

# Strudlhofstiege Wien

## ZWECK / ZIEL

Die Strudlhofstiege wurde 1910 eröffnet. Sie ist bis heute eine wichtige Fußgängerverbindung zwischen Strudlhofgasse und Liechtensteinstraße. Der Bauzustand war, vor allem im Bereich der Brüstungen, Stufen und des Dekors, mangelhaft. Die Gesamtanlage d.h. Treppenläufe, Stiegenwangen, Bodenbeläge, Brunnen- und Beleuchtungskörpern wurden instand gesetzt.



## AXIS-LEISTUNG

- x Zustandsfeststellung für statisch relevante Bauteile
- x Konzept für konstruktive Instandsetzung
- x Ausführungsplanung denkmalpflegerisch verträglicher Instandsetzungsmaßnahmen der statisch relevanten Bauteile.
- x Entwicklung eines natursteinverträglichen Klebers für restauratorische Zwecke mit der Fa. Würth.

## NUTZEN

- x Denkmalpflegerisch optimierte Bauweise
- x Erhöhung der Gebrauchstauglichkeit
- x Verlängerung der Restnutzungsdauer
- x Verbesserung Sicherheitsniveau

## BESONDERHEITEN

- x Bemessungskriterien für denkmalgeschütztes Bestandsobjekt

## VORTEILE BAUHERR

- x Attraktivierung eines städtischen Wahrzeichens
- x Verbesserung der Nutzungsqualität für Fußgänger



## BAUHERR / PROJEKTTEAM

AUFTRAGGEBER: Magistrat der Stadt Wien, MA 29 – Brückenbau und Grundbau  
PROJEKTTEAM: Generalplaner: Architekt Wehdorn  
AXIS-TEAM: ZT Orfried Friedreich, PL Andreas Hierreich

Verkehr & Mobilität	<b>Tragwerk</b>	Techn. Infrastruktur	Hoch- & Industriebau	Umwelt	Bauphysik	
Value Engineering	Planung & Beratung	<b>Gutachtertätigkeit</b>	<b>Prüfung &amp; Kontrolle</b>	<b>Forschung &amp; Entwicklung</b>	Messungen & Erhebungen	Projektmanagement