
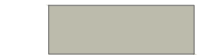



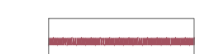





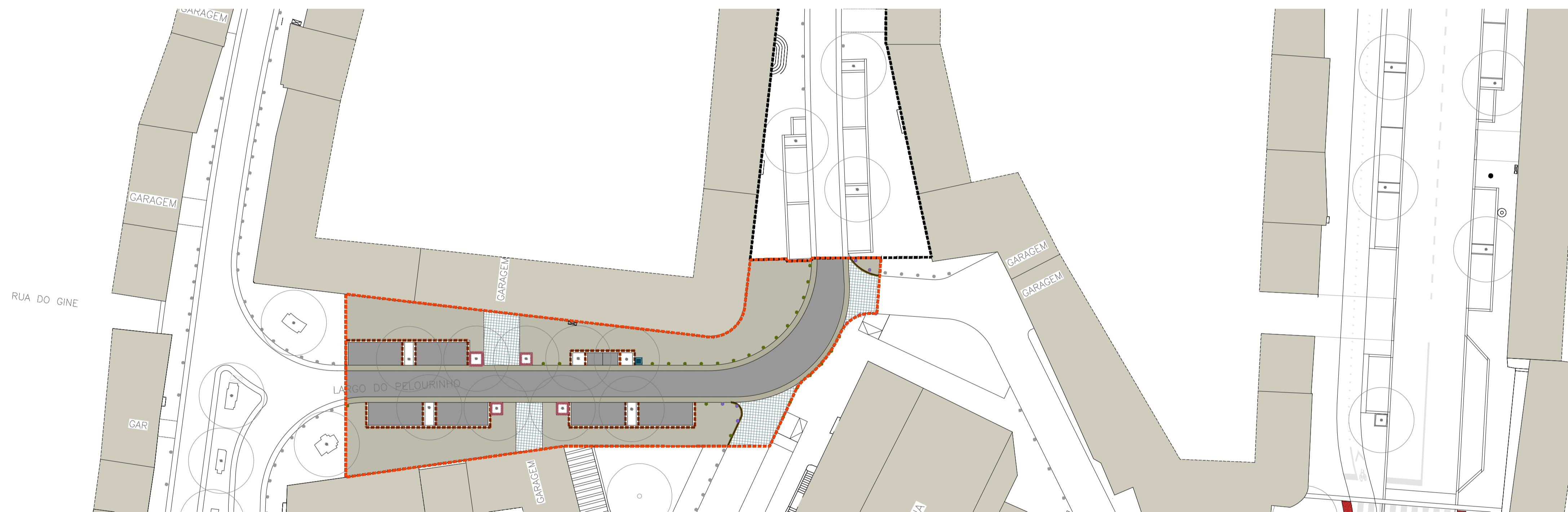


PAVIMENTOS

-  Pavimento automóvel em blocos de betão pré-fabricados (20x20x8cm, cor preta, acabamento simples)
-  Pavimento pedonal em calçada de cubo de vidro com 5 cm de aresta
-  Pavimento automóvel em cubos de betão pré-fabricados (10x10x8cm, com aresta normal, cor preta, acabamento bujardado)
-  Pavimento automóvel em cubo de vidro com 11cm de aresta
-  Lancel em betão pré-fabricado (20x20x100cm)
-  Lancel guia em betão pré-fabricado (8x25x100)
-  Lancel em chapa de aço corten com 6mm de espessura e 20cm de altura

MOBILIÁRIO URBANO

-  Dissuasor rígido
-  Dissuasor flexível
-  Papeleira
-  Limite de intervenção - Largo do Pelourinho



