

Park Monte Laa – zentraler Raum eines neuen Stadtviertels

Ing. Stefan Weissenböck

Weissenböck Baustoffwerk GmbH, Neunkirchen, www.steine.at

Projektdaten allgemein:

Name	Park Monte Laa
Straße	Absberggasse
PLZ	1103
Ort	Wien
Funktion	öffentlicher Freiraum (Park)
Zugänglichkeit	öffentlich
Planungsbeginn	2000
Planungsende	2006
Baubeginn	2004
Baufertigstellung	Dezember 2006
Gesamtfläche	12.400 m ²
Baukosten	ca. 2 Mio.
Kosten pro m ²	ca. 160,-/m ²

Künstlerisches Leitkonzept von
Martha Schwartz, Inc.

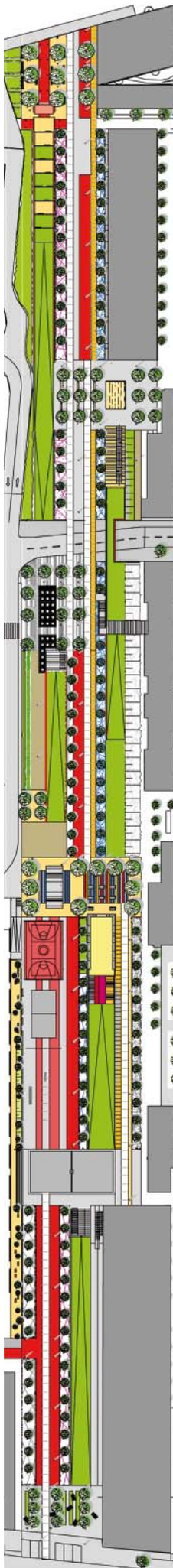
Der Park Monte Laa ist das Herzstück, der Ausgangs- und Treffpunkt für das neue Stadtviertel Monte Laa. Die zeitgenössische Grünanlage und der Park bilden eine separate und starke Einheit von unverwechselbarem Charakter.

Konzept

Eine Konfiguration aus skulpturalen Landformen, Linien aus säulenförmigen Bäumen und Bänder aus unterschiedlichsten Materialien arbeiten zusammen, um die Linearität der Parkanlage zu unterstützen. Die Rampenflächen setzen sich aus grünen Rasenrampen zusammen, die in Höhe und Ausbildung aber unterschiedlich ausgeführt werden. Die Landformen ermöglichen das Erleben der Parkanlage von drei unterschiedlichen Ebenen:

© Rupert Steiner





Das Oben in Form der begrünten Rasenflächen, die zum ruhigen Verweilen einladen. Das Unten als lineare Bewegungsfläche mit urbanem Charme, und die Rampenköpfe als Orte des Spiels, Treffens, Repräsentierens und der Kommunikation. Diese drei Ebenen verschmelzen zum modernsten Park Wiens auf der Überplattung der A 23.

Plätze

Die Abfolge von Plätzen und Promeniermeile lädt zum Verweilen und Flanieren ein. Schatten spendende Zierkirschenhaine überstellen die Plätze, spiegelnde Wasserflächen schaffen ein repräsentatives Entree zur angrenzenden Shopping-Mall und bieten einen idealen Ort für Mittagessen und Einkaufspause sowie zum Verweilen im Außenraum. **Sämtliche Plätze werden thematisch und mittels spezieller Farb- und Plattenformatkonzepte unterschiedlich geprägt. Mittels Farbkarten und Mustersteinen wurde mit dem Landschaftsplanungsbüro 3:0 ein Farb- und Formatsortiment aus den Farben Anthrazit, Grau, Sandstein, Blau und Rot exakt auf das künstlerische Leitkonzept von Martha Schwarz abgestimmt. Die Verarbeitung der Pflasterflächen erfolgte**

ungebunden. Die Bettung besteht aus einem Brechsand-Splitt-Gemisch, die Fugenfüllung aus Brechsand. Mit einem Raster aus Baumstämmen überstellt, mit eleganten Holz-sitzbänken bestückt, als Wasserplatz mit dem Reflexionsbecken ausgebildet, als Kinderspielplatz den jungen Generationen überlassend bildet jeder Platz seinen eigenen Charakter für Jung und Alt.

Die 5. Fassade

Als zusätzlicher Aspekt ist der Blick von oben, sowohl von den Bürohäusern wie von den Wohnbauten zu erwähnen, der durch die Rasenrampen einen starken grafischen, grünen Eindruck vermittelt.

Die Linearität und der Wechsel zwischen grünen und befestigten Bändern in Farbe und Struktur und vor allen Dingen die unterschiedlichen, abwechselnd aufeinander folgenden rosa und weiß blühenden Zierkirschenhaine, die die Platzflächen im Frühsommer in Farbe tauchen, geben dem Park seinen unverwechselbaren Charakter.

Bepflanzung

Die Bepflanzung der Parkanlage versteht sich aus einem Konzept aus blühenden Zierkirschenhainen, hunderten von säulenförmigen Bäumen (Säulenhainbuchen), der bänderförmigen Ausführung von Gräsern und Stauden, der Begrünung der Rasenrampen mit Rasen, einzelnen Heckenpflanzungen und den berankten Rampenwänden. Die Wege werden von säulenförmigen Bäumen begleitet, die die Linearität des Raumes unterstützen.

Landschaftsarchitektin	Künstlerisches Leitkonzept
Vorname/Zuname	Martha Schwartz
Büroname	MSI
MitarbeiterInnen an diesem Projekt	Isabell Zempel, Friederike Huth
Kontaktdaten	70 Cowcross Street London, UK EC1M 6EJ Tel.: +44 (0) 207-253-7215 Fax: +44 (0) 207-253-7216
	msi@marthaschwartz.com

**Landschafts-
architektln**

Vorname/Zuname	Gachowetz Luger Zimmermann OEG
Büroname	3:0 Landschaftsarchitektur
MitarbeiterInnen an diesem Projekt	Ina Zwätz, Philipp Rosenecker
Kontaktdaten	www.3zu0.com office@3zu0.com

**Ausführungsplanung,
künstlerische Oberleitung**

Statik

Vorname/Zuname	Firma
Büroname	PORR
Kontaktdaten	Absberggasse 47 A-1103 Wien Tel.: +43 (0) 50 626-1451 Fax: +43 (0) 50 626-1453 solutions@porr.at

Bauherrin

Firma	PORR Solutions
Kontaktdaten	Absberggasse 47 A-1103 Wien Tel.: +43 (0) 50 626-1451 Fax: +43 (0) 50 626-1453 solutions@porr.at

Ausführende Firmen

Gewerk/Firmendaten	PORR-PTU (Baumeister), Allbau (Oberflächen), ARGE Stahl (Schlosser), Steinbauer (LABau), Schmied&Fellmann (Elektro), Ratzenberger (Haustechnik)
--------------------	---

Bauleitung

Künstlerisch/techn./ geschäftl./ÖBA	PORR Solutions
Vorname/Zuname	Otto Raschauer
Firma	PORR Solutions
Kontaktdaten	Absberggasse 47 A-1103 Wien Tel.: +43 (0) 50 626-1451 Fax: +43 (0) 50 626-1453 solutions@porr.at

© Rupert Steiner

