAR EM OBRA COM A PLANTAÇÃO, COM AS DIMENSÕES E FORMAS DO ESPAÇO A REGAR, COM A MODELAÇÃO, E COM AS ESTRUTURAS E INFRAESTRUTURAS EXISTENTES OU A CONSTRUIR).
- ANEL SUPERFICIAL DE GOTEJADORES 'NETAFIM TURBONET 2.3 L/H', OU EQUIVALENTE INTEGRADOS DE 50 EM 50 CM EM TUBO 'NETAFIM UNITECHLINE 16', OU EQUIVALENTE. GOTEJADORES POR ANEL: 4. COMPATIBILIZAR EM OBRA O PERÍMETRO DO ANEL COM O DIÂMETRO DO TRONCO E COM O DIÂMETRO DA COPA DA ÁRVORE.
- ELECTROVÁLVULA DE 1", 'RAIN BIRD 100 PGA COM SOLENOIDE TBOS', OU EQUIVALENTE.
- ① Nº DE SECTOR
- PG PROGRAMADOR A PILHAS DE UMA ESTAÇÃO 'RAIN BIRD CAIXA DE COMANDO DE UMA ESTAÇÃO TBOS-II', OU EQUIVALENTE
- ☕ TOMADA DE ÁGUA DE 1/2" EM METAL 'SURE QUICK 3 RC', OU EQUIVALENTE
- F FILTRO DE 1" DE DISCO DE 120 MESH 'ARKAL', OU EQUIVALENTE
- ⌵ VÁLVULA DE RETENÇÃO TIPO YORK DE 1"
- ⌵ LIGAÇÃO À REDE E CONTADOR

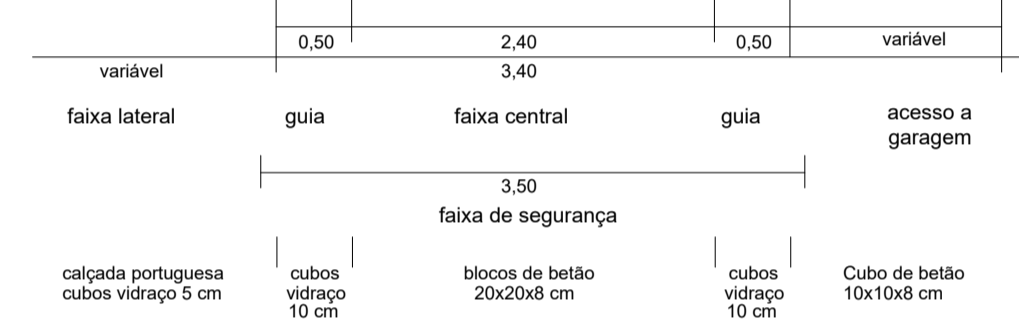
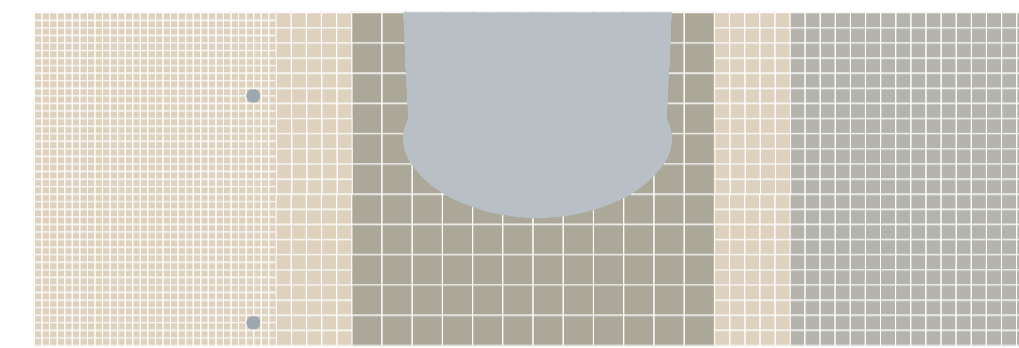
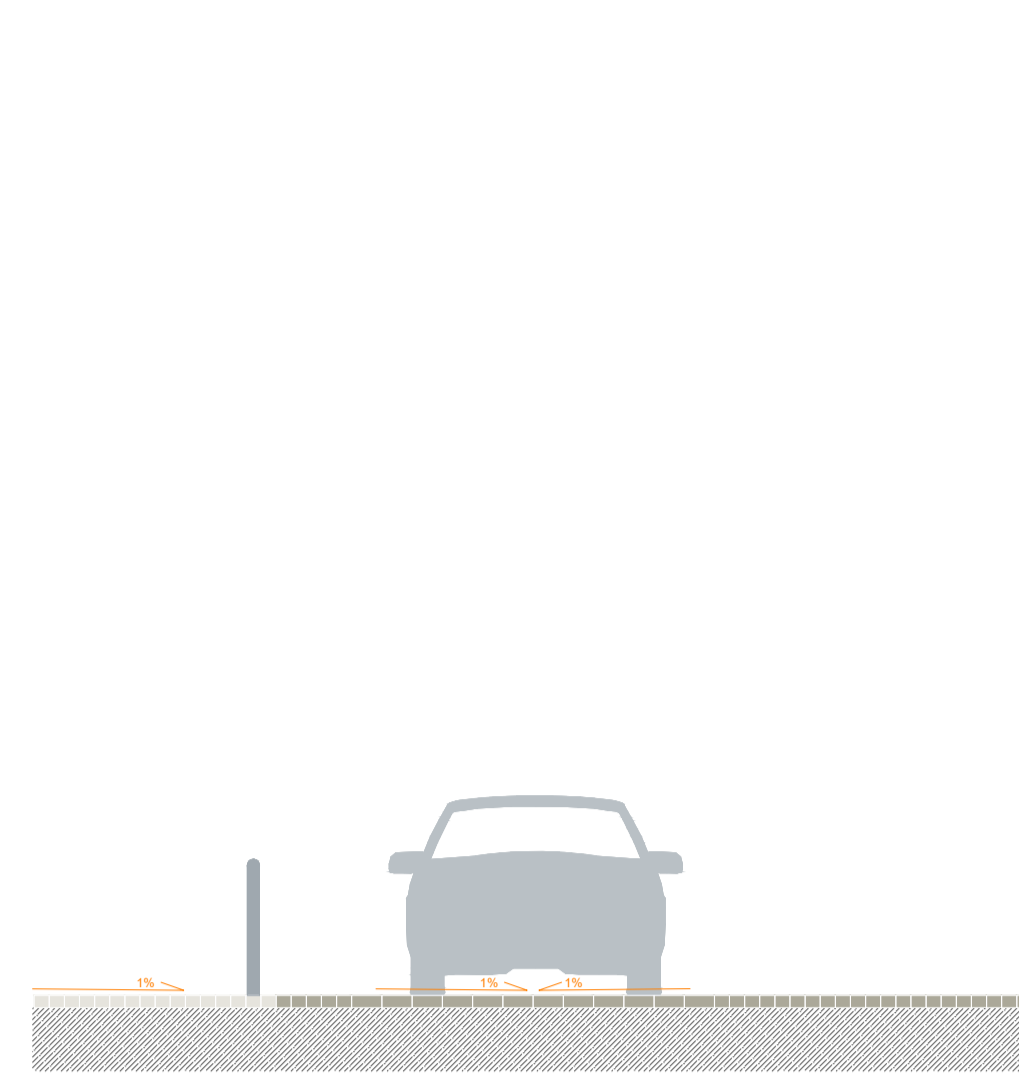
