

02_Landscaper

Fountain Solkan, Solkan 2001.



FOTO DE HISAO SUZUKI

Ficha técnica

Origen del Trabajo:	Concurso Público Nacional 1er Premio
Cliente:	Comuna de Solkan
Inversor:	Municipalidad de Nova Gorica
Lugar:	Solkan, Eslovenia, plaza central de la ciudad
Largo/ancho/alto:	9Mts / 4Mts / 1.8Mts
Estructura:	Cáscara de concreto con revestimiento de tejas de granito verde
Equipo de proyecto:	Arquitectos: Sadar Vuga Arhitekti, Ljubljana
Ingeniería estructural:	Vojko Kilar
Modelo	
Hidrodinámico:	Primož Banovec
Modelos 3D:	Peter Grabnar
Técnicas de la fuente:	Marmor Hotavlje
Ingeniería en movimientos:	Kono
Costo de construcción:	250.000 de euros
Construcción:	1988 (concurso), 2001 (para el aniversario 1000 de la ciudad de Solkan)

La fuente está sobre el asfalto rojo en el centro de la plaza. Las montañas circundantes y el río generan su forma, posando sobre ella un flujo de agua. Mide 9 mts de longitud, 3.75 mts de ancho y 1.75 mts de alto. Esta formada a través de la unión de dos cáscaras de concreto. El agua es rociada sobre ella desde un pico adyacente. Fluye por encima de la superficie cóncava, desata su poder y se dirige por encima de la superficie convexa hacia el desagüe. El agua crea la difracción y la reflexión de la luz. El sonido de agua está constantemente presente. El agua recorre la superficie brillando ante nuestros ojos. El objeto paisajístico asume del paisaje características en su escala de objeto autónomo. El flujo de agua sobre la fuente es similar al flujo del río sobre el relieve del paisaje. Se recrean para los usuarios actividades que se producirían en el entorno natural. Uno puede sentarse en el borde de la fuente. Puede apoyarse en la superficie húmeda de la fuente para refrescar su espalda. Durante los chaparrones de lluvia uno puede refugiarse bajo él. O simplemente puede subirse en él. El objeto paisajístico posee las características del entorno concentradas en el objeto ■

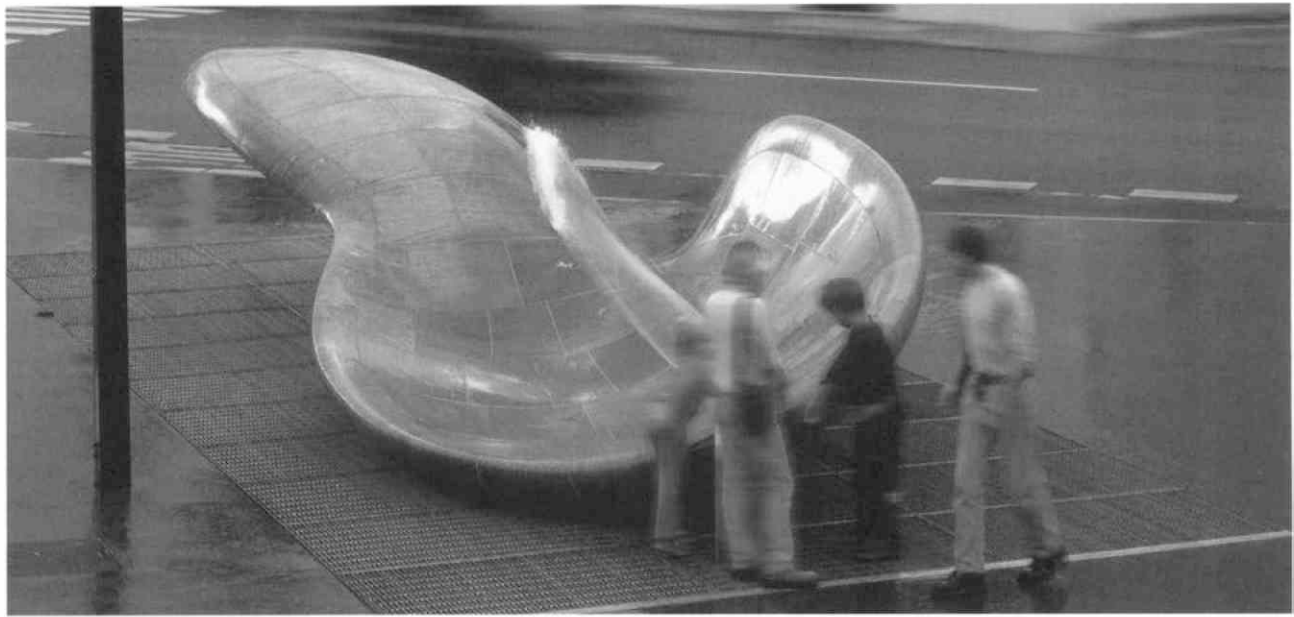


FOTO DE HISAO SUZUKI

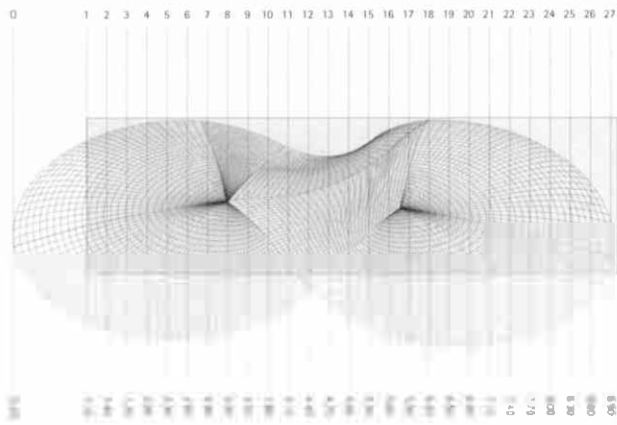


FOTO DE LOS ARCHIVOS SVA

Pag. anterior: vista general plaza central de Solkan. Esta pag. arriba: fuente de Solkan. Centro izq.: planta indicando cortes. Centro der.: detalle flujo de agua. Abajo: secuencia de cortes y vistas. Maqueta de investigación.

