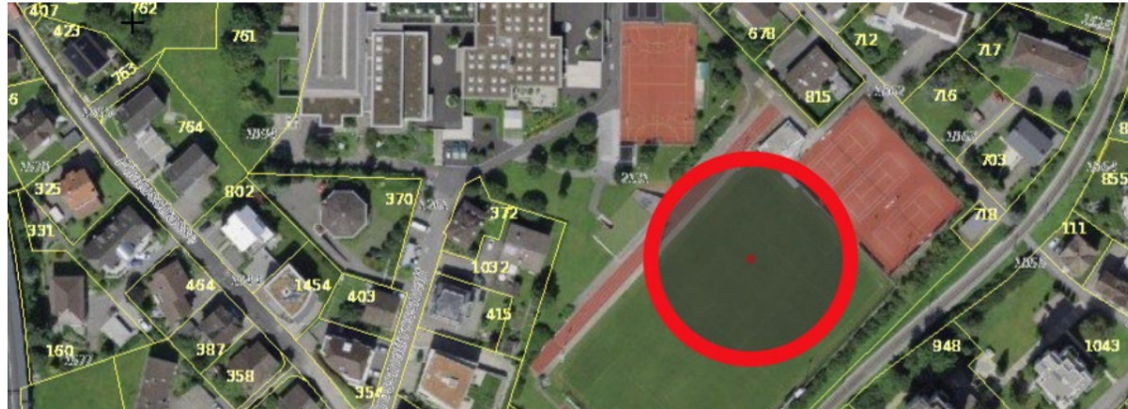


Projektbeschreibung (Stand 7. März 2024)**1. Anlass / Ausgangslage**

Instandstellung des Naturrasen-Sportplatzes Grossmatt sowie Anpassungen an die aktuellen Bedürfnisse. Erneuerung der Betriebseinrichtungen wie Beleuchtung, Bewässerung, Entwässerung, Umzäunung, Ausstattung. In der Definitionsphase ist zu prüfen, ob und wie stark die Abmessungen des Fussballfeldes anzupassen sind. Die Hauptanspruchsgruppen haben ihren Teil zum Gelingen des Projektes beizutragen. Die Grundlage für das vorliegende Projekt sind die Erkenntnisse aus dem Vorgängerprojekt welches nicht realisiert wurde (Kunstrasen).

2. Standort / Perimeter

Parzelle 116, Grossmatt 5

Abbildung: [Übersichtskarte](#)**3. Projektziel**

Der in die Jahre gekommene Sportplatz Grossmatt muss saniert werden um damit den Aufwand für die Pflegemassnahmen zu reduzieren und wieder eine einwandfreie sporttechnische Nutzung zu ermöglichen. Der Naturrasen soll erhalten bleiben und die Nutzung alle Bedarfsgruppen soll möglich bleiben. Die Hauptanspruchsgruppen sollen in der Projektentwicklung eingebunden sein. Zudem sollen die Aktivitäten im Zusammenhang mit diesem Vorhaben stets gut kommuniziert werden.

4. Kosten

Gesamtprojekt ca. Fr. 2'200'000.- inkl. 7.7 % MWST (\pm 10%, Kostenstand Dezember 2022)

5. Termine

06/2023	Urnenabstimmung kommunal
Q2/2023	Bauprojekt
Q3/2023	Baueingabe
Q4/2023	Baubewilligungsverfahren
01/2024	Baubewilligung
	<i>Aktueller Zeitpunkt</i>
Q2/2024	Submission
Q3/2024	Baustart 30. September 2024 - Realisierung
08/2025	Aufnahme Spielbetrieb FCH im August 2025
Q4/2025	Fertigstellung und Projektabschluss

6. Projektorganisation

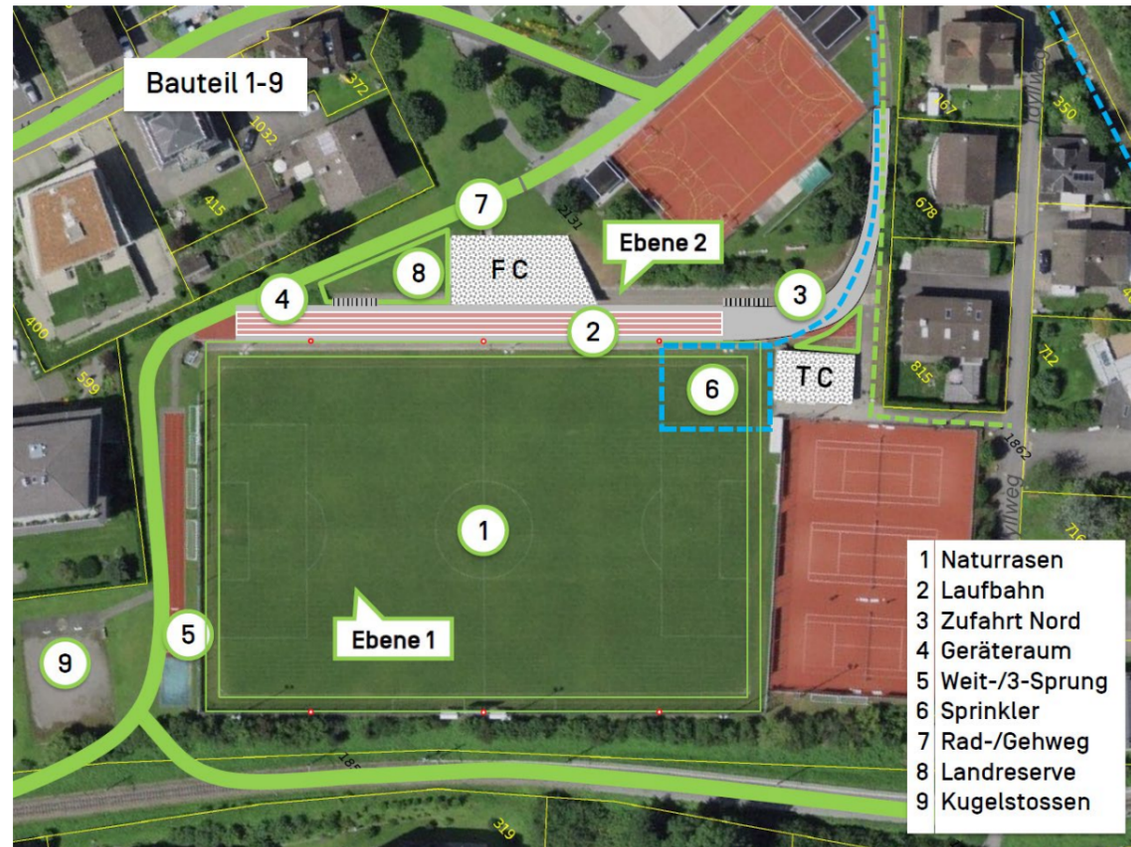
Auftraggeber:
Politische Gemeinde Hergiswil
Seestrasse 54, Postfach
6052 Hergiswil

