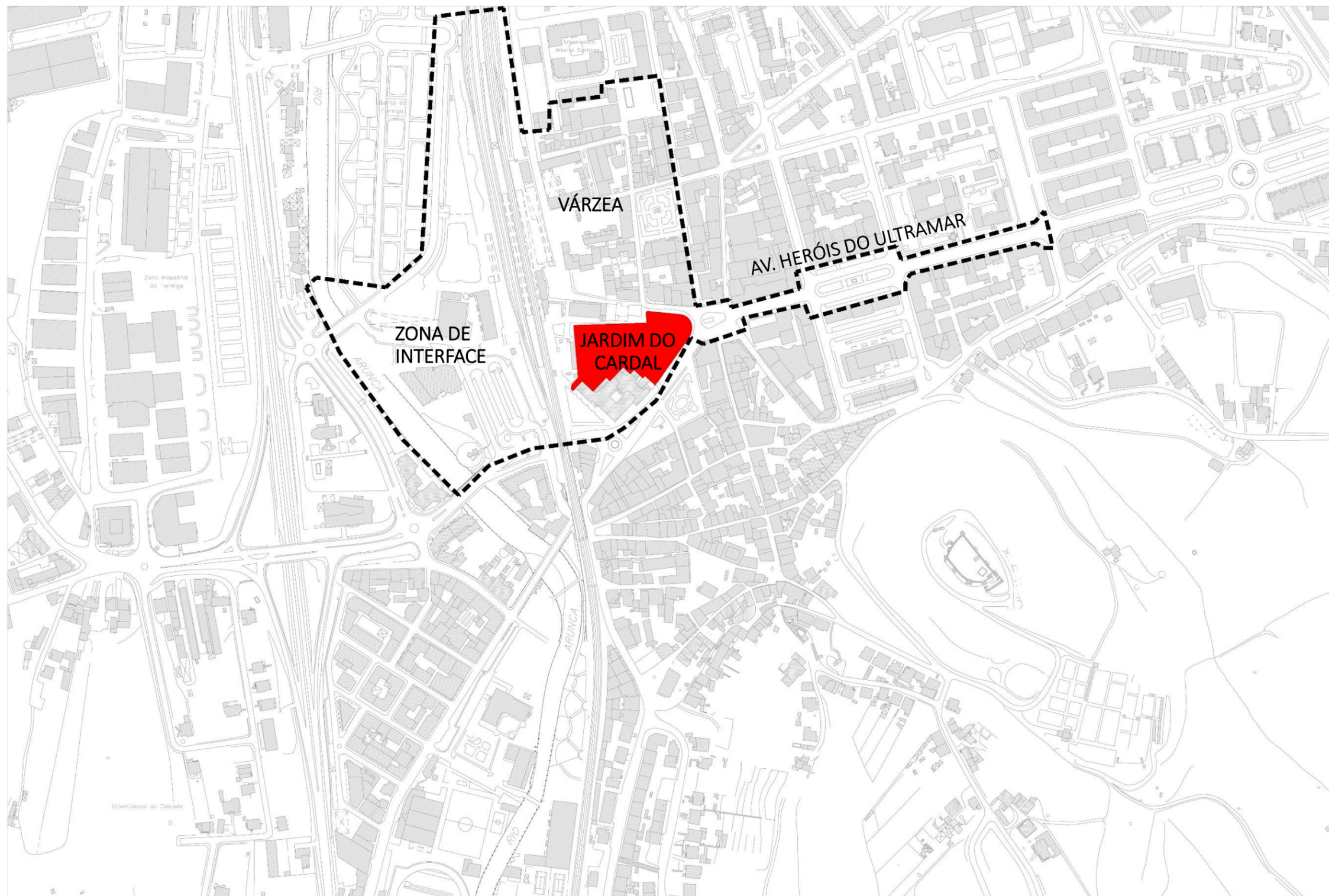


REQUALIFICAÇÃO DO JARDIM DO CARDAL

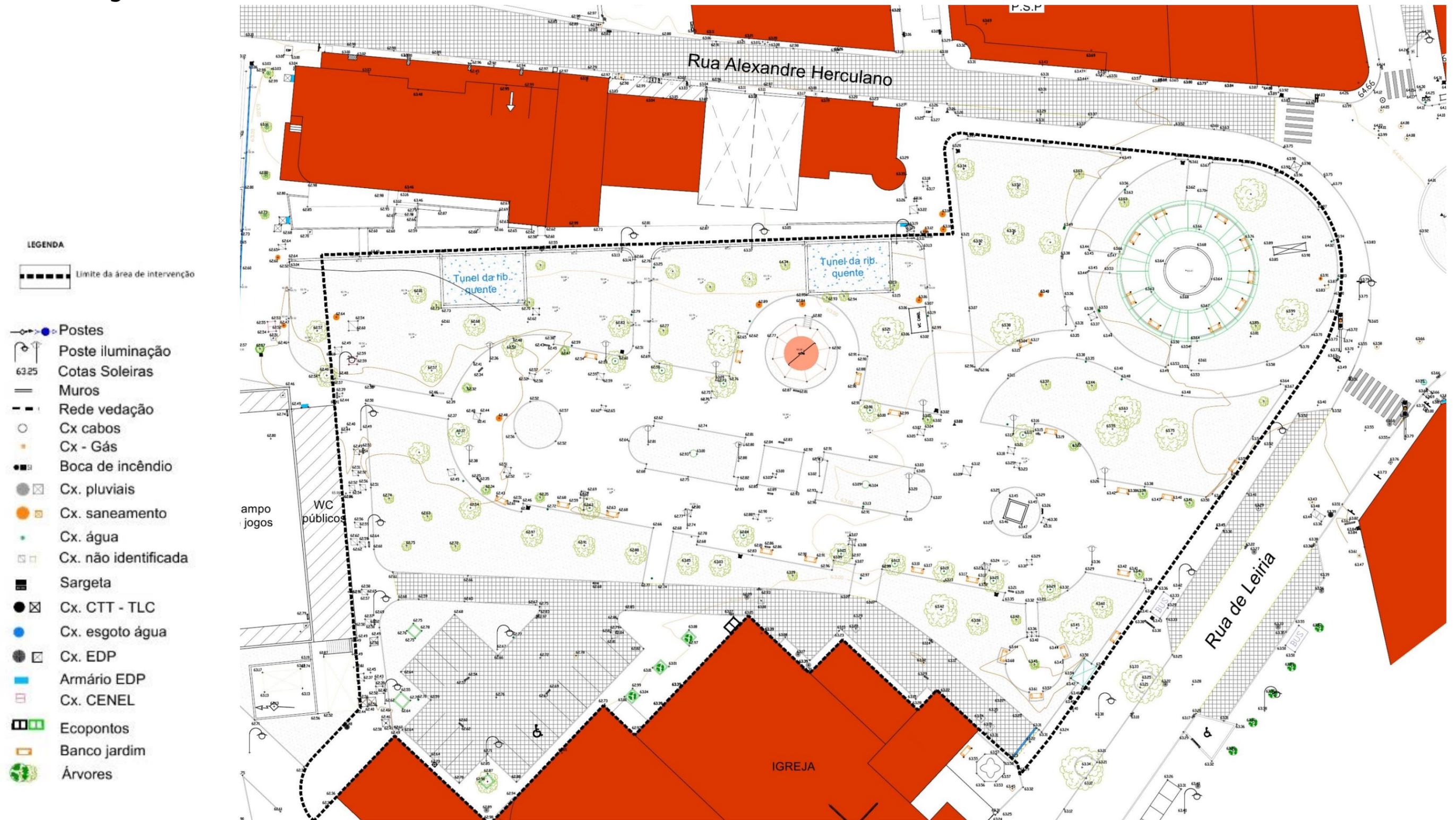
PROJECTO DE ESPAÇOS EXTERIORES
CÂMARA MUNICIPAL POMBAL | 08.OUTUBRO.2019

TOPIARIS

ENQUADRAMENTO PLANO ESTRATÉGICO DE DESENVOLVIMENTO URBANO PARA A CIDADE DE POMBAL



SITUAÇÃO EXISTENTE



PROPOSTA | PLANO GERAL

LEGENDA:

