

Quartal / Jahr	01 / 2024
Objektnr. / Projekt	02-8 / Elisabeth-Selbert-Schule, Babenhausen - Teilneubau und Sanierung einer Sporthalle mit Umnutzung eines Kinobereichs zur Schulnutzung - Freianlagen
Projektleitung	Dipl.-Ing. Jutta Heyd
Architekt / in	Wölffing-Seelig Landschaftsarchitekten

PROJEKTSTATUS

Die Planung der Außenanlagen befinden sind in der Lph 3. Im Norden wird sich ein ca. 1,5 m breiter Streifen, der für Instandhaltungsmaßnahmen auf dem eingenen Grundstück genutzt werden kann, befinden.

Der Bereich zwischen den Gebäuden wird zum Entree der Schule und dient der Ankunft. Hier sind noch weitere Begegnungsmöglichkeiten für die Kinder und Lehrkräfte vorgesehen.

Zum Spielen und Toben soll der östliche Teil des Schulhofs genutzt werden.

Im Süden entstehen, neben der Andienung der Schule, auch ein grünes Klassenzimmer und einen Schulgarten, also Bereiche, die unter Aufsicht genutzt werden können.

PROJEKTÄNDERUNG

Durch das Abrücken des Neubaus von der Grenze, muss der Freiraum zwischen den Gebäuden zum Teil umorganisiert werden.

PROJEKTAUSBLICK

Die Freianlagenplanung muss mit der Kanalplanung abgestimmt werden. Die Versorgung der östlichen Feuerwehrbewegungsfläche mit Löschwasser ist noch zu klären.

Der nord-östliche Anschluss des Schulgländes an den angrenzenden Fahrrad- und Fußgängerweg wird in Abstimmung mit der Stadt Babenhausen erarbeitet und detailliert.

Es wird geprüft, ob eine automatische Bewässerungsanlage, gespeist aus einer Zisterne, den Anwuchs der geplanten Bäume zielführend unterstützen kann.

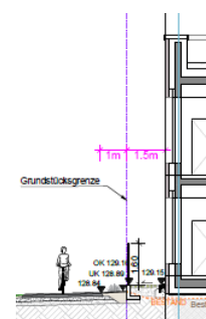
Die Auswahl der Spielgeräte muss festgelegt werden.



Außenanlagenplanung



Kanal- und Leitungsführungsplanung



Abstand zur Grundstücksgrenze



Nord-östlicher Anschluss Schulgelände

Projektstatusbericht



Quartal / Jahr	01 / 2024
Objektnr. / Projekt	02-8 / Elisabeth-Selbert-Schule, Babenhausen - Teilneubau und Sanierung einer Sporthalle mit Umnutzung eines Kinobereichs zur Schulnutzung - Freianlagen
Projektleitung	Dipl.-Ing. Jutta Heyd
Architekt / in	Wölffing-Seelig Landschaftsarchitekten

PROJEKTKOSTEN

	Finanzmittel (€)		Kostensteuerung (€)	
	genehmigtes Budget*	geplantes Gesamtbudget*	Prognose (alt)	Prognose (neu)
KG 100				
KG 200				
KG 300				
KG 400				
KG 500			3.991.100	3.991.100
KG 600				
KG 700			1.197.330	1.197.330
Summe	500.000	6.045.000	5.188.430	5.188.430

* Gemäß aktuellem Wirtschaftsplan

PROJEKTTERMINI

Machbarkeitsstudie	bis 08/2022
VGW-Vergabeverfahren	bis 04/2023
Planungsbeginn	05/2023
Baubeginn	10/2024
Techn. Inbetriebnahme	11/2026
Fertigstellung / Übergabe Nutzende	12/2026



Ruhe



Klettern



Sinneserfahrung