

Netzverknüpfungspunkt Mühlenbeck



Das Bautagebuch | Februar 2026

Liebe Anwohnerinnen und Anwohner, 50Hertz und WEMAG Netz GmbH planen in Mühlenbeck in der Gemeinde Schossin die Errichtung eines Netzverknüpfungspunkts. Über den Fortschritt der Planungen rund um den Bau informieren wir Sie monatlich hier im Amtsblatt.



Fotos (3): Jan Pauls



Die Vorarbeiten sind abgeschlossen: Die Portale der Provisorien sind vormontiert.



stelle selbst bitten wir nicht zu betreten, um die eigene Gesundheit nicht zu gefährden. Auf dem Baufeld verteilt stehen dreibeinige blau-gelbe Kameras, die wie Roboter anmuten (siehe Foto). Diese reagieren mittels Sensoren auf Bewegungen und fordern, wenn nötig, zum Verlassen des Baustellenbereichs auf.

Sicherheit zuerst!



Entlang der Baustelle gilt auf der Straße zwischen Mühlenbeck und Sudenmühle Tempo 50. Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter von 50Hertz und der WEMAG, sowie Dienstleister bewegen sich an der Straße und müssen diese überqueren. Wir bitten deshalb, die vorgeschriebenen 50 km/h entlang des Baustellenbereichs einzuhalten. Auch die Bereiche der Bau-

Bestandsaufnahme von Straßen und Häusern



Bei Bürgerveranstaltungen und in Gemeinderatssitzungen wurde der Wunsch geäußert, die für die Baustellenlogistik genutzten Straßen einer Bestandsaufnahme zu unterziehen. 50Hertz bindet zurzeit einen Dienstleister, der alle befahrenen Gemeinde- und Kreisstraßen aufnimmt und die Schäden kategorisiert. In jedem Fall werden nach Ende der Arbeiten die genutzten Straßen in den ursprünglichen Zustand versetzt bzw. wiederhergestellt. Zugleich wird es eine Bestandsaufnahme von Häusern geben, die mit den Mauern unmittelbar an den Straßen liegen. Anwohnerinnen und Anwohner werden hierfür direkt angeschrieben.

Start der vorbereitenden Maßnahmen fürs Provisorium westlich um das Baufeld



Für die Bauzeit des Netzverknüpfungspunkts muss die bestehende 110-kV-Freileitung umgeleitet werden, um die Stromversorgung durchgehend sicherstellen zu können. Dafür plant die WEMAG Netz GmbH eine provisorische Leitung (für rund drei Jahre) westlich um das Baufeld. Für dieses Provisorium muss in Abstimmung mit der Unteren Naturschutzbehörde an der Sude nördlich des Baufelds abschnittsweise ein Baumrückschnitt vorgenommen werden. Damit wurde in der ersten Februar-Woche begonnen (siehe Foto). Der Eingriff ist auf das technisch unverzichtbare Maß beschränkt und wird gemäß den geltenden naturschutzrechtlichen Vorgaben durchgeführt. Innerhalb Februar werden die Arbeiten abgeschlossen. Auf Basis der weiteren bauvorbereitenden Maßnahmen ist der Baubeginn des Provisoriums dann für Ende des Jahres geplant.



Foto: WEMAG Projektentwicklung



50Hertz Transmission GmbH: Christoph Arnold,
Tel.: 030 5150-3553, christoph.arnold@50hertz.com
WEMAG Netz GmbH: Felix Huber,
Tel.: 030 700140-419, baustelle@wemag-netz.de