



Bürgerinformation vom 27.07.2023

Nachfragen bitte per Mail an: bv-ladestraße@hasloh.de

Teilspernung Einmündungsbereich Hillenland ab 07.08.23 und Vollsperrung Kirschenallee vor Einmündung Hillenland an zwei Tage tagsüber in der Woche vom 14.08. bis 18.08.2023

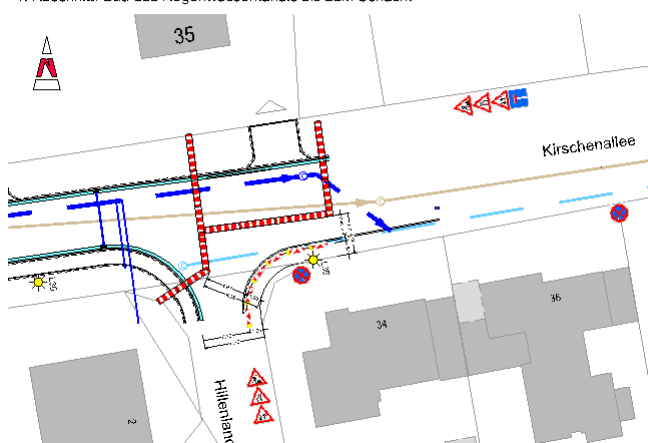
Im Einmündungsbereich Kirschenallee / Hillenland werden Kanal- und Straßenbauarbeiten notwendig. Aus diesem Grund wird es ab dem 07.08.2023 für voraussichtlich 2 Wochen Einschränkungen in der Zufahrt zum Hillenland geben. Das Hillenland ist weiterhin über die Kirschenallee von der Dorfstraße kommend mit Fahrzeugen über einen 3-Meter breiten Fahrstreifen zu erreichen. Für Fußgänger wird es ebenfalls eine 1,50 Meter breite Zuwegung geben.

Im Rahmen der Maßnahme ist für den Anschluss des Kanals eine Überquerung der Kirschenallee notwendig. Dieses ist in der Woche vom 14.08 bis 18.08 vorgesehen. An voraussichtlich zwei Tagen in dieser Woche ist tagsüber während der Arbeitszeit (07.00 Uhr bis 17.00 Uhr) eine Vollsperrung der Kirschenallee vor der Einmündung zum Hillenland erforderlich, so dass während dieser Zeit **keine** Zufahrt zum Hillenland möglich sein wird. Außerhalb der Arbeitszeit wird die Straße mit Stahlplatten abgedeckt, so dass dann das Hillenland erreichbar sein wird. Die Zufahrt für Feuerwehr, Rettungsdienst und Polizei ist während der gesamten Maßnahme sichergestellt, auch während der täglichen Arbeitszeit. Über die Tage der Vollsperrung werden rechtzeitig Hinweise im Bereich der Baustellenabspernung aufgestellt. Die genaue Situation entnehmen sie bitte der Skizze.

Die Bauarbeiten werden im Auftrag der Gemeinde Hasloh ausgeführt. Sollten Sie Fragen dazu haben, wenden Sie sich bitte direkt per Mail an die Gemeinde Hasloh: bv-ladestrasse@hasloh.de. Selbstverständlich werden wir die entstehenden Behinderungen und Einschränkungen für Sie als Anlieger so gering wie möglich halten. Wir bedanken uns im Vorwege für Ihr Verständnis.

Gemeinde Hasloh
Der Bürgermeister

1. Abschnitt: Bau des Regenwasserkanals bis zum Schacht



2. Abschnitt: Bau des Regenwasserkanals bis zur vorhandenen Leitung (diagonal)

