

Ortsbeirat Hönow

Entscheidungsvorschlag zu

TOP ?

Reihenfolge von Unterhaltung, Instandsetzung und Ausbau von Straßen, Wegen und Plätzen einschließlich der Nebenanlagen, deren Bedeutung nicht über den Ortsteil hinausgeht, für die Jahre 2016 ff.

Der Ortsbeirat beschließt, dass der Schwerpunkt auf die Instandhaltung folgender Straßen und Wege des Ortsteiles Hönow mit folgender Prioritätenreihenfolge zu setzen ist:

2016-1. Fußweg entlang der Mahlsdorfer Straße, Ostseite, gesamter Verlauf

2016-2. Verkehrsberuhigende/geschwindigkeitsmindernde Maßnahmen auf der
- Schulstraße zwischen Brandenburgische Str. und Kita RappelZappel
- Zufahrt zur Kita Schatztruhe

2016-3. Wiederherstellung der Wegebeziehungen der im Grünzug der Siedlungserweiterung gesperrten Holzbrücken gemäß Beschluss der GV

2016-4. Reparatur Asphaltierte Straßen, z.B. im Süddeutschen Viertel,

2016-5. Reparatur von Straßen mit Schwarzdecken auf vorhandenem Untergrund

2016-7. Straßenbelag Straße am Haussee, Abschnitt vom Ende der Schwarzdecke bis zum Ende der Wohnbebauung,

2016-8. Abschnittsweise Instandhaltung der Wege im Grünzug der Siedlungserweiterung, insbesondere in den Bereichen der nicht mehr funktionstüchtigen Wegeentwässerung.

Begründung:

Dringlicher Bedarf an Ausbaumaßnahmen liegt derzeit nicht vor.

Im Wesentlichen befinden sich die Straßen des Ortsteiles in einem guten Zustand.

Die Schwerpunkte sind deshalb auf die Instandhaltung der Straßenanlagen zu setzen.

Aus den Schwerpunkte für das Jahr 2015 sind erledigt:

2015-1. Fußweg entlang der Hoppegartener Straße, Westseite, von der Kreuzung Am Grünzug/Am Weiher bis zum Lidl

2015-4. Gartenstr., Am Lärchengrund,

Aus den Schwerpunkten für das Jahr 2015 sind begonnen und müssen fortgeführt werden:

2015-5. Reparatur Asphaltierte Straßen, z.B. im Süddeutschen Viertel,

Bei diesen Straßen kommt es zunehmend zu Rißbildungen. Um Folgeschäden zu

vermeiden, sind diese Risse fachgerecht zu reparieren. Diese Reparatur ist 2015 für das gesamte Süddeutsche Viertel vorzusehen. Diese Arbeiten sind 2016ff. in weiteren Straßen dieser Bauart im Ortsteil fortzusetzen.

2015-6. Reparatur Straßen mit Schwarzdecken auf vorhandenem Untergrund, insbesondere die vor ca. 10-15 Jahren errichteten, so wie z.B. Ginsterstr., Dahlienstr., Kirschallee, Fichtengrund.

Die offensichtlich nur für kurzfristige und kostengünstige Verbesserung des Zustandes gedachten Maßnahmen haben sich weitgehend besser bewährt als erwartet. Schwachstellen sind

- die Ränder, besonders in den Bereichen, an denen seitliche Belastung durch parkende Fahrzeuge auftritt
- die Ränder in den Kreuzungsbereichen
- vereinzelte Schlaglöcher

Mit der Reparatur dieser Schwachstellen müsste ein ordentlicher Zustand für weitere 10 Jahre erreichbar sein. Hier ist anzustreben, dass die entsprechenden Reparaturarbeiten an diesen Straßen im Ortsteil in den Jahren 2015 und 2016 durchzuführen.

Aus den Schwerpunkten für 2015 ist noch offen und für das Programm 2016 aufzunehmen:

2015-2. Fußweg entlang der Mahlsdorfer Straße, Ostseite, gesamter Verlauf

Dieser Fußweg befindet sich zu erheblichen Teilen in einem schlechten Zustand, teils mit erheblichen Stolpergefahren.

Dieser Fußweg ist in diesem Abschnitt in einen verkehrssicheren Zustand, optisch weitgehend einheitlichen Zustand zu versetzen.

Es ist nicht mehr ein eventueller Ausbau der Kreisstraße abzuwarten.

2015-3. Straße am Haussee, Abschnitt vom Ende der Schwarzdecke bis zum Ende der Wohnbebauung,

Die Straße ist in diesem Abschnitt noch unbefestigt. Auch dieser Abschnitt ist wie der an der Berliner Straße beginnende Anteil mit einer Schwarzdecke zu befestigen.

Neu hinzugekommen ist der Bedarf für:

2016-2. Verkehrsberuhigende/geschwindigkeitsmindernde Maßnahmen auf der

- Schulstraße zwischen Brandenburgische Str. und Kita RappelZappel
- Zufahrt zur Kita Schatztruhe

2016-8. Abschnittsweise Instandhaltung der Wege im Grünzug der Siedlungserweiterung, insbesondere in den Bereichen der nicht mehr funktionstüchtigen Wegeentwässerung.

Auswirkungen Haushalt: keine, da im Rahmen des Haushalts durchzuführen