



ARQ

ISSN: 0716-0852

revista.arq@gmail.com

Pontificia Universidad Católica de Chile
Chile

Wedeles, Manuel; Aguilar, Macarena; Wedeles, Felipe; Delpiano, Roberto; Aguilar, Diego
Mobiliario urbano de Vitacura
ARQ, núm. 49, diciembre, 2001, p. 46
Pontificia Universidad Católica de Chile
Santiago, Chile

Disponible en: <http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=37504922>

- ▶ Cómo citar el artículo
- ▶ Número completo
- ▶ Más información del artículo
- ▶ Página de la revista en redalyc.org

redalyc.org

Sistema de Información Científica

Red de Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal
Proyecto académico sin fines de lucro, desarrollado bajo la iniciativa de acceso abierto

ARQUITECTURA RECIENTE EN CHILE ARQUITECTOS

ARQ
46

Alemparte Barreda Asociados Arqts.
Daw Arquitectos y Diseñadores

Arquitectos Manuel Wedeles (Alemparte y Barreda);
Macarena Aguilar, Felipe Wedeles, Roberto Delpiano,
Diego Aguilar (Daw)
Ubicación Calles de la comuna de Vitacura, Santiago
Mandante Grupo Samiento S.A.
Cálculo estructural Manuel José Ruiz, ingeniero estructural
Construcción Maestranza Titán Ltda.
Materialidad Acero inoxidable, vidrio templado, madera
Cantidad de elementos 109 paraderos, 250 paletas publicitarias,
3 kioscos informativos
Superficie construida 5 m² por paradero (545 m²),
6 m² por paradero (18 m²)
Año proyecto 2000
Año construcción 2001

Mobiliario urbano de Vitacura

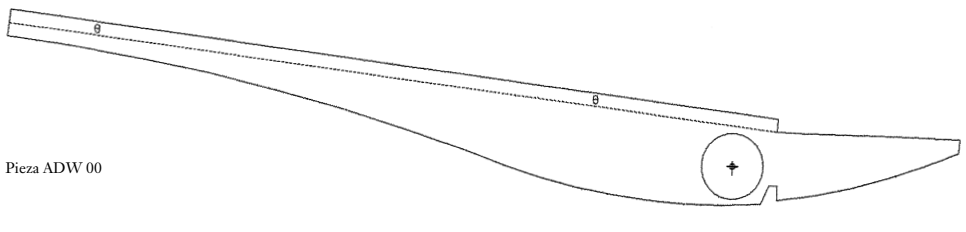
La propuesta es consolidar, a través del equipamiento urbano, una imagen propia y unificadora de la comuna. Para el diseño del equipamiento, se tomaron los elementos que se desprenden de los análisis de antecedentes y que eran propios de Vitacura. Es así como el cóndor, el planeador y el cerro Manquehue se transformaron en objetos de observación y estudio por parte del equipo de diseño, logrando una visión de cómo debían aplicarse en la ornamentación del mobiliario.

Alemparte Barreda Arquitectos Asociados
Oficina formada en 1953 e integrada por Sergio Barreda F., Manuel Wedeles G., Yves Besaon P., hoteles, edificios de oficina, viviendas, industrias

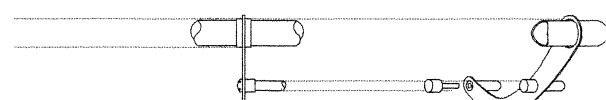
Daw Arquitectos y Diseñadores
Oficina formada en el 2000 e integrada por dos diseñadores de arquitectura de distintas universidades. / proyectos de ambas áreas.



Pieza ADW 00



Tubo de fijación para pieza ADW 00
(tubo de cobre 3 mm.)



Pieza de unión HF 04

