

# GRUNDSCHULEN SCHILLSTRASSE

## „NEUBAU IN DREI SCHRITTEN“

Die Grundschüler der Schulen Selma-Lagerlöf (GGs) und Hermann-Gmeiner (KGS) erhalten einen neuen Schulkomplex in Holz-Hybrid Bauweise. Im laufenden Betrieb und insgesamt drei Bauabschnitten wird auf dem aktuellen Grundstück der Schulen ein neuer Schulkomplex inklusive Mensa sowie eine Einfeldsporthalle nach aktuellem Stand der Technik mit Lüftungsanlagen und Wärmepumpentechnik errichtet. Auf den freien Dachflächen kommt großflächig Photovoltaik zum Einsatz. Für den Neubau wird zuerst die alte Sporthalle abgerissen, um für den ersten Bauabschnitt der GGs Platz zu machen. Im zweiten Schritt wird das Gebäude der KGS errichtet. Die neue Einfeldsporthalle wird anschließend gebaut.



Model: PLASMA ARCHITEKTEN GMBH

### PROJEKTFAKTEN

BAUHERR	IPM Düsseldorf GmbH Henkelstraße 164 40589 Düsseldorf
ARCHITEKT	plasma architekten GmbH Kaistraße 16 40221 Düsseldorf
HERSTELLSUMME TGA	6.374.354,80 €
UNSERE LEISTUNGEN	1 bis 3
PORTFOLIO	Sanitär-, Heizungs-, Lüftungs- Stark- und Schwachstrom- technik, Fördertechnik und MSR
PLANUNGSZEITRAUM	05/2023 bis 05/2024
FERTIGSTELLUNG	4. Quartal 2027

