

Top:

Beschlussvorlage Bippen BIP/017/2013

Datum	Gremium	Zuständigkeit
10.04.2013	Planungs-, Bau- und Umweltausschuss	Vorberatung
17.04.2013	Verwaltungsausschuss	Entscheidung

Straße "Am Sportplatz" - Aufpflasterung

Von einem Anwohner im oberen Bereich in der Höhe Kischkel / Tolle wurde die Verwaltung angesprochen, auch die Straße „Am Sportplatz“ mit Aufpflasterungen verkehrssichernd durchzuführen. Eine solche Maßnahme ist bei der derzeitigen Straßenführung nicht möglich. Bei der Straße „Am Sportplatz“ handelt es sich um eine asphaltierte Straße aus den 60er-Jahren. An der Straße ist keine Oberflächenentwässerung, es liegt kein Oberflächenentwässerungskanal vor, so dass auch davon auszugehen ist, dass in einem mittelbaren Zeitraum hier keine Oberflächenentwässerung entsprechend der Oberflächekanalanschlusspflicht erfolgen wird. Daneben handelt es sich bei der Straße um eine Straße mit großem Gefälle, was dazu führt, dass in den Winterzeiten eine Aufpflasterung den Verkehrsfluss fast zum Erliegen bringen könnte und auch die älteren Mitbürger mit Gehhilfen / Hilfsgeräten könnten die Straße überhaupt nicht mehr benutzen. Daneben ist auch zu bedenken, dass es sich hier nicht um eine voll durchgezogene gepflasterte Straße handelt, sondern rechts- und linksseitig Wegeseitenräume vorhanden sind, die zum Straßenkörper gehören und in dem Bereich könnte eine Befahrung nicht eingeschränkt werden. Dies würde im Ergebnis bedeuten, dass die Verkehrsteilnehmer entsprechenden Bodenhindernissen rechts- und linksseitig ausweichen würden, mit der Folge, dass die Seitenbereiche beschädigt werden. Eine grundsätzliche Lösung der Erhöhung der Verkehrssicherheit für Kinder und insbesondere auch ältere Erwachsene lässt sich letztlich nur im Rahmen einer Gesamtsanierung der Straße mit den Wegeseitenbereichen erzielen.

Beschlussvorschlag:

Aufpflasterungen und verkehrssichernde Lenkungen kommen an der Straße „Am Sportplatz“ derzeit nicht in Betracht und sind nur im Rahmen einer Sanierung und Ausbauplanung möglich.

(Tolsdorf)
Bürgermeister