



Gemeinde Niederkrüchten

Niederkrüchten, den 02.11.2010

Der Bürgermeister

Gemeindestraßen, Abwasserbeseitigung, Kläranlage, Bauhof

Aktenzeichen: 66 25 11

Vorlagen-Nr. 209 -2009/2014

Datum: 02.11.2010

Sachbearbeiter: Sandra Derwahl-Toll

öffentlich

Beratungsweg

Bauausschuss

16.11.2010

Überflutungsprüfung Mönchengladbacher Straße, Goethestraße und Im Grund

Sachverhalt:

Der im Jahr 2005 erstellte Generalentwässerungsplan (GEP) der Gemeinde Niederkrüchten weist im Kreuzungsbereich Mönchengladbacher Straße Ecke Goethestraße sowie im Bereich Wilhelmstraße Ecke Im Grund Überstauungen bei starken Niederschlagsereignissen auf. Die Berechnungen des GEP wurden seinerzeit außerdem durch Beobachtungen in den jeweiligen Örtlichkeiten bestätigt.

Mit dem Neubau des Regenrückhaltebeckens an der Mönchengladbacher Straße im Jahr 2003 wurden die ursprünglich enormen Rückstauereignisse bereits erheblich aufgefangen. Trotzdem wurden bei Starkregenereignissen weiterhin Überstauungen in den angegebenen Bereichen gemeldet.

Da im kommenden Jahr das Regenrückhaltebecken an der Mönchengladbacher Straße erweitert werden soll, bat die Verwaltung das Ingenieurbüro IWB Aachen mit einer grundlegenden Überflutungsprüfung für die genannten Straßenabschnitte. So sollte sichergestellt werden, dass

die Ergebnisse der Überflutungsprüfung möglicherweise noch in die Planungen der Beckenerweiterung mit einbezogen werden können.

Herr Dipl.-Ing. Heribert Bürger vom Ingenieurbüro IWB Aachen wird dem Bauausschuss die Ergebnisse der Überflutungsprüfung vorstellen.

Winzen