ARQUITETURA / COORDENAÇÃO
ESPECIALIDADES



PROJETO
Requalificação Largo do Pelourinho

DISCIPLINA
Arquitetura Paisagista

TÍTULO
Planta de Pavimentos e Mobiliário Urbano

FASE
Proj. Execução

COORDENADOR GERAL
Nuno Raposo



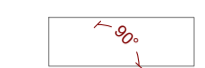

DESENHO | FOLHA
APA 01 | 01

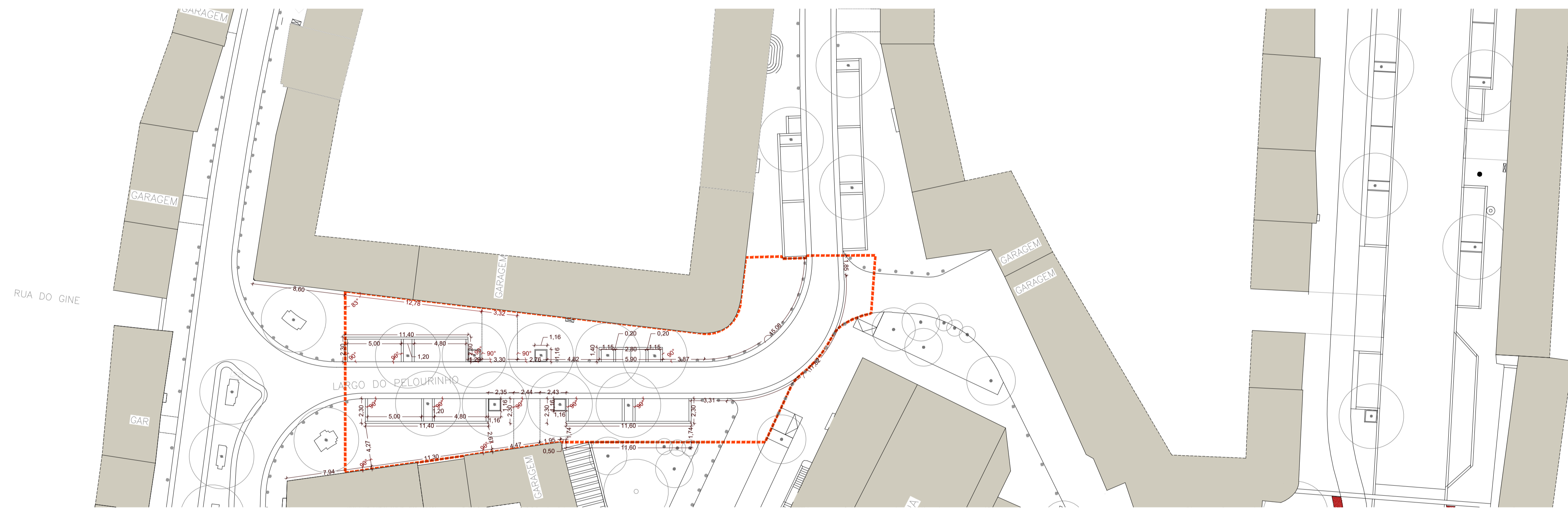
DATA
Jun 2018

ESCALA
1:250

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



-  Cota planimétrica relativa
-  Cota planimétrica relativa - extensão do arco
-  Ângulo
-  Limite de intervenção



ARQUITETURA / COORDENAÇÃO
ESPECIALIDADES



PROJETO: Requalificação do Largo do Pelourinho
DISCIPLINA: Arquitectura Paisagista

TÍTULO: Planta de Planimetria
FASE: Projecto de Execução

COORDENADOR GERAL: Nuno Raposo
DESENHO | FOLHA

DATA: Jun 2018
ESCALA: 1:250
TÍTULO: APA 02 | 01

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



PORMENOR DE ESTEREOTOMIA DO PAVIMENTO DO LARGO DO PELOURINHO NO ENCONTRO COM A RUA DE S. SEBASTIÃO E LARGO DE S. JOÃO BATISTA

- CALÇADA DE CUBOS DE VIDRAÇO DE 5CM DE ARESTA NAS ZONAS EXCLUSIVAMENTE PEDONAIS,
- BLOCOS DE BETÃO COR CINZA ESCURO 10X10 COM ACABAMENTO BUJARDADO NAS ZONAS COM TRÁNSITO AUTOMÓVEL - ENTRADA DE GARAGEM E ENTRADA NO LARGO DE S. JOÃO BATISTA,
- BLOCOS DE BETÃO COR PRETA 20X20 COM ACABAMENTO LISO NA FAIXA CENTRAL DE ARRUAMENTO
- 5 FIASDAS DE CUBOS DE CALCÁRIO VIDRAÇO DE 10CM DE ARESTA NAS FAIXAS LATERAIS DO ARRUAMENTO

ESCALA 1/50

- 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)
 - Fiasdas de cubos de calcário de 10cm de aresta
 - Lancel em betão pré-fabricado (20x20x100cm)
 - Lancel guia em betão pré-fabricado (8x25x100)
 - Lancel em chapa de aço cor-ten 6 mm de espessura
 - Dissuasor
 - Limite de intervenção - Largo do Pelourinho

