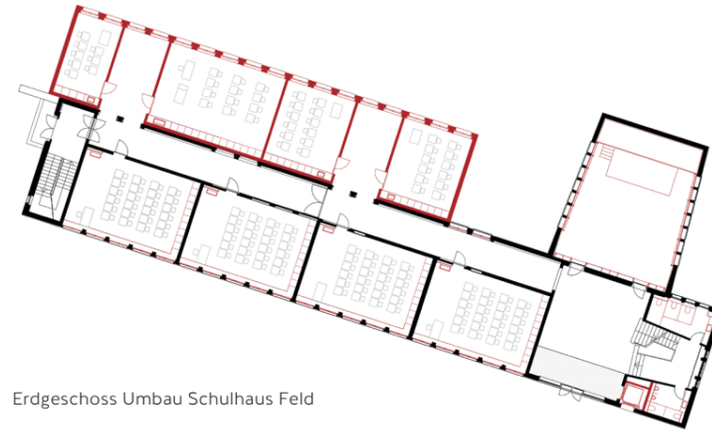


PROJEKT 11-11
Erweiterung Schulanlage Feld Kloten

Gerlisbergstrasse 3+5
 8302 Kloten
 Wettbewerb 2011
 Realisierung 2016 - 2019

DHPA PROJEKTTEAM
 Dieter Haller
 Stefan Küffer
 Sabine Weiss



Erdgeschoss Umbau Schulhaus Feld

AUFTRAGGEBER
 Stadt Kloten
 Abteilung Liegenschaften
 Kirchgasse 7
 8302 Kloten

PROJEKTKENNZAHLEN
Neubau Schulhaus (1)
 Geschossflächen SIA 416: **2 886 m²**
 Gebäudevolumen SIA 416: **10 298 m³**
 Baukosten BKP 2 / m³ GV SIA 416: **Fr. 795**
 Baukosten BKP 1-9 : **Fr. 10.76 Mio**

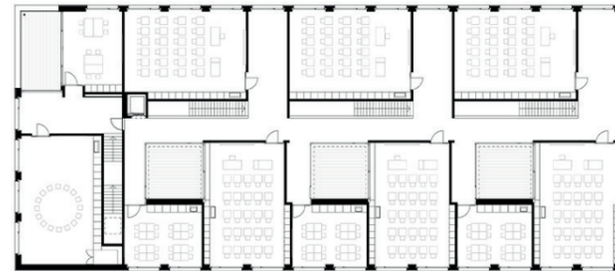
Neubau Turnhalle (2)
 Geschossflächen SIA 416: **1 902 m²**
 Gebäudevolumen SIA 416: **14 481 m³**
 Baukosten BKP 2 / m³ GV SIA 416: **Fr. 484**
 Baukosten BKP 1-9 : **Fr. 9.21 Mio**

Umbau Schulhaus Dorf (3)
 Geschossflächen SIA 416: **1 570 m²**
 Gebäudevolumen SIA 416: **5 555 m³**
 Baukosten BKP 2 / m³ GV SIA 416: **Fr. 224**
 Baukosten BKP 1-9 : **Fr. 1.62 Mio**

Umbau + Anbau Schulhaus Feld (4)
 Gebäudeflächen SIA 416: **3 258 m²**
 Gebäudevolumen SIA 416: **12 062 m³**
 Baukosten BKP 2 / m³ GV SIA 416: **Fr. 465**
 Baukosten BKP 1-9 : **Fr. 7.91 Mio**



NACHHALTIGKEIT
 Minergie P-Eco zertifiziert



Obergeschoss Neubau Schulhaus



- 1 Neubau Schulhaus
- 2 Neubau Turnhalle
- 3 Umbau Schulhaus Feld
- 4 Umbau Schulhaus Dorf

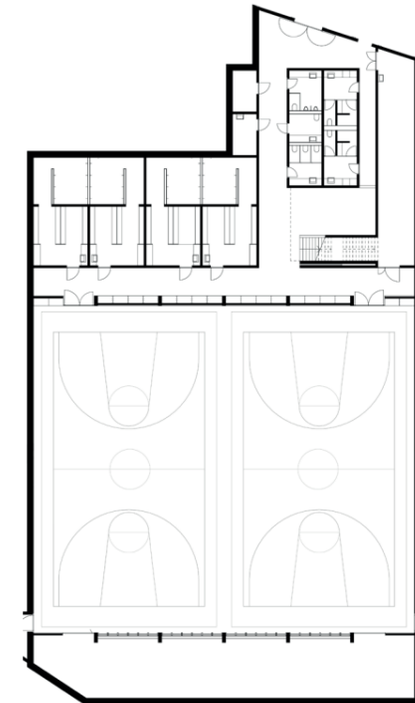
Die alte Turnhallenanlage aus den späten 1940er-Jahren sowie der Kindergartenpavillon im südwestlichen Perimeter wurden zurückgebaut. An deren Stelle wurden neu zwei präzise angeordnete Volumina platziert, die das alte Schulhaus Feld (3) in ein neues Ensemble integrieren und räumlich zu einem eigentlichen Schulhof fasst.

Durch die Zweigeschossigkeit des Schulneubaus (1) und das Absenken der Turnhalle (2) um ein Geschoss entstand in der Höhenentwicklung der Schulanlage eine adäquate Massstäblichkeit, die die Traufhöhe vom Schulhaus Feld respektiert. Auf der dem Schulhof abgewandten Seite wurde das Schulhaus Feld um ein schlankes, zweigeschossiges Volumen erweitert. Im nördlichen Teil des Platzes wurden die Turnhalle und das Schulhaus Feld mit einem eingeschossigen Verbindungsdach verbunden, was der Hofsituation räumlich Rückhalt verschafft.

Von der Gerlisbergstrasse entstand durch die

neue Disposition eine Staffelung, die sich natürlich in die örtliche Situation eingliedert und gleichzeitig Vorplätze und Zugangssituationen zur Schulanlage schafft.

Der Hauptbau (1) entlang der Gerlisbergstrasse bildet das eigentliche schulische Zentrum: Mittelstufe und Unterstufe greifen sozusagen in deren räumlichen Mitte auf das neue Nutzungsangebot zu. Der „innere Weg“ dieses Gebäudes verbindet die beiden Schuleinheiten auf der Erdgeschossesebene und hat für die schulischen und neben-schulischen Nutzungen Plattformcharakter. Der Kindergarten am südlichen Kopf des Gebäudes bildet eine eigene Einheit, die sich in die Gebäudestruktur simpel einbinden lässt, eine eigene Adresse und Aussenraum hat. Gleichzeitig lässt sich der Kontakt und damit auch Synergien zu den schulischen Nutzungen wie Werkräumen, Mittagstisch, Aufenthalt und Bibliothek herstellen.



Untergeschoss Neubau Turnhalle



PLANERTEAM
Dahinden Heim Partner Architekten AG
 Winterthur
Dürsteler Bauplaner GmbH
 Baurealisation, Winterthur
Thomas Steinmann
 Landschaftsarchitektur, Winterthur

Dahinden Heim Partner
 Architekten AG
 St.Gallerstrasse 45
 CH - 8400 Winterthur

+41 52 244 54 54
 www.dhpa.ch