

Amt für Stadtplanung, Umwelt und Verkehr

Sitzungsdrucksache Nr. 145/2007
-öffentliche Sitzung-**B e s c h l u s s v o r l a g e**

TOP	Endgültiger Ausbau der Wehberger Straße im Abschnitt zwischen Bahnübergang und Rahmedestraße
:	

Vorgesehene Beratungsfolge:

Bau- und Verkehrsausschuss

Termine:

05.09.2007

Beschlussvorschlag:

Die Wehberger Straße wird im Abschnitt zwischen Bahnübergang und Rahmedestraße gemäß dem mit den Anliegern abgestimmten Ausbaukonzept ausgebaut.

Finanzielle Auswirkungen:

Einmalige Ausgaben:	280.000 €
Lfd. jährliche Ausgaben:	€
Deckung:	HHSt. 1.633.9520.7

Grundlage der Aufgabe:

Die Aufgabe ist gesetzlich vorgeschrieben.

Begründung:

Am 08.08.2007 fand eine Bürgerversammlung mit den Anliegern der Wehberger Straße statt, in welcher folgende Ausbauplanung besprochen wurde:

Die Wehberger Straße ist im unteren Abschnitt zwischen Einmündung Am Fuhrpark und Rahmedestraße bereits entsprechend des Bebauungsplanes hergestellt. Hier wird nur eine Deckenerneuerung vorgenommen. Die Gehwege und die Borde bleiben erhalten.

Im oberen Abschnitt zwischen Bahnübergang und etwa Hausnummer 68 erfolgt ein Vollausbau. Die Lage der neuen Borde auf der östlichen Seite orientieren sich am jetzigen Bestand. Das fehlende Stück Gehweg wird hergestellt. Auf der gegenüberliegenden Seite wird der Gehweg eine Breite von 1,75 m erhalten. Damit verbleibt eine Fahrbahnbreite von 6,20 – 6,50 m, die ein Begehen von Bussen ermöglicht.

Die Anlieger waren mit dem vorgestellten Ausbaukonzept einverstanden.

Der Bahnübergang und der Kreuzungsbereich Wehberger Straße/Wermecker Grund wird von der Bahn voraussichtlich im Frühjahr 2008 umgebaut. Um die Einschränkungen für die Anlieger möglichst gering zu halten, ist eine gemeinsame Ausschreibung mit der Bahn geplant. Sowohl die Arbeiten im Kreuzungsbereich Wehberger Straße/Wermecker Grund als auch der Ausbau der Wehberger Straße bis zur Rahmedestraße sollen von einer Firma und in einer Baumaßnahme ausgeführt werden.

Lüdenscheid, den

In Vertretung

Theissen
Beigeordneter