

Pause bei den Bauarbeiten im Turbokreisel



Die Fläche im Zentrums des Kreisverkehr vor der Villa Zanders

Im Innenraum des Turbokreisels tut sich im Moment nichts, doch die Arbeiten für die Aufstellung des „Wasserzeichens“ laufen. Ende März soll die Einweihung gefeiert werden.

Die Bauarbeiten am Kreisverkehr Schnabelsmühle, die für die Aufstellung [des „Wasserzeichen“-Modells](#) von Nöten sind, legen in den nächsten Wochen vorerst eine Pause ein. Die gelben Markierungen innerhalb des Kreisverkehrs, die der Verengung und somit der Verkehrssicherheit während der aktiven Bauphase dienen, bleiben in dieser Zeit aber weiter bestehen. Die Vorbereitungsarbeiten gehen unterdessen weiter.

Bisher wurde der Kreisverkehrsplatz auf den späteren Objektaufbau vorbereitet. Dabei wurden unter anderem Wildkräuter entfernt und leere Elektrorohre verlegt. Der Boden wurde abgetragen und Flächen wurden modelliert. Zudem wurde das Fundament für das Bauwerk errichtet.

Das aus insgesamt sechzehn Teilen bestehende „Wasserzeichen“-Modell wird aktuell zusammengesetzt. Die Objektbauer der Firma Hasberg Metallbau liegen dabei genau im Zeitplan. Die Firma Kraus Elektro-Service wird in nächster Zeit umfangreiche Elektroarbeiten durchführen, um die Beleuchtung des Objekts zu gewährleisten. Die Stadt kann die Helligkeit des „Wasserzeichens“ später jederzeit nachregeln.

Der eigentliche Aufbau des Objekts wird direkt nach Karneval erfolgen. Die gesamte Fertigstellung, die auch die Bepflanzung der Kreisverkehrsfläche durch den Garten- und Landschaftsbau Becker beinhalten wird, wird bis spätestens Ende März abgeschlossen sein. In dieser Zeit wird dann auch eine Eröffnungsfeier stattfinden, zu der die Bürger herzlich eingeladen werden. Um die Beleuchtung in ihrem vollen Glanz erleben zu können, wird die offizielle Einweihung in den Abendstunden ausgerichtet.

Zum Hintergrund: Das Unternehmernetz Best of Bergisch hatte die Neugestaltung des Innenraums des Kreisverkehrs in die Hand genommen und auch die Mittel dafür über Sponsoren mobilisiert. Mehr Infos dazu finden Sie in den Beiträgen unten.

Mehr zum Thema:

[Bauarbeiten für „Wasserzeichen“ im Turbokreisel starten](#)

1/16 des „Wasserzeichens“ für den Turbokreisel ist fertig

„Wasserzeichen“ gibt dem Turbokreisel ein Gesicht

▪