ARQUITECTURA / COORDENAÇÃO ESPECIALIDADES PROMOTOR



PROJETO DISCIPLINA

Requalificação do Largo do Pelourinho Arquitectura Paisagista

TÍTULO FASE

Estereotomias de Pavimentos Projecto de Execução

COORDENADOR GERAL DESENHO | FOLHA

Nuno Raposo

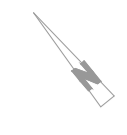
DATA ESCALA

Nuno Mota, arq. paisagista (APAP nº 454) Jun 2018 1:50

Ana Marques, arq. paisagista

Margarita Beirão, arq. paisagista

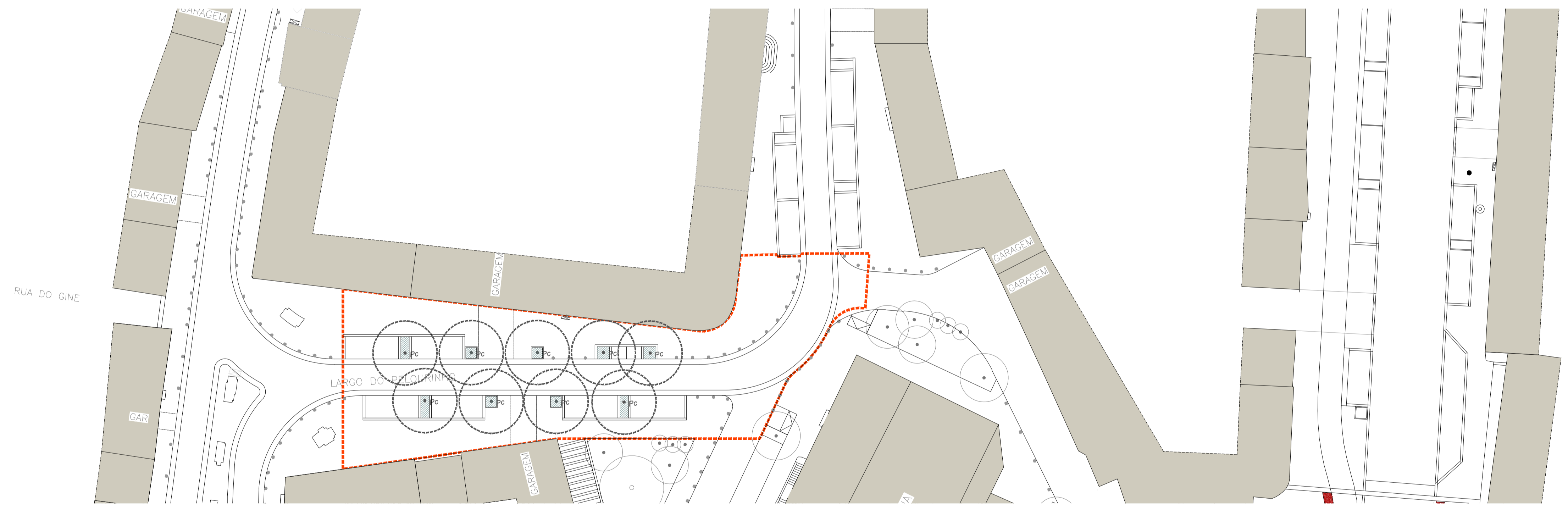
APA 03 | 01



ÁRVORES
 * Pc
 Pyrus calleryana - pap 18/20

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

 Limite de intervenção - Largo do Pelourinho



ARQUITETURA / COORDENAÇÃO
 ESPECIALIDADES

ed **espaços desenvolvimento**
 Av. João Crisóstomo, 111 - 110
 1000-000 Lisboa, Portugal
 geral@ed.pt | www.ed.pt

lap **agência da paisagem**
 landscape architecture platform

ENGINHO **Consultores de Engenharia e Planeamento**



PROJETO **Requalificação do Largo do Pelourinho** DISCIPLINA **Arquitetura Paisagista**

TÍTULO **Planta de Plantações** FASE **Projecto de Execução**

COORDENADOR GERAL **Nuno Raposo** DESENHO | FOLHA

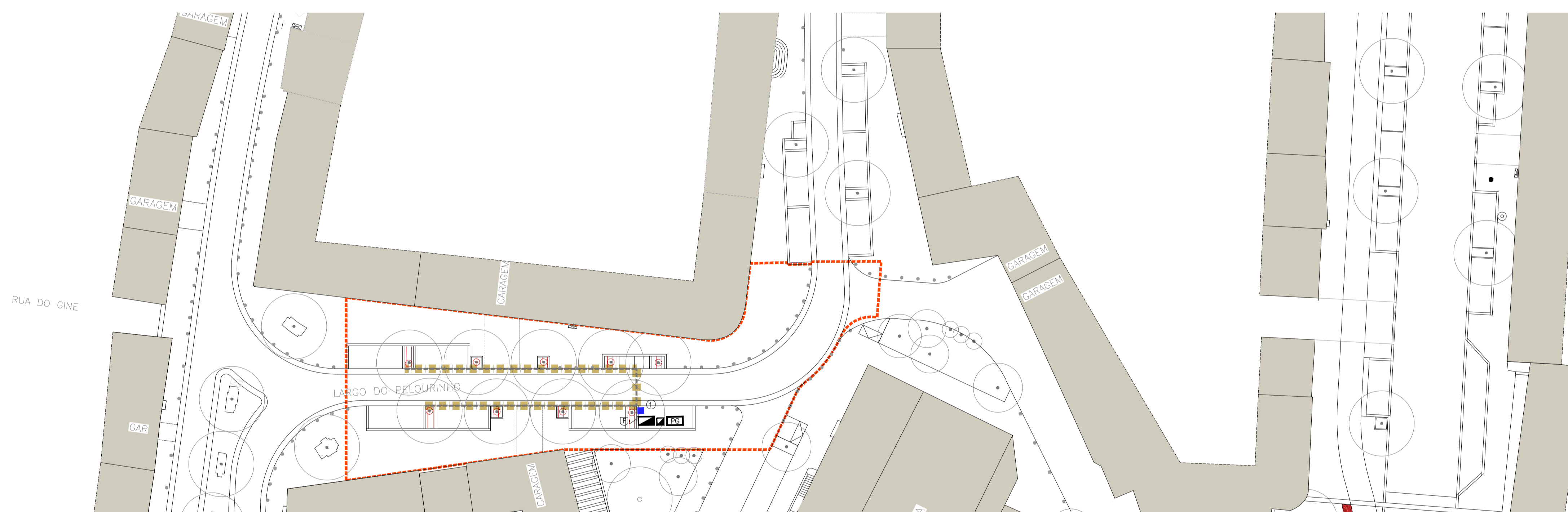
DATA **Jun 2018** ESCALA **1:250**

Projeto de Execução

Nuno Raposo

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

APA 04 | 01



- 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
- PS PROGRAMADOR A PILHAS DE UMA ESTAÇÃO 'RAIN BIRD CAIXA DE COMANDO DE UMA ESTAÇÃO TBOS-II', OU EQUIVALENTE
- ☑ TOMADA DE ÁGUA DE 3/4" EM METAL 'SURE QUICK 3 RC', OU EQUIVALENTE
- Ⓢ FILTRO DE 1" DE DISCO DE 120 MESH 'ARKAL', OU EQUIVALENTE
- ∨ VÁLVULA DE RETENÇÃO TIPO YORK DE 1"
- LIGAÇÃO À REDE E CONTADOR

