

Sperrung Geh- und Radweg Sinninger Straße

Am kommenden Freitag, 20. September 2019, wird der Geh- und Radweg an der Sinninger Straße in Richtung Sinnigen wieder freigegeben und ist dann in beide Richtungen befahrbar. Der Geh- und Radweg auf der anderen Straßenseite – von Sinnigen kommend in Richtung Emsdetten - wird in dem Zuge gesperrt. Die Sperrung wird am Freitag nach Schulbeginn eingerichtet.

Die neue Druckrohrleitung im ersten Abschnitt des Geh- und Radweges ist fertiggestellt. Momentan wird die Leitung im Bereich der Bushaltestelle erneuert. Ab der kommenden Woche werden die Arbeiten zur Verlegung der Druckrohrleitung im Bereich des Geh- und Radweges in Richtung Emsdetten fortgesetzt.

Hintergrund:

Aktuell wird an der Sinninger Straße, Ecke Lütkenfelde, ein neues Pumpwerk gebaut. Außerdem wird entlang der Sinninger Straße eine neue Druckrohrleitung verlegt. Dadurch kommt es vor allem im Bereich der Geh- und Radwege zeitweise zu Einschränkungen. Die betroffenen Stellen werden wie gewohnt abgesichert und beschildert.

Das bestehende Pumpwerk Sinnigen leitet das gesamte Schmutzwasser aus Sinnigen zum Hauptpumpwerk „An den Klärteichen“. Das Pumpwerk und die im Jahr 1978 erbaute Druckrohrleitung müssen erneuert werden, da sie sich in einem Überschwemmungsgebiet und einem sogenannten „FFH-Schutzgebiet“ befinden. Hintergrund sind landesgesetzliche Vorgaben, nach denen Pumpwerksstandorte in Überschwemmungsgebieten hochwassersicher sein oder aus den betreffenden Gebieten entfernt werden müssen. Berechnungen zur Wirtschaftlichkeit haben ergeben, dass ein Neubau des Pumpwerks günstiger ist als die Sanierung des alten Pumpwerks.

Der aktuelle Standort des Pumpwerks wird aufgegeben und an die Sinninger Straße, Ecke Lütkenfelde, in die vorhandene Grünfläche verlegt. Die Druckrohrleitung wird entlang der Sinninger Straße auf rund 650 Metern neu verlegt. Das alte Pumpwerk und die vorhandene Leitung werden teilweise zurückgebaut. Bis Ende des Jahres soll die Baumaßnahme beendet sein.

Die Stadt bittet um Beachtung und Verständnis für die vorübergehenden Verkehrsbeeinträchtigungen.

<https://www.emsdetten.de>
erstellt am 18.09.2019