<p>ARQUITETURA / COORDENAÇÃO ESPECIALIDADES</p> <p>ed <small>espaço em movimento</small> Av. João Chaves, 71, 1º FD 1000-020 Lisboa, Portugal geral@ed.pt www.ed.pt</p> <p>lap <small>agência da paisagem</small> landscape architecture platform</p> <p>ENGINHO Consultoria de Engenharia e Planeamento</p>	<p>PROMOTOR</p> <p>Cartaxo Município</p>
<p>PROJETO</p> <p>Requalificação da Rua e Travessa da República</p> <p>TÍTULO</p> <p>Rede de Rega</p> <p>COORDENADOR GERAL</p> <p>Nuno Raposo</p>	<p>DISCIPLINA</p> <p>Arquitetura Paisagista</p> <p>FASE</p> <p>Projecto de Execução</p> <p>DESENHO FOLHA</p> <p>APA 05 01</p> <p>DATA</p> <p>Jun 2018</p> <p>ESCALA</p> <p>1:200</p>
<p>Nuno Mota, arq. paisagista (APAP nº 454) Ana Miranda, arq. paisagista Margarida Barico, arq. paisagista</p>	



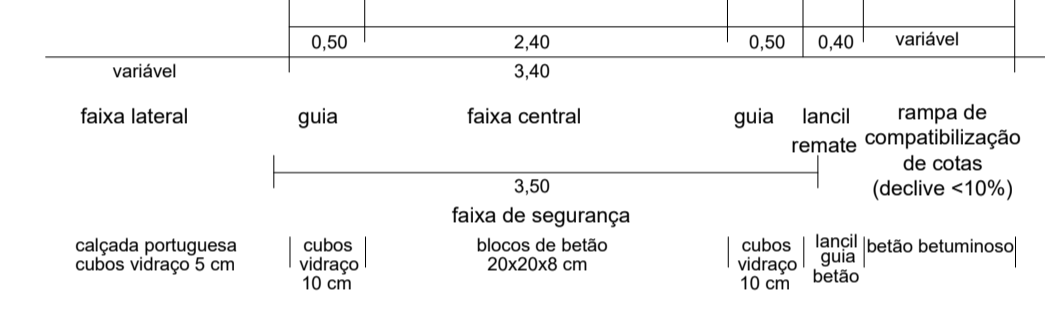
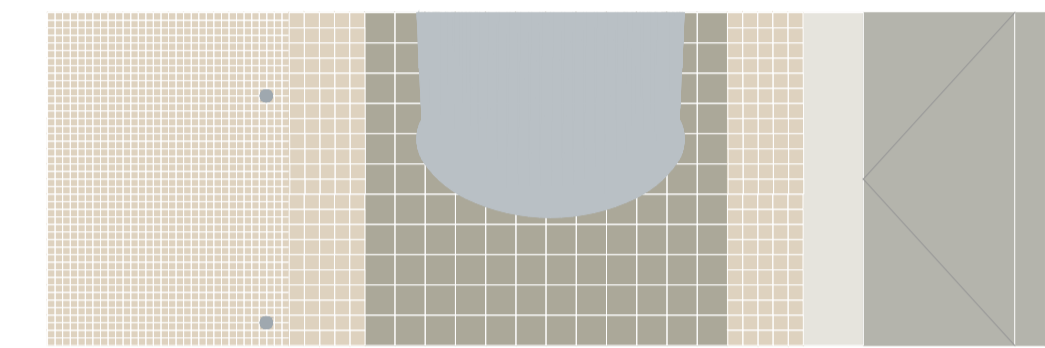
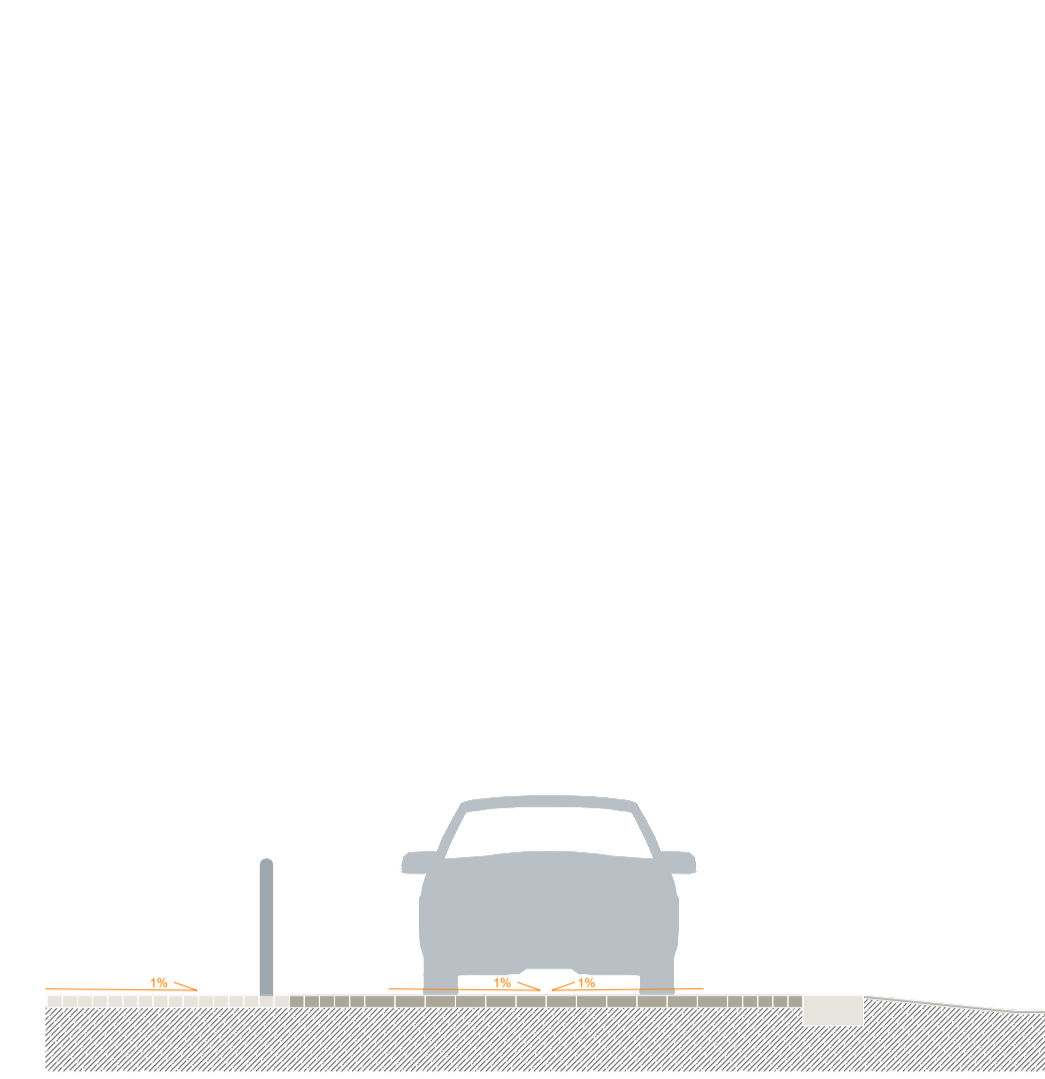
perfil-tipo 1
Via de circulação automóvel - passeio / via / passeio.
