

Projektstatusbericht



Quartal / Jahr	03 / 2025
Objektnr. / Projekt	22-1 / Tannenbergsschule Seeheim - Außenanlagen
Projektleitung	Dipl.-Ing. Gerd Große / Dipl.-Ing. Christian Siegert
Architekt / in	LS Quadrat (ehemals ARGE Schellhorn Lukowski), Darmstadt

PROJEKTSTATUS

Die südlichen Sportflächen und Freianlagen mitsamt FW-Durchfahrt befinden sich in Ausführung.

Der Kunststoff- / EPDM-Belag der Laufbahn und des Spielfeldes wird beginnend ab der 42. KW 2025 realisiert. Die Pflasterarbeiten und Intarsienbeläge werden größtenteils bis Ende Oktober 2025 abgeschlossen. Anfang November 2025 erfolgen die finalen Belagsarbeiten im Zufahrtsbereich "Weedring" und im Umfeld der Sporthalle.



Südliches Schulgelände

Die aktualisierten Pflanzpläne und Listen wurden überreicht. Die allgemeine Verfügbarkeit seitens der Baumschulen wird gegenwärtig geprüft. Die Pflanzarbeiten sind weiterhin für Herbst 2025 terminiert.



Vorbereitetes Schotterplanum für EPDM-Beläge im Bereich der Weitsprunganlage

PROJEKTÄNDERUNG

Aufgrund wiederholten Betretens durch Unbefugte, einhergehend mit Vermüllung und Vandalismus, ist vorgesehen das gesamte Schulgelände nachträglich einzufrieden. Eine Entscheidungsvorlage zur Bewilligung wurde hierzu auf den Weg gebracht.



Ausführung der Außentreppe an südlicher Grundstücksgrenze (öffentliches Wegerecht)

Projektstatusbericht



Quartal / Jahr	03 / 2025
Objektnr. / Projekt	22-1 / Tannenbergschule Seeheim - Außenanlagen
Projektleitung	Dipl.-Ing. Gerd Große / Dipl.-Ing. Christian Siegert
Architekt / in	LS Quadrat (ehemals ARGE Schellhorn Lukowski), Darmstadt

PROJEKTKOSTEN

	Finanzmittel (€)		Kostensteuerung (€)	
	genehmigtes Budget*	geplantes Gesamtbudget*	Prognose (alt)	Prognose (neu)
KG 100				
KG 200				
KG 300				
KG 400				
KG 500			2.490.000	2.490.000
KG 600				
KG 700			400.000	400.000
Summe	3.191.000	3.191.000	2.890.000	2.890.000



fertiggestellte Intarsien-Beläge im Randbereich der 3-spurigen Laufbahn

* Gemäß aktuellem Wirtschaftsplan

PROJEKTTERMINE

Planungsbeginn	12/2020
Abschluss Lph 2	02/2021
Abschluss Lph 3	08/2021
Einreichung Bauantrag	09/2021
Beginn Tiefbau- und Kanalarbeiten	02/2022
Teilbaugenehmigung Entwässerung / Rigole	03/2022
Baugenehmigung	05/2022
Baubeginn Freianlage 1. BA	09/2024
Baubeginn Freianlage 2. BA	07/2025
Fertigstellung Freianlage	12/2025