RUA DO GINE

LARGO DO PELOURINHO

ARQUITETURA / COORDENAÇÃO
ESPECIALIDADES



PROJETO DISCIPLINA

Requalificação do Largo do Pelourinho Arquitetura Paisagista

Rede de Rega Projecto de Execução

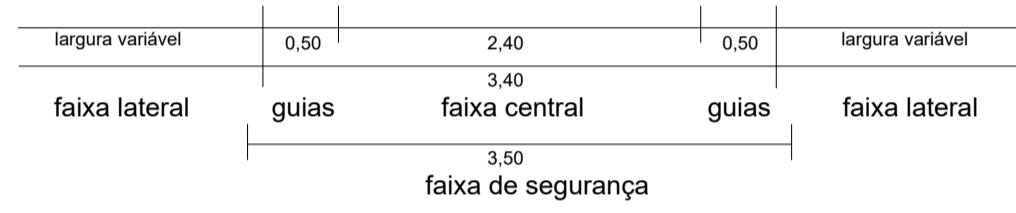
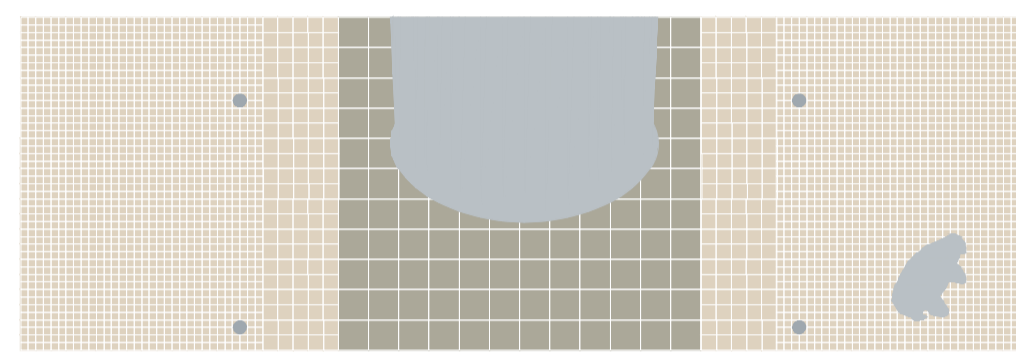
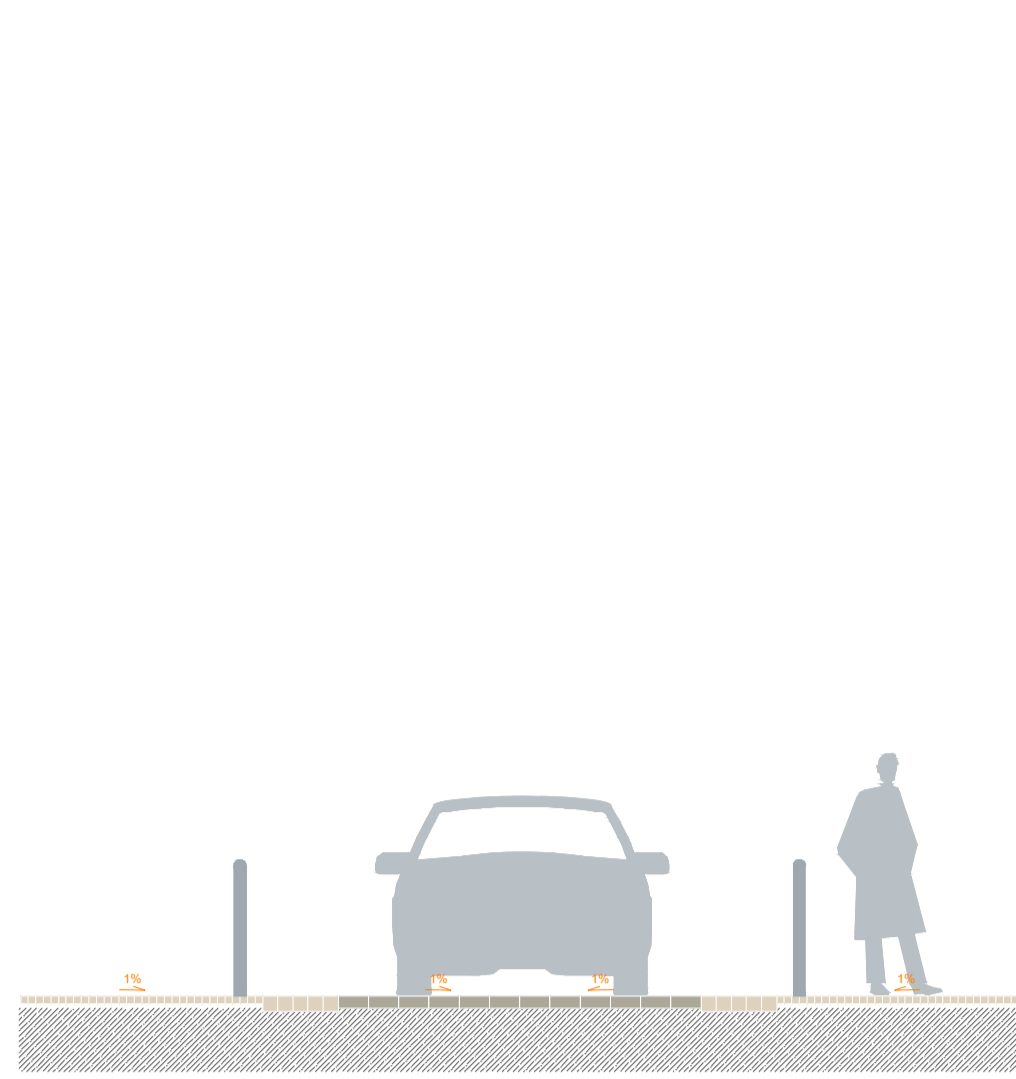
COORDENADOR GERAL DESENHO | FOLHA

Nuno Raposo

DATA ESCALA

Nuno Mota, arq. paisagista (APAP nº 454) Jun 2018 1:250
Ana Marques, arq. paisagista
Margarida Barco, arq. paisagista

