



AL/SG:	SG 50 - Hochbau
Aktenzeichen:	621-1/8.6.2

Aichach, den 26.02.2025

## Sitzungsvorlage

Drucksache:	50/214/2025	- öffentlich -
-------------	-------------	----------------

Beratungsfolge	Termin	Bemerkungen
Bauausschuss	24.03.2025	

**Betreff:**

Freisportanlage Friedberg, Sanierung nördliche Stützwand;  
Vorstellung Sanierungskonzept

**Anlagen**

Präsentation Freisportanlage Friedberg - Sanierung Stützwand

**Hinweis auf frühere Beratungen und Beschlüsse:**

**Finanzielle Auswirkungen:**

1. Gesamtkosten:	
<input checked="" type="checkbox"/> Mittel stehen zur Verfügung	<input type="checkbox"/> Verwaltungshaushalt
<input type="checkbox"/> Mittel stehen nicht zur Verfügung	<input checked="" type="checkbox"/> Vermögenshaushalt
2. Deckungsvorschlag:	
3. Folgekosten:	
<input type="checkbox"/> Personalkosten:	
<input type="checkbox"/> Sach- und Unterhaltskosten:	
<input type="checkbox"/> Finanzierungskosten:	
<input type="checkbox"/> Sonstiges:	

## **Sachverhalt:**

1985 wurde die Freisportanlage mit Doppelsporthalle am Schulzentrum an der Rothenbergstraße in Friedberg in Betrieb genommen. Höhendifferenzen im Geländeverlauf wurden mittels mehr oder weniger hohen Holzpalisaden-Wänden überbrückt. Der größte Höhengsprung verläuft auf der Nordseite zum angrenzenden Parkplatz entlang der Rothenbergstraße – er beträgt im Mittel etwa 1,80 m. Nach mittlerweile 40 Jahren muss diese Palisadenwand ersetzt werden.

Aufgrund des Umfangs der hierfür anfallenden Arbeiten wurde dieses Projekt vom Sachgebiet Gebäudewirtschaft an den Hochbau übertragen. Mit dem Ingenieurbüro bwp Burggraf + Weber Beratende Ingenieure GmbH wurden mehrere Sanierungsverfahren untersucht, alle mit dem Ziel, eine dauerhafte und somit nachhaltige als auch wirtschaftliche Lösung zu finden.

Als zielführendste Ausführung wurde dabei der Einbau von Stahlbeton-Winkelstützwand-Elementen als Fertigteile befunden. Um den Sportbetrieb unterbrechungsfrei aufrecht zu erhalten und vor allem die vor kurzem erst erneuerte Tartanbahn nicht zu zerstören, sollen alle Arbeiten von der Rothenbergstraße und dem angrenzenden Bereich aus erfolgen.

Um eine zeitnahe Umsetzung zu gewährleisten, wurden vorsorglich bereits die Rodungsarbeiten als Vorabmaßnahme vorgenommen.

In der Bauausschusssitzung wird das Ingenieurbüro bwp Burggraf + Weber Beratende Ingenieure GmbH anhand der beiliegenden Präsentation das entsprechende Sanierungskonzept vorstellen.

## **Beschlussvorschlag:**

***Der Bauausschuss des Landkreises Aichach-Friedberg stimmt der vorgestellten Planung bzw. dem Ausführungskonzept zu.***

Manuel Hitzler