Projektverfasser:
Osmoplan AG
Spillgässli 2, Postfach
6205 Eich

vertreten durch:
Abteilung Liegenschaften
Markus Roth, Abteilungsleiter
041 632 65 64, markus.roth@hergiswil.ch

vertreten durch:
Hans Moser

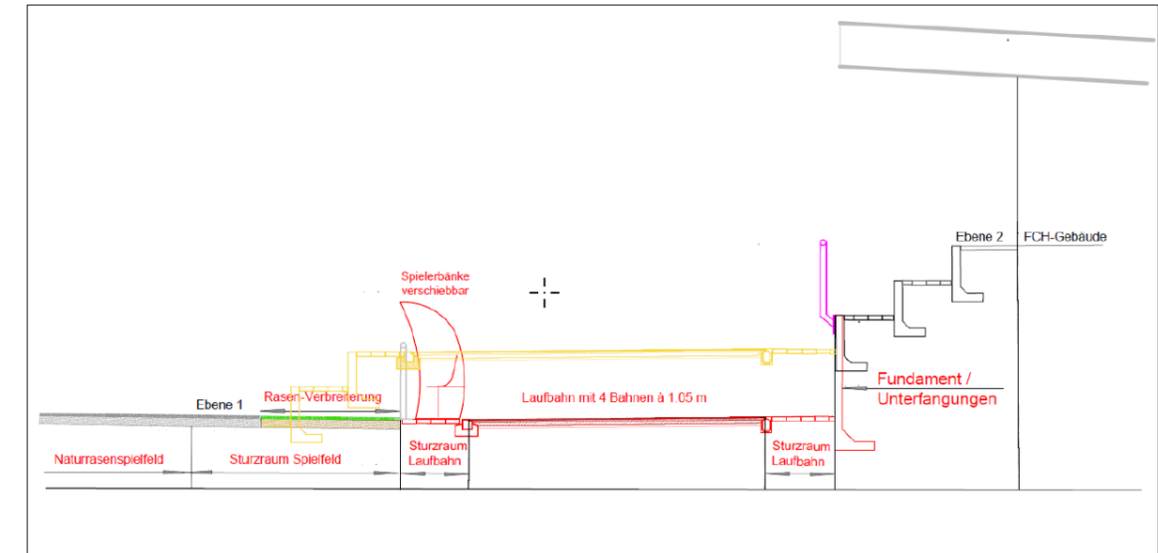
7. Planausschnitte



Massnahmen schematisch

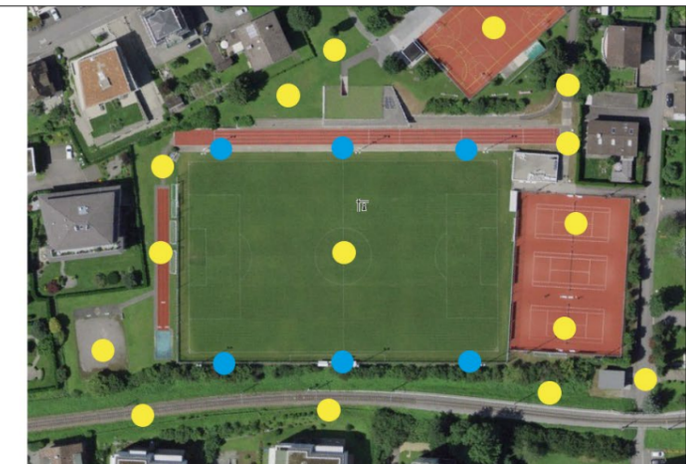


Visualisierung



Referenzschnitt

- Neue 6-Mast-Anlage
- Messpunkte Winter 2023
- Messpunkte nach IBN neu Anlage



Beleuchtungsmessung 13./14. März 2024