APA 05 | 01



calçada portuguesa
cubos vidro 5 cm

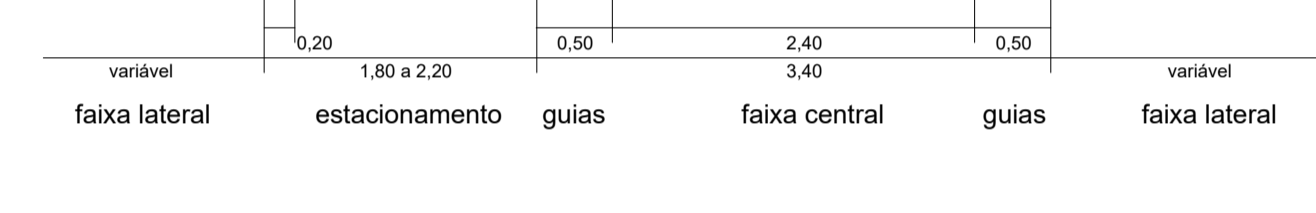
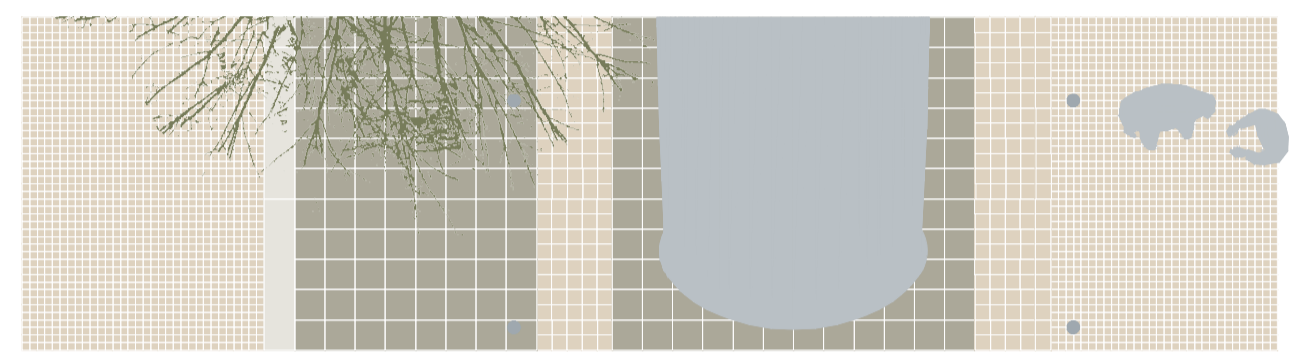
cubos vidro 10 cm

blocos de betão 20x20x8 cm

cubos vidro 10 cm

calçada portuguesa
cubos vidro 5 cm

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



calçada portuguesa
cubos vidro 5 cm

lancil
guia em
betão

blocos de betão 20x20x8 cm

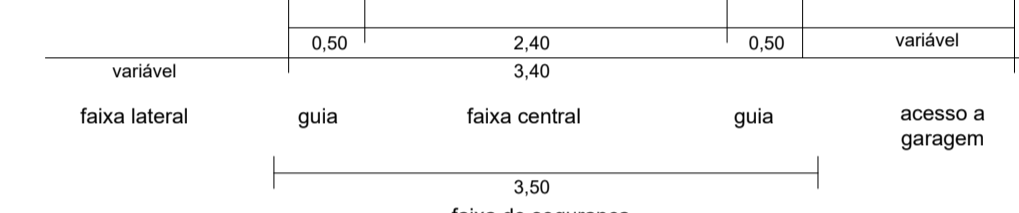
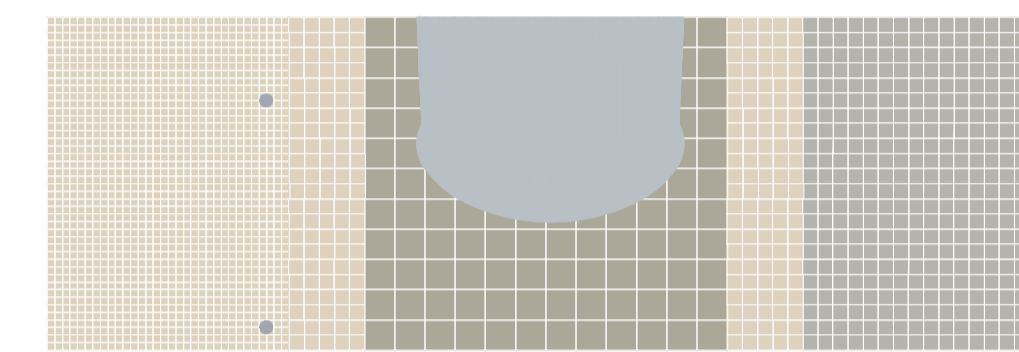
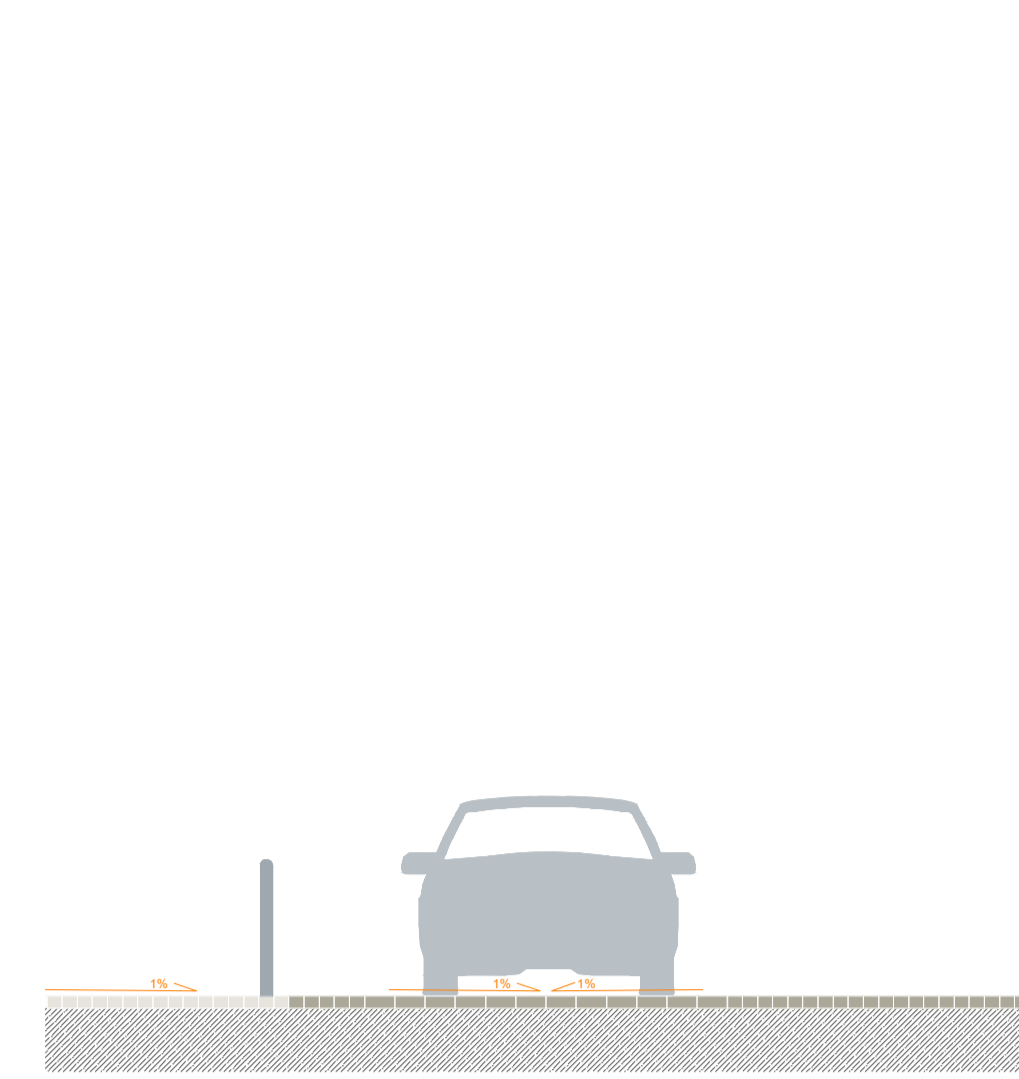
cubos vidro 10 cm

