

4-3
Em reunião com o Sr. Fandi
e o Sr. Peres
cheque a conciliação por
estes elementos não
estavam adequadas
a arquitetura da Fundação

APONTAMENTO

JSF/AR
SERVIÇOS CENTRAIS
REF^a.0907/SC/96

Argenteo
pinto

Montagem de pilaretes e correntes de
protecção a zonas verdes anexas à entrada da Sede

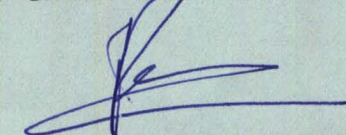
A fim de se solucionar a questão das "barreiras" precárias de protecção aos canteiros dos topos do edifício-Sede foi solicitado parecer aos nossos consultores de arquitectura paisagística.

O parecer/projecto agora apresentado parece-nos congruente e com possibilidades de ser exequível no futuro noutras zonas. Discorda-se apenas na solução de fixação por encaixe dado a sua fragilidade e poder ocasionar furtos, propondo-se que a fixação seja feita por parafusos e porcas.

O encargo global com esta "obra" será da ordem dos 500c. já com aplicação incluída e a executar pela firma proposta: "Fabrigimno".

Lisboa, 3 de Setembro de 1996

O Chefe Div. C.C.Civil



José Sena da Fonseca
Engenheiro Civil

**Proposta para a aquisição e montagem de vedação para
protecção da zona verde junto à entrada da Sede**

*Visto.
foi de acordo com a 3ª Junta da Fundação
para o cumprimento e implementação
a/ definição de materiais, q/da
de submeter à aprovação
do Senhor Administrador
da Fundação Gulbenkian.
Luca
26.8.96*

Junto ao edifício da sede da Fundação Gulbenkian existem duas zonas verdes com 3 metros de largura. Entre a entrada da sede e o Museu é habitual estacionarem, junto a esta zona verde, os autocarros com visitantes. Estes ao saírem do autocarro são obrigados a pisarem as plantas do canteiro pois os motoristas aproximam muito os autocarros do lancil. Nesta zona foi colocada uma vedação provisória que tem funcionado. O que se pretende é tornar esta vedação definitiva e com um aspecto mais agradável e uniforme.

Propomos a instalação de uma vedação com pilaretes ligados entre si por corrente, tudo pintado a bronze.

Os pilaretes poderão ser do tipo Fabrigimno, Refª MU78003, com 0,61 m de altura e com 3 metros de afastamento entre si. Na fixação ao solo, poderá ser utilizado um bloco de betão com um tubo mais largo onde o pilarete se fixará. Isto permitirá a sua remoção rápida quando conveniente.

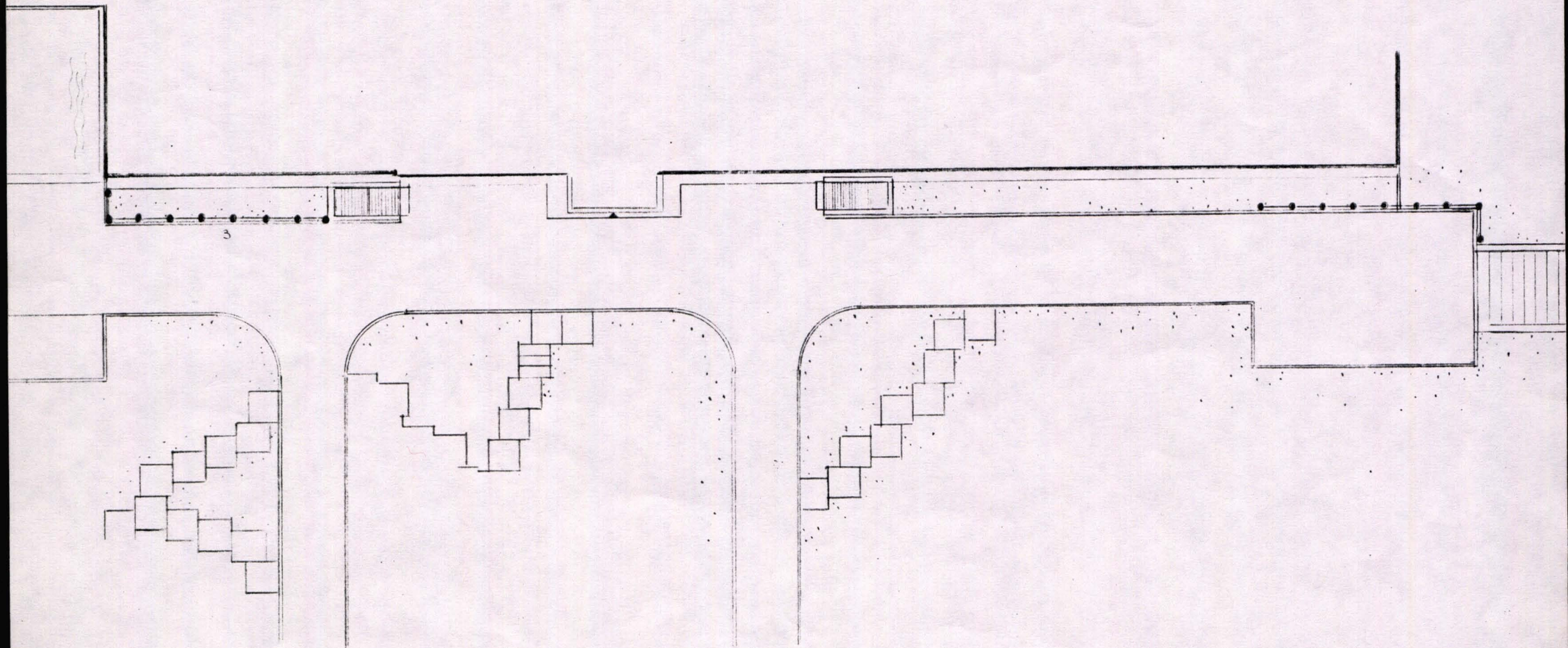
Também seria conveniente colocar vedação idêntica no estacionamento junto às escadas para a Praça de Espanha, pois aí são os automóveis que ao estacionarem pisam a zona verde e por vezes partem os aspersores existentes junto ao lancil.

