

Lage 2500

Die Gebäudestruktur des Schulgebäudes aus den 1950iger-Jahren entspricht nicht mehr den heutigen Schulstandards der Landeshauptstadt München. Die Sanitäranlagen, der Brandschutz, die Akustik in den Klassenräumen, als auch die Barrierefreiheit sollte auf den neuesten technischen Stand gebracht werden.

Der Werkraum mit dem Brennofen und die naturwissenschaftliche Lehrsäle mussten an eine Lüftungsanlage angeschlossen werden. Aus diesem Grund war eine Verlegung in das oberste Geschoss sinnvoll. Da der erste Bauabschnitt im laufenden Betrieb abgewickelt wurde, sind die kompakten, auf ein Gebäudeteil beschränkten Sanitärbereiche über der Lehrküche komplett erneuert worden. Die übrigen Klassenbereiche, Turnhalle und Hausmeisterwohnung sind im Zuge des zweiten Bauabschnitts innerhalb eines Jahres komplett ohne parallele Schulnutzung zu erneuern.

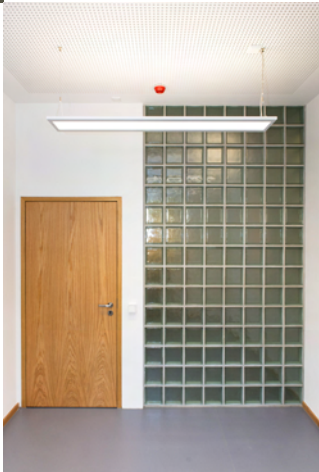
Der Neubau der Grundleitungen im Schulhof und weitere infrastrukturelle Maßnahmen sind für den zweiten Bauabschnitt geplant.



Flurwand Neubaubereich



Sanitärräume



Pädagogische Beratungsräume

Bauherr: Landeshauptstadt München
Baureferat, H33

Planung und Realisierung:
07/2019 - 09/2024
(BA1 Fertigstellung 09/2021)

Planung HLS: IB API
Planung Tragwerk1: IB Reiser
Planung Tragwerk2: IB Langer
Planung ELT: IB bbs Projekt AG
Planung Aufzüge: IB CNW Ingenieure
Vermessung: IB Ingenieur Bott + Partner
Planung Fachlehrsäle: Planungsbüro EJ
Planung Schadstoffe: KSM Baumanagement
SiGeKo: IB Baur