corte / planta_esc. 1:50



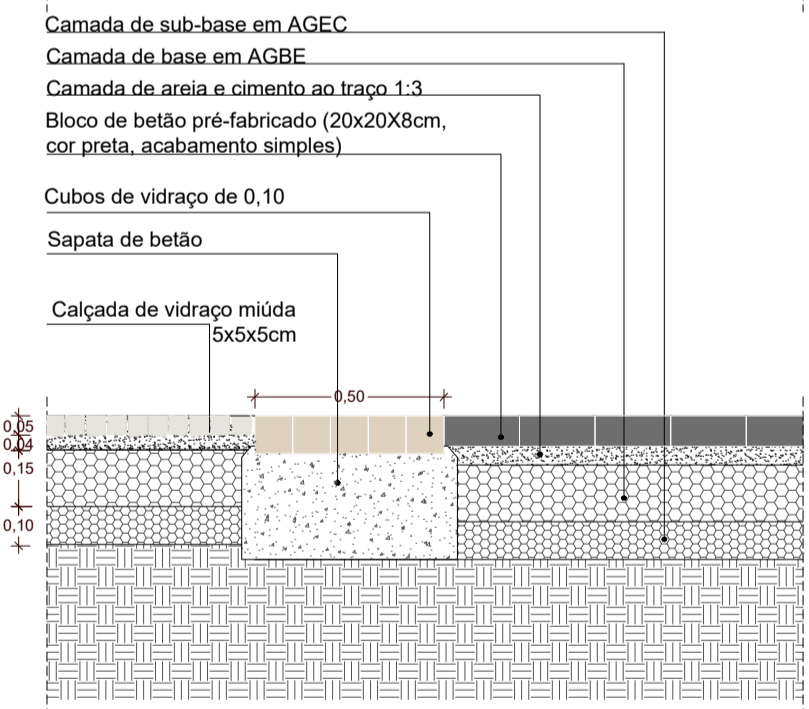
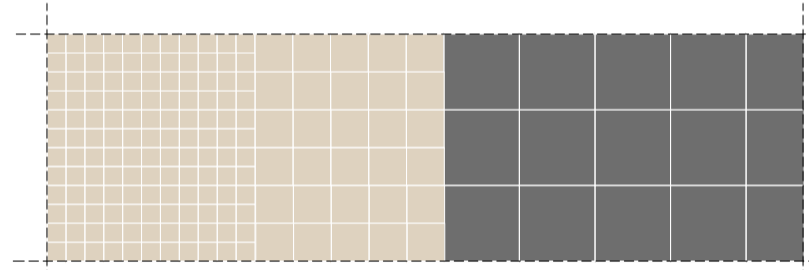
perfil-tipo 2
Via de circulação automóvel com estacionamento longitudinal - passeio / estacionamento / via / passeio.
corte / planta_esc. 1:50



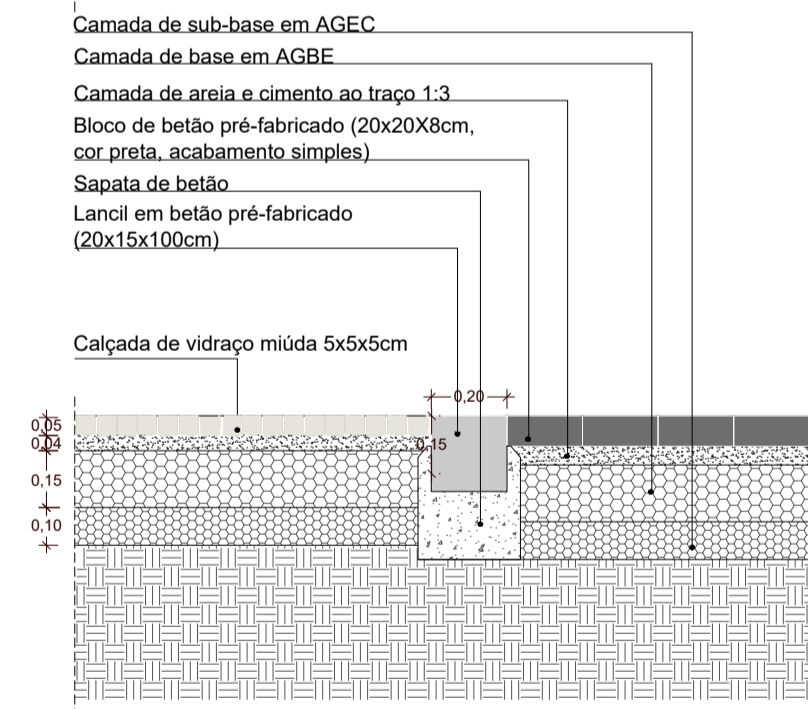
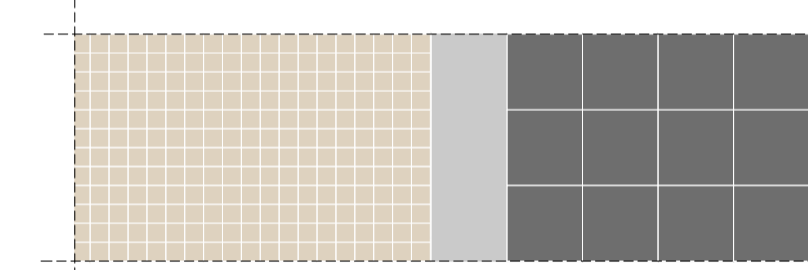
perfil-tipo 3
Encontro de via de circulação automóvel com acesso a garagem.