blocos de betão 20x20x8 cm

cubos vidro 10 cm

calçada portuguesa
cubos vidro 5 cm

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



calçada portuguesa
cubos vidro 5 cm

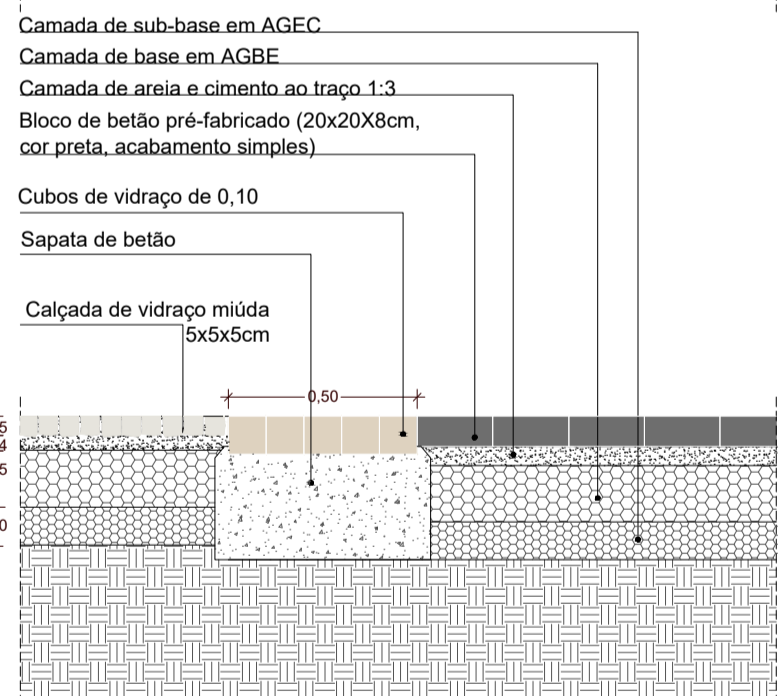
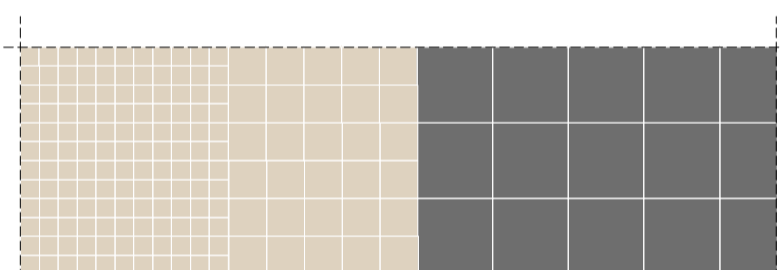
cubos vidro 10 cm