1 – ÁREAS PAVIMENTADAS

- 1.1 - LAJES DE BETÃO 'IN SITU' PIGMENTADO COM JUNTAS EM PERFIL METÁLICO
- 1.2 – CUBOS DE CALCÁRIO 5CM (aplicação em linha)
- 1.3 – CUBOS DE CALCÁRIO 5CM (aplicação em espinha)
- 1.4 – CUBOS DE CALCÁRIO 0.10M
- 1.5 – COBERTURA EM PAINEL METÁLICO SOBRE A RIBEIRA
- 1.6 – LAJES DE BETÃO 'IN SITU' PIGMENTADO E REMATE EM FIADA DUPLA DE CUBOS DE CALCÁRIO ESCURO 5CM

2 – ÁREAS DE JARDIM

- 2.1 – RELVADO
- 2.2 – REVESTIMENTO HERBÁCEO-ARBUSTIVO
- 2.3 – ÁRVORES
- 2.4 – SEBES
- 2.5 – TREPadeiras
- 2.6 - ESPÉCIES FLORIDAS

3 – ELEMENTO DE ÁGUA

- 4 – MURETES-BANCO ASSOCIADOS A ZONAS VERDES



SIMULAÇÕES



SIMULAÇÕES



PROPOSTA | ÁREA DA PÉRGOLA

- MANUTENÇÃO DA PÉRGOLA E TREPADERAS EXISTENTES
- NOVOS CANTEIROS ASSOCIADOS A MODELAÇÃO DE TERRENO E MURETES BANCO COMO REMATE
- PAVIMENTOS EM LAJES DE BETÃO 'IN SITU' PIGMENTADO COM REMATE DE FIADA DUPLA DE CUBOS DE CALCÁRIO
- ESTRUTURA VERDE:
 - PLANTAÇÃO DE ALGUMAS ÁRVORES; REVESTIMENTO DO SOLO COM RELVA E/OU ESPÉCIES FLORIDAS



PROPOSTA | ÁREA DA ALAMEDA CENTRAL



CUBOS DE
CALCÁRIO 5CM
(aplicação em espinha)

COBERTURA EM
PAINEL METÁLICO
SOBRE
A RIBEIRA

ÁRVORES EM
CALDEIRA INSERIDAS
EM PAVIMENTO
EM CUBO DE CALCÁRIO
5CM

ELEMENTO DE
ÁGUA

CUBOS DE
CALCÁRIO 5CM
(aplicação em linha)

ÁREAS VERDES COM PLANTAÇÃO DE ÁRVORES
REVESTIMENTO DO SOLO EM RELVA

ÁREA PAVIMENTADA CENTRAL
EM LAJES DE BETÃO 'IN SITU'
PIGMENTADO (com juntas em perfil
metálico)

PROPOSTA | ESTACIONAMENTO E ÁREA VERDE ENVOLVENTE



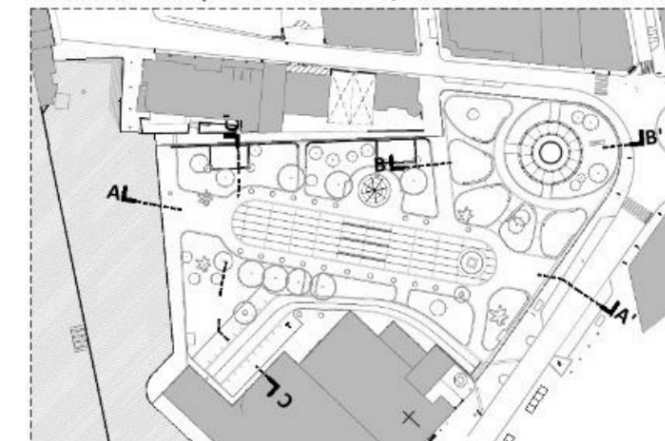
CUBOS DE
CALCÁRIO 5CM
(aplicação em espinha)

ÁREAS DE ESTACIONAMENTO
EM CUBO DE CALCÁRIO 5CM
(LUGARES DE ESTACIONAMENTO) E
CUBOS DE 10CM (VIA DE CIRCULAÇÃO)

