

660.23 Verkehrslenkung, 6715  
Korbmacher

11.06.2018

-162.1-  
Bezirksamt Heepen  
z.H. Frau Machnik

Punkt 6.2 vom 11.05.2017  
Punkt 4.2 vom 23.11.2017  
Optimierung der Signalanlage an der Kreuzung  
Detmolder Str. / Osningstr. / Otto – Brenner – Str.

Drucksachenummer 4752 / 2014 – 2020 und 5686 / 2014 - 2020

Wir bitten die BV Stieghorst wie folgt zu informieren:

In der 23.KW 2018 wurden die letzten Arbeiten an der Anlage abgeschlossen, dass heißt es wurde ein Betriebssystemupdate am Steuergerät durchgeführt.

Die in dem letzten Bericht vom 23.11.2017 angesprochene Änderung des Busschleusenbetriebs an der Ausfahrt in Sieker, mit der Möglichkeit diese frühzeitiger wieder für den Verkehr der Otto – Brenner – Str. freizugeben, ist im Januar 2018 umgesetzt worden und hat sich aus Sicht des Amtes für Verkehr bewährt.

Die Verbesserung für die Fußgänger war bereits vor der letzten Mitteilung umgesetzt worden und wurde aber in dieser versehentlich nicht erwähnt. Diese besteht darin, dass eine Anforderung an den äußeren Fußgängertastern dazu führt dass die jeweils von der Dreiecksinsel weiterführenden Überwege mit angefordert werden. Hierdurch wird verhindert, dass eine spätere Anforderung an diesen weiter führenden Überwegen längere Wartezeiten für die Fußgänger erzeugt.

Eine durchgehende Führung des Fußgängergrüns ist aber aufgrund der komplexen Kreuzungsgeometrie mit getrennt geschalteten Linksabbiegern in der Hauptstraße und der getrennte Grünzeit der Otto – Brenner - Str. und der Osningstr. nicht immer möglich. Deshalb können zum Teil nur einzelnen Überwege freigegeben werden. Ein früherer Versuch diese mit einer durchgängigen Grünzeit zu versehen und daher einige Überwege in Rot zu belassen, hat dazu geführt das die Zahl der Rotläufer gestiegen ist. Deshalb werden jetzt in Abhängigkeit von den jeweiligen Sicherheitszeiten, die Grünzeiten geschaltet die auch maximal möglich sind.

Die Bearbeitung der Anlage ist damit abgeschlossen. Die Anlage ist aber auch weiterhin noch im Fokus des Amtes für Verkehr.

