

## Umgestaltung der Straße "Hasenwinkel" und Sanierung des Mischwasserkanals im Rahmen der Dorferneuerung in Oberg in der Gemeinde Lahstedt



Die Straße Hasenwinkel ist als Anliegerstraße auf einer Länge von rd. 350 m abgänglich. Sie bestand aus einer 3 cm starken Asphaltdeckschicht auf einer 30 cm starken Schottertragschicht (Schlacke/Bauschutt) über bindigen Boden und ist in den letzten Jahren immer wieder geflickt worden. Der Straßenraum weist Breiten von 7,75 m bis 12 m auf. Als Ausbauquerschnitt haben wir eine Mischfläche mit Mittelgasse vorgesehen, wobei die Fahrbahn aus gerumpelten Betonsteinpflaster mit einem entsprechend tragfähigen und frostsicheren Unterbau hergestellt wurde. Zeitgleich wurde der Mischwasserkanal mit den Schächten und den Anschlussleitungen komplett erneuert und als Beleuchtung neue Masten mit Leuchtköpfen (LED Technik) gesetzt. Weiterhin haben wir ein Kabelleerrohr für die nachträgliche Breitbandverkabelung mit vorgesehen.



### **Straßenbau**

**Dirk Rother**  
Abteilungsleiter  
Tel.: +49 (5141) 93 88-50  
dirk.rother@heidt-peters.de  
www.heidt-peters.de

**Ingenieurgesellschaft  
Heidt + Peters mbH**

**Standort Celle**  
Sprengerstraße 38 c  
29223 Celle

**Standort Bad Bevensen**  
Sasendorfer Straße 14  
29549 Bad Bevensen