ÁREAS VERDES
COM PLANTAÇÃO DE ÁRVORES E
MANUTENÇÃO DE ARVORES
EXISTENTES,
REMATE DE CANTEIRO EM SEBE,
REVESTIMENTOS EM RELVADO COM
MICROMODELAÇÃO

CORTES

PLANO DE LOCALIZAÇÃO DE CORTES - Esc.: 1/1000



CORTE AA' - Esc.: 1/200

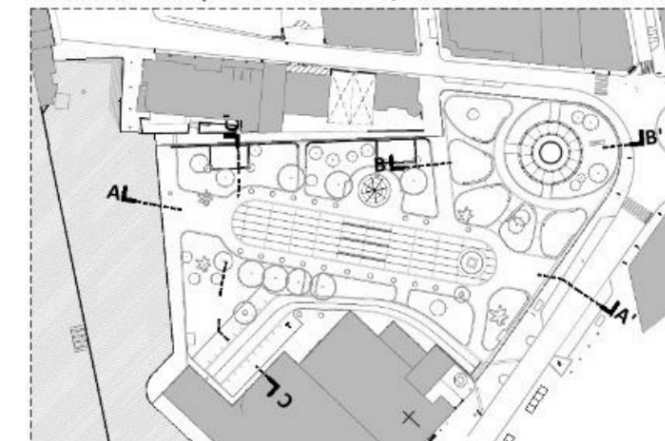


CORTE BB' - Esc.: 1/100



CORTES

PLANO DE LOCALIZAÇÃO DE CORTES - Esc.: 1/1000



CORTE CC' - Esc.: 1/100



PROPOSTA | AMARELOS E ENCARNADOS

LEGENDA:

