

Erweiterung der Grundschule
Forellenstraße 1 mit Hortgebäude
und Einfachsporthalle –
Außenanlagen
mit Schulsportanlagen

Ort: Trudering, München
Bauherr: Baureferat München
Bausumme brutto: ca. € 850.000
Realisierung: 2006 - 2011
Hochbau: Krug & Partner
Architekten (heute: Krug-
Grossmann-Architekten)

Projektleitung:
rockinger und schneider,
Andreas Rockinger
LP 8 mit: Helmut Rösel

Kontakt:
Andreas Rockinger
www.rockingerundsneider.de

Bei der geplanten Instandsetzung und Erweiterung der Grundschule an der Forellenstraße sollten in den in die Jahre gekommenen Außenanlagen zwischen 90-jährigem Baumbestand neue Forellen Einzug halten.

Da mit den erheblichen Umbau- und Erweiterungsmaßnahmen auf dem Grundstück eine Neuorganisation der Außenanlagen erforderlich wurde, bezogen wir in der Planung nicht nur den wertvollen Baumbestand aus Linden, Ahorn, Eichen und Buchen in die Raumbildung der Pausenflächen ein. Mit der Umsetzung des Forellenthemas in fischförmigen Erdsulpturen und Belagsverzierungen und in forellenform reliefiertem Sitzmobiliar, hält der identitätsstiftende Begriff spielerisch Einzug in die Pausenplatzflächen.

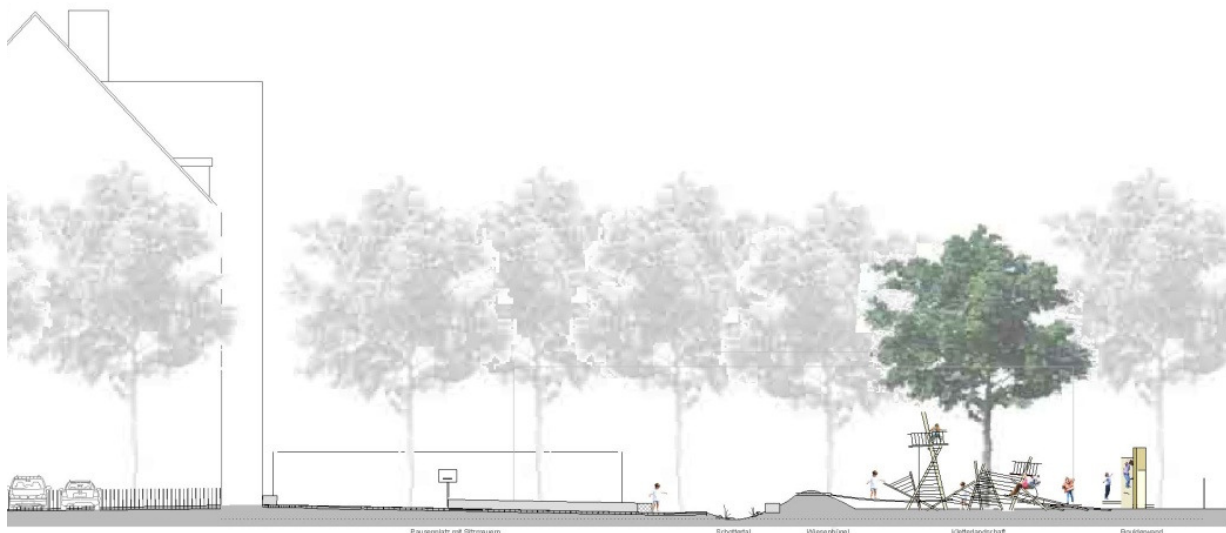
Durch die Abweichung von Standardform und -farben, aber unter Einhaltung aller Anforderungen konnte ein Verkehrsübungsparcour auf dem zentralen Pausenplatz zwischen Baumbestand und Erdhügel gestalterisch und räumlich integriert werden.

In Kombination mit der Neuanlage eines großen Kletterwalds zwischen Bestandsbäumen entsteht eine abwechslungsreiche Spielandschaft im zentralen Pausenplatzbereich.

Weitere Pausenflächen konnten als Rückzugsbereiche mit großzügigen Rasenflächen und Sitzplatz im Rasenhügel oder als Sukzessionsfläche mit einem Kiestrockental und hohem informellen Spielanreiz gestaltet werden.

Stellplätze für PKW und Fahrräder, Müll- und Geräteräume wurden

platzsparend dezentral in die Außenanlagen integriert. Der außergewöhnliche Baumbestand auf dem Grundstück wird im Zuge der Sanierung in erforderlichem Umfang ausgelichtet. Die verbleibenden stattlichen Laubbäume garantieren eine hohe Qualität der Schul-Freiflächen und bieten den Rahmen für die neuen, an heutige Bedürfnisse angepassten Außenanlagen.