blocos de betão 20x20x8 cm

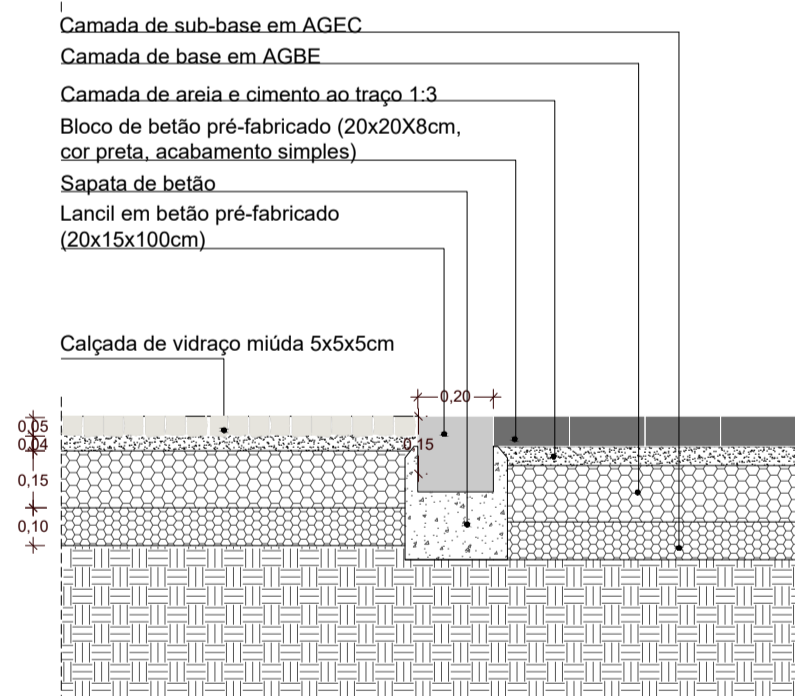
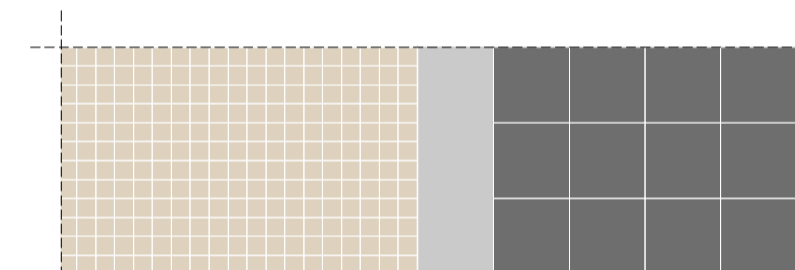
cubos vidro 10 cm

Cubo de betão 10x10x8 cm

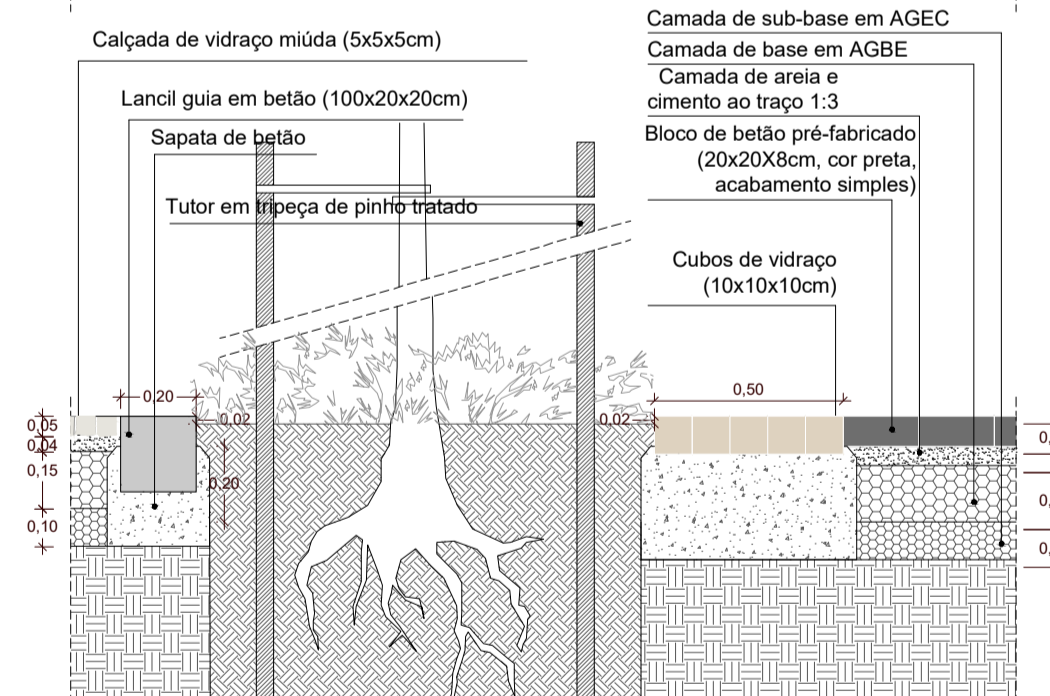
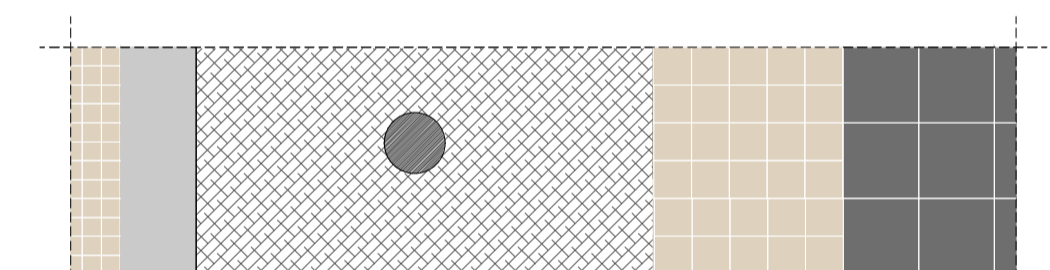
perfil-tipo 3
Encontro de via de circulação automóvel com acesso a garagem.
corte / planta_esc. 1:50