AMARELOS E ENCARNADOS



Árvores e palmeiras a manter



Árvores a abater



Árvores a transplantar



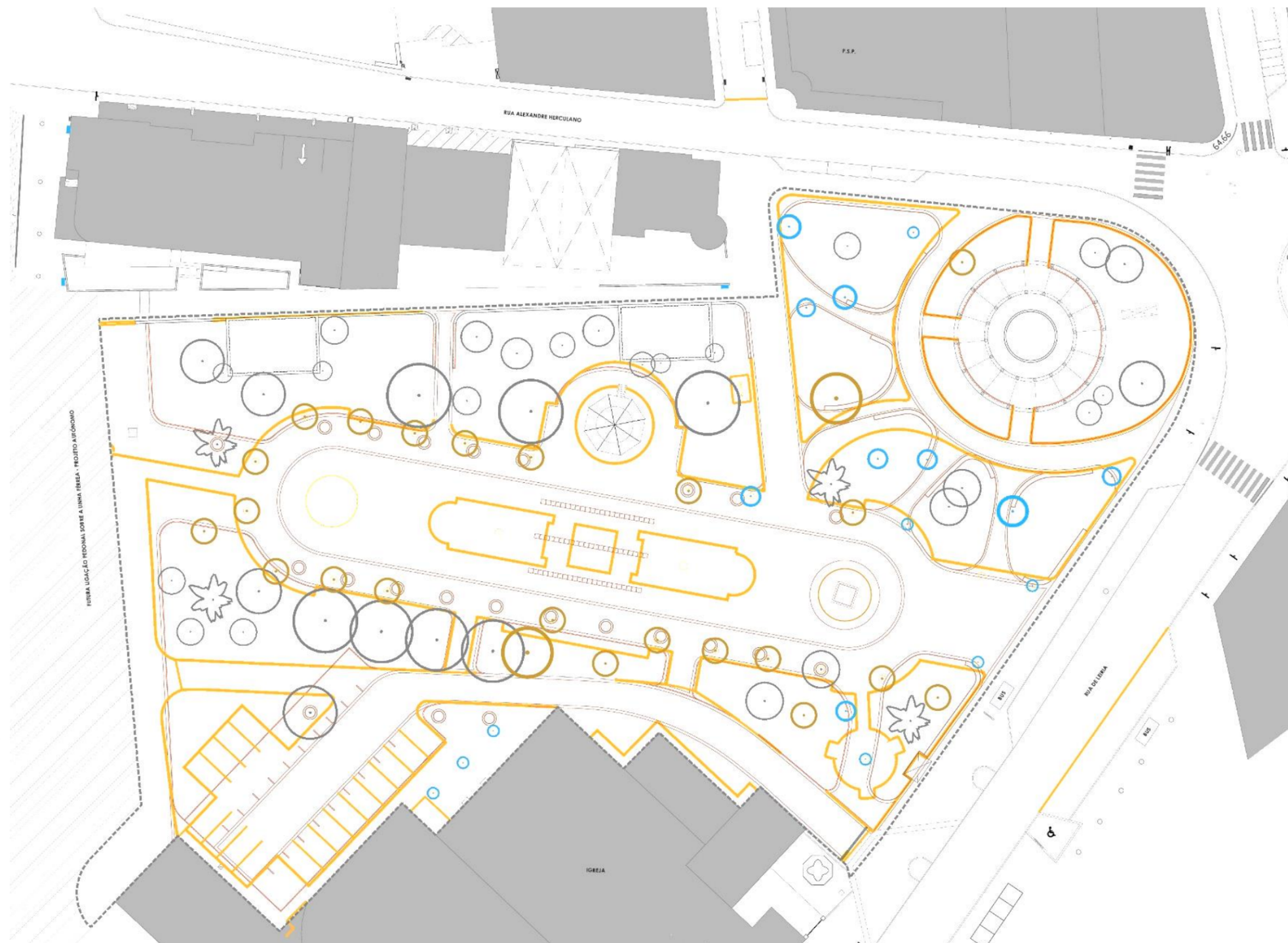
Elementos construídos a manter



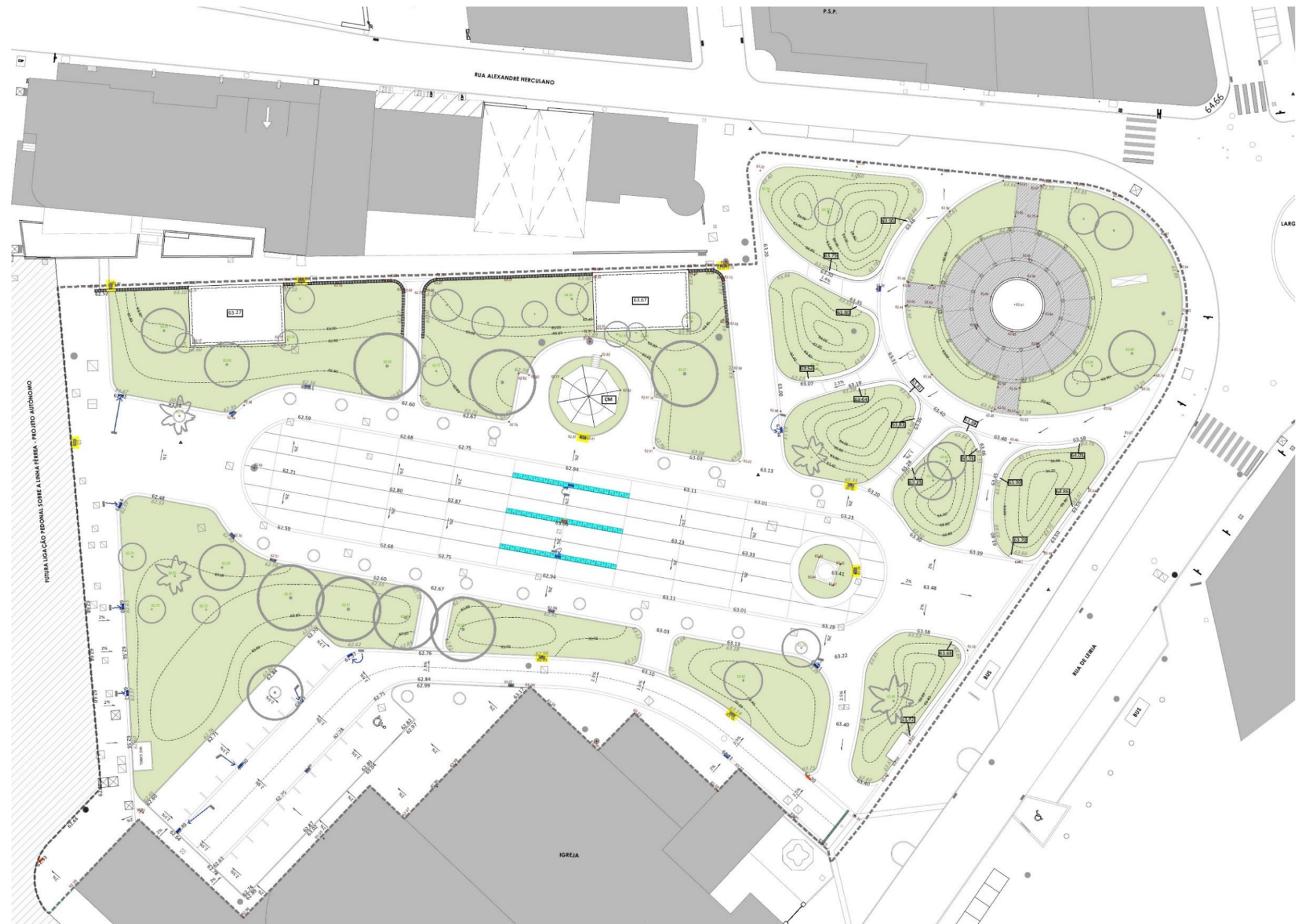
Elementos alterados



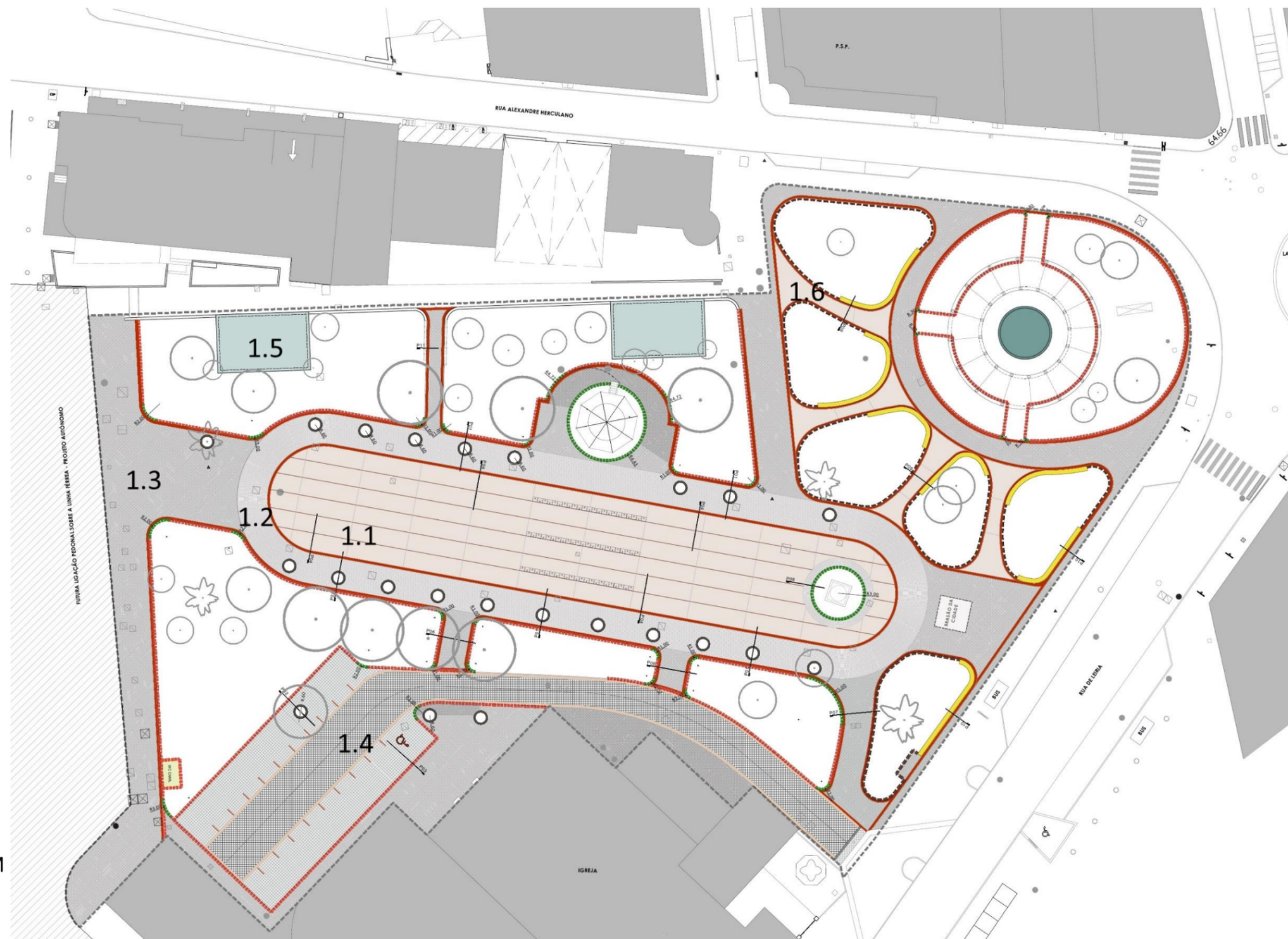
Elementos propostos



MODELAÇÃO



PAVIMENTOS



LEGENDA:

PAVIMENTOS

- 1.1 - LAJES DE BETÃO 'IN SITU' PIGMENTADO COM JUNTAS EM PERFIL METÁLICO
- 1.2 - CUBOS DE CALCÁRIO 5CM (aplicação em linha)
- 1.3 - CUBOS DE CALCÁRIO 5CM (aplicação em espinha)
- 1.4 - CUBOS DE CALCÁRIO 0.10M
- 1.5 - COBERTURA EM PAINEL METÁLICO SOBRE A RIBEIRA