Erweiterung der Grundschule
Forellenstraße 1 mit Hortgebäude
und Einfachsporthalle –
Außenanlagen
mit Schulsportanlagen

Beschreibung des fachlichen
Leistungsumfangs

2004 Beauftragung Vorentwurfs-
planung

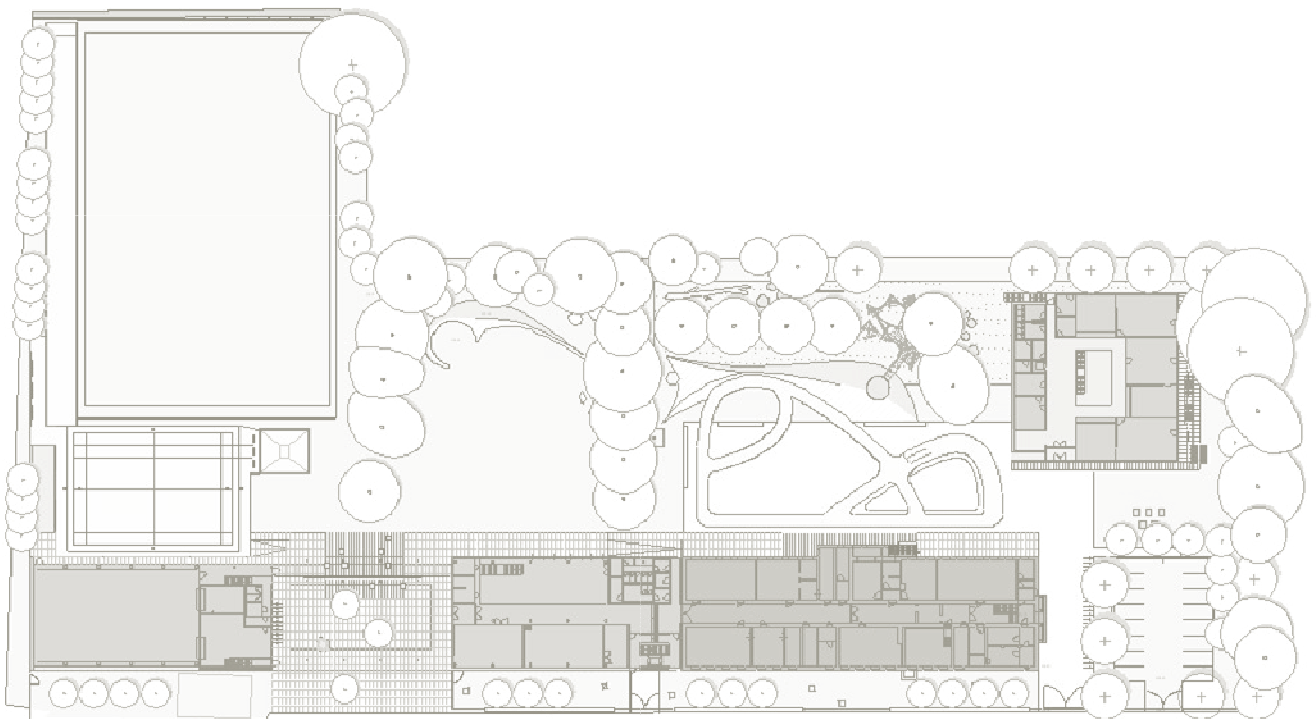
2006 Beauftragung erneute
Vorentwurfsplanung und weitere
Leistungen bis einschließlich LP 8

Erbringung folgender
Planungsleistungen :

- Vorentwurfsplanung
- Entwurfsplanung
- Genehmigungsplanung
- Ausführungsplanung
- Ausschreibung
- Mitwirkung bei der Vergabe
- Objektüberwachung
- Dokumentation

Neben den fachlichen Planungs-
leistungen nach HOAI erfolgte:

- eine detaillierte Ausarbeitung der Bauabschnittplanung in Grundrissdarstellung
- die Einbeziehung der Verkehrs-erziehung in die Planung und Ausführung des Verkehrs-übungsparcours
- die ständige und ausführliche Einbeziehung der Nutzer in die Planungen
- Planung und Objektüberwachung für vier Bauabschnitte während laufendem Schulbetrieb über eine Bauzeit von drei Jahren
- die aktive Einbeziehung von Lehrern und Schülern in die Planung und Ausführung durch Integration von zwei Schülerprojekten (,Pflanzen eines Obstbaumhains', Pflastern des Forellenauges') in den Bauablauf



Grundschule

Erweiterung der Grundschule
Forellenstraße 1 mit Hortgebäude
und Einfachsporthalle –
Außenanlagen
mit Schulsportanlagen