corte / planta_esc. 1:50



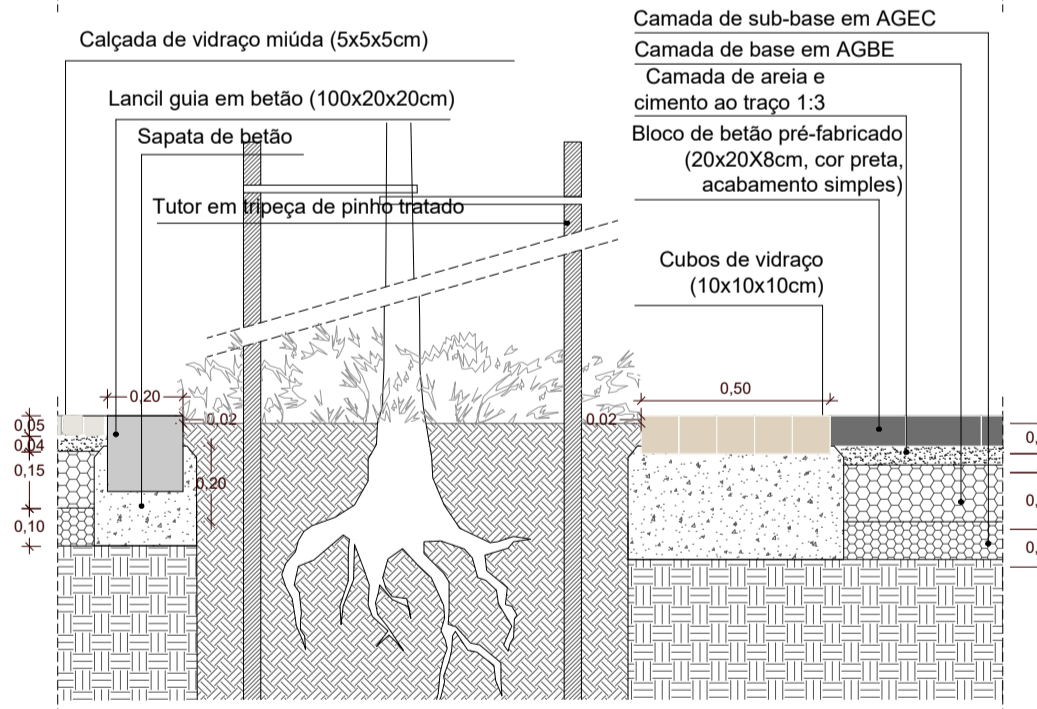
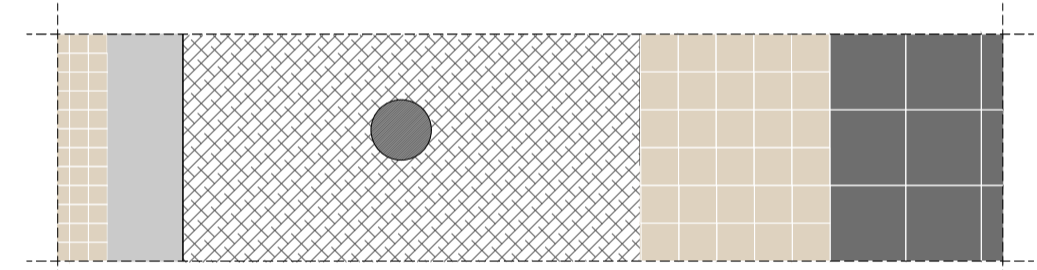
perfil-tipo 4
Encontro de via de circulação automóvel com arruamento perpendicular.