- 1.6 - LAJES DE BETÃO 'IN SITU' PIGMENTADO E REMATE EM FIADA DUPLA DE CUBOS DE CALCÁRIO ESCURO 5CM

ESTRUTURA VERDE



Árvores a manter

Árvores transplantadas
 Bsp. - *Brachychiton* sp.
 Li - *Lagerstroemia indica*
 Msp. - *Magnolia* sp.
 Tsp. - *Tilia* sp.

Árvores propostas
 Aj - *Albizia julibrissin*
 An - *Acer negundo*
 Csp. - *Cupressus sempervirens sempervirens*
 Ls - *Liquidambar styraciflua*
 Py - *Pyrus calleryana* 'Chanticleer'
 Tc - *Tilia cordata*
 Tp - *Tilia platyphyllos*

Arbustos propostos
 Pc - *Plumbago capensis*
 Pf - *Photinia fraseri*
 PBB - *Phormium* 'Bronze Baby'

Sebe a manter / recuperar

Sebes propostas
 Ag - *Abelia grandiflora*
 Em - *Escallonia macrantha*
 Mc - *Myrtus communis* 'Tarantina'

Trepadeiras a manter / recuperar

Trepadeiras propostas
 Ws - *Wisteria sinensis*



ESTRUTURA VERDE

HERBÁCEAS E ARBUSTOS DE REVESTIMENTO

CR	<i>Coprosma repens</i>
CH	<i>Cotoneaster horizontalis</i>
DF	<i>Deschampsia flexuosa</i>
GL	<i>Gaura lindheimeri</i>
HM	<i>Hedera minor</i>
KU	<i>Kniphofia uvata</i>
LA	<i>Lavandula angustifolia</i>
PA	<i>Paroskia atriplicifolia</i>
PTN	<i>Pittosporum tobira 'Nanum'</i>
ROP	<i>Rosmarinus officinalis 'Prostratus'</i>
SG	<i>Salvia grahamii</i>
TJ	<i>Trachaelospermum jasminoides</i>
VB	<i>Verbena bonariensis</i>
R	Relvado



OBRIGADO!