

Sitzungsvorlage

FB / Aktenzeichen		Vorlage	Datum
IV/65	öffentlich	2016/073	18.05.2016

BERATUNGSFOLGE		Beratungsergebnis			
Gremium	Termin	EST	Ja	Nein	Enth.
Bildungs-, Generationen- und Sozialausschuss	16.06.2016				
Gemeinderat	30.06.2016				

Ambrosius-Grundschule
- Sanierung des Schulhofes
- Beschluss zur Gestaltung

Beschlussvorschlag:

Dem vorgestellten Konzept wird zugestimmt. Die Arbeiten sollen in den Herbstferien 2016 ausgeführt werden.

Haushaltsrechtliche Auswirkungen:

Beim Produkt 03.01.01 Ambrosius-Grundschule sind im Haushaltsplan Mittel in Höhe von 100.000 € für die Schulhofsanierung eingeplant.

Gleichstellung:

Es werden gleichstellungsrelevante Fragen tangiert.

ja [] nein [**X**]

Sachdarstellung:

Der befestigte Teil des Schulhofes der Ambrosius Grundschule an der Südseite des Hauptbaukörpers besteht weitgehend aus einer Asphaltdecke, die auf einer Tragschicht liegt, die im Wesentlichen aus Hochofenschlacke besteht. Aufgrund der chemischen und physikalischen Eigenschaften dieses Unterbaus wie auch wegen der zahlreichen Eingriffe in die Oberfläche für unterschiedliche Tiefbaumaßnahmen, stellt sich heute dieser Bereich nicht mehr ausreichend eben dar, um sicher zu sein. An mehreren Stellen bleibt Oberflächenwasser stehen, das im Winter zu Gefahrenstellen werden kann.

Insofern ist beabsichtigt, in diesem Bereich die Oberfläche zu erneuern und die Wasserführung zu verbessern.

Es bietet sich an, im Zusammenhang mit dieser Maßnahme über Wünsche der Schule zur Gestaltung des Schulhofes nachzudenken. Man möchte den Teil des Schulhofes zwischen Hauptbaukörper und Turnhalle, der vielfach für Ballspiele genutzt wird, mit einfachen Mitteln vom restlichen Schulhof trennen; man möchte befestigte Flächen zu den Spielgerätehütten schaffen und man möchte die Fläche insgesamt optimieren, indem das „Rundbeet“ im Bereich der Turnhalle aufgegeben wird.

In der Sitzung wird ein Konzept vorgestellt, das in den Herbstferien dieses Jahres umgesetzt werden kann.

Wolfgang Annen
Bürgermeister

Hans-Heinrich Witt
Fachbereichsleiter
