



GGs Am Höfling - zusätzlicher Raumbedarf

Gemeinschaftsgrundschule Am Höfling, Aachen

“Vorstellen der Konzeptstudien und Planungsauftrag für den Ausbau“

- in der Bezirksvertretung Aachen Mitte am 21.09.2022
- im Ausschuss für Schule und Weiterbildung am 22.09.2022



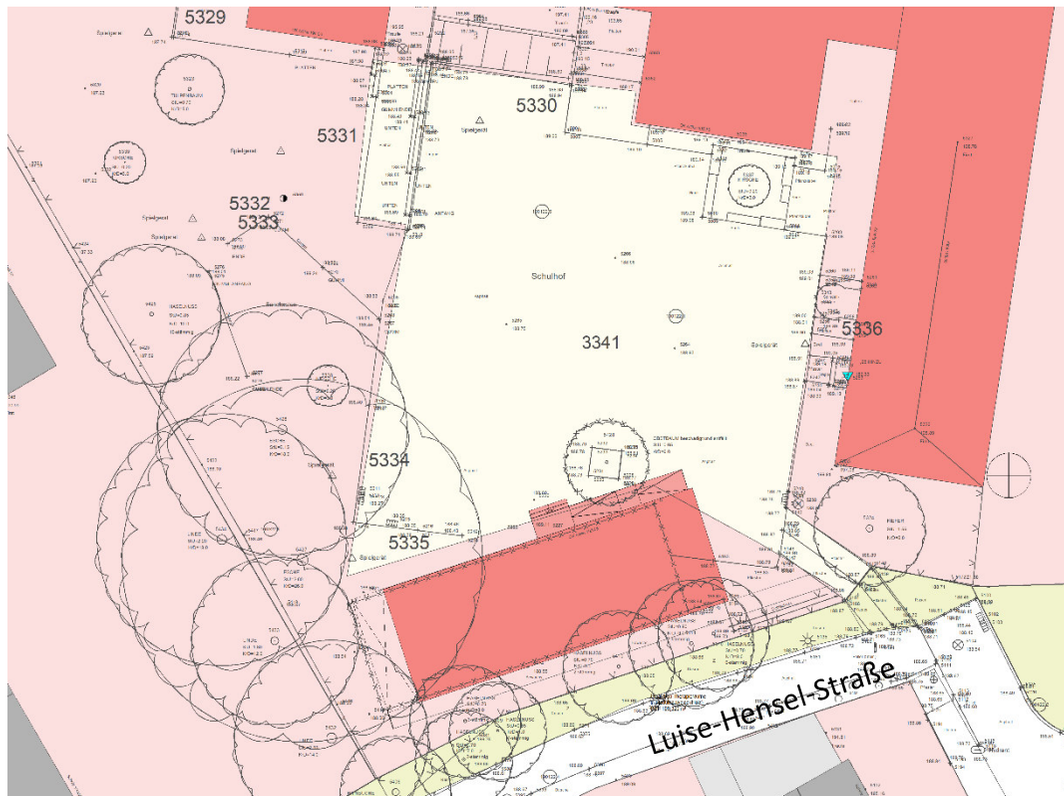
GGG Am Höfling – zusätzlicher Raumbedarf

Luftbild



GGs Am Höfling – zusätzlicher Raumbedarf

Lageplan / Ausschnitt Vermessungsplan



GGs Am Höfling – zusätzlicher Raumbedarf

Grundriss



GGs Am Höfling – zusätzlicher Raumbedarf

Aktuelle Situation

Die Schule am Höfling wird laut Schulentwicklungsplan 2019-2024 mit einer Regelzügigkeit von drei festgelegt.

Das bedeutet 286 Schülerinnen und Schüler in 12 Klassen mit 7 OGS-Gruppen. Schwerpunktschule für die Förderschwerpunkte geistige, körperliche und motorische Entwicklung. Auf Grund des besonderen Förderbedarfs wird von der Schule ein Therapieraum für die Ergo- und Physiotherapie, sowie Logopädie benötigt.

Durch den geplanten Wegfall (spätestens 2023) des bestehenden Pavillons 2 auf dem Grundstück entfallen zwei Mehrzweckräume.

Neben diesen Defiziten fehlt es der Schule zusätzlich an einem Büro für die Schulsozialarbeit.

GGs Am Höfling – zusätzlicher Raumbedarf

Bedarf

Ein neuer Pavillon soll die fehlenden Räumlichkeiten der Therapiemöglichkeiten, einen Mehrzweckraum sowie das Büro der Schulsozialarbeit enthalten.

Barrierefreie Zugänglichkeit wird unter anderem durch eine parallel zum Baukörper angeordnete Rampe erreicht. Im neuen Pavillon wird ein barrierefreies WC eingeplant. Weitere Anforderungen der Barrierefreiheit sind bei Fortschreibung der Planung zu berücksichtigen.

Die vorhandenen Streifenfundamente sowie die Punktfundamente des alten Pavillons sollen soweit wie möglich erhalten werden und zur neuen Gründung genutzt werden. Hierdurch sollen Erdarbeiten im Trauf-Kronenbereich des Baumbewuchses nach Möglichkeit vermieden bzw. auf ein Minimum reduziert werden.

Besonders geeignet erscheint ein elementierter Holzbau, um zum einen die Bauzeit zu reduzieren und zum anderen der Nachhaltigkeit Rechnung zu tragen.

GGG Am Höfling – zusätzlicher Raumbedarf

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit

Dipl.-Ing. Architekt M. Lambertz