corte / planta_esc. 1:50



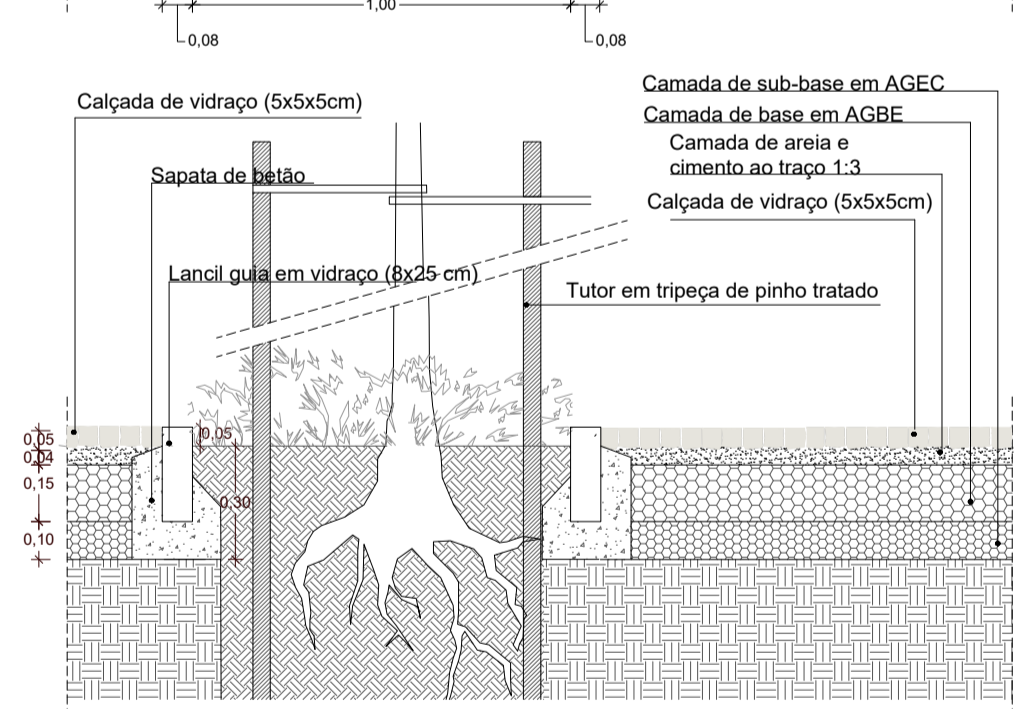
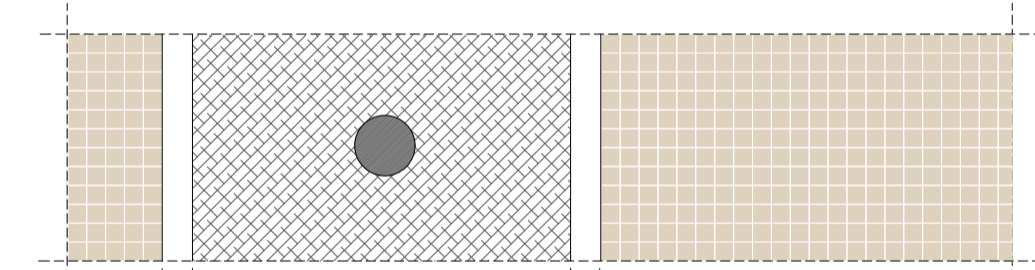
ormenor-tipo 1
Transição entre pavimento pedonal em calçada e pavimento automóvel em bloco de betão pré-fabricado.
corte / planta_esc. 1:20



ormenor-tipo 2
Transição entre pavimento pedonal em calçada e pavimento automóvel em bloco de betão pré-fabricado em estacionamento automóvel.
corte / planta_esc. 1:20



ormenor-tipo 3
Caldeira de árvore em pavimento pedonal entre estacionamento.
corte / planta_esc. 1:20



ormenor-tipo 4
Caldeira de árvore quadrada em pavimento pedonal em calçada
corte / planta_esc. 1:20