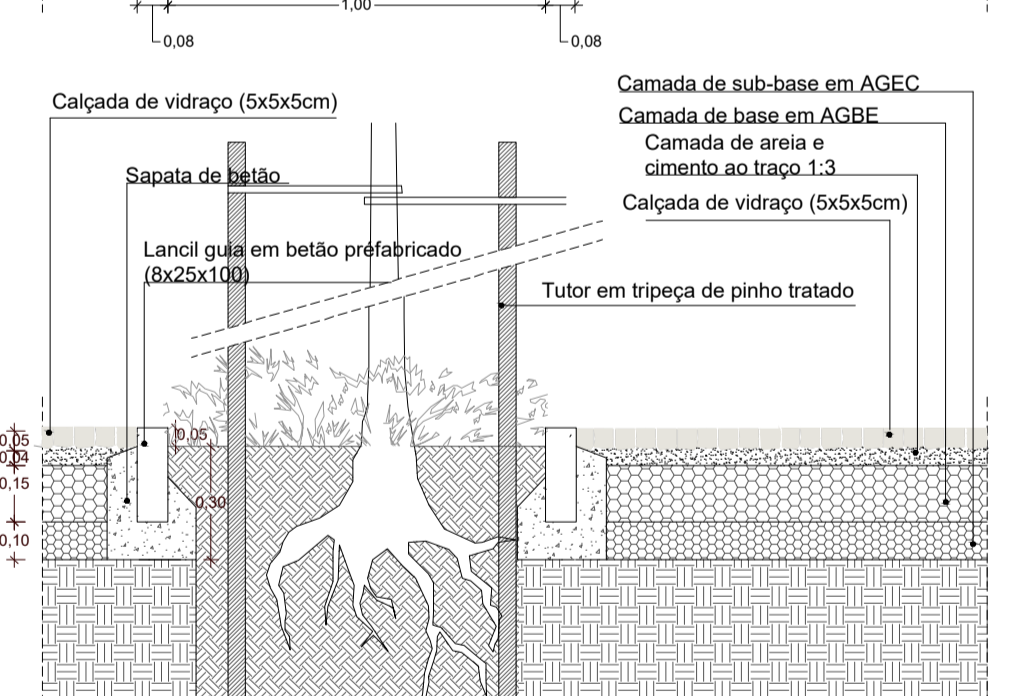
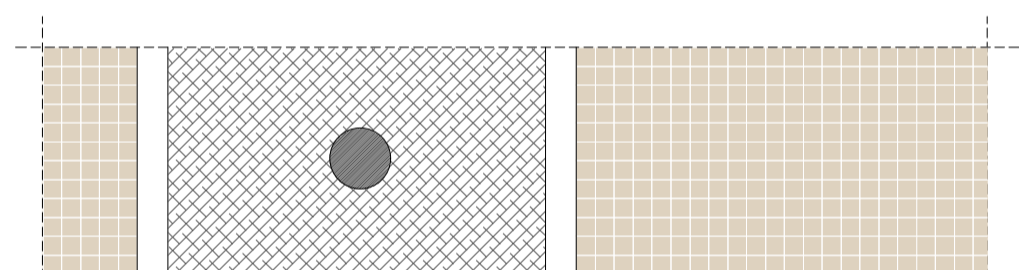
pormenor-tipo 1
Transição entre pavimento pedonal em calçada e pavimento automóvel em bloco de betão pré-fabricado.
corte / planta_esc. 1:20



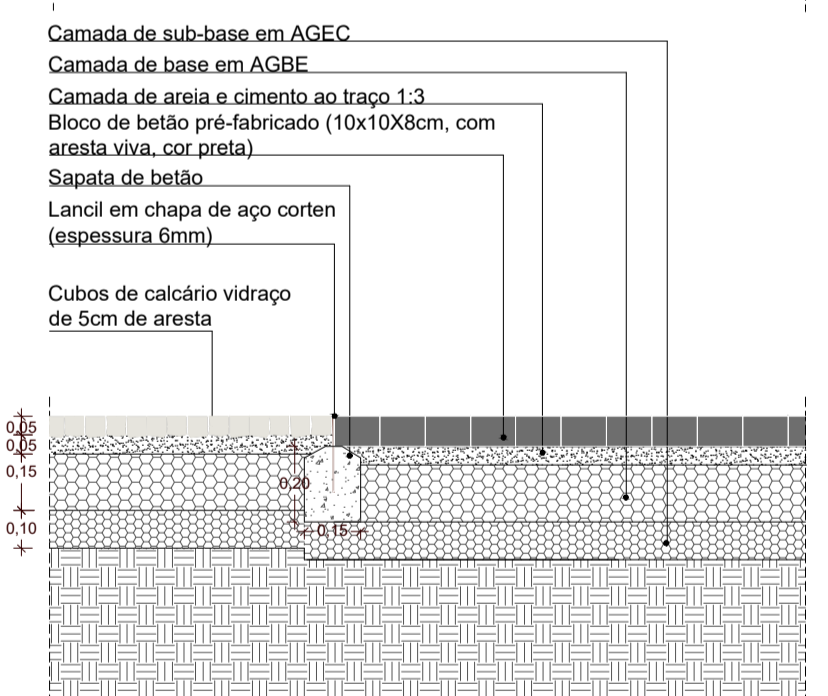
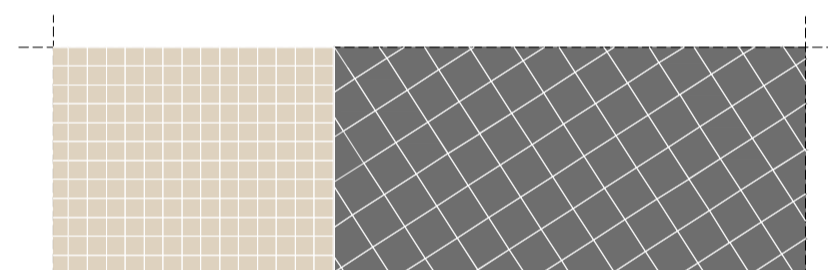
pormenor-tipo 2
Transição entre pavimento pedonal em calçada e pavimento automóvel em bloco de betão pré-fabricado em estacionamento automóvel.
corte / planta_esc. 1:20



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



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



pormenor-tipo 5
Remate entre pavimento pedonal em calçada de vidro com cubos de 5cm e atravessamento automóvel em cubo de betão pré-fabricado.
corte / planta_esc. 1:20