Juntamos planta com a localização da vedação.

Lisboa, 23 de Agosto de 1996

PROVERDE
ARQUITECTURA PAISAGISTA, LDA.
A Gerência

José Manuel Furtado



PLANTA ESCALA 1/500

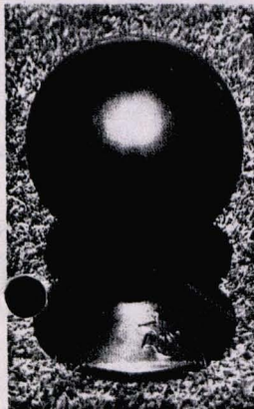
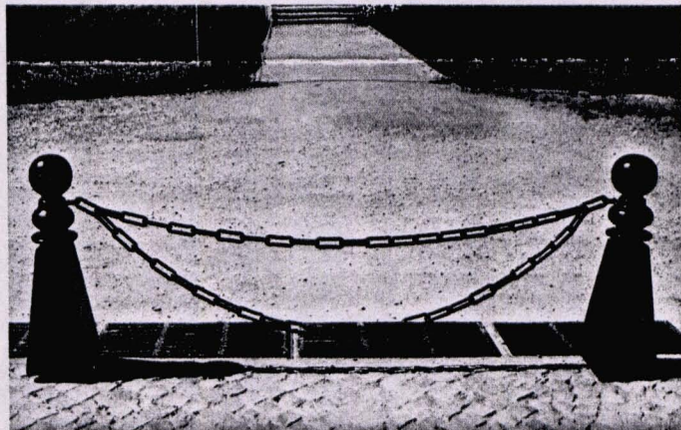
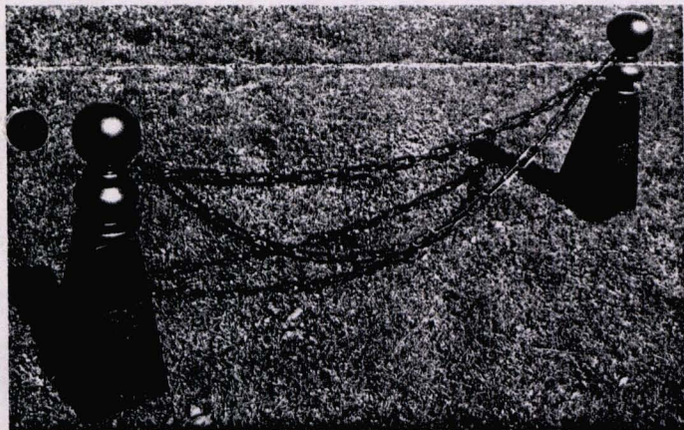
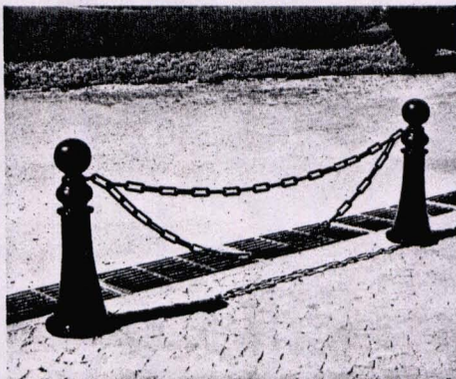


FABRIGIMNO

FABRICAÇÃO DE MATERIAL DE DESPORTO, LDA.

MOBILIÁRIO URBANO

Pilarete Decorativo e Protecção de Zona Nobre



Ref.ª MU78005 Alt.: 0,39 m. Larg.: 0,25 m.

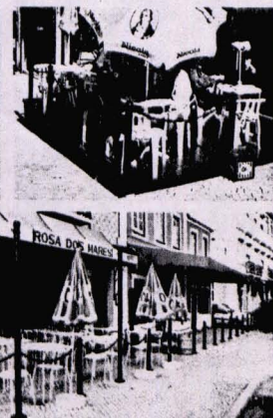
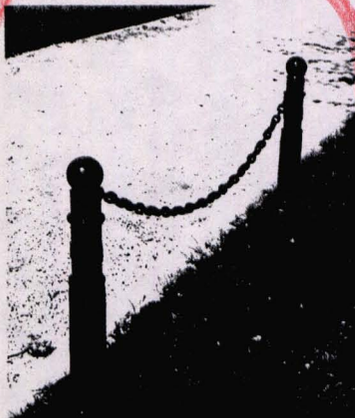
Ref.ª MU78006 Alt.: 0,34 m. Larg.: 0,20 m.

Ref.ª MU78001

Ref.ª MU78002

Alt.: 0,65 m. Larg.: 0,20 m. Alt.: 0,65 m. Larg.: 0,20 m.

Pilarete Decorativo e Protecção de Espaços em Zonas Públicas e Privadas



Ref.ª MU78003 - Alt.: 0,61 m.

Ref.ª MU78004 - Alt.: 0,81 m.